

ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE –GH.IONESCU SIȘEȘTI
BUCUREȘTI
INSTITUTUL DE CERCETARE -DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURĂ
PITEȘTI- MĂRĂCINENI
FACULTATEA DE HORTICULTURĂ BUCUREȘTI

NICOLAE BRANIȘTE

FLORIN STĂNICĂ

NICOLAE FLORIN BRANIȘTE

BIBLIOGRAFIA ROMÂNĂ PENTRU POMICULTURĂ
Romanian Bibliography for Fruit Growing

Partea a III-a
Part III
1969 – 2012

P I T E Ș T I – 2014

Motto :

Țara are nevoie de oameni luminați, de oameni cu talent, de oameni fără preget de muncă, de entuziaști ai creației.

Gheorghe Ionescu Șișești

P R E F A Ț Ă

Cercetarea științifică, pe lângă alte atribute specifice necesare pentru o bună desfășurare la un nivel ridicat, presupune o vastă documentare în domeniu , ca bază pentru dezvoltarea unor aspecte noi sau de perfecționare a celor existente. Aceleași lucruri sunt valabile și pentru învățământ și producția pomicolă care trebuie să țină pasul cu noutățile apărute ca urmare a studiilor sau experimentărilor efectuate permanent.

De aceea, cunoașterea informațiilor privind publicațiile apărute dealungul timpului în pomicultura noastră a constituit o preocupare însemnată a unor iluștrii înaintași. Așa s-a editat în anul 1970, lucrarea *Bibliografia Română în Pomicultură*, sub coordonarea prof. Nicolae Ștefan și acad. Teodor Bordeianu, care cuprinde în două părți (volume), 3443 titluri adunate din periodice și cărți apărute până la acea dată, în decurs de 130 de ani, respectiv între 1840 și 1969.

Ca unul dintre cei care în anii 1968- 1969 am ajutat la culegerea unor date cuprinse în această lucrare, am considerat necesar și bine, să adunăm și noi la un loc, acum după alți 45 de ani, contribuția românească la progresul științei pomicole naționale și mondiale , înglobată în publicații apărute între anii 1969-2012.

Intensificarea cercetărilor, creșterea numărului de specialiști și a stațiunilor de cercetare, ca și dezvoltarea sectorului pomicol în general, în această perioadă, au făcut posibile apariția a noi materiale scrise ca rezultat al muncii întreprinse. Dar, zecile, sutele sau miile de titluri apărute în diverse publicații de profil din domeniul pomiculturii sunt dispersate în tot atâtea locuri.

În prezent, posibilitățile și mijloacele de informare au avansat prin introducerea sistemelor electronice și au făcut mai rapidă circulația informațiilor de orice fel, inclusiv facilitarea documentării în problemele pomiculturii. Însă, căutarea lor, a surselor, în diferite perioade de timp și publicații, nu pot fi făcute decât de cunoscători, așa că pentru cei tineri sau cei mai puțini documentați, chiar pentru specialiști este mai ușor de aflat cele dorite printr-o simplă răsfoire a paginilor acestui volum sau printr-un click pe site-ul electronic.

Pentru culegerea datelor am apelat fie direct la diverse publicații de specialitate sau de cele mai multe ori la accesarea internetului. Misiunea noastră a fost mult mai dificilă comparativ cu cea a precursorilor întrucât trăim în epoca exploziei informațional , cantitatea acestora fiind impresionantă. Cu toate acestea suntem conștienți că nu am reușit să identificăm și să cuprindem toate articolele și publicațiile apărute în domeniul pomiculturii în această perioadă de timp. De aceea, paginile sunt deschise pentru cei care doresc să contribuie la întregirea acestui volum.

Așadar, cartea de față completează, în mod firesc și pe cât posibil bibliografia română din pomicultură, cu încă 6851 titluri de articole, autori și publicații, teze, etc, clasificate pe domenii de activitate, apărute în perioada anilor 1969- 2012, în țară și în lume. Astfel, din domeniul ameliorării și studiul soiurilor sunt indexate 1511 titluri, din tehnologii de cultură și fitotehnie-1369 lucrări, din domeniul protecției fitosanitare a pomilor-974 titluri, din producerea materialului săditor pomicol, pepinieră și culturi de țesuturi-665 titluri, din ameliorații pomicole-211 titluri, din biochimie și fiziologie pomicolă-216 titluri, din domeniul arbuștilor fructiferi-532 titluri, din ecologie pomicolă-191 titluri, din mecanizarea în pomicultură-83 titluri, din organizare și economie pomicolă-244 titluri. În capitolul dedicat cărților, tratatelor, monografiilor, ghidurilor, broșurilor, CD-urilor, etc sunt indexate 391 de titluri, iar în cel pentru tezele de doctorat în specialitatea pomicultură (1934-2012) sunt cuprinse 393 de titluri.

Materialul, în ansamblul său , ne permite să facem și o incursiune în evoluția tematicii de cercetare ca și a problemelor cu care s-a confruntat practica pomicolă în diferite perioade de timp și etape de dezvoltare, la noi în țară. Sunt interesante de urmărit atât tematicile , ca și formulările acestora dealungul timpului, cele din anii 70 fiind directe, neaoșe, uneori mai stângace, comparativ cu cele din anii 2000, mai sofisticate ca expunere a subiectului, ca influență a europenizării sau globalizării , dar și incluzând prin formulare o oarecare doză de *snobism controlat* , care să atragă atenția și mai ales fonduri bănești.

Dintre observațiile care reies după parcurgerea materialului de fond se constată următoarele:- prevalența temelor aplicative asupra celor fundamentale, ca urmare a nevoii practicii pomicole în dezvoltare; repetarea unor teme și continuitatea cercetărilor ca necesitate de a găsi soluții practice ,mai eficace și economice; abordarea unor noi subiecte permanente ; colaborarea în echipe de specialiști din domenii diverse la teme complexe; succesiunea generațiilor de cercetători și specialiști, ca un lucru firesc al vieții; colaborarea dintre cercetare și învățământ, ca și cea internațională în rezolvarea problemelor multidisciplinare; multitudinea posibilităților de exprimare a ideilor, etc.

Ca un aspect de noutate , urmare a evoluției vremurilor, apar distinct marcate în această lucrare, tezele de doctorat susținute și tematicile lor, precum și CD-uri sau DVD-uri apărute după anul 2000, ca mijloace perfecționate de înmagazinare și redare a informațiilor științifice. O mențiune necesară : în lucrare nu sunt cuprinse , în mod deliberat, multe articole sau alte forme de exprimare la care nu s-au găsit înscrise locul sau ocazia cu care s-au editat.

Participarea românească la concernul științific mondial a fost marcată prin publicarea a numeroase lucrări în reviste sau cărți de specialitate cu ocazia diferitelor și diverselor simpozioane, congrese, conferințe, seminarii, întâlniri de lucru, colaborări la proiecte comune etc., fiind și ele consemnate ca atare.

O altă observație se referă la faptul că în ultimii ani, mai ales după anul 2010, apare o tendință exagerată de a publica și a expune numai în limba engleză chiar lucrări care privesc îndeosebi soluții practice pentru pomicultura autohtonă. Mi se pare o eroare , având în vedere că rezultatele sunt destinate îmbunătățirii tehnologiilor de cultură a pomilor la fermierii noștri, iar apoi să nu se uite că finanțările sunt din bani autohtoni, tocmai destinați acestor cercetări. Globalismul nu presupune o ignorare a nevoilor autohtone de informare în limba proprie , din contră el trebuie să se încadreze în limite rezonabile.

Cu regret, dar spre îndreptare, trebuie să scoatem în evidență și unele aspecte negative, nedorite. Astfel, un lucru îngrijorător, de semnalat, constă în faptul că în ultimii 5-10 ani se observă o goană după apariția numelui în cât mai multe lucrări, a unora dintre specialiști , dar cu totul în alte domenii decât cele în care s-au consacrat. Este o metodă cu iz de moralitate îndoielnică a celor vizați, la fel ca și aparițiile soț-soție, în cercetări total diferite , ori a prezenței obligatorii a șefilor în fruntea colectivelor de redactare a unor lucrări. Asemenea uzanțe neonorante sunt caracteristice doar unora, nu generalizez. În același palier se încadrează și înșiruirea a câte 7-8 sau chiar mai mulți autori la o comunicare sau referat , uneori de 2-3 pagini. Cui prodest ?

Cu modestele noastre puteri încercăm să contribuim la sprijinirea răspândirii și a dezvoltării cunoștințelor din domeniul pomiculturii, al cărui progres științific și tehnic aplicativ îl dorim cât mai modern, la nivelul informațiilor acumulate, în folosul cultivatorilor și al creșterii calității vieții celor ce consumă fructele.

În fine, trebuie făcută și mențiunea că sunt considerați autori de drept toți cei care își au numele înscris în această lucrare și care au contribuit cu o fărâcă din munca lor la îmbogățirea patrimoniului inestimabil al cunoașterii în domeniul lor de activitate.

Pentru mine, personal, această perioadă se suprapune exact cu cea de cercetător activ la Institutul de cercetare pentru pomicultură Pitești-Mărăcineni, adică atunci când am experimentat, mi-am exprimat ideile și gândurile în plan profesional , atât în laborator în mod practic , dar și în scris. Acestea sunt concretizate în 24 de cărți, 24 de soiuri noi de mere și pere, creații originale, 5 brevete , 285 de referate , comunicări științifice, articole publicate în reviste de specialitate din țară și străinătate.

Pe această cale aducem mulțumiri și celor care au înțeles corect acest demers contribuind nemijlocit la această lucrare de interes major pentru pomicultura națională și slujitorii ei.

La final, adaug faptul că adunarea acestui volum impresionant de informații a însemnat pentru mine un efort zilnic de 5-6 ore, timp de 12 luni, în perioada 1 decembrie 2012- decembrie 2013.

Dr.N.Braniște

GENETICĂ ȘI AMELIORARE

1. Achim Gh., Botu M., 1995 – Selecții de perspectivă la nuc (*Juglans regia*) din zona Vâlcea.Lucrări științifice ICCP Pitești,vol. XVIII,p.142-153
2. Achim Gh., Botu M., Godeanu I., Botu I., ș.a,2000- Valmit- un nou soi de nuc pentru cultură în România. Anale Univ.din Craiova, vol. V(XLI), p.214-218
3. Amzăr Gh., Dumitrescu Gh., Petre L.,1985 – Primul concurs național de cireșe și vișine. Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.10
4. Ancu S.I., 2005 - Rezultate privind variabilitatea și caracterizarea însușirilor de calitate a fructelor la unele soiuri autohtone de prun.Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.15-20
5. Andrieș N., Șerboiu L.,Tiesz R.,1980- Comportarea în cultură a unor soiuri și hibrizi de păr în condițiile de la Voinești-Dâmbovița.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.5-6
6. Andrieș N., Șerboiu L., Tiesz R.,1981 – Soiuri de hibrizi de păr adaptați pentru condițiile de la Voinești-Dâmbovița. Lucrări științifice ICCP Pitești, vol. IX, p.95- 110
- 7.Andrieș N., 1983 – Studiul ameliorării părului privind rezistența la boli și dăunători la SCPP Voinești.Probleme de genetică teoretică și aplicată, ICCPT Fundulea, nr.3, vol.15
- 8.Andrieș N., Moruju Gh., 1984 – Achievements in pear breeding for diseases and pests resistance.Symp.Production et conservation des poires, Avignon-France.Acta horticulture nr.161
9. Andrieș N., 1988 – Contribuții la stabilirea și completarea sortimentului de iarnă la pere.Sinteză ICCP Pitești
10. Andrieș N.,1990 – Ameliorarea genetică a părului în stațiunea pomicolă Voinești. Broșura-Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.20-22
11. Andrieș N.,1991 – Transmiterea în descendență a unor caractere importante pentru ameliorarea părului.Sesiunea anuală de referate ICCP Pitești
12. Andrieș N., Braniște N.,1992 – Scab(*Endostigmae inaequalis*) and *Psylla sp.*resistant pear.The XIII Eucarpia Congress, Angers-France
13. Andrieș N., 1993 – Hibrizi de păr rezistenți la *Venturia pyrina*,*Psylla sp.*obținuți la Voinești.Lucrări științifice ICCP Pitești, vol.XVI
14. Andrieș N., 1994 – Perspectiva completării sortimentului de iarnă la păr , cu selecții rezistente la boli și dăunători.Sesiunea științifică CSIOS București, februarie
15. Andrieș N.,1994 – Activitatea de obținere a unor soiuri de păr având caracteristici superioare celor existente în cultură.În Broșura – SCPP Voinești - 45 de ani, p.15-16
16. Andrieș N., 1994 – Principalele cauze ale declinului culturii părului și modalități de redresare.Broșura – SCPP Voinești - 45 de ani, p.17
17. Andrieș N., 1995 - Euras-soi nou de pere de iarnă. Lucrări științifice ICCP Pitești vol.XVIII, p.122- 123
18. Andrieș N., 1996 – Euras - soi nou de pere de iarnă.Rev.Hortinform, nr.1
19. Andrieș N., 1996 – Declinul producției de pere în bazinul pomicol Dâmbovița și mijloace de redresare.Rev.Hortinform, nr.6
20. Andrieș N.,1998 – Transmiterea în descendență a câtorva însușiri agrobiologice pozitive la hibridii interspecifici de păr F3.Lucrări științifice ICCP Pitești

21. Andrieş N., 1998 – Euras- primul soi interspecific de păr creat în țara noastră .Rev. Fermierul, nr.8
22. Andrieş N., 1999 – Probleme ale culturii părului în lume și la noi.Rev.Agricultorul român, nr.8
23. Andrieş N., 1999 – Noi realizări în activitatea de obținere a unor soiuri de păr rezistente la principalele boli și dăunători.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX
24. Andrieş N., 2002 – Achievements and prospects in pear breeding at the Fruit Research Station Voinești,Romania.VIII Intern.Symp.on pear,Ferrara-Italy.Acta horticulture nr.596
25. Andrieş N., Erculescu Mihaela, 2007- Soiuri și elite de păr recent obținute la S.C.D.P. Voinești-Dâmbovița. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIII, p.80- 86
- 26.Andrieş N, Petre Valeria, Erculescu Mihaela, 2008- New breeds and elites with perspective, with genetic resistance against the principal diseases and pests of the pear tree.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.9-12
27. Andrieş N., Erculescu Mihaela, 2011- Soiuri de pere obținute la SCDP Voinești. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVII, p.46- 50
28. Ardelean M., Ropan G., Pop Nastasia, 1990- Corelații fenotipice la vișin și utilizarea acestora în ameliorare. Buletin UAS Cluj Napoca , nr.44/2, p.35- 40
29. Ardelean M., Ropan G., Pop Nastasia, 1991- Valoarea ca polenizatori a patru soiuri de măr interfertile.Fertilitatea în condiții de polenizare artificială.Buletin UASCluj Napoca , nr.45/2, p.33-38
- 30.Ardelean M., Sestraș R., Ghidra V.,1992 – Precocitatea intrării pe rod a hibridilor de măr pe rădăcini proprii .Capacitatea generală (CGC)și specifică (CSC)de combinare în diferite tipuri de combinații parentale.Bul.UASCluj Napoca, A-H,nr.46/2, p.21-25
- 31.Ardelean M., Mitre V, Lukacs L, Pop Rodica, Mitre Ioana, Cordea Mirela, 2007- Efficiency of nonparametric statistics in evaluating phenotypic variability and of RAPD analysis in evaluating variability at the molecular level, of the main apple varieties grown in Transylvania, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol. 64(1-2), p. 29-33
- 32.Atudosiei N.L., Cepoiu N., Manolache C., Folea I., 2006- Apple –trees hybrids with compact Pillar shape and ecological features.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.99
33. Baci A., Cosmulescu Sina, Cichi M.,2007- Research on behaviour of some pear tree cultivars in Southern Oltenia.10 th Intern.Pear Symp.Peniche-Portugal, Abstracts p.31
34. Baci A., Cosmulescu Sina , Cichi M., 2008- Research on the behavior of some pear tree cultivars in the southern Oltenia region of Romania. X Intern.Pear Symp., Peniche-Portugal.Acta Horticulture (ISHS) nr.800, p.297-302
- 35.Baci A., Botu I., Cosmulescu Sina, Gruia M.,2011- Study on the behavior of the competition in a new crop of cultivars and hybrids of plums under the sands of Oltenia. Proceeding of the Second Balkan Symposium on fruit growing, Pitești-Romania, vol.1, Acta horticulture nr.981, p.99-104
36. Balaci Raveca, 1991- Soiuri noi în sortimentul de prun pentru zona Bistriței.Buletin Documentar Informativ, nr.2, al filialei SRH-BN, p.9-10
37. Balaci Raveca, 1996- Sortimentul de vișin recomandat pentru zona Bistriței. Buletin Documentar Informativ, nr.11, al filialei SRH-BN, p.5-6

38. Balaci Raveca, Ivan I., Minoiu N., 1996- Hibridi valoroși de prun cu perspectivă de omologare și introducere în sortiment obținuți la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.12, al filialei SRH-BN, p.7-8
39. Balaci Raveca, Pattantus K., 1997- Valorificarea sub formă de suc a soiurilor și hibrizilor de măr cu rezistență genetică la boli. Buletin Documentar Informativ, nr.13, al filialei SRH-BN, p.15-18
40. Balaci Raveca, Zagrai I., 1997- Soiuri de măr cu rezistență genetică la boli- element de bază în agrosistemul pomicol.Rev.Agricultura, Cluj Napoca, nr.3-4, p.20-23
41. Balaci Raveca, Ivan I., 1998 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn , în condițiile pedoclimatice din zona Bistrița Năsăud. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 61(17), p.1-5
42. Balaci Raveca, 1998- Sortimentul de prun recomandat pentru zona Bistriței. Buletin Documentar Informativ, nr.15, al filialei SRH-BN, p.9-10
43. Balaci Raveca, Ivan I., Minoiu N., 1998- Comportarea unor elite de măr cu rezistență genetică la boli,create la SCPP Bistrița.Rev.Agricultura,Cluj Napoca, nr.5-6
44. Balaci Raveca, 1998 – Contribuția SCPP Bistrița la îmbunătățirea sortimentului național de cireș. Buletin Documentar Informativ, nr.16, al filialei SRH-BN, p.16-18
45. Balaci Raveca, Zagrai, I. 1998 - Cultivarea soiurilor de măr rezistente la boli. Revista "Fermierul", iulie, p. 3
46. Balaci Raveca, Vlădianu Doina, 1999- Factorii ce influențează înfloritul și legarea fructelor la specia cireș. Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.15-16
47. Balaci Raveca, 1999- Comportarea unor soiuri de prun în condițiile pedoclimatice ale zonei Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.17-19
48. Balaci Raveca,1999- Soiuri noi omologate în anul 1999 la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.18,al filialei SRH-BN, p.15-16
49. Balaci Raveca, 1999- Soiuri de prun valoroase comercializate de SCPP Bistrița pentru asigurarea consumului de fructe în stare proaspătă și industrializare. Buletin Documentar Informativ, nr.18, al filialei SRH-BN, p.24-27
50. Balaci Raveca, Zagrai I., 2000 - Sinteza rezultatelor de cercetare științifică obținute în domeniul geneticii și ameliorării speciilor pomicole. În vol. Statiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Bistrița la 50 de ani de existență și activitate de cercetare științifică și dezvoltare (1950-2000). Ed. Mesagerul Bistrița, p. 20-37
51. Balaci Raveca, Zagrai I., 2001 – Cercetări privind comportarea în condițiile zonei Bistrița a unor soiuri și hibrizi de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.49- 52
52. Balaci Raveca, Zagrai I., 2002 - Contributia SCPP Bistrița la îmbunătățirea sortimentului de cireș. Rev. Hortinform, nr. 8/120, anul XI, p. 23-25
53. Balaci Raveca, Ivan I.,2006 – Soiuri noi de măr create la SCDP Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.53- 56
54. Balaci Raveca, Zagrai I., Platon I., Zagrai Luminița, Feștilă Angela, 2008 - The evaluation of productive and qualitative potential of some sweet cherry varieties in the pedoclimatic conditions of Bistruta area. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture. vol. 65, p. 502
55. Balaci R., Feștilă A., Zagrai I, 2009- Fondul de germoplasmă la SCDP Bistrița. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 29, p.7-8

56. Balaci Raveca, Zagrai I., Platon I., Zagrai Luminița, Feștilă Angela, 2008- Evaluarea potențialului productiv și calitativ al unor soiuri de cireș în condițiile pedoclimatice ale zonei Bistrița. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 27, p.22-27
57. Bazgan C., Dumitrescu Gh., Bodi I., 1992 – Un nou soi de vișin-Timpuriu de Osoi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p.145-150
58. Bazgan C, Istrate M., Grădinariu G, Zlati Cristina, 2008 - "Cristirin" - a new sweet cherry selection of perspective for superintensive culture. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura, vol.51, p. 671- 674
59. Bădescu Gh., Rudi Evelina, 1975- Comportarea unor soiuri de măr în condițiile pedoclimatice ale zonelor premontane. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.16-17
60. Bădescu Gh., 1976 – Kaltherer Bohmer, soi valoros pentru zonele premontane. Rev. Horticultura, nr.7
61. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, Rudi Evelina, Amzăr Valentina, 1977 – Comportarea unor soiuri de măr în condițiile pedoclimatice ale zonelor premontane. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.55- 62
62. Bădescu Gh., 1977 – Rezultate obținute în crearea de soiuri de măr cu înflorire târzie. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.63- 70
63. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, 1980- Comportarea unor soiuri de păr în condițiile pedoclimatice ale zonelor premontane. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.6-7
64. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, Sotiriu D., 1981 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de măr pentru zonele de altitudine. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.47- 58
65. Bălan Viorica, 1984 – Hibrizi de perspectivă de cais pentru zona București .Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVII
66. Bălan Viorica, Oprea Maria, ș.a., 1985 – Resistance of some apricot varieties hybrids to *Alternaria tenuissima*. Acta horticulturae, nr.192, p.231-238
67. Bălan Viorica, 1986 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cais în România. Producția vegetală – Horticultura, nr.10
68. Bălan Viorica, Oprea Maria, Ivașcu Antonia, 1989 – The variability of field resistance against pathogens agents *Monilia laxa*, *Stigmina carpophilla* and *Cytospora cincta* in some hybrids. Acta Horticulturae , nr.293, p.203-210
69. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, 1989 – Resistance to frost and wintering of some apricot varieties with different geographical origin under Romanian plain conditions. Acta Horticulturae nr.293, p.331-340
70. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, 1990 – Dacia- un nou soi de cais de mare productivitate cu coacere semitimpurie .Rev.Horticultura, nr.7-9
71. Bălan Viorica, 1991 – Contribuții și perspective privind completarea sortimentului de cais, cu soiuri extratimpurii, timpurii și semitimpurii în zona Câmpiei Române. Rev.Horticultura, nr.5
72. Bălan Viorica, Popa E., Ivașcu Antonia, 1992 – Variabilitatea unor însușiri de calitate la descendenții din 5 combinații hibride de cais. Cercetări de genetică vegetală și animală, București, vol.II, 1-2, p.31-49
73. Bălan Viorica, 1992 – Corelații fenotipice ale unor caracteristici morfologice la cais. Vol.Congresului Național de Biologie –Emil Racoviță, București
74. Bălan Viorica, 1992 – Variabilitatea inițială și indusă prin hibridare a unor însușiri și caracteristici morfologice la cais. Probleme de genetică teoretică și aplicată , vol.XXIV,

1-2, p.31-49

75. Bălan Viorica,1992 – Studiul variabilității materialului inițial de cais ,în vederea identificării de noi surse de gene pentru adaptabilitate ,productivitate și calitate . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV,p.55-70
- 76.Bălan Viorica,Ivașcu Antonia,Petre L.,1992 – Conținutul în hidrați de carbon a descendenților din 5 combinații hibride de cais cu rezistență la ger.Cercetări agronomice din Moldova, Iași, anul XXV, vol.2, p.47-50
77. Bălan Viorica, 1992 – Analiza genetică a unor caractere la descendenții rezultați din 5 combinații hibride de cais.Rev.Horticultura, nr.4, p.25-28
78. Bălan Viorica,1992 – Nivelul productiv și calitatea fructelor unor soiuri de cais din 7 zone geografice . Rev.Horticultura, nr.5
- 79.Bălan Viorica, Bărbulescu Adela, Popa E.,1993 – Nivelele principalelor criterii de apreciere a calității fructelor la unii genitori și descendenți hibridi de cais.Lucrări științifice ICDVPH-Horting București
80. Bălan Viorica,Stoian Elisabeta,Oprea Maria,Mircea I.,Severin V.,1994 – Rezultate și perspective în ameliorarea rezistenței genetice la atacul unor agenți patogeni implicați în declinul caisului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.21- 28
81. Bălan Viorica, 1995 – Utilization of induced mutations in apricot breeding.X Intern.Symp.on apricot culture, Izmir-Turkey.Acta Horticulturae, nr.384, p.231-236
82. Bălan Viorica,Ivașcu Antonia,Popa E.,1995 – Aptitude of several genitors to transmit chemical fruit traits and the vigour degree in apricot breeding programme.Acta Horticulturae, nr.384, p.73-78
83. Bălan Viorica,Ivașcu Antonia,1995 – Genetic resources at apricot and peach in Romania. Eucarpia Fruit Breeding Section,Wadenswill-Switzerland, p.439-447
84. Bălan Viorica, 1996 – Fundamentarea genetică a unor strategii de ameliorare la cais.Lucrări științifice USAMV București
85. Bălan Viorica, 1996 – Tradiții și perspective în ameliorarea caisului la SCPP Băneasa-București.Lucrări științifice USAMV București
86. Bălan Viorica,Topor Elena,1997 – Tradiții și perspective în ameliorarea caisului în România.În vol. ICPP Pitești - 30 de ani de activitate (1967-1997), p.79-93
87. Bălan Viorica,1997 – Perspective în ameliorarea caisului la Stațiunea de cercetare și producție pomicolă Băneasa. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.19-26
88. Bălan Viorica, 1997 – Fundamentarea genetica a unor strategii de ameliorare la cais. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.27-30
- 89.Bălan Viorica, Băjan O., Tudor Valeria, 1999 – Cumulus of positive characteristics of different apricot parental phenotypes and the way to transmitting in apricot hybrids descendents.XI Intern.Symp.on apricot culture.Varia-Greece.Acta Horticulturae, nr.488, p.257-266
90. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia,Toma S., Costea G.,1999 – Studies on immature embryos in vitro culture of interspecific hybrids from the genus *Prunus*. Acta Horticulturae, nr.488, p.557-559
- 91.Bălan Viorica,Ivașcu Antonia,Toma Ștefania,Isac Maria,Oprea Maria,2000-Aspects of apricot tree culture as related to the concept of sustainable fruit tree growing.intern.Conf.on integrated Fruit production,Leuven-Belgium.Acta horticulture, nr.525

92. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Oprea M., Toma S., 1999 – Present and future in apricot breeding on fruit quality and diseases resistance in Romania. Eucarpia Symp. on Fruit Breeding and Genetics, Dresden-Germany. Acta horticulture nr.538
93. Bălan Viorica, Oprea Maria, Drosu S., Chireceanu C., Tudor Valeria, 2001 – Maintenance of biodiversity of apricot tree phenotypes in Romania. XII Intern. Symp. on apricot culture and decline, 14- 19sept., Avignon-France. Acta horticulture, nr.701
94. Bălan Viorica, Toma Ștefania, Bajan Olga, Isac Maria, 2001 – Cercetări privind rezistența genetică a caisului la virusul plum pox ,prezent și perspectivă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.53- 58
95. Bălan Viorica, 2003- Soiul de cais Carmela. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultura, industria alimentara si silvicultura, ASAS București, p.71
96. Bălan Viorica, 2003- Soiul de cais Viorica. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultura, industria alimentara si silvicultura, ASAS București, p.73
97. Bălan Viorica, 2003- Soiul de cais Rareș. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultura, industria alimentara si silvicultura, ASAS București, p.75
98. Bălan Viorica, Tudor V., 2003 – New apricot varieties with very early ripening. The XXXI meeting of European Society for New Method in Agricultural Research , Viterbo, Italia. Acta Horticulturae, nr.384, p.73-78
99. Bălan Viorica, Tudor Valeria, Dumitru M.ș.a., 2004 – Soiuri noi de cais create la SCPP Băneasa , cu maturare extratimpurie a fructelor și rezistență la factorii de stres. Lucrări științifice USAMVBucurești, seria B, vol.XLVII
100. Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2005- Soiul de cais Alexandru . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS Buc., p.97
101. Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2005- Soiul de cais Ilinca . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.98
102. Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2005- Soiul de cais semidwarf Andrei . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.99
103. Bălan Viorica, Petrișor C., Lazăr V., Popescu M., Vlaicu I., 2006 – Chromaticity differences in evaluation of fruit quality of some apricot genotypes for fresh consumption. Acta horticulturae, nr.701, p.565-570
104. Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2006 – Îmbunătățirea sortimentului de cais cu soiuri cu maturare extratimpurie. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.42- 44
105. Bălan Viorica, Tudor Valeria, Petrișor C., 2006 – Providing the quality features variability of apricot descendents F1, F2, backcross and V2. Acta horticulturae, nr.701, p.175-178
106. Bălan Viorica, Tudor Valeria, Petrișor C., 2006 – Maintenance of biodiversity of apricot tree phenotypes in Romania . Acta Horticulturae, nr.701, p.199-206
107. Bălan Viorica, Tudor Valeria, Topor Elena, 2006- Genetique and breeding of apricot in Romania. 27th Intern. Hort. Congress Seoul-Korea. Abstracts, p.12
108. Bălan Viorica, Tudor V., Topor Elena, Corneanu M., 2007 – Apricot Genetics and Biotechnology in Romania. The European Journal of Plant Science Books, p.18
109. Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2010- Noi soiuri românești de cais. Rev. Hortinform, nr.1/177, p.25
110. Bălan Viorica, Grădinariu G., 2010 - Genetic traits of apricot adaptability. Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p.205- 210

111. Bălan Viorica, Tudor Valeria, Dumitrescu E.C., 2010- Genetic particularities for the biology of early apricot phenotypes created in Romania. XIV Intern. Symp. on apricot breeding and culture, Matera-Italy. Acta horticulture, nr. 862
112. Bălășcuță N., Șandru V., 1979- Rezultate preliminare privind selecția unor tipuri valoroase de nuc în zonele premontane pentru Transilvania de sud și sud-est. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p. 270- 274
113. Băncilă Măriuța, 1985- Îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona Caransebeș - Cercetarea în sprijinul producției - Casa Agronomului Caransebeș
114. Băncilă Măriuța, 1985- Sortiment de prun recomandat pentru zona delaurilor din Sud-Vestul țării - Cercetarea în sprijinul producției - Casa Agronomului Caransebeș
115. Băncilă Măriuța, 1986- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona Caransebeș - Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului. Ediția a II-a
116. Băncilă Măriuța, 1988- Progrese în cultura mărului prin diversificarea sortimentului - Seminarul științific "Zilele mărului", Institutul Agronomic Timișoara, Editura Ceres București
117. Băncilă Măriuța, 1986- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de vișin în zona Caransebeș - Prezent și perspectiva în cultura cireșului și vișinului. Ediția a II-a
118. Băncilă Măriuța, 1989- Îmbunătățirea sortimentului de măr de iarnă prin introducerea unor noi soiuri și biotipuri din grupa Jonathan în bazinul pomicol Caransebeș . Cercetarea științifică - Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Caransebeș, 1975 - 1989
119. Băncilă Măriuța, 1989- Ridicarea potențialului productiv al plantațiilor din zona prin introducerea în cultura a soiurilor de măr de iarnă de tip spur altoite pe portaltoi vegetativ de diferite tipuri . Cercetarea științifică - Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Caransebeș, 1975- 1989
120. Băncilă Măriuța, 1989- Noi soiuri de prun ce completează sortimentul actual în bazinul pomicol Caransebeș . Cercetarea științifică -Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Caransebeș, 1975 - 1989
121. Băncilă Măriuța, 1989- Comportarea noului sortiment de prun în diferite zone de cultura. Lucrările Sesiunii Tehnico-Stiintifice "Zilele prunului" Strejesti – Sâmburești. Ediția a V-a
122. Băncilă Măriuța, 1991- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești-Mărăcineni , vol. XIV
123. Băncilă Măriuța, 1992- Cercetări privind comportarea unor hibrizi și a unor soiuri noi de cireș în vederea diversificării sortimentului în zona Caransebeș. Sesiunea de referate științifice ICPP Pitesti-Maracineni
124. Băncilă Măriuța, Fiat Silvia, Simeria Gh., Drăgănescu E., 1993- Soiuri de măr rezistente la boli. Simpozion Agricultura azi și mâine, UȘAB Timișoara, 20-22 mai
125. Băncilă Măriuța, 1993- Soiuri de măr rezistente și pretabile pentru obținerea de sucuri. Sesiunea de referate științifice Universitatea de Științe Agricole a Banatului Timișoara, iunie
126. Băncilă Măriuța, Simeria Gh., Fiat Silvia, Feneșan N., Guran Gh., 1994 – Contribuții privind îmbunătățirea sortimentului de prun pentru zona de sud-vest a țării. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu, p. 37- 42
127. Băncilă Măriuța, Simeria Gh., Fiat Silvia, Feneșan N., Guran Gh., 1995- Conveerul varietal la specia prun pentru consum în stare proaspătă în zona Banatului. Simpozionul Național al Prunului, ed. IX-a, Tr. Severin, p. 113- 119
128. Băncilă Măriuța, 1996- Sortiment valoros de cireș pentru zona Caransebeș. Simpozion National al cireșului și vișinului, Bistrița-Năsăud, iunie

129. Băncilă Măriuța, 1997- Noi soiuri de prun în conveerul varietal al Banatului. Simpozionul National al prunului, ediția a IX-a, Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Vrancea
130. Băncilă Măriuța, 1999- Comportarea unor soiuri de vișin în regim de mare densitate. Lucrări științifice Universitatea de Științe Agricole si Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara, vol.XII
131. Băncilă Măriuța, 1999- Dinamica de rodire a selecțiilor de măr din grupa Jonathan. Lucrări științifice Universitatea de Științe Agricole si Medicina Veterinară a Banatului, Timișoara ,vol. XIII
132. Băncilă Măriuța, 2001- Rezultate privind comportarea unor soiuri si hibrizi noi de prun în zona pomicolă Caransebeș. Lucrări științifice Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara, vol.V
133. Băncilă Măriuța, Nicorici N., 2002 – Sortiment valoros la specia prun pentru consum în stare proaspătă cultivat în zona de sud-vest a țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.158- 164
134. Băncilă Măriuța, 2003- Noi soiuri de măr cu rezistență genetică la atacul principalelor boli. Revista Agricultura Banatului nr.1, p.1-12
135. Băncilă Măriuța, 2004- Schimbări in sortimentul de prun cultivat in Banat. Revista Hortinform, nr. 12
136. Băncilă Măriuța, Nicorici N., 2004- Researches regarding the new plum varieties which will change the assortment in the Banat area.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII, p.293- 297
137. Băncilă Măriuța, 2005- The fruitness dynamic at some prune sorts studied at Caransebeș-Scientifical Research Horticulture- Timișoara , vol.IX
138. Blaja D., 1975- Varietăți mugurale la soiul de păr Williams roșu.Analele Facultății de Horticultură Craiova
139. Blaja D., Vladu Ileana,Tetileanu Teodora,1979- Clone valoroase de vișin și cireș pentru diferite zone de cultură.Simpozionul Cultura cireșului și vișinului- SCPP Iași
140. Blaja D.,Vladu Ileana,Roman I.,Tetileanu Teodora,1980- Comportarea a 37 clone și 34 soiuri de gutui în cultura comparativă și în colecție. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București,p.8-9
141. Blaja D.,Vladu Ileana,Tetileanu Teodora,Roman I.,1981 – Soiuri și clone valoroase de gutui recomandate pentru zona Tg.Jiu. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX, p. 127- 134
- 142.Blaja D.,Cupcinenco I.,Tetileanu Teodora,Vladu Ileana,Roman I.,Dobrescu M.,1982-Aromate,Aurii și Moldovenești-noi soiuri de gutui recent omologate pentru a fi extinse în producție.Rev.Horticultura, nr.12
- 143.Blaja D.,Roman I.,Tetileanu Teodora,1983- Soiul nou de gutui Moldovenești, Rev.Horticultura și Viticultura, nr.12
144. Blaja D.,Tomescu I.,Tetileanu T.,Roman I.,Vladu Ileana,Dobrescu M.,Cupcinenco I.,1984-Soiuri nou create la SCPP Tg.Jiu.Volum omagial SCPP Tg.Jiu, 25 de ani(1959-1984)
145. Blaja D.,Nastea Șt.,Tomescu I.,Munteanu N.,Țuculină S.,1984- Comportarea unor spercii de pomi pe terenurile degradate prin exploatarea cărbunelui la Rovinari. Volum omagial SCPP Tg.Jiu, 25 de ani (1959-1984)
146. Blaja D.și colab.,2002- Soiul de gutui Aromate. Oferta cercetării agricole, ASAS București,vol.VI,p.65
147. Blaja D.și colab.,2002- Soiul de gutui Aurii. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI,p.64

148. Blaja D.și colab.,2002- Soiul de gutui Moldovenești. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.63
149. Blidariu Aurelia, Iordănescu Olimpia , Drăgănescu E., Mihuş Casiana, Chiş S.,2007- Research concerning the pollen germination of some nut tree biotypes in Banat. Journal of Horticulture,Forestry and Biotechnology Timișoara,vol.11,p.334- 336
- 150.Blidariu Aurelia,Olimpia Iordănescu,Roxana Micu,Anca Drăgunescu ,2008- The behaviour of some walnut biotypes in the city of Urseni, county Timiș.Lucrări științifice USAMV București,seria B,vol.LII, p.13-15
- 151.Blidariu Aurelia, Iordănescu Olimpia, Drăgănescu E., Micu Roxana, Chiş S.,2008- Dapollen's germination of some walnut biotypes from Pădureni,Timiș county. Journal of Horticulture,Forestry and Biotechnology Timișoara,vol.12,p.110-112
- 152.Blidariu Aurelia,Olimpia Alina Iordanescu,Roxana Elena Micu,C. Blidariu ,2009- The behaviour of some local walnut biotypes from Voiteg, Timiș county. Lucrări științifice USAMV București,seria B,vol.LIII, p.399-401
153. Bobeleac Maria,1975- Studiul unor soiuri de migdal în condițiile de la Pietroasele,județul Buzău. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II,p.57- 64
- 154.Bodea Monica,Ardelean M.,Pamfil D.,Cordea Mirela,Pop Rodica,Larsen IngeMerete, Pedersen C.,2008- AFLP analysis used for molecular characterisation of *Ginko biloba* L.species.18th Eucarpia General Congress,Modern variety breeding for present and future needs.Valencia-Spain p.79
- 155.Bodi I.,Dumitrescu Gh.,1970- Contribuții la studiul comportării în livadă a soiului de prun Tuleu gras,altoit pe diferiți portaltoi.Cercetări agronomice în Moldova, Iași,vol.4
156. Bodi I., Dumitrescu Gh., 1971 – Comportarea în livadă a soiurilor de cais Luizet și Tîrzii de București altoite pe diferiți portaltoi. Cercetări agronomice în Moldova, Iași,vol.3
157. Bodi I., Dumitrescu Gh., 1972 – Comportarea unor soiuri de prun în zona colinară a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
158. Bodi I., Dumitrescu Gh., 1972 – Comportarea unor soiuri de cais în zona colinară a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3
159. Bodi I., 1979 –Comportarea în livadă a unor soiuri de nectarine din zona Iași. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.4
160. Bodi I., 1979 – Comportarea unor soiuri de cireș în livada intensivă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.113- 120
- 161.Bodi I.,1979- Comportarea în livadă a unor soiuri de nectarine.În vol.Simpozioane -Trustul Pomiculturii București, p.155- 159
162. Bodi I., 1980- Soiuri de păr recomandate pentru înmulțire în zona Iași.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.7-8
163. Bodi I., 1980- Soiuri de cais recomandate pentru înmulțire în zona Iași. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.16-17
164. Bodi I., 1980- Soiuri de piersic recomandate pentru înmulțire în zona Iași. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.20
165. Bodi I., 1980- Soiuri de nectarine pentru zona Iași. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.21-22
166. Bodi I.,1981 – Soiuri de măr recomandate pentru înmulțire în zona Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX,p.69- 76
167. Bodi I., 1981 – Soiuri de păr recomandate pentru înmulțire în zona Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX,p.69- 76

168. Bodi I., 1981 – Soiuri de cireș recomandate pentru zona Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX,p.293 - 300
169. Bodi I., 1981 – Soiuri de vișin recomandate pentru zona Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX,p.323 – 330
- 170.Bodi I.,Petre L.,1984 – Rezultate obținute în selecția nucului în zona Stațiunii pomicele Iași.Cercetări agronomice în Moldova,vol.2,Iași
- 171.Bodi I.,Dumitrescu Gh.,1985- Rezultatele comportării soiurilor de fructe evidențiate la a V-a ediție a Concursului Național Iași,1984. Cercetări agronomice în Moldova, vol.1(69), p.118-122,Iași
- 172.Bodi I.,Rominger E.,1987 – Rezultate privind selecția clonală la cireș.Cercetări agronomice în Moldova,vol.3(79),Iași
173. Bodi I., Istrate M., 1987 – Comportarea în livadă intensivă a unor soiuri de cais altoite pe zarzăr și piersic. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (79), p.84
174. Bodi I.,Cârdei E., 1987 – Comportarea în zona Iași a unor soiuri și hibridi de măr rezistenți la boli. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (78)
175. Bodi I., Rominger E., 1987 – Rezultate privind selecția clonală la măr. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3(79)
176. Bodi I., Rominger E., 1987 – Rezultate privind selecția clonală la păr. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași,vol.4(80),p.97- 100
177. Bodi I.,Cârdei E.,1987 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun pentru zona Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (79)
178. Bodi I.,1988- Soiuri valoroase de măr pentru livezi superintensive în zona de silvostepă a Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1 (81) ,p.97-101
179. Bodi I.,1988- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de păr pentru zona de silvostepă a Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1 (81),p.102- 106
180. Bodi I., Cârdei E.,1988 – Comportarea în zona Iași a unor soiuri și hibridi de măr rezistenți la boli. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași,vol.2(82),p.97-102
181. Bodi I.,1988- Comportarea în livada superintensivă a 22 soiuri de măr spur altoite pe M9.Cercetări Agronomice în Moldova,Iași,vol.4(84),p.75- 78
182. Bodi I.,1988- Rezultate obținute la 21 soiuri de măr spur altoite pe M26. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4(84),p.79- 84
183. Bodi I., 1988- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de piersic și nectarine pentru zona de silvostepă a Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2(82),p.107- 114
- 184.Bodi I.,1988- Rezultatele ameliorării sortimentului pomicol la Stațiunea Iași. Cercetări Agronomice în Moldova,Iași,vol.3(83),p.125- 130
- 185.Bologa Constanța,Pașca Felicia,Curteanu V.,1998- Cultura piersicului și caisului în bazinul pomicol Tășnad-Satu Mare.Lucrări științifice ,volum omagial (1977-1998), SCPP Băneasa, p.121- 124
186. Bordeianu T., Cociu V., 1969- Creating of new apricot varieties in România. Acta Horticulture nr. 12, June. The Hague-Netherland
187. Bordeianu T., Cociu V., Botez M., 1969- Studies in the life extension of apricot trees. Acta Horticulturae nr. 12, June. The Hague, Nederland
188. Bordeianu T., Cociu V., 1970- Beiträge zur Festlegung einer Methode für die Bewertung der Frost imd Durrefestigkeit junger Zwetschenbybriden (*Prunus domestica* L.), Physiologische Probleme im Obstbau, nr. 99, p.165 - 166

189. Bordeianu T., Cociu V., 1970- A study on native Plum Varieties. Use and Management of Natural Resources, Bucharest-Romania
- 190.Bozhkova Valentina, Mădălina Butac,2009 – [Behaviour of some plum cultivars in Plovdiv and Pitești](#) areas.Lucrări științifice ICDP Pitești,vol.XXV,p.28-34
- 191.Botez C, Sestraș R, Ardelean M, Pamfil D, Pătrașcu B, Sestraș A.,2007- [Phenotypic Selection Assisted by Molecular Markers for Scab Resistance in Apple](#). Abstract Book, Eucarpia Fruit Section, Twelfth Eucarpia Symposium on Fruit Breeding and Genetics, Zaragoza- Spain, 16-20 September , p. 231
- 192.Botez C, Sestraș R, Ardelean M, Pamfil D, Pătrașcu B, Sestraș A.,2009- Phenotypic Selection Assisted by Molecular Markers for Scab Resistance in Apple. XIIEucarpia Symp.on fruit breeding and genetics,Zaragoza –Spain.Acta Horticulture nr.814,p.771-776
- 193.Botez M.ș.a.,1971- Rezultate ale cercetărilor privind sortimentul de cais din România.În vol.Sortimentul de pomi,căpșuni și arbuști fructiferi.Ed.CIDAS București,p.115-126
- 194.Botu I.,Turcu Elena,1987 – Comportarea unor soiuri de alun cultivate în zona dealurilor subcarpatice ale Olteniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII,p.71- 78
195. Botu I., Turcu Elena, Achim Gh., 1989- Importanța biotipurilor locale de prun pentru activitatea de ameliorare a sortimentului (soiuri și portaltoi). Sesiunea științifică „Zilele prunului", Ed. V-a, Strejești,p. 37-53
196. Botu I., Turcu Elena, 1989- Resursele genetice folosite in programul de ameliorare a alunului de la SCPP Vâlcea. Buletin informativ. ASAS București,p. 141-147
- 197.Botu I.,Turcu Elena,1992 – Aspecte privind modul de transmitere în descendență a unor caractere la alun(*Corylus avellana*).Cercetări de genetică vegetală și animală,vol.II. SC.Agris București
- 198.Botu I.,1994 – Soiul Vâlcean și perspectiva culturii sale în România.Lucrări științifice Zilele prunului,ed.VIII-a Tg.Jiu,p.28- 31
199. Botu I., ș.a., 1994- Colectarea, evaluarea și introducerea surselor de germoplasmă din genurile *Prunus*, *Corylus*, *Juglans* la S.C.P.P. Vâlcea. Al II-lea Simp Intern., Biotehnologiile azi și mâine" București,p. 39-40.
- 200.Botu I.,Botu M.,Achim Gh.,Badea J.,1995 – Unele aspecte privind optimizarea elementelor de tehnică experimentală în evaluarea soiurilor de prun.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII,p.64-78
201. Botu I., 1996 - Raport on the Status of *Prunus* Collection in Romania; ECP / GR. Report of the Working Group on *Prunus* IPGRI - Roma ,p. 44 -46
202. Botu I., Turcu Elena, Botu M., 1996 - Evaluation of *Prunus* germoplasm from North-Oltenia, Romania. Newsletter - *Prunus*, nr. 4, ECP/GR, Cacak, Iugoslavia
- 203.Botu I.,Turcu Elena,Botu M.,1996 – Establishing of the offspring transmission capacity of some characters for hazelnut.IVth Int.Congress on hazelnut ,Ordu-Turkey.Acta horticulture nr.445
204. Botu I., Turcu Elena,Botu M.,1996 –Evaluation of *Prunus* germplasm from North Oltenia.Romania Prunus-Genetic Resources.Newsletter,nr.3,IPGRI Roma
- 205.Botu M.,1997 – Inheritance of some characteristics of the off spring and evaluation of the genitors value for Plum. VI Intern.Symp.on plum and prune genetics,breeding, pomology, Warszawa-Poland .Acta Horticulture,nr.478
206. Botu I., Botu M., Turcu Elena, Preda Silvia, Achim Gh.,2001- The genetic diversity of *Prunus* genus into the Subcarpathian area of Oltenia - Romania and value for breeding. 7th

- International Symposium on Plum and Prune genetics Breeding and Pomology ISHS-Bulgaria-Plovdiv, 20-24 august. Acta horticulture nr.577
207. Botu I., Achim Gh., Botu M., Godeanu I., Baciu A., 2002- The evaluation and clasification of growth vigor of the plum cultivars grafted an various rootstocks. 7th International Symposium on Plum and Prune genetics Breeding and Pomology ISHS-Bulgaria- Plovdiv, 20-24 august. Acta Horticulture, vol. 577, p.299- 306
208. Botu M., Șarpe Catița, Cosmulescu Sina, Botu I., 2002- The genetic control of pollen fertility, pollenizing and fruit set for the *Prunus domestica* L. plum cultivars. 7th International Symposium on Plum and Prune genetics Breeding and Pomology ISHS-Bulgaria- Plovdiv, 20-24 august .Acta Horticulture, nr.577, p.139- 145
209. Botu I., Turcu E., Preda S., Botu M., Achim Gh., 2005- 25 years of achievements and perspectives in hazelnut breeding in Romania. VI Intern. Congress on hazelnut, Tarragona-Spain. Acta Horticulture (ISHS) nr.686, p.91-94
210. Botu I., Giorgota Andreea, Botu M., 2006 – Crearea variabilității genetice la prun prin mutagenază în vederea obținerii de noi genotipuri valoroase. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.70- 74
211. Botu I, M. Botu , 2006 - Limite și perspective în ameliorarea soiurilor de prun, folosind metode convenționale. Forumul Vâlci, Serie Nouă Nr. II(IX) ISSN 1548-5818, Editura Fântâna lui Manole
212. Botu I., Botu M., Preda Silvia, Achim Gh., 2006- A new concept regarding the improvement of plum tree breeding with tolerance to PPV(*plum pox*). Anale Univ. din Craiova, vol. XI, p.
213. Botu I., Preda Silvia, Botu M., Achim Gh., 2007- Major issues in assuring the continuity of the on farm natural genetic variability in Romania. VIII Intern. Symp. on plum and prune genetics ,breeding and pomology, Lofthus-Norway. Acta Horticulture (ISHS) nr.734, p.327-331
214. Botu I., Preda Silvia, Botu M., Achim Gh., 2007- New valuable clonal selections for plum in Romania. VIII Intern. Symp. on plum and prune genetics ,breeding and pomology, Lofthus-Norway. Acta Horticulture (ISHS) nr.734, p.333-336
215. Botu I, Giorgota Andreea, Botu M., Preda Silvia, Achim Gh., 2007- Cercetări asupra structurii populațiilor speciei *Prunus eerasifera* Ehrh. în zona de sud a României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.14- 20
216. Botu I., Preda Silvia, Predescu C, Baciu A., Botu M., Matei E., Achim G., 2008- Evaluation of Qualitative Performances of Fruit Samples from the Ecological Area of Oltenia. Analele Univ. din Craiova, vol. XIII (XLIX). Ed. Universitaria – Craiova, p. 175-180
217. Botu I, Vicol Adina, Botu M., Achim Gh., Preda Silvia, Papachatzis A., 2009 - Selection And Evaluation Of Autohtonous Pomegranate(*Punica Granatum* L.) Clones. Analele Univ. din Craiova., vol. XIV (XLX). Ed. Universitaria, Craiova
218. Botu I, Botu M., Vicol Adina, Achim Gh., Preda Silvia, Giorgota Andreea, 2009- Genotype influence and enviromental conditions on hazelnut production and characteristics of the fruits. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXV, p.45-50
219. Botu I., Botu M., ș.a., 2010 – Evolution of plum culture and perspectives. II EUFRIN plum and prune working group meeting, Craiova-Romania. Book of abstracts, p.15(Acta horticulture nr.968, p.19-24)
220. Botu I., Botu M., Achim Gh., Baciu A., 2010- Plum culture in Romania-present and perspectives. IX Intern. Symp. on plum and prune genetics, breeding and pomology, Palermo- Italy. Acta horticulture nr.874

221. Botu M., 1993- Elemente de terminologie internațională privind genetica și ameliorarea cu referire la speciile pomicele. *Lucrările științifice Zilele prunului*, ed. VII-a, Rm. Vâlcea, p. 159- 165
222. Botu M., 1998 – Inheritance of some characteristics to the offspring and evaluation of the genitors value for plum. *Acta Horticulture*, nr. 478, p. 155-164
223. Botu M., Botu I., Achim Gh., Godeanu I., 1999- Genetic variability of the *Juglans regia* L. natural Populations from Oltenia - Romania *Acta Horticulture*, nr. 544, Bordeaux- Franta, p. 149- 154
224. Botu M., Șarpe Catița, Cosmulescu Sina, Botu I., 2000- The genetic control of pollen fertility ,pollenizing and fruit set for the *Prunus domestica* plum Cultivars. *Acta Horticulture*, nr. 577, p. 139-143
225. Botu M., Botu I., Turcu Elena, 2000 – Morphological and anatomical characteristics of readleaf hazelnut seedlings and chimeras. V Intern. Congress on hazelnut, Corvallis, Oregon-SUA . *Acta Horticulture*, nr. 556
226. Botu M., Turcu Elena, Botu I., 2000- Cercetări privind stabilirea unui sortiment modern de prun specializat pe destinații de producție. *Anale Univ. din Craiova*, vol. V(XLI), p. 201- 208
227. Botu M., Botu I., Turcu Elena, 2000- Un nou soi de prun valoros cu destinație mixtă- Andreea. *Anale Univ. din Craiova*, vol. V(XLI), p. 209-213
228. Botu M., 2001- Factori de competitivitate care influențează structura și sortimentul de soiuri la prun în Oltenia. *Anale Univ. din Craiova*, vol. VI(XLII), p. 180- 184
229. Botu M., Achim Gh., 2001- Realități și perspective în cultura nucului. *Rev. Hortinform*, an X, 4/p. 104
230. Botu M., Godeanu I., Baci A., 2001 – The behaviour of some walnut cultivars and selections in the first years after planting. *Proc. IV Int. Walnut Symp. Bordeaux-France. Acta horticulture*, nr. 544, p. 141- 148
231. Botu M., Botu I., Achim Gh., Godeanu I., 2001 – Genetic variability of the *Juglans regia* natural populations from Oltenia-Romania. *Proc. IV Int. Walnut Symp. Bordeaux-France. Acta horticulture* nr. 544, p. 149- 154
232. Botu M., Botu I., Turcu Elena, 2001 – Câteva caractere mutante la alun și modul lor de transmitere în descendență. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XX, p. 20- 23
233. Botu M., Turcu Elena, Simeanu G.C., Nicolae I., 2002 – Cercetări asupra efectului unor mutații la alunul înmulțit pe cale vegetativă. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXI, p. 152 – 157
234. Botu M., Turcu Elena, Botu I., 2003 - Cercetări privind stabilirea unui sortiment modern de prun specializat pe destinații de producție. *Forumul Vâlciei, Serie Nouă Nr. I(VIII)* Editura Almarom Rm. Vâlcea
235. Botu M., Achim Gh., Botu I., 2006- Comparative study of walnut cultivars and selections of various genetic and geographic origin into the Romanian conditions. 27th Intern. Hort. Congress, Seoul-Korea. Abstracts p. 21
236. Botu M., Botu I., Preda Silvia, 2006 - Metode de conservare a resurselor genetice la speciile pomicele din genurile *Prunus*, *Juglans* și *Corylus*. *Sesiunea de Comunicări științifice S.C.D.P. Constanța, Cartea Universitară*, București
237. Botu M., Tudor Maria, 2006 – Creșterea și fructificarea unor soiuri de nuc în zona subcarpatică a Olteniei. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXII, p. 75- 81
238. Botu M., Botu I., 2006- Genetic gain achieved in the plum cultivars and rootstocks breeding program from SCDP Vâlcea. *Anale Univ. din Craiova*, vol. XI
239. Botu M., Botu I., Achim Gh., Tudor M., 2007- Walnut cultivars in Romanian conditions. *Acta horticulture (ISHS)* nr. 760, p. 555-561

240. Botu I., Turcu Elena, Botu M., Preda Silvia, Vicol A., 2009- Research on the genetic variability of characteristics in hybrid populations of hazelnut. VII Intern. Congress on hazelnut, Viterbo-Italy. Acta horticulture nr.845
241. Botu I., Turcu Elena, Botu M., Achim Gh., Vicol A., Papachazis Al., 2009- Arutela- a new hazelnut cultivar for industry. VII Intern. Congress on hazelnut, Viterbo-Italy. Acta horticulture nr.845
242. Botu M., Tudor Maria, Papachatzis Al., 2009- Evaluation of Some Walnut Cultivars with Different Bearing Habits in the Ecological Conditions of Oltenia -Romania - 6th Intern. Walnut Symp., 25-27 febr., Melbourne-Australia. Acta horticulture nr.861
243. Botu M., Botu I., Tudor Maria, Papachatzis Al., 2010- Avantajele și dezavantajele oferite de cultura soiurilor de nuc cu fructificare lateral în zona subcarpatică a Olteniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVI, p.32- 35
244. Botu M., 2010- Sweet chesnut situation in Romania. I European Congress on chesnut, Cuneo-Torino-Italy. Acta horticulture nr.866
245. Botu M., Grădinariu G., Vicol Adina-Cristina, 2011 -Some issues of lateral bearing walnut cultivars under growing conditions in Romania. Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.201-206
246. Botu M., Achim Gh., Preda Silvia, Vicol A., 2012- Genetic gain achieved in plum breeding programs in Romania. II EUFRIN plum and prune working group meeting, Craiova-Romania. Acta horticulture nr.968, p.47-54
247. Botu M., Vișanu F., Ștefănescu I., Vicol A., Cernătescu M., 2012- Structure of the plum cultivar assortment for the region of Oltenia, Romania. II EUFRIN plum and prune working group meeting, Craiova-Romania. Acta horticulture ISHS, nr.968, p.115-120
248. Botu M, Vicol Adina, Botu I., Preda Silvia, Achim Gh., Giorgota Andreea, 2012- Comportarea unor soiuri de nuc , alun și castan comestibil în condițiile ecologice din sudul României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.17-24
249. Braniște N., 1970- Din istoricul culturii părului în România. Rev. Agricultura socialistă, nr.14
250. Braniște N., 1971- Considerații privind a 2-a înflorire a unor soiuri de pere. Rev. Grădina, via și livada, nr. 12 , p.79 - 80
251. Braniște N., 1972- Soiuri de pere cu perspectivă pentru confitare. Rev. „Agricultura socialistă”, aprilie
252. Braniște N., 1973- Nivelul actual și orientarea cercetărilor în cultura părului. „D.C. Horticultura” București, nr. 7
253. Braniște N., Rudi Evelina, 1975- Date preliminare privind comportarea în condițiile de la Pitești a unor soiuri și hibrizi de măr și păr recent omologate sau introduse de peste hotare. Anale ICPP Pitești, vol. IV, p.27-33
254. Braniște N., Rudi Evelina, Coman Tatiana, 1975- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de pere în bazinul pomicol Ștefănești - Argeș. Anale ICP Pitești, vol. IV, p.47-53
255. Braniște N., 1979 - Sortimentul de păr pentru livezile moderne. Rev. Horticultura, nr. 4
256. Braniște N., 1979 - Contribuții la studiul fondului de germoplasmă pentru realizarea programului de ameliorare la păr. Lucrări științifice ICP Pitești, vol. VIII, p.27- 36
257. Braniște N., Popescu Irina, 1980 - Obiectivele ameliorării genetice în pomicultură, Documentarea curentă- Pomicultura, București, nr. 1- 2
258. Braniște N., 1980 - Soiuri noi de pomi omologate în anii 1979-1980. Documentare curentă- Pomicultura, București, nr. 1 - 2

259. Braniște N., 1981- Realizări în obținerea de soiuri de măr și păr rezistente la rapăn și făinare. Rev. Horticultura, nr. 2
260. Braniște N., 1981- Soiuri de măr pentru zona Pitești. Lucrări științifice, ICP Pitești, vol. IX, p.41- 46
261. Braniște N., Popescu Irina, 1981- Date preliminare privind obținerea de haploizi prin cultura de antere „*in vitro*” la păr și măr. Rev. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, nr. 13,p.409-414
- 262.Braniște N.,1981 – Noutăți în cercetarea pomicolă în Franța. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.12,p.35 -36
263. Braniște N., 1982- Pear breeding in Romania. XXI Int. Hort. Congres Hamburg, RFG Abstracts vol. I, 1051
264. Braniște N., Amzăr Valentina, 1983- Comportarea unor soiuri noi de măr recent introduse în condițiile de la Pitești.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București,p.3-4
265. Braniște N., 1983 - Ameliorarea genetică pentru rezistența la boli a pomilor. Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 1, trim. 3
266. Braniște N., Thibault B., 1983 - Studiul hibridologic al unor caractere agrobiologice la păr, Bull. de l'Academie des Sci. Agri. et Forest București, nr. 13, p.165- 174
267. Braniște N., Popescu A., Coman Tatiana, 1984 - Producing and multiplication of *Pyrus communis* haploid plants. Symp.Production et conservation des Poires , 28 - 31 mai, Avignon – France.Acta horticulturae nr.161,p.147-150
268. Braniște N., Amzăr Valentina, Rădulescu Maria, 1984 – Soiuri noi și hibrizi de păr de perspectivă cu coacere timpurie,creați în România.Buletinul informativ ASAS București, nr.15
269. Braniște N., Amzăr Valentina, Rădulescu Maria, 1984 - New promising summer pear varieties and hybrids with early ripening breded in România. Symp.Production et conservation des Poires Avignon-France, 28 - 31 mai.Acta horticulturae nr.161
270. Braniște N., Păun V., 1984 - Evaluarea fondului de germoplasmă la păr în condițiile de la Pitești. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, nr. 3, vol. XV, p. 285-304
271. Braniște N., 1984 - Polenizatori recomandați pentru soiurile zonate de măr și păr. Prod. vegetală - Horticultura, nr.3, p. 16-20
272. Braniște N., 1984 - Ameliorarea părului în România. Mapa documentară ICP Pitești, nr.2, trim. I
273. Braniște N., 1984- Fișe program.Îmbunătățirea sortimentului de pere. Mapa documentară ICP Pitești, nr.4, trim.II
274. Braniște N., 1984 - Ingineria genetică și posibilitățile actuale de aplicare în pomicultură, Mapa documentară nr.5, trim. III, ICP Pitești
275. Braniște N., 1984 - Îmbunătățirea metodologiei de cercetare în genetică și ameliorarea soiurilor de pomi. Mapa documentară nr.5, trim. III, ICP Pitești
276. Braniște N., 1984 - Aspecte ale cercetării în domeniul culturii părului, Rev. Producția Vegetală- Horticultura, nr. 10
277. Braniște N., 1985 - Fondul de germoplasmă existent în colecțiile pomologice din România (părul), Mapa documentară ICP Pitești, nr.7, trim. II
278. Braniște N., 1985 - Programe de evaluare a datelor în colecțiile naționale de pomi în vederea folosirii lor în lucrările de ameliorare genetică. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.9
279. Braniște N., Amzăr Valentina, 1986 - Comportarea unor soiuri de pere de toamnă - iarnă în condițiile de la Pitești - Mărăcineni, Lucrări științifice ICPPitești, vol. XI,p.123- 132

280. Braniște N., Amzăr Valentina, Khalil M.A., 1986 - Soiuri noi și hibrizi de păr de perspectivă, cu coacere timpurie, creați în România. Bul. Inf. ASAS București, nr. 15
281. Braniște N., 1987- Highland - soi de păr valoros pentru producție. Rev. Horticultura nr. 7
282. Braniște N., 1987- Data evaluation in the national fruit collection for their value in genetic breeding. Symp. Fruit Breeding Hradec-Krakové, Cehoslovacia. Acta horticulture nr.224, p.47-55
283. Braniște N., Rădulescu Maria, 1987- A biochemical investigation of 200 pear varieties and their utilization in breeding programs. Symp. Fruit Breeding Hradec Kralove, Cehoslovacia, 7 -12 sept. Acta horticulture nr.224
284. Braniște N., Amzăr Valentina, 1987- Comportarea în condițiile de la Pitești a unor soiuri de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII, p.9- 18
285. Braniște N., 1987- Strategii actuale și de perspectivă în reducerea duratei de cercetare pentru crearea de noi soiuri la plantele pomicele. Mapa documentară ICP Pitești, nr.13
286. Braniște N., 1988- Soiuri noi de pere tip Williams, Revista Producția vegetală-Horticultura, nr. 5, p.17 - 19
287. Braniște N., Amzăr Valentina, Ivan I., 1989 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn în diferite condiții ecologice, fără tratamente cu fungicide. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p.269- 276
288. Braniște N., 1989- Metode neconvenționale de ameliorare genetică a rezistenței la boli și dăunători - Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 15
289. Braniște N., 1989- Perele asiatice - Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 14
290. Braniște N., 1989- Soiuri de măr cu rezistență genetică la rapăn. Rev. Horticultura, nr. 12.
291. Braniște N., 1990 - Modernizarea sortimentului pomicol în România. Rev. Pomicultura, Viticultura și Vinificația Moldovei, Chișinău-R.Moldova, nr. 12
292. Braniște N., Serboiu L., 1991- Realizări în ameliorarea mărului în România. Rev. Pomicultura, Viticultura și Vinificația Moldovei, Chișinău-R.Moldova, nr. 1
293. Braniște N., 1994- Pear culture in Romania and Eastern Europe. VI Intern. Symp. on pear growing ,Medford-SUA. Acta horticulture nr.367
294. Braniște N., Amzăr Valentina, Rădulescu Maria, 1994- Resistance sources to *Psylla spp.* VI Intern. Symp. on pear growing ,Medford-SUA. Acta horticulture nr.367
295. Braniște N., Amzăr Valentina, 1995 – Strategia ameliorării părului pentru rezistența la *Erwinia* și *Psylla*. Buletin științific ICPP Pitești, nr.43, p.5-10
296. Braniște N., Amzăr Valentina, Rădulescu Maria, Stoiculescu Elena, 1995 – Soiuri noi de pere-Getica și Monica. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.3-7
297. Braniște N., Rădulescu Maria, Chiriac Șt., Stoiculescu Elena, 1995 – Soiuri și selecții de măr rezistente la boli, destinate prelucrării de sucuri. Lucrările celei de-a III-a sesiuni științifice CSIOS, Soveja, p.162 - 166
298. Braniște N., 1996 – Stadiul actual al cercetărilor privind crearea de noi soiuri și promovarea lor în producție. Buletin științific ICPP Pitești, nr.49(5), p.1-10
299. Braniște N., Ghidra V., 1996 – La culture du poirier en Roumanie. Symposium belgo-roumain, Satu-Lung, p.45-47
300. Braniște N., Amzăr Valentina, 1996 – Cercetări privind transmiterea în descendență la măr a însușirii de rezistență la rapăn și făinare. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS, Cluj Napoca, p.211- 218
301. Braniște N., 1996- Soiuri rezistente genetic la boli și marketingul lor. Intern. Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest, 15-17 oct., Abstracts, p.53-54

302. Braniște N., Șerboiu L., Andieș N., ș.a. 1997 – Cercetări și realizări în ameliorarea genetică a speciilor sămânțoase din România. ICDP Pitești- 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoftei, Iași, p.21
303. Braniște N., Rădulescu Maria, 1997 – Calitatea gustativă și comercială la unele soiuri de mere din recolta 1996. Buletin științific ICPP Pitești, nr.57, p.8-12
304. Braniște N., Chițu E., 1998 – Studiul însușirii de productivitate la 6 soiuri noi de pere de vară. Buletin științific ICPP Pitești, nr.60(16), p.1-6
305. Braniște N., 1998- Soiurile cu rezistență genetică la boli și perspectivele comercializării lor. Rev. Hortus, nr.6, p.109- 111
306. Braniște N., 1998- Colectarea, conservarea și evaluarea fondului de germoplasmă la genurile *Malus sp.* și *Pyrus sp.* în România. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.282-285
307. Braniște N., 1999 – Pomicultura în România .Rev. Horticultura, nr.8, p.36-39
308. Braniște N., 2000- Collection ,preservation and estimation of germplasm fund for *Malus sp.* and *Pyrus sp.* in Romania. Eucarpia Symp. on fruit breeding and genetics, Dresden-Germany. Acta horticulture nr.538
309. Braniște N., 2001 – Variabilitatea caracteristicilor pomului și ameliorarea genetică a acestora la principalele specii pomicele. Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.60-65
310. Braniște N., 2002- The pear industry in Eastern Europe. VIII Intern. Symp. on Pear, Ferrara-Italy. Acta horticulture nr.596
311. Braniște N., Militaru Mădălina, 2002 – Cercetări privind crearea de soiuri de măr tip columnar, cu rezistență genetică la rapăn. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.127- 130
312. Braniște N., Budan S., Butac Mădălina, 2004- Sortimentul de pomi – prezent, trecut și viitor. Rev. Info-Amsem, nr. 1, ianuarie, p. 18-38
313. Braniște N., Militaru Mădălina, 2005- Sortimente de măr și păr față în față cu cerințele cultivatorilor, Rev. Info-Amsem, an V, nr. 1
314. Braniște N., Militaru Mădălina, 2005- Modernizarea pomiculturii în Republica Moldova, Rev. Agricultorul român, nr. 4 (76)
315. Braniște N., Militaru Mădălina, 2005 - Studiul comportării unor soiuri de măr din sortimentul european în condițiile din județul Argeș. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.31-36
316. Braniște N., Militaru Mădălina, 2005- Crearea de soiuri de măr tip columnar în România, În vol. Genetica și Ameliorarea plantelor, animalelor și microorganismelor, Congresul VIII al Societății Științifice a Geneticienilor și Amelioratorilor din Republica Moldova, Chișinău, p. 276 – 279
317. Braniște N., Militaru Mădălina, 2005- Nicol (*Vf Co*)–soi de măr columnar cu rezistență genetică la rapăn, În vol. Cercetări în Pomicultură: Realizări, probleme și perspective, ICP Chișinău, R. Moldova, vol. IV, p. 273-278
318. Braniște N., Militaru Mădălina, 2006- Behaviour of some apple cultivars with *Vf* scab resistance in the home gardens, Simpozionul „Ecological approaches towards the production of safety food”, Plovdiv- Bulgaria 19-21 oct., p.201
319. Braniște N., Militaru Mădălina, 2006 – Nicol (*CoVf*)- soi de măr de tip columnar cu rezistență genetică la boli. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.8- 11
320. Braniște N., Budan S., Butac Mădălina., Militaru M., 2006- Privire asupra sortimentelor de pomi admise la înmulțire în România și cerințele pomiculturii moderne. Rev. Info-Amsem, nr. 1, martie, p. 36-43
321. Braniște N., Budan S., Butac Mădălina, Militaru M., 2006- Fertilitatea polenului și polenizarea la principalele specii pomicele. Rev. Agricultorul român, nr. 8 (92), p. 15 – 16

322. Braniște N., Militaru Mădălina, 2006- Cultura merilor columnari.Rev. Agricultorul român, nr. 3 (87), p. 12-13
- 323.Braniște N., Militaru Mădălina, Budan S., 2006- New apple columnar varieties resistant to scab created in Romania, Abstract 27th International Horticultural Congress Seoul- Korea, p. 372(Acta horticulture nr.772)
324. Braniște N., Militaru Mădălina, 2006- Soiuri de măr columnar rezistente la rapăn create în România, Rev.Horticultura, nr. 12, p. 15-16
325. Braniște N., Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2007- Calitatea conveerului varietal la principalele specii pomicele destinate consumului de fructe din România. Rev Info-Amsem, nr. 4., p. 14 – 18
- 326.Braniște N., Militaru Mădălina, 2007- Studii privind obținerea de plante apomictice la măr.În vol. Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură, Lucrări Științifice Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, vol. 15 (1), Chișinău, p. 46-50
- 327.Braniște N., Budan S., 2007- Preliminary results regarding the transference of red fruit skin and flesh trait in pear breed progeny .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p. 315-319
- 328.Braniște N.,Militaru Mădălina,Petre Valeria,Uncheașu Gabriela,Andrieș N. ,2007- Utilization of the Local Genetic Resources in Breeding New Valuable Cultivars for *Malus* and *Pyrus* Species. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.320-324
329. Braniște N., S. Budan. Madalina Butac, Madalina Militaru, 2007- Ameliorarea sortimentelor pomicele intre nevoi si posibilitati in contextul globalizarii cercetarilor si a pietelor de fructe.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.7-13
- 330.Braniște N., Andrieș N., Ghidra V., 2007- Pear genetic breeding to improve the Romanian varieties.10 th Intern.Pear Symp.Peniche-Portugal,Abstracts, p.46 (Acta horticulture nr.800)
331. Braniște N., Militaru Mădălina, 2007- Germplasm fund of *Pyrus* sp.presently in ex situ Romanian collections. 10 th Intern.Pear Symp.Peniche-Portugal, Abstracts, p.46 (Acta horticulture nr.800)
- 332.Braniste N., Militaru Mădălina, 2007- Soiuri de mere, pere și prune de toamnă valoroase pentru consum în stare proaspătă. Agricultorul român, nr. 10, p. 14-15
333. Braniște N., Militaru Mădălina, 2007- Soiul de măr columnar NICOL. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, vol. IX, Ed. Tehnică, p. 79
- 334.Braniște N.,Budan S.,2007 – Inheritance of fruit red colour of skin and flesh in *Pyrus communis* cultivars ,Eucarpia,Abstract Book , Zaragosa- Spain,16 sept.p.230 (Acta horticulture nr.814)
335. Braniște N., Cociu V., 2007 –Genetic resources in the Romanian pomological collections . Bioersity Newsletter for Europe, nr.34
- 336.Braniște N., Heroiu Elena, 2007- Pear contents in aromatic compounds –I Balcanic Symp.on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria, 15-17 noe.(Acta horticulture nr.825)
337. Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Stadiul actual și perspectivele cercetării în pomicultura Europei, Rev.Hortinform, nr. 3,p. 24-25
338. Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Programe europene de conservare a biodiversității din pomicultura. Rev.Horticultura, nr. 8, p. 24-26
339. Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Sortimente de măr europene actuale și de perspectivă. Rev.Agricultorul român, nr. 5, p. 10 -12

340. Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Colonade – al 3-lea soi de măr columnar. Rev.Horticultura, nr. 3,p. 21
- 341.Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Soiuri de măr valoroase pentru culturi ecologice. Rev.Horticultura, nr. 7,p. 19-20
- 342.Braniște N., Sergiu Budan, Mădălina Butac, Mădălina Militaru,2008- Quality of cultivars range for the major fruit species freshly marketed in Romania.Lucrări științifice ICCP Pitești,vol.XXIV, p.19- 27
- 343.Braniște N., Militaru Mădălina, 2008- Germplasm found of *Pyrus* sp. presently in *ex situ* Romanian Collections,X Intern.pear Symp.,Peniche-Portugal. Acta Horticulture, nr.800, p. 497-502
- 344.Braniște N.,Budan S.,Butac Mădălina,Militaru Mădălina,Ivașcu Antonia,Stângă Adriana, Petcu Andreea,Ionescu D.,Mihăescu D.,Ionescu Salomeea,2008- Genetica pomicolă- Pomii fructiferi.În vol.Pomicultura durabilă-de la genotip la protecția mediului și sănătatea umană.Ghid,Ed.Estfalia București, p.7-64
- 345.Braniște N.,Militaru Mădălina,Petre Valeria,Uncheașu Gabriela,Andrieș N.,2008- Utilization of the local genetic resources in breeding new valuable cultivars for *Malus* and *Pyrus* species.First Symposium on Horticulture in Europe,Viena-Austria.Abstracts, p.242
346. Brăgău A., 1990 – Sortimentul – factor dinamizator al producției de fructe. În Broșura-Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.25-29
- 347 .Budan S., 1985 – Scurt istoric al culturii cireșului și vișinului.În vol.Aspecte tehnologice privind cultura cireșului și vișinului, Iași
348. Budan S., Gozob T.,Rudi Evelina,1986 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de vișin pentru bazinul pomicol Argeș.Simpozion- Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș
349. Budan S., 1986 – Utilizarea fondului de germoplasmă în procesul de creare de noi soiuri de cireș și vișin .Consfătuire CAER, Plovdiv-Bulgaria
350. Budan S., Gozob T., Micu Chiriacula, 1987- Sortimentul de vișin pentru zona dealurilor sudice ale Munteniei și Olteniei, Rev.Horticultura nr. 8
351. Budan S., 1991 – Stadiul actual al cercetărilor privind cultura cireșului și vișinului pe plan mondial și în România.Mapa documentară ICCP Pitești, nr.19
352. Budan S., 1992 – Rezultate parțiale privind crearea soiurilor autofertile de cireș.Cercetări de Genetică Vegetală și Animală, ICCPT Fundulea, vol.II
353. Budan S., 1993 – Commercial tart cherry varieties grown in Romania.Proc.Intern.Cherry Symposium Budapesta-Hungary, Acta horticulture nr.410
- 354.Budan S., Iezzoni A., Andersen R.L.,1993 – Evaluation of some sweet cherry selections in Romania.Rev.Fruit Varieties Journal,SUA,vol.47
355. Budan S., 1994 – Results of Romanian sour cherry breeding program.XXIVth Int. Hort. Congres Kyoto-Japan.Acta horticulture nr.395
356. Budan S., 1994 – Studies on criteria for an early selection of sour cherry hybrids. Intern.Sci. Conf.St.Petersburg-Rusia
357. Budan S.,Stoian Ileana,Herțug Maria,1994- Variabilitatea unor caractere pomologice în colecția națională ca resursă genetică pentru programul de ameliorare a vișinului în România. Lucrările științifice ale ICCP Pitești, vol. XVII, p.51- 56
- 358.Budan S.,Gozob T.,Chiriac St.,Stoiculescu Elena,1994 – Rezultate preliminare privind crearea de soiuri de cireș cu fruct alb.Sesiunea de referate CSIOS,Bușteni
359. Budan S., 1995 – Cultura cireșului și vișinului pe plan mondial.În vol.Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului,Bistrița

360. Budan S., Chiriac Șt., Rudi Evelina, Stoiculescu Elena, 1995 – Cercetări privind evaluarea tehnologică a fructelor de vișin pentru prelucrare sub formă de suc. *Lucrările celei de-a III-a sesiuni științifice CSIOS, Soveja*, p.173- 178
361. Budan S., Stoian Ileana, 1996 – Genetic resources in the Romanian sour cherry breeding program. *II Intern.Cherry Symp.Budapest-Hungary.Acta Horticulturae*, nr.410
362. Budan S., Petre L., 1997 – Realizări în ameliorarea genetică la cireș și vișin. În vol. *Contribuții românești în ameliorarea genetică a soiurilor și portaltoilor de pomi ,arbuști fructiferi și căpșuni.ICPP Pitești*, p.115
363. Budan S., Stoian Ileana, 1997 – Variabilitatea unor caracteristici ale fructelor la soiurile de vișin din colecția națională. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.54(10), p.14-18
364. Budan S., 2005- Breeding sour cherry for resistance to leaf spot : new promising selections. *IV Intern.Cherry Symp.Oregon-SUA.Acta horticulture* nr.667
365. Budan S., Popescu A.N., Grădinariu G., 2005- Rezultate preliminare privind incompatibilitatea la fecundare la unele soiuri de cireș. În vol. *Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova*, vol.4, p.346-349
366. Budan S., Popescu N.A., Butac Mădălina 2006- Results of pollination and fruit set incompatibility studies in some Romanian sweet cherry varieties. Abstract - 27th International Horticultural Congress, Seoul- Korea. Abstracts, p.120 (*Acta horticulture* nr.772)
367. Budan S., Braniște N., Butac M., Militaru M., 2007- Contribuția ameliorării la îmbunătățirea sortimentelor zonale și naționale. În vol. *Soiuri de pomi, arbuști fructiferi și căpșun create în România*, Ed. Paralela 45 Pitești, p. 25-35
368. Budan S, Butac Mădălina, Plopa Catita, 2007 - Overview of the recent studies regarding identification of the less susceptible plum genotypes to plum pox virus field infection. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura*, vol.50, p.549- 552
369. Budan S, Butac M., Militaru M., Petre L., Corneanu G., Grădinariu G., 2008 - Morphological, biological and agronomical evaluation of some native sour cherry genotypes, ex situ collected into Romanian national germplasm. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.685- 690
370. Budan S., Petre L., Corneanu G., Grădinariu G., 2008- Evaluation of the native sour cherry genotypes ,ex situ collected in the Romanian National Gerplasm. 18th Eucarpia General Congress, Modern variety breeding for present and future needs. Valencia-Spain, p.82
371. Budan S., Braniște N., Butac Mădălina., Militaru Mădălina, Duțu I., Mazilu Cr., Posedaru Alina, 2009- Realizări recente în ameliorarea sortimentului pomicol (New achievements in fruit breeding at RIFG Pitesti). *Lucrări științifice ICDP Pitești - Mărăcineni*, vol.XXV, Ed. INVEL Multimedia București, p. 9-16
372. Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Petre L., Corneanu G, Grădinariu G., 2009 - Actualizarea bazei de date privind evaluarea genotipurilor autohtone de vișin din fondul național de germoplasmă. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.37- 42
373. Budan S., Petre L., Grădinariu G., 2009- Evaluation of some native sweet cherry genotypes collected ex situ into Romanian national germplasm. XII Eucarpia Symp.on fruit breeding and genetics, Zaragoza-Spain. *Acta horticulture*, nr.814
374. Budan S., Zhivondov A., Radicevic S., 2011- Recent achievements in cherries breeding in some Balkan countries. *Proceeding of the Second Balkan Symposium on fruit growing, Pitești-Romania*, vol.1, *Acta horticulture* nr.981, p.83-90
375. Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2012- New breeding releases from the Research Institute for Fruit Growing, Pitesti. *Scientific Papers, USAMV Bucharest. AgroLife Scientific Journal*, vol. 1, p 93-96

376. Budan S., Braniște N., Butac M., Militaru M., Glăman Gh., 2012- Recently achievements in fruit breeding. 28th International Horticultural Congress. Lisabona-Portugal. Acta Horticulturae nr.935, p. 153-160
377. Bumbac Ecaterina, 1977- Cercetări citogenetice la pomi. În vol. Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România, Ed. Ceres București, p.194- 209
378. Bumbac Ecaterina, Bălan Viorica, 1983- Cercetări privind sortimentul de cais în zona București. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.11-12
379. Bumbac Ecaterina, Bălan Viorica, 1983 – Studiul soiurilor și hibridilor de cais pentru zona București. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X
380. Bumbac Ecaterina, Bălan Viorica, 1987- Îmbunătățirea sortimentului de cais pentru zona de silvostepă. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XII, p. 39-48
381. Burdujan Il., 2008- A study of qualitative properties of certain cherry cultivars. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LI, p.287-292
382. Butac Mădălina, 1998 – Polenizatorii soiurilor de prun și importanța lor pentru producție. Rev. Horticultura, nr.5
383. Butac Mădălina, 2001- Ameliorarea prunului – realizări și perspective. Rev. Hortinform, nr. 9
384. Butac Mădălina, 2001- Androsterilitatea soiului de prun Tuleu gras și a descendenților săi. Rev. Horticultura, nr. 7
385. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2001- Fertility and germination capacity of pollen at plum variety from national assortment. Lucrări științifice USAMV București, Seria B. vol. XLIV
386. Butac Mădălina, 2001- Contribuții la stabilirea polenizatorilor pentru soiurile de prun din sortimentul național. Analele Universității din Craiova, vol. VI (XLII), p. 212-217
387. Butac Mădălina, 2001- Sortimentul actual la prun și perspectivele îmbunătățirii lui. Rev. Horticultura, nr. 10
388. Butac Mădălina, Gabriela Constantin, 2001- Ameliorarea soiurilor de prun pentru rezistența sau toleranța la PPV. Rev. Horticultura, nr. 9
389. Butac Mădălina, 2001- Rezultate parțiale privind comportarea soiurilor de prun recent create în țară în procesul polenizării. Buletin științific ICPP Pitești- Mărăcineni , nr.64 (21)
390. Butac Mădălina, Liliana Bulgaru, 2001- Rezultate parțiale privind comportarea unor hibridi de perspectivă la prun sub aspectul calității fructelor. Buletin științific, nr.65 (21) ICPP Pitești- Mărăcineni
391. Butac Mădălina, 2001 – Studiul palinologic comparativ la soiurile de prun din sortimentul național. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.68-70
392. Butac Mădălina, 2001 – Rezultate parțiale privind comportarea soiurilor de prun , recent create în țară, în procesul polenizării. Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.45-49
393. Butac Mădălina, 2002 – Surse de gene pentru realizarea obiectivelor din programul românesc de ameliorare a soiurilor la prun. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XXI, p. 141-147
394. Butac Mădălina, 2002- Importanța colecțiilor pomologice pentru ameliorarea prunului. Rev. Horticultura, nr. 5, p. 27
395. Butac Mădălina, 2002- Prunele – sursă de vitamine și sănătate. Rev. Horticultura, nr. 5, p. 28-29

396. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2002- Cercetări privind fructificarea soiurilor de prun din sortimentul național. Cercetări științifice Horticultura, USAMVB Timișoara, seria a VI-a. Ed. Agroprint, p. 18-22
397. Butac Mădălina, 2003- Soiuri noi de pomi și arbuști fructiferi omologate în anul 2002, în România. Rev. Info-Amsem, nr. 1, p. 46-49
398. Butac Mădălina, 2003 – Soiuri noi de pomi și arbuști fructiferi omologate în anul 2002 în România. Rev. Info-Amsem, 1, p. 46-49
399. Butac Mădălina, 2004- Cultura prunului în sud-estul Europei (The plum tree culture in the south – east of Europe. Rev. Horticultura, nr. 11, noiembrie, p. 13-15
400. Butac Mădălina, 2005 – Collection ,preservation and evaluation of plum genetic resources in the Southern Romania. Newsletter of the ECP/GR Prunus Working Group, nr.5, p.12-13
401. Butac Mădălina, 2005- Roman – un nou soi de prun cu toleranță la PPV. Rev. Horticultura, nr. 12, p. 13
402. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2005- Studiul unor soiuri de prun din sortimentul european în vederea promovării lor în cultura comercială. Lucrări Științifice, Vol. I. Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru pomicultură Constanța. Ed. Cartea Universitară București, p. 103 – 113
403. Butac Mădălina, 2005- Cercetări privind microsporogeneza și biologia înfloritului la unii descendenți ai soiului de prun Tuleu gras. În vol. Genetica și ameliorarea plantelor, animalelor și microorganismelor. Congresul VIII al Societății Științifice a Geneticienilor și Amelioratorilor din Republica Moldova, 29-30 septembrie, Chișinău-R. Moldova, p. 86-90
404. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2006- Evaluarea unor caracteristici ale fructelor la genotipurile autohtone de prun din colecția națională. Constanța. Lucrări Științifice, vol. II. SSDP Constanța. Ed. Cartea Universitară, București, p. 11-15
405. Butac Mădălina, 2006 – Roman- un nou soi de prun pentru plantațiile comerciale. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XXII, p.28-33
406. Butac Mădălina, Duțu, I., Ancu, S., 2006 – New Plum Cultivars Obtained in Pitești, Romania. EUFRIN plum and prune working group meeting, Hradec Kralove, Cehia, July 31st- August 2nd, p. 137-141
407. Butac, M., Duțu, I., Zagrai, I., Botu, M., Ancu, S., 2006- Objectives and achievements in Romanian plum breeding. În vol. I Symposium on plum of Serbia. Book of Abstracts, Cacak-Serbia, p. 46-47
408. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2006- Behaviour of ex – Yugoslavian plum genotypes under the ecological conditions the region Pitești – Abstract. I Symposium on Plum of Serbia. Institute Serbia, Fruit and Grape Research Centre – Cacak. Book of Abstracts, p. 33
409. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Braniște N., Budan S., 2006 – Fertilitatea și capacitatea de germinare a polenului la unele genotipuri de măr, păr, prun, cireș și vișin utilizate ca genitori potențiali în lucrările de ameliorare. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XXII, p.20- 27
410. Butac Mădălina, Budan S., Militaru Mădălina, 2007 – Evaluation of Foreign Plum Varieties (*Prunus domestica*) from Romanian National Collection. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. L., p.325- 332
411. Butac Mădălina, Budan S., 2007 – Evaluation of local Plum Varieties from Romanian National Collection. Eucarpia XII Fruit Section Symposium ,Zaragoza- Spain. Acta horticulture, nr.814
412. Butac Mădălina, 2008- Cultura prunului pe plan mondial - Stadiul actual și perspective. Rev. Horticultura, nr. 8, p. 22-24

413. Butac Mădălina, Militaru M., Isac V., Tanasescu N., Iancu M., Asanica A., 2008- Evaluation of Some Plum Cultivars under the Climatic Conditions of Pitesti, Romania. Book of abstracts. XXXVIII ESNA annual meeting Krakow- Poland, p. 146
414. Butac Mădălina, Plopa C., Militaru Mădălina, Budan S., 2009 – Inheritance of tolerance to PPV in F1 lineage in *Prunus domestica*. Bulletin USAMV Cluj-Napoca, nr.66 (1-2), p.28-33
415. Butac Mădălina, Plopa C., Militaru Mădălina, 2009 – Identification of some genetic resistance sources to *Plum Pox* for obtaining the initial material needed in plum breeding. Proceeding of the Ist Balkan Symposium on Fruit Growing, Plovdiv- Bulgaria. Acta horticulture nr.825, p.177-181
416. Butac Mădălina, Zagrai I., Botu M., 2010 – Breeding and achievement of new plum cultivars in Romania. Proceeding of the IXth Int.Symp.on Plum and Prune Genetics Breeding and Pomology, Palermo-Italy, Acta horticulture, nr.874, p.51-59
417. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., Sumedrea D., 2010 – A survey on the genetic resources used in Romanian plum breeding program. Analele Universității din Craiova, vol.XV(XLXI), p.120-126
418. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., Bozhkova Valentina, 2010- Transmiterea în descendență a caracteristicilor “producția de fructe” și „greutatea fructelor” la hibridii F 1 de prun. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVI, p.10- 15
419. Butac Mădălina, Budan S, Militaru Mădălina, 2010 -Evaluation of agrobiological potential of plum selections in order to improve national assortment. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura, vol.53, p.317- 322
420. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., Bozhkova Valentina, 2011- Cercetări privind influența partenerilor de combinații hibride asupra germinării sămburilor de prun (*Prunus domestica* L.). Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVII, p.13- 16
421. Butac Mădălina, Botu M., Militaru Mădălina, Budan S., 2011- Fondul de germoplasmă și utilizarea lui în programul românesc de ameliorare la prun. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVII, p.17-22
422. Butac Mădălina, Bozhkova V., Zhivondov A., Milosevic, N., Bellini E., Nencetti V., Blazek J., Balsemin E., Lafarque B., Kaufmane ., Gravite I., Vasiljeva M., Pinteia M., Juraveli A., Webster T., Hjalmarsson I., Trajkovski V., Hjeltnes S.H., Lakatos T., 2011- Overview of plum breeding in Europe. Book of abstract. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești, Romania, p. 2 (Acta Horticulture nr.981, p.91-98)
423. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., 2011- Study of phenotypic and genotypic variability in plum hybrid populations from cultivar Tuleu gras. Book of abstract. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești, Romania, p. 18 (Acta Horticulture nr.981, p.111-118)
424. Butac Mădălina, 2012- Soiuri de prun din livezile comerciale din România. Rev. Horti Magazin, nr. 5, p. 37
425. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., Ancu Irina, 2012- Field performance of several plum genotypes grown under environmental conditions of Pitesti-Maracineni .Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.235- 238
426. Butac Mădălina, 2012- Soiuri de prun din livezile comerciale. Rev. Horti-magazin, nr.5, p.37
427. Butac Mădălina, Militaru M., Budan S., 2012- Contributions to the improvement of the plum varietal assortment in Pitesti, Romania. EUFRIN – Plum and prune working group meeting – 2nd

- Edition „Present constraints of plum growing in Europe”. Craiova- Romania. Acta Horticulture nr.968, p.35-40
428. Butac Mădălina, Ondrasek I., Krska B., 2012- Behaviour of some plum cultivars in Lednice and Pitesti areas. II EUFRIN – Plum and prune working group meeting – 2nd Edition „Present constraints of plum growing in Europe”. Craiova-Romania. Acta Horticulturae nr.968, p.109-114
429. Capote N, Cambra M., Scorza R., Hily J.M., Malinowski T., Zagrai I., Ravelonandro M, 2007- Se autoriza en EEUU el cultivo libre del primer frutal de hueso transgenico : el ciruelo europeo HoneySweet. Fruticultura profesional., nr. 170, p. 20-25
430. Carețu Georgeta, 1997 – Soiuri și selecții de piersic cu valoare ornamentală deosebită. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.219-222
431. Carețu Georgeta, 1998- Piersicul ornamental- specie decorativă pentru parcuri și grădini. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța (1977-1998), p.68- 71
432. Carețu Georgeta, 2003- Soiul de piersic standard ornamental *Purpuriu*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.67
433. Carețu Georgeta, 2003- Soiul de piersic standard ornamental *Zefir*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.68
434. Carețu Georgeta, 2003- Soiul de piersic standard ornamental *Alizeu*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.69
435. Carețu Georgeta, 2003- Soiul de piersic standard ornamental *Giuvaier*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.70
436. Casavela St., 1977 – Soiuri de măr de tip spur de înaltă productivitate. Rev.Prod.vegetală-Horticultura, nr.6
437. Casavela St., Manughevici Ana, 1979 – Variabilitatea clonală a soiului de măr Stark spur Golden delicious. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.VII, p.43- 48
438. Casavela St., Manughevici Ana, 1987 – Comportarea în livadă a soiurilor de măr Starkrimson și Spur Golden selecția Peerleberg 3, altoite pe unele tipuri de portaltoi vegetaivi. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XII, p.49- 54
439. Casavela St., Popa N., Radu V., 1987 – Obținerea unor tipuri valoroase de la soiul de măr Starkspur Golden Delicious prin selecție clonală. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XII, p.59- 64
440. Ceaușescu I., Cociu V., 1979- Probleme actuale și de perspectivă privind cultura caisului și piersicului în RS România. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.135-146
441. Ceaușescu I., 1981 – Present and future trends in Romanian Fruit tree growing. The VII th Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july, Abstracts, p.12
442. Ceaușescu I., 1981 – Cultura caisului în România. Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.6, p.3-6
443. Ceaușescu I., 1984- Prunul- principala specie în pomicultura românească ,prezent și perspective. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.I-XVIII
444. Cepoiu N., 1979- Valoarea biologică a unor soiuri de cais testate în vederea completării actualului sortiment. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.123-128
445. Cepoiu N., Murvai Monica, 1984 – Soiuri și hibrizi de cais rezistenți la ger și foarte productivi , pentru Câmpia Română. Lucrări științifice IANB, seria B, vol.XXVII, p.55- 57
446. Cepoiu N., 1988 – Ark -2 ,soi de măr extratimpuriu. Lucrările științifice IANB seria B, vol.XXXI, București, p.55-60

- 447.Cepoiu N.,Hoza D.,1991 – Clone valoroase de nuc provenite din zona Vrancea. Lucrări științifice IANB, seria B, vol.XXXIV, p.49-54
- 448.Cepoiu N., Chira A., 1993- Cercetări privind completarea și diversificarea sortimentului la cais cu soiuri productive,rezistente la boli,cu fructe de calitate superioară. Lucrări științifice USA București, seria B, vol.XXXVI, p.19-24
- 449.Cepoiu N, Dumitru Liana, Indreaș Gh., Chira Lenuța, 1998 – Piersicul și nectarinul dwarf în atenția pomicultorilor din țara noastră. Volumul Omagial “50 de ani – Facultatea de Horticultură” București, p. 316 - 318
- 450.Cepoiu N., Drezaliu T., Chira A., Chira Lenuța, 1998 – Cercetări privind selecția clonală a soiului de prun Gras românesc. Volumul Omagial “50 de ani – Facultatea de Horticultură” București, p. 362 – 363
- 451.Cepoiu N., Păun C., Ion Ligia, 1998- Comportarea unor populații de vișin provenite din zona Vrancea,în plantații cu densitate mare. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.364- 365
- 452.Cepoiu N., Apostol D., Păun C., Ion Ligia, Folea I., Asănică A. , 2000 – The researches of columnar apple tree hybrids, *Venturia inaequalis* resistant. Lucrări științifice USAMV București, seria B, XLIII, p.169-172
- 453.Cepoiu N., Apostol D., Puică R., 2000- Piersicul pitic- o alternativă economică în pomicultura modernă. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, p.105- 108
- 454.Cepoiu N., Dănăilă-Guidea S.M., Burzo I., Roșu A, Mărgărit G., Păun C.,2004- Morpho-productive particularities of a local population(PGO) of *Asimina triloba* (L.) Dunal, from Romania. Lucrări științifice USAMV București, seria B, XLVII, p.306-311
- 455.Cepoiu N., Apostol D.,Păun C., Asanică A., Stanciu I., Manolache C., 2008- The structure and the biotechnological value of the compact columnar apple tree. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.293-296
- 456.Chen Qiufang , Wang Min , Wang Guoping , Tian Jianbao , Budan S. ,2010- Jing-Ling,un nou soi de cireș cu rezistență la crăpare a fructelor. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVI, p.36- 38
- 457.Chira Lenuța, Cepoiu N., Chira A., Delian Elena,1998 – The behaviour of some dwarf peach and nectarin selections in the south area of Romania.ESNA, XXVIII Annual meeting Brno-Slovakia, 26 – 29 August, p. 130
- 458.Chira Lenuța, Cepoiu N., Chira A., Dumitru Liana,1998 - Cercetări privind potențialul productiv și calitatea fructelor unor selecții de piersic și nectarin dwarf. Lucrări științifice, Volum Omagial (1997 – 1998), SCPP Băneasa, p. 92 – 96
- 459.Chira Lenuța, Cepoiu N, Georgescu Mihaela, Dumitru Liana, Ion Ligia, 1998 – Aspecte privind fertilitatea unor soiuri și hibrizi de piersic și nectarin dwarf în condițiile de cultură din zona București. Volumul Omagial “50 de ani – Facultatea de Horticultură” București, p. 280 – 281
- 460.Chira Lenuța, Cepoiu N., Chira A., Delian Elena, 1999 – Cercetări privind comportarea unor soiuri și hibrizi de piersic și nectarin dwarf în zona București. Lucrări științifice, Anul XXXXII, vol I. Seria Horticultură, Iași , p.551 –555
- 461.Chira Lenuța, Georgescu Mihaela, Chira A., Dumitru Liana, 2000 - Piersicul pitic – o specie ornamentală dar și productivă. Analele Universității din Craiova, vol V (XLI), p. 232 – 235

462. Chiriac St., Braniste N., 1975- Observații asupra comportării unor soiuri de pere la industrializare (compot). Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red.rev.agricole București
463. Chiriac St., Roman R., Rudi Evelina, 1980- Sortimentul de prun pentru industrializare în zona Argeș.Cercetări în sprijinul producției – Pomicultura. Red.rev.agricole București, p.14-15
464. Chiriac St., Roman R., Rudi Evelina, 1981- Cercetări privind sortimentul de prun pentru industrializare. Lucrările științifice ICPP Pitești, vol. IX, p.155- 164
- 465.Chiriac Șt., Budan S., Gozob T., Rudi Evelina,1986 – Rezultate și perspective în ameliorarea genetică a calității fructelor pentru crearea de soiuri noi de tip Donissen. Simpozion- Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș
- 466.Chițu Viorica, Duțu I., Butac Mădălina, Chițu E., Ancu S., 2009- Dehydrated plums – source of vitamins for human health (Prunele deshidratate – sursă de vitamine pentru sănătatea umană). Lucrări Științifice USAMV Iași, vol LII (52), seria Horticultură
- 467.Chițu V., Butac Mădălina, Chițu E., Nicolae S., 2010- New strategy to improve plums yield and fruit quality using bioregulators. Proceedings of the Ninth International Symposium on Plum and Prune Genetics, Breeding and Pomology, Palermo- Italy, Acta Horticulturae nr.874, p. 141-150
468. Cîrnu I., Cociu V., 1971- Cercetări privind eficiența polenizării entomofile la măr (*Malus domestica* L.), Analele Stațiunii de Cercetări pentru agricultură și sericicultură,Buc., vol. XI
- 469.Cîrnu I.,Cociu V.,1973 – Eficiența polenizării entomofile la măr.Polenizarea cu albinele. Apimondia București
- 470.Cichi M., 2003 - Soiuri noi autohtone de prun cultivate în zona colinară din România. Lucrări Științifice ale Simpozionului Științific Internațional „70 ani ai Univ. Agrare de Stat din Moldova, Chișinău, 7-8 octombrie, p. 24
- 471.Cichi M., Baciu A.,Cosmulescu Sina, 2003 - Study regarding fruiting performance of some news plum tree varieties grafted on some rootstocks in order to improve the assortment in Oltenia hills zone. Scientifical papers – Horticultura XXI Bucuresti, seria B, vol.XLVI, p.162
- 472.Cichi M., 2005 – Contribution regarding improvement of apricot assortment for the south zone of Oltenia . Lucrări Științifice, Seria Horticultură, Iași, Anul XLIX vol. 1 (48), p. 43-46
- 473.Cichi M, Militaru Radu Luminița, 2005 - Study of response of some plum cultivars under the conditions from Dolj district. Lucrări Științifice ale Simpozionului Facultății de Agronomie, Editura `Ion Ionescu de la Brad `Iași Anul XLVIII vol. 1 (48), p. 705
- 474.Cichi M., Radu Militaru Luminita, Larisa Păun, Iancu D., 2007- The establishment of some plum tree varieties of great value for the central area of Oltenia.Annales of the University of Craiova, Serie Agronomie., Editura Universitaria, vol. XXXVII/A, p.48
- 475.Cireasă V., Dascălu Mariana, 1983- Cariotipul la *Hipophae rhamnoides*.(Rousi). Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.27-28, p.95- 96
- 476.Cireasă V., Oprea Huțu Mariana, 1983- Cercetări privind comportarea unor biotipuri de *Hipophae rhamnoides* în Moldova. Lucrări științifice UAMSV Iași, vol.27-28, p.101- 102
- 477.Cireasă V., Roșu Florica, Ursache C., 1983- *Ziziphus jujuba* Mill., un nou arbust pomicol de perspectivă. Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultura, vol.27-28, p.103- 105
- 478.Cireasă V.,Toma Liana,Tudose Paula, Ignat S., Macici R.,1990- Observații asupra originii și dezvoltării primordiilor radiculare în ramurile de măr.Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.32, p.93- 98
- 479.Cireasă V.,1991- Contribuții la studiul biologic al unor soiuri de cireș cultivate în județul Iași în cursul a 30 de ani(1960- 1990). Lucrări științifice UAMSV Iași, vol.33, p.34- 36

480. Cireașă V., Cireașă Elena, Gavrilescu C., 1993- Cristimar-, the latest cultivar of dwarfish cherry tree. V Intern. Symp. on orchard and plantation systems, Tel Aviv-Israel. Acta horticulture nr. 349
481. Cireașă V., Grădinariu G., Dascălu M., Moraru C., 1996- Cercetări privind comportarea ecobiologică a unor soiuri de cireș la SD Iași. Lucrări științifice UAMSV Iași, vol. 38, p. 43-44
482. Cireașă V., Grădinariu G., Istrate M., 1998 -Romanian performance in fruit-growing. Cercetari Agronomice în Moldova, Iași, vol. 31, no. 3/4., p. 278-303
483. Cociu V., 1969- Programul de ameliorare și studiul soiurilor de pomi, căpșun și arbuști fructiferi pentru perioada 1970 - 1980. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, nr. 6, p. 470 - 492
484. Cociu V., 1970- Cloni valoroși de vișin Crișana și Mocănești. Revista de Horticultură și Viticultură, nr. 12
485. Cociu V., 1970- Einfluss der Pollenspenderart auf die Fruchtqualität der bestäubten Sorte. In Physiologische Probleme im Obstbau Tagungsbericht der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin, nr. 99, (DDR), p. 241 - 252
486. Cociu V., 1970- Amelioration des arbres fruitiers en Roumanie. Proceeding of the Angers Fruit Breeding Symposium, sept. INRA. p. 59 - 68
487. Cociu V., Botar A., Ivan I., 1971- Albert Wachsmann - un precursor al ameliorării pomilor în România. Rev. „Terra nostra” vol. II, Redacția Revistelor Agricole, p. 171 - 176
488. Cociu V., 1971- Cercetări privind obținerea unor soiuri noi de prun pentru desert, cu coacere timpurie. Buletin științific al Universității din Craiova
489. Cociu V., Bobeleac Maria, Pandele Iuliana, Preda A., Filipescu Heloiza, 1971- Rezultate ale cercetărilor privind sortimentul de migdal pentru condițiile din România. În vol. Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed. C.I.D.A.S. București, p. 165-179
490. Cociu V., Iliescu Mihaela, 1971- Cercetări privind cultura migdalului în Republica Socialistă România. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red. Rev. Agricole București, p. 14- 16
491. Cociu V., 1971- Probleme actuale și de perspectivă referitoare la sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi. În vol. Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi în R.S. România, Sinteze ICP Pitești, vol. I, CIDAS București, p. 21 - 40
492. Cociu V., Bădescu Gh., Bădescu Lidia, Blaja D., ș.a. 1971- Cercetări privind sortimentul de prun în R.S. România. În vol. Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed. CIDAS București, p. 81-99
493. Cociu V., Cîrnu L., 1971- Eficiența polenizării entomofile la măr. Revista de Horticultură și Viticultură, nr. 4
494. Cociu V., 1972- Aspecte ale cercetării din pomicultura Franței și Italiei, C.I.D.A.S. Documentare Curentă III, Horticultură, vol. VIII, nr. 24, p. 23 - 37
495. Cociu V., 1972- Probleme actuale în cercetarea științifică pentru crearea de noi soiuri de pomi. Revista de Horticultură și Viticultură, nr. 10
496. Cociu V., 1972- Granny Smith - un soi de măr de mare interes comercial, Revista de Horticultură și Viticultură, nr. 12
497. Cociu V., 1975- Cercetări privind ameliorarea caisului R.S. România. Universitatea din Craiova, Lucrări științifice, Volum omagial, Craiova, p. 428 - 434
498. Cociu V., Braniște N, Străulea M., 1975- Soiuri noi de pere de mare perspectivă pentru producție. Rev. Horticultură, nr. 9, p. 17 - 22

499. Cociu V., Bumbac Ecaterina, Ionescu Pr., 1975- Cercetări privind valoarea pentru producție a unor hibridi de prun și cais. *Lucrări științifice ICP Pitești*, vol. IV, Red. Materiale de Propagandă Agricolă- București, p. 55-65
500. Cociu V., 1975- Cercetări privind selecția unor cloni valoroși la soiurile de vișin Crișana și Mocănești, *Lucrări științifice ICP Pitești*, vol. IV, Red. Materiale de Propagandă Agricolă București, p. 65 - 72
501. Cociu V., Lenina Valentina, 1975- Studiul unor soiuri de piersic în zona de vest a țării. *Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red. Rev. Agricole București*, p. 19-20
502. Cociu V., 1975- Creation de nouvelles varietes de prunes de table precoces. *Acta Horticulturae*, nr. 48, Juli, Symposium on Plum Genetics and Plum Breeding
503. Cociu V., 1976- Recherches sur l'amelioration du prunier en Roumanie. *Bulletin de l'Academie des Sciences Agricoles et Forestieres Bucarest*, vol. V
504. Cociu V., 1976- Research in Plum Breeding in Romania. *Fruit Yarieties Journal, SUA*, vol. 30, nr. 1, January, p. 18 - 19
505. Cociu V., 1976- Establiment, Prezervation and Utilization of Fruit Germoplasm in Roumania. *Fruit Varieties Journal, SUA*, vol. 30, nr. 1, January, p. 32 - 33
506. Cociu V., Gozob T., Rudi Evelina, 1976 – Perspective ale îmbunătățirii sortimentului de cireș. *Simpozion- Cultura cireșului și vișinului Caransebeș*, 5-7 iulie, p.57- 61
507. Cociu V., Iancu M., 1976- Cultura cireșului și vișinului în Statele Unite ale Americii. *Simpozion Cultura cireșului și vișinului Caransebeș*, p.123- 127
508. Cociu V., 1976- Cloni valoroși de vișin Crișana și Mocănești. *Rev.de Horticultură și Viticultură*, nr.12
509. Cociu V., 1977- Problemes poses par la culture de l'amandier en Roumanie. 3^e Collogue du GREMPA, Bari-Italia. *Centre Internationale des hautes etudes d'agronomie Mediterraneennes*, p. 13-19
510. Cociu V., 1977- Elemente tehnologice noi în cultura nucului. *Revista Horticultura*, nr. 2, p. 61 - 63
511. Cociu V., Lenina Valentina, 1977- Studiul în colecție a unor soiuri de piersic în zona de vest a țării. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. V, p. 43-53. Redacția Material didactic și propagandă agricolă, București
512. Cociu V., 1977- Rezultate ale cercetărilor privind crearea de noi soiuri de prun în zona de câmpie. În *vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România*, Ed.Ceres București, p.96-114
513. Cociu V., 1977- 25 de ani de ameliorare a pomilor și arbuștilor fructiferi în RS România. În *vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România*, Ed.Ceres București, p.17-44
514. Cociu V., 1977- Cercetări privind ameliorarea caisului în România. În *vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România*, Ed.Ceres București, p.115- 128
515. Cociu V., 1977- Cercetări privind stabilirea unui sortiment de migdal pentru condițiile din RS România. În *vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România*, Ed.Ceres București, p.166- 177
516. Cociu V., 1978- L'amelioration du prunier en Roumanie, realisation et perspectives. *Third Symposium on Plum Genetics Breeding and Pomology, Cacak – Iugoslavia. Acta horticulturae*, nr. 74, p. 41 - 48
517. Cociu V., 1978- Rechearches sur l'amelioration du prunier en Roumanie, *Buletin de l'Academie des Sciences agricoles et Forestiere Bucharest-Romania*, vol. V, p. 89-95

518. Cociu V., 1978- El Cultivo del Almendo en Romania y los problemas que plantea. Reus - Spania, Editura Feria Oficial de Muestras Prov. de Tarragona, p. 321 - 328
519. Cociu V., Thiesz R., 1978- Cercetări privind crearea unor soiuri de plante pomicole rezistente la condițiile nefavorabile de mediu, Rev. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, vol. X, nr. 4, p. 447 - 458
520. Cociu V., 1978- Erste Ergebnisse der Sauerkieschenziichtung in der S.R. Roumanien, Anwendung neuer Erkenntnisse der Zuchtungsforchung in der Obstzuchtung a 50 Jahre Obstzuchtuiig, Berlin-RDG, p. 151 - 153
521. Cociu V., 1978- Soiuri noi de prun pentru consum în stare proaspătă. Recomandări pentru producție-Pomicultură. Red. materiale de propagandă agricolă București, p.3-5
522. Cociu V., Tudor Al., 1979- Rezultate privind comportarea unor soiuri de măr de vară pe nisipuri, Lucrări științifice ale S.C.C.A.N. Dăbuleni vol. III, p. 343-357
523. Cociu V., Ionescu Pr., Bălan V., 1979- Probleme actuale și de perspectivă privind cultura caisului și piersicului în R.S. România. În vol. Simpozioane Trustul pomiculturii București, p.135-146
524. Cociu V., Bumbac Ecaterina, 1979- Hibrizi de perspectivă la cais, cu maturarea târzie a fructelor. În vol. Simpozioane Trustul Pomiculturii București, p.147 – 150
525. Cociu V., 1979- Ameliorarea genetică a vișinului în România. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. VIII, București ,p. 65 - 70
526. Cociu V., Bumbac Ecaterina, Roman R., Amzăr Valentina, Rudi Evelina, 1979 – Cercetări privind ameliorarea genetică a soiurilor de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.61- 69
527. Cociu V., Roman R., Coman St., Rudi Evelina, Amzăr Valentina, 1979 – Soiuri și hibrizi de perspectivă la prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.49-59
528. Cociu V., Gozob T., Rudi Evelina, 1979 – Perspective ale îmbunătățirii sortimentului de cireș. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.61- 64
529. Cociu V., 1979- Colectarea, conservarea și utilizarea rațională a fondului de germoplasmă pomicolă din România, Revista Probleme de genetică teoretică și aplicativă., Fundulea, vol. XI, nr.2, p.117-129
530. Cociu V., 1979- Colectarea, conservarea și utilizarea rațională a fondului de germoplasmă pomicolă din România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.17- 26
531. Cociu V., Bădescu Gh., 1979- Recherches concernant la creation des varietes de pommier pour les zones soucarpathiques du Roumanie. Compte rendu du Symposium de la Section Fruit Eucarpia Amelioration des arbres fruities. Angers-France, p.91 - 96
532. Cociu V., Ghena N., Braniste N., 1979- Amelioration du poirier en Roumanie. Resultats et perspectives. Compte rendu du Symposium de la Section Fruits Eucarpia. Amelioration des arbres fruities. Angers- France, p.229-235
533. Cociu V., Gozob T., 1979 – Ameliorarea genetică a vișinului în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.65- 70
534. Cociu V., Hough L.F., 1979- Premiers resultats de la cooperation roumaine-americaine concernant l'amelioration du pommier. Compte rendu du Symposium de la Section Fruits Eucarpia, 3-7 sept. Angers-France
535. Cociu V., Iancu M., 1979- Cultura cireșului și vișinului în Statele Unite ale Americii. În vol. Simpozioane- Trustul Pomiculturii București, p.127- 131
536. Cociu V., Bumbac Ecaterina, 1980- New Prospective Apricot Hybrids with late Maturation of Fruits. VIth International Symposium in Apricot and Apricot culture, Erevan - URSS, 4-8 Juli, Acta Horticulturae nr. 85, p. 185-201

537. Cociu V., Parnia P., 1980- Frutticoltura rumena degli anni 80. Rev. Frutticoltura, nr.10-11, vol. XLII, p.17-23
538. Cociu V., 1980- Îmbunătățirea sortimentului de cais pentru zona Bărăganului. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.16
539. Cociu V., 1980- Îmbunătățirea sortimentului de piersic pentru zona Bărăganului. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.19
540. Cociu V., Ionescu Pr., Topor Elena, 1980- Comportarea unor soiuri de migdal în condițiile din centrul Dobrogei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.22-24
541. Cociu V., 1981 – New apricot varieties breded in Romania. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, july, p.34 (Acta horticulture nr.121, p.211- 216)
542. Cociu V., Bunea A., Ionescu Pr., 1981- Unele aspecte ale pieirii premature a caisului în România. Revista Horticultura nr. 6, p. 26 - 28
543. Cociu V., 1981- Modernizarea sortimentului de cais în România. Rev Horticultura nr 6, p.7 - 13
544. Cociu V., 1981- Unele aspecte privind zonarea și microzonarea soiurilor de pomi și arbuști fructiferi. Lucrări științifice ICPP Pitești vol. IX, p. 9-25
545. Cociu V., 1981- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cais pentru zona Bărăganului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IX, p. 261-273
546. Cociu V., Tudor Al, 1981- Comportarea unor soiuri de măr de vară pe nisipurile irigate din sudul Olteniei. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 59-69
547. Cociu V., Ionescu Pr., 1981- Cercetări privind stabilirea unui sortiment de piersic pentru industrializare. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 219 - 224
548. Cociu V., 1981- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de piersic pentru zona Bărăganului. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 225-229
549. Cociu V., Ionescu Pr., 1981- Cercetări privind comportarea unor soiuri de migdal în condițiile din centrul Dobrogei. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p.253 - 260.
550. Cociu V., Gozob T., ș.a, 1981- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cireș, pentru zona subcarpatică meridională. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p.273-284
551. Cociu V., 1981- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de vișin pentru zona Bărăganului. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p.309-316
552. Cociu V., 1981- Recherches sur l'etablissement des meilleurs varietfe d'amandier en Roumanie. Options mediterraneennes. Zaragoza- Spania, p.59-63
553. Cociu V., Braniște N., Gozob T., Roman R., 1982- Sortimentul actual și de perspectivă pentru pomicultură la speciile măr, păr, prun, cireș, vișin. Lucrările celei de a IV-a Consfătuiri de virologie pomicolă, Cluj Napoca, p.87- 92
554. Cociu V., Braniște N., Parnia P., Străulea M., 1982- Pear culture in Roumania. În vol. Monografia The Pear. Editor T. Van der Zwet, Gainesville - U.S.A., p. 69 – 76
555. Cociu V., Roman R., 1982- Plum breeding in Romania. XXI Intern. Hort. Congres Hamburg-RFG, 29 aug.-4 sept. Abstracts vol. I, 1047
556. Cociu V., Zwet van T., Stankovic D., 1983- Collecting *Pyrus* germplasm in Eastern Europe and his significance to the USDA pear breeding program .Acta Horticulture nr.140
557. Cociu V., Roman R., ș.a., 1983- Cercetări privind zonarea și microzonarea soiurilor de prun în R.S. România. Cercetări în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.4-5

558. Cociu V., Roman R., 1983- Soiuri noi de prun și cais recent obținute în țară. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.13
559. Cociu V., 1984- Recherches sur la repartition et la microrepartition par zones des cultivare de prunier en R.S. România. Buletin de l'Academie des Sciences Agricoles et Forestiers, Bucharest, nr. 13 p. 175 - 189
560. Cociu V. și colab., 1984- Sortimentul de prun în România. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.96-102
561. Cociu V., Topor Elena, Bălan Viorica, Iliescu S., 1984 – Contribuții la zonarea și microzonarea soiurilor de cais. Lucrări științifice SCCCPN Dăbuleni, vol.VI, p.261-273
562. Cociu V., Minoiu N., 1984- Cercetări privind obținerea de soiuri noi de prun rezistente la virusul vărsatului prunului. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, nr. 1
563. Cociu V., 1984- Sources des gene pour l'accroissement du contenu en lipides et protides chez l'amandier. Options mediterraneennes - Series etudes II Zaragoza-Spain, p. 195-201
564. Cociu V., 1984- Realizări în ameliorarea pomilor, Revista Horticultura, nr. 8, p. 28-30
565. Cociu V., Roman R., Mutașcu N., Turcu Elena ș.a., 1984- Sortimentul actual la prun și perspectivele îmbunătățirii lui. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.5-6
566. Cociu V., Burloi N., Oprea M., 1985- Research in relation to the influence of technological elements on the main diseases of apricot trees. Acta Horticulturae nr.192, p. 267-271
567. Cociu V., Hough L.F., Ionescu Pr., Ivașcu Antonia, 1985- Results on breeding new very early and early peach and nectarin varieties. Acta Horticulturae nr. 173 ,Verona-Italia, p.25 - 30
568. Cociu V., 1985- The peach assortment for macro and micro zones in Romania. Acta Horticulturae nr. 173, Verona-Italia, p. 69 - 76
569. Cociu V., Hough Fr. L., 1985 - Germplasm of apricot and some suggesstions for its use. Acta Horticulturae nr.192, p.291-297
570. Cociu V., Bumbac Ecaterina, Bălan V., Hough L.F., 1985- Promissing apricot hibrids with early and very early ripening. Acta Horticulturae nr.192, p. 313 - 322
571. Cociu V., Gozob T., 1985- The sour cherry breeding program in Roumania. Acta Horticulturae nr. 169, p. 91 – 97, Giessen-Germany
572. Cociu V., 1985- La resitance des varietes d'amandier aux gelees de hiver 1984-1985, en Roumanie. Options mediteraneennes, Series etudes , 1, IAMZ France
573. Cociu V., Roman R., 1985 – Soiuri de prun pretabile pentru cultura intensivă. Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.60- 72
574. Cociu V., Serboiu L., Braniște N., Hough L.F., 1986- New apple varieties with genetic resistance to diseases. Abstracts XXII International Congres Hort. Davis 10-18 aug. U.S.A
575. Cociu V., Roman R., Mutașcu N.ș.a., 1986- Sortimentul actual de prun și perspectivele îmbunătățirii lui. Lucrările științifice ICPP Pitești, vol. XI, p. 63-85
576. Cociu V., Șerboiu L., Braniște N., 1987- Achievement in Fruit Breeding in Roumania. Symposium- 60 years of Horticultural Research in Czechoslovakia, Praha, p. 248-252
577. Cociu V., 1987- Uj fajatak, a fejlessztes tenyezoi a roman gyiimoles - termeszteslen. (Sortimentul - factor de progres în pomicultura românească). Rev. Gyiimolcs- inform., nr. 2, Budapesta-Hungary, p. 6-9
578. Cociu V., Ionescu Pr., 1988- Tehnologia de cultură a migdalului. Revista Horticultura, nr. 10, p. 10 - 12
579. Cociu V., Isac Il., 1988- Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, care se va înmulți în perioada 1988-1995. Revista Horticultura, nr. 10, p. 20-23

580. Cociu V., 1988- Soiuri noi de piersic și nectarin. Revista Horticultura, nr. 11, p. 23
- 581.Cociu V., Budan S., Bodi I., Petre L.ș.a.,1988 – Contribuții ale cercetării științifice la îmbunătățirea sortimentului de cireș și vișin.În vol.Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Iași
582. Cociu V., 1989- 40 de ani de ameliorare a caisului în România. Probleme de genetică teoretică și aplicativă Fundulea, vol. XXI, nr. 2, p. 57 - 65
- 583.Cociu V. ș.a., 1989 – Selecții de perspectivă la principalele specii pomicele. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.107- 124
- 584.Cociu V.și colab.,1989 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cais în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.169- 178
- 585.Cociu V.,Topor Elena, Hough L.F.,1989 – Valuable early ripening apricot, under Romania's conditions. IX Intern.Symp.on apricot culture,Caserta-Italy.Acta horticulturae nr.293, p.191- 195
586. Cociu V., Parnia P., 1989- Realizations et perspectives dans l'ameliorations genetiques des arbres fruitiers et la productions du material arboricole, Buletin de l'Academie des Sciences agricoles et Ferestieres Bucharest-Romania, nr. 15, p. 119-130
587. Cociu V., 1989- Collecting *Pyrus* Germoplasm în Roumania, Poland, Hungary and Czechoslovakia, Rev.Hort. Science, SUA, vol. 24 (32), p.420 - 424
- 588.Cociu V., 1989- Forty years of apricot breeding in Romania.IX Intern.Symp.on apricot culture,Caserta-Italy.Acta Horticulturae nr.293, p.197-202
589. Cociu V., Serboiu L., Braniște N., Serboiu Albertina, 1990- Cercetări privind rezistența genetică la boli a mărului. În vol. „Cercetări de genetică vegetală și animală” ICPP T. Fundulea, p. 227- 282
- 590.Cociu V., 1990- Perfecționarea continuă a sortimentului la cireș și vișin.În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.3-4
- 591.Cociu V., 1990- Romania.Forum on strategies for Horticultural Societies in the 1990's, XXIII IHC.Acta horticulture nr.299, Firenze-Italy
592. Cociu V., 1991- Genetic Resources of Temperate Fruit and Nut., Cap. 2. Apricots (45 pag.) și cap. 5 Plums (pag. 40). Acta Horticulturae nr. 290, Wageningen- Netharlands
- 593.Cociu V., Budan S., Gozob T.,ș.a.,1991- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de vișin.Lucrări științifice ICPP Pitești,vol.XIV,p.115- 124
- 594.Cociu V., Braniște N., Roman R.,ș.a.,1992 – Cercetări privind modernizarea sortimentului de plante pomicele.În vol.25 de ani de activitate ICP Pitești (1967-1992), p.6-30
- 595.Cociu V., Ionescu Pr.,ș.a.,1992 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de nectarine pentru condițiile din Dobrogea.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.77-88
- 596.Cociu V., Roman R., Botu I., Nicolaescu Mariana, 1992 – Realizări și perspective privind structura sortimentului la prun.În vol.Zilele prunului, ed.VI-a , Sâmburești, p.39- 19
- 597.Cociu V., 1993- 40 years of plum breeding in Romania,Rev.Fruit Varieties Journal, SUA, nr.47, p.63-74
- 598.Cociu V., 1994 – Progrese în ameliorarea genetică a prunului (*P.domestica*)pe plan mondial și necesitatea continuării lor.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.21-24
599. Cociu V.,Topor Elena,Hough L.F.,Trandafirescu Marioara, 1995 – New very early ripening apricot varieties. Al X-lea Simp.Int.al culturii caisului, Izmir-Turcia.Acta horticulture nr.384
- 600.Cociu V.,1995- The activity of the Working Group for apricot culture and decline ,a model and stimulent for development of apricot culture in Romania. Al X-lea Simp.Int.al culturii caisului,Izmir-Turcia. Acta Horticulture nr.384, p.157- 162

- 601.Cociu V.,Roman R.,Botu I., 1995- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun cultivat în România.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a,Tr.Severin, p.22-29
- 602.Cociu V., 1997 – Unele aspecte ale sortimentului de cais și piersic pe plan mondial și în România. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.7-18
- 603.Cociu V., Roman R., 1997- Perfecționarea sortimentului de prun în România. Retrospectivă.Lucrările Simpozionului –Horticultura clujană XX-, USAMV Cluj Napoca
- 604.Cociu V., 1998 – Originalitatea programului românesc de ameliorare genetică a prunului.Lucrări științifice USAMV București, sesiune omagială(1948- 1998), p.164- 168
- 605.Cociu V., Botu I., Șerboiu L., 1999 – Progrese în ameliorarea plantelor horticole din România,vol.I-Pomicultura, Ed.Ceres București, p.70-128
- 606.Cociu V., 1999- Stațiunea Mărculești- promotor al pomiculturii în Bărăgan.În vol. Mărculești, 7 decenii de activitate (1929-1999), Ed.Axxa București
- 607.Cociu V., 2000- Cercetări privind modernizarea sortimentului de pomi în România. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, p.152-153
- 608.Cociu V., 2001- 50 years of apricot genetic breeding in Romania.XIIIth Intern.Symp.on apricot culture and decline, Avignon-France, 10-14 sept.Acta horticulture nr.701
- 609.Cociu V., Meza N., Deaconu I., 2002- Soiul de nuc Sibișel 44. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.68
- 610.Cociu V., 2002- 50 de ani de ameliorare a soiurilor de cais în Romania.Rev.Info-Amsem, București, nr.1
- 611.Cociu V.,Botu I.,Turcu Elena,Botu M.,Godeanu I., 2002- The value and perspectives for new plum cultivars obtained in Romania. 7th International Symposium on Plum and Prune genetics Breeding and Pomology ISHS-Bulgaria- Plovdiv, 20-24 august.Acta Horticulture nr. 577
- 612.Coman M., Braniște N., Mladin P., Budan S., Duțu I., Roman R., Mladin Gh., Butac Mădălina, Posedaru Alina, 2005- Realizări în ameliorarea pomicolă la ICDP Pitești – Mărăcineni în perioada 2000-2005.Rev. Hortinform nr.8/156, p. 41-47
- 613.Coman M., Sumedrea D., Butac Mădălina, ș.a., 2010 – Plum culture in Romania- current and perspectives.II EUFRIN plum and prune working group meeting .Book of abstract Craiova, p.16 (Acta horticulture nr.968, p.25- 32)
- 614.Coman M., Militaru Mădălina, Butac Mădălina, 2012- Fruit varieties breeding in Romania: from the beginning to present. Annals of the Academy of Romanian Scientists – Series on agriculture, Forestry and Veterinary Medicine Sciences, București, vol. 1, nr. 1/ p. 43-52
- 615.Corneanu G., Sîrbu Sorina, Petre L., Iurea E., Corneanu M, Cârdei E., 2011- Evaluation of new cherry cultivars released at fruit growing Research Station Iași ,Romania. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești- Romania (Acta Horticulture nr.981, p.131-134)
- 616.Cosmulescu Sina, Baci A., 2001- Aspecte privind morfologia polenului la nuc(*Juglans regia* L.). Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.133- 136
- 617.Cosmulescu Sina, Baci A.,Cichi M., 2004 - Study on behaviour in some peach tree cultivars and hybrids in the hilly area of Oltenia. Lucrări Științifice, Seria Horticultură, . Editura `Ion Ionescu de la Brad `Iași Anul XLVII vol. (47), p. 691-694
- 618.Cvasnâi D.,Isac Il.,1974- Soiuri de perspectivă în pomicultura românească. Rev.Ovosciarstvo, nr.7
- 619.Dan C, Sestraș A.F, Pamfil D, Bolboacă S.D, Jăntschi L, Sestraș R., 2009- The Use of Wild Species for Increasing Apple Diversity and Genetic Found. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture vol.68 (1), p.512

- 620.Darjanschi Gina, Nicolae D., Stanciu Iuliana , 2007- The fruits quality to some apple mutations obtained from induction mutagenesis.Lucrări științifice USAMV București,seria B,vol.L, p.340-343
- 621.Deaconu I., Manughevi Ana, 1980- Îmbunătățirea sortimentului de nuc în zona SSCP Geoagiu.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.21-32
- 623.Deaconu I., Manughevi Ana, 1986 – Noi biotipuri de nuc selecționate în principalele centre de cultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.85- 90
- 624.Deaconu I., 1993 – Soiuri noi de nuc recomandate în cultură.Rev. Horticultura, nr.3-5, p.23-26
- 625.Deaconu I., 1997 – Comportarea unor elite de perspectivă și soiuri de nuc,în condițiile zonei Geoagiu. Buletin științific ICPP Pitești, nr.54(10), p.21-24
- 626.Deaconu I., 2002- Soiul de nuc Sarmis. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.67
- 627.Deaconu I., Meza N., 2007 – Ameliorarea sortimentului de nuc la SCDP Geoagiu. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.58- 64
- 628.Deaconu I., 2011- Soiuri de nuc de la SCDP Geoagiu.Rev.Hortinform, nr.3, p.34-36
- 629.Diaconeaș M., 1985- Îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona colinară a județului Dolj.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.rev.agricole București, p. 29 - 30
- 630.Diaconescu D., Rudi Evelina, Popa D., 1979- Diospiros Kaki. Lucrările Grădinii Botanice București
- 631.Diaconescu A., Croitoru Mihaela, 2001- Cercetări privind diversificarea sortimentului de cireș pe solurile nisipoase . Anale Univ.din Craiova, vol.VI(XLII), p.240-243
- 632.Diaconescu A., 2001- Cercetări privind diversificarea sortimentului de piersic pe solurile nisipoase . Anale Univ.din Craiova, vol.VI(XLII), p.244- 247
- 633.Diaconescu A., Cociu V., 2005 - Cercetari privind diversificarea soiurilor de piersic in zona solurilor nisipoase din Oltenia.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura, vol.48, 1, p.11- 14
- 634.Diaconescu A.I., Cociu V., 2005 - Cercetari privind comportarea unor proveniențe de piersic Dwarf pe solurile nisipoase din sudul Olteniei, Lucrări științifice ale Universității Agrare de Stat din Moldova, Chișinău- R. Moldova ,vol. 13
- 635.Diaconescu A.I., Cociu V., 2005 - Cercetari privind cultura piersicului cu fructul plat în zona solurilor nisipoase din sudul Olteniei, Lucrări științifice ale Universității Agrare de Stat din Moldova, Chișinău- R. Moldova,vol. 13
- 636.Diaconescu A., 2007 - The researches regarding the peach - tree cultivation with the flatten fruit in the zone on sandy soils in Oltenia. Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech, Craiova
- 637.Doltu Mădălina, Alexe Constanța, Lămureanu Gh., Sora D., 2012 - Comparative studies on some late ripening pear hybrids. Journal of Horticulture,Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16 (1), p.267- 271
- 638.Dorobanțu Paula, Sîrbu C., 2010 - Studies concerning the morphological characteristics of some biotypes of walnuts, from different counties of N-E Romania. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.53, p.413- 418
- 639.Drăgănescu E.,Vulpeș N.,Clintan P., Băla Maria, 1993- Soiuri și biotipuri valoroase de păr în partea de vest a țării.Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22mai (program p.132)

640. Drăgănescu E., Vulpeș N., Clintan P., Băla Maria, 1993- Soiuri și biotipuri valoroase de cireș și prun identificate în partea de vest a țării. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program p.133)
641. Drăgănescu E., Blidariu Aurelia, Băla Maria, Mișuț E., 1993- Comportarea unor soiuri de măr în cultură superintensivă cu alei de trafic tehnologice. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program p.133)
642. Drăgănescu E., 1993- Evoluția sortimentului de piersic în Banat. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program p.133)
643. Drăgănescu E., Cociu V., 1997- The modernizing of the apricot assortment of cultivars, in the Banat area. XI Intern. Symp. on apricot culture. Acta Horticulture, nr.488, vol.I, Varia-Greece
644. Drăgănescu E., Nedelea G., Mișuț E., Blidariu A., 2001- Research concerning the germplasm variability of walnut (*Juglans regia*) existing in Banat, Romania. IV Intern. Walnut Symp., Bordeaux-France. Acta horticulture nr.544
645. Drăgoi D., 1992 – Tendințele culturii prunului pe plan mondial, cu referire specială la sortiment. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.21
646. Drăgoi D., Isac Maria, 1992 – Comportarea soiurilor, speciilor și hibrizilor de prun din colecția națională la infecțiile naturale cu virusul plum pox. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.25-38
647. Drăgoi D., Biruță Mihaela, 1993 – Evaluarea principalelor însușiri ale soiurilor de prun din colecția națională de la Pitești-Mărăcineni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.55-70
648. Drăgoi D., Isac Maria, 1993 – Comportarea genotipurilor de prun din colecția națională la infecțiile naturale cu virusul plum pox. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.93- 102
649. Drăgoi D., Roman R., 1994 – Evaluarea principalelor caractere ale fructului la genotipurile de prun din colecția națională Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.35- 44
650. Drăgoi D., Tătaru G., 1995- Obiective și realizări în ameliorarea soiurilor de prun pe plan național. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a, Tr. Severin, p.30-38
651. Drăgoi D., 1995 – Variabilitatea genetică privind fenofazele generative la prun. Buletin științific ICPP Pitești, nr.46 (2), p.8-16
652. Drăgoi D., Chițu E., 1997 – Cercetări pentru ameliorarea caracterului de toleranță la sharka (PPV) a prunului. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.6-19
653. Drobotă Mari-Ann, Drobotă Gh., Aiacoaboe G., Ungureanu Gina, 1994- Contribuții la studiul comportării unor soiuri de păr în condițiile ecologice de la Iași. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.37, p.105- 108
654. Dumitrescu Gh., Bodi I., 1976- Comportarea unor soiuri de vișin în cultură clasică. Simpozion- Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.47-56
655. Dumitrescu Gh., Bodi I., 1979- Comportarea unor soiuri de vișin în cultură clasică. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.51- 54
656. Dumitrescu Gh., Istrate M., Bodi I., 1993 - Îmbunătățirea sortimentului de prun pentru zona Iași. Rev. Horticultură nr. 3
657. Dumitru Liana, Cociu V., 1994 – Câteva considerații asupra piersicului dwarf. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3/9
658. Dumitru Liana, Spiță V., 1997 – Piersicul dwarf- o noutate pentru grădinile noastre. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.69-74
659. Dumitru Liana, D Hoza, Fl. Stănică, 1998 - Piersicul cu fruct plat - piersicul mileniului III. Sesiune științifică jubiliară Fac. de Horticultură București, vol. jubiliar, p. 314-315

660. Dumitru Liana, 2000 – Cercetări privind modernizarea sortimentului de piersic la SCPP Constanța. Rev. Hortinform, nr.10/98
661. Dumitru Liana, Carețu Georgeta, Stănică Fl., 2001 – New ornamental dwarf peach tree varieties in Romania. Al V-lea Simpozion Internațional al piersicului Davis-California, SUA. Acta horticulture nr.592
662. Dumitru Liana, Stănică Fl., Cepoiu N., 2001- New dwarf peach tree varieties registered in 2000 by the fruit research station Constanța, Romania. Al V-lea Simpozion Internațional al piersicului Davis-California, SUA. Acta horticulture nr.592
663. Dumitru Liana, Carețu Georgeta, Gavăț Corina, 2001- Creation and introduction of the ornamental peach tree parks and gardens. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLIV
664. Dumitru Liana, Stănică Fl., Cepoiu N., Gavăț Corina, 2002- Clingstone peach trials in Romania. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p.327 (Acta horticulture nr.622)
665. Dumitru Liana, 2003- Soiul de piersic cu fructul plat *Filip*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.56
666. Dumitru Liana, 2003- Soiul de piersic cu fructul plat *Florin*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.57
667. Dumitru Liana, 2003- Soiul de nectarin timpuriu *Costin*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.58
668. Dumitru Liana, 2003- Soi nou de piersic timpuriu *Raluca*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.59
669. Dumitru Liana, Cociu V., 2003- Soi nou de piersic dwarf *Cecilia*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.60
670. Dumitru Liana, Indreiaș Gh., 2003- Soi nou de piersic dwarf *Puiu*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.61
671. Dumitru Liana, 2003- Primul soi de pavie *Catherine sel.1*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.62
672. Dumitru Liana, Cociu V., 2003- Soiul nou de nectarin dwarf ornamental *Dan*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.63
673. Dumitru Liana, Cociu V., 2003- Soiul nou de nectarin dwarf *Melania*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.64
674. Dumitru Liana, 2003- Soiul nou de nectarin dwarf *Liviu*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.65
675. Dumitru Liana, Cociu V., 2003- Soiul nou de piersic dwarf ornamental *Paul*. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.66
676. Dumitru Liana, Gavăț Corina, Spiță V., Cepoiu N., Hoza D., Stănică Fl., 2005 – Studies regarding the peach with flat fruit assortment from the south-eastern of Romania. Sixth International Peach Symposium, Santiago – Chile, Abstract, p. 57 (Acta horticulture nr.713)
677. Dumitru Liana, Spiță V., Zamfir Gh., Stănică Fl., Carețu Georgeta, 2006- Studies regarding the creation and the cultivation of ornamental peach tree varieties in the Romanian parks. Sixth International Peach Symposium, Santiago – Chile, Abstract, p. 57 (Acta horticulture nr.713)
678. Dumitru Liana, Spiță V., Gavăț Corina, Chira Lenuța, Doza D., Dumitru D.V., 2006 – Present assortment of peach varieties from Romania. International Conference of Perspective in European Fruit Growing. Lednice- Cehia, 18-20 Oct., p. 183 -184

- 679.Dumitru Liana, Spiță V., Gavăț Corina, Chira Lenuța, Hoza A.,Dumitru D.V., 2006- Present assortment of peach varieties from South-Eastern of Romania. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.359- 361*
- 680.Dumitru Liana,Topor Elena,Trandafirescu Marioara, 2006- Contributions to improving the peach assortment in Romania.27 th Intern.Hort.Congress, Seoul-Korea.Abstracts, p.22 (*Acta horticulture nr.760*)
681. Dumitru Liana, Gavăț Corina, Dumitru D.V, 2007- Noi soiuri de piersic și nectarin obținute la S. C. D. P. Constanța. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.40- 45*
- 682.Dumitru Liana, 2008- Some results in Clingstone breeding from south-eastern of Romania. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.20-22*
- 683.Dumitru Liana-Melania, 2008 - New peach and nectarin cultivars obtained at research station for fruit growing Constanta.*Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura, vol.51, p.701- 704*
- 684.Dumitru Liana Melania, 2009 - Noi realizări in ameliorarea piersicului la Statiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Pomicultura Constanța.*Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura,vol.52, p.149- 152*
- 685.Dumitru Liana , Gavăț Corina, Lămureanu Gh.,2011- New Romanian nectarine and brugnone cultivars. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.374-375*
- 686.Dumitru Liana, Gavăț Corina, 2011- New nectarine cultivars obtained in southeastern part of Romania. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești- Romania .*Acta Horticulture nr.981, p.213-216*
- 687.Dumitru Liana, Indreiaș Alexandra, Baciuc A.A., 2012- Nectarine cultivars obtained at Research Fruit Station Constanța, Romania.XIII Eucarpia Symp.on fruit breeding and genetics, Warszawa-Poland.*Acta horticulture nr.976*
- 688.Dumitru Maria, Petrișor Cristina, Bărbulescu Adela, Bălan Viorica, Câmpeanu Gh., Roman M, Petcu Andreea, 2009- Behaviour of new apricot selection in conditions of Băneasa Research Station. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.453-456*
- 689.Dumitru Maria, Petrișor Cristina, Petcu Andreea, Bărbulescu Adela, Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Roman M., Ilie Alina, 2010 - Characterization of new apricot and peach selection released from Research Station Băneasa.*Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14(1), p.65- 68*
690. Dumitru Maria, Petrișor Cristina, Bărbulescu Adela, Roman M., Petcu Andreea, Ilie Alina, 2011- Extinderea perioadei de coacere la cais utilizând două noi selecții de cais obținute la SCDP Băneasa. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.23- 26*
- 691.Duțu I., Mazilu Cr., Ancu S., Butac Mădălina, 2004- Agent , un nou soi de prun românesc pentru deshidratare. *Rev.Hortinform, nr. 2/138, p. 32-33*
- 692.Feștilă Angela, Balaci Raveca, Zagrai I.,Zagrai Luminița, Platon I, 2009-Sweet cherry hybrids with homologation perspectives. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, vol. 66, p.651*
- 693.Feștilă Angela, Raveca Balaci, I. Zagrai, Luminița Zagrai, I. Platon, 2010- [Soiuri noi de cireș create la](#) Stațiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Pomicultură Bistrița. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.7- 9*
694. Feștilă Angela, Balaci Raveca, Zagrai I., Zagrai Luminița, Platon I., 2010 - Gloria si Ivona - soiuri obținute la SCDP Bistrița. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN nr.30, p.7-9*
- 695.Flondor Svetlana Iuliana, 2008- Research on the genetic variability of walnut the north of Oltenia. *Anale Univ.din Craiova, vol.XIII, p.257*

696. Gaidanov P., Cociu V., 2001- Behaviour of some new apricot varieties in south eastern Bărăgan Plain. XIIth Intern.Symp.on apricot culture and decline, Avignon-France, 10-14 sept. Acta horticulture nr.701
697. Ghena N., Braniște, N., 1977- Comportament de quelques varietes de poirier greffe sur divers portegreffes en Roumanie .Acta Horticulturae nr. 68
698. Ghena N., Braniște N., 1978- Comportarea în pomicultură a unor soiuri de păr recent create sau introduse în țară, în vederea îmbunătățirii sortimentului. Rev. Horticultura, nr. 9
699. Ghena N., Braniște N., Sotiriu D., 1979- Compoziția chimică a soiurilor de păr, în funcție de soi și portaltoi. Revista Horticultura, nr. 5
700. Ghena N., Braniște N., 1979- Contribuții la studiul înfloritului, legării, creșterii și dezvoltării fructelor la păr în zona Pitești. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XX-XXI, p.105-110
701. Ghena N, Murvai Monica, 1979- Recomandări provizorii privind sortimentul de nectarine, pentru zona București. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.160- 161
702. Ghena N., 2000 – Stadiul actual și probleme ale culturii nucului în România. Rev. Forum , anul XLII
703. Ghena N., 2005 – Soiuri noi de prun rezistente la plum pox. Rev. Agricultorul român, nr.3
704. Ghena N., 2005 – Soiuri noi de prun rezistente la plum pox create de Dr. Walter Hartmann la Universitatea Hohenheim , Stuttgart-Germania. Rev. Hortinform, 1/149
705. Gherghi A., Chiriac St., Cociu V., 1986 – Însușiri calitative ale prunelor din bazinul pomicol Argeș. În vol. „Zilele prunului”, ediția III, Strejești
706. Ghidra V., Ardelean M., Oltean I., Sestraș R., 1992 – Comportarea unor soiuri și elite de păr la atacul produs de puricele melifer (*Psylla pyri*). Buletin USA Cluj-Napoca, A-H, nr.46/2, p.83-90
707. Ghidra V., Sestraș R., Străulea M., 1992 – Stadiul actual și perspectivele ameliorării părului la SCPP Cluj. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.22
708. Ghidra V., Sestraș R., 1992 – Calitatea merelor și importanța testărilor organoleptice efectuate de consumatori la noile soiuri de măr. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.22
709. Ghidra V., Sestraș R., 1993 – Comportarea unor soiuri și elite hibride de păr la atacul produs de puricele melifer (*Psylla pyri*). Mapa documentară ICPP Pitești, nr.33
710. Ghidra V., Sestraș R., Străulea M., 1994 – Realizări și perspective în ameliorarea părului la Stațiunea horticola Cluj. Lucrările Ses.șt. USA Cluj-Napoca, 125 de ani, p.376-381
711. Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., 1994 – Corelațiile fenotipice dintre tipul formațiunilor fructifere , vigoarea pomilor și producția de fructe la păr. Buletin UAS Cluj-Napoca, A-H, nr.48/2, p.33-38
712. Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., 1996 – Ameliorarea părului în direcția obținerii unor soiuri de tip spur. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni CSIOS, Cluj-Napoca, p.225-232
713. Ghidra V., Sestraș R., Străulea M., Bănuț Mariana, 1996- Selecții noi de păr , cu perspective de omologare obținute la SCPP Cluj. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni CSIOS, Cluj-Napoca, p.218- 224
714. Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., Străulea M., 1995 – Variabilitatea unor caractere ale vigoriei pomilor și productivității existentă în fondul de germoplasmă la păr. Lucrările științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.47-63
715. Ghidra V., Sestraș R., Bănuț Mariana, 1997 – Cercetări privind ameliorarea speciilor pomicele semințoase la Stațiunea Horticola Cluj. Lucrările Simpozionului Horticultura Clujană XX, USAMV Cluj-Napoca, p.213-215

716. Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., Bănuț Maria, 1998 – Studiul ideotipului arhitectural la puietii de păr proveniți din cinci combinații hibride. Buletin științific ICPP Pitești, nr.61(17), p.14-18
717. Ghidra V., Sestraș R., Dejeu Mariana, 2000 – Virgiliu hibernal, un nou soi de păr obținut la SCPP Cluj-Napoca. Lucrările Simp. științific Facult. Hort., Ed. Academic Pres, p.180-182
718. Ghidra V., Sestraș R., Dejeu Mariana, 2000 – Soiul de păr *Ina Estival*. Lucrările Simp. științific Facult. Hort., Ed. Academic Pres, p.177-179
719. Ghidra V., Sestraș R., Dejeu Mariana, 2000 – Ina Estival- un nou soi de păr. Rev. Hortinform, nr.9/97
720. Ghidra V., Chiș Ileana, Sestraș R., Dejeu Mariana, 2003 – Pear varieties and selection with extra-early and early ripening obtained at Fruit Research Station Cluj. 2nd Int. Symp.-Prospects for the 3rd Millenium Agriculture-, sections 4 Horticulture, Buletin USAMV Cluj Napoca, vol.60, p.143
721. Ghidra V., Sestraș R., Dejeu Mariana, Chiș Ileana, Bărbos A., 2006 – Soiuri noi de măr și păr obținute la SCDP Cluj. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.92- 94
722. Giorgota Andreea, 2005- Variabilitatea genetică în cadrul populației de *Prunus cerasifera* în zona de S a României. Analele Universității din Craiova, vol. X (XLVI)
723. Godeanu I., 1996 – Tipuri valoroase de nuc din bazinul Motrului și din centrul pomicol Giulești-Olteț. Lucrări științifice IATP Craiova
724. Godeanu I., Baci A., Botu M., Achim Gh., 1995 – Valuable walnut hybrids and selections for intensive growth in Romania. IIIth Int. Walnut Congress, Alcobaca-Portugal. Acta horticulture nr.442
725. Godeanu I., Botu M., Achim Gh., 1995 – Realizări și perspective în cultura nucului pe plan mondial, reieșite din lucrările celui de-al III-lea Congres Internațional al nucului. Simpozion-Probleme actuale ale modernizării culturii nucului, vol. II, Univ. din Craiova, p.11-14
726. Godeanu I., Voica Elena, Baci A., Cichi M., Dincă I., 1995 - Elite de perspectivă pentru cultura nucului selecționate în zona colinară și de sud a Olteniei. Lucrări științifice Simpozionul-Probleme actuale ale modernizării culturii nucului- Craiova, dec., vol. II, p.43
727. Gozob T., Cociu V., Coman St., Coman Tatiana, Ioniță C., ș.a., 1971 – Rezultate ale cercetărilor privind sortimentul de cireș din România. În vol. Sortimentul de pomi și arbuști fructiferi, Ed. CIDAS București, p.129- 150
728. Gozob T., Rudi Evelina, 1976 – Rezultate parțiale privind comportarea unor soiuri de vișin în bazinul pomicol Argeș. Simpozion – Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.51-56
729. Gozob T., 1978- Soiuri valoroase de vișin. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă agricolă București, p.8-9
730. Gozob T., 1978 – Soiuri de vișin pretabile pentru culturi intensive. Rev. Horticultura, nr.6
731. Gozob T., Rudi Evelina, Amzăr Valentina, 1979 – Tipuri valoroase de cireș amar. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.121- 128
732. Gozob T., Rudi Evelina, Amzăr Valentina, 1979 – Cercetări privitoare la comportarea unor soiuri de vișin în bazinul pomicol Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p.37- 52
733. Gozob T., Rudi Evelina, 1979- Rezultate parțiale privind comportarea unor soiuri de vișin în bazinul pomicol Argeș. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.55-60
734. Gozob T., Rudi Evelina, Micu Chiriacula, Amzăr V., 1980 - Sortimentul de vișin pentru zona Pitești. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red. rev. agricole București, p. 29 - 30

735. Gozob T., Rudi Evelina, Micu Chiriacula, Amzăr Valentina, 1981- Sortimentul de vișin pentru bazinul pomicol Argeș - Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 301-308
736. Gozob T., Micu Chiriacula, 1983- Polenizatorii principalelor soiuri de cireș și vișin - Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p. 7 - 9
737. Gozob T., Micu Chiriacula, 1983- Contribuții la stabilirea polenizatorilor pentru soiurile de cireș dulce, cireș amar și vișin, Lucrările științifice ICPP Pitești, vol. XII, p.79 - 90
738. Gozob T., Micu Chiriacula, 1985- Unele aspecte privind nerodirea vișinului în România, Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura, Red.rev.agricole București, p. 20
739. Gozob T., Rudi Evelina, Chiriac Șt., 1985 – Promising sweet cherry hybrids with Yellow fruits. Intern.Workshop on improvement of sweet and sour cherry varieties and rootstocks, Giessen-Germany .Acta Horticulturae, nr.169
740. Gozob T., Brad I., Micu Chiriacula, Rudi Evelina, Budan S., 1985 – Sortimentul actual și de perspectivă la cireș și vișin în România.Simpozion –Aspecte tehnologice în cultura cireșului și vișinului, Iași
741. Gozob T., Micu Chiriacula, Rudi Evelina, Chiriac Șt., 1986 – Comportarea unor soiuri de cireș recent introduse în țară. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XI, p.91- 98
742. Gozob T., Micu Chiriacula, 1986- Stabilirea polenizatorilor pentru principalele soiuri de cireș și vișin, Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p. 6 – 8
743. Gozob T., Rudi Evelina, Chiriac Șt., Micu Chiriacula, 1987- Hibridi valoroși de cireș cu fruct alb, Lucrări științifice ICP Pitești, vol. XII, p. 55-58
744. Gozob T., Micu Chiriacula, ș.a. 1989 - Selecții de perspectivă la principalele specii pomicele, Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p. 107 - 124
745. Gozob T., Cociu V., Budan S., Micu Chiriacula, Stroe Doina, 1981- Actualizarea sortimentului de vișin pentru principalele zone de cultură, Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIV
746. Gozob T., Budan S., 2003- Soiul de cireș *Superb*.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.52
747. Gradinariu G., Istrate M., Dascalu M., 2002- Valuable apple tree varieties – principal source of germoplasma. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.134-137
748. Grădinariu G., Grădinariu Felicia-Sanda, Istrate M., Dascălu M., 2003 - Native Apple Germoplasm in Romania. XXVI-th. ISHS International Horticultural Congress, 11-17 august, Toronto- Canada, Genetics and breeding of tree fruits and nuts, Acta Horticulturae nr. 622, p .485-488
749. Gradinariu G., Petre L., Corneanu G., Istrate M., Gradinariu Felicia, 2005- The national germoplasm genotypes used in cherry improvement and new varieties creation in Romania. 5th International Cherry Symposium, Bursa-Turkey.Acta horticulture nr.795
750. Grădinariu G., Petre L., Corneanu G., Istrate M., Corneanu Margareta, Budan S., 2005 -New sweet cherry varieties and hybrids obtained in Iasi, Romania. 5th International Cherry Symposium, Bursa-Turkey. Acta horticulture nr.795
751. Grădinariu G., Istrate M., Zlati Cristina, Corneanu G., Petre L., Grădinariu Felicia, 2006- The national germplasm and new sweet cherry and hybrids obtained in Iași, Romania.27 th Intern.Hort.Congress Seoul-Korea.Abstracts, p.16
752. Guran Gh., 1994 – Cercetări privind comportarea unor soiuri de măr de tip spur la SCPP Caransebeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVII, p.67- 74

753. Gușiță St., Tetileanu Teodora, Zălog V., 1979- Studiul în colecție a unor tipuri de nuc. În vol. Simpoziioane-Trustul Pomiculturii București, p.259- 263
754. Halmagyi Adela, Deliu C., Isac Valentina, 2010- Cryopreservation of *Malus* cultivars: Comparison of two droplet protocols. *Scientia Horticulturae* nr.124, p.387-392
755. Hough L., Bailey Catherine, Cociu V., Braniște N., 1979- Premiere resultats de la cooperation roumaine - americaine, concernant l'amelioration du pommier. *Compte rendu du Symposium de la Section Fruits Eucarpia. Amelioration des Arbres fruitiers. Angers-France*, p. 287 - 290
756. Hoza D., Stănică Fl., 1992 - The pollen viability at some varieties of chinese-japanese plum tree. *Bioterra București, Bulletin of Scientific Informatin*, nr.1, p.49-52
757. Hoza D., Păun C., 1995- Germinabilitatea polenului la unele soiuri de măr. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XXXVIII*, p.91- 94
758. Hoza D., Asănică A., 2001 – Comportarea unor soiuri de alun în microclimatul zonei București. *UȘAMV Iași, Sesiune jubiliară seria Horticultură, vol XXXIV, rezumat*, p. 80
759. Hoza D., Ștefan I., Danciu V., 2000- Analiza retransmiterii în descendenți a caracterului dwarf la specia piersic cu ajutorul coeficientului Pearson(X). *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX*, p.30- 33
760. Hoza D., Asănică A., Niculescu A., 2006- The behaviour of some peach varieties in the Romanian plain. *Anale Univ. din Craiova*, vol. XI, p.101- 104
761. Hoza D., Asănică A., Hoza Gheorghita, 2009- Researches regarding the behaviour of some resistant apple varieties considering in the Oltenia North area conditions. *Bulletin UASVM Cluj-Napoca*, vol. 66, p. 653
762. Hoza D., 2010 – Preliminary research regarding the behaviour of several new apricot varieties in Bucharest area. *Cercetări științifice USAMB Timișoara*, vol 14(1), p.262-265
763. Hoza D., Plisiotis N., 2010 – Pomegranate, a fruit growing species of major interest in Greece. *Journal of Horticulture, forestry and Biotechnology, Timișoara*, vol 14(1), p.260-261
764. Iacob K, Grădinaru G, Istrate M., Zlati Cristina, Dascălu M., 2010 - Behaviour of some sour cherry in the conditions of north-east region of Romania (I). *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.53*, p. 329- 334
765. Iacobuță Gh., 1992- Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn ,în condițiile de la SCPP Fălticeni. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.35*, p.75- 79
766. Iacobuță Gh., Onofrei P., 1993- Studiul comportării unor soiuri autofertile de vișin în condițiile zonei Fălticeni. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVI*, p.39-42
767. Iacobuță Gh., 1993- Biotipuri valoroase de nuc selecționate în județele Suceava și Neamț. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2*
768. Iacobuță Gh., 1994 – Comportarea unor soiuri, clone și hibrizi de prun în condițiile pedoclimatice de la Fălticeni. În vol. *Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu*, p.78 – 84
769. Iacobuță Gh., 1994 - Comportarea unor soiuri de măr din grupele Golden și Red în condițiile din nordul Moldovei. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.37*, p.109- 112
770. Iacobuță Gh., 1995 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de păr în condițiile din nordul Moldovei. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII*, p.116-121
771. Iacobuță Gh., 1995- Comportarea unor soiuri ,clone și hibrizi de cireș în condițiile pedoclimatice de la Fălticeni. În vol. *Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, SCPP Bistrița*

772. Iacobuță Gh., 1996- Sortimentul de specii și soiuri pentru pomi.În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
- 773.Iacobuță Gh., 1997 – Studiul comportării unor soiuri și selecții de vișin în bazinul pomicol Fălticeni.Buletin științific ICPP Pitești, nr.55(11), p.12-16
- 774.Iacobuță Gh., 1999- Evoluția și tendințele sortimentului la măr în zona de nord-vest a Moldovei.În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1999), p.37-40
- 775.Iacobuță Gh., 1999- Potențialul genetic productiv al unor soiuri de măr rezistente la rapăn în zona de nord-vest a Moldovei. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1999), p.41-45
776. Iacobuță Gh., 1999- Valoarea agronomică și biochimică a unor hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1999), p.46- 50
777. Iacobuță Gh., 1999- Studiul însușirii de productivitate la unele genotipuri de prun. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1999), p.51-55
778. Iacobuță Gh., 2007- Comportarea unor soiuri de cires in condițiile pedoclimatice din nord-vestul Moldovei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.46- 49
- 779.Iacobuță Gh., Ifimie D., 2007- Sortimente pomicele obtinute recent la S C D P Fălticeni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.50- 57
- 780.Iliescu Mirela, Stancu Constanța, 2001- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun în zona Olteniei . Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.199- 203
- 781.Iliescu S., 1984- Contribuții la microzonarea soiurilor de cais în județul Dolj.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.9-10
- 782.Iliescu S., 1985- Soiuri de cais pentru condițiile din zona Craiova. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.8-9
- 783.Iliescu S., 1992 – Contribuții la completarea sortimentului de cais în zona de sud a Olteniei.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p.71-76
784. Iliescu S., 1992 – Contribuții la completarea sortimentului de nectarine în zona de sud a țării.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p.107-116
- 785.Iliescu S., Diaconeasa M., Iliescu Mirela, 1997 – Comportarea unor soiuri de cais sub aspectul producției și al calității fructelor la SCPP Dolj. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.47-52
- 786.Iliescu S., Diaconeasa M., Iliescu M., 1998- Cercetări privind producția și calitatea fructelor la unele soiuri de cais cu maturare timpurie și medie a fructelor în sudul Olteniei. Lucrări științifice SCDP Băneasa,volum omagial 1977-1998, p.63- 67
- 787.Iordache Maria, Sesan Tatiana,Andrei M.,Bărbulescu Adela, Bălan Viorica, Roman M., 2010- Cercetări asupra viabilității și capacității germinative a polenului la unele soiuri românești de cais. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVI, p.46- 50
- 788.Ion Ligia, Moale C., 2011- Un nou program de ameliorare privind rezistența la PPV în câteva descendente hibride de cais cu proveniență românească. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVII, p.27- 31
- 789.Ion Ligia, Hoza D., Peticilă A., Asanică A., Moale C, Ciomaga F.,Diaconescu M., 2011- Breeding for resistance to (*Venturia inaequalis*) in some Romanian apples progenies. Proceedings of the Romanian Academy, Series B, Issue 1, p. 87-91
- 790.Ion Ligia, Hoza D., Asanică A., Peticilă A., Moale C, Ciomaga F., 2011–Segregation of resistance characters in some apple progenies after artificial infection with *Venturia inaequalis*.- Acta Horticulture ISHS, nr.981, p.157- 162

791. Ionescu A., Hoza D., Petre Valeria, 2011 – Research on the behavior of some new disease-resistant apple varieties, cultivated in the environmental conditions of Voinești area, Dâmbovița County. *Lucrări științifice, Seria B, LV- Horticultură*, Ed. Invel Multimedia, București, p. 382-386
792. Ionescu Pr., Bălțatu I., Bobeleac Maria, Bodi I., Diaconu S., ș.a., 1971- Cercetări privind sortimentul de piersic în România. În vol. *Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi*, Ed. CIDAS București, p. 101- 114
793. Ionescu Pr., Topor Elena, Indrieș Gh., 1980- Comportarea unor soiuri de nectarine în condițiile Dobrogei centrale. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București*, p. 22
794. Ionescu Pr., Topor Elena, Indrieș Gh., 1980- Îmbunătățirea sortimentului de piersic pentru condițiile din Dobrogea. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București*, p. 19-20
795. Ionescu P., Pătru N., 1981 – Cultura caisului în Dobrogea. *Producția vegetală – Horticultura*, nr. 6
796. Ionescu Pr., Topor Elena, Indrieș Gh., 1981 – Cercetări privind cultura nectarinelor în condițiile din Dobrogea. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. IX, p. 247-252
797. Ionescu Pr., Topor Elena, Indrieș Gh., 1981- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de piersic pentru desert în condițiile din Dobrogea. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. IX, p. 191-202
798. Ionescu Pr., Dumitru Liana, 1995 – Soiuri noi de perspectivă la specia piersic, în atenția marilor și micilor producători. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XVIII, p. 195-202
799. Ionescu P., Spiță V., 1997 – Considerații privind pomicultura din Dobrogea în general și a culturii piersicului, caisului și migdalului în special. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța*, p. 1-5
800. Ionescu P., 1997 – Cercetări și rezultate ale SCPP Constanța pe linia îmbunătățirii și promovării în producție a unor sortimente superioare de soiuri la specia piersic. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța*, p. 65-68
801. Iordănescu Olimpia, Drăgănescu E, Blidariu Aurelia, 2006 - Cercetari privind comportarea unor soiuri de mar in conditiile Stațiunii Didactice Timișoara. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol. 49, p. 649- 652
802. Iordănescu Olimpia, 2008- The behavior of some nectarine varieties in conditions of Didactic Station Timișoara. *Lucrări științifice USAMV București, seria B*, vol. LI, p. 334-338
803. Iordănescu Olimpia Alina, 2008- The behavior of some nectarine varieties concerning quality of fruit production in conditions of Didactic Station Timișoara. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol. 12, p. 144- 147
804. Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Mihuț Casiana, Blidariu Aurelia, 2008- The behavior of some apple tree varieties concerning the fruit bending degree and productivity in conditions of Didactic Station Timișoara. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol. 12, p. 152- 155
805. Iordănescu Olimpia Alina, 2008 - Researches concerning the behavior of some peach tree varieties in conditions of the didactic station Timisoara. *Lucrări științifice UA Iași, seria hoticultură*, vol. 51, p. 715- 718
806. Ioniță C., Cociu V., 1971 – Sortimentul pomicol de perspectivă în România. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr. 9

- 807.Isac Il., 1974- Unele aspecte ale biologiei rodirii mărului.În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.253- 262
- 808.Isac Il., Roșca C., 1987 – Comportarea soiului de vișin Oblacinska în plantațiile de mare densitate.Buletin Inf.ASAS București, nr.17
- 809.Isac Il., Cociu V., Roman R., Petre Valeria ș.a.,1989 – Comportarea noului sortiment de prun în diferite zone de cultură.Lucrările sesiunii tehnico-științifice –Zilele prunului, ed.a V-a
- 810.Isac Il., Roman R., Nicolaescu I., 1989 – Sortimentele de perspectivă la prun, în funcție de zonele de cultură și direcțiile de valorificare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.125- 134
- 811.Isac Valentina, Coman Tatiana, Marinescu Luminița,Isac Maria, Teodorescu Al., Popescu A., Coman M., Plopa Catița , 2010- Achievements and Trends in the Use of Tissue Culture for the Mass Propagation of Fruit Plants and Germplasm Preservation at the Research Institute for Fruit Growing, Pitești- Romania. Romanian Biotechnological Letters, vol.15, nr.2, Supplement, p. 92-101
- 812.Istrate M., 1992 - Rezultatele concursului Național de cireșe și vișine, ediția a VIII-a Iași. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 2, p. 165
- 813.Istrate M., Rominger E., 1992 – Comportarea unor soiuri de măr cu rezistență la rapăn și făinare în condițiile din N-E Moldovei.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2, p.71
- 814.Istrate M., 1994- Comportarea unor soiuri de prun în condițiile ecologice din N-E țării.În vol.Zilele prunului, ed.VIII-a, Tg.Jiu, p.85- 91
815. Istrate M., Rominger E., 1995 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cais pentru zona de N-E a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.28, nr.1-2, p.161
- 816.Istrate M., Milițiu I., Grădinariu G., Corneanu G., 1995 – Comportarea unor hibrizi de vișin în condițiile zonei de N-E a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.28, nr.3-4, p.133-138
- 817.Istrate M., Milițiu I., Grădinariu G., Rominger O.,1996- Studiul comportării unor soiuri de vișin în condițiile ecologice din zona de NE a Moldovei. Lucrări științifice U. A. M. V.Iași, vol. 39, seria Horticultură, p. 49
- 818.Istrate M., Grădinariu G., Borza Lidia, 2000 - Studiul comportării unor soiuri de măr rezistente la boli în sistem intensiv de cultură în condițiile zonei Iași. Lucrări științifice U.A.M.V.Iași, vol. 43, seria Horticultură, p. 470
- 819.Istrate M., Petre L., 2003 – Îmbunătățirea sortimentelor pomicole și promovarea soiurilor valoroase în plantațiile pomicole din zona de NE a Moldovei.Lucrări științifice USAMV Iași, vol.(1) 46, seria Horticultură, p.35- 42
- 820.Iurea Elena, Petre L., Sîrbu Sorina, 2008 - Study about the behaviour of some new sweet cherry tree cultivars in the soil and climate conditions by N-E areas of Romania.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.51, p. 719- 724
- 821.Iurea Elena, Grădinariu G., Corneanu G., Sârbu Sorina, 2011- Cercetări privind evaluarea unor parametri pomologice la cireș în condițiile zonei de N-E a României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.32- 37
- 822.Ivan I., Blaja D., 1974- Aromata de Bistrița- un soi nou de păr.Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.3
- 823.Ivan I., Blaja D., 1975- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de păr în nord-estul Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.41-46
824. Ivan I., Blaja D., 1977- Rezultatele ameliorării părului la Stațiunea experimentală Bistrița.În vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi, Ed.Ceres București, p.89-95

- 825.Ivan I., 1977- Cercetări privind ameliorarea cireșului la Stațiunea experimentală Bistrița.În vol.Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi, Ed.Ceres București, p.140- 154
- 826.Ivan I., 1978- Soiuri noi de cireș omologate în anul 1977.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.5-7
- 827.Ivan I., Modoran D., Pattantys K., Iliuță Iolanda, 1980- Sortimentul de măr de vară și toamnă pentru zona de nord-est a Transilvaniei.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.3-4
- 828.Ivan I., Minoiu N., Micu I., Pattantys K., Modoran D., Iliuță Iolanda, 1980- Sortimentul de prun pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.9-10
- 829.Ivan I., Minoiu N., Pattantys K., Iliuță Iolanda, 1980- Sortimentul de cireș pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.24-26
830. Ivan I., Minoiu N., Mincu I., Modoran D., 1980- Sortimentul de vișin pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.26-27
- 831.Ivan I., ș.a., 1981 – Sortimentul de cireș recomandat pentru nord-estul Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX, p.285- 292
832. Ivan I., Minoiu N., Micu I., ș.a, 1981- Cercetări privind sortimentul de vișin recomandat pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX, p.317- 322
- 833.Ivan I.,Modoran D.,Pattantys K.,Iliuță Iolanda,1981 – Cercetări privind sortimentul de măr de vară și toamnă pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești,vol.IX,p.89- 94
- 834.Ivan I., Minoiu N., Micu I., ș.a, 1981 – Sortimentul de prun recomandat pentru zona dealurilor de nord-est ale Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX, p.181- 190
- 835.Ivan I., Ardelean M., 1983- Variabilitatea unor caractere cantitative la soiul de cireș Gersmerdorf și eficiența utilizării selecției clonale la acest soi.Bul.Inst.Agron.Cluj Napoca, vol.XXXVII
- 836.Ivan I., Palaghianu Teodora, 1985- Sortimentul de vișin recomandat pentru zona dealurilor de nord –est ale Transilvaniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.18-19
- 837.Ivan I., Palaghianu Teodora, 1986 – Comportarea unor hibrizi de perspectivă la cireș în microculturi la Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.35- 42
- 838.Ivan I., 1990 – Soiuri de cireș obținute la SCPP Bistrița.În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, 1950-1990, Cluj-Napoca, p.49-54
- 839.Ivan I., 1990 – Soiuri de cireș obținute la SCPP Bistrița.În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.11-15
- 840.Ivan I., Minoiu N.,Vlădianu Doina, 1990- Specii,soiuri și hibrizi cu valoare genetică în ameliorarea cireșului și vișinului pentru obținerea de hibrizi elită cu port redus și cu rezistență la boli. În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.16- 21
841. Ivan I., Palaghianu Teodora, Balaci Raveca, 1990- Selecții de perspectivă de măr obținute la SCPP Bistrița. În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, 1950-1990, Cluj-Napoca, p.32-37

842. Ivan I., Minoiu N., Palaghianu Teodora, Balaci Raveca, 1990- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun pentru zona Bistriței. În vol. Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, 1950-1990, Cluj-Napoca, p.38-41
843. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1991- Sortimentul de păr pentru zona Bistriței. Buletin Documentar Informativ, nr.2 al SRH, filiala BN, p.11-14
844. Ivan I., Minoiu N., ș.a, 1992 – Selecții de perspectivă la măr obținute la SCPP Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.9-14
845. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1992 – Studiul comportării unor soiuri și hibrizi de cireș în condițiile de la Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.127-134
846. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1992- Hibrizi valoroși de măr și prun cu perspectivă de omologare și introducere în sortiment obținute la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ nr.4 al SRH, filiala BN, p.1-3
847. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1992- Soiuri de pomi cultivate pe meleagurile Bistriței, în trecut, prezent și perspectivă. Buletin Documentar Informativ nr.5 al SRH, filiala BN, p.1-4
848. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1993- Utilizarea unor soiuri și hibrizi cu rezistență genetică la rapăn și făinare în ameliorarea mărilor. Buletin USACluj Napoca, A-H, nr.47/1, p.259- 265
849. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1994 – Hibrizi elită de cireș obținuți la SCPP Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.63 – 66
850. Ivan I., Balaci Raveca, 1994- Soiuri noi de pomi fructiferi și căpșun omologate în țară în ultimii ani. Buletin Documentar Informativ nr.6 al SRH, filiala BN, p.3-5
851. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, 1994- Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la boli, în condițiile de la Bistrița. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48
852. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., 1994- Soiuri noi de cireș omologate în anul 1994 la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.8 al SRH, filiala BN, p.9-10
853. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., 1994- Elite de măr cu rezistență genetică la rapăn și făinare create la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ nr.9 al SRH, filiala BN, p.1-3
854. Ivan I., Balaci Raveca, 1995 – Hibrizi de cireș elită candidați la soiuri noi. În vol. Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului. Tipo IMPRES Bistrița, p.75- 79
855. Ivan I., Balaci Raveca, Minoiu N., 1995- Probleme de îmbunătățire a sortimentului de cireș în zona Bistriței. În vol. Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului. Tipo IMPRES Bistrița, p.67- 74
856. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., 1995 – Comportarea unor hibrizi elită de măr cu rezistență la boli în zona Bistrița-Năsăud. Buletin științific ICPP Pitești, nr.43, p.2-4
857. Ivan I., Balaci Raveca, Minoiu N., Pattantus K., 1996- Hibrizi de măr cu rezistență genetică la boli creați la SCPP Bistrița. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
858. Ivan I., Balaci Raveca, 2002- Soiul de măr *Aura*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.59
859. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., 2002- Soiul de măr *Starkprim*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.58
860. Ivan I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., 2002- Soiul de măr *Jonaprim*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.57
861. Ivan I., Balaci Raveca, 2002- Soiul de cireș *Ana*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.56

862. Ivan I., Balaci Raveca, 2003- Soiul de măr *Salva*(sin.BN.22/189-9).Oferta cercetării agricole, ASAS București, Ed.Tehnică, p.48
863. Ivan I., Balaci Raveca, 2003- Soiul de măr *Bistrițean*(sin.BN.3/119-3).Oferta cercetării agricole, ASAS București, Ed.Tehnică, p.49
864. Ivan I., Balaci Raveca, Minoiu N., 2003- Soiul de prun *Iulia*(sin.BN 7/237).Oferta cercetării agricole, ASAS București, Ed.Tehnică, p.51
865. Ivașcu Antonia , Bereșiu Ileana, 1986 – Cercetări privind comportarea unor soiuri de piersic destinate industriei.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.43- 52
- 866.Ivașcu Antonia, 1991 – Noul sortiment de nectarin recomandat pentru zona de sud a României.Rev.Horticultura, nr.7-8
- 867.Ivașcu Antonia, 1991- Genitori potențiali în crearea de noi soiuri de nectarine . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV
- 868.Ivașcu Antonia, 1992 –Cercetări privind sortimentul de nectarine pentru zona București. Lucrări științifice ICPP Pitești,vol.XV,p.97-106
869. Ivașcu Antonia,1992 – Hibridi de piersic cu maturare extratimpurie și timpurie. Lucrări științifice ICPP Pitești,vol.XV,p.89-96
870. Ivașcu Antonia,Bălan Viorica,1992 – Noi orientări în cultura piersicului în România. Rev.Horticultura, nr.3
871. Ivașcu Antonia, 1992 – Nectarinele- trecut și viitor în România.Rev. Horticultura, nr.4
- 872.Ivașcu Antonia, Bărbulescu Adela, Roșca C., 1992 – Influența caracteristicilor fizice asupra aspectului comercial la unele soiuri și hibridi de nectarin.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
- 873.Ivașcu Antonia, 1993 – New peach varieties created in Romania.Third Int. Peach Congres, Beijing-China.Acta horticulture nr.374
874. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 1993 – Contributions to nectarine variety range determination in the southern area of Romania.Intern.Symposium on cultivar improvement. Horticultural crops and Peach Congres, Beijing –China.Acta horticulture nr.374
- 875.Ivașcu Antonia, 1995 - Potențialul genetic productiv al unor soiuri și hibridi de nectarin în zona de sud a României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.171- 185
- 876.Ivașcu Antonia, 1997 – Peach breeding program in Romania.Newsletter Eucarpia, nr.3
877. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 1997 – Genetic resources for peach in Romania.Al IV-lea Congres Internațional al Piersicului, Bordeaux –France.Acta horticulture nr.465
- 878.Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 1997- Peach breeding programme at the Research Station for Fruit Tree Growing Băneasa, Romania.IV Intern.Peach Symp.Bordeaux-France.Acta horticulture nr.465
- 879.Ivașcu Antonia, 1997- Soiul factor de bază în modernizarea sortimentului pomicol în România.Rev.Hortus nr.5, SRH București, p.95-97
- 880.Ivașcu Antonia, Ionescu Pr., Dumitru Liana, 1997 – Realizări în ameliorarea genetică a piersicului în România.Sinteza, ICDP Pitești-30 de ani de cercetare în pomicultură, p.94-108
881. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 1998 – Strategy of peach tree breeding for resistance to diseases in Romania.International Conference on Integrated fruit Production, Leuven-Belgia. Acta horticulture nr.525
882. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica,1998 – Corelation between some biochemical parameters and physiological processis and frost resistance of nectarine.Al XIII-lea Congres Internațional de Horticultură , Bruxelles-Belgia.Acta horticulture nr.517

883. Ivașcu Antonia, 1998 – Conservarea fondului de germoplasmă de piersic la SCPP Băneasa. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p.171- 186
884. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Toma Ștefania,ș.a, 1998- Strategia ameliorării piersicului pentru rezistența la boli în România. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.272- 279
885. Ivașcu Antonia, 1998- Hibrizi de piersic cu perspective de omologare la SCPP Băneasa. Lucrări științifice, volum omagial, p.26- 30
886. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica,1999 – Evaluation of chemical characteristics in nectarine genitors for breeding program in Romania.EucarpiaSymp.on fruit breeding and genetics, Dresda-Germania.Acta horticulture nr.538
887. Ivașcu Antonia, Rădulescu A., 1999- Peach breeding programe at pomiculture research and production Station Baneasa.Anniversary issue 10 years activity of the Engineering and Agroturistical Management Faculty ,Canada
888. Ivașcu Antonia, Lazăr Veronica, Petrișor Cristina, Popescu M., Vlaicu I., 2001 – Color variability correlate with fruit quality at different peach genotypes.The 5th Intern.Peach Symp., july, Davis-California, SUA. Acta horticulture nr.592
889. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 2001 – New trend in peach culture in Romania. The 5th Intern.Peach Symp., july, Davis-California, SUA. Acta horticulture nr.592
890. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Toma Ștefania, 2001 – Genitori de piersic și nectarin cu rezistență sporită la fâinare.Buletin științific ICPP Pitești,nr.64 (20), p.5-10
891. Ivașcu Antonia,Toma Ștefania, 2001 – Autofertilitatea nectarinului și influența unor fungicide asupra germinării polenului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.62 – 68
892. Ivașcu Antonia, 2003- Tendințe în ameliorarea pe plan mondial a piersicului – Rev.Hortinform, nr. 1
893. Ivașcu Antonia și col., 2003- Două soiuri noi de piersic create la Stațiunea Pomicolă Băneasa : *Eugen* și *Dida* .Rev. Horticultura, nr.2
894. Ivașcu Antonia și col., 2003- Completarea sortimentului pomicol cu două soiuri noi de nectarin: *Mihaela* și *Tina*.Rev. Horticultura, nr. 5
895. Ivașcu Antonia, Caragea Mihaela,Tamaș Dumitra, 2003- Noul soi de piersic – *Antonia*. Rev.Horticultura, nr. 11
896. Ivașcu Antonia, Caragea Mihaela, Tamaș Dumitra, 2003- Completarea sortimentului pomicol cu doua soiuri noi de nectarin : „*Mihaela*” și „*Tina* „.Rev.Hortinform, nr. 7
897. Ivașcu Antonia, 2003- Soiul de piersic *Antonia*. Oferta cercetarii stiintifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.53
898. Ivașcu Antonia, 2003- Soiul de piersic extratimpuriu *Alexia*. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS Buc., p.54
899. Ivașcu Antonia, 2003- Soiul de piersic cu pulpa albă *Amalia*. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS Buc., p.55
900. Ivașcu Antonia, 2005- Soiul de piersic ornamental " *Tonia* ". Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.114
901. Ivașcu Antonia, 2005- Soiul de prun ornamental " *Ali*" - Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.112
902. Ivașcu Antonia, Petrișor Cristina, Lazăr Veronica, Petre Gh., Miu Fl., Sivu C., Tamaș Dumitra, 2005- Aplicabilitatea proiectelor de cercetare în producția de fructe prin diversificarea și extinderea sortimentului . Rev.Horticultura, nr. 10

- 903.Ivaşcu Antonia, Pertişor Cristina, Lazăr Veronica, 2006- New Romanian peach cultivars. Sixth International Peach Symposium, Santiago – Chile, Abstract, p. 57(Acta horticulture nr.713)
- 904.Ivaşcu Antonia, Caragea Mihaela, ş.a, 2006 – Introducerea soiurilor noi de piersic şi nectarin în conveerul românesc de fructe. Lucrări ştiinţifice ICPP Piteşti, vol.XXII, p.34- 41
- 905.Ivaşcu Antonia, 2006- New trends and peach breeding in Romania.27th Intern. Hort. Congress Seoul-Korea.Abstracts, p.19
- 906.Ivaşcu Antonia, Geamăn I., Buciumanu A., 2006- Colectarea,prezervarea şi utilizarea surselor de gene din fondul de germoplasmă în ameliorarea piersicului (*Prunus persica* L.Batsch.) la SCDP Băneasa.ESNA, XXXVI annual meeting Iaşi,Romania.Book of abstracts p.85-86
- 907.Kazlouskaya Z.,Taranov A.,Volat V., Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2012- Results of pollination and fruit set of some sweet cherry varieties. Analele Institutului de Pomicultură Minsk, Belarus (476+498)
- 908.Kazlouskaya Z.,Taranov A.,Volat V., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., 2012- Some results of selection plum genotypes as pollinator for *Prunus domestica* cultivars, Analele Institutului de Pomicultură Minsk, Belarus (476+498)
- 909.Lazăr A., Popa Is., 1979- Selecţia unor tipuri valoroase de castan comestibil.În vol.Simpozioane Trustul Pomiculturii Bucureşti, p.306- 312
- 910.Lazăr A., Popa Is., 1980- Biotipuri valoroase de castan comestibil. Cercetarea în sprijinul producţiei-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă Bucureşti, p.32-33
911. Lazăr A., Popa Is., Florea Smaranda, 1983- Contribuţii la îmbunătăţirea sortimentului de măr în zona Baia Mare. Cercetarea în sprijinul producţiei-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă Bucureşti, p.4
- 912.Lazăr A., Popa Is., Florea Smaranda, 1987 – Îmbunătăţirea sortimentului la măr în zona Baia Mare. Lucrări ştiinţifice ICPP Piteşti, vol.XII, p.19- 28
913. Lenina Valentina, 1980- Soiuri de piersic pentru condiţiile de la Oradea.Cercetarea în sprijinul producţiei-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă Bucureşti, p.21
- 914.Lenina Valentina, 1981 – Sortimentul de piersic pentru consum în stare proaspătă în condiţiile de la Oradea. Lucrări ştiinţifice ICPP Piteşti, vol.IX, p.241- 246
915. Lenina Valentina, Cociu V.,1981 – Prospects for improving the apricot assortment in the western part of Romania.The VII th Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july, p.37
- 916.Lenina Valentina, Ştefan Monica, 1983- Cercetări privind sortimentul de cais în zona Oradea. Cercetarea în sprijinul producţiei-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă Bucureşti, p.12
- 917.Lukacs L., Ardelean M., Mitre V., Botez C, Pop Rodica, Cordea Mirela, 2007- Stability of main apple cultivars grown in Transylvania determined by means of nonparametric analyses. Eucarpia XIIth Fruit Section Symp. Zaragoza-Spain, sept.10-20.Acta horticulture nr.814
918. Magherescu C., Blaja D., 1971- Comportarea soiului de măr Jonathan altoit pe diferiţi portaltoi în livezile intensive din nordul Olteniei.Recomandări pentru producţie-Pomicultura.Red.Rev.Agricole Bucureşti, p.23- 24
- 919.Magherescu C.şi colab., 1985 – Comportarea unor soiuri de prun în condiţiile de la SCDP Dolj.Zilele prunului, ed.II-a, Strejeşti, p.73- 80
- 920.Manolache C., Cepoiu N., Păun C., Roşu Ana, Apostol D.,Atudosie Nicole, Ion Ligia, 2007- The selections of compact-columnar apple hybrids.Lucrări ştiinţifice USAMV Bucureşti, seria B, vol.L, p.368-372

921. Manughevici E. și colab., 1973- Comportarea în livadă a unor soiuri de măr tip spur în condițiile din sud-vestul Transilvaniei. Rev. Horticultura, nr.6
922. Manughevici E., 1979 – Preocupări actuale și de perspectivă în pomicultura modernă. În vol. Omul și agricultura, Deva
923. Manughevici Ana, 1987 – Cercetări privind arealul de cultură a nucului în județul Hunedoara. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII, p.99- 110
924. Marcu I., Istrate M., Beceanu D., Afusoaiu Iulia, Grădinariu G., 1997 - Evaluarea principalelor însușiri fizico-chimice ale fructelor la unele soiuri și hibrizi de vișin în condițiile ecologice din N-E Moldovei. Lucrări științifice U. A. M. V. Iași, vol. 40, seria Agronomie, p. 278
925. Marica C., Tiesz R., 1985- Sortimentul de cireș pentru bazinul pomicol Cisnădie. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.4-5
926. Marin Fl. Cr., 2001 – Rezultate parțiale privind studiul biologiei florale la soiurile de nuc străine introduse la ICPP Mărăcineni. Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.54-59
927. Marin Fl. Cr., 2001 – Variația principalelor caractere ale fructelor unor genotipuri de nuc din fondul de germoplasmă al ICPP Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.13-19
928. Marin F. C., 2001- Preliminary results of the study on blooming at walnut (*Juglans regia*), varieties released or introduced at Research Institute for Fruit Growing Pitești-Mărăcineni. Annual Session of Scientific Works of Horticulture Faculty, U.S.A.M.V. Bucharest, November, Scientific Works U.S.A.M.V. Series B., vol. XLIV, p.215-218
929. Marin Fl. Cr., 2002 – Studiul germoplasmei de nuc (*Juglans regia*) și utilizarea coeficienților de corelație pentru selecția de noi genotipuri. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.131-140
930. Marin F. C., 2002 - Study of walnut *Juglans regia* L. and use of correlation coefficients for new genotype selection and walnut assortment improving. RIFG Pitești-Mărăcineni, Annual Session of Scientific Works, Academy of Agricultural and Forestry Sciences, Bucharest Romania, May
931. Marin F. C., 2004 - Improvement of walnut assortment (*Juglans regia*) in Romania, Inventory of walnut research, germplasm and references, FAO Regional Office for Europe, FAO-CIHEAM Interregional Network on Nuts (ESCORENA), IRTA-Reus, Technical Series 66, p. 181-183
932. Mateescu N., Petre Valeria, 1986 – Record-un nou soi valoros de prun pentru sortimentul țării. Rev. Horticultura, nr.11
933. Mănescu Creola, 1984- Contribuții la stabilirea polenizatorilor pentru soiurile de migdal. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXVII, p.51- 54
934. Mănescu Creola, 1988- Comportarea în microcultura de concurs a elitelor de piersic și nectarin obținute prin embriocultură. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXXI, p.69- 76
935. Meza N., Gheorghiu Eftimia, Pasc I., 1975 – Hibrizi de perspectivă la măr și păr obținuți la stațiunea experimentală Geoagiu. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IV, p.35- 40
936. Meza N., Pasc Il., 1977- Cercetări privind obținerea de noi soiuri de nuc la Stațiunea experimentală Geoagiu. În vol. Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România, Ed. Ceres București, p.155- 165
937. Meza N., Deaconu I., 1979- Studiul particularităților biologice de înflorire și fructificare ale nucilor din bazinul Geoagiu și Sibiușel, în vederea selecției și grupării soiurilor în livada pentru asigurarea polenizării. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.253- 258
938. Meza N., Radu V., Deaconu I., Manughevici Ana, 1979- Clone valoroase de nuc din centrul Sibiușel și Geoagiu. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.264- 269

- 939.Meza N., Deaconu I., 1979- Cîteva elite de nuc cu perspective de omologare obținute la SCPP Geoagiu. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.275- 283
- 940.Meza N., 1975 – Rezultate privind obținerea de noi soiuri de nuc. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.73- 80
- 941.Meza N., Deaconu I., 2002- Soiul de nuc *Germisara*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.70
- 942.Meza N., Deaconu I., 2002- Soiul de nuc *Orăștie*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.69
- 943.Meza N., Deaconu I., 2002- Soiul de nuc *Geoagiu 65*. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.66
944. Micu Chiriacula, 1989- *Cerna* soi de cireș cu vigoare redusă, Rev Horticultura, nr.7, p. 2
945. Micu Chiriacula, Gozob T., Rudi Evelina, Chiriac St., 1991 -Soiuri noi de cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești,vol. XIV
946. Micu Chiriacula, Rudi Evelina, Isac Mariana, 1983- Rezultate preliminare privind folosirea culturii embrionilor imaturi în obținerea soiurilor extratimpurii și timpurii la cireș. Al II-lea simpozion național de culturi de țesuturi vegetale in vitro, vol. II, p. 103-111
947. Micu Chiriacula, Rudi Evelina, Popescu Irina, Popeseu A.,1985 - Rezultate și perspective în obținerea soiurilor extratimpurii și timpurii de cireș și vișin prin embriocultură. Lucrările simpozionului (al III-lea) național de culturi celule și țesuturi vegetale în vitro, p. 309-314
948. Micu Chiriacula, Rudi Evelina, 1986 - Rezultatele privind aplicarea embrioculturii în ameliorarea cireșului. Al II-lea congres național de cireșe și vișine, Caransebeș, p. 143-147
949. Micu Chiriacula, Popescu A., Rudi Evelina,1988 - Embriocultura la unele specii sîmburoase. Rev. Horticultura, nr.3, p. 30 -33
- 950.Micu Eugenia, 1994 – Performanța și potențialul de rodire a unor soiuri și hibrizi de prun în condițiile ecologice din zona Vrancea.În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.64- 70
- 951.Micu Eugenia,1995- Cercetări privind comportarea unor hibrizi de prun în vederea omologării lor ca soiuri destinate consumului în stare proaspătă – SCPP Focșani. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.120- 128
- 952.Micu Eugenia, 1995 – Cercetări privind comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn și făinare în condițiile SCPP Focșani-Vrancea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.86-92
953. Micu Eugenia, 1996 – Rezultate ale cercetărilor privind comportarea unor soiuri de cais în cultura de concurs de la SCPP Focșani. Buletin științific ICPP Pitești, nr.52(8), p.4-9
- 954.Micu Eugenia, 1997 – Cercetări privind evoluția sortimentului de cais din zona Vrancea. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.53-56
- 955.Micu Eugenia, 1998- Realizări și obiective de viitor privind cultura caisului în zona Vrancea. Lucrări științifice SCPP Băneasa, volum omagial 1977-1998, p.97- 101
- 956.Micu I.,1991 – Comportarea unor soiuri de prun în condițiile ecologice din centrul Podișului Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.125- 132
957. Micu I., 1995 – Îmbunătățirea sortimentului de prun în zona centrală a Transilvaniei. Buletin științific ICPP Pitești, nr.46(2), p.17-25
- 958.Micu I., 1995 - Îmbunătățirea sortimentului de măr cu rezistență genetică la boli în zona centrală a Transilvaniei. Buletin științific ICPP Pitești, nr.51(7), p.6-10
- 959.Micu I.,1995 – Rezultate privind comportarea unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli în condițiile pedoclimatice din centrul podișului Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.37-46

- 960.Mihăescu Gr., Murvai Monica, 1973- Comportarea unor soiuri de cireș în zona municipiului București.Lucrări științifice IABucurești, vol.XVI, Horticultură, 1 A
- 961.Mihăescu Gr., 1989- Contribuții la studiul agrobiologic al alunului și la stabilirea sortimentului pentru zona București. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXII, p.63-74
- 962.Militaru Mădălina, 2001 – Rezultate preliminare privind variabilitatea și capacitatea de germinare a polenului la unele genotipuri de măr.Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.43-44
- 963.Militaru Mădălina, Butac Mădălina, 2001- Cercetări privind corelații între gradul de ploidie și diferite caractere anatomo–morfologice la unele soiuri de prun. Analele Universității din Craiova, vol. VI (XLII), p. 208-212
- 964.Militaru Mădălina, 2006- Studies of the agroproductive potential of some apple selections and columnary cultivars with disease genetic resistance.Lucrări științifice USAMV București, vol.XLIX, p.378- 381
965. Militaru Mădălina, Braniște N., Butac Mădălina, 2007 - Transmiterea ereditară a caracterului columnar la hibridii F 1 de măr. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIII, p.21- 25
- 966.Militaru Mădălina, Braniște N., 2007- Soiuri și selecții de măr de tip columnar cu rezistență genetică la boli create în România. Lucrări Științifice Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Chișinău-R.Moldova, vol. 15 (1), p.76-80
- 967.Militaru Mădălina, Braniște N., 2007- Noi soiuri de măr columnar. Rev.Horticultura, nr.3, p.24
- 968.Militaru Mădălina, Braniște N., Butac Mădălina, 2008- New Romanian fruit cultivars for high density orchards. Book of abstracts. XXXVIII ESNA annual meeting Krakow- Poland, p. 171
- 969.Militaru M., Braniște N., Butac Mădălina, 2009- Fruit quality of some autochthonous and foreign apple cultivars grown in Romania. Proceedings of the Ist Balkan Symposium on Fruit Growing; Plovdiv-Bulgaria. Acta Horticulturae nr.825, p. 547-553
970. Militaru Mădălina, Braniște N., Sestraș A., Andrieș N., Butac M., Stanciu C.,2009- Contributions to the improvement of the Romanian pear varieties in the past 10 years. Lucrări științifice USAMV Iași, Seria Horticultură, vol.53 (1), p.341-346
- 971.Militaru Mădălina, Lapparent Em, Braniște N, Uncheașu Gabriela, 2009- [Results of apple breeding in the last 10 years. Cooperation project between IFO Angers - RIFG Pitesti - RSFG Voinesti](#).Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXV, p.23- 27
- 972.Militaru Mădălina, Braniște N., Butac M., Sestraș A ., 2009- Study of genitors influence on the germination of apple seeds within the cross combinations. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine. Cluj Napoca Horticulture, vol.66(1), p.75-78
- 973.Militaru Mădălina, Braniște N., Budan S., Butac Mădălina, Chițu Viorica, Diaconu Cosmina, 2009- Caracterizarea preliminară a unor soiuri românești de măr după păstrarea în depozitul frigorific. Lucrări Științifice USAMV Iași, vol LII (52), seria Horticultură
- 974.Militaru Mădălina, Chițu E., 2009- Comportarea unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli în condițiile de la Pitești Mărăcineni, Argeș. Lucrările Simpozionului – Mediul și Agricultura în regiunile aride (prima ediție), SCDP Constanța și Universitatea Ovidius Constanța – Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole. Ed. Estfalia, București, p. 173-176

975. Militaru Mădălina , Lapparent Em., Butac Mădălina, Nicola Claudia, 2010 – Evaluarea calității fructului la unele soiuri de măr rezistente la rapăn (*Venturia inaequalis*). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVI, p.16- 19
- 976.Militaru Mădălina, Braniște N, Sestraș Adriana , Andreieș N, Butac Mădălina, Stanciu Cosmina, 2010 -Contributions to the improvement of the roumanian pear varieties in the past 10 years.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.53, p.341- 346
- 977.Militaru Mădălina , Braniște N., Budan S., Butac Mădălina , Chițu Viorica, Diaconu Cosmina, 2011- Caracterizarea preliminară a unor soiuri românești de măr după păstrarea în depozitul frigorific. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVII, p.42- 45
- 978.Militaru Mădălina, Braniște N, Butac Mădălina, Sestraș Adriana, Sotiropoulis T, Lukic M, Ambrozic Turk B, Dzuvinov V., 2011- Review of pome fruit breeding in Balkan. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești- Romania, 5-7 September.Acta horticulture nr.981, p.177-184
- 979.Militaru Mădălina, 2012- Malus/Pyrus Romanian germplasm and its use in the breeding program. Fourth Meeting of the Malus/Pyrus Working Group, 7-9 march, Weggis-Switzerland
- 980.Milițiu I, Voica Elena, Godeanu I., Baciuc A, Cichi M., 1995- Contribuții privind îmbunătățirea sortimentului de măr pentru zona de sud a Olteniei. Analele Universității din Craiova, vol XXVI (XXXVI), -(Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p.167-173
- 981.Minoiu N., 1981- A promising apricot hybrid on Northern Transylvania.Acta Horticulture, nr.121, p.245-248, București-România
- 982.Minoiu N., Ivan I.,Vlădianu Doina, Pattantus K., 1990 – Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia, Cluj-Napoca
- 983.Minoiu N., 1995- Hibrizi noi de prun toleranți la virusul plum pox selecționați la SSCP Bistrița.Buletin Documentar Informativ, nr.10, al filialei SRH-BN, p.18-19
- 984.Minoiu N., 1996- Primul soi de prun selecționat imun la virusul plum pox. Buletin Documentar Informativ, nr.12, al filialei SRH-BN, p.9
985. Minoiu N.,Vlădianu Doina, Pattantus K., 1997- Selecții de prun și mirobolan rezistente la virusul plum pox .Rev.Protecția Plantelor SNPP,VII, nr.27, p.143-153
- 986.Minoiu N., Platon I., 1998- Pomii dwarf. Buletin Documentar Informativ ,nr.15, al filialei SRH-BN, p.14
- 987.Minoiu N., Zagrai I., Vlădianu Doina, 2006 - Soiuri noi de prun create la SCDP Bistrița. Lucrările științifice ale ICDP Pitești-Mărăcineni, vol. XXII, p.50-52
- 988.Minoiu N., Doina Vlădianu, Platon I., Zagrai I., Raveca Balaci, 2006- Soiul de prun *Geta*. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură a ASAS București, 2005-2006, p. 84
- 989.Minoiu N., Zagrai I., Raveca Balaci, Doina Vlădianu,2006- Soiul de prun *Dani* . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură a ASAS București, 2005-2006, p. 85
- 990.Minoiu N., Platon I.,Vlădianu Doina,Balaci Raveca, Zagrai I., 2006- Soiul de prun *Matilda* Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură a ASAS București, 2005-2006, p. 86

991. Minoiu N., Zagrai I., Vlădianu Doina, Platon I., Balaci Raveca, Ivan I., 2007 - Soiul de prun *Elena* (sin. BN 8/88). Oferta cercetării agricole ASAS București
992. Minoiu N., Zagrai I., 2007 - Soiul de prun *Zamfira* (sin. BN 4/3-80). Oferta cercetării agricole, AS AS București.
993. Mitre V., Ardelean L., Ropan G., 1993- Necesitatea promovării în cultură a unor soiuri noi, valoroase, de măr, păr și prun în Transilvania, Agro-Expo SRL, Tipo Agronomia Cluj-Napoca, p. 72-75
994. Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, 1998- Fuji, un soi de măr al viitorului, Rev. Agricultura, nr. 4 (28), p.88-90
995. Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Porca Angela Vasilena, 1999- The study on some walnut varieties and hybrids in the SCDP Geoagiu, Bul. USAMV Cluj-Napoca, A-H, nr. 53
996. Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Porca Angela, 2000- Studiul unor soiuri și elite de nuc în condițiile pedoclimatice ale SCDP Geoagiu, Analele Universității din Oradea, Tom VI, partea a doua, p.301-308
997. Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, 2003- Soiul și sortimentul, factor principal în obținerea unor producții de calitate la cultura eficientă a mărului, Simpozion Internațional Sălaj Plant, Ip, Jud. Sălaj, Pub Simp, p. 17-24
998. Mitre V., Ropan G., 2005- Posibilități de extindere în cultură a unor soiuri de măr din U.E., Simpozion Internațional Sălaj Plant, Ip, Jud Sălaj Pub. Simp., p. 10-16
999. Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Contributions to the improvement of plum assortment in Sălaj county, Vol. Simp. Conservation of Horticultural Germoplasm Achievement and Prospects, USAMV Cluj- Napoca, p.58-62
1000. Mitre V., Ardelean M., Lukacs L, Pop Rodica, Cordea Mirela, 2007- Phenotypic stability of main apple cultivars grown in Transylvania determined by means of nonparametric analyses, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol 64(1-2), p. 168-172
1001. Mitre V., Roman Ioana, Mitre Ioana, Ropan G, 2007- Comportment of some new apple varieties widely spread in EU countries within the pedologic and climatic conditions at Ip, Sălaj county, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol 64(1-2), p. 748-749
1002. Mitre, V., Ardelean M., Lukacs L., Mitre Ioana, Cordea Mirela, 2008- Evaluation of phenotypic stability of seven plum cultivars by means of nonparametric analyses, Proceedings of ⁴³ Croatian International Symposium on Agriculture, Opatija, february 18-22, p. 877-880
1003. Mitre Ioana, Mitre V., Ardelean M., Sestraș R., Sestraș A., 2009- Evaluation of Old Apple Cultivars Grown in Central Transylvania. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj- Napoca 37(1), p.235-237
1004. Mitre Ioana, Lukacs L., Ardelean M., Mitre V., Sestraș R., Pop R., Cordea Mirela, 2009- Genotypic Variability of the Main Apple Cultivars Grown in Transylvania, Romania, Evaluated by Means of RAPD Analysis. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, vol. 37 no.1, p. 261-264

- 1005.Moale Cristina, Vasilescu Ramona, Spiță V., 2008 -Researches regarding the behaviour of tree nectarin cultivars in different orchard management.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.51, p.725- 730
- 1006.Moale Cristina, Gavăț Corina,Hoza D., Ion Ligia, 2011- Behaviour of some nectarine varieties with different shapes of crown .Acta horticulture ISHS nr.981, p.389-394
- 1007.Modoran I., 1970- Soiuri de vișin recomandate pentru producție.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.1
- 1008.Moldovan C, Câmpeanu Gh., Rusu Mihaela, Neață Gabriela , 2011- Research regarding the choice of mother plants of wild cherry seeds in Transylvanian Plain. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.414-417
- 1009.Morar V., Afumatu A., Urdăreanu V., 1984- Comportarea în zona Caransebeșului a unor soiuri de măr pe diferiți portaltoi în sistem superintensiv.În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984, p.118- 125
- 1010.Morărița Venera, 2010- Studies to obtain useful genotypes in apple improvement program.4th Int.Conf.on Energy and Development, Enviroment, Biomedicine, Corfu-Greece
- 1011.Morărița Venera, Frăsin Neagu Loredana, Cosac Corina, 2010 – Studies to Obtain Useful Genotypes in Apple Improvement Program, Latest Trends on Energy &Development, Environment & Biomedicine, Corfu-Greece, p.38-41
- 1012.Morărița Venera, Frăsin Loredana, Cosac Corina, 2010 – Researches on the Evolution of the Main Physical Properties of Different Varieties of Apple Fruit, Latest Trends on Energy &Development, Environment & Biomedicine, Corfu-Greece, p. 42-46
- 1013.Moruju Gh., 1970- Soiul de măr Frumos de Voinești . Rev.Horticultura, nr.7
- 1014.Moruju Gh., Bădescu Gh., ș.a., 1971 – Cercetări privind sortimentul de măr în România. În vol.Sortimentul de pomi, căpșui și arbuști fructiferi-Sinteză ICP Pitești, CIDAS București, p.41-60
- 1015.Moruju Gh., 1973 – Zonarea și microzonarea soiurilor și portaltoilor de cireș pentru livezile intensive din România.Rev de Horticultură și Viticultură, nr.11
1016. Moruju Gh., 1973 – Zonarea și microzonarea ecologică a speciilor și soiurilor de pomi fructiferi în jud.Dâmbovița.Sesiune de comunicări –Biologia în actualitate-Târgoviște
1017. Moruju Gh., 1973 - Zonarea și microzonarea soiurilor și portaltoilor de măr pentru plantațiile intensive din România.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.9
1018. Moruju Gh., 1973 – Caracteristicile biologice și economice ale celor mai valoroși hibridi de măr și păr preomologați la stațiunea experimentală Voinești.Sesiunea de referate științifice ICP Pitești, iunie
- 1019.Moruju Gh., 1974- Studiul soiurilor de pomi.În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.,Red.rev.agricole București, p.21- 27
- 1020.Moruju Gh., Slușanschi H., 1974- Studiul corelației dintre procesele de creștere și de fructificare la pornirea în vegetație a câtorva soiuri de măr și păr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.28- 39
- 1021.Moruju Gh.,1974- Comportarea unor soiuri de măr altoite pe EM XI în primii 13 ani de vegetație în livadă (colecție de la Voinești). În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. ,Red.rev.agricole București, p.49- 64
- 1022.Moruju Gh., 1974- Sinteză studiilor de alegere a soiurilor valoroase de măr. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură., Red.rev.agricole București, p.76- 85

- 1023.Moruju Gh., 1974- Contribuții la zonarea și microzonarea soiurilor și portaltoilor de cireș.În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.86- 95
- 1024.Moruju Gh., 1974- Ameliorarea și crearea de noi soiuri. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.109- 117
- 1025.Moruju Gh., Rădulescu C., 1974- Sortimentul actual și obiectivele ameliorării soiurilor de măr,păr și prun. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.118- 123
- 1026.Moruju Gh., 1974- Particularitățile unor hibrizi sexuați interspecifici de măr în F 1. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.124- 129
- 1027.Moruju Gh., Iliescu Elena, 1974- Comportarea ca genitori a soiurilor de păr Busuioace , Bon Chretien Williams și Clapps Favourite. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.130- 141
- 1028.Moruju Gh., 1974- Soiul de măr Frumos de Voinești. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.142- 143
- 1029.Moruju Gh., 1974- Soiul de păr Timpurie de Dîmbovița. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.144
- 1030.Moruju Gh., 1974- Creații de mare valoare ale Stațiunii Voinești-mărul Delicios de Voinești și părul Republica. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.145- 148
- 1031.Moruju Gh., 1977- Rezultate ale ameliorării mărului și părului obținute la stațiunea experimentală Voinești. În vol. Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România, Ed.Ceres București, p.62-76
- 1032.Moruju Gh.,Tiesz R., Șerboiu L., 1979 – Zuchtung von schorfrezistenten apfelsorten. Anwendung neuer erkenntnisse der Zuchtungsangorschung in der obstzuchtung-50 Jahre Obstzuchtung, Pillnitz DDR, p.111-117
- 1033.Moruju Gh., Șerboiu L., Tiesz R., 1979- Resultats concernant l'amelioration de la resistance a la tavelure du pommier, obtenues a la Station de recherché de Voinești.Eucarpia-Fruit Section, Angers-France, p.133-143
- 1034.Movileanu M., Onofrei P., Iacobuță Gh., 1989- Comportarea unor soiuri de cireș în condițiile din nordul Moldovei.În vol. 50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1989), Ed.Polirom Iași
- 1035.Murvai Monica, 1976 – Cercetări privind comportarea unor soiuri de nectarine în primii ani de rodire. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XVIII-XIX
1036. Murvai Monica, Bălan Viorica, 1984 – Hibrizi de perspectivă la cais pentru zona București.Lucrări științifice IANB București, seria B, .XXVII, p.59- 51
- 1037.Murvai Monica, Ivașcu Antonia,1984 – Hibrizi de perspectivă la piersic pentru zona București.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVII, p.63- 66
- 1038.Murvai Monica, Cepoiu N.,Tudor A.T, Braniște N., Hoza D., 1991 - Precocitatea și productivitatea unor hibrizi de păr de vară, în relație cu portaltoiul și spațiul de nutriție. Lucrări științifice USABucurești, seria B, Horticultura, vol. XXXIV, p. 61-68
- 1039.Murvai Monica, Cepoiu N., Tudor A.T., Hoza D., 1994 - Hibrizi de păr de perspectivă pentru zonele de sud ale țării. Lucrări științifice USABucurești, seria B, Horticultura, vol. XXXVII, p. 55-62
- 1040.Murvai Monica, Cepoiu N., Braniște N., Chira Lenuța, Chira A., 1995 – Comportarea unor hibrizi și soiuri de păr de vară în condițiile pedoclimatice ale zonei București, față de principalele boli și dăunători.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.93-100

- 1041.Mutașcu N., 1981 – Soiuri și hibrizi de prun pentru condițiile din bazinul pomicol Caransebeș. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IX, p.203- 218
- 1042.Mutașcu N., Braniște N., Șerboiu L., Borza I., ș.a., 1984 – Diversificarea sortimentului de măr ,prin creșterea ponderii soiurilor valoroase cu maturarea de vară.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.3-5
- 1043.Mutașcu N., Simeria Gh., Fiat Silvia, Guran Gh., 1984- Cercetări privind comportarea unor soiuri de măr de vară pentru zona Caransebeș.În vol. SCPP Caransebeș 1974-1984, p.36- 46
- 1044.Mutașcu N., Borca I., Clitan P., Lupșan D., 1984- Studiul comportării unor soiuri de măr tip spur, altoite pe trei portaltoi,în zona Caransebeșului. În vol. SCPP Caransebeș 1974-1984, p.47- 56
1045. Mutașcu N., Fiat Silvia, Simeria Gh., Guran Gh., 1984- Sortimentul actual de prun și perspectivele îmbunătățirii lui. În vol. SCPP Caransebeș 1974-1984, p.57- 67
1046. Mutașcu N., Simeria Gh., Guran Gh.,Vișescu P., 1984- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona Caransebeș. În vol. SCPP Caransebeș 1974-1984, p.68- 78
1047. Mutașcu N., Simeria Gh., Guran Gh., 1984- Sortimentul de cireș pentru zona Caransebeș.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.7-9
- 1048.Mutașcu N., Băncilă Măriuța, 1985- Sortimentul de prun recomandat pentru zona dealurilor din sud-vestul țării. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.3-5
- 1049.Mutașcu N., Băncilă Măriuța, 1985- Îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona Caransebeș.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.14- 17
- 1050.Mutașcu N., Băncilă Măriuța, 1986- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cireș în zona Caransebeș.Simpozion-Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, p.34-46
- 1051.Neagu I.M., Georgescu M., 1970- Hibridul 34 de cireș cu perspectivă de omologare. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, seria Horticultură, vol.XIII
- 1052.Neață Gabriela, Rusu Mihaela, Câmpeanu Gh., 2011- Fruits characteristics obtained from apple species from mutagenesis induction.*Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.LV, p.425-428
- 1053.Nicolaescu I. și colab., 1985 – Îmbunătățirea sortimentului de bază la prun și stabilirea unor scheme sortimentale –cadru , la nivel de fermă, în funcție de destinația de valorificare a producției.În vol. Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.23- 59
1054. Nicolaescu I. și colab., 1985 – Sortimente noi la prun, încercate și verificate în condiții de producție , în județul Olt. În vol. Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.81- 88
1055. Nicolaescu I. și colab., 1985 – Comportarea soiului Vinete românești în zona platourilor cu altitudine medie din platforma Cotmeana. În vol. Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.102- 110
1056. Nicolaescu Mariana, 1994 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun de sezon mediu la SCPP Strejești.În vol. Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.42-46
- 1057.Nicolaescu Mariana, 1995 – Evaluarea principalelor însușiri ale soiurilor de prun din colecția națională de la Strejești. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.46 (2), p.1-7
- 1058.Nicolaescu Mariana, 1997 – Rezultate ale ameliorării genetice a prunului la SCPP Strejești-Sinteză ICDP Pitești-30 de ani de activitate, p.54-69
- 1059.Onofrei P., 1983- Noi hibrizi de perspectivă la măr în bazinul pomicol Fălticeni.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2

1060. Onofrei P., 1984- Noul soi de vișin Bucovina creat la SCPP Fălticeni. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
1061. Onofrei P., Movileanu M., 1985- Îmbunătățirea sortimentului de cireș în nordul Moldovei. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red. Rev. Agricole București, p.11-12
1062. Onofrei P., Iacobuță Gh., 1989- Comportarea unor soiuri de măr în condițiile zonei Fălticeni. În vol. 50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed. Polirom Iași
1063. Onofrei P., Iacobuță Gh., 1989- Cercetări privind comportarea unor soiuri de vișin în condițiile din nordul Moldovei. În vol. 50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed. Polirom Iași
1064. Oprea Șt., 1970 – Soiul de măr *Roșu aromat de vară* și *Roșu de Cluj*. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.7
1065. Oprea Șt., 1977 – Comportarea unor soiuri de măr în condițiile de la Cluj Napoca. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.19- 26
1066. Oprea Șt., Palocsay R., 1977- Realizări și perspective în ameliorarea mărilor la Stațiunea experimentală horticolă Cluj Napoca. În vol. Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România, Ed. Ceres București, p.45-61
1067. Oprea Șt., 1981 – Îmbunătățirea sortimentului de măr în bazinele pomicole din zona Cluj-Napoca. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX, p.77-88
1068. Oprea Șt., 1982 – Realizări în crearea de soiuri noi de măr la Stațiunea de Cercetare și Producție Cluj Napoca. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX
1069. Oprea Șt. și colab., 1989 – Realizări și perspective în ameliorarea pomilor fructiferi și viței de vie în RSRomânia. Rev. de Horticultură, nr.4
1070. Oprea Șt., Străulea M., Ghidra V., Sestraș R., 1993 – Realizări și perspective în genetica și ameliorarea speciilor pomicole semănătoare la SCPP Cluj. În vol. SCPP Cluj-Napoca, 1953-1993, 40 de ani de activitate, SC Tiparnița, Cluj-Napoca
1071. Orlaie N., 1995 – Metode utilizate în crearea soiurilor sintetice. Buletin științific ICPP Pitești, nr.43, p.31-34
1072. Palocsay R., Wagner Șt., Otvos Z., Botar A., Onigoaie M., Dancanitz Elisabeta, 1971- Noi soiuri de vișin și cireș obținute la Stațiunea experimentală hortivitică Cluj. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red. Rev. Agricole București, p.21- 23
1073. Palocsay R., Străulea M., 1977 – Rezultate în ameliorarea părului la Stațiunea Experimentală Cluj Napoca. În vol. Realizări în ameliorarea pomilor, Ed. Ceres București, p.77-89
1074. Pantea S., Ropan G., Sestraș R., Mitre V., Mitre Ioana, 2000- Comportarea unor soiuri de gutui în bazinul superior al Crișului Repede. Lucrările Simpozionului științific anual al Facultății de Horticultură, Prezent și perspectivă în Horticultură, Editura AcademicPres Cluj-Napoca, p. 223-225
1075. Parnia P., Stanciu N., Braniște N., 1975 - Soiuri de pere autohtone valoroase. Rev. Horticultura, nr. 11
1076. Parnia P., Cociu V., 1980 - Frutticoltura romena degli anni '80. Frutticoltura, nr.10-11, vol. XLII, p. 17-23
1077. Parnia P., Onea I., Botu I., 1983 – Hazelnut culture in Romania. Atti del Conv. Intern. sul Nocciolo, Avelino-Italia, p.169- 174
1078. Parnia P., 1984- Cultura prunului în România. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.1-13
1079. Parnia P., Botu I., 1994 – Hazelnut breeding and propagation in Romania. III Int. Cong. on Hazelnut, Alba-Italy, Acta horticulture nr.351, p.39-48

- 1080.Parnia P., Vasilescu V., 1997 – Cercetări și realizări în ameliorarea genetică a speciilor nucifere din România. ICDP Pitești- 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoftei, Iași, p.147-166
- 1081.Pătrașcu Bianca, 2012- Selecția asistată de markeri privind răspunsul la atacul ciupercii *Venturia inaequalis*, la diferite genotipuri de măr. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.6- 12
- 1082.Pătru Janeta, 1996 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun cu soiuri destinate consumului în stare proaspătă în condițiile de la SCPP Strejești-Olt.Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS, Cluj Napoca, p.233- 242
1083. Păun C., Cepoiu N., Apostol D., Cepoiu Andreea Loreta, 2002- The walnut CNPC-02 the value biotip for the semiintensive orchard. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.178-181
1084. Perianu Adina, 1984 - Sortimentul actual de prun și perspectivele îmbunătățirii lui, Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XI
1085. Perianu Adina, 1989- Modernizarea sortimentului de prun în județul Argeș, în perioada 1985-1988.În vol. „Zilele prunului”, ediția V, Strejești, p.181 - 187
1086. Petcu Alina Ilie, Bărbulescu Adela, Neamțu Maria, Stinga Adriana, Livadariu Fl., 2007- Studiu privind procesul de polenizare la unele soiuri de cais, piersic și nectarin. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIII, p.32- 39
- 1087.Petcu Andreea, Petrișor Cristina, Stânga Adriana, Bărbulescu Adela, Alina Ilie, Dumitru Maria, Iordache Mioara, 2009- Qualitative potential of some new peach cvs. released at RSFG Băneasa.Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXV, p.36- 39
1088. Peticilă A., 2009- Kiwi- o specie pomicolă și pentru țara noastră. Almanahul Mediului 2009, Editura Euroloby Bucuresti, p. 113-117
- 1089.Petre Gh., Pîslaru C., 1980- Soiuri de prun recomandate pentru zona de influență a SCPP Voinești.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.10-11
- 1090.Petre Gh., Pîslaru C., 1981 – Contribuții la stabilirea sortimentului de prun pentru Valea Dâmboviței. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol.IX, p.135 - 144
1091. Petre Gh., Petre Valeria, 1990 – Ameliorarea și crearea de noi soiuri de prun. În Broșura-Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.23
- 1092.Petre Gh., Petre Valeria, 1994 – Soiuri de prun create la Stațiunea Voinești.În Broșura-SCPP Voinești-45 de ani, p.18
- 1093.Petre Gh., Petre Valeria, ș.a., 2008- The creation of new apple tree and pear breeds genetic resistant against diseases, with quality fruits suitable for ecological cultivation.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.352-361
- 1094.Petre Valeria, 1985- Soiuri de prun recomandate în județul Dâmbovița. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.5-7
- 1095.Petre Valeria, 1989 – Inducerea mutațiilor la măr folosind radiațiile gamma. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XIII, p.141- 150
- 1096.Petre Valeria, 1989 – Comportarea noului soi de prun *Record* în condițiile de la Voinești. Sesiunea științifică Zilele prunului, ed.aV-a, Strejești
1097. Petre Valeria, 1989 – Biotipuri din populațiile locale de prun existente în județul Dâmbovița cu valoare în activitatea de ameliorare genetică a sortimentului. Sesiunea științifică Zilele prunului, ed.aV-a, Strejești

- 1098.Petre Valeria, 1990 – Inducerea mutațiilor pe cale artificială. În Broșura-Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.24
- 1099.Petre Valeria, 1991 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cireș în bazinul pomicol Dâmbovița.Sesiunea de referate ICPP Pitești (poster)
- 1100.Petre Valeria, 1994 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de vișin în condițiile de la Voinești-Dâmbovița. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XVII, p.45- 50
1101. Petre Valeria, 1994 – Obșinerea de genotipuri utile programului de ameliorare prin iradierea materialului biologic. În Broșura-SCPP Voinești-45 de ani, p.19
1102. Petre Valeria, Petre Gh.,1995 – Record,un soi de perspectivă pentru livezile de prun.Buletin științific ICPP Pitești, nr.2
1103. Petre Valeria, Petre Gh., 1995 - Soiuri de prun cultivate la Stațiunea Voinești. Rev.Hortinform, nr.1
1104. Petre Valeria, 1998 – Elite de măr selecționate, obținute din semințe iradiate și combinații hibride cu polen iradiat. Sesiunea de referate ICPP Pitești (poster), iunie
1105. Petre Valeria, 1999 – Contribuții la îmbunătățirea metodelor de inducere a mutațiilor artificiale la măr. Sesiunea de referate ICPP Pitești (poster), iunie
- 1106.Petre Valeria, 2001 – Elite de măr obținute prin mutagenză.Lucrări științifice Ed.Zoom Târgoviște
- 1107.Petre Valeria, 2002- Hibrid de măr obținut prin mutagenză. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.60
1108. Petre Valeria, 2006- Soiuri și elite de măr obținute prin mutagenză indusă.Rev.Info-Amsem, București, anul 7, dec., nr.4
1109. Petre Valeria, 2006 – Soiuri de măr obținute prin mutagenză indusă. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol.XXII, p.86- 88
- 1110.Petre Valeria, Petre Gh. , 2007- Apple breeds obtained by induced mutagenesis, homologated in the period 2004-2007.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.383-386
- 1111.Petre Valeria, 2008- Apple trees bredes and elites obtained by induces mutagenesis , suitable for ecological cultures.Analele Univ.din Craiova, vol.XIII, p.193-196
- 1112.Petre Valeria, Gh. Petre, 2009- Researches regarding the shortening of the period for obtaining genetic disease resistant apple tree breeds. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.495-499
1113. Petre Valeria, Gh. Petre, 2010- Metodologie de scurtare a timpului de obținere a soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVI, p.51- 54
- 1114.Petre Valeria, Petre Gh., 2011- Rezultate obținute prin promovarea metodologiei de scurtare a duratei de creare a soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol.XXVII, p.51- 55
1115. Petre Valeria, Petre Gh., 2012- Promoting a methodology for shortening the duration of creating genetic disease resistant apple tree cultivars .Lucrări științifice USAMV București, seria B , Horticultura, vol.LVI, p.261- 266
- 1116.Petre L., Roșca C., 1986 – Rezultate ale cercetării și producției pomicole ilustrate la primul concurs național de cireșe și vișine.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
- 1117.Petre L., 1987 – Contribuții la îmbunătățirea fondului de germoplasmă la cireș.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1118. Petre L., 1987 – Noi biotipuri de nuc din județele Iași,Botoșani și Vaslui. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3, p.115- 118

1119. Petre L., Roșca C., 1984 – Rezultatele cercetării și producției pomicole ilustrate de cel de-al IV-lea concurs de fructe, Iași, 1983. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
1120. Petre L., 1984 – A IV-a ediție a concursului național de fructe. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3
1121. Petre L., Roșca C., 1986 – Rezultate ale cercetării și producției pomicole ilustrate la primul concurs național de cireșe și vișine, Iași, 1985. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
1122. Petre L., 1987 – Soiuri de cireș din RPUngară. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1123. Petre L., 1987 – Soiuri de vișin din RPUngară. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1124. Petre L., 1987 – Al III-lea concurs național de cireșe și vișine, Iași, 1987. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, nr.4
1125. Petre L., 1988 – Rezultatele celui de-al III-lea concurs național de cireșe și vișine. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (83), p.131- 135
1126. Petre L., 1988 – Preocupări și rezultate ale cercetărilor pomicole din RSCehoslovacia. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4
1127. Petre L., 1989 – Rezultatele celui de-al V-lea concurs național de cireșe și vișine, Iași-1989. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1128. Petre L., 1991 – Soiuri de cireș cu coacere timpurie. Rev. Grădina, Chișinău-R. Moldova aprilie
1129. Petre L., 1992 – Comportarea unor soiuri de cireș cu coacere timpurie în zona de silvostepă a Moldovei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p.135-144
1130. Petre L., 1993 – Cercetări privind comportarea în livada intensivă a unor soiuri de cireș în primii 10 ani de la plantare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVI, p.47- 54
1131. Petre L., Cârdei E., Grădinariu G., 1994 – Rezultate privind selecția unor biotipuri de cireș amar și vișin din flora spontană și cultivată în perspectiva de omologare ca soiuri. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.37, p.113- 115
1132. Petre L., Rominger E., Rotariu Carmen, 1995 – Rezultate privind obținerea unor hibridi valoroși de cireș la SCPP Iași. Lucrările celei de-a III-a sesiuni științifice CSIOS, Soveja, p.179-184
1133. Petre L., și colab., 1995 – Un nou soi de vișin selecționat la SCPP Iași- *De Botoșani*. În vol. Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Impres Bistrița-Năsăud
1134. Petre L., Rominger E., 1995 – Soiuri noi de nuc obținute la SCPP Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.166- 170
1135. Petre L., Roșca C., 1996 – Comportarea unor genotipuri autofertile de cireș în condițiile zonei Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.39
1136. Petre L., Rominger E., Rotariu Carmen, 1996 – Comportarea unor genotipuri de nuc în condițiile zonei Iași. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS, Cluj Napoca, p.273- 280
1137. Petre L., Cârdei E., Istrate M., 1997 – Cercetări privind adaptarea la condițiile zonei Iași a unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.31- 36
1138. Petre L., Rominger E., Istrate M., 1997 – Comportarea unor genotipuri de prun în ecosistemul pomicol Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2(108), p.37- 42
1139. Petre L., Rominger E., Roșca C., Istrate M., 1997 – Comportarea unor genotipuri de cais în condițiile zonei Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.43- 49

1140. Petre L. și colab., 1997 – Rezultate ale ameliorării genetice la cireș obținute la SCPP Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.50- 56
1141. Petre L., Istrate M., 1997 – Cercetări privind comportarea în livadă intensivă a unor soiuri de vișin în zona Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.57- 62
1142. Petre L., 1997 – Colecția națională de cireș, importantă sursă de gene pentru ameliorarea cireșului. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.39
1143. Petre L., Roșca C., 1997 – Comportarea unor genotipuri de cireș amar în condițiile zonei Iași. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.55
1144. Petre L., Rominger E., Roșca C., Istrate M., 1997 – Comportarea unor soiuri de cais în condițiile zonei Iași. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.57-63
1145. Petre L., Roșca C., Rominger E., 1997 – Comportarea unor genotipuri de cireș amar în condițiile zonei Iași. Buletin științific ICPP Pitești, nr.55 (11), p.1-8
1146. Petre L., Corneanu G., 1997 – Soiuri și selecții de perspectivă la nuc în nord-estul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.67- 72
1147. Petre L., Rominger E., Roșca C., 1998- Comportarea unor genotipuri de cais în condițiile zonei Iași. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.85- 91
1148. Petre L., Rominger E., Istrate M., 1998 – Comportarea unor soiuri de vișin cultivate în sistem superintensiv în condițiile din nord-estul țării. Buletin științific ICPP Pitești, nr.62 (18), p.31-35
1149. Petre L., Rominger E., 2000 – Soiuri noi de cireș amar create la SCPP Iași. Rev. Hortinform, nr.10
1150. Petre L. și colab., 2000 – Soiul nou de vișin De Botoșani. Rev. Hortinform, nr.10
1151. Petre L., Rominger E., 2000 – Un soi valoros *Cetățuia*, de cireș creat la SCPP Iași. Rev. Hortinform, nr.10
1152. Petre L., Rominger E., Corneanu G., 2000- Cercetări privind comportarea unor genotipuri de nuc în condițiile zonei Iași. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R. Moldova, p.183-185
1153. Petre L., Rominger E., 2000 – Soiuri noi și elite hibride de cireș obținute la SCPP Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.43
1154. Petre L. și colab., 2000 – Comportarea unor soiuri de vișin cultivate în sistem superintensiv în condițiile din NE Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3-4
1155. Petre L., 2002 – Rezultate obținute privind ameliorarea sortimentului de cireș la SCPP Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.45
1156. Petre L., 2002 – Rezultate obținute în ameliorarea sortimentului de cireș, vișin și nuc la SCPP Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.147- 151
1157. Petre L., Petre R.P., 2003 – Resurse genetice din colecția națională de cireș și vișin de la SCPP Iași și folosirea acestora la realizarea obiectivelor de ameliorare. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.46
1158. Petre L., Petre R.P., 2004 – Cinci soiuri noi de cireș create la SCPP Iași. Rev. Hortinform, nr.4
1159. Petre L., 2004 – Rezultate obținute în ameliorarea sortimentului de cireș, vișin și nuc la SCDP Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, vol.47
1160. Petre L., 2005- Rezultate obținute în ameliorarea sortimentului de cireș, vișin și nuc la SCDP Iași. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R. Moldova, vol.4, p.335-342
1161. Petre L., 2006 – Rezultate obținute în ameliorarea sortimentului de cireș, vișin și nuc la SCDP Iași. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.45- 49

- 1162.Petre L., Iurea Elena, 2006 - Descriptori utilizați la crearea de soiuri noi și soiurile de referință la speciile cireș și vișin existente în colecțiile naționale de la S. C. D. P. Iași. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.49, p.477-482
- 1163.Petre L., Pitorac Dorina, 2006 - Studiul agroproductivității unor soiuri noi de cireș create la S.C.D.P. Iași. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.49, p.483- 488
- 1164.Petre L., Iurea Elena, Sîrbu Sorina, 2007 – Contribution of SCDP Iași to the amelioration of the sweet cherry, sour cherry and walnut assortment. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.50, p.387- 394
- 1165.Petre L., Sîrbu Sorina, Iurea Elena, 2007 - The physical, chemical and technological features of fruits at sweet cherry cultivars and hybrid elites created at Fruit Growing Development Station Iași – Roman. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.50, p.395-400
- 1166.Petre L., Iurea Elena, Sîrbu Sorina, 2008 - Results of research on um assortment for the N-E area of Moldavia (Romania).*Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.730- 736
- 1167.Petre L., 2010- Soiuri de cireș create la SCDP Iași.*Rev.Hortinform*, nr.1/117, p.23-24
- 1168.Petrișor Cristina, Bălan Viorica, Lazăr V., Tudor Valeria, 2006 – Evolution of colour during maturation of different Romanian apricot cultivars.XIII Intern.Symp.on apricot breeding and culture, Murcia –Spain.*Acta Horticulturae* nr.717, p.369-372
1169. Petrișor Cristina, Lazăr Veronica, Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 2006 – Caracteristicile fizico-chimice și calitatea fructelor pentru noile soiuri de cais și piersic. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXII, p.65- 69
- 1170.Petrișor Cristina, Radu G., Bărbulescu Adela, Dumitru Maria, Câmpeanu Gh., 2009 - Quality evaluation of apricot fruit by nondestructive techniques. *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXV, p.40- 44
- 1171.Petrișor Cristina, Petcu Andreea, Roman M., Bărbulescu Adela, Ivașcu Antonia, Neamțu Maria, Ilie Alina, Dumitru Maria, Iordache Maria, 2010 -Qualitative attributes of new release peach cultivars growth in conditions of research station Baneasa . *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.53, p.359- 362
- 1172.Platon, I., Zagrai, I. 1995 - Simpozionul național al prunului. *Buletinul Documentar Informativ Horticol* nr. 10 al SRH filiala BN, p. 52-53
1173. Platon I., 1998- *Auriu de Bistrița*, un soi valoros de măr.*Rev.Fermierul*, nr.8 București
- 1174.Pop Iulia, Pamfil D., Bodea Monica, Giorgota Andreea, Petricele Ioana , Sisea C. R., 2008- Molecular characterization of some accessions from Corylus genus using RAPD markers. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.12, p.464- 471
- 1175.Popa Is., 1980- Soiuri de măr recomandate pentru zona de influență a SCPP Baia Mare.*Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.propagandă tehnică agricolă București*, p.3
- 1176.Popa P., 1977- Soiuri noi de piersic create la Centrul experimental pomicol Băneasa-București. În vol. *Realizări în ameliorarea pomilor*, Ed.Ceres București, p.129- 139
- 1177.Popescu A.N., 1995 – Variația somaclonală – o șansă reală pentru ameliorarea speciilor pomicele prin tehnici neconvenționale. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.45, p.7-13
- 1178.Popescu A., Budan S, Grădinariu G., 2005 - Incadrarea soiurilor românești de cires *Daria*, *Ponoare* și *Severin* în grupele cunoscute de incompatibilitate gametică - rezultate preliminare . *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.48, 1, p. 47- 54
1179. Popescu Irina, 1970 - Androsterilitatea citoplasmatică, *Rev. Natura*, nr. 5, p. 77 - 80

1180. Popescu Irina, 1976 - The behaviour of some apple varieties in meadow - orchard system. High density planting symp. – Anglia. Acta Horticulturae nr. 65
1181. Popescu Irina, 1981 - Date preliminare privind obținerea de haploizi prin cultura de antere in vitro la măr și păr. Probleme de genetică teoretică și aplicată Fundulea, vol. XIII, p. 409-414
1182. Popescu Irina, 1986 - Șansele biotehnologiei în pomicultură. Simpozion Nat. Aplicarea și generalizarea invențiilor și inovațiilor. Ed. V., ICP Pitești
1183. Popescu Irina, 1987- Perspectivele biotehnologiei în pomicultură, Prod.vegetală-Horticultura, nr. 11, p.15 - 16
1184. Popescu Irina, 1990 - Cercetări privind utilizarea unor tehnici ale biotehnologiei în ameliorarea plantelor, Lucrări științifice ale ICP Pitești, vol. XIV
1185. Popescu M. și colab., 1971 – Stabilirea sortimentului de cais pentru nisipurile din sudul Olteniei. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.11
1186. Popescu M., Godeanu I., Mischie V., Pădureanu Tatiana, 1972- Contribuții la stabilirea unei colecții de soiuri de vișin pretabile pentru nisipurile Olteniei. Analele Universității din Craiova, vol.3 (13), p.277- 283
1187. Popescu M., Voica Elena, Tudor Al., Pădureanu Tatiana, 1979- Nectarinele- o nouă perspectivă în cultura piersicului. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.151- 154
1188. Popescu M., Voica Elena, 1981 – Apricot varieties and hybrids resistant to low temperature. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, july, p.38-39
1189. Popescu M, Voica Elena, Stângă Gh, Cichi M., 1995 - Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de piersici propriu-zise și nectarine pentru zona de sud a Olteniei . Analele Universității din Craiova, vol. XXVI (XXXVI),- (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p.161-166
1190. Popescu M, Voica Elena, Godeanu I., Baciu A., Cosmulescu Sina, Cichi M., 1998 - Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de specii și soiuri pentru principalele specii pomice cultivate pe nisipurile din sudul Olteniei. Analele Univ. Craiova, vol II (XXXVIII) - (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p. 100
1191. Popescu M, Voica Elena, Godeanu I., Baciu A., Cosmulescu Sina, Cichi M., 1998- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de specii și soiuri pentru principalele specii pomice cultivate pe nisipurile din sudul Olteniei. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.330-335
1192. Puică R., Cepoiu N., Păun C., 1998 – Miniș 06R- o populație valoroasă de nuc recomandată pentru sortimentul din zona de vest a țării. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.353-354
1193. Puică R., Cepoiu N., Păun C., Apostol D., Ion Ligia, 2000- Nucul M 06 R – o creație a naturii. Anale Univ. din Craiova, vol.V (XLI), p.236- 240
1194. Radu V., Manughevici Ana, 1980- Îmbunătățirea sortimentului de prun în zona de influență a SSCP Geogiu. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.11-12
1195. Radu V., Manughevici Ana, 1986 – Rezultate privind îmbunătățirea sortimentului de păr în zona Geogiu. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XI, p.25- 34
1196. Radu V., Manughevici Ana, 1987 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de păr în zona de sud-vest a Transilvaniei. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XII, p.29- 38
1197. Radu V., 1987 – Comportarea unor soiuri de măr în condițiile zonei Geogiu. Lucrări științifice ale ICPP Pitești, vol. XII, p.65- 70

- 1198.Radu V., Ștefan D., 1995 – Comportarea în livadă a unor soiuri de măr rezistente la boli în combinație cu diferiți portaltoi vegetativi. *Lucrările științifice ale ICPP.Pitești*, vol. XVIII, p.101-110
- 1199.Rați V., 1989- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de măr prin introducerea în cultură a unor soiuri cu rezistență genetică la boli în zona Bacău.*Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.3, p.83- 88
- 1200.Rați V., 1989- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de vișin pentru zona Bacău. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.2 (87), p.81-87
- 1201.Rați V., Brînză Dorina, Acatrinei Fl., 1992- Studiul unor soiuri de gutui în vederea completării și diversificării sortimentului pentru județul Bacău. *Buletinul Universității de Științe Agricole Cluj Napoca* , , seria *Agricultură și Horticultură*, vol 47, nr 1
- 1202.Rați V., Acatrinei Fl., 1992- Studiul unor soiuri și hibrizi de măr de vară în vederea completării și diversificării sortimentului pentru centrul Podișului Moldovei.*Lucrări științifice UA Iași*, seria *Horticultură*, vol.35, p.60- 64
1203. Rați V., Acatrinei Fl., 1992- Soiuri de măr cu rezistență genetică la principalele boli studiate în zona Bacău. *Lucrări științifice UA Iași*, seria *Horticultură*, vol.35, p.65- 70
- 1204.Rați V., Acatrinei Fl., 2000- Calitatea fructelor la cateva soiuri și hibrizi de prun studiate la SC Fructex SA Bacău. *Studii și cercetări științifice ,Universitatea Bacău*, vol.1, nr.1-2
1205. Rați V., Acatrinei Fl., 2000- Insușiri calitative ale fructelor ,principalelor soiuri de măr cultivate în zona Bacău. *Studii și cercetări științifice ,Universitatea Bacău*, vol.1, nr.1-2
- 1206.Ravelonandro M., Scorza R., Minoiu N., Zagrai I., Platon I., 2002 - Fields Tests of Transgenic Plums in Romania. Middle European Meeting On *Plum Pox*, Pitești-Mărăcineni, Romania, 27-29 August, 2001. *Sănătatea plantelor (Plant's Health Magazine)*, nr. 6, p. 16-18
- 1207.Rădulescu C., Bodi I., Cociu V., Ivan I., Minoiu N., 1971- Rezultate ale cercetărilor privind sortimentul de vișin din România.În vol.*Sortimentul de pomi,căpșuni și arbuști fructiferi*,Ed.CIDAS București,p.151- 164
- 1208.Rădulescu C., 1971- Comportarea noului soi de prun Tuleu dulce ,în bazinul pomicol Fălticeni.*Recomandări pentru producție-Pomicultura,Red.Rev.Agricole București*, p.7-9
- 1209.Rădulescu C., 1975- Studiul unor soiuri de măr la stațiunea experimentală Fălticeni.*Lucrările științifice ale ICPP.Pitești*, vol.IV, p.17- 30
- 1210.Rădulescu C., 1975- Comportarea noului soi de prun Tuleu dulce în bazinul pomicol Fălticeni. *Lucrările științifice ale ICPP.Pitești*, vol.IV, p.45-56
- 1211.Rădulescu C., 1975- Studiul unor soiuri de măr la Stațiunea experimentală Fălticeni. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IV
- 1212.Rădulescu C., 1975- Productivitatea a 20 soiuri de vișin studiate în bazinul pomicol Fălticeni.*Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București*, p.16-17
- 1213.Rădulescu C., 1976- Contribuții la ameliorarea vișinului în zona subcarpatică răsăriteană. *Simpozion- Cultura cireșului și vișinului,Caransebeș*, 5-7 iulie, p.64-67
- 1214.Rădulescu C., 1979- Contribuții la ameliorarea vișinului în zona subcarpatică răsăriteană.În vol.*Simpozioane-Trustul Pomiculturii București*, p.68- 71
1215. Rădulescu C., Onofrei P., Movileanu M., 1982- Stabilirea sortimentului și crearea de noi soiuri la principalele specii pomicele cultivate în zonă.În vol.*SCPP Fălticeni- 25 de ani de activitate* , Ed.Polirom Iași

1216. Rădulescu Marcela, Amzăr Valentina. Braniște N., 1984 - Biochemical aspectes regarding the pear resistance to scab (*Endostigme pirina*), Symposium Production et conservation des poires. Avignon- France. 28 - 31 mai, Acta horticulture nr.161
1217. Răduc M., 1993 – Performanța și potențialul de rodire al unor soiuri și hibrizi de prun altoite pe doi portaltoi generativi , în condițiile ecologice din zona Satu Mare. În vol. Zilele prunului, Ed. VII-a, Rm. Vâlcea
1218. Răduc Marilena, 1994 – Studiul soiurilor și al performanței precocității de rodire la unele soiuri de prun în primii ani de cultură cu scopul îmbunătățirii sortimentului în zona Satu Mare. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu, p.55- 62
1219. Răduc Marilena, 1994 – Studiul unor soiuri și hibrizi de vișin cu perspectivă , autohtone și străine , în vederea îmbunătățirii sotimentului în bazinul Satu Mare. Lucrările științifice ale ICPP. Pitești, vol. XVII, p.57- 62
1220. Răduță P., Cepoiu N., Dragoș A., 2000 - M 06 R, nucul cu repausul biologic prelungit. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R. Moldova, p.186-188
1221. Rîțiu Caliope, 1979- Comportarea unor hibrizi de vișin. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XX-XXI, p.141-146
1222. Roman Ioana, 2008- Heritability of quantitative traits of interest for production of juice in autumn-and winter apple cultivars as to the conditions at Cluj Napoca. Anale Univ. din Craiova, vol. XIII, p.229-232
1223. Roman Ioana, Ardelean M., Mitre Ioana, Mitre V., 2008- Heredity of certains quantitative traits at autumn and winter apple cultivars in the condition from Cluj-Napoca, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Iuj-Napoca, Horticulture, vol 65 (1), p. 466
1224. Roman Ioana, Ardelean M., Mitre Ioana, Mitre V., 2008- Heritability of quantitative traits of interest for production of juice in F1 apple hybrids, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol.65 (1), p.80- 84
1225. Roman Ioana, Ardelean M., 2008- General and specific ability of combination for quantitative traits of interest to juice production with the F 1 apple populations under study. Anale Universitatea din Craiova, vol. XIII, p.233- 236
1226. Roman I., Blaja D., 1984- Comportarea unor soiuri de gutui la polenizare-fecundare. Volum omagial SCPP Tg. Jiu (1959-1984)
1227. Roman I., 1984- Selecții de perspectivă la corn. Volum omagial SCPP Tg. Jiu (1959-1984)
1228. Roman I. și colab., 1986- Sortimentul actual de prun și perspectivele îmbunătățirii lui. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IX
1229. Roman I., Tomescu I., Blaja D., 1993- Soiuri și colecții noi de gutui. Rev. Hortinform nr.9
1230. Roman I., Tomescu I., 1994 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de prun cultivat în județul Gorj. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a Tg. Jiu, p.32- 36
1231. Roman I., 1994- Comportarea unor soiuri noi de gutui în condițiile de la SCPP Tg. Jiu. În vol. 35 de ani de activitate a SCPP Tg. Jiu, p.82- 85
1232. Roman I., Popescu Irina, 1997 – Studiul palinologic la unele soiuri de gutui. Buletin științific ICPP Pitești, nr.54(10), p.18-20
1233. Roman R., 1978 - Achivement and prospecte of plum breeding in România. Acta Horticulturae, nr. 74, Cacak-Jugoslavia
1234. Roman R., 1979 - Folosirea iradierii pentru obținerea de soiuri noi de prun. Lucrări științifice ICPP. Pitești, vol. VII, p.85- 88

1235. Roman R., Chiriac St., Bulgaru L., 1979 - Soiuri și hibrizi de perspectivă la prun, Lucrări științifice ICPP.Pitești, vol. VII, p.49- 60
1236. Roman R., Amzăr Valentina, Rudi Evelina, 1979- Cercetări privind ameliorarea genetică a soiurilor de prun, Lucrări științifice ICPP.Pitești, vol. VII, p.61- 70
1237. Roman R., 1979- Soiuri de prun de perspectivă pentru județul Argeș. Rev.Horticultura, nr. 3
1238. Roman R., 1980- Sortimentul de prun destinat consumului în stare proaspătă pentru zona Pitești. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.14
1239. Roman R., 1981- Cercetări privind sortimentul de prun destinat consumului în stare proaspătă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IX,p.145- 154
1240. Roman R., 1983- Soiuri noi de prun și cais recent obținute în țară. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red. Rev. Propagandă agricolă București
1241. Roman R., 1983- Soiuri noi de prun: Centenar și Silvia. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura .Red. Rev. Propagandă agricolă București
1242. Roman R., 1983- Cercetări privind nevoia de spațiu a unor soiuri de prun. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.10-11
1243. Roman R., 1983- Contribuții la stabilirea polenizatorilor pentru soiurile de prun destinate consumului în stare proaspătă. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.6-7
1244. Roman R., Bulgaru Liliana, Bădescu P.A.,1984- Studiul soiurilor noi și a unor hibrizi de perspectivă la prun sub aspectul calității fructelor. În vol.Zilele prunului, ed.I, Strejești, p.103 - 115
1245. Roman R., 1984- Soiuri de prun pretabile pentru cultura intensivă. În vol.Zilele prunului, ed.I, Strejești-Sîmburești
1246. Roman R., Rădulescu C.,1984- Polenizatorii soiurilor noi de prun recent create în țară. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sîmburești, p.115-129
1247. Roman R., 1984- Cercetări privind obținerea de soiuri noi de prun rezistente la virusul plum – pox. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, vol. XVI, nr. 1
1248. Roman R.,1984- Un nou soi de prun Minerva. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.6-7
1249. Roman R., 1985- Programul de lucru și centrele de ameliorare genetică a prunului. În vol.Zilele prunului, ed.I-a, Strejești, noiembrie
1250. Roman R., Mutașcu N., Turcu Elena, Ivan I., ș.a., 1986- Sortimentul actual de prun și perspectiva îmbunătățirii lui. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.63-84
1251. Roman R., Cociu V., Botu L., ș.a. 1987- Sortimentul actual de prun și perspectivele îmbunătățirii lui. Buletin Informativ ASAS, București
1252. Roman R., Isac Il., 1987- Sortimentul de prun înmulțit în ultimii ani în România și pretabilitatea acestuia pentru valorificare eficientă. În vol.Zilele prunului, Ed.IV-a, Strejești
1253. Roman R., Isac Il., Moca Doina, Cociu V., Turcu Elena, 1989- Comportarea noului sortiment de prun în diferite zone de cultură. În vol.Zilele prunului, ed.V-a, Strejești
1254. Roman R., Nicolaescu Mariana, 1989- Realizări și obiective de viitor în ameliorarea genetică a prunului.În vol. Zilele prunului ed.V-a, Strejești
1255. Roman R., Isac Lucia, Nicolăescu I.,1989- Sortimentele de perspectivă la prun în funcție de zonele de cultură și direcțiile de valorificare. Lucrări științifice, ICPP Pitești, vol.XIII
1256. Roman R.,1993 – Cercetări privind nevoile de spațiu ale unor soiuri de prun altoite pe diferiți portaltoi.În vol.Zilele prunului, ed.VII-a, Rm.Vâlcea

1257. Roman R., 1994 – Sortimentul de prun în România și problematica sa. Rev. Hortinform, nr.7, p.21-26
1258. Roman R., 1994 – Contribuția ameliorării la îmbunătățirea sortimentului de prun cultivat în România. În vol. Zilele prunului, ed. VIII-a, Tg. Jiu, p.17-20
1259. Roman R., 1994- Probleme actuale ale sortimentului de prun cultivat în România. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu, p.5-8
1260. Roman R., 1994- Soiuri noi de prun recent create în România. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu, p.25-27
1261. Roman R., Duțu I., 1995 – Obiectivele programului de ameliorare genetică a soiurilor și portaltoilor de prun în România. Simpozionul național al prunului. Ed. a IX-a Drobeta- Tr. Severin, p.17-21
1262. Roman R., Botu I., Turcu Elena, ș.a., 1997 – Realizări și perspective în ameliorarea prunului în România. În vol. ICDP Pitești, 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoftei, Iași, p.54-69
1263. Roman R., 1998 – Realizări în ameliorarea genetică a sortimentelor de pomi, arbuști fructiferi, căpșun, portaltoi și plante dendrologice. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p.19-36
1264. Roman R., Mladin Paulina, Zamfirescu Mădălina, 1999- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de pomi și arbuști fructiferi pentru plantațiile noi din România. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească. Simpozionul Academiei de Științe Agricole și Silvicultură București, Secția Horticultură, p. 63 – 73
1265. Rominger E., 1987 – Rezultate privind selecția clonală la cireș. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1266. Rominger E., Petre L., 1995 – Soiuri noi de cireș amar selecționate la SCPP Iași. Simpozion-Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Impres Bistrița
1267. Rominger E., Petre L., 1995 – Preocupări și rezultate privind îmbunătățirea sortimentului de cireș la SCPP Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.38, p.90- 96
1268. Rominger E., Petre L., Cârdei E., Istrate M., 1999 - Cercetări privind adaptarea la condițiile zonei Iași a unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli. Lucrări științifice U.A.M.V. Iași, vol. 42 seria Horticultură, p.685
1269. Ropan G., Ardelean M., Pop Nastasia, 1990- Comportarea unor clone noi de vișin obținute din soiurile Crișane și Mocănești, în condițiile bazinului pomicol Cluj. În vol. Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului. Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.37-48
1270. Ropan G., Popa Is., Mărieș Gh., Ardelean M., Pop Nastasia, 1990- Cercetări privind comportarea unor soiuri și biotipuri de castan în condițiile pedoclimatice de la Baia Mare. Buletin UASCluj Napoca, vol.44/1, p.121- 124
1271. Ropan G., Ardelean M., Colțea E., Mitre V., Bunescu H., 1991- Cercetări privind comportarea soiului de măr Jonathan și Golden Delicious , pe diferite unități de sol. Buletin UASCluj Napoca, vol.45/2, p.59- 66
1272. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Comportarea unor soiuri de măr din U.E. Simpozion Internațional Sălaj Plant, Ip, Jud Sălaj Pub. Simp. p.22-26
1273. Roșca C., Grădinariu G., Rominger E., 1992 – Oblacinska, un soi pentru mica gospodărie. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2
1274. Roșca C., Dumitrescu Gh., 1993 – Comportarea în livadă a șase soiuri de păr cu și fără sistem de susținere. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVI, p.43- 46

1275. Roșu Ana, Costache Margareta, Cucu Natalia, 1996- Sisteme de regenerare in vitro aplicabile în transformarea genetică la pomi fructiferi. Lucrări științifice USAMV București, seria F I, Biotehnologii, p.9-16
1276. Rudi Evelina, Micu Chiriacula, Isac Maria, 1983 – Rezultate preliminare privind folosirea culturii embrionilor imaturi pentru obținerea soiurilor extratimpurii de cireș. Simpozionul Național de Culturi de Țesuturi Vegetale in vitro, Pitești, vol. II, p.103 - 111
1277. Scheau V., 1982 – Îmbunătățirea sortimentului de vișin pentru bazinul pomicol Oradea. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.12, p.19
1278. Scheau V., Prișcă M., Murg Silvia, 1985- Polenizatorii principalelor soiuri de migdal recomandate în zona Oradea. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă, București, p.9-11
1279. Scheau V., 1987 – Sortimentul de migdal în bazinul pomicol Oradea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII, p.91- 98
1280. Scheau V., 1989 – Îmbunătățirea sortimentului de migdal în zona Oradea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p.179- 184
1281. Scheau V., 1995 – Ameliorarea genetică a migdalului pe plan mondial și în România. Buletin științific ICPP Pitești, nr.43, p.20-27
1282. Scheau V., Cociu V., Scheau Violeta, Cheregi V., 1997 – Comportarea în microcultură de concurs a 19 elite de migdal selecționate la Oradea. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.87-90
1283. Scheau V., Scheau Violeta, 2001 – Transmiterea caracterelor „abundența de fructe în iulie” și “greutatea unui fruct” în generațiile hibride de migdal. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.39-43
1284. Scheau V., 2002 – Migdalul. În vol. SCDP Bihor la 25 de ani de la înființare, p.44-66
1285. Scheau V., Laslo V., Domuța C, Murg Silvia, Buie F., 2007- Enlarging the productive capacity of almond species by modification of assortment . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. L, p.387-390
1286. Scheau V., Cociu V., Murg Silvia, Ilie Cornelia, Ivănescu Renate, Buie Fl., 2007- Trei decenii de ameliorare a migdalului la S. C. D. P. Oradea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.65-73
1287. Scheau V., Domuța C., Gîtea M., Borza Ioana, Murg Silvia, Ivănescu Renate, Buie Fl., 2008- Perspective almond elites for fruit growing area of Oradea. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LI, p.378-382
1288. Scorza R., Callahan Ann, Hily J.M., Weabb K., Demuth M., Cordts J., Briard P., Monsion Marie, Malinovki T., Zawadzka Barbara, Cambra M., Capote Nieves, Zagrai I., Minoiu N., Damsteegt V., Levy L., Gonsalves D., Georgi Laura, Abbott A., Ravelonandro M. , 2005- HoneySweet - A Transgenic *Plum pox virus* Resistant Plum - Development, Field Testing, and Regulatory Issues. International Symposium on Biotechnology of Temperate Fruit Crops and Tropical Species. October 10-14, Daytona Beach, Florida, USA. Abstract, p.141
1289. Scorza R., Callahan A., Hily JM., Ravelonandro M., Damsteegt V., Cambra M., Capote N., Zagrai I., Malinowski T., Minoiu N., Kundu J., 2010 - HoneySweet a transgenic Plum pox virus resistant plum - from laboratory to field to U.S. regulatory approval. International Symposium on Plum pox visus 2010, Sofia, Bulgaria, September, 5-9, Book of Abstracts, p.26
1290. Sestraș R., 1992 – Ameliorarea mărilor pentru mărirea rezistenței la transport și manipulare. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.22

1291. Sestraș R., Ardelean M., 1992 – Influența unor caracteristici biologice asupra productivității la 27 soiuri și elite de măr. Simpozion Horticultura românească, prezent și viitor, 19-20 noiembrie, Cluj Napoca
1292. Sestraș R., Ardelean M., Ghidra V., 1992 – Precocitatea intrării pe rod a hibrizilor de măr pe rădăcini proprii. Influența tipului combinației parentale asupra lungimii perioadei juvenile. Buletin UASCluj Napoca, A-H, vol.46/1, p.27-32
1293. Sestraș R., 1992 – Aspecte privind ameliorarea pretabilității la industrializare a soiurilor de măr. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.22
1294. Sestraș R., Ghidra V., Străulea M., 1992 – Aspecte privind sortimentul la păr. Rev. Agricultură, nr.2, p.26-29
1295. Sestraș R., 1994 – Prezentarea noului soi de păr Haydeea, creat la SCPP Cluj. Rev. Agricultură, nr.1-2 (9-10), p.27-29
1296. Sestraș R., Ghidra V., Hârșan Eugenia, 1994 – Particularități ale unor soiuri de măr create la SCPP Cluj, comparativ cu soiul Jonathan. Calitatea fructelor. Buletin USAMVCluj, A-H, vol.48/1, p.67-74
1297. Sestraș R., Ghidra V., Străulea M., 1994 – Haydeea- un nou soi de păr creat la SCPP Cluj. Rev. Horticultură, nr.1, p.17-18
1298. Sestraș R., Ghidra V., 1995 – Ameliorarea părului pentru rezistență la puricii meliferi (*Psylla pyri*). Rev. Protecția plantelor, anV/18, p.90
1299. Sestraș R., Ghidra V., Răureanu V., 1995 – Particularități ale unor soiuri de măr create la Cluj- Napoca comparativ cu soiul Jonathan. Alternanța producției de fructe și comportarea față de atacul principalelor boli și dăunători. Buletin USAMV Cluj, A-H, vol.49/1, p.25-32
1300. Sestraș R., Ghidra V., 1995- Aspecte privind înfloritul, viabilitatea polenului și germinabilitatea polenului la câteva soiuri și elite hibride de păr. Rev. Agricultură, nr.3-4(15-16), p.36-41
1301. Sestraș R., Ardelean M., Ghidra V., Bănuț Mariana, 1997- Calitatea la diferite soiuri de măr cu coacere de iarnă și păstrare îndelungată a fructelor. Rev. Agricultură, nr.3-4 (23-24), p.23-28
1302. Sestraș R., Ardelean M., Ghidra V., Oltean I., 1999- Pear breeding for resistance to pear psylla (*Psylla pyri*) at Cluj Napoca. Buletin USAMVCluj Napoca, A-H, vol.53, p.21-24
1303. Sestraș R., Ardelean M., Ropan G., Suci Sanda, 2000- Variabilitatea și ereditatea unor elemente ale productivității și calității fructelor la câteva soiuri de păr larg răspândite în cultură. Lucrările Simp. Fac. De Horticultură, Ed. Academic Pres Cluj Napoca, p.173- 176
1304. Sestraș R., Ardelean M., Botez C.ș.a., 2002 – The architectural ideotype of F 1 hybrids derived by apple varieties with different growing and fruiting habits. Buletin USAMV Cluj Napoca, seria horticultură, vol.57, p.103-106
1305. Sestraș R., Ghidra V., Hârșan Eugenia, 2002 – Studiul calității fructelor la 30 de soiuri de păr. Rev. Agricultură, nr.1-2 (41-42), p.15-20
1306. Sestraș R., 2003 – Response of several apple varieties to apple scab (*Venturia inaequalis*) attack in central Transylvania conditions. Journal of Central European Agriculture, vol.4, p.355-362
1307. Sestraș R., 2003 – Response of several apple varieties to powdery mildew (*Podosphaera leucotricha*) attack in central Transylvania conditions. Journal of Central European Agriculture, vol.4, p.347-354
1308. Sestraș AF., Pamfil D., Dan C., Bolboacă S.D., Jăntschi L., Sestraș R.E , 2011- Possibilities to improve apple scab (*Venturia inaequalis* (Cke.) Wint.) and powdery mildew *Podosphaera*

- leucotricha* (Eli. et Everh.) Salm.resistance on apple by increasing genetic diversity using potentials of wild species. Australian Journal of Crop Science nr.5(6), p.748-755
- 1309.Sestraş R., Pamfil D., Ardelean M., Sestraş Adriana, 2010- Response of F 1 Interspecific Hybrids, Belonging to Different Ornamental Apple Species, to Apple Scab and Powdery Mildew Attack. Acta horticulture nr.885, p.343-348
1310. Sestraş R., Dan C., Pamfil D., Sestraş Adriana, Jăntsch L., Bolboacă S.,2010 - The Variability of Juvenile Period, Fruits Size and Response to Diseases Attack on F1 Interspecific Apple Hybrids and the Efficiency of Selection. Notulae Botanicae, Horti Agrobotanici, Cluj-Napoca, vol.38 (1), p.234-240
- 1311.Sestraş Adriana, Sestraş R., Bărbos A., ş.a., 2008 – The differences among pear genotypes to fire blight attack ,based on observations of natural infection.Notulae Botanicae Horti Agrobotanici., Cluj Napoca, vol.36, p.97-103
- 1312.Sestraş R., Sestraş A., Hârşan E., Bărbos A., 2010- ‘Saruman’ Apple Cultivar. Notulae Scientia Biologicae Cluj Napoca, vol.2 (2), p.133-134
- 1313.Sestraş R., Sestraş A., Hârşan E., Bărbos A.,2010 - ‘Sauron’ Apple Cultivar. Notulae Scientia Biologicae Cluj Napoca, vol.2 (2), p.135-136
- 1314.Sestraş R., Pamfil D., Sestraş A., Jăntsch L., Bolboacă S., Dan C., 2009- Inheritance of Vigour Tree in F1 Apple Interspecific Hybrids. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca ,vol.37 (1), p.70-73
- 1315.Sestraş R., Pamfil D., Ardelean M., Botez C., Sestraş A., Dan C., Mihalte L., 2009- Use of Phenotypic and MAS Selection Based on Bulk Segregant Analysis for Study of Genetic Variability Induced by Artificial Hybridization on Apple. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, vol.37(1), p.273-277
- 1316.Sestraş A., Sestraş R., Lazăr V., Mitre V., Mitre I., Ropan G., Bărbos A.,2009- . The influence of fruit position in the crown of trees on the sugar content and morphological traits of apple fruits. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine.Cluj-Napoca, Horticulture , vol.66 (1), p.170-176
- 1317.Sestraş Adriana, 2009 - Inducerea variabilităţii prin polenizări dirijate la păr. Agricultura - revistă de ştiinţă şi practică agricolă, nr.69 (1-2), p.75-84
- 1318.Sestraş Adriana, Sestraş R., Pamfil D .,2008 - [Architectural ideotype of pear seedlings in different F1 hybrid combinations](#). Modern Variety Breeding for Present and Future Needs, Proceedings of the 18th Eucarpia General Congress, 9-12 Sept. Eds. J Prohens & ML Badenes, Editorial Universidad Politecnica de Valencia, Valencia- Spain, p. 471-476
- 1319.Sestraş Adriana, Sestraş R., Pamfil D, Bărbos A., 2008- Combining Ability Effects of Several Pear Cultivars used as Genitors for *Mycosphaerella sentina* Resistance. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture vol. 65 (1), p.48-52
- 1320.Sestraş Adriana, Sestraş R., Bărbos A., Militaru Mădălina, 2008- [The Differences among Pear Genotypes to Fire Blight \(*Erwinia amylovora*\) Attack, Based on Observations of Natural Infection](#). Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, vol.36 (2), p.98-103

- 1321.Sestraș R., Botu M., Mitre V., Sestraș A., Roșu-Mareș S., 2007- Comparative Study on the Response of Several Plum Cultivars in Central Transylvania Conditions, Romania. *Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca* vol.35 (2), p.69-75
- 1322.Sestraș R., Tamaș E., Sestraș Adriana, 2006- Morphological and genetic peculiarities of fruits in several winter apple varieties, which confer resistance to damage. *Bulletin Agronomy Research Cluj Napoca*, vol.4 (1), p.55-62
- 1323.Sestraș R, Ropan G, Platon I.,2006 - Cercetări privind ameliorarea mărului pentru rezistența fructelor la transport și manipulare.Lucrări științifice UA Iași,seria Horticultura, vol.49, p.49- 54
- 1324.Sestraș R., Botez C., Ardelean M., Oltean I., Sestraș Adriana , 2009- Response of Pear Genotypes to *Psylla* sp. Attack in Central Transylvania, Romania.XII Eucarpia Symp.on fruit breeding and genetics,Zaragoza –Spain. *Acta horticulture* nr. 814, p.845-850
- 1325.Sestraș Adriana, Dan C., Pamfil D., Bolboacă S.D, Jăntschi L., Sestraș R.,2011- The Potential of Wild Species for Obtaining New Cultivars of Dessert and Ornamental Apple. First International Symposium of the FIP “Global Strategy for Plant Conservation”, Sept 13-17, Valencia- Spain. *Book of Abstracts*, p.135
- 1326.Sestraș R., Sestraș Adriana , 2011- Pear Genetic Resources Conservation and Their Evaluation for Fire Blight Response. First International Simposium of the FIP “Global Strategy for Plant Conservation”, Sep 13-17, Valencia- Spain. *Book of Abstracts*, p. 137
- 1327.Sestraș Adriana, Sestraș R, Hărșan Eugenia, Bărbos A., 2010- ‘Arvena’ - a new pear cultivar obtained at Fruit Research Station Cluj, Romania. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology*, Timișoara, vol. (14)2, p.342-345
- 1328.Sestraș R, Sestraș Adriana, Hărșan Eugenia, 2008- [The response of F1 interspecific hybrids belonging to different ornamental apple species to apple scab and powdery mildew attack.](#) *Book of Abstracts*, 1 st International Symposium on Woody Ornamentals of the Temperate Zone, Pruhonice- Cehia, May 26-30, p. 109
- 1329.Sestraș R, Sestraș Adriana, Bărbos A., 2008- Importanța conservării resurselor genetice la speciile pomicele seminatoare. *Lucrările Colocviului Național privind gestionarea resurselor genetice din pomicultură*, Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Pomicultură Pitești-Mărăcineni, 4 nov. , p. 32-35
- 1330.Sestraș R, Sestraș Adriana, Bărbos A, Hărșan Eugenia, 2008- [New cultivars obtained at Cluj-Napoca, Romania: Saruman and Sauron \(apple\); Arvena \(pear\).](#) *Modern Variety Breeding for Present and Future Needs*, Proceedings of the 18th Eucarpia General Congress, 9-12 September. Eds. J Prohens & ML Badenes, Editorial Universidad Politecnica de Valencia, Valencia- Spain, p. 722-723
- 1331.Sestraș Adriana, Sestraș R, Bărbos A, Mihalte L., 2008- [Inheritance of vigour tree in F1 interspecific hybrids belonging to different ornamental apple species.](#) *Book of Abstracts*, 1st International Symposium on Woody Ornamentals of the Temperate Zone, Pruhonice-Cehia, May 26-30, p. 112
- 1332.Sestraș R, Botez C, Ardelean M, Pamfil D, Sestraș Adriana, 2008- [Study of genetic variability induced by artificial hybridization in apple on the basis of MAS selection.](#) *First*

International Symposium on Biotechnology of Fruit Species, September 1-5, Dresden, Germany. Program and Abstract Book, Mitteilungen, Julius Kuhn-Institut, 416, p. 108

1333.Sestraș R, Botez C, Pamfil D, Sestraș Adriana, Dan C., 2007- [Studiul variabilității genetice provocată la măr prin hibridări artificiale, prin selecție asistată de markeri moleculari](#). Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Chișinău-R.Moldova, 1-2 martie . Lucrări Științifice vol. 15(1), p.50-54

1334.Sestraș R, Sestraș Adriana, Bărbos A., 2007- [Soiuri noi de măr și păr obținute la Cluj-Napoca, România](#). Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură Chișinău-R.Moldova, 1-2 martie . Lucrări Științifice vol. 15(1), p.65-68

1335.Sestraș Adriana, Sestraș R, Bărbos A., 2007 - [Cercetări privind ameliorarea părului pentru rezistența fructelor la vătămări mecanice](#). Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură Chișinău-R.Moldova 1-2 martie . Lucrări Științifice vol. 15(1), p.69-72

1336.Sestraș R, Sestraș Adriana, Bărbos A, Hărșan Eugenia, 2007- [Recent Advances in Pear Breeding at Cluj-Napoca, Romania](#). In: Book of Abstracts, 18th Eucarpia Genetic Resources Section Meeting, Plant Genetic Resources and their Exploitation in the Plant breeding for Food and Agriculture, Piestany- Slovacia, 23-26 May , p. 138

1337.Sestraș R, Sestraș Adriana, Bărbos A., 2007- [The Response of Pear Cultivars to *Erwinia amylovora* Attack in Central Transylvania Conditions, Romania](#). In: Book of Abstracts, 18th Eucarpia Genetic Resources Section Meeting, Plant Genetic Resources and their Exploitation in the Plant breeding for Food and Agriculture, Piestany- Slovacia, 23-26 May , p.138-139

1338.Sestraș Adriana, Bărbos A., 2007- Auriu de Cluj, un nou soi de măr creat la Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Pomicultură Cluj., În: Conservarea germoplasmei horticole - realizări și perspective, Lucrarile Simpozionului Stiintific International, Cluj-Napoca, Ed. Todesco, p.288-292

1339.Sestraș R, Botez C, Ardelean M, Oltean I, Sestraș Adriana, 2007- Response of Pear Genotypes to *Psylla* sp. Attack in Central Transylvania, Romania. Abstract Book, Eucarpia Fruit Section, Twelfth Eucarpia Symposium on Fruit Breeding and Genetics, Zaragoza (Spain), 16-20 September , p. 227

1340.Sestraș Adriana, Sestraș R, Pamfil D, Bărbos A, Mihalte L., 2007- [The segregation of tree habit on pear seedlings in six hybrid combinations](#). Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine.Cluj Napoca, Horticulture vol.64 (1-2), p.764

1341.Sestraș Adriana, Sestraș R., Pamfil D, Bărbos A.,2008- Combining Ability Effects of Several Pear Cultivars used as Genitors for *Mycosphaerella sentina* Resistance. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj- Napoca. Horticulture, vol. 65(1), p. 48-52

1342.Sestraș R, Oprea St., Bărbos A., Sestraș Adriana, Dejeu Mariana, 2006- [Recent advances in apple breeding at Cluj-Napoca, Romania](#). Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine.Cluj Napoca, Horticulture vol.63, p.405

1343.Silivășan M., Drăgănescu E., 2007- Researches regarding the selection of the species and varieties of fruit trees for private gardens.Journal of Horticulture ,Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.170-174

- 1344.Sîrbu Sorina, Beceanu D., Corneanu G, Petre L. ,Anghel Roxana , Niculaua M, Zănoagă C. V., 2008 -Analitical dates concerning the fruits of some sweet cherry cultivars obtained at fruit growing development station Iasi.Lucrări științifice UA Iași,seria Horticultură,vol.51, p.741- 746
- 1345.Sîrbu Sorina, Beceanu D., Corneanu G, Petre L.,Anghel Roxana Mihaela, Iurea Elena, 2009 - Insușiri ale calității fructelor la unele soiuri de cireșe.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură,vol.52, p.419- 422
- 1346.Spiță V., Topor Elena, 2005- Realizări în domeniul ameliorării sortimentului de cais pentru zona de sud-est a României. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, vol.4, p.308-313
- 1347.Stanciu Gh., 1970 – Cantitate și calitate prin soiuri noi de piersic.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Redacția revistelor agricole București
- 1348.Stanciu Iuliana, Cepoiu N., Păun C., Bărbat Nicoleta Laura, 2004- The behaviour of some persimmon's varieties in the Romanian Plane. Lucrări științifice USAMV București, seria B,Horticultura,vol.XLVII, p.357- 362
- 1349.Stanciu Iuliana,Cepoiu N.,Manolache C.,Păun C., Asănică A.,Burda S.G., 2008-Persimmon - a New specie for the Southern Romanian area. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LI , p.383-387
1350. Stăncioiu Eliane Teodora, Godeanu I., 2008- The main biological and agricultural productive characteristics of some nut tree hybrids from Oltenia's subcarpatian area.Anale Universitatea din Craiova, vol.XIII, p.247- 252
- 1351.Stăncioiu Eliane Teodora, Godeanu I., 2008- Partial results regarding the selection of some nut tree hybrids in order to obtain generative mother plants.Anale Univ.din Craiova, vol.XIII, p.253- 256
- 1352.Stăncioiu Eliane Teodora, 2009- The contribution of the Roumanian research concerning the collecting and use of germplasm from walnut trees.Analele Univ.din Oradea,Biologie,vol.XVI,part 1.
- 1353.Stănică Fl.,Cepoiu N.,Dumitru Liana,2002- New dwarf peach and nectarine tree varieties registred in 2000 by the Fruit Research Station Constanța-Romania.V Intern.Peach Symp.Davis-California,SUA.Acta horticulture nr.592
- 1354.Stănică Fl., Cepoiu N., Dumitru Liana, Carețu Georgeta, 2002- New ornamental dwarf peach tree varieties in Romania. V Intern.Peach Symp.Davis-California, SUA.Acta horticulture nr.592
- 1355.Stănică Fl., Gavriluț Cezara, Nicolae D., 2003- Selection of some hybrid elites of kiwi(*Actinidia arguta*) for the extension in fruit production. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura,vol.XLVI, p.204- 207
- 1356.Stănică Fl., Cepoiu N., 2003- Northern banana (*Asimina triloba L. Dunal*) – a new fruit specie in Romania. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLVI, p.208-211
- 1357.Stănică Fl., Gavriluț C., Dumitrașcu Monica, Peticilă A., Zuccherelli G., 2004- First results in the Romanian breeding program of *Actinidia arguta*.XI Eucarpia Symp.on Fruit breeding and genetics,Angers-France.Acta horticulture nr.663
- 1358.Stănică Fl., 2005 – Soiuri noi de prun rezistente la Plum Pox create de Dr.W.Hartman la Universitatea Hohenheim ,Stuttgart – Germania. Rev.Hortinform, nr.1, p.49
- 1359.Stănică Fl., 2012- *Asimina triloba* (Pawpaw) germplasm in Romania .Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.267-272

1360. Stroe Doina, Pătru Viorica, 1994 – Cercetări privind comportarea unor selecții de perspectivă în vederea omologării, la SCPP Buzău. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a, Tg. Jiu, p. 47-54
1361. Stoian Ileana, 1997 – Studiu privind resursele genetice de vișin din flora spontană și cultivată a zonei Vrancea. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 55(11), p. 9-11
1362. Stoian Ileana, 1998 – Variabilitatea genetică privind fenofazele generative la vișin. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 61(17), p. 27-31
1363. Stoian Ileana, 2001 – Evaluarea unor caracteristici ale fructelor la 102 genotipuri de vișin din colecția națională. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XX, p. 34-38
1364. Stoiculescu Elena, 1995 – Rezultatele încercării selecțiilor de vișin la ICPP Pitești-Mărăcineni. Lucrările celei de-a III-a sesiuni științifice CSIOS, Soveja, p. 167-172
1365. Stoiculescu Elena, 1998 – Soiuri de pomi și arbuști fructiferi omologate în anul 1998. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 61(17), p. 63-65
1366. Străulea M., Bodi I., Braniște N., Coman St.ș.a., 1971 – Rezultate ale cercetării privind sortimentul de păr în România. În vol. Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed. CIDAS București, p. 61-80
1367. Străulea M., 1981 – Sortiment de păr adaptat pentru zona Cluj-Napoca. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 111-118
1368. Străulea M., Ghidra V., Drăgan Maria, Szekely I., 1989 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de păr în zona Cluj. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XIII, p. 159-168
1369. Stroe Doina, Pătru Viorica, 1996 – Comportarea unor soiuri de măr rezistente la boli în zona Buzăului. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 51(7), p. 1-5
1370. Szalai Doina, Ropan G., Pantea S., Mitre V., Mitre Ioana, 2002 – Studies on the behaviour of the ten apricot varieties on the western plains of the country, SIMP Oradea, Analele Universității din Oradea, Tom VIII, Fasc. Agricultură Horticultură, p. 181-188
1371. Szekely G., Vișoiu Dagmar, 2011 – Prunus trees in the parks of Timisoara. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol. 15(4), p. 169-174
1372. Șerboiu L., Tiesz R., 1980 – Sortimentul de măr pentru zona Voinești-Dâmbovița. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p. 4-5
1373. Șerboiu L., Tiesz R., 1981 – Cercetări privind sortimentul de măr pentru condițiile pedoclimatice de la Voinești-Dâmbovița. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. IX, p. 25-40
1374. Șerboiu L., 1981 – Soiuri de măr rezistente la rapăn create la SCPP Voinești. Probleme de genetică teoretică și aplicată, ICPP Fundulea, vol. XIII, nr. 1, p. 37-44
1375. Șerboiu L., Andrieș N., 1981 – Soiuri noi de mere, pere și prune, creații ale Stațiunii Voinești. În vol. Sesiune jubiliară la a 30-a aniversare a SCPP Voinești
1376. Șerboiu L., 1982 – Fondul de germoplasmă pomicolă la specia măr creat la SCPP Voinești, 1950-1982. Consfătuirea amelioratorilor din pomicultură, Voinești, sept.
1377. Șerboiu L., 1984 – Utilizarea fondului de germoplasmă în lucrările de hibridare la specia măr la SCPP Voinești. Sesiunea de referate ICPP Pitești, sept.
1378. Șerboiu L., 1987 – Pionier, Voinea și Generos, soiuri de măr cu rezistență genetică la boli. Rev. Horticultura, nr. 9
1379. Șerboiu L., Șerboiu Albertina, 1989 – Pionier, Voinea and Generos – new apple cultivars genetically resistant to diseases. Buletin științific ASAS București, nr. 18, p. 121-129
1380. Șerboiu L., Braniște N., 1991 – Achievements in apple breeding in Romania. Bulletin de l'Académie des Sciences Agricoles et Forestières, Bucarest-Romania, nr. 21, p. 51-54

- 1381.Șerboiu L., 1991 – Crearea de soiuri și ameliorarea sortimentului la specia măr .Broșura. Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.15-19
- 1382.Șerboiu L., 1992 – Variabilitatea genetică a unor caractere pomologice existente în fondul de germoplasmă la specia măr.Cercetări de genetică vegetală și animală, ICCPT Fundulea, vol.II, p.119-138
- 1383.Șerboiu L., Braniște N., 1991 – Realizări în ameliorarea mărului în România. Rev.Pomicultura,Viticultura și Vinificația Moldovei, Chișinău-R.Moldova, nr.1
- 1384.Șerboiu L., Ivan I., Braniște N., 1993 – Utilizarea genei de rezistență la rapăn Vf în ameliorarea mărului în România. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XVI, p.85- 92
1385. Șerboiu L., Ivan I., 1993 – Fondul de geroplasmă la specia măr.În vol.Fondul de germoplasmă la speciile pomicele, de arbuști fructiferi și căpșuni existente în România, p.6-24
- 1386.Șerboiu L., Braniște N., 1993 – Achievement in apple breeding in Romania.Buletin științific ASAS București, nr.21, p.51-54
- 1387.Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, Șerboiu Albertina, 1994 – Selecții de măr rezistente la boli-potențiale soiuri în viitorul apropiat.Sesiune referate CSIOS, Bușteni, feb.
- 1388.Șerboiu L., 1995 – Surse de rezistență la arsura bacteriană (*Erwinia amylovora*)și utilizarea acestora în ameliorarea mărului la Voinești.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.18-24
- 1389.Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 1994 –Ameliorarea sortimentului la specia măr –realizări și perspective.Broșura –SCPP Voinești- 45 de ani, p.10-14
1390. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, Șerboiu Albertina, 1994 – Rezistența genetică la boli, factor important în reducerea nivelului de poluare în livezile de măr.Consfătuirea amelioratorilor Timișoara, martie
1391. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, Șerboiu Albertina, 1994- Alternative în sortiment la specia măr : soiurile clasice sau noile soiuri rezistente la boli.Rev.Hortinform, nr.5
1392. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, Șerboiu Albertina, 1994 – Alternative în sortiment la specia măr.Să plantăm soiurile clasice sau noile soiuri rezistente.Rev.Fermierul , nr.4
1393. Șerboiu L., 1996 – Ionathan,170 de ani de existență prodigioasă. Rev. Hortinform, nr.9
1394. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 1996 – Concursul național de mere și pere de la Stațiunea Voinești.Buletin științific ICPP Pitești, nr.49 (5), p.38-41
1395. Șerboiu L., 1998 – Golden Delicious – soiul cu merele de aur.Rev.Hortinform, nr.1, p.17-18
- 1396.Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, Șerboiu Albertina, 1998 - Ciprian,soi nou de măr creat la SCPP Voinești,Rev.Hortinform, nr.12
1397. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 2001 – Comportarea unor selecții de măr cu rezistență la boli în condițiile ecologice de la Voinești. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XX, p.69- 74
1398. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 2003- Soiul de măr *Generos*.Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.45
1399. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela,2003- Soiul de măr *Voinea*. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.46
1400. Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 2003- Soiul de măr *Pionier*. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.47
- 1401.Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 2006 – Comportarea unor selecții de măr cu rezistență la boli în condițiile de la Voinești. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XXII, p.82- 85
- 1402.Șerboiu L., Uncheașu Gabriela, 2007- Tehnologie de cultură a soiului de măr Luca. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.X, p.79

1403. Ștefan Monica, Ștefan I., 1989 – Crearea de soiuri noi extratimpurii și timpurii de piersic tip dwarf prin embriocultură. Simpozion național Zilele Academice Clujene, 4-9 dec.
1404. Ștefan Monica, Cociu V., Lenina Valentina, 1993 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de cais în condițiile de la Oradea. Cercetarea pomicolă din Bihor în sprijinul producției, Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.25-33
1405. Ștefan Monica, Murg Silvia, 1997 – Rezultate privind comportarea unor soiuri și hibrizi de cais în condițiile de la SCPP Bihor-Oradea. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.39-45
1406. Ștefan Monica, Ștefan I., Murg Silvia, 1998 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cais în zona Oradea. Lucrări științifice, Volum omagial 1977-1998, SCPP Băneasa, p.72- 77
1407. Ștefan I., Ștefan Monica, Murg Silvia, 1998 – Rezultate parțiale privind ameliorarea piersicului la SCPP Bihor. Lucrări științifice Volum omagial 1977-1998, SCPP Băneasa, p.78- 84
1408. Ștefan I., Ștefan Monica, Murg Silvia, 1998- Cultura caisului și piersicului în județul Bihor. Lucrări științifice Volum omagial 1977-1998, SCPP Băneasa, p.118- 120
1409. Ștefan I., Ștefan Monica, Murg Silvia, 1998- Situația curentă a piersicului dwarf și semi dwarf la SCPP Bihor. Rev. Hortus, nr.6, p.123- 127
1410. Ștefan I., Ștefan Monica, Murg Silvia, 1999 – Situația actuală a piersicului dwarf și semidwarf la stațiunea de cercetări pomicele Bihor. Rev. Hortinform, nr.8, p.39
1411. Ștefan I., Ștefan Monica, Lenina Valentina, 2002 – Realizări în domeniul cercetărilor desfășurate la SCPP Bihor, la specia piersic. În vol. SCDP Bihor la 25 de ani de la înființare, p.16-28
1412. Ștefan Monica, 2002 – Realizări în activitatea de cercetare privind ameliorarea caisului. În vol. SCDP Bihor la 25 de ani de la înființare, p.29-42
1413. Ștefan N., Bodi I., Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1972 – Comportarea unor soiuri și tipuri de gutui în condițiile ecologice ale Podișului Moldovei. Rev. Horticultură și Viticultură, nr.9
1414. Ștefan N., Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1972 – Contribuții la studiul comportării gutuiului în zona colinară a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.4
1415. Ștefan N., Moruju Gh., 1974- Comportarea soiurilor de păr altoite pe gutui în primii 9 ani de la plantare la Stațiunea Voinești. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.40- 48
1416. Ștefan S., Bucur E., 2000- Biological activity of glyphosate and its potential use in orchards. Intern. Conf. on integrated fruit production, Leuven-Belgium. Acta horticulture, nr.525
1417. T. Van der Zwet, Cociu V., Braniște N., 1983- Collecting Pyrus germplasm in Eastern Europe and his significance to the pear breeding program, Acta Horticulturae, nr.140
1418. Titeș Cecilia, 1992 – Soiuri și hibrizi de prun pentru bazinul pomicol Lipova. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XV, p.39-44
1419. Titeș Cecilia, 1992 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de cais în bazinul pomicol Lipova. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XV, p.45-54
1420. Titeș Cecilia, 1993- Comportarea unor soiuri și hibrizi de cais în bazinul pomicol Lipova. . Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program p.133)
1421. Tomescu I., 1985- Introducerea în cultură a castanului comestibil. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.8
1422. Tomescu I., Roman I., Blaja D., 1993- Noutăți în sortimentul de castan comestibil. Rev. Hortinform nr.16, noiembrie

1423. Topor Elena, 1983- Contribuții la stabilirea sortimentului de cais în zona Dobrogea. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.11
1424. Topor Elena, 1986 – Îmbunătățirea sortimentului de cais în Dobrogea. Rev.Horticultura, nr.1
1425. Topor Elena, 1986- Sortimentul de cais pentru zona Dobrogei.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.red.de propagandă tehnică agricolă București, p.4
1426. Topor Elena, 1994 – Evoluția sortimentului de cais în Dobrogea, în ultimii 20 de ani.Lucrări științifice SIRAR-sinteză, Bacău, 23-27 aug., p.94-95
1427. Topor Elena, 1996 – Programul de ameliorare a speciei cais la SCPP Constanța și fondul de germoplasmă pentru realizarea lui.Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS, Cluj Napoca, p.243- 246
1428. Topor Elena, 1996 – Contribuții privind completarea sortimentului de cais cu soiuri noi. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS, Cluj Napoca, p.247- 256
1429. Topor Elena, Trandafirescu Marioara, 1997 – Evaluation of apricot germplasm fund for biological and pomological properties and its use for the breeding program.XI Intern.Symp. on apricot culture.Varia-Greece.Acta horticulturae, nr.488, vol.I, p.215- 220
1430. Topor Elena, 1997 – Însușirile agrobiologice ale noilor soiuri de cais introduse în sortiment.Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.31-34
1431. Topor Elena, 1998- Ameliorarea caisului pentru însușirea de coacere târzie a fructelor. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.319- 322
1432. Topor Elena, 1998- Studii privind stabilirea de sortimente pomicele adecvate pentru Dobrogea. Lucrări științifice SCPP Constanța, volum omagial 1977-1998, p.57- 62
1433. Topor Elena, 2001 – Comportarea a 36 soiuri și selecții de cais studiate în cultura de concurs de la SCPP Constanța.Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.11-17
1434. Topor Elena, 2002- The adaptation of some apricot varieties from north America in the south-east part of Romania.XXVIth Intern.Hort.Congress Toronto-Canada. Abstracts , p.338
1435. Topor Elena, Burtoiu M.C., 2005- New apricot selections with very early ripening maturity obtained under Romanian conditions.XII Intern.Symp.on apricot culture and decline, Avignon-France.Acta horticulture nr.701
1436. Topor Elena, Spiță V., Pinteș Maria, Lyubenov Al., 2005- Comportarea în condițiile climatice și edafice ale Dobrogei a unor soiuri și selecții de cais de diferite proveniențe. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, vol.4, p.322-328
1437. Topor Elena, Bălan Viorica,Trandafirescu Marioara, 2006 – Performance of Apricot Cultivars Bred in Romania.Abstracts 27th Int.Hort.Congress, Seoul-Korea.Abstracts, p.21
1438. Topor Elena, 2006 – Researches Concerning Apricot Hybrids of Spring Choice for Fruit Quality and Ripening Period. Cercetări științifice – Horticultură și Inginerie Genetică. Ed.Agroprint Timișoara, vol.10, p.1-4
1439. Topor Elena, Burtoiu M.C., 2006 – New apricot selections with very early ripening maturity obtained under Romanian conditions .Acta Horticulturae nr.701, p.367-369
1440. Topor Elena,Trandafirescu Marioara , 2007- The completion of apricot assortment with new cultivars.Lucrări științifice USAMVBucurești, seria B, vol.L, p.397-402
1441. Topor Elena, Cociu V., Vasilescu Ramona, 2008- The breeding of apricot species for different traits and features at Valu lui Traian Research Station, Romania.Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.34-40

1442. Topor Elena, Vasilescu Ramona, Bălan Viorica, Tudor Valeria, 2010- Apricot breeding programme for late and very late ripening period in Romania. XIV Intern. Symp. on apricot breeding and culture, Matera-Italy. Acta horticulture nr. 862
1443. Tudor Al., 1971- Comportarea unor soiuri de piersic altoite pe trei portaltoi, la stațiunea experimentală Bechet. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red. Rev. Agricole, București, p. 9-13
1444. Tudor Al., 1975- Studiul unor soiuri de piersic altoite pe 3 portaltoi în stațiunea experimentală Bechet. Lucrări Științifice ICDP Pitești, vol. II, p. 31-44
1445. Tudor Al., 1980- Sortimentul de prun pentru zona nisipurilor din sudul Olteniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p. 13-14
1446. Tudor Al., 1980- Sortimentul de piersic pentru zona nisipurilor ameliorate din sudul Olteniei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p. 18
1447. Tudor A., 1983 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de piersic pentru desert pe nisipurile din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. V, p. 223-230
1448. Tudor A., 1989 - Comportarea unor soiuri de vișin pe nisipurile irigate din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VII, p. 325
1449. Tudor A., 1989 - Cercetări privind comportarea unor soiuri de măr de vară pe nisipurile din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VII, p. 333
1450. Tudor A., 1989 Comportarea la ger a unor specii și soiuri de sâmburoase cultivate pe nisipuri în condițiile iernii 1984 - 1985 și măsurile de refacere a pomilor. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VII, p. 347
1451. Tudor A., Negrescu Aurelia, Negrescu I., Iancu Maria., Durău Anica, Croitoru Mihaela, Rotaru S., 1995 - Specii pomice cultivate pe solurile nisipoase din sudul țării. Volum Omagial " 50 de ani " de la înființarea Universității Agronomice a Banatului Timișoara
1452. Tudor A., Negrescu Aurelia, Durău Anica, Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Negrescu I., Rotaru S., 1997 - Cercetări privind dezvoltarea pomiculturii pe solurile nisipoase din Oltenia. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. IX, p. 193
1453. Turcu Elena, 1992 – Resursele genetice folosite în programul de ameliorare a alunului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p. 151-160
1454. Turcu Elena, Botu M., 1994 – Îmbunătățirea sortimentului de prun pentru județul Vâlcea. În vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a Tg. Jiu, p. 122-129
1455. Turcu Elena, Botu I., 1985 – Comportarea unor soiuri noi și hibrizi de prun în condițiile ecologice ale județului Vâlcea și pretabilitatea acestora pentru intensivizarea culturii prunului. În vol. Zilele prunului, Ed. II-a Strejești, p. 89-101
1456. Turcu Elena, Botu I., 1997- Behaviour of some hazelnut varieties in the Subcarpathian area of Oltenia-Romania. IV Intern. Symp. on hazelnut, Ordu-Turkey. Acta horticulture nr. 445
1457. Turcu Elena, Botu I., 1998 – Evaluarea capacității de transmitere în descendență a caracterelor la alun. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 61(17), p. 38-47
1458. Turcu Elena, Botu I., Botu M., 1998- Evaluation of the production capacity of some plum cultivars grown in Romania. VI Intern. Symp. on plum and prune genetics, breeding, pomology, Warszawa-Poland. Acta horticulture nr. 478
1459. Turcu Elena, 1998 – Sortimentul de soiuri de alun în România și perspectiva îmbunătățirii lui. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p. 195 – 208

1460. Turcu E., Botu I., Preda S., Botu M., Achim Gh., 2005- Uriășe de Vâlcea - a valuable new hazelnut cultivar . VI Intern.Congress on hazelnut,Tarragona-Spain.Acta Horticulture (ISHS)nr.686, p.95-98
1461. Uncheașu Gabriela, 2001 – Transmiterea caracterelor de vigoare și precocitate în descendența unor combinații hibride de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.24- 29
1462. Uncheașu Gabriela, Valeria Petre, 2007- Realizări ale Stațiunii Pomicole Voinești în ameliorarea și modernizarea sortimentului de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.74- 79
- 1463.Uncheașu Gabriela , 2007- Quality preliminary results regarding the behaviour of some apple genetic disease resistant selections, obtained by sexuete interspecific hybridization. Lucrări științifice USAMVBucurești, seria B,vol.L, p.403-406
- 1464.Uncheașu Gabriela, 2009- The creation and the promotion in the culture of some new genetic disease resistant apple tree breeds at the SCDP Voinești . Lucrări științifice USAMVBucurești, seria B, vol.LIII, p.508-510
- 1465.Vasilescu V, 1981- Identificarea unor biotipuri valoroase de nuc. Rev . Horticultura, nr. 2
- 1466.Vasilescu V., 1988- Sortimentul de nuc din România. Revista Horticultura, nr.9, p.19-22
- 1467.Vasilescu V., Botu M., 1997- The principal varieties of walnut from Romania.III Intern.Walnut Congress,Alcobaca-Portugal.Acta horticulture nr.442
- 1468.Venig Aurora, 2007- Comportarea unor soiuri și hibrizi de cais în condițiile din nord-vestul țării (S.C.D.P Bihor). Lucrări științifice volumul 15 (1), Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău-R.Moldova, p.110-113
- 1469.Venig Aurora, 2008- The behaviour of some cherry varieties in the plain conditions of the north-western part of the country. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.75-78
- 1470.Vicol Adina, Botu M., Botu I, Neagoe A., 2008 – Utilization of sporophytic compatibility for establishing the pollenizers for 'Uriășe de Valcea' hazelnut cultivar.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.51, p.237- 242
- 1471.Vicol Adina, Botu M., Botu I., 2011- Primval and Natval – new hazelnut selections for industry.Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitesti,- Romania, 5-7 September. Acta horticulture nr.981, p.197-200
- 1472.Voica Elena, Godeanu I., Baciu A., Cichi M., 1997 - Contribuții privind îmbunătățirea sortimentului de păr pentru zona de sud a Olteniei. Analele Univ. Craiova Vol II (XXXVII) - (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p. 75
- 1473.Voica Elena, Baciu A., Cichi M., Stângă Gh., 1997 - Contribuții la stabilirea particularităților agrobiologice ale unor soiuri de nectarine cultivate în sudul Olteniei. Volumul omagial 50 de ani de activitate didactică și cercetare științifică în învățământul superior horticol de la Craiova, octombrie, p.14
- 1474.Voica Elena, Baciu A., Cichi M., Cosmulescu Sina, 1998 - Comportarea câtorva soiuri noi de măr, imune la rapăn, pe nisipurile din sudul Olteniei. Analele Univ. Craiova Vol II (XXXVIII) - (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p. 130
1475. Vulpe Claudia, 1992 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn și fâinare în condițiile de la SSCP Lipova. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.15-24
- 1476.Vulpe Claudia, 1993 – Studiul în culturi de concurs a unor soiuri de măr altoite pe diferiți portaltoi.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.21-30

- 1477.Vulpe Claudia, 1993- Comportarea unor soiuri și hibrizi de măr cu rezistență genetică la rapăn și făinare în condițiile ecopedoclimatice ale bazinului pomicol Lipova. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program p.133)
- 1478.Vulpeș N., Mutașcu N., 1976- Cultura cireșului în Banat. Lucrările simpozionului Cultura cireșului și vișinului Caransebeș, 5-7 iulie, p.34- 37
- 1479.Vulpeș N., Mutașcu N., 1979- Cultura cireșului în Banat.În vol.Simpozioane- Trustul pomiculturii București, p.38- 41
- 1480.Zamfir Ioana, Zaharia C., 1995- Comportarea unor soiuri și hibrizi de prun în condițiile pedoclimatice de la SCPP Mehedinți.Simpozionul Național al Prunului,ed.IX-a Tr.Severin, p.130- 138
- 1481.Zagrai I., 1996- Sortimentul de bază la cireș în țara noastră.Buletin Documentar Informativ, nr.11, al filialei SRH-BN, p.7-10
1482. Zagrai I., 1996- Soiuri cu fructe de calitate și rezistență genetică la boli. Buletin Documentar Informativ, nr.12, al filialei SRH-BN, p.10-11
1483. Zagrai I., 1997 – Isabella- un nou soi de cireș autofertil. Buletin Documentar Informativ, nr.13, al filialei SRH-BN, p.19
1484. Zagrai I., Balaci Raveca, 1997- Comportarea soiurilor de măr și hibrizilor de perspectivă cu rezistență genetică la boli în cultura comparativă de la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.14, al filialei SRH-BN, p.16-17
1485. Zagrai I., 1997- Probleme actuale ale culturii prunului. Buletin Documentar Informativ, nr.14, al filialei SRH-BN, p.21-22
1486. Zagrai I., 1998- Soiuri de cais pretabile pentru zona Bistriței. Buletin Documentar Informativ, nr.15, al filialei SRH-BN, p.11-12
1487. Zagrai I., 1998- Programul de ameliorare a prunului la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.16, al filialei SRH-BN, p.23-24
1488. Zagrai I., 1999- Androsterilitatea la prun. Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.20-21
1489. Zagrai I., Maxim A., Zagrai Luminița, 1999- Transgeneza-un mijloc de luptă împotriva plumpoxului. Buletin Documentar Informativ, nr.18, al filialei SRH-BN, p.45-48
- 1490.Zagrai I., 2000 - Asigurarea polenizatorilor în plantatiile pomicole. Buletinul Documentar Informativ Horticol, nr.19 al SRH filiala Bistrița-Năsăud, p. 17-18
- 1491.Zagrai I., Balaci Raveca, Maxim A., Zagrai Luminița, 2000 - Comportarea unor soiuri și hibrizi de prun în condițiile pedoclimatice ale zonei Bistrita. Lucrările simpozionului anual "Prezent și perspectivă în Horticultură" al Facultatii de Horticultură - UȘAMV Cluj-Napoca din 24 nov, Editura AcademicPres, p. 90-95
1492. Zagrai I., Minoiu N., Ivan I., Zagrai Luminița, Maxim A., Vlădianu Doina, Balaci Raveca, Tigăuan Natalia, 2004 - Rezultate experimentale privind selecția în microculturi comparative a unor hibrizi de prun de perspectivă, rezistenți sau toleranți la virusul plum pox, productivi și cu fructe de calitate superioară. Lucrările științifice ale USAMV Iași, seria Horticultură, Anul XLVII, vol. 47, p. 271-278
- 1493.Zagrai I., Ardelean M., Maxim A., Cătană Corina, Zagrai Luminița, Jakab Zs.,2003- Experimental Results Concerning the Heritability and Variability of Resistance to the *Plum Pox Virus* (PPV) in Myrobolan BN 4 Kr. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol. 60, p.167

- 1494.Zagrai I., 2003 - Rezultate experimentale privind rezistența la infecțiile cu virusul *plum pox* mediate de afide virulifere, a unor hibrizi de prun cu rezistență de câmp. Lucrările Simpozionului Stiintific Anual al Facultatii de Horticultură - USAMV Iași, vol. 46, p.667-672
- 1495.Zagrai I., Ardelean M., Ivan I., Maxim A., Zagrai Luminița, 2002 -Experimental Results on Heritability and Variability of *Plum Pox* Virus Tolerance in Plums. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol. 57, p.107-110
- 1496.Zagrai I., 2005 – Enviromental impact ssesement of transgenic grapevines and plums on the diversity and dynamics of virus population.Third progress report meeting of TRANSVIR QLK-CT-2002 -02140EU project, Colmar-France, april
- 1497.Zagrai I., Catană Corina, Maxim A., Zagrai Luminița, Vlădianu Doina, 2005 -Rezultate experimentale privind ereditatea și variabilitatea rezistenței prunului transgenic la virusul *plum pox*. Revista Hortinform, nr. 7/155, Anul XIV, p. 39-43
- 1498.Zagrai I., Cătana Corina, ș.a., 2006 – Ereditatea și variabilitatea rezistenței prunului transgenic la virusul *plum pox*. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.57- 64
- 1499.Zagrai I., Ravelonandro M., ș.a., 2006 – Investigation of potential enviromental impact of transgenic plums on the diversity of *Plum Pox* Virus populations.ESNA XXXVI Annual Meeting , Iași, vol.36, p.1133-1142
- 1500.Zagrai Luminița, Capote N.ș.a., 2007 – Silencing mechanism of C5 transgenic plums is stable under challenge inoculation of heterologous viruses.European Meeting of *Plum Pox* Virus 07, Croația.Book of Abstract, p.33
1501. Zagrai I. 2009- Transgeneza în ameliorarea rezistenței prunului la virusul *Plum pox*. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 29, p. 14-18
- 1502.Zagrai I., 2007- Ameliorarea genetică a rezistenței la virusul *Plum pox*- o necesitate incontestabilă pentru redresarea culturii prunului. Bul. Doc. Inf.Hort. SRH-BN, nr. 27, p. 38-40
- 1503.Zagrai I., Zagrai Luminița, 2006 - Realizări în ameliorarea rezistenței la virusul *Plum pox* pe plan mondial și în România. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26, p. 33-37
- 1504.Zagrai I., Zagrai Luminița,2006 - TRANSVIR-un proiect European pentru evaluarea impactului prunului transgenic asupra variabilității virusului *Plum pox*. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26, p. 37-79
- 1505.Zagrai I., Ravelonandro M., ș.a, 2011- Transgenic Plums Expressing *Plum Pox* virus coat protein gene do not assist the development of virus recombinants under field conditions. Journal of Plant Pathology, vol. 93 Issue:1, p.159-165
- 1506.Zaharia Ioana, 1993 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cais pentru zona județului Mehedinți. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.31- 38
- 1507.Zaharia Ioana, Zaharia C., 1998- Comportarea unor soiuri și hibrizi de nectarin în condițiile ecologice ale județului Mehedinți. Lucrări științifice SCPP Băneasa,volum omagial (1977-1998), p.102- 112
- 1508.Zamfirescu Mădălina, 1998- Potențialul genetic al prunului chinezesc. Buletin științific ICPP Pitești-Mărăcineni, nr. 60 (16)
- 1509.Zamfirescu Mădălina, 1999- „Tita” – un nou soi de prun. Rev.Horticultura, nr.1–2
- 1510.Wagner St., Drăgan Maria, 1989 – Obținerea unor fenotipuri compacte la măr prin utilizarea mutagenezei induse. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.135- 140

1511.xxx-2009- Golia- soi de cireș brevetat la SCDP Iași. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București, Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.4, p.15

1512.xxx-2010- Soiuri de cireș brevete de SCDP Iași- Radu, Sârca, Putna. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București, Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.17- 18

1513.xxx-2010- Soi de nuc brevetat- Ronutex. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București, Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.19

1514.xxx – 2011- Colosal, Golden Abundent , Carmen- soiuri de cătină noi înregistrate pentru brevetare de către USAMV Cluj Napoca. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București , Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.11

1515.xxx- 2011- Bucur- soi nou de cais înregistrat pentru brevetare la USAMV București. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București, Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.13

1516.xxx- 2011- Cristi, Adela, Nico și Felix-soiuri de migdal propuse la brevetare de Univ.din Oradea. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București , Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.16-18

1517.xxx-2011- Oradea 34, Oradea 40, Oradea 55, Oradea 5, Oradea 2-soiuri noi de piersic pentru portaltoi propuse la brevetare de Univ.din Oradea. Buletin oficial de proprietate industrială, OSIM București, Secțiunea noilor soiuri de plante, nr.1, p.21-23

TEHNOLOGII DE CULTURĂ - FITOTEHNIE

1. Achimescu I., Petre Gh., 1978 – Din experiența SCPP Voinești în obținerea de producții superioare la măr an de an. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.10
2. Achimescu I., Petre Gh., 1990 – Combaterea buruienilor din livezile de măr în condițiile de la Voinești-Dâmbovița. Al VII-lea Simpozion național de herbologie, Târgoviște
3. Aldea Viorica, 1985 – Micorizele și influența lor asupra pomilor fructiferi. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.9
4. Aldea Viorica, 1991 – Relații între micorize și oboseala solului în cazul replantării mărului și cireșului. Lucrări științifice ICP Pitești, vol.XIV, p.155- 164
5. Aldea Viorica, Șuta A., 1992 – Cercetări privind comportarea mărului în cazul replantării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.207- 220
6. Aldea Viorica, 1994 – Aspecte privind fenomenul de oboseală a solului la pomii tineri dintr-o plantație îndesită de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.141- 148
7. Aldea Viorica, 1996 – Cercetări asupra rolului microorganismelor în determinarea fenomenului de oboseală a solului în pomicultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.267- 278
8. Aldea Viorica, Sotiriu D., 1996 – Lucrările solului în relație cu microorganismele din rizosfera unor specii pomicole. Lucrări științifice ICP Pitești, vol.XVIII, p.291-296
9. Aldea Viorica, 1998 – Contribuții la stabilirea duratei pauzei la replantarea parcelelor de măr în vederea reducerii fenomenului de oboseala solului. Buletin științific ICPP Pitești, nr.59, p.1-11
10. Aldea Viorica, 1999- Fenomenul oboseala solului în pomicultură. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească. Simpozion ASAS București, Ed. Medro, p.107-116
11. Alexa Ersilia, Micu Roxana, Negrea Maria, Șumălan Renata, Iordănescu Olimpia, 2010- Research on the weed control degree and Glyphosate soil biodegradation in apple plantations (Pionier variety). Analele Univ. din Oradea, Biologie, vol.XVII, part.1
12. Alexe Constanța, Vintilă M., Popescu Simona, Dumitru Liana, Leinar Septar, Moale Cristina, Chira Lenuța, 2009- Rezultate preliminare privind influența soiului asupra menținerii calității fructelor de piersic și nectarin, în diferite condiții de păstrare. Lucrările Simpozionului „Mediul și agricultura în regiunile aride”, 3-4 septembrie, Constanța, p. 387-395
13. Alexe Constanța, Vintilă M., Dumitru Liana, Lămureanu Gh., Chira Lenuța, 2009 – Influence of the fertilisation on biochemical composition of peach fruit and its dynamics during preservation. Simpozionul Omagial „Biodiversitate – prezent și perspective” a Facultății de Științe ale Naturii și Agricole a Universității Ovidius din Constanța, 7-8- iunie
14. Alexe Constanța, Vintilă M., Tănase Veronica, Dolțu Mădălina, Popescu Simona, Dumitru Liana, Lămureanu Gh., Chira Lenuța, 2011 – Researches regarding the influence of the fertilization on the firmness of the nectarines. ”. Simpozion-Horticultura și peisagistica mileniului III – domenii cu impact major asupra calității vieții. București, 4-5 nov. „Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.341-345
15. Alexe Constanța, Vintilă M., Popescu Simona, Dumitru Liana, Lămureanu Gh., Chira Lenuța, 2012- Researches on the influence of technological production and valorization factors on the commercial quality of Cardinal peaches cultivar. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol. LVI, p.13- 18

16. Alexe Constanta, Vintilă M., Tănase Veronica, Popescu Simona, Dumitru Liana-Melania, Lămureanu Gh., 2012 - The effect of the fertilization on biochemical composition of some nectarines fruits varieties. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.16 (1), p.17-21
17. Amzăr Gh., Chirilei H., Teodorescu Em., Molea Ioana, 1975- Contribuții la studiul cauzelor pieirii premature a prunului și a măsurilor de înlăturare a fenomenului. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București*, p.11-12
18. Amzăr Gh., Parnia Cornelia, Dumitrescu Gh., Cârdei E., Roșca C., 1989–Tehnologia culturii cireșului și vișinului. *ICPP- Simpozion Iași*
19. Amzăr Gh., Budan C., 1992 – Influența înierbării solului din livadă asupra creșterii și fructificării mărului. *Lucrări științifice ICP Pitești*, vol.XV, p.233-242
20. Aniculăesei Elena, 1989- Fertilizarea rațională a îngrășămintelor chimice la specia măr în condițiile din nordul Moldovei. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1989), Iași
21. Andrieș N., 1999 – Recoltatul fructelor, lucrare importantă în economia producției pomicole. *Rev. Agricultorul român*, nr.10
22. Andrieș N., 1999 – Reguli de bază pentru înființarea unei plantații comerciale de pomi fructiferi. *Rev. Agricultorul român*, nr.11
23. Andrieș N., 1999 - Păstrarea merelor și perelor în stare proaspătă în timpul iernii. *Rev. Agricultorul român*, nr.11
24. Anghel Roxana Mihaela, Beceanu D., Roman Camelia Nicoleta, 2005 -Cercetari privind efectul tratamentelor ecologice aplicate pe parcursul perioadei de vegetație și după recoltare, asupra fructelor de măr păstrate în condiții frigorifice. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.48, 1, p.177- 182
25. Anghel Roxana, 2006- Research concerning the effect of ecological treatments applied during the vegetating period and after harvesting on apple fruit preserved in frigorific conditions(II). *ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts*, p.108
26. Anghel Roxana Mihaela ,2010- Studies on maintaining the quality of apple fruit, in cold storage, by applying a film of wax their surface. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.53, p.407- 412
27. Anghel Roxana Mihaela, 2010 - Studies regarding the thermal treatment effect on the quality of apples refrigerated in Sarca storehouse of SCDP Iași. *Lucrări științifice UA Iași, vol.53, seria Horticultură*, p.443- 448
28. Anghel Roxana Mihaela, 2011 - Studies regarding the chitosan film protection of apples so as to maintain their quality in the frigorific storehouses. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură*, vol.54, p.425- 430
29. Anghel Roxana Mihaela, 2011 - Studies regarding the carboxymethyl cellulose film protection of apples so as to maintain their quality in the frigorific storehouses. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură*, vol.54, p.431- 436
30. Asănică A., Hoza D., 2002 – Cercetări privind normarea piersicului cu fructul plat prin tăiere și rărire manuală. *Cercetări științifice UȘAMV Timișoara, Horticultură*, p.189-192
32. Asanică A., Chira A., Chira Lenuța, Hoza D., 2003 – The influence of temporary storage conditions upon the storage capacity of cherries. *Anale Universitatea din Craiova, vol.VIII (XLIV)*, p. 159-162

32. Asănică A., Asănică Cristina, Nicolae D, Stanciu Iuliana, 2006- Researches regarding the storage capacity and the quality of some apple varieties from Voinești region in normal atmosphere conditions. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol XLIX, p.362- 367*
33. Banță Cristina, Marin N., Șarpe Catița, 2000- Results concerning the use of some growth biostimulators on the Florina apple's variety cultivated on under Carpathians hills area. *Anale Univ. din Craiova, vol.V (XLI), p.197- 200*
34. Banță Cristina, Chițu Viorica, Șarpe Catița, 2003- The calculation some synthetics indicators of the quality production of the fruits at the Florina cv. That was treated with the leaf fertilizers and growth stimulators. *Analele Universității Craiova. vol. VIII (XLIV), p.348-350*
35. Băbeanu Narcisa, Budoî Gh., Hoza D., Gâdea M., 1998 - Influența măsurilor agrotehnice asupra modificărilor survenite la nivelul biotopului, într-un ecosistem pomicol. *Sesiune științifică jubiliară, Fac. de Horticultură București, vol. omagial, p. 308-313*
36. Băbeanu Narcisa, Hoza Gheorghîța, Hoza D., 1999 - Influența măsurilor agrotehnice asupra microflorei solului brun roșcat din plantația de prun. *Lucrări științifice UȘAMV Timișoara, p.109-114*
37. Băbeanu Narcisa, Hoza D., 2001 – Influența elementelor de tehnologie aplicate într-un ecosistem pomicol asupra bilanțului și randamentului energetic al acestuia. *UȘAMV Iași, Sesiune jubiliară seria Horticultură, vol XXXIV, rezumat, p. 82*
38. Băbeanu Narcisa, Hoza D., 2001 – Reducerea efectelor negative ale degradării solului brun roșcat prin alternarea sistemelor de întreținere. *Analele Universității din Craiova, vol VII (XLII), p. 157-160*
39. Băbeanu Narcisa, Hoza D., 2001 – Studiul privind structura fitocenozei într-un sistem pomicol în funcție de tehnicile culturale aplicate. *Analele Universității din Craiova, vol VII (XLII), p. 153-156*
40. Bădescu Lidia, 1975- Rezultate cu privire la studiul unor forme de coroană palisate și libere. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. agricole București, p.12-13*
41. Bădescu Paul A., 1994 – Posibilități de estimare a suprafeței foliare la soiurile de prun prin măsurători parțiale. În *vol. Zilele prunului, Ed. VIII-a Tg. Jiu, p.155- 159*
42. Bădulescu Liliana, Petrișor Cristina, Dobrescu Aurelia, Burzo I., Delian Elena, Pădure Ioana, Nicolae D., Chira Lenuța, Chira A. 2006 – The multidisciplinary control of stone fruits quality during the cold storage. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLIX*
43. Bălan Dana, Dobrescu A., 2006- Qualitative and quantitative characterization of some apple tree cultivars with agrotouristical potential. *ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts , p.109*
44. Bălan Viorica, Chira A., Tudor T.A., 1992- Aspecte ale unor componente ale calității fructelor la unele soiuri și hibrizi de cais la recoltare și după păstrare. *Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXV, p.19-30*
45. Bălan Viorica, Gavriluță I., Matei Mihaela, 2002- Soil integrated management in pomiculture at SCPP Băneasa. *XXVith Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p.355*
46. Bălan Viorica, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de cais Carmela. *Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed. Tehnică București, vol.V, p. 220*
47. Bălan Viorica, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de cais *Viorica*. *Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed. Tehnică București, vol.V, p. 222*

48. Bălan Viorica, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de cais *Rareș*. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București, vol.V, p. 224
- 49.Bălan Viorica,Tudor Valeria, 2004- Tehnologia de cultură a soiurilor de cais "*Valeria*", "*Nicușor*" si "*Adina*" . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, vol.VI, p. 135
- 50.Bălan Viorica, Vămășescu S., 2011- Increase quantity and quality of apple fruit by normalization of load by different methods of thinning. *Lucrări științifice USAMVBucurești* , seria B, vol. LV, p.352-357
- 51.Bălan V., Săgănean R., 2008 - Orchard productivity in function of fruit thinning. *Lucrări științifice UA Iași*, seria horticultură, vol.51, p.675- 678
- 52.Bălăceanu Jenica, Diaconeasa M., Iliescu S., Slămnoiu T., 1997 – Cercetări privind fertilizarea organică localizată în vederea înființării plantațiilor de pomi pe terenuri în pantă.*Buletin științific ICPP Pitești*, nr.56 (12), p.9-16
- 53.Băncilă Măriuța, 1989- Influenta nămolului de la complexe zootehnice de taurine asupra comportării unor soiuri de mar pe diferiți portaltoi cultivați in sistem superintensiv pe luvisol albic, glosic, puternic pseudogleizat . *Cercetarea științifică - Stațiunea de Cercetare si Producție Pomicolă Caransebeș*, 1975 - 1989
- 54.Băncilă Măriuța, 1997- Influența desimii pomilor asupra atacului principalelor boli in plantațiile intensive de vișin la Stațiunea de Cercetare si Producție Pomicola Caransebeș. *Buletin științific ICDP Pitești-Mărăcineni* nr.57 (13)
- 55.Băncilă Măriuța, 1999- Determinarea cantitatiăa a factorilor care concură la realizarea producției de fructe a selecțiilor de Jontahan in zona pomicolă Caransebeș. *Revista Hortinform*
- 56.Băncilă Măriuța, 2006- The perfectioning of crop technology of the Oblacinska sour cherry sort.*Journal of Horticulture,Forestry and Biotechnology Timișoara*, p.29-32
- 57.Bărbat I., Tomșa M., Suci T., 1980 – Influența nutriției extraradiculare cu microelemente asupra unor procese fiziologice la măr.*Buletin Institut Agronomic Cluj Napoca*, p.69-73
- 58.Bărbat Nicoleta Laura , 2003- Research concerning the influence of conducting modality upon productivity of some apple cultivars.*Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.XLVI, p.131- 134
- 59.Beceanu D., 2008- Beginnings of alcohol distillation at world level and in the Romanian Principalities. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.LI, p.273-278
- 60.Berca M., Robescu Valentina, Alexandrescu Daniela, 2009- Assesment of biomass in orchards and crop yield agro ecosystems from the northern part of Dâmbovița river basin.*Analele Univ.Valahia,Târgoviște*, vol.4, p.57- 60
- 61.Bereșiu Ileana și colab.,1988 – Produse industrializate din caise. *Rev.Producția vegetală - Horticultura* , nr.3, p.44- 46
- 62.Bibicu Miruna, Iancu M., 1995- Influența fertilizării și a sistemului de întreținere al solului asupra acumulării nitraților în fructe de prun.*Simpozionul Național al Prunului*, ed.IX-a Tr.Severin, p.161- 166
- 63.Bireescu L., Istrate M., Grădinariu G., Bireescu Geanina, Petrescu V.,1999 - Cercetări privind prevenirea și limitarea efectelor poluării chimice a mediului prin utilizarea îngrășămintelor foliare în pomicultură. *Lucrări științifice UAMV Iași*, vol. 42 seria Horticultură, p.363

64. Birescu, L., Grădinariu G., Istrate M., Teodorescu M., Dascălu M., Gavriluță I., Budoii Gh., 2001 - Utilizarea unor substanțe naturale și reziduale ca măsură nepoluantă de nutrienți în pomicultură. *Lucrări științifice UȘAMV Iași*, vol.1(44), seria Horticultură, p. 127-132
65. Bochiș Carmen, Ropan G., Roman Ioana, Pop A., Mitre V., Mitre Ioana, Balea G., 2008- The effect of foliar fertilization upon photosynthesis proces at five apple varieties. *Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Horticulture, Cluj- Napoca*, vol. 65 (1), p. 507
66. Bochiș Carmen, Ropan G, Roman Ioana, Mitre V., Mitre Ioana, Pop A., 2008 - The influence of foliar fertilization upon growing at five apple varieties form E.U. in superintensive culture. *Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj Napoca, Horticulture*, vol. 65 (1), p.506
67. Bodi I., 1975 – Rezultate preliminare obținute în livezi superintensive de măr. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.1
68. Bodi I., 1975 – Influența distanțelor de plantare asupra creșterii și rodirii mărului în livezile intensive. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.4
69. Bodi I., 1975 – Studiul distanțelor de plantare în livezile intensive de măr. *Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole, MAIA București*, p.6-7
70. Bodi I., 1977 – Cultura intensivă a vișinului. *Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.2
71. Bodi I., 1977 – Studiul distanțelor de plantare în livezile intensive de măr. *Lucrări științifice ICP Pitești*, vol.V, p.131- 140
72. Bodi I., 1977 – Cercetări privind comportarea în livada intensivă a unor soiuri de vișin cu pomi conduși sub formă de palmetă. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.3
73. Bodi I., 1978 – Efectul dirijării ramurilor asupra producției de fructe la soiul de măr Starkrimson. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.4
74. Bogoescu M., Batovici R., Mărgineanu Liliana, Turea Carmen, 1995- Cercetări privind menținerea calității principalelor soiuri de prune din bazinul pomicol Bistrița. *Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin*, p.154- 160
75. Bodoghi Lucia, Chițu Viorica, Panea I., Pop Alina, Panea Teodora, Zinveliu Daniela, 1999 – Diferențierea mai bună a mugurilor de rod la măr, cu ajutorul unui nou retardant. In vol. *Concepții moderne în cercetarea horticolă românească. Simpozion ASAS București, Ed.Medro*, p.129-133
76. Bordeianu T., Cvasnii D., Cupcinenco I., Bodi I., Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1971- Comportarea în livadă a unor soiuri și tipuri de gutui. *Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red.Rev.Agricole București*, p.3-6
77. Botez M., 1971 – Măsuri agrotehnice care sporesc producția plantațiilor de cais. *Rev. Horticultura și Viticultura*, nr.6
78. Botu I, Preda Silvia, Predescu C., Baciu A., Botu M., Matei E., Achim Gh., Cosmulescu Sina, ș.a, 2008- Evaluation of qualitative performances of fruits samples from the ecological area of Oltenia. *Lucrări științifice Univ.din Craiova*, vol.XIII, p.175-180
79. Botu M., 1994 – Cercetări privind modul de fructificare la unele soiuri de prun cu importanță economică. În vol. *Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu*, p.101-107
80. Botu M., 2003- Study on apple cultivar behavior on the illuvial-clay soils from the subcarpathian hill zone of Oltenia. *Analele Universității din Craiova*, vol. VIII (XLIV), p. 339-342
81. Botu I, Achim Gh., Botu M, Baciu A., Ștefan Gh, 2005 - Avantajele metodei de plantare în rigole la pomii fructiferi. *Buletinul științific al USAMV Cluj Napoca*, vol.62

82. Botu M, Botu I., Vicol A., Neagoe A., 2008-A new intensive plum culture system with multiple economical and production advantages. *Analele Universității din Craiova*, vol. XIII , p. 181-185
83. Botu M., Mitră Amza M., Botu I., Papatzachis A., 2012- European plum (*Prunus domestica* L.) cultural systems trial. *Acta horticulture nr.985*, Davis C.A., SUA
84. Brezuleanu S, Melinte I, Brezuleanu Carmen Olguta , 2008 - Studies regarding the optimization of manure and fertilizer application in apple and plum tree cultures from a fruit tree farm in the Bacau county .*Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.285- 290
85. Bucur Elena, Giurea Margareta, Tașcă Gh., 1975 – Probleme fitopatologice ale păstrării legumelor și fructelor și soluții practice pentru rezolvarea lor. *Îndrumări tehnice ICPVILF*, nr.21, Redacția revistelor agricole București
86. Bucurean Eva, Iordănescu Olimpia Alina, Drăgănescu E., Blidariu Aurica, 2006- Studies regarding the behaviour of some sorts of peach-tree according to their planting distance and wreath shape. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.10, p.259- 263
87. Bucurean Eva, Iordănescu Olimpia Alina, Drăgănescu E., Blidariu Aurica, 2006- The influence of slope-lands upon the apricot tree, in the area Oradea. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.10, p.264-268
88. Bucurean Eva, 2007- The effect of cutting at the apple tree cultivated in super intensive system regarding couse cultivation and fruit production in Oradea growing conditions. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.11, p.124- 129
89. Bucurean Eva, 2007- The behavior of some varieties of apricot trees newly introduced in the crop within Oradea fruit growing ecosystem. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.11, p.130-136
90. Bucurean Eva, 2008- Researches regarding the establishment of the intensive and superintensive cultivating technology of the peach-tree in Oradea fruit growing area. *Anale Universitatea din Craiova*, vol.XIII, p.237- 242
91. Bucurean Eva, Sărac I., 2009 - Cercetări privind influența fertilizării chimice asupra creșterii, rodirii și pieirii premature a caisului . *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.533- 538
92. Budan C., 1982 – Necesitatea fundamentării agroecologice a sistemelor de cultură a pomilor. *Rev.Horticultura* , nr.8
93. Budan C., Isac Il., 1983 – Cercetări prospective și strategii tehnologice de creștere a randamentului bioconversiei în cultura pomilor. *Mapa documentară ICP Pitești*, nr.2
94. Budan C., Isac Il., 1984 – Aspecte bioenergetice în livezile de măr *Rev.Horticultura* , nr.5
95. Budan C., Isac Il., 1987 – Utilizarea cu randament maxim a energiei luminii solare în livezile de prun *Rev.Horticultura*, nr.4
96. Budan C., 1987- Culturi de plante asociate în livezi. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.73
97. Budan C., Petre Gh., Brăgău A., 1994 – Creșterea recoltei de fructe prin polenizare cu ajutorul albinelor. *Rev.Horticultura*, nr.2-3
98. Budan C., Chițu E., 1997 – Cercetări privind bioenergetica agroproductivității în livezile de măr. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.54 (10), p.1-6
99. Budan S., Butac Mădălina, 2007- Evaluarea agroproductivității, calității recoltei și a susceptibilității la boli. *Lucrări științifice*, vol. 15 (1). In ”Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”. *Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău*, R.Moldova, p.54-58

100. Budoiu Gh. și colab., 1982 – Cercetări privind eficacitatea erbicidelor Caragard, Rondup, Ustinex și Fusilade în combaterea speciei *Agropyrum repens* din livezile de piersic pe sol brun-roșcat. Al III-lea Simpozion național de Herbologie, Craiova
101. Bunea A., 1979 – Efectul folosirii boraxului asupra producției de mere în livezile de pe nisipurile din nord-vestul României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p. 187- 192
102. Bunea A., Cociu V., Dospinescu Maria, Ionescu Pr., Pătru N., 1981 – Investigations on optimum tree density in apricot orchards. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts, p. 47
103. Bunea A și colab., 1981 – Densitatea optimă în plantațiile de cais. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr. 6, p. 18- 21
104. Bunea A și colab., 1981- Unele aspecte ale pieirii premature a caisului în România. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr. 6, p. 26- 29
105. Bunea A., 1982 – Influența unor distanțe de plantare asupra creșterii și rodirii piersicului în primii ani de la înființarea livezii. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr. 1, p. 34
106. Bunea A., 1986- The effect of chemical fertilizers on growth ,fruiting and premature decline of apricot under north-western conditions of Romania. VIII Intern. Symp. on apricot culture, Kecskemet-Hungary. Acta horticulture nr. 192
107. Bunea A., 1989 – Influența unor factori biologici și agrotehnici asupra creșterii și rodirii caisului în bazinul pomicol Oradea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p. 79-86
108. Bunea A., 1989 – Cercetări privind comportarea mărilor sub influența unor doze de NPK pe nisipurile din N-V țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p. 87- 98
109. Bunea A., Gal T., Lenina Valentina ș.a., 1997 – Piersicul și rodirea regulată în condițiile din vestul țării. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p. 145-150
110. Bunea A., 1998- Considerații asupra potențialului de producție a piersicului în condițiile bazinului pomicol Oradea. Lucrările științifice , volum omagial SCPP Băneasa (1977-1998), p. 112- 117
111. Bunea A., 2002 – Cercetări de agrotehnică, agrochimie , ameliorații și irigații în pomicultură. În vol. SCDP Bihor la 25 de ani de la înființare, p. 67-85
112. Burloi Niculina, 1981 – Research on the planting distances in high-density apricot plantations as related to variety and rootstock. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts, p. 46-47
113. Burloi Niculina, 1981 – Principalele verigi ale tehnologiei de cultură a caisului în sistem clasic. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr. 6, p. 14- 17
114. Burtea O., Nicolaescu I., 1985 – Instalația industrială de deshidratare a fructelor cu energie solară și combustibil solid. În vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești, p. 185- 188
115. Burtea O., Chiriac Șt., 1985 – Influența soiului asupra calității prunelor deshidratate. În vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești, p. 197- 206
116. Burtoiu Manuela, Negrescu Rodica, 1997 – Rezultate preliminare privind combaterea buruienilor în plantațiile de piersic. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p. 121- 124
117. Burtoiu Manuela, Topor Elena, Indreiaș Alexandra, Bercu R., 2005- The influence of apricot summer pruning on metabolism in dormant period. XII Intern. Symp. on apricot culture and decline, Avignon-France. Acta horticulture nr. 701
118. Burzo I., Gherghi A., ș.a., 1979 – Valorificarea prunelor în stare proaspătă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VII, p. 277- 284

119. Burzo I., Gherghi A., Millim K., ș.a., 1981 – Cercetări privind dezvoltarea bolilor fiziologice în timpul păstrării merelor. *Lucrări științifice ICPVILF București*, vol. XII, p.95- 104
120. Burzo I., Mărgineanu Liliana, ș.a., 1992 – Cercetări privind brunificarea internă de supramaturare a merelor. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XV, p.399- 408
121. Butac Mădălina, 2001- Căderea prematură a fructelor la prun – cauze și combatere. *Rev. Horticultura*, nr. 8
122. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2005- De ce se usucă prunii din livezile noastre. *Rev. Horticultura*, nr. 12, p. 12
123. Butac Mădălina, Budan S., 2007- Evaluarea unor soiuri europene de prun din punct de vedere al productivității și calității fructelor. *Lucrări științifice*, vol. 15 (1). ”Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”. Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău- R. Moldova, p. 338-342
124. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., 2012- Criterii pentru aprecierea maturității optime de recoltare a prunelor destinate pieței de fructe proaspete la unele soiuri românești *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXVIII, p.46- 51
125. Calu Mirela, Pruteanu Elena, Tofan I., Duță Denisa , 2009- Research concerning sensorial characterization of seven apple type stored in refrigeration and controlled atmosphere conditions, respectively for 7 months. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LIII, p.419-425
126. Camen D., Beinsan Carmen, Nicolae I., Sumalan Renata, Doncean Ancuta, Sumalan R., 2011 - Research regarding the influence of storage conditions in quality of some apple varieties *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.15 (1), p.184- 186
127. Canarache A., 1986 – Însușirile fizice ale solurilor din zonele pomicole și unele aspecte ale ameliorării lor. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XI, p.133- 147
128. Carabulea Vera, Iancu M., Gamenț Eugenia, Ploeanu Georgiana, 2010- Influence of deep tillage on resistance to penetration in a fruit growing plantation, *Analele Universității din Craiova*, vol. XXXIX/B, (CD)
129. Carabulea Vera, Iancu M., Gamenț Eugenia, Ploeanu Georgiana, 2009- Efectele compactării secundare asupra proprietăților solului din plantațiile pomicole. *Lucrările celei de-a XIX - a Conferință Națională pentru Știința Solului*, Iași, 23-29 aug.
130. Casavela St., 1971 – Aspecte din pomicultura italiană, zona Ferrara. *Rev. Horticultura și Viticultura*, nr.1, p.81-85
131. Casavela St., 1973 – Noi orientări în cultura cireșului . *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.11
132. Catană M., Ionescu E., Negoită M., Dincă M., Diaconu Cosmina, 1998- Cercetări privind diversificarea gamei sortimentale a produselor obținute din caise. *Lucrări științifice*, volum omagial SSCP Băneasa, p.256- 261
133. Catană M., Catană L., Iorga E., Negoită M., Belc N., Ionescu V., 2009- Patulin determination from apple juice by high performance liquid chromatography(HPLC). I Balkan Symp. on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria. *Acta horticulture* nr.825
134. Căpraru K, Zlati Cristina, 2009 - Observații privind fenofazele de fructificare a unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli în condițiile de la Bistrița. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, seria Horticultură, p.539- 544
135. Căpraru K, Grădinariu G., 2009 - Cercetari privind productivitatea unor soiuri de mar, in secvente tehnologice diferite in conditiile pedoclimatice de la Bistrița. *Lucrări științifice UA Iași*, seria Horticultură, vol.52, p.545- 550

136. Cătușanu C., 1988 – Normarea pe cale chimică a încărcăturii de rod la prun. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.2, p.25-29
137. Cîrjăliu Murgea Mariana, Ioniță Aura, Chițu. Viorica, Chițu E., Filipescu L., 2007- Fluide foliare nutritive emulsionate. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.195- 210
138. Ceaușescu I., 1977 – Dezvoltarea culturii cireșului și vișinului ,sarcină de mare actualitate pentru pomicultorii din România.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.8
139. Ceaușescu I., Isac Il., 1982 – Rezultate privind cultura mărului în sistem superintensiv Rev.Horticultura , nr.6, p.2-10
140. Ceaușescu I., 1985 – Intensivizarea culturii prunului în România.În vol.Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.I-VIII
141. Ceaușescu I., Gherghi A., Ionescu L.ș.a., 1986 – Depozitele de legume, fructe, struguri și cartofi din RSRomânia.Îndrumări tehnice ICPVILF, București, nr.58
142. Cepoiu N., 1979 – Criterii biologice de normare a producției de fructe la măr.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.47-56
143. Centurianu-Popescu C., Bendorf Florica, Manea Cornelia ș.a, 1979- Cercetări privind stabilirea tehnologiilor de decojire a fructelor și legumelor cu ajutorul vaporilor de apă.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.213- 224
144. Cepoiu N., 1976 – Scurtarea timpului de formare a vasului ameliorat la cais prin folosirea operațiunilor în verde. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XVIII-XIX
145. Cepoiu N., 1979 – Modificarea potențialului productiv la unele soiuri de măr prin normarea încărcăturii de fructe. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.57-62
146. Cepoiu N., 1979 – Influența tăierilor de fructificare și a operațiunilor în verde asupra recoltei de caise. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXII
147. Cepoiu N., 1979 – Stabilirea unor indici biologici pentru aprecierea cantității și calității recoltelor de caise. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXII
148. Cepoiu N., 1982 – Influența cantității și calitatea nectarului asupra legării fructelor ,la unele specii pomicole cultivate. Lucrări științifice IANBBucurești, seria B, vol.XXV
149. Cepoiu N., Mănescu Creola, Hoza D., 1985 – Efectul tăierii semischeletului și ciupirii lăstarilor asupra creșterii și rodirii cireșului. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVIII, p.53- 57
150. Cepoiu N, 1987 – Noutăți în conducerea și comportarea unor soiuri de măr standard și spur în sistemul de coroană fus subțire. Lucrări științifice IANBucurești, seria B, vol.XXX
151. Cepoiu N, 1987 – Aspecte noi privind cultura superintensivă a prunului. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXX
152. Cepoiu N., 1987 – Cercetări privind cunoașterea particularităților creșterii și rodirii unor soiuri și hibridi de perspectivă de măr de vară. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXX
153. Cepoiu N., 1987 – Formarea cordonului tufă la soiul de măr Golden spur. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXX
154. Cepoiu N., 1989 – Fusul subțire, o coroană modernă pentru cultura superintensivă a mărului. Rev.Horticultura, nr.2
155. Cepoiu N., 1989 – Conducerea și întreținerea vișinului Nana în plantații cu mare densitate.Rev.Horticultura, nr.6
156. Cepoiu N., 1989 – Noi date privind exploatarea economică a plantațiilor de prun cu mare densitate. Rev.Horticultura, nr.11

- 157.Cepoiu N., Murvai Monica, 1989 – Schimbările produse în evoluția ramurii “Pleată” la vișin sub influența operațiunilor în verde. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXII, p.57-62*
- 158.Cepoiu N., 1989 – Rezultate preliminare privind conducerea soiurilor de măr spur din grupa Golden ca fus subțire. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXII, p.49-56*
- 159.Cepoiu N., Mansour A.,Teleanu I., 1990 – Contribuții la conducerea și întreținerea coroanei fus subțire la măr în plantații cu densitate mare. *Lucrări științifice IANB București,, seria B, vol.XXXIII*
- 160.Cepoiu N., Murvai Monica, 1990 – Cultura modernă a vișinului în perspectiva anului 2000.*Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXIII*
- 161.Cepoiu N., Ungureanu Livia, Tudor A.T., 1991 – Cercetări privind caracteristicile pomologice și morfologice ale soiului de măr Wijcik și Mc.Intosh. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXIV, p.39- 48*
- 162.Cepoiu N., 1991 – Conducerea și comportarea prunului în sistemul de coroană fus subțire.*Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXIV, p.31- 38*
- 163.Cepoiu N., Ungureanu Livia, Hoza D., 1992 – Modificări morfo-anatomice înregistrate în zona grefării scoarței ,de păr și gutui, pe trunchiul soiului B.Bosc, altoit pe franc. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXV, p.31- 38*
- 164.Cepoiu N., Hoza D., Stănică Fl., Chira A., 1992 – Coroana Pillar,o posibilă formă de conducere a vișinului Oblacinska în plantațiile cu densitate mare . *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXXV, p.3-18*
- 165.Cepoiu N., Murvai Monica, 1992 – Creșterea eficienței productive a soiului Nana,prin lucrări în verde și repaus vegetativ . *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXXV, București, p.7-12*
- 166.Cepoiu N., Chira A., 1993 – Cultura mărului de vară în zona Capitalei.*Rev. Horticultura, nr.7-8*
- 167.Cepoiu N., Ungureanu Livia, 1994 – Anomalii spontane la unele soiuri de măr , păr și vișin.*Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVII, p.29- 38*
168. Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, 1994 - Cercetări preliminare privind selecția unor forme columnare de măr cu rezistență genetică la boli. Conferința Națională "Probleme actuale ale geneticii, biotehnologiei si ameliorării". Chișinău-R.Moldova 9-10 Noiembrie, p. 144 - 145
- 169.Cepoiu N., Chira Lenuța, Georgescu Mihaela, Chira A., 1994- Modificările morfoanatomice produse în frunzele de gutui atacate de bacteria *Erwinia amylovora*. *Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVII, p. 137 – 140*
- 170.Cepoiu N., Chira A., 1994- Simplificarea tehnicii formării fusului subțire la cais prin tratamente cu Paclobutrazol. *Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVII, p.39-46*
- 171.Cepoiu N., Câmpeanu Gh., Chira A., Chira Lenuța, 1994 – Controlul creșterii și rodirii caisului cu paclobutrazol. *Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVII, p.47-54*
- 172.Cepoiu N., 1994 – Cum conducem pomii cu talie redusă. *Rev. Fermierul, nr.8*
- 173.Cepoiu N., 1995 – Tăierile de întreținere și fructificare la vișin .*Rev. Fermierul, nr.3*
- 174.Cepoiu N., Stănică Fl., 1995 – O nouă tehnică de conducere a prunului în plantații cu densități mari.Simpozion omagial dedicat semicentenarului USA a Banatului din Timișoara, 1-3 iunie
- 175.Cepoiu N., 1996 – Tăierile de vară la pomi.*Rev.Hortinform, nr.2*
- 176.Cepoiu N., 1996 – Tăierile de producție la măr.*Rev.Fermierul, nr.5*

- 177.Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, 1997 - Evaluarea potențialului de creștere și rodire al unor specii pomicele cultivate în sistem intensiv după 34 ani de exploatare. Volum Omagial, Fac. de Horticultură Cluj Napoca, p. 102 – 103
- 178.Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, 1997 - Mărul columnar - o perspectivă reală în pomicultura mileniului III. Volum Omagial, Fac. de Horticultură Cluj Napoca, p. 104 – 106
- 179.Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, 1997 - Cercetări privind efectul aplicării paclobutrazolului asupra creșterii și fructificării cireșului. Simpozionul științific internațional "Progresul tehnico-științific în pomicultură". Chișinău-R Moldova. 4-5 Martie, p. 76 - 77
- 180.Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, Peticilă A, 1997- Modelling of the cherry tree growth and fruitification by Paclobutrazol (PP 333). XXVII Annual meeting ESNA, 29 Aug.- 2 Sept. Gent - Belgium, p. 82
- 181.Cepoiu N., Păun C., Ion, Ligia, 1998 – Comportarea unor populații de vișin provenite din zona Vrancea în plantații cu densitate mare .Lucrări științifice USAMV București, vol.XXXI, p.364-365
- 182.Cepoiu N., 1999 – Rezultate preliminare privind conducerea soiurilor de măr spur din grupa Golden ca fus subțire.Lucrări științifice USAMV București, vol.XXXII, p.49-56
- 183.Cepoiu N., Tudor T., Hoza D., Chira A., Stănica Fl., Chira Lenuța, Păun C., Ion Ligia, 2002 – Contribuții privind perfecționarea formelor de coroană la speciile pomicele și influența acestora asupra parametrilor cantitativi și calitativi ai producției. Anale Universitatea din Craiova, vol.VII (XLIII), p. 153-158
- 184.Cepoiu N., Păun C., Cepoiu Andreea-Loreta, Vilcu Roxana, 2002- *Prunus tomentosa*, a sweet cherry species for the orchard with high density .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.126-129
- 185.Cheregi V., Cepoiu N., Chira A., Chira Lenuța, 1998 – Influența tratamentelor cu produse pe bază de alge marine asupra producției și calității fructelor de cais. Volumul Omagial “50 de ani – Facultatea de Horticultură” București, p.339 -341
- 186.Chira A., Cepoiu N, Chira Lenuța,1994 -Biotehnologii noi în valorificarea produselor horticele în stare proaspătă. Simpozionul internațional, "Biotehnologiile azi si mâine", București, 29-30 sept. , vol II, p. 32 – 34
- 187.Chira A., Ivașcu Antonia, Chira Lenuța, Murvai Monica, 1995 – Influența momentului de recoltare și a condițiilor de păstrare asupra calității fructelor unor soiuri de piersic și nectarin Lucrări științifice USA București, seria B, vol.XXXVIII, p.101-106
- 188.Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, 1995 - Efectul tratamentelor pre și post-recoltă pentru prevenirea atacului cauzat de *Monilinia sp.* la fructele de cais. Lucrări științifice USABucurești, seria B, vol. XXXVIII, p. 85 – 90
189. Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, 1995 - Application of physico-biological methods to prevent and control of some postharvest diseases of horticultural products in fresh condition. E.S.N.A. - XXV Annual Meeting, Piacenza-Italy 15-19 sept., p. 179
- 190.Chira A., Chira Lenuța, 1995 - Influența tratamentului cu paclobutrazol asupra calității fructelor de cais. Rev. Științe și tehnologii Alimentare, I.C.A. București, vol. III, nr.3, p. 41 - 42
- 191.Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, Wang Chunliang, 1995 - Fruit storage condition influence apple quality preservation capacity for some romanian apple varieties. Bioterra, București, Bulletin of scientific information. nr.5, p. 59 – 62
- 192.Chira A, Cepoiu N., Chira Lenuța, Delian Elena, 1996 – Cercetări privind eficacitatea tratamentelor cu fungicide în livadă și post recoltare asupra prevenirii și combaterii unor boli de depozit la mere. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol. XXXIX, p. 75 – 80

- 193.Chira A., Chira Lenuța, Cheregi V., 1996 - Researches concerning the quality evolution of the apricot fruits, depending of the storage conditions. Bioterra , Bulletin of scientific information, București, nr. 6, p. 37 - 43
- 194.Chira A., Chira Lenuța, Bălan Viorica, Cheregi V., 1996- The correlation between the quality indicators and the optimal time for apricot harvesting depending of the destination of the crops. Symp. International "Modern conceptions in the horticultural products marketing", Bucharest, 15-17 oct., p.15-18
- 195.Chira A., Delian Elena, Chira Lenuța, 1996 - The use of colour codex-nondestructive test for evaluation the appricot quality. Journal of Food Physics, Supplement , Budapest, Hungary, p. 122 - 124
- 196.Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, 1997 - Probleme actuale și de perspectivă ale valorificării caiselor în stare proaspătă. Simpozionul științific "Progresul tehnico-științific în pomicultură", Chișinău - R. Moldova. 4-5 martie , p. 78
- 197.Chira A., Bălan Viorica, Chira Lenuța, 1997 - Studies regarding the influence of the thinning upon the production and the quality of the apricot fruits. XI-th International Symposium on apricot culture, Varia- Greece, 25-30 May.Acta horticulture nr.488
- 198.Chira A., Chira Lenuța, Delian Elena, 1997 - Studies regarding the influence of the postharvest treatment with calcium salts upon the physiological and biochemical activity of apricot fruits during the storage. XXVII Annual meeting ESNA, 29 aug.- 2 sept. , Gent – Belgium, p. 104
- 199.Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, 1997 - The prerefrigeration and modified atmosphere - physical methods for preventing and controling some apricot diseases during the storage. XXVII Annual Meeting ESNA, 29 aug.-2 sept , Gent - Belgium, p. 133
- 200.Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, Cheregi V., 1997- Aspecte privind biologia și patologia postrecoltă a fructelor de cais. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța (1977 – 1997), p. 231 - 234
201. Chira A., Chira Lenuța, Ivașcu Antonia, 1997 – Cercetări privind influența tratamentelor pre și post recoltă asupra calității fructelor de piersic și nectarin. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.235-238
- 202.Chira A., Chira Lenuța, 1998 – Cercetări privind eficacitatea tratamentelor postrecoltă prin vaporizare cu acid acetic pentru prevenirea putrezirii fructelor de căpșun și cireș. Volumul Omagial “50 de ani – Facultatea de horticultură” București, p. 83 - 84
- 203.Chira A., Chira Lenuța, Cheregi V., 1998 – Influența tratamentelor cu produse pe bază de calciu asupra calității produselor horticole. Sesiunea științifică A.S.A.S- Concepții moderne în cercetarea horticola românească , București, p. 253 – 258
- 204.Chira A., Chira Lenuța, Delian Elena, 1998 – Modified atmosphere packing of apples and strawberries treated by fumigation with acetic acid. XXVIII Annual meeting E.S.N.A. Brno, Slovacia, 26 – 29 august , p. 196
205. Chira A., Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, 1998 – Aspects concerning the fruit quality at peach and nectarine and apricot in relation with some technical measurement pre and post harvest.Eucarpia Congres, Viterbo-Italy
- 206.Chira A., 1998- Prevenirea principalelor alterări patogene post-recoltă la caise prin vaporizare cu acid acetic. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.128- 131
- 207.Chira A., Elena Delian, Chira Lenuța,1999 – Corelația între indicatorii calității și momentul optim de recoltare al caiselor. Lucrări științifice U.S.A.M.V. București, seria B, vol.XLI – XLII, p. 85 – 88

- 208.Chira A., Chira Lenuța, Popescu Gh., 1999 – Cercetări privind prevenirea și combaterea unor boli de depozit la pere prin tratamentele cu fungicide în faza de pre și postrecoltare. Sesiunea științifică I.C.D.V.P.H. Berceni, 23 iunie, p. 79 –82
- 209.Chira A., Chira Lenuța, Delian Elena, 1999 – Cercetări privind acțiunea unor produse pe bază de calciu, aplicate după recoltare, asupra activității fiziologice și biochimice a caiselor. Lucrări științifice USAMV Iași, Anul XXXXII, vol I, seria Horticultură, p. 248 – 251
- 210.Chira A., Chira Lenuța, T. Dinu, 2001 – The use of HACCP (Hazard Analysis Critical Control Points) principles in the vegetable production field. XXXI Annual Meeting E.S.N.A., Maich at Chania – Crete, Grecia, 5 – 12 septembrie, p. 4
- 211.Chira A., Chira Lenuța, Bălan Viorica, 2001 – Researches concerning the influence of the postharvest treatment with calcium salts upon the apricot fruits quality. XII –eme Congres International sur la Culture de l'Abricotier. Avignon -France, 10 – 14 sept., Abstracts, p. 154 (Acta horticulture nr.701)
- 212.Chira A., Asanică A., Chira Lenuța, Stoian Elena, 2002 – Researches concerning the influence of some pre and postharvest treatments upon the apricot, cherry and strawberry quality. First Symposium on Horticulture, 16-20 october, Ohrod- Republic of Macedonia, p. 215
- 213.Chira A., Chira Lenuța, Nicolae D., 2003 - Researches concerning the control of postharvest pathogenic alteration in peach and apricot fruits by acetic acid vaporation. ESNA XXXIII Annual Meeting, 27 - 31 august, Viterbo- Italy
- 214.Chira A., 2003- The implementation of haccp (hazard analysis and critical control points) system on concentrated fruit juices technology. Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol. XL VI, p.143- 146
- 215.Chira A., Delian Elena, Chira Lenuța, Stoian Elena, 2004 – The aspects regarding food trasability and safety. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII
- 216.Chira A., Chira Lenuța, 2004 – Studies regarding the diseases control of carrots and apples during storage, by the post harvest treatments with fungicides. ESNA XXXIV Annual Meeting, 29 august – 2 sept., Novi Sad, Serbia and Muntenegro, p. 198
- 217.Chira A., Chira Lenuța, Delian Elena, Stoian Elena, Roman M., 2005 – Research concerning the influence of the pre and postharvest phytosanitary treatments on peach and nectarine fruits quality. Meeting ESNA Amiens- France, 29 august – 2 sept.
- 218.Chira A., Chira Lenuța, Bălan Viorica, 2006 - Influence of the Post-Harvest Treatment with Calcium Salts upon the Quality of Apricot Fruit. Proceedings of the Twelfth ISHS Symposium on Apricot Culture and Decline. vol. 2, Acta Horticulture, nr. 701, p. 571-573
- 219.Chira A., Chira Lenuța, Săvulescu Elena, Costea Alexandra, 2008 - The Prerefrigeration and Modified Atmosphere – Phisical Methods for Preventing and Controlling Some Peach Diseases During the Storage; ESNA 27 -31 august, Krakow- Poland
- 220.Chira A., Chira Lenuța, Alexe Constanța, 2010 – The Influence of Postharvest Storage Conditions upon the microbiological Contamination on Peach and Nectarin Fruits. 2-nd MoniQA International Conference „ Emerging and persisting food hazards : Analitical challenges and socio-economic impact”. 8-10 June, Krakow- Poland
- 221.Chira Lenuța, Bălan Viorica, 1997 – Influența prerefrigerării întârziate asupra capacității de păstrare și calității fructelor. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.227-230
- 222.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, 1999 – Cercetări privind influența erbicidării asupra combaterii buruienilor și producției unor soiuri de măr. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLI – XLII, p. 89 – 94

- 223.Chira Lenuța, Georgescu Mihaela, Delian Elena, Chira A., 2001 – The productive potential and ornamental aspects of dwarf peach, as a result of breeding. XXXI Annual Meeting E.S.N.A., Maich at Chania - Crete, Grecia, 5 – 12 septembrie , p. 87
- 224.Chira Lenuța, 2001 – Responses of peach trees to modified pruning – cropping and fruit quality. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol XLIV, p. 238-248*
- 225.Chira Lenuța, Chira A., Nicolae D., Popescu Gh, 2003 – Studies regarding the control of postharvest decay in apples fruit. ESNA XXXIII Annual Meeting, 27 - 31 August , Viterbo-Italy.
- 226.Chira Lenuța, 2004 – The control of fire blight disease by pruning. ESNA XXXIV Annual Meeting, 29 august – 2 sept. , Novi Sad, Serbia and Muntenegro, p. 199
- 227.Chira Lenuța, Delian Elena, Chira A., Săvulescu Elena, Popescu Gh, 2005 – Interactions between herbicides and some apples variety behavior. ESNA Amiens- France Meeting, 29 august – 2 sept.
- 228.Chira Lenuța, Delian Elena, Chira A., 2006 – Some apple cultivars storage capacity related to te pre and post harvest phytosanitary treatments. E.S.N.A., 10-14 sept., Iași, Romania.Book of abstracts, p.131
- 229.Chira A., Chira Lenuța, Delian Elena, 2007- Studies regarding the implementation of HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) system on fruit canned products. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol L, p.333-335*
- 230.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Săvulescu Elena, Bădulescu Liliana, Costea Alexandra, 2008 - Preliminary research regarding the influence of pre and post harvest treatment upon the qualities of peach and nectarine fruits; ESNA -27 -31 august, Krakow -Poland
- 231.Chira Lenuța, Chira A., Dumitru Liana, Alexe Constanța, Delian Elena, Săvulescu Elena, Costea Alexandra, 2009 – Studies Regarding the Influence of Some Pre and Postharvest Treatments Upon the Quality of Peach and Nectarine Fruits. *Lucrări științifice USAMV București, seria B , vol. LIII, p.426- 432*
- 232.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Bădulescu Liliana, Săvulescu Elena, 2010 – Research regarding the dynamics of some physiological processes during nectarine and peach fruits storage. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LIV, p. 412 –416*
- 233.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, 2011- An overview regarding the implementation and certification of food safety management system on fruit products processing in Romania.*Acta horticulture ISHS nr.981, vol.2, p.735-740*
- 234.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Alexe Constanța, Săvulescu Elena, 2012- Researches regarding the determination of optimal time for apricot harvesting by using the colour code.*Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.443-446*
- 235.Chiriac St., Braniște N., 1975- Observații preliminare asupra comportării unor soiuri de pere la industrializare (compot).*Recomandări pentru producție Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.21-22*
- 236.Chiriac St., Stan Sabina ș.a, 1983 – Efectul tratamentului cu SADH(Alar)asupra calității producției de mere. *Lucrări științifice ICP.Pitești, vol.X, p.273- 277*
237. Chiriac St., Stan Sabina, Terdic M., Smarandache Victoria, 1983 – Efectul tratamentului cu SADH(Alar)asupra calității producției de mere.*Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.33-34*

238. Chiriac Șt., Rudi Evelina, Micu Chiriacula, Stoiculescu Elena, 1990- Cerințe privind valorificarea cireșelor și vișinelor prin prelucrare. În vol. Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului. Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.99- 108
239. Chițu E., Ciocoiu Gabriela, Zagrai Luminița, Maxim, A., Tigăuan Natalia, 2002 -Fertilizarea soiurilor de măr de iarnă *Florina* și *Generos*. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură și industria alimentară. Ed. Tehnică București. vol. IV, p. 451
240. Chițu E, Chițu Viorica, Filipescu L., Calogrea Mihaela, Hororoi Anișoara, 2005 - Evaluarea deprecierii calității merelor în perioada păstrării prin determinarea fluorescenței clorofilei. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultura, vol.48, 1, p.191- 196
241. Chițu E., Păltineanu Cr., 2006- Perfecționări metodologice privind interpretarea indicatorilor ce caracterizează creșterea și rodirea pomilor. Lucrări științifice ale SCDP Constanța, Ediția a II-a. Editura Cartea Universitară București, p. 87-95
242. Chițu E., 2006 – Dereglarea procesului de fructificare prin simularea afectării totale sau parțiale a organelor generative la soiul de măr Golden spur. Lucrări științifice ICP.Pitești, vol.XXII, p.126- 131
243. Chițu E., Ioniță Aura Dana, Cirjaliu-Murgesa Marina, Chițu Viorica, Filipescu L., 2009- Evaluation of foliar nutritive fluids effect on apple photosystem II efficiency using chlorophyll fluorescence. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, vol. 66, p.135-142
244. Chițu E., Sumedrea D., Tănăsescu N., Marin F. C, 2010- Influence of fertigation on fruit yield in high density apple orchards, Under Global Climatic Changes. Lucrări științifice UASMV Iași seria Horticultura, Editura Ion Ionescu de la Brad
245. Chițu E., Chițu Viorica, Sumedrea D., Mateescu Elena, 2011- Models to determinate the thermal suitability for european pear orchards in Romania. Acta horticulture ISHS nr.981, vol.2, p.741-748
246. Chițu Viorica, Bulgaru Liliana, 1995- Îmbunătățirea calității fructelor la prun prin aplicarea substanțelor chimice de normare a rodului. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.150- 153
247. Chițu Viorica, Bulgaru Liliana, 1995 – Limitarea creșterilor vegetative în plantațiile de cireș prin aplicarea tratamentelor cu retardantul Cultar. Lucrări științifice ICP.Pitești, vol.XVIII, p.279-285
248. Chițu Viorica, 1996 – Efectul auxinei Amid-80 asupra calității fructelor la soiul Golden Delicious. Buletin științific ICP Pitești, nr.48 (4), p.31-36
249. Chițu Viorica, Bulgaru Liliana, Panea Teodora, Neamțu I., 1998- Increase in yield potential in sour cherry by bioregulators. VIII Intern.Symp.on plant bioregulation in fruit production, Valencia-Spain. Acta horticulture nr.463
250. Chițu Viorica, 1998 – Rolul substanțelor bioactive în reglarea creșterii și fructificării la măr. Buletin științific ICP Pitești, nr.62 (18), p.12-19
251. Chițu Viorica, Bulgaru Liliana, Chițu E., 1998- Influența normării chimice asupra calității fructelor la măr. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.350- 352
252. Chițu Viorica, Bulgaru Liliana, 2001 – Controlul creșterii și fructificării la soiul de măr Golden Delicious prin tratamente cu Paclobutrazol(Cultar). Lucrări științifice ICP.Pitești, vol.XX, p.159- 164
253. Chițu Viorica, Parnia Cornelia, Bulgaru Liliana, Perianu Adina, Budan S., 2001 – Creșterea potențialului productiv al plantațiilor comerciale de cireș prin aplicarea tratamentelor cu progibb și îngrășăminte foliare. Lucrări științifice ICP.Pitești, vol.XX, p.163 - 169

254. Chițu Viorica, 2002 – Cercetări cu privire la efectul retardantului Cultar (Paclobutrazol) asupra proceselor de fotosinteză și transpirație la soiul de măr Golden Delicious. *Lucrări științifice ICP. Pitești*, vol. XXI, p. 216- 220
255. Chițu Viorica, Chițu E., Perianu Adina, Marin F.C., Hororoi Anișoara, Calogrea Mihaela, Filipescu L., 2003- A new class of multifunctional foliar nutritive products . *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. X LVI, p. 154- 157
256. Chițu V., Chițu E., Popa C., 2003- Influence of the Kendal - bioregulator application on the Golden Delicious apple cv. *Cercetări științifice USAMV Timișoara*, vol. VII, p. 97 – 100
257. Chițu Viorica, Chițu E., Hororoi Anișoara, Calogrea Mihaela, Murgea Marina, Filipescu L., 2004- Recherches concerning Nutrinaft products effects on apple production and fruit quality. *Anale Univ. din Craiova*, vol. IX (XLV), p. 123- 128
258. Chițu Viorica, Pârlea Maria, Panea Teodora, 2005- Efectul substanțelor chimice de normare asupra producției și calității la soiul Golden Delicious. *Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R. Moldova*, vol. 4, p. 81-84
259. Chițu Viorica, Chițu E., Pârlea Maria, Panea T, 2005- Effect of chemical thinning on fruit yield in apple. 10 th International Symposium on Plant Bioregulators in Fruit Production, Saltillo- Mexico (abstract) . *Acta horticulture nr. 727*
260. Chițu Viorica, Chițu E., Pârlea Maria, Chetron M, 2005- Controlling vegetative growth with prohexadione - Ca (BAS-125 W) in bearing apples. 10 th International Symposium on Plant Bioregulators in Fruit Production, 26-30 iunie, Saltillo- Mexico. *Acta horticulture nr. 727*
261. Chițu Viorica, Pârlea Maria, Panea Teodora, 2005 - Efectul substanțelor chimice de normare asupra producției și calității fructelor la soiul de măr Golden delicious - *Lucrări științifice ale Institutului de Pomicultură Chișinău - Cercetări în pomicultură, Realizări probleme și perspective, Chișinău, Editura Academia Moldovei*, p. 81
262. Chițu Viorica, Chițu E., Murgea Mariana, Ioniță A., Calogrea M., Hororoi Anișoara, Filipescu L., 2005- Product for apple quality control. *Lucrări științifice USAMV a Banatului, Timișoara*. p. 39-47
263. Chițu Viorica, Chițu E., Petrescu Silvia, Pârlea Maria, 2006- Controlling vegetative growth with Prohexadione - Calciu in bearing apple. *Revista Biblioteca Fragmenta Agronomica, Varșovia-Polonia*, vol. XI, p. 67
264. Chițu Viorica, Perianu Adina, 2006- Methods of foliar nutrients application. *Scientific Research, USAMV a Banatului, Timișoara*, p. 17-21
265. Chițu Viorica, Filipescu L., 2006 - Regulatori și stimulatori utilizați în cultura pomilor *Lucrări științifice ediția a II-a SCDP Constanța, Editura Cartea Universitară București*, p. 111 - 118
266. Chițu Viorica, Chițu E., Petrescu Silvia, Filipescu L., Ioniță Aura, 2007- Relationships between shelf –life ,health and quality of apple fruit. *First Balcan Symposium on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria. Acta horticulture nr. 825*
267. Chițu Viorica, Chițu E., Petrescu Silvia, Filipescu L., 2007 – Influența momentului de recoltare asupra păstrării merelor. În vol. *ICPP Pitești-40 de ani de cercetare în pomicultură*, p. 18-22
268. Chițu Viorica, Chițu E., Braniște N., 2007- Effects of GA 3 and paclobutrazol treatment on fruit set. *10th Intern. Pear Symp., Peniche-Portugal, Abstracts*, p. 20 (*Acta horticulture nr. 800*)
269. Chițu Viorica, Butac Mădălina, Chițu E., 2007- Studiul calității fructelor unor hibrizi de prun pretabili pentru deshidratare. *Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău-R. Moldova*, p. 83-86

270. Chițu Viorica, Chițu E., Marin F.C., Ioniță Aura-Dana, Pârlea Maria, Filipescu L., 2009- Studies of foliar applied clay effects on apple fruit quality, 11th ISHS Symposium on Plant Bioregulators in Fruit Production, Bologna 20-23 September, ISHS Acta Horticulturae nr.884
271. Chițu Viorica, Butac Mădălina, Chițu E., Nicolae Silvia, 2009- Effect of growth retardants treatment on plums yield and fruit quality. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.433-436*
272. Chițu Viorica, Chițu E., Marin Fl.Cr., 2008 – Effect of Frucol application on shelf live of Idared apples. În vol. *Pomicultura durabilă, Ed. Estfalia București, p.295-312*
273. Chițu Viorica, Chițu E., Marin Fl.Cr., ș.a, 2008 – Foliar ecological products effect on apple yeld and quality. VIth Int.Symp.on mineral nutrition, Faro-Portugal, 19-21 may. *Acta horticulture nr.868*
274. Chițu Viorica, Chițu E., Filipescu L., Ioniță Aura, Nicolae Silvia, Murgea Cîrjaliu Marina, 2009- Relationships between shelf life, Health and Quality of Apple Fruit. I Balkan Symp.on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria. *Acta Horticulturae nr.825, p. 539-546*
275. Chițu Viorica, Chițu E., Marin Fl.Cr., 2010 – Effect of Frucol application on shelf live of Idared apples. Int.Workshop on sustainable fruit growing. RIFG Pitești-Romania, 15-16-may. *Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVI, p.75-83*
276. Chițu Viorica, Chițu E., Marin F.C., Ioniță Aura, Cîrjaliu Marina, Filipescu L., 2010- Effects of Foliar Ecological Products Application on Apple Growth, Yield and Quality. *Acta Horticulturae nr.868, p. 409-416*
277. Chițu Viorica, Butac Mădălina, Nicolae Silvia, 2010- New strategy to improve plum yields and fruit quality using bioregulators. IX Intern.Symp.on plum and prune genetics, breeding and pomology, Palermo-Italy. *Acta horticulture nr.874*
278. Chițu Viorica, Chițu E., Marin F.C., Ioniță Aura, Filipescu L., Pârlea Maria, 2010- Studies of foliar applied clay effects on the apple fruit quality. XI Intern.Symp.on plant bioregulators in fruit production, Bologna –Italy. *Acta horticulture nr.884*
279. Chițu Viorica, Braniște N., Militaru Mădălina, Chițu E., 2011- Effect of treatment with Prohexadione- Ca product on pear fruits shelf life . *Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.573-580*
280. Chițu Viorica, Butac Mădălina, Chițu E., Filipescu L., 2012- Effect of foliar nutrient application on yield and fruit quality at Stanley plum cultivar. Eufirin – Plum and prune working group meeting – 2nd Edition „Present constraints of plum growing in Europe”. Craiova- Romania. *Acta Horticulturae nr.968 , p.241-246*
281. Cichi M., 2002 –Research concerning to influence rootstocks about growing and bearing to some new varieties of plum. *Anale Univ. Craiova, Seria Agricultură- Montanologie, Agroturism, Cadastru funciar, vol. XXXII, Craiova, p.112*
282. Cichi M., Baci A., Cosmulescu Sina, Radu Militaru Luminița, 2004 - The influence system of maintenance to soil about root system, with growth and fruitage trees in plantation of pear, on sands of Oltenia south. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, An XLVII vol. (47), p. 685-690 Editura ``Ion Ionescu de la Brad ``Iași*
283. Cichi M., Baci A., Cosmulescu Sina, Botu M., 2004 - Radicular system development at different cultivars – rootstocks combination to prune species. The 8th International symposium on Plum and Prune. Rootstocks. Grønn kunnskap e 8 (112E), Vangdal E. (ed.), p.1
284. Cichi M, Cichi Daniela, Militaru Luminița, 2005 – Contribution concerning the establishing of agrobiological features of the south Oltenia cultivated cherry tree. *Scientifical research Horticulture, USAMVB Timișoara, seria a IX-a, p.73-79*

285. Cichi M, Ciobanu A., Răduțoiu D., 2005 - The study of agrobiological particularities of certain varieties of fructiferous shrubs located in the south area of Oltenia region. *Lucrări științifice USAMV Iași, Seria Agronomie, An XLVIII, vol. 1 (48), p. 699*
286. Cichi M, Militaru Luminița, 2005 - Study of response of some plum cultivars under the conditions from Dolj district. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Agronomie, Anul XLVIII vol. 1 (48), p. 705*
287. Cichi M., Radu Militaru Luminița, 2006 – The training system and tree spacing influence at plum species on Oltenia sands. *Analele Universității din Craiova, vol. XI (XLVII), seria Horticultură, p. 97-101*
288. Cichi M, Păun Mihaela, Militaru Luminița, Capruciu Ramona, 2007 - Root system development in different cultivars-rootstock combination to almond on sands. *Lucrări științifice, USAMV București, seria A, Agronomie, vol. L., p. 600 -604*
289. Cichi M., Baci A., Cichi D., Păun I., 2007- The study of the radicular system and the interaction genotype x environmental factors for the pear tree species cultivated on sands. *10th Intern. Pear Symp. Peniche-Portugal, Abstracts, p.31 (Acta horticulture nr.800)*
290. Ciobanu A., Cichi M., 2007 - The study of radicular system for plum species Record at S.D. Banu Mărăcine. *Annales of the University of Craiova, Serie Agronomie. Editura Universitaria, vol. XXXVII/A, p. 52*
291. Cichi M., Cichi Daniela, Păun Larisa Mihaela, Radu Militaru Luminița, Costea D., 2007 - The agrobiological particularities of certain varieties of almond located in the south area of Oltenia region, on sands. *Lucrări științifice ale Univ. Agrară de Stat Moldova, Chișinău-R.Moldova, vol. 15(2), p. 254*
292. Cireașă V., 1974 – Livezi superintensive. *Cercetări agronomice din Moldova, Iași, vol.2*
293. Cireașă V., 1979 – Cercetări privind reducerea taliei cireșului. *Lucrări științifice ICP Pitești, vol.VIII, p.107 – 112*
294. Cireașă V., Săndulescu V., Comîrla E., 1979- Efectele biologice ale tăierii mecanice a ramurilor la cireș, vișin și măr. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.23, p.87-88*
295. Cireașă V., Cireașă Elena, 1983 – Sisteme de cultură a cireșului. *Rev.de Horticultură, nr.5*
296. Cireașă V., Surdu V., Hrițcu Carnelia, 1988- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiilor de modernizare a plantațiilor pomicole de la CAP Schitu- Duca, jud.Iași. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.31, p.53- 54*
297. Cireașă V., 1988- Contribuții la elaborarea tehnologiei de cultură a soiului de cireș pitic Cristimar. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.31, p.55-58*
298. Cireașă V., Marcu Cynthia, 1990- Optimizarea tăierilor la pomi în scopul asigurării rodirii constante. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.32, p.99- 102*
299. Cireașă V., 1993- Auguste Ville- promotor al introducerii unor noi tehnologii pomicole în România. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.36, p.3-4*
300. Cireașă V., 1993- Contribuții la elaborarea unui sistem eficient de producție la cireș. *Lucrări științifice UAMSV Iași, seria Horticultură, vol.36, p.49- 51*
301. Cociu V., 1977 – Elemente tehnologice noi în cultura nucului *Rev.Horticultură, nr.2*
302. Cociu V., 1980 – Tehnologia de exploatare a livezilor de piersic și cais, în diferite sisteme de cultură. *DGEHBucurești, Tehnologia 1107, p.82-97*
303. Cociu V, 1981- Densitatea optimă în plantațiile de cais. *Rev. Horticultură nr 6, p.18-19*

304. Cociu V., Khalil M., Braniște N., 1982- Investigations on root system arrangement of the pear trees, grafted on various rootstocks, XXI St. International Horticultural Congres. Hamburg-RFG, Abstract, vol. II, nr.2176. Acta horticulture nr.140
305. Cociu V., Oprea Maria, Burloi Niculina, 1986- Research in relation to the influence of technological elements on the main diseases of apricot trees. VIII Intern. Symp. on apricot culture. Kecskemet-Hungary. Acta horticulture ISHS, nr.192
306. Cociu V., Ionescu Pr., 1988 – Tehnologia de cultură a migdalului Rev. Horticultura, nr.10
307. Cociu V., Leca M., 1996- Macro and micro nutrients content in leaves and buds ,depening on the crow, for some new apricot trees varieties. Acta Horticulture, nr.488, vol.II, Varia-Greece
308. Coman St., 1971 – Probleme privind folosirea erbicidelor în pomicultură. Lucrările Conferinței pe țară a chimizării agriculturii, Craiova. În vol. Pesticide, ICECHIM București, vol.II
309. Coman St., 1972 – Tehnologia aplicării erbicidelor în livezile de pomi. Broșura ed.II-a DGAIA Ilfov, Casa agronomului Săftica, p.195
310. Coman St., 1972 – Recomandări privind folosirea erbicidelor în livezi. In Broșura DAS, Centrul de perfecționare Crevedia, p.29
311. Coman St., 1972 – Aplicarea îngrășămintelor în pomicultură. Broșura DAS, Centrul de perfecționare Crevedia, p.71
312. Coman St., Parnia Cornelia, Prică D., Isac Il., 1974- Combaterea pirului în livezile de măr prin folosirea erbicidelor. Recomandări pentru producție-Pomicultura .Red.Rev.Agricole București, p.12
313. Coman St., Prică D., Isac Il., 1974- Rezultate privind efectul unor erbicide în livezile de măr, în anii 1967- 1972. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.12-13
314. Coman St., Prică D., Isac Il., Parnia Cornelia, 1975 – Rezultate privind efectul unor erbicide în livezile de măr. Lucrări științifice ICP Pitești, vol.IV, p.213
315. Coman St., Parnia Cornelia, Prică D., Isac Il., 1975 – Combaterea pirului (*Agropirum repens*) în livezile de măr prin folosirea erbicidelor. Lucrări științifice ICP. Pitești, vol.IV, p.229-234
316. Coman St. și colab., 1976- Normarea încărcăturii de fructe la prun cu substanțe chimice. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.5
317. Coman St., Prică D., Isac Il., Dumitrache I., 1975 – Rezultate privind combaterea buruienilor în livezile de prun cu ajutorul erbicidelor. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.13- 14
318. Coman St., Stan Sabina, Cotorobai M., 1976- Stabilirea distanțelor optime de plantare a prunului în livezile intensive. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.43- 44
319. Coman St., Prică D., Isac Il., Dumitrache I., 1977 – Rezultate privind combaterea buruienilor în livezile de prun cu ajutorul erbicidelor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol V, p.239- 250
320. Coman St., 1977 – Influența erbicidelor triazinice asupra principalelor procese fiziologice ale pomilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol V, p.197- 206
321. Coman St., Stan Sabina, Cotorobai M., Bălan V., Negoită Mariana, Bulgaru Liliana, Vasilescu V., 1978 – Rezultate privind modul de administrare a îngrășămintelor organice la plantarea mărilor în livezi intensive. Rev. Horticultura, nr.11, p.7
322. Coman St. și colab., 1977 – Cultura prunului în sistem intensiv Rev. Horticultura , nr.2

323. Coman St., 1978 – Rezultate privind cultura prunului în sistem intensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.111- 118
324. Coman St., Dumitrache I., Prică D., 1978 – Erbicide noi pentru combaterea buruienilor în livezile de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.211- 218
325. Coman St. și colab., 1979- Rezultate privind cultura prunului în sistem intensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII
326. Coman St., Prică D., Dumitrache I., Bădescu Lidia, Gallov A., 1979 – Combaterea buruienilor perene cu ajutorul erbicidului Roundup în livezile din România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.245-252
327. Coman St., 1980 – Tehnologia de exploatare a livezilor de prun în diferite sisteme de cultură. DGEH București, Tehnologii 1107, p.64-81
328. Coman St., Stan Sabina, 1982 – Controlul creșterii și rodirii prunului cu ajutorul substanțelor fitoregulate. Simpozion Cultura prunului, ERSO-Ferrara, Italia
329. Coman St., Dumitrache I., Prică D., Drăgușin Elena, Ionescu Maria, Cârstea Maria, 1984 – Combaterea integrată a buruienilor în plantațiile de pomi cu ajutorul erbicidelor românești și străine. Folosirea rațională a erbicidelor. București, vol.IV, p.209
330. Coman St., Aldea Viorica, Dumitrache I., ș.a, 1984- Noi erbicide pentru combaterea buruienilor anuale și perene în plantațiile de pomi. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.34-35
331. Coman St., Cotorobai M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1985- Folosirea cenușii de la Temocentrala Electrică Schitu-Golești Muscel, ca înlocuitor al îngrășământului cu potasiu în livezi. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.30-31
332. Coman St., Dumitrache I., Prică D., Rasa Lidia, Moțiu Florica, Gherase E., Petre Gh., Berca M., Enciu Al., 1986 – Noi rezultate în combaterea buruienilor în livezi. Folosirea rațională a erbicidelor- Al 5-lea simpozion național de herbologie, Constanța, vol.V, p.207
333. Coman St. și colab., 1984 – Recoltarea eșalonată a soiului Golden Delicious în condițiile anului 1983, la SCPP Prahova. Rev.Horticultura , nr.6
334. Coman St., Stan Sabina, Cotorobai M., 1986- Influența înierbării intervalului asupra creșterii și fructificării mărilor și părului în sistem intensiv de cultură. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.8-10
335. Coman St., Rasa Lidia, Neagu I., 1986- Recoltarea eșalonată a merelor. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.13-14
336. Coman St. și colab., 1987- Contribuții la tehnologia de cultură a prunului în sistem intensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol XII, p.233- 242
337. Coman St., Stan Sabina, Cotorobai M., 1987 – Influența benzilor înierbate asupra creșterii și fructificării mărilor și părului în sistem intensiv de cultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.181-188
338. Coman St., Stan Sabina, Negoită Maria, Bălan V., Bulgaru Liliana, 1987 – Unele rezultate ale aplicării îngrășămintelor cu P și K în doze mari la plantarea pomilor în livezile intensive de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.225- 232
339. Coman St., Aldea Viorica, Dumitrache I., Prică D., Toma V., Gheorghe E., Oprea N., Petre Gh., 1987 – Noi erbicide pentru combaterea buruienilor anuale și perene în plantațiile de pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol XII, p.243- 248
340. Coman St., Stan Sabina, Negoită Mariana, 1987 – Contribuții la tehnologia de cultură a prunului în sistem intensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.233- 242

341. Coman St., Cotorobai M., Negoită Mariana, 1987 – Unele rezultate ale aplicării îngrășămintelor cu fosfor și potasiu în zone mari la plantarea pomilor în livezile intensive de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XII, p.225- 232
342. Coman St., Dumitrache I., Prică D., 1988 – Tehnologia combaterii buruienilor în plantațiile pomicole cu ajutorul erbicidelor românești. În *vol. Folosirea rațională a erbicidelor*. București, vol. VI, p.182
343. Coman St., 1990 – Unele rezultate noi în combaterea buruienilor din plantațiile pomicole. *Folosirea rațională a erbicidelor*, Târgoviște, vol. VII, p.187
344. Coman Tatiana, Popescu C.V., Popa V., 1975 – Stabilirea cauzelor care afectează fructele soiului de măr Frumos de Boskoop. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. IV, p.235- 252
345. Comănescu D.N, Petre Gh., 2009- Elements of the specific investment for the promotion in culture of the high density apple tree system. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LIII, p.437-441
346. Comănescu D.N, Petre Gh., Petre Valeria, 2011- Comportarea unor soiuri de măr cu rezistență genetică la boli în system de mare densitate ,în condițiile de la Voinești-Dâmbovița. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXVII, p.73- 77
347. Constantinescu N., Mănescu Creola, 1971 – Efectele dirijării ramurilor de schelet la palmeta cu brațe oblice prin înclinarea succesivă și întârziată. *Rev. Horticultura și Viticultura*, nr.2
348. Costea Alexandra, Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, 2009 – The influence of Way of Field Fertilization and Way of Storage upon Nectarines and Peaches Quality. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LIII, p.442- 445
349. Costea Alexandra, Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Nămoșanu I., 2009 – Researches Regarding the Influence of Some Pre and Postharvest Technologies upon the Quality and Storage Capacity of Some Peaches and Nectarines Fruits varieties. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LIII, p.446- 452
350. Costea B., Lăzureanu A., 2011 - Influence of fertilization on peach production (Redheaven, Sunhaven and Redglobe varieties) and nectarine (Cora, Delta and Romamer varieties). *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.15 (3), p.49- 52
351. Costea B., Lăzureanu A., 2011 - The Impact of Herbicidation in variants on the degree of weedness to the Redglobe, Cresthaven and Sunhaven Peach-trees. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.15 (3), p.53- 57
352. Cotorobai M., 1972 – Folosirea izotopului radioactiv ^{32}P pentru stabilirea coeficientului de utilizare din sol a îngrășămintelor chimice cu fosfor de către unii pomi fructiferi. *Lucrare postuniversitară, IFAMăgurele-București*
353. Cotorobai M., 1976 – Procedeu de exploatare a gardurilor fructifere și a pomilor cu coroană liberă în condiții de mecanizare a tăierilor. *Inovație nr.1599 ASAS București*
354. Cotorobai M., 1976- Comportarea unor soiuri de măr în sistemul de cultură cu desime foarte mare a pomilor. *Recomandări pentru producție-Pomicultura*. Red.materiale de propagandă agricolă București, p.16-17
355. Cotorobai M., 1977 – Comportarea unor soiuri de măr în sistemul de cultură cu desime foarte mare a pomilor. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VI, p.91- 102
356. Cotorobai M., Stan Sabina, Popescu Irina, 1978 – The behaviour of some apple tree varieties in meadow orchard system. *Acta horticulture*, vol.65
357. Cotorobai M., 1979 – Metodă de cultură a pomilor fructiferi .*Brevet de invenție RSR*, nr.69787 OSIM București

- 358.Cotorobai M., Stan Sabina, 1979 – Rezultate privind efectul tăierilor de contur la gardurile fructifere de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.171- 176
- 359.Cotorobai M., Stan Sabina, 1979 – Stimularea cu mijloace chimice a rodirii precoce la meri. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.239- 244
- 360.Cotorobai M.,1980 – Studii și experimentări privind tăierile de contur la gardurile fructifere la măr .Lucrare de absolvire a cursurilor postuniversitare IANB București
- 361.Cotorobai M.,1980 – Procedeu de restabilire a circulației sevei la pomi în situația când scoarța și țesutul liberian sînt distruse în zona de la baza trunchiului.Inovație nr.70/1980 MAIA București
- 362.Cotorobai M.,1981 – Procedeu de efectuare a tăierilor de contur la merii pe rod cultivați sub formă de gard fructifer.Inovație nr.80/1982.MAIA București
- 363.Cotorobai M.,1982 – Posibilități de refacere a pomilor fructiferi care au scoarța distrusă la baza trunchiului.rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.9, p.24
- 364.Cotorobai M.,1983 – Sistemul de cultură de foarte mare desime – o încercare de a revoluționa tehnica cultivării pomilor.Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.1
- 365.Cotorobai M.,1983 – Rezultate experimentale obținute cu soiul de măr Golden Delicious în sistemul de cultură meadow orchard (livada pajiște).Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.77-88
366. Cotorobai M., Stan Sabina, 1983 – Rezultate experimentale obținute cu soiul de măr Golden Delicious în sistemul de cultură meadow orchard (livada pajiște).Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.23- 25
- 367.Cotorobai M.,1984 – Sistemul de cultură pajiște .Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3
- 368.Cotorobai M.,1985 – Metodă de tăiere a ramurilor din coroana pomilor roditori.Brevet de invenție RSR nr.88331 OSIM București
- 369.Cotorobai M.,1985 – Metodă de integrare morfo-fiziologică a pomilor cultivați.Doc.nr.120326 /1985 OSIM București
- 370.Cotorobai M.,1986 – O livadă într-un singur pom.Almanahul satelor, București
- 371.Cotorobai M.,1986 – Îngrășământul complex Fertilinz sub formă de tablete.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.11
- 372.Cotorobai M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1986 – Aplicarea locală a cenușii de cărbune la plantarea pomilor.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.11
- 373.Cotorobai M., 1987 – Cum putem prelungi sezonul de cules la pomii de lângă casă.Almanahul satelor, București, p.67-68
- 374.Cotorobai M., 1988 – Livada pajiște de lângă casă.Almanahul satelor, București
- 375.Cotorobai M., 1989 – Gard viu fructifer pentru grădina de lângă casă .Almanahul satelor, București, p.137-138
- 376.Cotorobai M., 1990 – Metode de refacere a pomilor care prezintă vătămări ale scoarței. Almanahul satelor, București
377. Cotorobai M., 1996 – Sistem de cultură cu pomi în relații de interdependență realizate prin legături morfo-fiziologice. Buletin științific ICPP Pitești, nr.52 (8), p.1-3
- 378.Crețu Olga, Oлару Maria, Flueraru Maria, Ionescu Rodica, Pele Maria, 1979- Modificările unor constituenți calitativi ai compotului de caise în timpul depozitării.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.187- 194
379. Croitoru Mihaela, 1996 - Caisul și piersicul pe nisipuri. Al XVI-lea Simpozion Național de Istorie și Retrologie Agrară, Giurgiu

380. Croitoru Mihaela, Iancu Maria, Negrescu Aurelia, 1996 – Influența unor doze moderate de îngrășăminte în obținerea unor producții de calitate superioară pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
381. Croitoru Mihaela, Durău Anica, Diaconescu A., 2005 - Cercetari privind efectul fertilizarii complexe echilibrate în plantațiile pomicole pe solurile nisipoase asupra producției și calității fructelor. Simpozion internațional (CIEC)- Managementul nutrienților pentru îmbunătățirea calității culturilor și conservarea mediului. Craiova- România, 13-14 iulie
382. Croitoru Mihaela, Diaconescu A.I., Rățoi I., 2007 - Research concerning quality determinations of peach tree fruit on sandy soils depending of crown form. Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech Craiova
383. Cvasnîi D., Isac Il., 1970- Cultura pomilor în RSR. Rev. Ovoscîarstvo, nr.7, Bulgaria
384. Cvasnîi D., 1973 – Lucrările de iarnă în livezile intensive .Rev.Horticultura, nr.1
385. Cvasnîi D., Isac Il., 1974- Rezultate privind combaterea pe cale chimică a buruienilor din livezi. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.276- 285
386. Cvasnîi D., Parnia Cornelia, Groza T, Lazăr Gh., Moroșanu V., 1982- Folosirea îngrășămintelor în livezi. În vol.SCPP Fălticeni, 25 de ani de activitate, Iași
387. Cvasnîi D., Parnia Cornelia, Groza T, Lazăr Gh., Moroșanu V., 1982- Tăierile pomilor și formele de coroană. În vol.SCPP Fălticeni, 25 de ani de activitate, Iași
388. Dascălu M., Grădinariu G., Istrate M., 1997 - Comportarea unor soiuri de cireș în condițiile bioecosistemului Iași, funcție de perioada de aplicare a tăierilor. Lucrări științifice UAMV Iași, vol. 40 , seria Agronomie, p. 283
389. Dascălu M., Grădinariu G., Istrate M., Herman Mihaela-Cristina, 1998 - Influența momentului de aplicare a tăierilor asupra creșterii și fructificării unor soiuri de cireș. Lucrări științifice U A M V Iași, seria Horticultură, vol.41, p. 59
390. Dascălu M., Grădinariu G., Istrate M., 2000 - Dinamica creșterii și fructificării unor soiuri de cireș sub influența unor diferite perioade de tăiere. Lucrări științifice UȘAMV Iași, vol. 43, seria Horticultură, p. 831 - 834
391. Dascălu M. C., Istrate M., Grădinariu G., Zlati Cristina , 2004 - Stabilirea momentului de aplicare a tăierilor de întreținere și fructificare la unele soiuri de cireș în condițiile ecosistemului pomicol Iași. Lucrări științifice UȘAMV Iași, vol. I (47), seria Horticultură, p. 667-672
392. Dascălu M. C., Istrate M., Grădinariu G., Zlati Cristina , 2005 - Stabilirea momentului de aplicare a tăierilor de întreținere și fructificare la câteva soiuri de cireș în condițiile ecosistemului pomicol Iași (II). Lucrări științifice UȘAMV Iași, vol. I (48) seria Horticultură, p. 555-562
393. Dascălu M., Zlati Cristina, Istrate M., Grădinariu G., 2006 - The pruning influence upon some sweet cherry varieties in Iași climatical conditions. Proceedings XXXVI Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA) Sept. 10-14, Iași, Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași. Book of abstracts, p.111-112
394. Dascălu M., Grădinariu G, Istrate M., Zlati Cristina, Iacob K, Pandelea A.V., 2010 - Study on propagating technology for sour and sweet cherry varieties in area Răducăneni- Iasi .Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.53, p. 323- 328
395. Delian Elena, Chira A., Chira Lenuța, 1996 - Frequence resonance as non-destructive test for apple firmnes determination. Journal of Food Physics, Supplement , Budapest, Hungary, p.127 - 128

396. Delian Elena, Chira A., Chira Lenuta, Voican Ana, 1999 – Rezultate privind “Factorul Fermiatate” (o metodă nedestructivă pentru determinarea fermității) la merele *Jonagold*. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLI – XLII, p. 81 – 84
397. Delian Elena, Dobrescu Aurelia, Chira Lenuta, 1999 - Modificări ale unor procese fiziologice în frunzele de măr afectate de fâinare. Lucrări științifice, Anul XXXXII, vol I, seria Horticultură, Iași , p. 555 – 558
398. Delian Elena, Chira Lenuta, Georgescu Mihaela, Chira A., 2001 – Impact on some biotic and abiotic stress factors biomembrane stability. XXXI Annual Meeting E.S.N.A., Maich, at Chania – Crete, Grecia, 5 – 12 septembrie , p.131
399. Delian Elena, Chira A., Chira Lenuta, 2002 – Postharvest physiological changes of some apple cultivars resistant to fungal diseases. E.S.N.A. Meeting, 4-16 sept., Warsaw- Poland, p. 22
400. Demetrescu Alexandrina, 1979- Stabilirea pierderilor cantitative și depreciilor calitative la legume și fructe preambalate în unitățile de desfacere. Lucrări științifice ICPVILF București, vol. X, p.282-294
401. Diaconeasa M., Popescu M., Voica Elena, Godeanu I., Baciu A., 1997 – Contribuții la tehnologia de înființare și întreținere a livezilor cu piersic din sudul Olteniei. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, tipar SC.INFCOM Constanța, p.105-112
402. Dima Milica, 2007- Cercetări privind stabilirea spațiului optim de nutriție la unele genotipuri noi de arahide. Lucrări științifice ale CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Ed. Sitech Craiova
403. Dima Milica, 2007 - Researches concerning the chemical rebutment weeds to the cultivated peanuts on irigated psamosoils. Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech, Craiova
404. Dima Milica, 2007- Cercetări privind aplicarea unor doze de azot în diferite fenofaze ale arahidelor cultivate pe solurile nisipoase, Lucrări științifice ale CCDCPN Dăbuleni, vol. XVII
405. Dobrescu Aurelia, Bălan Daniela, Ioniță Marilena, 2003- The quality of the apple fruits influenced by the planting distance of the trees. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVI, p.166-170
406. Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, 1979- Contribuții la studiul fertilizării livezilor intensive de păr. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.23, p.25- 28
407. Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, 1981- Contribuții la stabilirea metodei de formare a cordonului vertical ameliorat la câteva soiuri de măr de tip spur. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (55), p.71- 76
408. Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, 1992- Menținerea potențialului productiv al mărului în plantațiile de mare densitate ,prin aplicarea unei tehnologii specifice de tăiere. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.35, p.53- 59
409. Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, 1992- Conducerea și tăierea pomilor sub formă de cordon ondulat în grădinile de lângă casă. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.34, p.44- 46
410. Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, Aiacoabae G., 1993- Contribuții la intensivizarea culturii prunului. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.36, p.58- 62
411. Drobotă Gh., Aiacoabae G., Ungureanu Gina, 1993- Aspecte privind cultura mărului pe terenurile de lângă casă. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.36, p.63- 65
412. Drobotă Gh., Dumitrescu Gh., Ungureanu Gina, Rominger E., 1996 – Influența poziției spațiale a bioelementelor structurale ale coroanei asupra creșterii și fructificării pomului. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.39

413. Duca V.V, Manolache C., Oltenacu C.V., 2008- Precocity and production potentialities of some apple varieties, grafted on M9, in a large density plantation. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.315-318*
414. Duca V., Hoza D., Hoza Gheorghita, 2010 - Research regarding the behavior of some varieties of apple in super intensive orchard, in Câmpia Română. *Acta Horticulture ISHS, nr.935, International Horticultural Congress Lisabona-Portugalia, vol.II, p. 514*
415. Dumitrache I., 1971- Folosirea erbicidelor în combaterea buruienilor din livezile de măr și păr pe rod. *Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.32- 37*
416. Dumitrache I., Pattantus K., Modoran D., 1975- Influența sistemelor de întreținere și lucrare a solului asupra creșterii și rodirii pomilor în livezile intensive de măr pe rod în condițiile dealurilor de nord ale Transilvaniei. *Recomandări pentru producție–Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.3- 4*
417. Dumitrache I., 1977 – Folosirea erbicidelor în combaterea buruienilor din livezile de măr și păr pe rod. *Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.V, p.207 - 218*
418. Dumitrache și colab., 1977 – Influența sistemelor de întreținere și lucrare a solului asupra creșterii și rodirii pomilor în livezile intensive de măr pe rod în condițiile dealurilor de nord ale Transilvaniei. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.169- 176*
419. Dumitrache I., Coman St., Prică D., Bădescu Lidia, 1978 – Combaterea buruienilor pe cale chimică în livezile de măr și păr. În vol. *Folosirea rațională a erbicidelor, Constanța, vol.I, p.217*
420. Dumitrache I.și colab., 1978 – Combaterea buruienilor pe cale chimică în livezile de măr și păr . *Primul Simpozion național de Herbologie*
421. Dumitrache I., 1983 – Influența unor forme de coroană asupra creșterii și rodirii mărului în livezile superintensive. *Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.X, p.31- 38*
422. Dumitrache I., Sângeorzan N., 1984 – Cercetări privind formele de coroană în livezile intensive de vișin. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.20-21*
423. Dumitrache I., Sângeorzan N., 1985 – Cercetări privind formele de coroană în livezile intensive de prun. În vol. *Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.156- 166*
424. Dumitrache I., Florescu C., Pattantus K., 1987 – Rezultate privind sistemele de întreținere a solului în livezile intensive și superintensive de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XII, p.127- 134*
425. Dumitrache I., Platon I., 1990- Noi rezultate privind sistemele de întreținere a solului în livezile intensive și superintensive de măr cu un consum mai redus de energie și cheltuieli. În vol. *Cercetarea științifică în slujba producției pomicele, Poligrafia Cluj, p.68-74*
426. Dumitrache I., Platon I., 1990- Sisteme moderne de coroană pentru cultura intensivă a prunului. În vol. *Cercetarea științifică în slujba producției pomicele, Poligrafia Cluj, p.90-97*
427. Dumitrescu Gh., 1972 – Considerațiuni privind terminologia folosită în organografia și tăierea pomilor. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1*
428. Dumitrescu Gh.,ș.a., 1973 – Efectul poziției diferite a ramurilor de păr asupra circulației și repartizării fosforului radioactiv. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.4*
429. Dumitrescu Gh., 1974 – Metode de formare a cordonului vertical la păr. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3, iulie-septembrie*
430. Dumitrescu Gh., ș.a., 1974 – Variația potențialului electric în ramurile de păr. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.4*
431. Dumitrescu Gh., ș.a., 1976 – Modificări de natură anatomică induse în ramurile de păr prin schimbarea poziției lor spațiale. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2*

432. Dumitrescu Gh., ș.a., 1976 – Modificări biochimice induse în ramurile de păr prin schimbarea poziției lor spațiale. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2
433. Dumitrescu Gh., 1977 – Modificări de natură morfologică induse în ramurile de păr prin schimbarea poziției lor spațiale. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.VI, p.69- 78
- 434.Dumitrescu Gh., Bodi I., 1977 – Comportarea unor soiuri de vișin în cultura clasică. Recomandări pentru producție-Pomicultura, MAIA București
435. Dumitrescu Gh., 1978 – Contribuții la combaterea degarnisirii vișinilor care rodesc pe ramuri plete. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
- 436.Dumitrescu Gh., Hrițcu C., Frunză P., Bazgan C., 1981 – Studii privind cultura cireșului și vișinului în jud.Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (55), p.77- 82
437. Dumitrescu Gh., Bodi I., 1982 – Al II-lea concurs interjudețean de mere, pere, gutui și nuci.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.3
438. Dumitrescu Gh., Roșca C., 1983 – Forme de coroană pentru intensivizarea culturii părului. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.X, p.39- 46
439. Dumitrescu Gh., Roșca C., 1983 – Elemente ale tehnologiei culturii superintensive a părului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.47- 56
- 440.Dumitrescu Gh., Roșca C., 1985 – Contribuții la tehnologia intensivizării culturii vișinului în condițiile din zona Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
441. Dumitrescu Gh., Bodi I., Roșca C., 1985 – Al V-lea concurs național de mere, pere, gutui, nuci și migdale. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.3
- 442.Dumitrescu Gh., Roșca C., 1987 – Contribuții la stabilirea tehnologiei de cultivare a vișinului în sistem superintensiv .Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
443. Dumitrescu Gh., Roșca C., 1987 – Contribuții la tehnologia cultivării superintensive a părului.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
- 444.Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1988- Unele contribuții ale SCPP Iași la dezvoltarea și modernizarea culturii cireșului și vișinului în nord-estul Moldovei.În vol.Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Intr.Poligr.Iași, p.17-22
- 445.Dumitrescu E., 1973- Amestecuri de legume și fructe deshidratate.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.IV, p.193-202
- 446.Dumitru Maria, Roman M., ș.a, 2009- The influence of extraradiculare fertilization on productivity in cherry tree.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Timișoara, vol.13, p.61- 63
- 447.Durău Anica, 2003- Cercetări privind influența sistemului de întreținere și fertilizare a solului,asupra creșterii și fructificării piersicului cultivat pe solurile nisipoase.Lucrări științifice SCCPN Dăbuleni, vol XV
- 448.Durău Anica, Croitoru Mihaela, Diaconescu A., 2003- Cercetări privind fertilizarea complexă a plantațiilor pomicele de sâmburoase de pe solurile nisipoase.Simpozion- Folosirea îngrășamintelor cu fosfor în Romania- Aspecte actuale și de perspectivă.3-4 oct.2002 Caracal, SC Agris București
- 449.Durău Anica, 2007 - Influence of some technological stages upon production potential the peach cultivated on sandy soils conditions. Lucrari stiintifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech Craiova
- 450.Feneșan N., Ciorman Gh., 1984- Verificare în condițiile zonei Caransebeșului a tehnologiei de înființare a plantațiilor superintensive de măr.În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984., p.79- 84
451. Feneșan N., Guran Gh., 1984- Forme de coroană pentru sistemul superintensiv la măr în bazinul pomicol Caransebeș. În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984., p.85- 94

452. Feneșan N., 1984- Studii preliminare privind comportarea vișinului în sistem intensiv.În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984., p.95-98
453. Feneșan N., 1984- Comportarea vișinului în sistem intensiv în zona Caransebeșului.În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984., p.99-104
- 454.Feneșan N., Clitan P., Morar V., 1984- Aplicarea îngrășămintelor foliare la cultura vișinului. În vol.SCPP Caransebeș 1974-1984., p.105- 117
- 455.Feneșan N., 1985 – Rezultate obținute în cultura prunului în sistem superintensiv și intensiv. În vol.Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.141- 148
- 456.Feneșan N., Guran Gh., 1987 – Influența formelor de coroană asupra creșterii și rodirii mărului cultivat în sistem superintensiv, în bazinul pomicol Caransebeș. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XII, p.121- 126
457. Feneșan N., 1992 – Comportarea a 7 soiuri de vișin în cultură intensivă în condițiile ecologice de la Caransebeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.221-232
- 458.Feneșan N., Guran Gh., 1993- Forme de coroane tip cordon ,mijloc de reducere a necesarului de material săditor în plantațiile superintensive de măr.Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22mai (program, p.132)
459. Feneșan N., 1994 – Relații între creștere și fructificare în livezile intensive de vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XVII, p.149- 154
460. Feneșan N., 1994 – Rezultate privind densitatea pomilor în plantațiile de vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XVII, p.155- 160
- 461.Feneșan N., 1996 - Dinamica rodirii vișinului în livada intensivă la SCPP Caransebeș. Buletin științific ICPP Pitești, nr.50 (6), p.12-16
- 462.Feneșan N., Simeria Gh., Băncilă Măriuța, 1997 – Influența desimii pomilor asupra atacului principalelor boli în plantațiile intensive de vișin, la SCPP Caransebeș.Buletin științific ICPP Pitești, nr.57, p.13-18
463. Feneșan N., Simeria Gh., 2001 – Rezultate obținute la cultura prunului în sistem superintensiv la SCPP Caransebeș. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63(19), p.10-14
- 464.Ferdeș O., Chira A., Coteață Elisabeta, Chira Lenuța , 1996- The behaviour of some apricot varieties to gamma and electronbeam irradiation. ESNA XXVI-th annual meeting, Bușteni-România, 12-16 sept., p. 14
- 465.Fleancu Monica, Giosanu Daniela, 2006- Research regarding correlation between transpiration rate and environmental factors in apple tree.Anale Univ.din Craiova, vol.XI
- 466.Fleancu Monica, Chițu Viorica, 2005 - Aspecte privind utilizarea fluorescenței clorofilei în studierea influenței factorilor de mediu asupra fotosintezei la măr. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultura, vol.48 (1), p. 297- 304
- 467.Flueraru Maria, Ionescu Rodica, Olaru Maria, Crețu Olga, Marinescu Mihaela, 1979- Comportarea la depozitare a pastei de tomate și a dulceții de căpșuni.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.159-170
- 468.Gamenț Eugenia, Carabulea Vera, Vrînceanu Nicoleta, Plopeanu Georgiana, Sumedrea D., 2009- Influence of Sewage Sludge Applied as Organic Fertilizer in Fruit Growing on Chemical Characteristics of Waters Drained, The XIXth National Conference of Soil Science, Iași, 23-29 aug., p. 116-124
- 469.Gavăț Corina, Dumitru Liliana, Moale Cristina, Iancu M., 2011- The influence of management and fertilization systems on tree growing and fruit setting in a peach tree orchard.Acta horticulture ISHS nr.981, p.385-388

470. Gîrleanu Doinița, Cireașă V., 2009 - Estimarea capacității potențiale de producție a unor soiuri de cais cultivate în partea de SE a Câmpiei Române. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, seria horticultură, p.413-418
471. Georgescu Mihaela, Chira Lenuța, Palanciuc Vasilica, Săvulescu Elena, 2001 – The structural changes on two apple varieties flower tissues during fruit developments, with a special regarding on russetting process. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. VLIV, p. 419-423
472. Giura Paula, 1997 – Cercetări privind modul de întreținere a solului în plantațiile de smochin. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.56 (12), p.17-22
473. Ghena N., 1970 – Recherches sur le systeme radicaire des arbres fruitiers. XVIII-eme Congres Intern. Hort., Tel-Aviv-Israel
474. Ghena N.ș.a., 1970 – Contribuții la studiul sistemului radicular al piersicului. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XIII
475. Ghena N.ș.a., 1971 – Influența dozelor de îngrășămintă chimice asupra unor procese fiziologice la păr. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XIV
476. Ghena N.ș.a., 1971 – Observații asupra dezvoltării sistemului radicular la piersic în condițiile pedoclimatice de la Pietroasele. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XIV
477. Ghena N.ș.a., 1971 – Arhitectonica sistemului radicular la soiul Golden Delicious altoit pe diferiți portaltoi. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.5
478. Ghena N.ș.a., 1972 – Cercetări privind dezvoltarea sistemului radicular al soiurilor de măr Clar alb, Astrahan roșu și Jonathan, altoite pe diferiți portaltoi. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XV
479. Ghena N., 1973 – Particularites du systeme radicaire chez certains hybrides de prunier en fonction des geniteurs. 2-eme reunion du groupe de travail-Genetique et amelioration du prunier-Bordeaux- France, aug.
480. Ghena N., 1973 – Contribution a l'etude du systems radicaire de l'abricotier. V-eme Symposium Int. sur l'abricotier, juin. *Acta horticulture* nr.121
481. Ghena N., 1976 – High density planting in Romania. HDP Symposium, East Malling, England. *Acta horticulture* nr.65
482. Ghena N.ș.a., 1977 – Recherches sur l'induction florale chez le poirier. *Acta horticulturae*, nr.69
483. Ghena N.ș.a., 1977 – Rărirea fructelor –importantă verigă tehnologică în normarea producției pomilor. *Rev. Producția vegetală-Horticultura*, nr.6
484. Ghena N.ș.a., 1977 – Perspectivele folosirii embrioculturii în pomicultură. *Rev. Producția vegetală-Horticultura*, nr.2
485. Ghena N.ș.a., 1977 – Cercetări privind menținerea calității caiselor în condiții frigorifice și în atmosferă modificată. Al VI-lea Simpozion privind cultura caisului, Erevan-Armenia
486. Ghena N.ș.a., 1977 – Influența îngrășămintelor minerale asupra ramurilor vegetative și de rod la măr. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XIX
487. Ghena N., Ionescu L., 1979- Stabilirea parametrilor tehnologici pentru operația de sortare a merelor. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XX-XXI, p.71-80
488. Ghena N., Ceaușescu Maria, Bogdan M., Mărgineanu Liana, 1979- Aspecte tehnologice, biochimice și economice ale păstrării merelor Jonathan și Golden delicious în condiții frigorifice și în atmosferă modificată. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol. XX-XXI, p.81-92

- 489.Gherghi A., Millim K., Panait Elisabeta, Bogdan M., 1971- Probleme actuale și de perspectivă apropiată în tehnologia păstrării fructelor în stare proaspătă.În vol.Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed.CIDAS București, p.215- 231
- 490.Gherghi A.și colab., 1972 – Valorificarea merelor și perelor în stare proaspătă. Îndrumări tehnice , nr.7,Redacția revistelor agricole București , p.85- 86
- 491.Gherghi A., Mircea I., Bogdan M., 1974 – Recoltarea,condiționarea,transportul și păstrarea fructelor sîmburoase.Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.2
- 492.Gherghi A.și colab., 1976 – Cercetări privind valorificarea în stare proaspătă și prin prelucrarea industrială a cireșelor și vișinelor.Lucrările Simpozionului Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, p.115-122
- 493.Gherghi A., Burzo I., Millim K., Tudosescu O., 1978 – Rezultate cu privire la comportarea la păstrare în atmosferă controlată a merelor Jonathan provenite de pe diferiți portaltoi. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.IX, p.71-76
494. Gherghi A., Burzo I., Millim K., Panait Elisabeta, Batovici R., ș.a., 1979- Comportarea la păstrare a merelor provenite din livezi clasice ,în funcție de sistemul de îngrășare și întreținere a solului.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.87-96
- 495.Gherghi A., Ionescu L., Bogdan M., Mircea I., Olaru Maria, ș.a, 1979- Cercetări privind valorificarea în stare proaspătă și prin prelucrare industrială a cireșelor și vișinelor. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.119- 126
- 496.Gherghi A., Ionescu L., Bogdan M., Burloi Niculina, Panait Elisabeta, Fugel Ștefania, 1979- Principalele rezultate ale cercetărilor privind tehnologia de valorificare în stare proaspătă a caiselor și piersicelor. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.187- 189
- 497.Gherghi A., Burzo I., Giurea M., 1980 – Comportarea la păstrare a 4 soiuri de mere în 3 compoziții gazoase. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XI, p.85- 92
- 498.Gherghi A., Millim K., Barna M., Lăzăroiu P., Pop A., 1981 – Cercetări privind comportarea la păstrare a merelor provenite de pe soluri acide,amendate și fertilizate cu îngrășăminte fosfatice și potasice. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XII, p.71- 80
- 499.Gherghi A., Fugel Ștefania, Bogdan M., Millim K., Panait Elisabeta, 1981 – Investigations on post-harvest fruit quality preservation of some apricot varieties and hybrides.The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july.Abstacts, p.63
500. Gherghi A., Millim K., Barna M., Lazăr A., Lupșa Ș., 1982 – Influența unor portaltoi asupra capacității de păstrare a merelor Jonathan, Golden Delicious și Richared din bazinul pomicol Baia Mare. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XIII, p.113- 120
- 501.Gherghi A, 1988 – Organizarea recoltării și preluării merelor.Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.9, p.35- 40
- 502.Gherghi A., Bogoescu M., Fugel Ștefania, Rusu Carmen, 1997 – Direcții de valorificare a fructelor din speciile cais și piersic. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.223-226
- 503.Gherghi A., Mărgineanu Liana, Bibicu Miruna, Bogoescu M., 1999- Menținerea calității unor soiuri noi de măr românești în condiții de frig și atmosferă controlată.În vol.Concepții moderne în cercetarea horticola românească.ASAS București. Ed.Medro, p.239-246
- 504.Ghiță Alina, Drăgănescu E., 2007- Researches concerning green- pruning influence upon apricots size.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.252- 255
- 505.Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., 1994 – Corelațiile fenotipice dintre tipul formațiunilor fructifere ,vigoarea pomilor și producția de fructe la păr.Buletin USA Cluj Napoca, A-H, nr.48/2, p.33-38

506. Giurea Margareta, Wekerle I., Panait Elisabeta, 1979- Influența tratamentelor postrecoltare asupra reducerii depreciilor calitative datorate activității ciupercii *Penicilium expansum* L.K. pe merele depozitate. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.97- 106
507. Godeanu I., Baci A., Ionescu C., 1995- Contribuții la îmbunătățirea tehnicii de aplicare a tăierilor de rodire la prun. Analele Univ. din Craiova, vol. XXVI, p.174- 183
508. Godeanu I., Cosmulescu Sina, Baci A., 2001- Research concerning the influence of pruning applied to mature walnut trees for obtaining quality scionwood. IV Intern. Walnut Symp., Bordeaux-France. Acta horticulture nr.544
509. Goga Elena, Știrbu M., 1985- Dinamica de degradare și reziduurile produsului Metoben 70 PU în unele plante de cultură. Rev. Probleme de Protecția Plantelor, vol. XIII, nr.3
510. Grădilă M., Jinga V., Popescu M., 2008- Integrated management of weed control in stone-fruit orchard in a sustainable agriculture. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LII, p.29-32
511. Grădinariu G., 1987 – Metode de păstrare a merelor. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
512. Grădinariu G., Istrate M., ș.a., 1992 – Cercetări privind stabilirea procesului tehnologic de valorificare superioară a nucilor. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2
513. Grădinariu G., Istrate M., ș.a., 1992 – Cercetări privind influența unor biominerale asupra calității principalelor soiuri de mere din zona de N-E a Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.25, nr.2, p.119- 130
514. Grădinariu G., Grădinariu F., Istrate M., 1992 - Studies on the effect of Ca, in the context of complex fertilization, on fruit development and the occurrence of bitter pit in apples. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 25, nr. 2, p. 139-143
515. Grădinariu G., Cârdei E., Istrate M., Grădinariu Felicia, 1992 – Stabilirea momentului optim de recoltare a principalelor soiuri de măr cultivate în N-E țării, cu implicații asupra calității și păstrării fructelor. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.25, nr.2
516. Grădinariu G., Istrate M., Rominger E., Grădinariu Felicia, 1992 -Studies on the treatment of walnut for obtaining good results. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 25, nr. 2, p. 131-137
517. Grădinariu G., Istrate M., Vornicu Șt, Grădinariu Felicia, 1992 - The influence of some micro and macroelements on the quality and crops of the main apple varieties in Moldova. Revue Romanian Society of Biominerals, vol. 1
518. Grădinariu G., Gherghi A., Istrate M., Grădinariu Felicia, Bogoescu M., 1993 - Influența unor elemente nutritive asupra calității principalelor soiuri de mere cultivate în N-E Moldovei. Lucrări științifice I C D V P H. București, vol. XXIII
519. Grădinariu G., Rominger E., Cârdei E., Grădinariu Felicia, 1994 – Cercetări privind stabilirea indicatorilor pentru determinarea momentului optim de recoltare a merelor. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.38
520. Grădinariu G. și colab., 1994 – Cercetări privind stabilirea condițiilor de mediu și a duratei de menținere a calității principalelor soiuri de mere, după păstrarea frigorifică. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.27, nr.3-4, p.215- 221
521. Grădinariu G., Istrate M., Grădinariu Felicia, 1994 - Cercetări privind dezvoltarea fructelor și apariția unor deranjamente fiziologice la mere în contextul unor fertilizări complexe. Mapa documentară IC P P Pitești-Mărăcineni nr. 7
522. Grădinariu G. și colab., 1995 – Cercetări privind relația existentă între diferite variante de fertilizare și creșterea fructelor. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.38, p.84- 89

- 523.Grădinariu G., Istrate M., Cârdei E., 1995 – Cercetări privind răritul chimic la mere. Lucrări științifice UA Iași, seria horticultură, vol.38, p.80- 83
- 524.Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1996 - Influența unor măsuri tehnologice asupra producției și structurii calitative la 6 soiuri de măr cultivate în N-E României. Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultura, vol. 39, p. 56
- 525.Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1996 - Influența irigării asupra producției și calității acestora la 6 soiuri de măr cultivate în nord-estul României. Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultura, vol. 39, p. 62
- 526.Grădinariu G., Gherghi A., Bogoescu M., 1996- Controlul cu biostimulatori a încărcăturii de rod , a producției și calității fructelor de măr.Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest, 15-17 oct.Abstracts, p.57-58
- 527.Grădinariu G., Istrate M., Rominger E., 1997 – Influența normării chimice asupra producției a calității acestora și a alternanței de rodire la specia măr.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.105- 112
- 528.Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M.,1997 - Contributions on the fruit trees technological systems-chemical thin out. Lucrări științifice UAMV Iași, seria Agronomie, vol. 40
- 529.Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1997 - Influența tăierilor în verde asupra creșterii și fructificării mărului (I). Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultură, vol.40
- 530.Grădinariu G., Cârdei E., Istrate M., Grădinariu Felicia, 1997 - Determing the optimum time for harvesting main apple cultivars grown in N.E. Moldova in relation to fruit quality and storability.Cercetari Agronomice în Moldova, Iași, vol. 30, nr. 2, p. 105-112
- 531.Grădinariu G., Istrate M., Panea Teodora, Grădinariu Felicia, 1997- Researches on the chemical regulation of fruit charging in apple trees. USAMV Cluj-Napoca, Facultatea de Horticultură, vol.omagial, p.116
- 532.Grădinariu G., Istrate M., Grădinariu Felicia, 1997 - New biotechnologies in apple tree growing in România. Analele Universității Agrare de Stat Chișinău-R.Moldova, p.34
- 533.Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M., Cireașă V., 1997 - Cercetări privind tăierile în perioada de vegetație la măr. Analele Universității Agrare de Stat Chișinău, R.Moldova, p.59
- 534.Grădinariu G., Birescu L., Istrate M., Birescu Gianina, Gavriluță I., Budoii Gh., 1998- Cercetări privind studiul efectului unor fertilizanți foliari noi pentru pomicultură.Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultură, vol. 41, p. 54
- 535.Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1998 - Influența tăierilor în verde asupra creșterii și fructificării mărului (II). Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultură, vol.41, p. 49
536. Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1998- Biotehnologii de perspectivă în cultura mărului în România. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.295- 298
- 537.Grădinariu G., Gherghi A., Cireașă V., 1999- Implicații biologice și tehnologice ale tăierilor în verde la specia măr.În vol.Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București, Ed.Medro, p.185-190
- 538.Grădinariu G., Istrate M., ș.a., 2002 - Mijloace neconvenționale de fertilizare și de sporire a producției de fructe. Lucrări științifice UȘAMV Iași, seria Horticultură, vol. 1(45), p. 145
- 539.Grădinariu G.,Birescu L., Istrate M., Birescu Geanina, Cazacu M., Afusoaiie Iulia,Savu Maria, Gavriluță I., Budoii Gh., 2001 - Cercetări privind influența fertilizanților foliari asupra metabolismului la măr și efectele lor asupra secetei. Lucrări științifice UȘAMV Iași, vol. 1 (44), seria Horticultură, p. 121-126

- 540.Grădinariu G., Birescu L., Dorneanu Emilia, Gavriluță I, Birescu Geanina, Dana Daniela, Zlati Cristina, 2003- The foliar fertilization – technological,unconventional and unpoluting action method upon sweet cherry metabolism for a lasting development. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLVI, p.171- 174*
- 541.Grădinariu G., Grădinariu Felicia, Istrate M., Zlati Cristina, 2003 – Research Concerning The Calcium Influence In The Context Of Complex Fertilization, on Fruit Developement And Bitter Pit Attack at Apples, *Proceedings XXXIII Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA), WG 3: Soil-Plant-Relationships, Aug. 27-31, Viterbo- Italy*
- 542.Grădinariu G., Birescu L., Istrate M., Zlati Cristina, 2004- The influence of foliar fertilization upon apple tree growing and fructification. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLVII, p.330- 334*
- 543.Grădinariu G., Birescu L., Istrate M., Zlati Cristina, Dascălu M., Gavriluță I., Dana Daniela, Budoi Gh., 2004 - Cercetări asupra rolului fertilizării foliare în cadrul agriculturii durabile, *Lucrări științifice UȘAMV Iași, seria Horticultură , vol. I (47), p. 635-638*
- 544.Grădinariu G., Birescu L., Istrate M., Grădinariu Felicia, Gavriluță I., Zlati Cristina , 2004 - The influence of foliar fertilization upon apple tree growing and fructification in Idared variety, *ESNA XXXIV Annual Meeting, Novi Sad, Serbia and Montenegro, p. 156-160*
- 545.Grădinariu G., Birescu L., Istrate M., Grădinariu Felicia, Gavriluță I., Zlati Cristina, 2004 - The diminution of drought negative effects upon fruit yield by using unconventional measures, *ESNA XXXIV Annual Meeting, Novi Sad, Serbia and Montenegro*
- 546.Grădinariu G., Jităreanu G., Istrate M., Grădinariu Felicia, 2005 - The influence of some biominerals upon the quality of six apple varieties from N-E Romania, *Analele Universității De Picardie Jules Verne, Conferința a XXXV-a, E.S.N.A. Amiens- Franța*
- 547.Grădinariu G., Jităreanu G., Draghia Lucia, Istrate M., Grădinariu Felicia, 2005 – Chemical thinning as a techological measure in apple tree growing, *Analele Universității De Picardie Jules Verne, Conferința a XXXV-a, E.S.N.A. Amiens- Franța*
- 548.Grădinariu G, Iurea Dorina, Mangalagiu I.I.,Istrate M., Munteanu N, Murariu Aliona,2009 -Utilizarea *MOLDSTIMULUIOXIDAT* la păr (*Pirus sativa*) . *Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p. 569- 574*
- 549.Grivu P., Mihalcea M., Temocico Georgeta, 2001 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiilor de deshidratare a prunelor prin folosirea energiei microundelor. *Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XX, p.327- 330*
- 550.Groza T., 1971- Organizarea și dezvoltarea livezilor de pomi pitici în țările membre ale CAER.*Rev.Horticultura și Viticultura, nr.1*
- 551.Groza T., 1972- Rezultate obținute prin modificarea coroanei la măr. *Rev.Horticultura și Viticultura, nr.10*
- 552.Groza T., 1975- Influența formelor de relief și a expoziției asupra creșterii pomilor în primii ani de la plantare,în condițiile din nord-vestul Moldovei. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV*
- 553.Groza T., 1975- Influența epocii de aplicare a azotatului de amoniu asupra creșterii și fructificării mărului și părului în diferite condiții pedoclimatice. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV*
- 554.Gruia M, Baci A., Cosmulescu Sina, 2008- Research regarding the influence of distances between plants on saplings in Sapling's School. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.33-36*

- 555.Henter Mariana, Beratlief C., Ganea Viorica, Dumitrache C., 1980- Igienizarea secțiilor de deshidratare a legumelor și fructelor. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.46
- 556.Hoza D., Cepoiu N., Tudor A.T., Păun C., 1995- Influența densității de plantare asupra cantității fructelor la prun, în condițiile zonei București-Băneasa.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.144- 149
- 557.Hoza D., Cepoiu N., Păun C., Chira A., Tudor A.T., 1995 - Influența spațiului de nutriție asupra producției la prun în condițiile zonei București-Băneasa. Conf. științifică jubiliară - Realizări, programe, perspective.Universitatea Agrară Chișinău- R.Moldova 14-15 nov., p. 209-210
- 558.Hoza D., 1996 - The influence of planting distance on the quantity of direct light which reaches the level of the crown of the plum-tree. Bioterra, Bulletin of Scientific Information, București, nr. 6, p. 32-36
- 559.Hoza D., 1996 - The respiration intensity according to the moment and analysed organ. Bioterra, Bulletin of Scientific Information, București, nr.5, p. 43-47
- 560.Hoza D., 1997 - Modificarea intensității fotosintezei la nivelul frunzelor, în funcție de poziția lor în coroană, la soiul de prun Stanley. Horticultura clujeană XX, vol. omagial, Fac. Horticultură Cluj Napoca, p. 271-273
- 561.Hoza D., Udrescu S., Păun C., Alexandrina Radu, 1996 - Dezvoltarea sistemului radicular la unele soiuri de prun pe terenul înierbat. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol. XXXIX, p. 63-66
- 562.Hoza D., Păun C., 1997 - Comportarea unor soiuri de păr altoite pe gutui în plantații cu mare densitate. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XL, p. 101-104
- 563.Hoza D., Udrescu S., 1997 - Vigoarea de creștere a unor soiuri de prun pe un sol podzolic în bazinul Sâmburești-Olt. Lucrări științifice UAMV Iași, seria A, vol. 40, p. 63-66
- 564.Hoza D., Udrescu S., Păun C., 1998 – Potențialul de creștere și fructificare a unor soiuri de prun pe solul brun luvic în bazinul Sâmburești-Olt. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, Horticultura, vol. XLI, p. 99-104
- 565.Hoza D., Cepoiu N., 1998 – Altoirea cu mugur detașat. Rev. Fermierul, nr.2, p.26-27
- 566.Hoza D., 1998 – Correlation between planting distance, light quantity received by crown, leaves total content in chlorophyll and photosynthesis at plum tree. ESNA, XXVIIIth - European Society for new Methods in Agricultural Research. Brno- Cehoslovacia, p. 127
- 567.Hoza D., Dobrescu Aurelia, Delian Elena, 1998- Cercetări privind influența distanței de plantare asupra cantității de lumină recepționată de coroană și a conținutului în pigmenți clorofilieni din frunzele unor soiuri de prun. Lucrări științifice UȘAMV București, volum omagial, p.197- 200
568. Hoza D., Stănică Fl., Păun C., Ion Ligia, 1998 – Comportarea piersicului la supraaltoirea în coroană. Ses.științifică jubiliară, septembrie, Fac. de Horticultură, vol. omagial, p. 269-271
- 569.Hoza D., Hoza Gheorghia, 1999 - Valorificarea superioară a terenului în plantațiile tinere prin cultura legumelor. Lucrări științifice UȘAMV Timișoara, p.115-118
- 570.Hoza D., Băbeanu Narcisa, Neață Gabriela, 1999 - Posibilități de combatere integrată a buruienilor perene din livezile de pomi prin folosirea erbicidelor. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XLII, p. 105-108
- 571.Hoza D., 2000 – Fertilizarea extraradiculară (foliară) în pomicultură.Rev Fermierul, nr 6, p.14-15

- 572.Hoza D., Ion Ligia, Asănică A., 2001 – Research regarding the daily dynamic of photosynthetic active radiation interception of peach crown vessel-bush managed. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol. XLIV, p. 265-268*
- 573.Hoza D., Păun C., Asănică A., 2000 - Studies regarding the rate-setting yield in flat fruits peach. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XLIII, p.189-192*
- 574.Hoza D., Băbeanu Narcisa, Asănică A., 2001 – Cercetări privind lumina interceptată de coroana cireșului condus ca tufă vas în livezi superintensive. *Analele Universității din Craiova, vol VI (XLII), 149-152*
- 575.Hoza D., Asănică A., 2002 – Cercetări privind radiația fotosintetic activă receptată de coroana caisului condus cu tufă vas. *Cercetări științifice UȘAMV Timișoara, Horticultură, p.183-188*
- 576.Hoza D., Ciolacu Daniela, Asănică A., 2002- Preliminary researches regarding parameters crown reduce after summer pruning at apricot trees . *Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol XLV, p.146- 149*
- 577.Hoza D., Asănică A., 2003 – The behavior of plum management as vessel bush. *Analele Universității din Craiova, vol VIII (XLIV), p.369-372*
- 578.Hoza D., Asănică A., Ciolacu Daniela, 2003 – The pruning effect upon some apricot varieties. *Analele Universității din Craiova, vol VIII (XLIV), p. 365-368*
- 579.Hoza D., Asănică A., 2003 - The influence of the mixed branches shorten degree upon the yield and peach quality. *Lucrări științifice UȘAMVBucurești, seria B, vol. XLVI, p. 179-182*
- 580.Hoza D., 2003 - Research concerning the influence of foliar fertilization upon the growing and bearing of the plum tree. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol. XLVI, p. 175-178*
- 581.Hoza D., Asanică A., Ciolacu Daniela, Chira Lenuța, 2004 – Studies regarding the reaction of some apricot tree varieties to the green pruning. *Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol. XLVII, p.335-338*
- 582.Hoza D., Asănică A., 2005 - Influența afânării adânci a solului la înființarea plantațiilor asupra creșterii sistemului radicular la piersic. *Lucrări științifice USAMV Iași, vol.48*
- 583.Hoza D., Asanică A., Dumitru Liana,2005- The Optimization of the Peach and Apricot Culture by Introducing of Some Improved Technological Measures. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol XLVIII, p.259- 262*
- 584.Hoza D., 2006 - Inființarea unei plantații pomicole de măr la standarde europene. *Rev Horticultura, nr.10, p. 18-19*
- 585.Hoza D., Păun C., Asănică A., 2006- The effect of shoot tipping and fruit thinning on the peach growing and fructification. *Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol XLIX, p.374- 377*
586. Hoza D., 2008 - The quality of apple influenced by the area of culture *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol. LI, p. 323-327*
- 587.Hoza D., Plisiotis N., Ion Ligia, 2010 – New aspects in the technology of pomegranate culture in Greece. *Analele Univ. Craiova. Horticulture, vol XV, p.299-302*
- 588.Hoza D., Mamoud Al Haj A., Ion Ligia, 2010 – The characteristics of apple culture in Sergaia Valley, Syria. *Analele Univ. Craiova. Horticulture, vol. XV, p.303-306*
- 589.Hoza D., Ion Ligia, Mamoud Al Haj A., 2010 – The influence of altitude and irrigations on the fruit production and quality for apple species, in Sergaia Valley, Syria. *Lucrări științifice USAMV București, Horticultura, vol. LIV, p. 449-451*

590. Hoza D., Duță Maria, Ion Ligia, 2011- Preliminary data regarding the behavior of some peach varieties, less known in Romania, in superintensive plantations. *Analele Universității din Craiova*, vol.XVI, p.209-213
591. Hoza D., Iosif Fl., Ion Ligia, 2011 –Correlation the biometric and the productive indicators for some apple tree varieties as a result of the differentiated pruning. *Lucrări științifice, seria B, Horticultură*, vol. LV, Ed. Invel Multimedia București, p. 378-381
592. Hoza D., Ion Ligia, Asănică A., Iosif Fl., Diaconescu M., 2011 - Research regarding the influence of pruning and planting distance on the growth and fructification of some apple tree varieties with biological resistance. *Lucrări științifice UȘAMV Iași, seria Horticultură*, vol. 54, p.207-212
593. Hoza D., Ion Ligia, Diaconescu M., Iosif Fl., 2011 – Research regarding the behavior of some apple tree varieties in high density plantations in Câmpia Româna. *Journal of Horticulture, Forestry and Biothechnology, Timișoara*, vol. 15 (2), p.39-42
- 594.Hoza D., Ion Ligia, Duca V., Asanică A., 2011 - Influence of storage conditions on physical and chemical characteristics of apple. *Second Balkan Symposium On Fruit Growing Pitești*, September 5-7, *Acta horticulture ISHS*, nr.981,vol.2, p.559-564
595. Hoza D., Ion Ligia , Ionescu A., 2012- The influence of the plant management system over certain physical and physiological parameters for apple trees . *Lucrări științifice, seria B, Horticultură*, vol. LVI, p.117-122
- 596.Hoza D., N. Plisiotis, Ion Ligia, 2012 - Research regarding the plant management system with different crown shapes for pomegranate trees in Thesalia region, Greece. *Journal of Horticulture,Forestry and Biotechnology Timișoara*,vol.16(2), p.62- 65
- 597.Iacob Fl., Dascălu M., Istrate M., 2010- Influența fertilizărilor chimice asupra particularităților de fructificare la vișin. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXVI, p.125-132
- 598.Iacobuță Gh., 1999- Capacitatea de păstrare și calitățile gustative la unele genotipuri de măr.În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.108- 111
599. Iancu Maria, Șarpe N., Croitoru Mihaela, 1989 - Cercetări privind combaterea chimică a buruienilor din livezile de piersic pe nisipuri. *Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni*, vol. VII, p. 421
600. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Șarpe N., Ghinea L., Iancu St., Ploae Marieta, 1989 - Combaterea chimica a buruienilor din livezile de măr de pe nisipuri. *Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni*, vol.VII, p.445
601. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Șarpe N., 1992 - Levigarea erbicidelor în plantațiile de cais de pe nisipuri și soluri nisipoase și influența lor asupra unor indici fiziologici. *Conference Wend Research* , Paris
602. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Negrescu Aurelia, Negrescu I., 1994 - Folosirea erbicidelor în pomicultură. *Al XII_lea Simpozion Național de Istorie și Retrologie Agrară*, Constanța.
603. Iancu Maria, Negrescu I., Tudor A., Durău Anica, Croitoru Mihaela, Negrescu Aurelia, 1994 - Cercetări privind comportarea în sol a unor erbicide folosite în plantațiile de pomi pe solurile nisipoase. *Lucrări științifice ICPP Pitești Mărăcineni*
604. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, 1995 - Cercetări privind cultura caisului pe solurile nisipoase prin tehnologii nepoluante. *A VI-a Conferință Națională de Ecologie*, Arad

605. Iancu Maria, Șarpe N., Roibu C., Durău Anica, Croitoru Mihaela, Părăianu Malisanda, Ciolacu Floarea, Drăghici Reta, 1995 - Cercetări privind combaterea buruienilor anuale și perene din livezile de vișin de pe solurile nisipoase. Chimia și Protecția Plantelor "Proplant" Călimănești
606. Iancu Maria, Ghinea L., Croitoru Mihaela, 1996 – Influența erbicidelor aplicate în livezile de pomi de pe solurile nisipoase asupra activității microbiene din sol. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov.
607. Iancu Maria, Șarpe N., Roibu C., Arion Doina, Zelici Steluța, Croitoru Mihaela, Perianu Adina, 1996 - Combaterea cu diverse erbicide a speciei *Cynodon dactylon* și altor specii de buruieni din livezile de piersic pentru a elabora cele mai eficiente strategii. Combaterea integrată a buruienilor. Al X-lea Simpozion Național de Herbologie, Sinaia
608. Iancu Maria, Șarpe N., Roibu C., Croitoru Mihaela., Drăghici Reta, 1996 - Strategii de combatere chimică a buruienilor din livezile de pruni. În vol.Chimia și Protecția Plantelor "PROPLANT", Călimănești
609. Iancu Maria, Negrescu I., Tudor A., Durău Anica ș.a., 1996 – Cercetări privind comportarea în sol a unor erbicide folosite în plantațiile pomicole de pe solurile nisipoase. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.37-50
610. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Ghinea L., 1997 - Comportarea în sol și în plantă a unor erbicide folosite în plantațiile de cais de pe solurile nisipoase. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX
611. Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Tudor A., 1997 - Researche concerning some technological aspect of apricot tree crop on sandy soils from Oltenia. XI-th International Symposium on apricot culture. Grecia- Salonic
612. Iancu Maria, Ghinea L., Croitoru Mihaela, Negrescu Aurelia, Durău Anica, 1997 - Levigarea și persistența erbicidelor sulfonilureidice folosite în livezile de pomi de pe solurile nisipoase. A IV-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
613. Iancu Maria, Șarpe N., Croitoru Mihaela, Negrescu Aurelia, 1997 – Combaterea speciei *Cynodon dactylon* și altor specii de buruieni cu Roundup și diverse erbicide din livezile de piersic. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, tipar SC.INFCOM Constanța p.125-132
614. Iancu M., 1979 – Influența pregătirii și fertilizării solului la plantarea prunului în livezile supuse modernizării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.185- 196
615. Iancu M., 1979 – Influența unor măsuri agroameliorative aplicate pe soluri brune de pădure asupra creșterii și rodirii prunului. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.VII, p.13- 28
616. Iancu M., 1979 – Relațiile între umiditatea solului și procesele de creștere și fructificare la soiul de prun Vinete românești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.29-42
617. Iancu M., 1982- Investigation on the water consumption in a high density planting of apple trees. XXI Int.Hort.Congres Hamburg-RFG, vol.I, Abstracts, nr.1263
618. Iancu M., Neamțu I., 1983 – Influența lucrărilor profunde asupra unor însușiri fizice ale solurilor tasate dintr-o plantație intensivă de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.165-172
619. Iancu M., 1989 – Cercetări privind influența sistemului de întreținere a solului și a irigației prin picurare asupra distribuției apei și a rădăcinilor la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.45- 10

- 620.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1994 – Unele particularități ale fertilizării la măr. Creșterea și fructificarea pomilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.183 - 194
621. Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1994 - Unele particularități ale fertilizării la măr. Variațiile conținutului unor componente chimice din frunze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.195 – 208
- 622.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1995 – Cercetări privind stabilirea unor sisteme noi de amenajare și de cultură a pomilor pe terenurile în pantă.Rezumatel Conferinței Practico-Științifice “Eroziunea solurilor și metode de combatere”, Chișinău-R.Moldova, 11-14 iunie
- 623.Iancu M., Negoită Mariana, Neamțu I., 1996 – The effect of topographical modification of hillside apple orchards on the physical and chemical characteristics of soil.Abstract of 6th Int.Symp.on Integrating canopy, rootstock and enviromental physiology in orchard system, Washington, USA, p.38 (Acta horticulture nr.451)
- 624.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1996 - The effect of topographical modification of hillside apple orchards on tree growth and productivity. Abstract of 6th Int.Symp.on Integrating canopy ,rootstock and enviromental physiology in orchard system,Washington, USA, p.39(Acta horticulture nr.451)
- 625.Iancu M., 2001 – Reducing of soil compaction in orchards through alley cropping. Proceeding 3rd workshop Incopernicus concerted action, Bușteni-România, p.413- 423
- 626.Iancu M., 2001 – Creșterea și fructificarea soiului de prun Anna Spath în diferite condiții de întreținere și fertilizare a solului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.103- 108
- 627.Iancu M., Negoită Mariana, 2001 – Variațiile unor componente chimice din frunzele și fructele soiului de prun Anna Spath în funcție de sistemul de întreținere și fertilizare a solului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.109- 114
- 628.Iancu M., Tănăsescu N., Hororoi Anișoara, Kovacsovics Beatrice, 2002 – Influența fertirigării asupra creșterii și fructificării soiului de măr Idared altoit pe doi portaltoi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.165- 173
629. Iancu M., Tănăsescu N., Păltineanu Cr., 2002 – Influența metodei de udare localizată asupra uniformității de distribuție a apei dintr-o plantație intensivă de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești , vol.XXI, p.174- 183
- 630.Iancu M., Isac I., 2002- Some achievements in crop technologies for the fruit trees of Romania . Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol XLV, p.150- 157
- 631.Iancu M., Hororoi Anișoara, 2003- Influence of soil management and N – fertilizer application system on the behaviour of Anna Spath plum cultivar. Cercetări științifice -Horticultură, seria VII-A, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, p. 77-87
- 632.Iancu M., 2006 – Influența sistemului de întreținere a solului și a fertilizării organice și minerale asupra comportării soiului de măr Golden spur. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.96- 106
- 633.Iancu M., 2007- Efectele sistemelor de întreținere a solului asupra unor componente chimice din apele drenate intr-o plantație intensivă de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.97- 108
- 634.Iancu M., 2008 - Influence of soil preparation and fertilization system before planting on the plum behavior.Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.179- 186
- 635.Iancu M., Sumedrea D., Dumitru M, Gament Eugenia, Predescu Cr., Ulmeanu Mihaela , Socaciu Mirela,Togoe I., Tudor L., 2008 - Influence of the Urban Sludge Used As Fertilizer on

the Chemical Components of Soil and Leaves of Idared Apple. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.187

636.Iancu M., 2012- The effects of some agricultural measures on plum behavior under different pedoclimatic conditions from Romania.II Euftrin plum and prune Working group, Craiova-Romania.Acta horticulture ISHS, nr.968, p.233-240

637.Iancu M., 2012- Influența sistemului de întreținere și a fertilizării cu azot asupra unor proprietăți chimice ale solului dintr-o plantație intensivă de prun. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVIII, p.118- 126

638.Ilie Iuliana, Stănică Fl., 2011- Behaviour of some apple scab resistant varieties in high density orchards .Acta horticulture ISHS nr.981, p.281-288

639.Ilie Iuliana, Stănică Fl., 2012- Evolution of fruit physical and biochemical parameters of scab resistant apple varieties during storage .Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.301- 308

640. Ilie Iuliana, Stănică Fl., 2012- Influence of organo-mineral fertilizers on the productivity and efficiency of an apple scab resistant varieties orchard . Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.309- 312

641.Ion Ligia, Georgescu Mihaela, Hoza D., Păun C., 2000 - Influența tratamentelor cu paclobutrazol asupra structurii frunzelor la măr. Conf. Nat. Bioteh. Ing. Mediu. Univ. Valahia Târgoviște, p. 215-217

642.Ion Ligia, Cepoiu N., Hoza D.,Păun C., Peticilă A., 2000 - Controlul creșterii mărului prin tratamente cu paclobutrazol. Conf. Nat. Bioteh. Ing. Mediu.Univ. ValahiaTârgoviște, p. 218-220

643.Ion Ligia, Hoza D., Păun C., Atudosiei N., Dima Ioana, Chira Lenuța, 2001- Les recherches en qui concerne l'influence de fruit sec chez les pommier. Travaux Scientifique, Faculté d'Horticulture Bucharest-Romania, vol 1, p.235-141

644.Ionescu A., Cepoiu N., 2008- “Florina” apple tree breed behaviour in different systems of crown pruning.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.328-333

645.Ionescu A., Hoza D., 2009- The intensity of some physiologic processes of the Florina apple tree breed, in different systems of crown pruning. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, USAB Timișoara, vol.13, p. 1-4

646.Ionescu L., 1981 – Aspecte ale valorificării caiselor în stare proaspătă și prelucrată. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.6, p.35- 39

647.Ionescu Pr., Pătru N., 1981 – Cultura caisului în Dobrogea.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr. 6, p.40- 43

648. Ionică M.E., Nour Violeta, Botu M., 2007- Study concerning the influence of the electro-ionic technology on long term storage of apples. Acta Horticulture (ISHS) nr.737, p.47- 51

649. Ionică Mira, Nour Violeta, Botu M., 2003 - Physical - chemical characteristics and ways for valorisation of certain species of domestic and French chestnut trees cultivated at the Valcea based tree station in Romania.Analele Universității din Craiova, vol. VIII (XLIV), p. 533-536

650.Ionică Mira, Nour Violeta,Trandafir I., 2012- The influence of aero-ionized steam on the storage capacity of plums.II Euftrin plum and prune Working group,Craiova-Romania.Acta horticulture ISHS, nr.968, p.205-210

651.Ioniță C., 1971 – Aplicarea rațională a îngrășămintelor în pomicultură.Craiova-12-14 mai, Îngrășămintă vol.I, p.273

652. Ioniță C., Șuta A., 1971 – Rezultatele experimentale obținute în livezile intensive cu forme aplatizate. *Rev. Horticultura și Viticultura*, nr.1, p.37- 49
653. Ioniță C. și colab., 1973 – Cauzele nerodirii vișinului și mijloacele de înlăturare a acestora. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.22 (4), p.29- 39
654. Ioniță C., Șuta A., 1974 – Rezultate experimentale obținute în livezile intensive cu forme aplatizate. *Rev. Horticultura și Viticultura*, nr.1
655. Ioniță C. și colab., 1975 – Contribuții la stabilirea metodei de recoltare a vișinelor cu mijloace mecanizate. *Rev. Horticultura*, nr.6
656. Ioniță C., Coman St., Stan Sabina, Cotorobai M., Bălan V., Sotiriu D., 1976 – Stabilirea felului și cantității de îngrășăminte și amendamente în livezile de prun. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Redacția materiale de propagandă agricolă*, București, p.46-48
657. Iordănescu Olimpia, Nicorici N., Drăgănescu E., Micu Roxana, 2006- Cercetări privind vigoarea de creștere la câteva elite și soiuri de păr în condițiile bazinului pomicol Lugoj. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Agricultură*, vol.49
658. Iordănescu Olimpia, Mișuț Casiana, Rusu I., Blidariu Aurelia, 2006- The influence of mineral and organic manure upon content in phosphorus and potassium about cambic cernosiom in apple tree orchard to didactic Station Timișoara, in intensive system. *Analele Univ. din Craiova*, vol.XI
659. Iordănescu Olimpia Alina, Nicorici N., Drăgănescu E., Bucureanu Eva, 2006- Research concerning the quality and quantity of pear fruits belonging to some varieties and elites of pear tree in the conditions of the Lugoj tree culture area. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.10, p.33-36
660. Iordănescu Alina, Micu Roxana, Drăgănescu E., Blidariu Amelia, 2007- Influența unor secvențe tehnologice noi asupra creșterii și rodirii soiului de măr Jonathan. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXIII, p.188- 194
661. Iordănescu Olimpia, Szonyi Isabela, ș.a, 2009- Researches concerning the influence of manual thinning of Romus 2 apple in conditions of Timișoara. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.13, p.295- 298
662. Iordănescu Olimpia Alina, Szonyi (Rechitean) Isabela, Micu Roxana, Drăgănescu Anca, Blidariu Amelia, 2009 – Influența răririi manuale asupra productivității unor soiuri de măr în condițiile de șes ale Banatului. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.575- 580
663. Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Alexa Ersilia, Mișuț Casiana, Lăzureanu A., Blidariu Aurelia, 2011- Study upon the impact of some soil maintenance systems upon apples' quality index of Pionier variety cultivated in conditions of the Didactic Station Timișoara. *Lucrări științifice USAMV București, seria B*, vol.LV, p.387-391
664. Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Alexa Ersilia, Mișuț Casiana, 2011 - Study of the agricultural technologies impact upon the quality index of Jonathan apples in conditions of Timișoara. *Lucrări științifice UAMSV Iași*, vol.54, p.353- 358
665. Iordănescu Olimpia, Sarkadi Beatrice, 2012- Researches on the impact of chemical fruit thinning with ethrel upon fruits' quality of some peach and nectarine varieties cultivated in the western part of Romania. *Lucrări științifice USAMV București, seria B*, vol.LVI, p.123-126
666. Iordănescu Olimpia, Blidariu Aurelia, Băluță Daniela, 2012 - Study of some Agricultural Technologies Impact upon some Apple Varieties' Productions in Conditions of Timișoara. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.16(2), p.74-77

667. Iosif Fl., Hoza D., Ion Ligia, 2011 - Research regarding the influence of differentiated pruning on the growth and fructification of some varieties of apple tree with biological resistance. *Analele Universității din Craiova*, vol.XVI, p. 231-236
668. Isac Il., 1970 – Normarea rodului pe cale chimică la pomi. *Rev.Ferma pomicolă* , București
669. Isac Il., 1971 – Folosirea erbicidelor în livezile de măr. *Rev.Horticultura și Viticultura*, nr.5
670. Isac Il., 1971 – Influența ciupirii și arcuirii lăstarilor asupra proceselor de creștere și fructificare a pomilor. *Rev.Horticultura și Viticultura*, nr.6
671. Isac Il., 1974- Tehnologia culturii pomilor în livezile clasice. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.219- 227
672. Isac Il., 1974- Tehnologia culturii pomilor în livezile intensive și superintensive. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.299- 310
673. Isac Il., 1974- Influența operațiunilor de ciupire și arcuire a lăstarilor asupra proceselor de creștere și fructificare. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.328- 339
674. Isac Il., 1976 – Livezile superintensive –o nouă etapă în acțiunea de modernizare a agriculturii. *Rev.Agricultura*
675. Isac Il., Petre Gh., Petrașcu I., 1975 – Rezultate în cultura superintensivă a mărului. *Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.2
676. Isac Il., Petre Gh., 1976- Rezultate obținute în cultura superintensivă a mărului. *Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București*, p.49-50
677. Isac Il., Petre Gh., 1977 – Rezultate obținute în cultura superintensivă a mărului. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.VI, p.103- 108
678. Isac Il., Popescu A., 1982 – Câteva precizări în legătură cu tăierile la pomi. *Rev. Horticultura*, nr.1, p.25
679. Isac Il., Iancu M., 1982 – Un nou mod de grupare a pomilor în livezi : în benzi cu alei pentru traficul tehnologic. *Rev.Horticultura* , nr.10, p.17- 20
680. Isac Il., Petre Gh., 1982 – Rezultate privind cultura mărului în sistem superintensiv. *Rev.Horticultura*, nr.6
681. Isac Il., Petre Gh., Tudosescu O., Petrașcu I., 1983 – Rezultate obținute în cultura superintensivă a mărului după primii 9 ani de vegetație. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura,Redacția de propagandă tehnică agricolă București*, p.14-15
682. Isac Il., Budan C., 1983 – Elemente tehnologice specifice gardurilor fructifere în a doua etapă a perioadei de exploatare. *Rev.Horticultura* , nr.7
683. Isac Il.și colab., 1983 – Rezultate privind cultura mărului în sistem superintensiv, în primii 9 ani după plantare. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.X, p.19- 30
684. Isac Il., 1984 – Aspecte ale relațiilor dintre creștere și fructificare la măr, determinate de unele intervenții în coroana pomilor (I). *Rev. Horticultura*, nr.11
685. Isac Il., 1984 – Aspecte ale relațiilor dintre creștere și fructificare la măr, determinate de unele intervenții în coroana pomilor (II). *Rev. Horticultura*, nr.12
686. Isac Il., Parnia Cornelia, Șuta A, 1984 – Simpozionul internațional „Cultura pomilor în plantații de mare densitate”. *Rev. Horticultura*, nr.11
687. Isac Il., Budan C., Petre Gh., Popescu A., 1985- Exploatarea rațională a gardurilor fructifere în livezile intensive de măr. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.rev.agricole București*, p.25-26
688. Isac Il., 1985 – Densitate sau desime. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.8

- 689.Isac Il., Nicolaescu I., 1985 – Delimitarea spațiului de nutriție și crearea localizată a condițiilor optime de fertilitate în plantațiile de prun cu scopul exploatării intensive a acestuia de către sistemul radicular al pomilor.În vol.Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.167 - 172
- 690.Isac Il., Iancu M., 1986 – New high-density system in the fruit culture in Romania.XXII th International Horticulturae Congress , California-Davis, SUA.Acta horticulture nr.210
- 691.Isac Il., 1986- Some aspects og the changes in growth and cropping as a result of some pruning and training operations in high-density apple orchards.III Intern.Symp.on research and development on orchard and plantation systems, Montpellier-France.Acta horticulturae, ISHS, nr.160
- 692.Isac Il., Ceașescu I., 1986- Results obtained in verry high-density apple orchards in Romania. III Intern.Symp.on research and development on orchard and plantation systems, Montpellier-France .Acta horticulturae, ISHS, nr.160
- 693.Isac Il., Budan C., 1986 – Influence of the assimilating surfaces on the relations hips between flower bud induction and apple bearing.XXIIth Int.Hort.Congress, California-Davis, SUA.Acta horticulture nr.210
- 694.Isac Il., Budan C., 1988 – Relații între suprafața aparatului foliar ,producția de fructe și diferențierea mugurilor de rod la măr.Rev.Horticultura, nr.7, p.7-21
- 695.Isac Il., 1988 – Tehnologia de cultură a soiului Oblacinska.În vol.Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Iași
- 696.Isac Il., Parnia Cornelia , ș.a., 1988 – Comportarea soiului de vișin Oblacinska în plantațiile de mare densitate.Buletin Informativ ASAS București
- 697.Isac Il., Petre Gh., 1988 – Contribuția SCPP Voinești la promovarea și generalizarea sistemelor de cultură moderne în pomicultură.Al IX-lea Simpozion național de istorie și retrologie agrară a României, Baia Mare, 15-18 iunie
- 698.Isac Il., Ionescu C., Duță Al., Olteanu A., 1992 – Tendințe în tehnologia prunului.În vol.Zilele prunului, ed.VI-a Sâmburești, p.50- 65
- 699.Isac Il., Cotorobai M., Sumedrea D., 1998 – Structura și arhitectonica scheletului la pomi în plantațiile moderne de măr,în relație cu elementele defînitorii ale sistemelor de cultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.37- 60
- 700.Istrate M., Milițiu I., Grădinariu G., Dascălu M., 1998- Studiul comportării pomilor conduși sub formă de palmetă etajată cu brațe oblice la unele soiuri de vișin. Lucrări științifice U A M V Iași, seria Horticultură, vol.41, p. 63
- 701.Istrate M., Grădinariu G., Slabu I., Dascălu M., 2000 - The suitability of storeyed palmetta with oblique branch crown shape for sour chery varieties leading. Lucrări științifice USAMV București, seria Horticultură,vol.
- 702.Istrate M., Grădinariu G., Cireașă V., Dascălu M., 1999 - Influența unor factori biologici și tehnologici asupra producției și calității fructelor la unele soiuri de vișin.Lucrări științifice UAMV Iași, seria Agricultură, vol. 42, p.291
- 703.Istrate M., Petre L., Nica A., 2006 - Specificul creșterii și fructificării pomilor conduși sub formă de palmetă etajată cu brațe oblice, la unele soiuri de vișin. Cercetări agronomice în Moldova, vol. 2, Iași, p. 23
- 704.Istrate M., Beceanu D., Grădinariu G., Petre L., Anghel Roxana, Zlati Cristina , 2006 -The techological feature assessment of the fruits at some sour cherry varieties cultivated in N-E Romanian ecological conditions. Proceedings XXXVI Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA), Sept. 10-14, Iași, Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași, p. 751-756

705. Istrate M., Cârdei E., Grădinariu G., Humă Ramona, Dascălu M., 2006 - Some new pesticide efficiency for pests and diseases integrate control at apple in the N-E Romanian ecological conditions. Proceedings XXXVI Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA) Sept. 10-14, Iași, Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași, p. 941-944
706. Ivașcu Antonia, Murvai Monica, 1984 – Recomandări privind tăierile la piersic. Revista Horticultura, nr.1
707. Ivașcu Antonia, Tamaș Dumitra, 2002- Tehnologia de cultură a soiului de piersic. Congres. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.IV, p.253
708. Ivașcu Antonia, Tamaș Dumitra, 2002- Tehnologia de cultură a soiului de piersic. Triumf. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.IV, p.252
709. Ivașcu Antonia, Tamaș Dumitra, 2002- Tehnologia de cultură a soiului de piersic. Victoria. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.IV, p.250
710. Ivașcu Antonia, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de piersic " Antonia " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București, vol.V, p.213
711. Ivașcu Antonia, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de piersic " Alexia " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București, vol.V, p. 215
712. Ivașcu Antonia, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de piersic " Amalia " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București , vol.V, p.216
713. Ivașcu Antonia, 2004- Tehnologia de cultură a soiului de piersic " Eugen " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București , vol.VI, p.141
714. Ivașcu Antonia, Tamaș Dumitra, 2004- Tehnologia de cultură a soiului de piersic " Dida " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București , vol.VI, p.140
715. Ivașcu Antonia, Caragea Mihaela, 2004- Tehnologia de cultură a soiului de nectarin "Mihaela" . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București, vol.VI, p. 146
716. Ivașcu Antonia, 2004- Tehnologia de cultură a soiului de nectarin " Tina " . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, Ed.Tehnică București, vol.VI, p. 147
717. Ivașcu Antonia, 2011- Recomandări de vară pentru pomicultori. Rev.Hortinform, nr.3, p.33
718. Ivănescu Daniela, Vintilă M., Căsândroi T., 2011- Theoretical aspects on estimate the geometrical shape changing of apples during storage. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.392-399
719. Ivănescu Daniela, Vintilă M., Căsândroi T., 2011- Experimental aspects regarding the geometrical shape changing of apples during storage. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.400-405
720. Jurubiță J., Marchidan Alina, 1973 – Cercetări privind obținerea industrială a fructelor confiate. Lucrări științifice ISPCPH București, vol.IV
721. Jurubiță J., ș.a., 1981- Cercetări privind tehnologia obținerii caiselor, prunelor și merelor deshidratate parțial osmotic. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XII

- 722.Kuncser E., 1972 – Considerații asupra dezvoltării sistemului radicular al pomilor în legătură cu lucrările agrotehnice aplicate în livezile intensive de măr.Rev.de horticultură și viticultură , nr.1
- 723.Kuncser E., 1974 – Considerații asupra dezvoltării sistemului radicular al pomilor în legătură cu lucrările agrotehnice aplicate în livezile intensive de măr.În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.340- 346
- 724.Laslău Amalia Laura, 2007- Researches concerning the fruit yield and quality some dwarf type peach hybrid progenies. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.234-239
- 725.Laslău Amalia Laura, 2007- Experimental results concerning the growth vigor of dwarf type peach hybrid progenies. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.240- 243
- 726.Lazăr A., 1975 – Influența diferitelor plante folosite pentru îngrășământ verde,asupra dinamicii apei din sol și a producției de fructe în plantațiile de măr de pe nisipurile din nord-vestul țării.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.323- 340
- 727.Lazăr A., 1982 – Fertilizarea în pomicultură (cap.11 în Pomicultura).Ed.Ceres București
728. Lazăr A.,Pop A., Lăzăroiu P., 1983 - Sisteme de întreținere a solului în plantațiile intensive de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.143- 156
729. Lazăr A., Pop A., Lăzăroiu P., 1983 - Sisteme de întreținere a solului în plantațiile intensive de măr.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.30
- 730.Lazăr A., Pop A., Lăzăroiu P., 1989 – Sisteme de întreținere a solului în plantații de măr de mare densitate. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.71- 78
- 731.Lazăr Gh., 1974- Stabilirea produselor chimice și a metodelor de aplicare a lor în combaterea buruienilor din plantațiile intensive de măr. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4
- 732.Lazăr Gh., 1982- Importanța culturii pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului pe loturile în folosință și particulare.În vol.SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
- 733.Lazăr Gh., Moroșanu V., Roibu Gh., 1987- Stabilirea distanțelor de plantare și formei de coroană pentru superintensivizarea mărului în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4(80)
734. Lazăr Gh., Moroșanu V., ș.a, 1987- Cercetări privind superintensificarea culturii mărului în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4(80), p.81- 86
- 735.Lazăr Gh., Marcu V., Știrbu M., Aniculăesei Elena, Moroșanu V.,Timișan N.,1989- Sinteza cercetărilor și a experienței de producție privind organizarea terenului,sistemele de cultură , agrotehnicaaplicată în livezi și de economie la SCPP Fălticeni (1939-1989).În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed.Polirom Iași
- 736.Lazăr Gh., Moroșanu V., 1992- Refacerea prin tăieri a pomilor tineri afectați de grindină la specia măr.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.35, p.71- 74
737. Lazăr Gh., Moroșanu V., 1996- Sistemul de cultură al pomilor.În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
738. Lazăr Gh., Moroșanu V., 1996- Înființarea unei plantații de pomi. În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
- 739.Lazăr Gh., Iacobuță Gh., Ifimie D., Chiriac M., 1999- Rezultate privind obținerea distilatelor de mere la SCPP Fălticeni.În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.112-114

740. Lămureanu Gh, Alexe Constanta , Popescu Simona , 2012- Quality evaluation of some clingstone cultivars processed into stewed fruit .Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.127-132
- 741.Lămureanu Gh., Caplan I., Moale Cristina, Oprița V.A., Alexe Constanta, 2012 -The evolution of the growth and fructification stages of clingstones in the conditions of south-eastern Romania.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16 (1), p.192- 197
- 742.Lenina Valentina, Nagy M., Jeges Ana, Bronț Ileana, 1971- Influența îngrășămintelor chimice asupra compoziției foliare , creșterii și fructificării pomilor în plantațiile tinere de piersic.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.44- 48
- 743.Lenina Valentina, Nagy M., Jeges Ana, Bronț Ileana, 1977 – Influența îngrășămintelor chimice asupra compoziției foliare , creșterii și fructificării pomilor în plantațiile tinere de piersic. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.263- 276
- 744.Liakos V., Fountas S., Nanos G., Gemtos T., Teodorescu Gabriela, Moise V., Cosac Corina, 2012- Yeld mapping and quality analysis of fruit in commercial apple orchards in Greece and Romania.Analele Universității Valahia Târgoviște, vol.7, p.9-12
- 745.Liacu A., Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, Finciuc Carmen, 1984- Contribuții la studiul comportării unor soiuri de măr în cultură superintensivă.Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.87- 88
- 746.Liacu A., Bodi I., Dumitrescu Gh., Strîmtu D., 1985 – Tehnologia culturii prunului în condițiile din Moldova. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
- 747.Liacu A., Roșu Florica, 1986 – Cîteva observații asupra distanțelor de plantare la cireș în zona Iași.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (74), p.131- 134
- 748.Liacu A., Drobotă Gh., Georgescu T., Roșca C., Cârdei E., 1990 – Tehnologia culturii părului în condițiile din N-E Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2
- 749.Lupescu Fl., Tertecel Maria, 1985 – Efectul răririi chimice asupra fructelor la soiul de prun Stanley. Lucrări științifice IANB.București, seria B, vol.XXVIII, p.41- 45
- 750.Marcu V., Moroșanu V., Timișan N., 1985- Înființarea unei mici livezi.În vol.Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei.Intr.Poligr. Suceava
- 751.Marin Avelina, Ștefan I., Scheau V., 1979- Combaterea chimică a buruienilor în plantațiile de piersic și cais.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.178- 179
- 752.Marin F.C, Perianu Adina, 2003 -Researches regarding some herbicide use to control weeds in walnut orchards (Cercetari privind utilizarea unor erbicide pentru combaterea buruienilor in plantațiile de nuci). USAMVB.Timișoara, Horticulture Faculty, Scientific Research VIIth Series, p.61-64
- 753.Marin Fl.Cr., Chițu Viorica, Calogrea Mihaela, Filipescu L., Horoi Anișoara, 2004- Rezultate preliminare privind utilizarea produșilor foliari cu actiune mixtă in plantațiile de nuci . Cercetări științifice USAMVB. Timișoara, Facultatea de Horticultură, seria a VIII a, p. 107-112
- 754.Marin F.C., Chițu Viorica, Petrescu Silvia, Filipescu L., Calogrea Mihaela, 2007 -Investigation on the main indicators defining photosynthesys in some promising walnut selections. International Symposium «Achievements and perspectives in Horticulture, Vine growing, Vines and Forestry», State Agricultural University, Chișinău, Republic of Moldavia, Horticulture Faculty Scientific Works, vol. 15 (1), p. 29-33
- 755.Marin F.C., Chițu E., Sumedrea D., Chițu Viorica, Sumedrea Mihaela, Călinescu Mirela, Tănăsescu N., Iorgu A., 2010- Biological efficacy of some herbicides in control of weeds species

- in apple orchards, Journal of Horticulture Forestry and Biotechnology, Banats University of Agriculture Sciences and Veterinary Medicine Timișoara, Faculty of Horticulture, vol. 14., p. 247-251
- 756.Marinca C., Băncilă Măriuța, Simeria Gh., Damianov Snejana, Chiriță Ramona, 2008- Assessing apple tree plantations in the expert system according to the new worthiness model in the Caransebes area. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.43- 47
- 757.Marinescu F., Ionescu C., 1984- Schimbarea sortimentului din plantațiile de prun prin supraaltoire. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.130-134
- 758.Matei T.G., Stănică Fl., Gălă R.A., 2011- The effect of planting system on canopy architecture of some new peach varieties cultivated in the southern part of Romania.Acta horticulture ISHS, nr.981, p.289-294
- 759.Matei Traian Gabriel, Madjar R., Gălă R.A., Dincă L., 2012 - The influence of the planting system on dry matter accumulation in leaves and shoots of some varieties of peach tree (*Prunus persica* L.). Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16(1), p.259- 263
- 760.Mălăescu Ioana Mihaela, 2006- Researches concerning the fruit yield of some peach and nectarine varieties in the first two fructifying years in climate conditions of Timișoara.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.10, p.5-8
- 761.Mănescu Creola, Murvai Monica, Dafinoiu F., 1985 – Cercetări privind calitatea fructelor la elitele hibride de piersic în primii doi ani de fructificare. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVIII, p.65- 69
- 762.Micu Roxana Elena, Lăzureanu A., 2009- Preliminary results concerning the weed control in apple orchards in conditions of the Didactic Station Timișoara. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.478-483
- 763.Micu Roxana Elena, Lăzureanu A., 2009- Preliminary results concerning the weeding degree in apple orchards in conditions of the Didactic Station Timișoara. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.484-488
- 764.Micu Roxana Elena, Iordănescu Olimpia, 2011 - Researches concerning the impact of some soil maintenance systems upon fruits' quality of Generos apple tree variety. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15(2), p.162- 166
- 765.Micu Roxana Elena, Iordănescu Olimpia, 2011 - Study of the impact of some soil maintenance systems upon the weeding degree and weed control degree in Jonathan apple tree variety culture. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15(2), p.167- 172
- 766.Mihăescu Gr., Rițiu Caliope, 1970 – Relațiile dintre înflorit, înfrunzit, legatul fructelor și producția la soiurile de vișin.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XIII
- 767.Mihăescu Gr.,Tertecel Maria, 1980 – Rezultate comparative privind răritul manual și chimic al fructelor la piersic.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXIII, p.21-27
- 768.Mihăescu Gr., 1982 – Unele considerații de ordin biologic, ecologic și agrotehnic privind sistemele de cultură a pomilor.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.11, p.22-25
- 769.Milică C.I., 1973 – Aplicarea regulatorilor de creștere în culturile horticole. MAIA București (Sinteză)
- 770.Militaru Mădălina, 2006- Recoltarea, valorificarea și păstrarea merelor, Rev.Horticultura, nr. 6, p.21-22

- 771.Millim K., 1981 – Păstrarea perelor în stare proaspătă. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.48 .Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 772.Millim K., 1981 – Condiții de recoltare a perelor în vederea asigurării unei păstrări de durată.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.10, p.16
- 773.Millim K., Andrieș N., 1987 – Contribuții la stabilirea momentului optim de recoltare a perelor la soiul Cure în vederea păstrării mai îndelungate.Lucrări științifice ICPVILF București
- 774.Millim K., Panait Elisabeta, 1979- Cercetări privind postmaturarea perelor păstrate în condiții frigorifice.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.115-124
- 775.Minoiu N., Parnia P., ș.a., 1986 – Problema oboselii biologice a solului în pomicultură și măsuri de combatere. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.355- 366
- 776.Mircea I., Iordăchescu Olga, Demetrescu Alexandrina, 1972 – Aspecte ale comercializării legumelor și fructelor în stare proaspătă. Îndrumări tehnice ICPVILF București nr.3.Redacția de propagandă tehnică agricolă București
777. Mircea I., Demetrescu Alexandrina, 1973 – Cercetări cu privire la influența ambalajelor din material plastic asupra duratei de comercializare a unor legume și fructe .Lucrări științifice ISPCPH București, vol.IV
- 778.Mircea I., Demetrescu Alexandrina,Tătaru Mariana, Schuster Astrid, 1979- Folosirea rațională a pungilor din polietilenă în sectorul de valorificare a legumelor și fructelor.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.225- 229
- 779.Mircea I., Irimia M., Oros Florica, Petrescu A., Popp L., Popescu I., 1979- Aspecte ale ambalării ,preambalării și transportului caiselor și piersicilor.În vol.Simpozioane-Trutul Pomiculturii București, p.180- 186
- 780.Mitre Ioana, Mitre V., Pop A., Rus M., Ropan G., 1999- The influence of foliar nutrition with bor on the natural fertility and yield of plum, Lucrările Simpozionului Prezent și perspectivă în Horticultură, USAMV Cluj-Napoca, p. 180-186
- 781.Mitre Ioana, Ropan G., Mitre V., 2001- Influence of leaf fertilisation on fruit yield and quality in plum, Buletin USAMV Cluj-Napoca, seria Horticultură, vol 55-56, p. 239
- 782.Mitre Ioana, Mitre V., Ropan G., 2002- Thinning in support of increased yield and quality in Pears, Buletin USAMV Cluj-Napoca, seria Horticultură, vol 57, p. 198-200
- 783.Mitre Ioana, Mitre V., Roman I., Pop A., 2008 – Campfo-Ca000- leaf fertilizer effective in preventing cracking in the sweet cherry .Buletin UASMV Cluj Napoca, vol.65 (1) , Horticultura, p.273- 278
- 784.Mitre V., Ropan G., Ardelean M., Ardelean L., 1992- Tăieri în verde la pomii fructiferi, Rev. Agricultura, nr. 2-3, p. 29-31
- 785.Mitre V., Oltean I., Ropan G., 1993- Aspecte prioritare privind specificul întreținerii livezilor de păr pe rod, Rev. Agricultura, nr. 2, p. 43-46
- 786.Mitre V., Ropan G., 1995- Lucrările solului în plantațiile de cais. Rev. Agricultura, nr. 2, p. 33-36
- 787.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, 1998- Tăieri de formare și întreținere a coroanelor la nuc. Rev. Agricultura, 2 (26), p. 43-45
- 788.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Sestraș R., 1997- Influența tăierii ramurilor mixte la prun asupra creșterii și fructificării. Lucrările Simp. „20 de ani de învățământ horticol Clujean " USAMV Cluj-Napoca, p. 122-125
- 789.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, 1998- Aspecte privind particularitățile tăierii la prun. Rev. Fermierul, martie, p. 30-31

- 790.Mitre V., Sestraș R., Ropan G., Mitre Ioana, 1999- Impact of graft on Williams pear, yield and fruit quality. *Lucrări Simpozion - Prezent și perspectivă în Horticultură, USAMV Cluj-Napoca*, p. 177-181
- 791.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, 2000- Influența fertilizărilor foliare asupra creșterii și fructificării mărului. *Lucrările Simpozionului Științific anual al Facultății de Horticultură, Prezent și perspectivă în Horticultură, Editura AcademicPres*, p. 162-164
- 792.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Pop A., 2000- Influența fertilizării foliare asupra fertilității naturale și producției de fructe la vișin. *Lucrările Simpozionului Științific anual al Facultății de Horticultură, Prezent și perspectivă în Horticultură, Editura AcademicPres*, p. 220-222
- 793.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Sestraș R., 2000- The study of productivity and the yield quality in several pear varieties with different fruit ripping epochs, *Simp. Comunicări științifice Facultatea de Horticultură Iași*, 19 mai
- 794.Mitre V., Ropan G., Mitre Ioana, Rusu M., Pop A., 2000- The influence of foliar nutrition on the growing and yield of plum, *Analele Universității din Craiova, Fasc. Agricultură Horticultură, vol.V (XLI)*, p.219-221
- 795.Mitre V., Mitre Ioana, Ropan G., Pop Nastasia, Luca E., 2001- Foliar fertilization in the plum. *Croatian Simp. On Agriculture Opatija-Croația*
- 796.Mitre V., Mitre Ioana, Ropan G., Pop Nastasia, Luca E., 2001- Partial breaking of anual vegetativ branch at its basis, the impact on apple-tree growing and fruit breeding. *Croatian Simp. On Agriculture Opatija-Croația*
- 797.Mitre V., Mitre Ioana, Ropan G., 2001- Impact of leaf fertilisation on fruit yield and quality in apple, *Bul. USAMV Cluj-Napoca, seria Horticultură, vol 55-56*, p. 74-77
- 798.Mitre V., 2001- Posibilități de modernizare a sortimentului de măr prin supraaltoire. *Analele Universității din Oradea, Tom VII, partea a doua, Fasc. Agricultură Horticultură*, p. 127-135
- 799.Mitre V., Mitre Ioana, Ropan G., 2002- Investigations on icreasing yield and quality in apples by chemical thinning. *Bul. USAMV Cluj-Napoca, seria Horticultură, vol. 57*, p. 195-197
- 800.Mitre V., 2003- Utilization of Campfo-type leaf fertilizers in cherry growing. *Bul.USAMV Cluj-Napoca, seria Horticultură, vol 60*, p. 50-55
- 801.Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Livezi superintensive de măr.*Rev. Agricultura, Revistă de știință și practică agricolă, Anul XVI, nr. 1-2*, p. 124-128
- 802.Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Fenomenul fructificării slabe la vișin, *Agricultura. Revistă de știință și practică agricolă, Anul XVI, nr. 1-2*, p. 120-124
- 803.Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Orientări noi în cultura cireșului.*Rev. Agricultura, Revistă de știință și practică agricolă, Anul XVI, nr. 1-2*, p. 115-120
- 804.Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Influence of foliar fertilization on decreasing the damage caused by late spring frosts in the cherry. *Analele Universității din Craiova, vol. XII*, p. 53-59
- 805.Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Investigations on chemical thinning of fruit with some apple varieties in the Golden Group. *Analele Universității din Craiova, vol. XII*, p. 59-63
- 806.Mitre V., Mitre Ioana, Roman Ioana, 2008- Apărarea pomilor contra loviturilor de grindină. *Fruit tree growing, International Symposium, septembrie, Sălaj , Ip, România*

- 807.Mitre V., Ardelean M., 2007 – Varieties influence on crown structure and apple tree plantațion productivity founded with knip baum type.Buletin USAMV Cluj Napoca, seria Horticultură
- 808.Mitre V., Mitre Ioana, Roman Ioana, 2008- Cooper-ammoniac phosphate in the treatment of certain stone fruits, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol 65 (1), p. 278-283
- 809.Mitre V., Mitre Ioana, 2009- Reducing russetting of Golden Group Apple Cultivars organically grown with Potassium Bicarbonate, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, vol. 66, nr. 1, p. 654
- 810.Mitre V., Mitre Ioana, Sestraș R., Sestraș Adriana, 2010- Influence of Old Branches in the Crown upon Fruit Size and Quality of Apple (*Malus domestica* Borkh.) , Bulletin UASVM Cluj Napoca, Horticulture, vol 67, nr. 1, p.127-132
- 811.Modoran D., 1975- Comportarea din punct de vedere tehnologic a unor soiuri de vișin cultivate în bazinul pomicol Bistrița. Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.22-23
- 812.Modoran I., 1970- Stabilirea unui raport favorabil între elementele nutritive în vederea sporirii eficacității îngrășămintelor în livezi.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.9
- 813.Modoran I., Dumitrache I., 1971- Rezultate experimentale obținute în cultura intensivă a pomilor. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.1
814. Modoran I., 1975- Stabilirea distanțelor optime de plantare a pomilor în livezile intensive de măr și păr în funcție de portaltoi și soi.Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.8
- 815.Modoran I., Groza Th., 1975- Îmbunătățirea tehnicii tăierilor de formare și fructificare la măr.Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.9-10
- 816.Modoran I., Pasc Il., Prică D., Vlădeanu Doina, Modoran D., 1976- Stabilirea mijloacelor de normare a producției la măr și păr,în vederea asigurării rodirii regulate a pomilor. Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.14-16
817. Modoran I., 1977– Stabilirea distanței optime de plantare în plantațiile intensive și superintensive de măr și păr în funcție de portaltoi și soi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.121- 130
- 818.Modoran I., 1977 – Îmbunătățirea tehnicii tăierilor de formare și fructificare la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.141- 156
819. Modoran I., 1977 – Cercetări privind cultura pomilor în sistem superintensiv. Simpozion-ICPP Pitești, 12 iunie
- 820.Modoran I., 1978 – Normarea pe cale chimică a producției de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.211- 218
- 821.Modoran I., Pattantys K., Iliuță Iolanda,1979 – Influența tratamentelor cu substanțe chimice asupra secreției nectarului,germinării polenului și stimulării legării florilor la soiurile de vișin Crișana și Mocănești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.269- 274
822. Moldovan C., Câmpeanu Gh., Rusu Mihaela, Neață Gabriela, 2011-Research regarding the choise of mother plants of wild cherry seeds in Transylvanian plain , Scientifical Papers USAMV Bucharest, seria B, vol. LV, 414-417
- 823.MorărițaVenera, Cosac Corina, 2011 – Research on growth in the air part of dwarf nectarines and peaches . The Annals of Valahia University of Târgoviște- Agriculture, vol.6, p.106-109

824. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1983- Influența tipului de sol asupra creșterii și fructificării mărului în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
825. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1984- Întreținerea solului în livezile intensive de măr situate pe terenurile în pantă în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
826. Moroșanu V. și colab., 1985- Stabilirea unui sistem rațional de întreținere a solului în livezile de pe terenurile în pantă în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4
827. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1985- Forme de coroană recomandate și tehnica realizării lor. În vol. Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei. Intr. Poligr. Suceava
828. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1989- Influența unor materii organice reziduale asupra caracteristicilor fizice și chimice ale solului în plantațiile de măr de la Fălticeni. În vol. 50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed. Polirom Iași
829. Moroșanu V., 1992- Contribuția acad. Teodor Bordeianu la îmbunătățirea tehnologiilor de cultură a pomilor fructiferi. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
830. Moroșanu V., 1995- Forma de coroană-Palmeta Fălticeni. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.42
831. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1996- Formele de coroană și tehnica realizării lor. În vol. Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed. Polirom Iași
832. Moroșanu V., Lazăr Gh., 1996- Întreținerea plantațiilor de pomi. În vol. Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed. Polirom Iași
833. Moroșanu V., Milică C., 1997- Particularități de nutriție minerală și de metabolizare a elementelor nutritive la diferite soiuri și forme de conducere a mărului în livada superintensivă. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.40
834. Moroșanu V., Milică C., 1997- Regimul de lumină și randamentul fotosintetic în livada superintensivă de măr în dependență de soi și forma de coroană a pomilor. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.40
835. Moroșanu V., Lazăr Gh., Milică C.I., 1998 – Rezultate parțiale privind îmbunătățirea sistemului de cultură superintensivă a mărului în condițiile din nordul Moldovei prin conducerea pomilor sub formă de coroană palmeta Fălticeni. Buletin științific ICPP Pitești, nr.62 (18), p.1-11
836. Moroșanu V., Lazăr Gh., Milică C., 1999- Îmbunătățirea sistemului de cultură intensivă a mărului în condițiile din nordul Moldovei prin conducerea pomilor sub forma de coroană , Palmeta Fălticeni. În vol. 60 de ani de la înființare SCPP Fălticeni, p.62- 70
837. Moruju Gh., 1974- Tăierile în verde la măr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.347- 351
838. Movileanu M., 1978- Aspecte privind păstrarea în depozit a fructelor surprinse de îngheț pe pom. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
839. Movileanu M., Lazăr Gh., Marcu V., 1982- Recoltarea, transportul, sortarea și păstrarea fructelor. În vol. SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate, Ed. Polirom Iași
840. Movileanu M., 1996- Recoltarea, păstrarea și valorificarea fructelor. În vol. Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed. Polirom Iași
841. Murariu Alexandrina, Istrate M., Grădinariu G., Birescu L., Birescu Gianina , 1998 -Influența aplicării la sol a unor produse biologice asupra producției și metabolismului la măr. Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultură, vol.41, p. 68
842. Murg Silvia, Ștefan I., 2003- Tehnologia de înființare a plantațiilor de piersic în gospodăriile populației. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.219

843. Murg Silvia, Ștefan I., 2003- Tehnologia de înființare a plantațiilor de cais în gospodăriile populației. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.226
844. Murvai Monica, Cepoiu N., Tudor T., Braniște N., Hoza D., 1991 – Precocitatea și productivitatea unor hibrizi de păr de vară, în relație cu portaltoiul și spațiul de nutriție. Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXIV, p.61- 68
845. Murvai Monica, Cepoiu N., Păun C., Ion Ligia, Chira A., 1995 – Cercetări privind parametrii fusului subțire la soiurile de păr de vară de vigoare mică și mijlocie. Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVIII, p.73-78
846. Murvai Monica, Păun C., Ion Ligia, Chira A., 1995- Caracteristicile fusului subțire la cais în plantații cu alei de trafic tehnologic înierbate. Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVIII, p.79-84
847. Nedelea G., Drăgănescu E., Dobrei A., Mișuț E., 2002- Scientific research results in fruit growing and viticulture in western Romania. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLV, p.170- 173
848. Negoită Mioara, Catană Luminița, Dincă Monica, Bibicu Miruna, 2002- The diversification of the sorts range of processed horticultural products with special destination. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLV, p.174- 177
849. Negrescu Aurelia, Negrescu I., 1985 – Creșterea și dezvoltarea sistemului radicular la prun, în cultură intensivă, pe nisipuri irigate. În vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești, p.111- 118
850. Negrescu Rodica, Tudor Al., ș.a, 1997 – Cercetări privind fertilizarea foliară asupra creșterii și rodirii la piersicul cultivat pe solurile nisipoase din Oltenia. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.133-144
851. Negrilă A., 1975 – Elemente în sprijinul alegerii sistemului de plantație în pomicultură. Rev. Producția vegetală – Horticultura, nr. 11
852. Negrilă A., Rîțiu Caliope, Salman S., 1979- Rezultate preliminare privind cultura superintensivă a mărului. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XX-XXI, p.43-46
853. Negrilă A., Isac Il., 1982 – Despre sistemele de cultură a pomilor. Rev. Producția vegetală – Horticultura, nr.5, p.30- 38
854. Negrilă A., 1982 – Supraalțoarea-metodă de îmbunătățire a sortimentului pomicol. Rev. Producția vegetală – Horticultura, nr.2, p.31
855. Negrilă A., Rîțiu Caliope, 1984 – Modificarea însușirilor și caracterelor la pomii și fructele de măr hibrid. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXVIII, p.33 - 36
856. Nica St., 1993 – Înființarea plantațiilor pomicole. Rev. Hortinform, nr.9
857. Nicola Claudia, 2007- Influența aplicării îngrășămintelor chimice și organice asupra unor indicatori agrochimici ai luvisolului albic din Câmpia Inaltă a Piteștilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.131- 138
858. Nicolaescu I. și colab., 1984- Formele de coroană, tăierile și normarea rodului la prun. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed. I-a, Strejești-Sâmburești, p.170-185
859. Nicolaescu I., Isac Il., Gherase E., 1985 – Modernizarea culturii prunului în județul Olt. Lucrările tehnico-științifice „Zilele prunului”, ed. II-a, Strejești, p.119- 126
860. Nicolaescu I. și colab., 1985 – Cultura în condiții de mare densitate a soiului Vinete de Italia. În vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești, p.134- 140
861. Nicolaescu I. și colab., 1985 – Tehnologia specifică culturii prunului pentru deshidratare. În vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești, p.149- 155

- 862.Nicolescu B., Mihalca Gh., 1976 – Îndrumător tehnic cadru pentru proiectarea tehnologică și exploatarea depozitelor de legume și fructe în ambalaje paletizate. Îndrumări tehnice ICPVILF, nr.24, Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 863.Niculescu Lidia, Nacea Maria, Cristea Silvia, Gherșin Janine, 1971- Aspecte privind caracteristicile materiei prime în tehnologia de congelare a fructelor.În vol.Soiuri de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, p.245- 263
- 864.Nour V., Roșca A., Ionică M.E., 2004- Researches concerning the influence of high pressures on the dynamics of the fruits candy process. Lucrări științifice USA București, seria B, vol.XLVII, p.347- 352
- 865.Novăcescu M., Bălășcan Georgeta, Jurubiță J., Burtea O., 1979- Rezultate ale cercetării privind tehnologiile de prelucrare a piersicilor și caiselor.În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.190- 194
- 866.Olaru Maria, Bacheș Elena, Bălășcanu Georgeta ș.a., 1980- Produse destinate alimentației copiilor obținute prin prelucrarea legumelor și fructelor.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XI, Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 867.Panait Elisabeta, 1979- Cercetări asupra modificării compoziției chimice a merelor păstrate în condiții frigorifice.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.107-114
- 868.Panea Teodora, Popescu S., Ungur I., Mihăiescu T., Chițu Viorica, 1998- Radi-stim, a new bioregulator for rapid vegetative multiplication of the plants.VIII Intern.Symp.on plant bioregulation in fruit production,Valencia-Spain.Acta horticulture nr.463
- 869.Panea Teodora, 2003- Rodoviș- bioregulator pentru legare de rod la vișin.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.329
870. Panea Teodora, 2003- Relaco- pastă balsam pentru vindecarea rănilor pomilor și împiedicarea creșterii lăstarilor lacomi. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.328
871. Panea Teodora și colab., 2003- Norchim- bioregulator pentru normarea încărcăturii de rod la pomii fructiferi și pentru prevenirea căderii fructelor înainte de recoltare. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.330
872. Panea Teodora și colab., 2003- Rarex- bioregulator pentru normarea încărcăturii de rod la pomii fructiferi și pentru prevenirea căderii fructelor înainte de recoltare. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.332
873. Panea Teodora, 2003- Sanared- pastă balsam pentru vindecarea rănilor pomilor produse de rozătoare, ger, arsuri și boli. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.333
- 874.Paraschivescu Magdalena Roxana, 2007- The efficiency of some herbicides for controlling the herbs in fields-grown trees of Voinești Research Station,Dâmbovița district.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.89-92
- 875.Paraschivescu M.R., 2008- Research concerning the establishment of the soil maintenance technology in apple orchards in the Voinești-Dâmbovița area . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.344-346
- 876.Parnia Cornelia, 1970- Efectul îngrășămintelor asupra creșterii pomilor cultivați sub formă de palmetă.Recomandări pentru producție în hortiviticultură.MAIA București
- 877.Parnia Cornelia, Pasc Il.,ș.a., 1974- Influența epocii de aplicare a azotatului de amoniu asupra creșterii și fructificării măruului și părului în diferite condiții pedoclimatice. Recomandări pentru producție – Pomicultura, București
- 878.Parnia Cornelia și colab.,1974 – Supraaltoirea- metodă de înlăturare a fenomenului de nerodire la vișin.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.4

- 879.Parnia Cornelia, Rudi Evelina, Sotiriu D., 1975 – Influența măsurilor agrotehnice asupra fructificării vișinului în condițiile de la Ștefănești-Argeș.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.281- 298
880. Parnia Cornelia, Parnia P., Voica Elena, Ivan I., Ușurelu N., 1975- Rezultate privind supraaltoirea vișinului în vederea schimbării sortimentului din livezi. Recomandări pentru producție – Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.10-11
- 881.Parnia Cornelia, Tărăță Gheorghiuța, Ionescu P., 1977 – Comportarea vișinului în diferite condiții de mediu cu privire specială asupra rodirii. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.251-262
- 882.Parnia Cornelia, Stanciu N.,ș.a., 1977 – Influența produsului SADH (Alar) asupra creșterii și rodirii vișinului.Recomandări pentru producție – Pomicultura. Red.rev.agricole București
- 883.Parnia Cornelia și colab., 1977 – Cauzele nerodirii vișinului și mijloacele de înlăturare a acestora.Rev.Horticultura, nr.4-5
- 884.Parnia Cornelia, Rițiu Caliope, Ivan I., Burloi Niculina, 1979 – Contribuții la stabilirea cauzelor nerodirii vișinului și unele măsuri de prevenire a lor.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.223-238
- 885.Parnia Cornelia și colab., 1979 – Reducerea taliei și mărirea sarcinii de rod a vișinului și cireșului prin tăieri în verde.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol VIII, p.207- 221
- 886.Parnia Cornelia, Minoiu N., 1980 – Soluții diferențiate în aplicarea tăierilor la cireș. Rev.Horticultura, nr.6
- 887.Parnia Cornelia, 1980 – Tehnologia de exploatare a livezilor de cireș și vișin în diferite sisteme de cultură .Tehnologia 1107, DGEH București, p.98-115
888. Parnia Cornelia, Burloi Niculina, 1980 – Growth regulators and mineral nutrition in the fruit setting and development processes in sour cherry.Buletin de l'Academie des Science Agricoles et Forestieres, Bucharest-Romania, nr.15
- 889.Parnia Cornelia, 1981- Elemente noi ale tăierii la vișin. Rev.Horticultura, nr.4, p.15
- 890.Parnia Cornelia , Sotiriu D., 1981 – Influența îngrășămintelor foliare asupra rodirii vișinului.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.5, p.17
- 891.Parnia Cornelia, Cvasnâi D., Lazăr Gh.,Tudose M.,ș.a., 1982- Sisteme de întreținere și lucrare a solului în livezi.În vol.SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
- 892.Parnia Cornelia, Cotorobai M., 1982- The influence of pruning and retardants application on growth and bearing of pome and stone fruits.XXI Int.Hort.Congres Hamburg-RFG, vol.I, Abstracts, nr.1314
- 893.Parnia Cornelia, Prahoveanu Garofița, Roșca C., 1984- Cultura cireșului în sistem intensiv.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.19-20
- 894.Parnia Cornelia, Negoită Mariana, 1984- Influența îngrășămintelor asupra creșterii și fructificării cireșului. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.22-24
895. Parnia Cornelia, Minoiu N., Modoran I., 1984- Reducerea taliei și mărirea sarcinii de rod a vișinului și cireșului prin tăieri în verde. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.24-25
- 896.Parnia Cornelia, Coman St., Negoită Maria, 1985 – Rezultate obișnute privind întreținerea solului și fertilizarea aplicată în livezile de cireș și vișin.Simpozion- Aspecte tehnologice privind cultura cireșului și vișinului, Iași

- 897.Parnia Cornelia, Negoită Mariana, Hianu C., 1986 – Comportarea vișinului în cultură superintensivă în diferite condiții pedoclimatice.Simpozion- Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, ed.II-a
- 898.Parnia Cornelia și colab., 1986 – Rezultatele cercetărilor privind intensivizarea culturii vișinului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.213- 230
- 899.Parnia Cornelia,ș.a, 1986 – High-density and very high density sweet and cherry culture in Romania.Acta horticulturae ISHS, nr.160
- 900.Parnia Cornelia, 1986- Folosirea îngrășămintelor foliare la vișin. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.12-13
- 901.Parnia Cornelia, Burloi Niculina, 1986 – Folosirea îngrășămintelor extraradiculare . Simpozion Caransebeș-Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, ed.II-a
- 902.Parnia Cornelia, Negoită Mariana, 1987 – Influența diferitelor nivele de aprovizionare a solului în fosfor și potasiu asupra proceselor de creștere și fructificare a cireșului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.205-221
- 903.Parnia Cornelia, 1987 – Tăierea de vară a cireșului și vișinului.Rev. Horticultura, nr.7
- 904.Parnia Cornelia, 1990- Cercetări noi în tehnologia culturii cireșului și vișinului.În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.30- 36
- 905.Parnia Cornelia, Budan C.,ș.a, 1992 – Comportarea cireșului în plantații cu distanțe de plantare, forme de coroană, portaltoi și condiții ecologice diferite. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.249-260
- 906.Parnia Cornelia, Perianu Adina, 1993 – Influența epocii de tăiere a pomilor în livezile de mare densitate asupra creșterii și fructificării vișinului în zona Argeșului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.125- 130
- 907.Parnia P., Onea I., Stanciu N., 1979- Rezultate preliminare privind cultura alunului în livadă.În vol.Simpozioane-Truștii pomiculturii București, p.292- 297
- 908.Pasc Il., 1971- Eficacitatea îngrășămintelor minerale și organice într-o livadă tânără de meri altoiți pe M IV.Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.38-43
909. Pasc Il., 1971- Influența îngrășămintelor verzi asupra regimului hidric și a însușirilor fizice și chimice ale solului,într-o livadă situată pe teren în pantă,terasat. Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.49- 54
- 910.Pasc Il., Lefter Gh., 1973 – Eficacitatea îngrășămintelor în livezi și influența lor asupra atacului fitoparaziților.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.7
- 911.Pasc I., Kuncser E., Bădescu Lidia, Coman St., Groza Th., ș.a, 1974 – Influența epocii de aplicare a azotatului de amoniu asupra creșterii și fructificării mărului în diferite condiții pedoclimatice. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red.rev.Agricole București, p.13-17
- 912.Pasc I., Kuncser E., Bădescu Lidia, Șuta A., Coman St.,ș.a, 1975 - Influența epocii de aplicare a azotatului de amoniu asupra creșterii și fructificării mărului în diferite condiții pedoclimatice. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.311- 322
- 913.Pasc I., 1975- Un nou procedeu pentru diferențierea dozelor de îngrășămintă chimice folosite în livezi. Recomandări pentru producție-Pomicultura,Red.rev.Agricole București, p.4-5
- 914.Pasc I., 1975 – Folosirea diagnozei foliare la stabilirea nevoiei de îngrășămintă în livezile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.299- 310
- 915.Pasc Il., 1977 – Un nou procedeu pentru diferențierea dozelor de îngrășămintă chimice folosite în livezile pe rod. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.193- 196

- 916.Pasc Il., 1977 – Eficacitatea îngrășămintelor minerale și organice într-o livadă tânără de meri altoiți pe M 4. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.185- 192
- 917.Pasc I., Șuta A., Chiriac Aurelia, Teaci D., Băjescu I., Dumitrache I.,ș.a, 1978 –Fertilizarea livezilor.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.9-15
- 918.Pasc I., 1979 – Influența îngrășămintelor la prunul cultivat pe diferite tipuri de sol. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.197- 204
- 919.Pasc I., 1980 – Aplicarea îngrășămintelor în plantațiile pomicole.În Ghid pentru alcătuirea planurilor de fertilizare. Ed.Ceres București , p.281- 304
- 920.Pasc Il., 1982 - Aplicarea diferențiată a îngrășămintelor cu fosfor în livezile de măr. Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.4, p.32
- 921.Pasc Il., 1982 – Norme de folosire a amendamentelor calcaroase și a îngrășămintelor la pomi și arbuști fructiferi (cap.V în tabele și nomograme agrochimice).Ed.Ceres București
- 922Pasc Il., 1985- Efectul amendamentelor calcaroase administrate într-o livadă de măr situată pe un sol brun-roșcat podzolit.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red.rev.agricole București, p.26-30
- 923.Pasc Il., 1986 – Efectul amendamentelor calcaroase într-o livadă de măr situată pe un sol brun-roșcat podzolit. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.231- 236
- 924.Pasc I., 1994 – Sporirea coeficientului de utilizare a azotului din îngrășămintele de către pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.179- 182
- 925.Pasc I., Radu V., 1998 – Efectele fertilizării cu fosfor la măr în funcție de conținutul solului în fosfați solubili.Buletin științific ICPP Pitești, nr.59 (15), p.39-43
- 926.Pașca Felicia, 1994 – Cercetări privind stabilirea compoziției floristice utilizată la întreținerea înierbată a solului în plantațiile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.173 – 178
- 927.Pattantys K., Platon I., 1992- Principii de folosire rațională a îngrășămintelor în pomicultură.Buletin Documentar Informativ, nr.4, al filialei SRH-BN
928. Pattantys K., Platon I., 1994- Reacția solului și necesitatea aplicării amendamentelor. Buletin Documentar Informativ, nr.7, al filialei SRH-BN
- 929.Păducel C., 1994- Gardul fructifer ,asigură la prun producții foarte mari. Rev.Hortinform nr.2 februarie
- 930.Păltineanu Cr., Neamțu I., Iancu M., 1999- O abordare geostatică privind efectul lucrărilor de întreținere și fertilizare a solului asupra mărilor în condiții de versant la Colibași-Argeș.În vol.Concepții moderne în cercetarea horticolă românească. Simpozion ASAS București, Ed.Medro, p.117-128
- 931.Păltineanu Cr., Tănăsescu N., Chițu E., Sumedrea D., 2005- Cartarea radiației fotosintetic active și a indicelui suprafeței foliare în livezi folosind echipamentul Sunscan Canopy Analysis Sistem.Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, vol.4, p.54- 60
- 932.PăltineanuCr., Tănăsescu N., Sumedrea D., Chițu E., 2007- Influența modului de grupare a pomilor asupra distribuției radiației fotosintetic active în plantațiile intensive de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.87- 96
- 933.Păun C., Cepoiu N., Hoza D., 1998 - Conducerea caisului ca tufă vas. Sesiune științifică jubiliară, Fac. de Horticultură București, vol. omagial, p. 357-358
- 934.Păun C., Hoza D.,1999 - Supraaltoirea - metodă rapidă de refacere a coroanei și potențialului productiv la măr. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLII, p. 95-98

- 935.Păun C., Hoza D., Ion Ligia, 2000 - Cercetări privind comportarea unor soiuri de măr în noi forme de coroană. *Anale Univ. Valahia, Târgoviște*, p.212-214
- 936.Păun C., Tudor A.T., Hoza D., Ion Ligia, 2000 - Exprimarea potențialului productiv al alunului: compoziția biochimică și calitatea fructelor. *Anale Univ. Valahia, Târgoviște*, p.221-223
- 937.Păun C., Bărbat Nicoleta Laura, Cepoiu N., 2003- Research concerning the evolution of catkins to hazelnut. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI*, p.190-192
- 938.Păun C., Cepoiu N., Bărbat Nicoleta Laura, 2003- The impact of environmental conditions about qualitative appropriations to the walnut fruits. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI*, p.193-195
939. Pârlea Maria, 2005- Tehnologie modernizată privind controlul buruienilor la cultura prunului. *Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, vol.VIII*
940. Pârlea Maria, 2005- Tehnologie modernizată privind controlul buruienilor la cultura mărului. *Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, vol.VIII*
941. Perianu Adina, Negoită Mariana, 1992 - Aspecte de fitotoxicitate provocate de erbicidele cu substanță activă Glyphosate la măr, păr, piersic, cireș, zmeur și afin. *Mapa documentară ICPP Pitești, nr.25*, p.30-36
942. Perianu Adina, 1992- Combaterea buruienilor cu ajutorul erbicidelor. *Mapa documentară ICPP Pitești, nr.25*
943. Perianu Adina, Petre Gh., 1994 – Combaterea buruienilor din livezile de prun cu diferite erbicide pe bază de Glyphosate. *Al IX-lea Simpozion național de herbologie, Constanța*
944. Perianu Adina, Petre Gh., 1996 – Cercetări privind combaterea pe cale chimică a buruienilor din livezile de măr pe rod. *Buletin științific ICPP Pitești, nr.50 (6)*, p.6-11
945. Perianu Adina, Iancu Maria, Șarpe N., Roibu C., 1997 – Soil management system and weed control in plum orchards. *10th Int. Symp. EWRS, Poznan-Poland*, p.127-128
946. Perianu Adina, Milițiu I., 1998 – Cercetări privind gradul de îmburuienare și utilizarea erbicidelor în livezi. *Lucrări științifice USAMV București, volum omagial*, p.346-349
947. Perianu Adina, Sabău I., Chițu Viorica, Petrescu Silvia, 2001 – Influența unor erbicide asupra calității fructelor din livezile de măr și prun. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX*, p.170 – 178
948. Perianu Adina, Milițiu I., 2001- Combaterea integrată a buruienilor în cadrul strategiei durabile a livezilor. *Anale Univ. din Craiova, vol.VI (XLII)*, p.217- 221
949. Perianu Adina, 2002- Tehnologia de combatere a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene din livezile de măr și prun pe rod. *Oferta cercetării agricole, ASAS București, Ed. Tehnică, vol.IV*, p.262
950. Perianu Adina, Sabău I., Bădescu P.A., 2002 – Influența aplicării erbicidelor asupra comportării merelor pe durata păstrării. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI*, p.221- 228
951. Perianu Adina, Ghinea L., 2002 – Weed dynamics in apple and plum tree orchards as a function of weed control. *12th EWRS Symp., Wageningen-Nederland, Abstracts*, p.76
952. Perianu Adina, Chițu Viorica, Chițu E., Mladin Paulina, Coman M., 2003- Techniques for a proper application of herbicides on fruit trees, small fruits and strawberry. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI*, p.196-199
953. Perianu Adina, Daniela Alecu, Veronica Preoteasa, 2003- „Magnific” a Promising Preemergent Herbicide used for weed control in Romania Fruit Growing and Viticulture. *Cercetări științifice Seria a VII-a USAMV a Banatului Timișoara, Ed. Agroprint Timișoara*, p. 91-96

- 954.Perianu Adina, 2003- Tehnologia de combatere chimică a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate, anuale și perene în vegetație, în livezi pe rod , cu erbicidul Touchdown System 4. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol.V, p.232
- 955.Perianu Adina, 2003- Tehnologia de combatere chimică a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate, anuale și perene în vegetație, în livezi pe rod, cu erbicidul Glyphos Bio. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol.V, p.233
- 956.Perianu Adina, Platon I., Burtoiu Manuela, Petre Gh., 2003- Tehnologia de combatere a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate, anuale și unele perene din sămânță, în livezile pe rod, arbuști fructiferi și căpșun. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol.V, p.234
- 957.Perianu Adina, 2003- Tehnologia de combatere a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate, anuale și unele perene din sămânță, în livezile pe rod, arbuști fructiferi și căpșun cu erbicidul Magnific. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol.V, p.235
- 958.Perianu Adina, Ștefan S., Antonia Ivașcu, 2004- Caracterizarea ecotoxicologică a celor mai utilizate erbicide din pomicultură. Al XIV Simpozion Național de Herbologie, Ed. Ceres București, p.381-390
- 959.Perianu Adina, Chițu Viorica, Chițu E., Negulescu V., Ștefan S., 2004- Eco-toxicological characterization of some herbicides utilized in apple weed control - Simpozion „Zilele Timișene” , USAMV Timișoara, seria a VIII, p. 85-88
- 960.Perianu Adina, Chițu E., Știrbu Patricia, ș.a., 2005 – Optimisation of some systemic herbicide doses on the control of *Elymus repens* in Romanian orchards. 13th EWRS Symp. Bari-Italy, p.137-142
- 961.Perianu Adina, Chițu E., Petrescu S., Chițu V., Tănăsescu N., Ivașcu A., Sivu C., Lazăr V., 2005- Studies on the weed orchard environment relationships. Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara. Cercetări științifice Seria a IX a. Editura Agroprint, Timișoara, p.59-62
- 962.Perianu Adina, Tănăsescu N., ș.a., 2006 – Gradul de îmburuienare din livezi în două zone pedoclimatice diferite și eficacitatea unor metode de combatere. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.139- 146
- 963.Perianu Adina, Sumedrea D., Chițu Viorica, Tănăsescu N., Petrescu Silvia, Paul-Bădescu A., Costea Alina, Rugină Marta, 2006- A new look of weed control by herbicides application using "Sistem 4" and isolink technologies in the apple orchards .Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.10, p.21-24
- 964.Perianu Adina, Sumedrea D., Chițu E., Petrescu Silvia, Horoi Anișoara, 2006- Tratamentele cu erbicide în culturile pomicele. Lucrări științifice SCDP Constanța, Ediția a II-a. Simpozion „Prezent și perspectivă în cercetarea pomicolă”, Editura Cartea Universitară, București , p. 129-135
- 965.Perianu Adina, Chițu Viorica, Tănăsescu N., 2007- Controlul buruienilor din livezile de măr și prun prin utilizarea erbicidului Trevissimo. Oferta cercetării agricole ASAS București, vol.X, p.83
- 966.Peticilă A.G., Davidescu Velicica, 2003- Researches regarding nutrient solution fertilization on *Actinidia arguta*. Lucrări științifice USAMV București seria B, vol.XLVI, p.200- 203

- 967.Peticilă A., Davidescu Velicica, Madjar Roxana, 2004- Researches regarding nutrient solution fertilization on *Actinidia deliciosa*. Lucrări științifice USAMV București seria B, vol.XLVII, p.353- 356
- 968.Peticilă A.G., Madjar Roxana, 2012 - The Influence of Nutrient Solution Fertilization on Some Cultivars of *Actinidia deliciosa* (Kiwi) in the Container Culture. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16 (2), p.178- 184
- 969.Petrescu A., Schuster Astrid, Tașcă Gh., 1979- Prelungirea duratei de menținere a perelor de vară prin aplicarea prerăcirii cu apă.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.257-265
- 970.Petrescu Silvia, Marin Cr., Chițu E., 2006- The effect of soil management system on some biochemical components of the soil and plants in high density apple orchard. Cercetări științifice USAMV Timișoara, seria X-a, p.195-199
- 971.Petrescu Silvia, 2007- Influența unor sisteme de întreținere a solului asupra unor indicatori chimici și fiziologici ai pomilor într-o plantație intensivă de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.124-130
- 972.Petrescu Silvia , Chițu E., 2007- Corelations between chemical and biochemical soil parameters in fruit ecosystems.First Balcan Symposium on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria
- 973.Petre Alexandrina, 1981 – Sinteza cercetărilor cu izotopi radioactivi și stabili privind nutriția și fertilizarea pomilor fructiferi.Contract de cercetare nr.1786, ICPP Pitești
- 974.Petre Alexandrina, 1987 – Translocarea azotului și fosforului în florile și frunzele merilor tineri.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.255 - 260
- 975.Petre Gh., Kunser E., Șuta A., 1976 – Influența aplicării diferitelor îngrășăminte asupra creșterii și fructificării mărului în condițiile de la Voinești.Sesiunea de referate ICPP Pitești, sept.
- 976.Petre Gh., 1986 – Reducerea consumurilor energetice în plantațiile de măr prin adoptarea de noi soluții tehnologice ,inclusiv a soiurilor cu rezistență genetică la boli.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.63-84
- 977.Petre Gh., Marin E., Petre Valeria, 1986 – Normarea încărcăturii pomilor cu rod folosind noi produse chimice la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.403-408
- 978.Petre Gh., 1992 – Normarea rodului la soiul de măr Golden Delicious prin utilizarea unor produse chimice.Rev.Horticultura, nr.5
979. Petre Gh., 1992 – Folosirea postemergentă a unor erbicide în combaterea buruienilor în livezile de măr.Rev.Horticultura, nr.11-12
- 980.Petre Gh., Achimescu I., 1990 – Combaterea buruienilor în livezile de măr,în condițiile de la Voinești-Dâmbovița.În vol.Folosirea rațională a erbicidelor, Simpozion Târgoviște
- 981.Petre Gh., 1990 – Sporirea producției de fructe prin promovarea de noi secvențe tehnologice în cultura pomilor. Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.30-33
- 982.Petre Gh., Șarpe N., 1994 – Contribuții privind combaterea chimică a buruienilor anuale și perene din livezile de măr pe rod,prin tratamente secvențiale.Al IX-lea Simpozion național de herbologie, Constanța
- 983.Petre Gh., 1994 – Contribuția stațiunii Voinești la promovarea și generalizarea de noi secvențe tehnologice în cultura pomilor.Broșura-SCPP Voinești – 45 de ani, p.20-23
- 984.Petre Gh., Brăgău A., 1995 – Polenizarea cu ajutorul albinelor,un mijloc eficient de sporire a producției de fructe.Rev.Hortinform, nr.1-2
- 985.Petre Gh., 1996 – Parametri și indici stabiliți în procesul creșterii și fructificării mărului cultivat în sistem superintensiv.Buletin științific ICPP Pitești, nr.51 (7), p.13-17
- 986.Petre Gh., 1996 – Rărirea chimică la soiul Golden Delicious. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.25-30

987. Petre Gh., 1996 – Rărirea chimică la soiul Golden Delicious. Rev.Hortinform, nr.5
- 988.Petre Gh., Mihăilă D., 1996 – Conservarea prunelor și a altor fructe prin uscare și deshidratare la micii producători.Rev.Hortinform, nr.8
- 989.Petre Gh., Mihăilă D., Brăgău Grațiela, 1996 – Metode tradiționale de păstrare a merelor în bazinul pomicol Dâmbovița.Rev.Hortinform, nr.11
- 990 Petre Gh., 1996 – Tehnologia mărului în sistem intensiv.I.Rev. Fermierul, nr.10
- 991.Petre Gh., 1997 – Manifestarea fenomenului de oboseală a solului în cazul replantării mărului. Buletin științific ICPP Pitești, nr.55 (11), p.17-28
- 992.Petre Gh., 1997 – Cercetări privind eficiența culturii mărului în sectorul privat din bazinul pomicol Dâmbovița. Buletin științific ICPP Pitești, nr.57 (13)
993. Petre Gh., 1997 – Cum să prevenim periodicitatea de rodire.Rev. Fermierul , nr.6
994. Petre Gh., 1997 – Tehnologia mărului în sistem intensiv.II.Rev. Fermierul,nr.9
- 995.Petre Gh.,1998 – Unele aspecte privind recoltarea și depozitarea fructelor. Rev.Hortinform, nr.10
- 996.Petre Gh., Șerboiu Albertina, Stănculescu Maria, 1999 – Nivelul de poluare cu reziduuri de pesticide din livezile de măr pe rod.Rev. Hortinform, nr.6
- 997.Petre Gh., 2000 – Înființarea plantațiilor de pomi și arbuști fructiferi, Rev.Hortinform, nr.1
998. Petre Gh., 2000 – Cum se plantează pomii fructiferi primăvara. Rev.Fermierul, nr.2
- 999.Petre Gh., 2001 – Eficacitatea unor erbicide în combaterea buruienilor din livezile de măr și prun pe rod. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.191- 198
1000. Petre Gh., Petre Valeria, 2003- Tehnologia de aplicare a unor erbicide în doze optimizate pentru combaterea buruienilor din livezile de măr și prun pe rod.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.206
- 1001.Petre Gh., Petre Valeria, 2004 – Câteva particularități de creștere și rodire ale unor soiuri de măr cu rezistență la boli.Rev.Hortinform, nr.10/146
- 1002.Petre Gh., Andrieș N., 2005 – Starea biologică a mugurilor de rod la pomii fructiferi. Rev.Profitul agricol, nr.7
- 1003.Petre Gh., Petre Valeria, Neagu O.I., 2006 – Particularitățile de creștere și rodire și efectele unor secvențe tehnologice specifice soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.157- 163
- 1004.Petre Gh., Petre Valeria, Neagu I., 2007- Secvențe tehnologice noi de sporire a cantității și calității merelor. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.X, p.81
1005. Petre Gh., Petre Valeria, Neagu O.I., Erculescu Gh., 2007- Influența fertilizării și răririi fructelor asupra calității merelor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.173- 176
- 1006.Petre Gh., Braniște N., Militaru Mădălina, Petrescu Silvia, 2008- Organoleptic and nutritional attributes of the major apple cultivars grown in Romania.First Symposium on Horticulture in Europa.Viena-Austria, Abstracts, p.49
- 1007.Petre Gh., Petre Valeria, 2008- The production of quality apples by promoting of specific technological sequencies. Analele Univ.din Craiova, vol.XIII, p.197-202
- 1008.Petre Gh., Petre Valeria, Asănică A., 2008- Specific technological measures leading to the increase of the apples quantity and quality. Lucrări științifice USAMV București seria B, vol.LI, p.347-351
- 1009.Petre Gh., Petre Valeria, 2008- Soil maintaining methods implied in the apples quantity and quality increase in the intensive orchards. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.55-60

1010. Petrescu Silvia, Iancu M, Micu M., 2005 - Efectul sistemelor de întreținere a solului asupra unor proprietăți ale acestuia într-o livadă intensivă de măr. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.48, 1, p.683-688
1011. Petrișor Cristina, Bărbulescu Adela, ș.a., 2009- The influence of storage condition on qualitative attributes of Triumf peach cultivar during storage. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.13, p.100-104
1012. Pîslaru C., 1974- Influența tăierilor de întinerire asupra creșterii și rodirii prunilor. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.272- 275
1013. Platon I., Pattantys K., Soare M., Stirban M., 1990 – Influența nutriției foliare cu îngrășăminte chimice lichide asupra creșterii și rodirii mărului. În vol. *Cercetarea științifică în slujba producției pomicole*, Ed. Poligrafică Cluj Napoca, p.79- 89
1014. Platon I., Dumitrache I., 1990- Cercetări privind testarea unor erbicide românești și străine pentru combaterea buruienilor din livezile de măr. În vol. *Cercetarea științifică în slujba producției pomicole*. Ed. Poligrafică Cluj Napoca, p.75- 78
1015. Platon I., 1991- Erbicide recomandate pentru combaterea pirului în plantațiile de măr. *Buletin Documentar Informativ*, nr.1 al filialei SRH-BN, iunie
1016. Platon I., 1991- Promovarea îngrășămintelor foliare în pomicultură. *Buletin Documentar Informativ*, nr.1 al filialei SRH-BN, iunie
1017. Platon I., 1991- Sfaturi privind plantarea pomilor. *Buletin Documentar Informativ*, nr.2 al filialei SRH-BN, decembrie
1018. Platon I., 1991- Glyphogan- un nou erbicid cu acțiune totală împotriva buruienilor din livezi. *Buletin Documentar Informativ*, nr.2 al filialei SRH-BN, decembrie
1019. Platon I., 1991 – Influența formelor de coroană și a epocii de tăiere asupra creșterii și rodirii mărului în bazinul pomicol Bistrița. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV, p.91- 96
1020. Platon I., 1992- Orientări privind cultura vișinului. *Buletin Documentar Informativ*, nr.3 al filialei SRH-BN, p.13-15
1021. Platon I., 1992- Raport asupra celui de-al 5-lea simpozion internațional privind sistemele de plantații (Tel Aviv, 16-26 iunie). *Buletin Documentar Informativ*, nr.4 al filialei SRH-BN
1022. Platon I., 1992- Tăierile de vară la pomii fructiferi. *Rev. Hortinform*, nr.3, p.19
1023. Platon I., 1993- Cercetări privind combaterea chimică a buruienilor din plantațiile pomicole. *Bul.Univ.de Științe Agronomice Cluj Napoca*, vol.47/1, p.401-411
1024. Platon I., 1993- Combaterea integrată a buruienilor din plantațiile pomicole. *Rev. Protecția Plantelor*, an III, nr.9-10, p.67-70
1025. Platon I., 1993- Calendarul lucrărilor în pomicultură în perioada aprilie-decembrie. *Buletin Documentar Informativ*, nr.5 al filialei SRH-BN
1026. Platon I., 1993- Calendarul lucrărilor în pomicultură în perioada decembrie- martie. *Buletin Documentar Informativ*, nr.6 al filialei SRH-BN
1027. Platon I., 1993- Concursul zonal de fructe Fălticeni, dec.1993. *Buletin Documentar Informativ*, nr.6 al filialei SRH-BN
1028. Platon I., Pattantys K., 1993- Fertilizarea în pomicultură (I). *Buletin Documentar Informativ*, nr.5 al filialei SRH-BN, p.9-11
1029. Platon I., Pattantys K., 1993- Fertilizarea în pomicultură (II). *Buletin Documentar Informativ*, nr.6 al filialei SRH-BN, p.9-11
1030. Platon I., Pattantys K., 1993- Fertilizarea în pomicultură (III). *Buletin Documentar Informativ*, nr.7 al filialei SRH-BN, p.9-11

1031. Platon I., 1994- Stadiul actual al cercetărilor privind fertilizarea extraradiculară la unele soiuri de măr pe plan mondial și în România. Mapa documentară ICCP Pitești, p.14
1032. Platon I., Pattantus K., 1994- Resurse noi de îngrășăminte utilizate la plantarea pomilor. Lucrările sesiunii științifice "Prezent și perspectivă în horticultură", USAMV București, p.460-463
1033. Platon I. și colab., 1995 – Tehnologia de cultură a cireșului, cu referire specială la soiurile create la SCPP Bistrița. Rev. Hortinform, nr.8
1034. Platon I., Ivan I., Vlădianu Doina, Minoiu N., 1995- Tehnologia de cultură a cireșului ,cu referire specială la soiurile create la SCPP Bistrița. Simpozion - 45 de ani SCPP Bistrița, Ed. Impres, p.131-136
1035. Platon I., 1995- Tăieri de fructificare la speciile sâmburoase. Buletin Documentar Informativ, nr.9 al filialei SRH-BN, p.9-11
1036. Platon I., Minoiu N., Balaci Raveca, Mărgineanu Liana, 1996- Valorificarea comercială și principalii indicatori de calitate a merelor din bazinul pomicol Bistrița. Rev. Hortinform, nr.10, p.50
1037. Platon I., Minoiu N., Balaci Raveca, Pattantus K., Mărgineanu Liana, Fiera M., 1996- Valorificarea comercială și principalii indicatori de calitate a merelor din bazinul pomicol Bistrița. Intern. Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest, 15-17 oct., Abstracts, p.60-61
1038. Platon I., Zagrai Luminița, 1996- The influence of training system and pruning time on growth and apple fruiting. Acta Horticulture, nr.451, p.513-518
1039. Platon I., Zagrai Luminița, 1996- Lucrările solului efectuate toamna în livezile intensive de măr. Buletin Documentar Informativ, nr.10 al filialei SRH-BN, p.9-11
1040. Platon I., 1996- Utilizarea ozonului la dezinfectia spațiilor închise libere și ocupate cu produse hortivitice. Buletin Documentar Informativ, nr.10 al filialei SRH-BN
1041. Platon I., Zagrai Luminița, 1996- Combaterea chimică a buruienilor din plantațiile de cireș și vișin. Buletin Documentar Informativ, nr.11 al filialei SRH-BN
1042. Platon I., Zagrai Luminița, 1996- Cercetări privind combaterea chimică a buruienilor din plantațiile intensive de măr. Rev. de Protecția Plantelor, SNPP Transilvania, nr.21
1043. Platon I., Zagrai Luminița, 1997- Influența fertilizărilor suplimentare cu îngrășăminte extraradiculare asupra fertilității mugurilor de rod și a producției de fructe la soiul Golden Delicious. Buletin Documentar Informativ, nr.13 al filialei SRH-BN
1044. Platon I., 1997- Înființarea de plantații pomicele familiale. Buletin Documentar Informativ, nr.15 al filialei SRH-BN
1045. Platon I., Zagrai Luminița, Pattantus K., 1997 - Reconsiderarea îngrășămintelor organice ca sursă de fertilizare a pomilor fructiferi. Rev. Agricultura, nr. 3-4 (23-24), p. 19-20
1046. Platon I., 1998- Fertilizarea extraradiculară la măr. Buletin Documentar Informativ, nr.15 al filialei SRH-BN
1047. Platon I., Zagrai Luminița, Pattantus K., 1998 - Fertilizarea organică a plantelor pomicele. Rev. Fermierul nr. 5, p. 53
1048. Platon I., 1999- Program de erbicidare pentru cultura pomilor fructiferi. Rev. de Protecția Plantelor SNNP Transilvania, nr.34
1049. Platon I., 1999- Fertilizarea extraradiculară a mărilor. Rev. Fermierul, nr.4, p.24
1050. Platon I., 1999- Patru lucrări de bază din tehnologia de cultură a mărilor. Buletin Documentar Informativ, nr.17 al filialei SRH-BN

1051. Platon I., Șarpe N., Ilieș I., 1999- Minimum tillage în livezile de măr pe rod. Simp.intern. Sisteme de lucrări minime ale solului, USAMV Cluj Napoca, p.191-199
1052. Platon I., 1999- Chemical control of weeds in sour and sweet cherry plantation in north-east of Transilvania. Proceeding of EWRS, Basel-Elveția, p.232
1053. Platon I., Soare Maria, 2001 – Efectele fertilizării extraradiculare la unele soiuri de măr cu rezistență genetică la boli în primii ani de rodire. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.179-190
1054. Platon I., Balaci Raveca, 2003- Tehnologia de cultură a soiului de măr Auriu de Bistrița. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.198
1055. Platon I., Isac Il., Chițu Viorica, 2003- Creșterea calității fructelor la soiurile de măr Golden Delicious și Florina. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.208
1056. Platon I., Vlădianu Doina, Balaci Raveca, Mareș-Roșu Smaranda, 2005- The behavior of certain apple cultivars in a high density orchard. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău, R.Moldova, vol.4, p.61-66
1057. Platon I., 2007- Distanțe de plantare cu densități sporite la soiul de măr Florina. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.X, p.80
1058. Platon I., Vlădianu Doina, Balaci Raveca, Roșu Smaranda, 2006 – Influența densității de plantare și a sistemelor de conducere a pomilor la soiurile Florina și Generos altoite pe M26 , asupra producției de fructe în primii ani de rodire. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.164-170
1059. Platon I., Zsolt Jakab-Ilyefalvi, 2012- The influence of the climatic factors on the development and yield capacity of some apple varieties cultivated in high density orchard system .Lucrări științifice USAMV București., seria B, Horticultura, vol.LVI, p.143-150
1060. Popa A., Achim Gh., Țuțulescu F., 2012- Research on valorizing the production from local plum populations from obtaining natural alcoholic beverages.II Eufirin plum and prune Working group, Craiova-Romania. Acta horticulture ISHS, nr.968, p.211-226
1061. Popa P., 1982 – Particularitățile tăierilor la noul soi de vișin Nana. Rev.Producția vegetală - Horticultura, nr.11, p.20-28
1062. Popa P., Ivașcu Antonia, 1984 – Recomandări privind tăierile la piersic diferențiate pe soiuri .Rev.Producția vegetală -Horticultura, nr.1
1063. Popa V.Gh., 1997 – Aspecte privind reciclarea deșeurilor textile tehnologice, fibre naturale în pomicultură. Buletin științific ICPP Pitești, nr.55 (11), p.35-39
1064. Popa V.Gh., 1998- Fertilizarea foliară ca procedeu tehnologic de atenuare a oboselii solului la cultura piersicului. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.143- 146
1065. Popa S., Manziuc V, 2008 - The growth indices apple trees in „V” system orchard . Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.517- 520
1066. Popescu C.V., Rudi Evelina, 1969 – Unele aspecte privind transportul fructelor de coacăz negru. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.11
1067. Popescu C.V., Rudi Evelina, 1973 – Influența momentului de recoltare asupra păstrării merelor. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.9
1068. Popescu C.V., Rudi Evelina, 1974 – Comportarea merelor la păstrare în funcție de momentul recoltării.Recomandări pentru producție – Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.17-18
1069. Popescu Irina, 1977 - Influența tratamentelor cu retardanți asupra creșterii și fructificării câtorva soiuri de măr, Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VI, p. 109-115

1070. Popescu Irina, 1986 - Controlul creșterii vegetative a pomilor, folosind retardantul Cultar, *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XI, p. 319-331
1071. Popescu Irina, 1986 - Performance of paclobutrazol (Cultar) in controlling of growth and fruiting of sweet cherry in high density plantings. *Hort Science* vol. 21 (3) june, p.788
1072. Popescu Irina, 1986 - Vegetative growth control of pear trees with paclobutrazol. *Simpozion Int. 1 - 6 sept Rimini- Italia . Acta Horticulturae*, nr. 179, vol. II, p. 555
1073. Popescu Irina, 1987- Posibilități de dirijare a creșterii și fructificării pomilor la speciile sîmburoase, prin folosirea retardantului Cultar. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.13
1074. Popescu Ir., Tătaru Mariana, 1998- Ambalarea piersicilor în țara noastră și noi lăzi din lemn pentru piersicile destinate exportului și pieții interne. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa*, p.262- 269
1075. Popescu M., Voica Elena, Godeanu I., Baciu A., Diaconeasa M., 1977 – Contribuții la stabilirea distanțelor de plantare și formelor de coroană la specia piersic. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța*, p.113-120
1076. Popescu M. și colab., 1981 – Cultura caisului pe nisipurile din sudul Olteniei. *Rev. Producția vegetală-Horticultura*, nr.6, p.44- 50
1077. Popescu M. și colab., 1982 – Cercetări privind utilizarea erbicidelor în plantațiile de măr din zona colinară a Olteniei. *Al III-lea Simpozion național de Herbologie, Craiova*
1078. Popescu M. și colab., 1983 – Particularități ale tehnologiilor de cultivare a pomilor pe solurile nisipoase. *Rev. Producția vegetală-Horticultura*, nr.8, p.19- 24
1079. Popescu M., Voica Elena, Godeanu I., Pădureanu Tatiana, 1984- Realizări și orientări științifice privind dezvoltarea pomiculturii pe nisipurile din sudul Olteniei. În *vol. Nisipurile irigate din sudul Olteniei și valorificarea lor, SCCN Dăbuleni*
1080. Potec I., Potec Elena, Rominger E., 1978 – Dinamica principalilor indici calitativi ai unor soiuri de mere din perimetrul ecologic Deleni- Hîrlău. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.2
1081. Potec I., Cosmulescu Elena, Potec Elena, Matei Varvara, 1979- Cercetări comparative privind potențialul radioactiv natural al unor specii și soiuri de produse horticole. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.23, p.51-54
1082. Potec I., Potec Elena, Grigorescu O., 1979- Cercetări privind dinamica postrecoltare a principalilor indici calitativi de natură fizico-chimică și biochimică la unele soiuri de fructe semînțoase. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.23, p.55-58
1083. Potec I., Potec Elena, Țârdea C., Savu Maria, Grigorescu O., 1984- Contribuții la studiul influenței modului de fertilizare asupra calității fructelor semînțoase. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.27- 28, p.91-92
1084. Potec I., Potec Elena, Savu Maria, Grigorescu O., 1984- Unele aspecte ale modului de implicare a factorilor de vegetație în calitatea fructelor de prun. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.27- 28, p.93-94
1085. Potec I., Anghel Gh., Potec Elena, Beceanu D., Savu Maria, 1988- Schemă tehnologică model pentru producerea distilatelor din fructe. *Lucrările științifice ale Inst. Agron. Iași, seria horticultură*, vol.31, p.83- 84
1086. Prică D., Șarpe N., 1969- Combaterea pe cale chimică a buruienilor din livezi. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.11
1087. Prică D., 1971- Combaterea pe cale chimică a buruienilor din livezi. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București*, p.25- 31

- 1088.Prică D., Șarpe N., 1971 – Efectul erbicidelor pe bază de triazine, uree și paraquat în livezile de măr și prun în RSRomânia. Simpozion Bled- Jugoslavia, 12- 13 ian.
- 1089.Prică D. și colab., 1975 – L'effet de l'utilisation de different herbicides dans la lutte contre les adventices dans les vergers de pechers. VIII-e Conference COLUMA, Paris-France
- 1090.Prică D., Șarpe N., 1977 – Rezultate obținute în combaterea pe cale chimică a buruienilor din livezi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.219- 230
- 1091.Prică D., Coman St., Dumitrache I., Tudosescu O., Bădescu Lidia, 1978 – Noi contribuții privind eficacitatea unor erbicide în pomicultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.129-136
- 1092.Prică D., Șarpe N., Stanciu Gh., Coman St., Dumitrache I., 1982 – Eficacitatea erbicidului Fusilade comparativ cu alte erbicide în combaterea pirului din livezile intensive de măr. Folosirea rațională a erbicidelor, Craiova, vol.III, p.173
- 1093.Prică D., Coca N., 1986 – Combaterea chimică a buruienilor din livezile intensive de măr, în primii ani după plantare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.309- 318
- 1094.Prodan Gh., Tudor T., 1979- Studii privind capacitatea de producție a principalelor soiuri de măr din România. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.63-70
- 1095.Rădulescu I., Popp L.Șt., 1982 – Paletizarea legumelor și fructelor proaspete destinate exportului. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.7, p.29
1096. Radu I.F., Enăchescu M., 1970- Prevenirea fenomenului de zaharisire a prunelor deshidratate. Lucrări științifice ICPVILF, vol.I, Redacția revistelor agricole București
- 1097.Radu I.F., 1971- Măsura în care actualele soiuri de fructe satisfac parametrii ceruți de procesul deshidratării. În vol.Soiuri de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed.CIDAS București, p.233-244
- 1098.Radu I.F., 1971- Unele modificări survenite în timpul păstrării produselor deshidratate.. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.II, Redacția revistelor agricole București
- 1099.Radu I.F., Enăchescu M., Panaitescu Gh., 1972 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de deshidratare a prunelor și la păstrarea produsului finit. Lucrări științifice ICPVILF, vol.III, Redacția revistelor agricole București
- 1100.Radu I.F., 1972- Tehnologia deshidratării fructelor și legumelor și folosirea lor. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.6
1101. Rasa Lidia, 1992 – Rezultate obținute prin aplicarea unor metode biotehnice în nutriția pomilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.243-248
- 1102.Rasa Lidia, 1993 – Aplicarea diferitelor metode de tăiere mecanizată la cireș și vișin și efectele economice ale acestora. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.131- 140
- 1103.Răduțoiu D, Simeanu C.G, Cichi M., 2009 - Studii fitocenologice in plantatiile pomi-viticole din S.D.E. Banu Măracine - Dolj .Lucrări științifice U A Iași, vol.52, p.89- 94
- 1104.Roman R., 1993- Cercetări privind nevoile de spațiu ale unor soiuri de prun altoite pe diferiți portaltoi. Lucrările științifice Zilele prunului, ed.VII-a Rm.Vâlcea, p.92-99
- 1105.Rominger E., 1979 – Influența tăierilor asupra creșterii și producției la soiul de măr Golden Delicious în bazinul pomicol Hârlău. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3
1106. Rominger E., 1982 – Rezultate obținute privind rădăcirea manuală a fructelor de măr în zona Hârlău. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.4
- 1107.Rominger E., Puiu I., 1982 – Estimarea calitativă a unor loturi de mere în funcție de tăierea aplicată. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
- 1108.Rominger E., Tăbăcaru C., 1987 – Momentul începerii diferențierii mugurilor floriferi în funcție de intensitatea tăierilor la măr. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3

1109. Rominger E., Roșca C., Petre L., 1995 – Tăierea în verde la specia vișin. Simpozion – Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului. Impres Bistrița
1110. Rominger E., Rominger Ov., 1997 – Metodica tăierii mărului. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.89- 91
1111. Rominger E., Rominger Ov., 1997 – Îmbunătățirea calității fructelor la soiul Jonathan prin rărire manuală. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.92- 96
1112. Rominger E., Rominger Ov., 1997 – Reducerea căderii fructelor înainte de recoltare la soiul Jonathan. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.97- 99
1113. Rominger E., Rominger Ov., 1997 – Rărirea manuală a fructelor la soiul Golden Delicious. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.100- 104
1114. Rominger E., Roșca C., Petre L., 1997 – Tăierea de vară a vișinului cultivat în sistem intensiv. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.121- 124
1115. Ropan G., Ardelean M., Colțea E., Mitre V., Bunescu H., 1991- Cercetări privind comportarea soiurilor de măr Jonathan și Golden Delicious pe diferite unități de sol. Buletin IA Cluj Napoca, vol. 45, nr. 2. p.50-65
1116. Ropan G., Mitre V., Ardelean L., 1992- Plantarea de primăvară a pomilor. Rev. Agricultura, Revistă de Știință și Practică Agricolă, Cluj-Napoca, nr. 1, p 35-39
1117. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 1994- Perspective technologies in apple groving by knipboom Fleuren method, I. Production of planting material according to Fleuren method. Lucrările Sesiunii științifice, Prezent și perspectivă în horticultură, Universitatea de Științe Agricole Cluj-Napoca, 20-21 oct., p.437-440
1118. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 1994 - Perspective technologies in apple groving by knipboom Fleuren method, II. Testing the planting material obtained according to Fleuren method under production. Lucrările Sesiunii științifice, Prezent și perspectivă în horticultură, Universitatea de Științe Agricole Cluj-Napoca, 20-21 oct p.441-444
1119. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 1995- Des recherches concernant le comportement de quelques varieties de prunier dans les conditions de Călacea de la region Sălaj. Conferința Științifică Jubiliară, 50 de ani de activitate ai Universității Agrare de Stat din Moldova, Realizări, programe, perspective, Chișinău- R.Moldova, p. 112-114
1120. Ropan G., Ghidra V., Mitre V., Sestraș R., 1999- Impact of graft on Williams pear growth vigour of trees and formation types, Lucrări Simpozion - Prezent și perspectivă în Horticultură, USAMV Cluj-Napoca
1121. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 2000- Tăierea în repaus a pomilor fructiferi. Rev. Biotera, nr. 1, p. 9-12
1122. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 2000- Tăieri în verde aplicate pomilor fructiferi. Rev. Biotera, nr. 2, p. 27-28
1123. Ropan G., Pantea S., Salai Doina, Mitre V., Mitre Ioana, 2002- Return of apricot grown on the western plain of the country. Simpozion Oradea, Analele Universității din Oradea, Tom VIII, Fasc. Agricultură Horticultură, p.175-180
1124. Ropan G., Mitre V., 2004- Tehnologii noi de cultură în plantațiile superintensive de măr. Simpozion Internațional Sălaj Plant, Ip, Jud Sălaj Pub. Simp., p. 17- 24
1125. Ropan G., 2008- Mutații în tehnologia de cultură a pomilor fructiferi ca urmare a modificării condițiilor de mediu. Simpozion privind metodele de protecție a livezilor", OJCA Salaj și SC SălajPlant SRL, 12.sept., Ip, Sălaj, România

- 1126.Ropan G., Roman Ioana, Ardelean M., Bochiș Carmen, 2008- Performances of autumn apple varieties and winter ones regarding characteristics conferring high fitness for juice extraction. Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Horticulture, Cluj Napoca, vol. 65 (1), p.520
- 1127.Roșca C., 1987 – Influența distanțelor de plantare și a formei de coroană asupra producției de fructe la cireș.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
- 1128.Roșca C., Dumitrescu Gh., 1992 – Comportarea în livadă a șase soiuri de păr cu și fără sistem de susținere. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
- 1129.Roșca C.și colab., 1992 – Contribuții tehnologice privind tehnica aplicării irigației localizate în plantațiile superintensive de pomi. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
- 1130.Roșca C., Petre L., 1995 – Noi secvențe tehnologice promovate în cultura pomilor . Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(107)
1131. Roșca C., Rominger E., Petre L., 1997 – Intensivizarea culturii cireșului în ecosistemul pomicol Iași. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2(108), p.112 -117
1132. Roșca C., Rominger E., 1997 – Contribuții tehnologice privind sisteme de întreținere și de fertilizare a solului la specia cireș. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2(108), p.118- 120
- 1133.Roșu Florica, Cireașă V., Surdu V., 1984- Contribuții la studiul formelor de coroană la cireș.Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.83- 84
- 1134.Rusu T., 1995- Creșterea și fructificarea pomilor de măr în funcție de tăierea normată a coroanelor . Lucrări științifice UA Iași, vol.38, p.49- 51
- 1135.Sarkadi Măguran Beatrice, 2008- Preliminary results concerning the fruit rate-setting in peach tree by fruiting pruning. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LII, p.50-54
- 1136.Sarkadi(Măguran)Beatrice, Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, 2011- The impact of manual thinning upon fruits' chemical features of some peach varieties cultivated in conditions of the western part of Romania. Lucrări științifice USAMV București,seria B, Horticultura,vol.LV,p.429-431
1137. Sarkadi (Măguran)Beatrice , Iordănescu Olimpia,2012- Researches on the impact of chemical fruit thinning with ethrel upon minerals' content in fruits of some peach and nectarine varieties cultivated in Periam, Timiș county.Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.161-166
- 1138.Sarkadi (Maguran)Beatrice, 2012 - The Impact of Manual Thinning upon Fruits' Chemical Features of some Peach and Nectarine Varieties Cultivated in Periam, Timiș County.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16 (2), p.190- 192
- 1139.Sarkadi (Maguran) Beatrice, 2012 - Preliminary Results Concerning the Chemical Features of some Thinned Varieties of Peaches and Nectarines Cultivated in the Western Region of Romania. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.16 (2), p.193- 196
- 1140.Săgănean R., 2008 - Foliage fertilization in the intensive apple orchard . Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.521- 524
- 1141.Scheau Violeta, 2002 – Verigi tehnologice în cultura caisului și piersicului. În vol.SCDP Bihor la 25 de ani de la înființare, p.86-89
1142. Scheau Violeta, 2003- Tehnologia irigației localizate a piersicului.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.218
- 1143.Secrețeanu Poa Elena,1986 – Aspecte legate de deshidratarea și rehidratarea prunelor. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.III-a Strejești

1144. Sestraș R., Ardelean M., Ghidra V., 1995 – Vigoarea de creștere a hibridilor F1 de măr , proveniți din mai multe combinații hibride, exprimată prin înălțimea pomilor. *Bul.USAMV Cluj Napoca, A-H, 49/2, p.35-42*
1145. Sestraș R., Ghidra V., 1995- Aspecte privind înfloritul,viabilitatea polenului și germinabilitatea polenului la câteva soiuri și elite hibride de păr. *Rev.Agricultura, 3-4 (15-16) , p.36-41*
1146. Sestraș R., Ardelean M., Ghidra V., Bănuș Mariana, 1997 – Calitatea la diferite soiuri de măr cu coacere de iarnă și păstrare îndelungată a fructelor. *Rev.Agricultura, nr.3-4 (23-24) , p.23-28*
1147. Sestraș R., Ardelean M., Ropan G., Suci Sanda, 2000 – Variabilitatea și ereditatea unor elemente ale productivității și calității fructelor la câteva soiuri de păr larg răspândite în cultură. *Lucrările Simp.științific anual Fac.Hort.Ed.AcademicPres Cluj-Napoca, p.173-176*
1148. Silivășan M., Berar C, Fora C., 2011 - Research on the influence of different types of cuttings and training operations used in the fruit fences. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (3), p.168- 171*
1149. Silivășan M., Berar C, Bala Maria, 2011 - Study on establishment of a crown-shaped fruit fence "U" simple and "U" double at some species of apple and pear. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (3), p.172- 174*
11350. Sivu C., Toma Ștefania, Bălan Viorica, 2004- Tehnologia de cultura a soiurilor de cais "Valeria", "Nicusor" si " Adina" - Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultură, industria alimentară și silvicultură, p. 135
1151. Sivu C., Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, 2004- Eficacitatea unor complexe de produse pesticide pentru prevenirea și combaterea principalelor boli la specia piersic . Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.145
1152. Șirbu Sorina, Beceanu D, Corneanu G, Corneanu Margareta, Petre L., 2007 – Considerations concerning the quality criteria of the sweet cherries destined for industrial processing . *Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.773-778*
1153. Șirbu Sorina, Beceanu D., Anghel R.C., Zănoagă C.V., 2008- The valuation of some technological features of fruits at two new sweet cherry cultivars. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LI, p.374-377*
1154. Soare Maria, Bandu G., Borlan Z., 1992- Fertilizarea foliară ca mijloc de protecție ecologică în pomicultură.. *Probleme de agrofitotehnie teoretică și aplicată București, vol.XIV, nr.3-4, p.201-217*
1155. Soare Maria ș.a., 1993 – Influența fertilizării suplimentare de stimulare cu preparate complexe foliare la cireș și vișin în condițiile Stațiunii pomicele Băneasa. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.145- 154*
1156. Soare Maria, Borlan Z., ș.a., 1999 – Aspecte referitoare la efectul îngrășămintelor complexe foliare ,de protecție a mediului ambiant și producției vegetale ,la unele specii de pomi și arbuști fructiferi. În vol. *Conceptii moderne în cercetarea horticolă românească. ASAS București, Ed. Medro , p.145- 152*
1157. Stan Sabina, Sotiriu D., Floru Ștefania, 1975 – Influența tratamentului cu Alar 85 asupra calității merelor Jonathan. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.135- 146*
1158. Stan Sabina, Burloi Niculina, Rudi Evelina, Sotiriu D., 1976 – Influența SADH-Alar 85 asupra calității fructelor de cireș. *Simpozion- Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, p.75-82*

- 1159.Stan Sabina și colab., 1977 – Influența tratamentelor cu retardanți asupra creșterii și fructificării câtorva soiuri de măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.109- 116
- 1160.Stan Sabina și colab., 1979 – Efectele aplicării retardanților asupra creșterii, rodirii și calității fructelor la merii tineri.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.181- 185
- 1161.Stan Sabina, Chiriac Șt., Cotorobai M., 1979 – Rugozitatea la merele Golden Delicious și metode de reducere a acesteia. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.177- 180
1162. Stan Sabina, 1979- Regulatori de creștere în pomicultură. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.24- 30
- 1163.Stan Sabina, Burloi Niculina, Rudi Evelina, Sotiriu D., 1979 – Influența SADH-Alar 85 asupra calității fructelor de cireș.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.79- 86
- 1164.Stan Sabina, Burloi Niculina,Trucă D., 1979- Normarea pe cale chimică a producției de fructe la cais și piersic. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.175- 177
- 1165.Stan Sabina, Cotorobai M., 1981 – Growth retardants and root system developement of apple trees.Acta horticulturae ISHS, nr.120
- 1166.Stan Sabina, Cotorobai M., 1981 – The use of growth retardants in very high density planting of apple.Acta horticulturae ISHS, nr.120
- 1167.Stan Sabina , Petre Gh., Chiriac St.,Tătăș Gheorghiu, 1983 – Normarea încărcăturii de rod pe cale chimică la măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.119- 126
- 1168.Stan Sabina , Petre Gh.,Chiriac St., 1983 – Normarea încărcăturii de rod pe cale chimică la măr.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.28-29
- 1169.Stan Sabina și colab., 1983 – Folosirea retardanților de creștere în livezile superintensive de măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.127- 136
1170. Stan Sabina, Cotorobai M., 1983 – Folosirea retardanților de creștere în livezile superintensive de măr. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.29-30
1171. Stan Sabina, Cotorobai M., 1983 – Influența retardanților asupra creșterii sistemului radicular la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.137- 142
- 1172.Stan Sabina , 1984 – Folosirea substanțelor retardante de creștere în pomicultură.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
- 1173.Stan Sabina, Chiriac Șt., Cotorobai M., Panea Teodora, 1984- Normarea rodului la prun pe cale chimică. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.31-32
- 1174.Stan Sabina, Cotorobai M., Panea Teodora, 1984- The use of auxins in fruit thinning and preventing the pre-harvest fruit drop on Cure pear variety.Symp.on Production and preservation of pears.Avignon-France, Acta horticulture nr.161
- 1175.Stan Sabina, Pasc Il., Petre Gh., Panea Teodora, 1985- Utilizarea produsului Norchim la pomii fructiferi. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.44-46
- 1176.Stan Sabina, Stan Gh., 1985 – Vergleichends Untersuchungen uber den Einflub des Ethrels auf die Verbesserung der Fruchtabtrennung bei der maschinellen Ernte einiger Subkirschen Sauerkirschen und Pflaumensorten.Rationalisierung und Mechanisierung der Obsternte : Tagungsbericht, 232, Erfurt-RDG
- 1177.Stan Sabina și colab., 1986 – Folosirea substanțelor bioactive în vederea obținerii de recolte constante,de calitate superioară la piersic.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.299- 308

- 1178.Stan Sabina și colab., 1986 – Controlul creșterii vegetative a pomilor folosind retardantul Cultar (Paclobutrazol).Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.319- 330
- 1179.Stan Sabina și col., 1986 – Folosirea auxinelor și normarea rodului și prevenirea căderii fructelor înaintea recoltării la păr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.331- 338
- 1180.Stan Sabina , Popescu Irina, Cotorobai M., Rădulescu Maria, 1986 – Vegetative growth control of pear trees with paclobutrazol. V-th International Symposium on Growth Regulators in fruit production Acta horticulturae ISHS, nr.189, Bologna-Rimini, Italy
- 1181.Stan Sabina, Popescu Irina, Bulgaru Liliana, Rădulescu Marcela, Cotorobai M., 1986- Performance of paclobutrazol (Cultar) in controlling of growth and fruiting of sweet cherry in high density plantings.Rev.Hortscience, vol.21
- 1182.Stan Sabina, Amzăr Valentina, Șuțan P., Panea Teodora, 1986- Vindecarea rănilor rezultate la tăieri și prevenirea apariției lăstarilor lacomi. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.15-16
- 1183.Stan Sabina și colab., 1987- Prevenirea căderii fructelor la măr înaintea recoltării,prin folosirea produsului Norchim.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.249- 254
- 1184.Stan Sabina, Burloi Niculina , Popescu Irina, Cotorobai M., 1989- Performance of paclobutrazol (Cultar) in controlling vegetative.Acta horticulturae ISHS, nr.239, Penticton-Canada
- 1185.Stancu T., Ivașcu Antonia, 1986 – Recomandări privind tăierile de fructificare la soiul de piersic Flacăra.Rev.Horticultura, nr.10
- 1186.Stancu T., 1998 – Obiective, căi și mijloace de dezvoltare a producției pomicele românești în condițiile economiei de piață.Rev.Hortinform, nr.10
- 1187.Stanciu Iuliana, Cepoiu N., 2005- Growing and fructification of some kaki varieties in the Romanian`s plane conditions. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.271-275
- 1188.Steala Silvia, 1984- Polenizarea dirijată cu albine în plantațiile de prun. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.273-277
- 1189.Stănică Fl., Păun C., Enescu T.D., 1995 – Efectul îngrășămintelor cu azot, fosforși potasiu asupra creșterii și fructificării soiului de măr Akane. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XXXVIII, p.95- 100
- 1190.Stănică Fl., Cepoiu N., Chira A., Hoza D., 1995 - Supraaltoirea mărului - metodă rapidă de modernizare a sortimentului pomicol în corelație cu cerințele pieții. Conferința științifică jubiliară- Realizări, programe, perspective, Chișinău, R.Moldova, 14-15-nov., p.13-14
- 1191.Stănică Fl., Dumitrașcu M., 1996- Contribuții la simplificarea tehnicii de formare a coroanei Tatura Trellis la păr.Lucrări științifice USAMV București, vol.XXXIX, p.67- 74
- 1192.Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, 1998 – Contribuții la simplificarea tehnicii de formare a coroanei Tatura Trellis la păr.Lucrări științifice USAMV București, sesiune omagială-50 de ani-p.239-244
- 1193.Stănică Fl.,Tudor T.,Ionescu E., Peticilă A., Dumitrașcu Monica, 1998- Caracterizarea agroproductivă a unor soiuri și selecții noi de kiwi (*Actinidia deliciosa* Chev.).Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.235- 238
- 1194.Stanică Fl., 2008- Behaviour of some new resistant Romanian apple cultivars under different planting systems.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.388-392
1195. Stanică Fl., Peticilă A. G., Dumitrașcu Monica, Gala A. R., Matei G. T., 2010 - Influence of the planting system on peach tree growth and productivity. 28 th International Horticulture Congress, Lisabona-Portugalia

- 1196.Sumalan Renata Maria, Doncean Ancuța, Simonea Luciana, Sumalan R., Camen D., Beinsan Carmen, 2011 - Study on fungal load of pome fruits, hazardous factor for quality maintaining and ensuring the consumer safety. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (2), p.147-151
- 1197.Sumedrea D., Isac Il., Negoită Mariana, 2001 – Unele aspecte ale influenței aparatului foliar asupra proceselor de fructificare la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.154- 158
- 1198.Sumedrea D., Perianu Adina, Viscol I., 2002- Tehnologia înființării plantațiilor pomicele cu material săditor altoit la masă, prefortaș și plantat direct în livadă. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.268
- 1199.Sumedrea D., 2002- Tehnologie perfecționată privind normarea rodului la măr. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.257
- 1200.Sumedrea D., 2002- Tehnologie diferențiată a tăierilor la soiurile de măr cu rezistență genetică la boli ,conduse sub formă de fus subțire. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.256
- 1201.Sumedrea D.,Viscol I., Sumedrea Mihaela, 2002 – Comportarea materialului săditor altoit la masă plantat direct în livadă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.209- 215
- 1202.Sumedrea D., Mihaela Sumedrea, 2003- Research regarding the determination of optimal fruit load by Romus 3 and Pionier varieties. Scientifical Research USAMV a Banatului Timișoara, seria a VII-a, Ed. Agroprint, p.87-90
- 1203.Sumedrea D., Iosif Fl. , 2005- Influence of Pruning on Growth and Fruiting in Some Apple Resistant Cultivars. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.281- 285
- 1204.Sumedrea D., Sumedrea Mihaela ,2005 - Cercetări privind determinarea încărcăturii optime de rod la soiurile de măr *Pionier* și *Prima* . Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.55- 60
- 1205.Sumedrea D., 2005- Determination of optimal fruit load in Generos and Florina apple varieties. Scientifical research, USAMV a Banatului Timișoara, seria a IX- a, Ed.Agroprint Timișoara, p. 63-66
- 1206.Sumedrea D., Sumedrea Mihaela, Marin F.C., Tănăsescu N., Perianu Adina, 2006-Behavior of plant material mechanically grafted and straightly plated in the field, in years 9 and 10 after planting.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.10, p.25-28
- 1207.Sumedrea D., Coman M. Dușu I., Teodorescu Georgeta, Mladin Paulina, Mazilu Cr, Sumedrea Mihaela, Chițu E., Marin F.C, Diaconu Cosmina, Petrescu Silvia, Ancu Irina, 2006- Technologies regarding the organic planting material production (in Romanian), CD, Agral Program, contract nr. 294/01.09.2004
- 1208.Sumedrea D.,Tănăsescu N., Ursu S., 2006 – Influența modului de grupare a pomilor asupra cantității și calității producției de mere în perioada anilor XX- XXI de la plantare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.132- 138
- 1209.Sumedrea D., Iancu M., Chițu E., 2008 - [Influence of urban sludge used as fertilizer on Idared apple behavior](#).Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.168- 178
- 1210.Sumedrea D., Teodorescu Georgeta , Chițu E. , Marin Fl.Cr., Sumedrea Mihaela, Smaranda D., Nicolae Silvia, 2008- Soil fertilization and plant protection management systems influence on the apple orchard yield.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.377- 385
- 1211.Sumedrea D., Tănăsescu N., Chițu E., Moiceanu D., Marin F.C, 2009- Prezent și perspective în tehnologiile pomicele din România în condițiile schimbărilor climatice globale. Proceedings of R.I.F.G. Pitesti, vol. XXV, p. 51-86

- 1212.Sumedrea D., Marin F.C, Nicola Claudia, Sumedrea Mihaela, Călinescu Mirela, 2010 - Preliminary results regarding the influence of black charcoal application in apple orchards on chemical and microbiological properties of the soil, *Analele Universitatii din Craiova Biology, Horticulture, Food Produce Processing Technology, Environmental Engineering*, vol.XV (XLXI), Editura Universitaria, Craiova- Romania
- 1213.Sumedrea D., Iancu M., Chițu E., Sumedrea Mihaela, Marin C., Tănăsescu N., Chițu Viorica, Călinescu Mirela, Nicola Claudia, Butac Mădălina, 2011- Influence of black charcoal application on fruit yield and chemical properties of the soil in high density apple orchards. *Acta horticulture ISHS*, nr.981, p.355-360
- 1214.Sumedrea D., Chițu E., Tănăsescu N., Butac Mădălina, 2012- Fruit growing technologies – present and perspectives. *Annals of the Academy of Romanian Scientists – Series on Agriculture, Forestry and Veterinary Medicine Sciences*. vol. 1, nr. 1, p. 65-76
- 1215.Sumedrea D, Chițu E, Chițu Viorica, Sumedrea Mihaela , Marin C.F., Tănăsescu N., 2012- Fruit growing technologies to mitigate the negative impact of climatic changes from the southern part of Romania. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura*, vol.LVI, p.185
- 1216.Szonyi (Rechițean), Drăgănescu E., Iordănescu Olimpia, 2009- Preliminary results concerning the influence of manual thinning of fruits of some apple varieties in conditions of the Didactic Station Timișoara. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura*, vol.LIII, p.503-507
- 1217.Ștefan I., 1981 – Results on herbicides application in apricot orchards. *The VIIth Int.Symp. on Apricot culture and decline*, Bucharest, july. Abstracts, p.49
- 1218.Ștefan N., Ioniță C., Șuta A., Bodi I., 1972 – Rezultatele cercetărilor întreprinse în ultimul deceniu privind cultura mărului și părului sub formă aplatizată. *Recomandări pentru producția pomicolă*. *Red.rev.agricole București*, p.3-12
- 1219.Ștefan N., Bodi I., Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1972 – Comportarea unor soiuri și tipuri de gutui în condițiile ecologice ale Podișului Moldovei. *Rev.Horticultură și Viticultură*, nr.9
- 1220.Ștefan N., Ceașescu I., ș.a., 1972 – Soluții tehnologice și constructive aplicate depozitelor pentru păstrarea legumelor și fructelor din centrele de consum. *Lucrări științifice ISCPCH București*, vol.III
- 1221.Ștefan N. și colab., 1973 – Aspecte noi privind cultura piersicului în formă de palmetă. *Rev.Horticultura*, nr.3
- 1222.Ștefan N., Popa P.,1973 – Aspecte noi privind cultura piersicului în formă de palmetă. *Rev.de Horticultură și Viticultură*, nr.3
- 1223.Ștefan N., Cvasnâi D., 1974 – Unele aspecte privind cultura vișinului în România. *Rev.Horticultura și Viticultura*, nr.4
- 1224.Ștefan N., Cvasnâi D., Pîslaru C., 1974- Stabilirea celor mai bune sisteme de formare a coroanelor la prun. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.263- 271
- 1225.Ștefan N., Șuta A., Isac Il., 1974- Rezultate preliminare privind comportarea câtorva soiuri de măr altoite pe EM 4 în livezile intensive cu pomi plantați la diferite distanțe și formați ca palmetă cu brațe oblice. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.311- 327
- 1226.Ștefan N., Șuta A., Isac Il., 1974 – L'influence de la densite et quelques portgreffes sur croissance et la production de pommier Jonathan a couronne applatie dans les condition de la culture intensive. *Proceedings of the XIX, IHC, Warszawa-Poland*, vol.I

- 1227.Ştefan N. și colab., 1977- Date noi despre cultura intensivă a cireșului.Rev. Horticultura, nr.2
- 1228.Ştefan N., Popa P., 1978 – Tăierile- verigă agrotehnică hotărâtoare în cultura piersicului. Rev.Horticultura, nr.10
- 1229.Ştefan N. și colab., 1980- Recherches sur la fertilisation des vergeres de pechers installes sur des sables.Bulletin de l'Academiedes Sciences Agricole et Forestieres Bucharest, nr.9
- 1230.Ştefan N., Şuta A., Isac Il., 1982 – Două decenii de cultură a mărului și părului în sistem intensiv pe Valea Dâmboviței.Rev.Horticultura, nr.6-7, p.11- 16
1231. Ştefan N. și colab., 1983- L'utilisation du diagnostic foliare pour determiner le besoin en engrais des vergers de pechers installes sur les sols sableux. Bulletin de l'Academie des Sciences Agricole et Forestieres Bucharest, nr.12
- 1232.Ştefan N., Şuta A., Isac Il., 1983 – Potențialul productiv al mărului și părului cultivate în sistemul gardurilor fructifere în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.67- 76
1233. Ştefan N., Şuta A., Isac Il., Stanciu Gh., Petre Gh., 1983- Potențialul productiv al mărului și părului cultivate în sistemul gardurilor fructifere în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița. Cercetări în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.22-23
- 1234.Ştefan N., Isac Il., Şuta A., Petre Gh., 1993 – Contribuția stațiunii Voinești la stabilirea sistemelor de cultură moderne în pomicultură . Lucrări științifice ICP Pitești, vol.XVI, p.155 -168
- 1235.Ştefan S., Bucur Elena, 1998- Activitatea biologică a glifosatului și posibilități de utilizare în pomicultură. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.132- 142
- 1236.Şulţ Gh., 1982 – Verigi tehnologice care condiționează valorificarea superioară a fructelor în rețeaua de desfacere. Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.7, p.37
- 1237.Şuta A., 1970 – Difuzarea rezultatelor științifice în scopul obținerii de recolte mari de fructe în fiecare an.Rev.Horticultura și Viticultura
- 1238.Şuta A., 1971 – Influența diferitelor măsuri agrotehnice asupra creșterii și rodirii echilibrate a mărului Jonathan în livezile clasice.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.8
- 1239.Şuta A., Kuncser E.,1973 – Influența diferitelor sisteme de lucrare și întreținere a solului asupra creșterii și fructificării pomilor în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița. Lucrările Societății de Știința Solului, CIDAS București
- 1240.Şuta A., 1974- Creșterea sistemului radicular al pomilor în primii ani de la plantare în condițiile bazinului pomicol Voinești.În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.228- 231
- 1241.Şuta A., Isac Il., 1974- Influența sistemului de pregătire a solului în vederea plantării asupra creșterii și dezvoltării pomilor în primii ani după plantare. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.232- 237
- 1242.Şuta A., Isac Il., Nica St., 1974- Influența diferitelor metode de întreținere a solului asupra creșterii și dezvoltării pomilor tineri de prun, măr și păr. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.Red.rev.agricole București, p.238-252
- 1243.Şuta A., 1974- Influența aplicării complexului de măsuri agrotehnice pentru obținerea de recolte mari și în fiecare an la mărul Jonathan. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.286- 290

- 1244.Şuta A., 1974- Zona cea mai eficientă de aplicare a îngrășămintelor în livezile de măr cu solul înțelenit. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.București, p.291-297
- 1245.Şuta A., 1974 – Influența diferitelor sisteme de întreținere a solului în livezile clasice de măr.MAIA, Rev.agricole București, p.8
- 1246.Şuta A., 1974 – The effect of soil management upon apple growth and bearing. Proceedings of the XIX Int.Hort.Congres, vol.I A, Varșovia-Polonia
- 1247.Şuta A., Isac Il., 1974- Creșterea și rodirea soiului de măr Jonathan pe diferiți portaltoi vegetativi și generativi în livezile intensive din bazinul pomicol Dâmbovița.Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.4-5
1248. Şuta A., 1974- Efectul îngrășămintelor asupra creșterii și rodirii mărului ,în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița. Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.6-8
1249. Şuta A., 1974- Influența diferitelor sisteme de întreținere a solului din livezile clasice de măr. Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.Rev.Agricole București ,p.8-12
- 1250.Şuta A., 1976 – Efectul îngrășămintelor asupra creșterii și rodirii mărului în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița.MAIA.Rev.Agr.București, p.6
- 1251.Şuta A., Petre Gh., Isac Il., Dumitrache I., Bodi I., 1976- Comportarea principalelor soiuri de măr altoite pe M9 în primii 11 ani în condiții diferite de formare a coroanei pomilor. Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.10-12
- 1252.Şuta A., 1977 – Influența sistemelor de întreținere și lucrare a solului asupra creșterii și rodirii mărului.Lucrări științifice ICP Pitești, vol.V, p.157-167
- 1253.Şuta A., 1977 – Efectul îngrășămintelor asupra creșterii și rodirii mărului.Lucrări științifice ICP Pitești, vol.V, p.177- 184
- 1254.Şuta A.și colab., 1977 – Efectele retardantului de creștere SADH (Alar) la mărul altoit pe portaltoi mijlocii,cultivat în sistem superintensiv.Rev.Horticultura, nr.8
- 1255.Şuta A., Cotorobai M., Stan Sabina, 1977 – Die Wirkung des Hemmatoffes SADH auf Apfel jungbaume unter Intensivanbau Bedingungen . Simpozion CAER, Eberswalde – Fonow, Germania
- 1256.Şuta A., 1979 – Factorii de bază care asigură reușita culturii mărului și părului în sistem superintensiv. Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.12- 24
- 1257.Şuta A., Iancu M., Cotorobai M., Neamțu I., 1979- Sistemul de lucrare a solului în plantațiile pomicole.Rev.Probleme agrofitehnice ICCPT-Fundulea, vol.I, 4, p.285
- 1258.Şuta A., Iancu M., Cotorobai M., Neamțu I., 1980 – Sistemul de lucrare a solului în plantațiile pomicole.Inf.în sprijinul perfecționării cadrelor din horticultură, 30 Decembrie, p.26
- 1259.Şuta A., 1980 – Tehnologia de exploatare a livezilor de măr și păr în sistem intensiv și superintensiv.DGEH București-Tehnologia 1107, p.48-63
- 1260.Şuta A., Cotorobai M., Stan Sabina, 1982 – The yeld potential of same high density systems .Acta Horticulturae, ISHS, nr.160
- 1261.Şuta A., Isac Il., Petre Gh., 1982- The behaviour of main apple....XXI Int.Hort.Congres Hamburg-RFG, 29 aug.-4 sept., vol I, rezumat nr.1303
- 1262.Şuta A., 1983 – Câteva forme eficiente de coroană pentru mărul cultivat în plantațiile superintensive.Rev.Horticultura, nr.3

- 1263.Șuta A., 1983 – Creșterea și fructificarea soiului de măr Starkrimson/M11 în condițiile folosirii diferitelor metode de formare și întreținere a coroanei aplatizate la pomi.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.57- 66
1264. Șuta A., 1983 – Creșterea și fructificarea soiului de măr Starkrimson/M11 în condițiile folosirii diferitelor metode de formare și întreținere a coroanei aplatizate la pomi.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.15-17
1265. Șuta A., 1983- Producțiile obținute la principalele soiuri de măr cultivate în condiții de livadă de mare densitate. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.17-21
- 1266.Șuta A., 1984- Asigurarea stabilității gardurilor fructifere de măr /MM106 în cultura superintensivă , fără utilizarea mijloacelor de susținere. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.29-30
- 1267.Șuta A., Cotorobai M., Stan Sabina, 1986 – The yield potential of some apple high density planting systems.Acta horticulturae, ISHS, nr.160, p.305 - 315
- 1268.Șuta A., Chiriac Șt., Negoită Maria, 1986 – Behaviour in high density plantings and the fruit storage life of idared apple variety on M106, M26 and M9. XXIIth Int.Hort.Congres, Davis-SUA
- 1269.Șuta A., 1987 – Rezultate obținute la soiul de măr Golden spur/MM106 cu diferite forme de coroană, în condițiile de mare densitate , având pomii dispuși în zig zag pe direcția rândurilor cu și fără mijloace de susținere.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.197- 204
- 1270.Șuta A., Chiriac St., Negoită Mariana, 1987 – Idared, soi valoros de măr pentru sectorul de producție și valorificare.Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.10, p.3
- 1271.Șuta A., 1994 – Soiul Golden spur /MM 106 de mare perspectivă pentru livezile moderne de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.161- 172
- 1272.Șuta A., 1996 – Rezultate privind influența orientării gardurilor fructifere asupra creșterii și rodirii mărului/M9. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.17-24
- 1273.Șuta Victoria, Alexandri V.Al., 1971- Cercetări privind cauzele care provoacă putrezirea fructelor depozitate în silozul de tip Voinești și evitarea pagubelor. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.87- 90
- 1274.Șuta A.și colab., 1992- Cecetări privind fertilizarea, lucrarea și întreținerea solului în plantațiile pomicole.Volum omagial ICPP Pitești (1967-1992), p.78- 96
- 1275.Tașcă Gh., Giurea Margareta, Popa Elena, Millim K., 1979- Rezultate obținute în prevenirea depreciilor produse de microorganisme la legume și fructe , pe durata păstrării , prin aplicarea tratamentelor cu fungicide.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.125- 132
- 1276.Tașcă Gh., 1996- Cercetări privind menținerea calității fructelor și legumelor proaspete prin tratamente cu fungicide.Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest, 15-17 oct., Abstracts, p.64
- 1277.Tașcă Gh., Bibicu Miruna, Munteanu Felicia, 1999 – Prevenirea putrezirii merelor și cartofilor pe durata păstrării , prin folosirea amestecurilor sinergice de fungicide.În vol. Concepții moderne în cercetarea horticolă românească.ASAS București, Ed.Medro, p.177- 183
- 1278.Tănăsescu N., 2004- Ypsilon and Solen canopy designes in the high density apple orchards (Idared and Florina cvs.). Analele Universității din Craiova. vol IX, p. 109-114
- 1279.Tănăsescu N., Sumedrea D., Iancu M., 2004- Tehnica de formare a coroanei de tip Ypsilon și Solen în livezi intensive de măr, la ICDP Pitești-Mărăcineni. Programul de cercetare AGRAL. Cercetarea pe filiera agroalimentară din Romania în contextul european. Editura Alma Mater Sibiu, p.150-155

1280. Tănăsescu N., Iancu M., Păltineanu Cr., 2002- Model tehnologic de irigare localizată în pomicultură. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.267
1281. Tănăsescu N., Iancu M., 2002- tehnologie îmbunătățită de fertilizare în pomicultură. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.266
1282. Tănăsescu N., 2004- Ypsilon and Solen canopy designs in the high density apple orchards (Idared and Florina cvs.). Anale Univ.din Craiova, vol.IX (XLV), p.109- 114
1283. Tănăsescu N., Sumedrea D., Păltineanu Cr., Chițu, E. 2006 - Forming Ypsilon and Solen canopy types and their light interception in apple orchards of Romania. Bibliotheca Fragmenta Agronomica, vol. IX, ESA Congress, 4-7 September, Warszawa- Poland. p. 715-716
1284. Tănăsescu N., Sumedrea D., Păltineanu Cr., Chițu E., 2006 – Forming ypsilon and canopy types and their light interception in apple orchards of Romania. Books of proceeding of the IX ESA Congress, 4-7sept., Warszawa-Poland
1285. Tănăsescu Violeta, 2005 – Variații în structura ramurilor de vârste diferite la unele forme hibride de *Prunus cerasifera* Ehrh. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p. 257-262
1286. Tănăsescu Violeta, 2005 - Studii de microscopie fonică și electronie cu baleiaj asupra epidermei limbului foliar la unele forme hibride de *Prunus cerasifera* Ehrh. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p. 263- 268
1287. Tărăță Gheorghia, Parnia Cornelia, Burloi Niculina, 1979 – Contribuții la studiul nutriției florilor de vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.201- 206
1288. Tărăță Gheorghia, Parnia Cornelia, Burloi Niculina, 1978 – Posibilități de apreciere a stării de nutriție la vișin, prin determinarea elementelor nutritive din floare. Buletin Informativ ASAS București, nr.6
1289. Tătaru Mariana, Centurianu C., Popescu I., Paraschivescu Doina, Hurezeanu Georgeta, 1999- Direcții privind modernizarea ambalajelor din sticlă pentru produsele prelucrate din legume și fructe în vederea alinierii la cerințele pieței comunitare. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București. Ed. Medro, p.477-480
1290. Teaci D., Amzăr Gh., ș.a., 1975 – Cercetări privind influența unor însușiri fizice și chimice ale solului asupra creșterii și rodirii mărului, părului și prunului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.147- 158
1291. Teaci D., Voiculescu N., Popescu I., Amzăr Gh., 1979 – Efectul reacției solului asupra creșterii cireșului și vișinului în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.9-16
1292. Temocico Georgeta, Alecu Eugenia, Alecu I., 2011- Conservarea perioadei de consum pentru unele soiuri de cireș și vișin, utilizând atmosfera controlată. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.100- 104
1293. Temocico Georgeta, Alecu Eugenia, Alecu I., 2011- Researches concerning the preservation fruits shelf –life of some Romanian apricot and peach varieties , during the storage. Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.679-684
1294. Teodorescu A. și colab., 1985 – Valorificarea în stare proaspătă și pentru prelucrare a cireșelor și vișinelor. În vol. Aspecte tehnologice privind cultura cireșului și vișinului, Iași
1295. Teodorescu Gabriela, 1998- Fertilizarea- factor de influență asupra rezistenței la boli, calității fructelor și dezvoltării soiurilor de măr rezistente. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.304- 307
1296. Teodorescu Gabriela, Moise V., Cosac Corina, 2012- Evolution of starch indicator in ripeness apple fruit in Voinești. The Annales of Valahia University of Târgoviște, vol.7, p.1-5

1297. Teodorescu Gabriela, Moise V., Cosac Corina, 2012- Methods of precision agriculture in research of apple quality weights and fruit size. The Annales of Valahia University of Târgoviște, vol.7, p.5-9
1298. Tertecel Maria, 1979- Observații privind influența unor operații în verde asupra creșterii și fructificării la păr. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.93-104
1299. Tertecel Maria, 1985 – Particularitățile arhitectonicii sistemului radicular al soiului Agen 707 în funcție de vârsta pomilor. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVIII, p.47-52
1300. Tetileanu Cr., 1984- Contribuții la agrotehnica mărului Jonathan/franc pe terenurile în pantă. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1301. Tetileanu Cr., 1994- Contribuție la stabilirea celor mai adecvate și eficiente sisteme de întreținere și lucrare a solului în plantațiile tinere de nuc. În vol.35 de ani de activitate a SCPP Tg.Jiu, p.173-188
1302. Tetileanu Cr., 1994 – Influența distanțelor de plantare asupra creșterii și fructificării nucului în plantațiile tinere. În vol.35 de ani de activitate a SCPP Tg.Jiu, p.189-199
1303. Tetileanu Cr., 1994- Eficacitatea unor erbicide postemergente în combaterea buruienilor mono și dicotiledonate din plantațiile de nuc. În vol.35 de ani de activitate a SCPP Tg.Jiu, p.200-204
1304. Tetileanu Cr., 1996 – Contribuții la stabilirea celor mai adecvate și eficiente sisteme de întreținere și lucrare a solului în plantațiile tinere de nuc. Buletin științific ICPP Pitești, nr.51, p.25-34
1305. Tomescu I., Vilcu V., 1984- Stabilirea arealului de cultură a nucului în partea de nord a Olteniei. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1306. Tomescu I., Păducel C., 1984- Stabilirea celor mai eficiente metode minime de lucrare și întreținere a solului în vederea reducerii consumului de carburanți și forță de muncă, în livezile superintensive de măr. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1307. Tomescu I., 1984- Influența Diferitelor sisteme de întreținere și lucrare a solului asupra producției în plantațiile intensive de gutui. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1308. Tomescu I., Dobrescu N., 1984- Unele contribuții privind tehnologia de cultură a prunului în sistem intensiv la SCPP Tg.Jiu. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1309. Tomescu I., Păducel C., 1984- Cercetări cu privire la stabilirea unor forme optime de coroană la castanul comestibil, în condițiile din nordul Olteniei. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
1310. Tomescu I. și colab., 1985 – Rezultate privind cultura soiului Stanley sub formă de palmetă în garduri fructifere, la SCPP Tg.Jiu. În vol.Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.127-133
1311. Tomescu I., Păducel C., 1993 – Cercetări cu privire la stabilirea unor forme optime de coroană la castanul comestibil în condițiile din nordul Olteniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.141-144
1312. Tomescu I., Păducel C., 1994 – Influența distanțelor de plantare asupra producției de fructe la soiul de prun Stanley, condus sub formă de gard fructifer, la SCPP Tg.Jiu. În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.135-141
1313. Tomescu I., Păducel C., 1994 – Influența distanțelor de plantare asupra producției de fructe la soiul de prun Stanley, condus sub formă de gard fructifer, la SCPP Tg.Jiu. În vol.35 de ani de activitate la SCPP Tg.Jiu, p.90-98
1314. Tomescu I., Păducel C., 1994- Cercetări privind stabilirea sistemului optim de fertilizare în plantațiile intensive de castan pe rod. În vol.35 de ani de activitate la SCPP Tg.Jiu, p.99-107

- 1315.Tomescu I., Păducel C., 1994- Cercetări cu privire la reducerea traficului tehnologic și a lucrărilor solului în livezile intensive de prun. În vol.35 de ani de activitate la SCDP Tg.Jiu, p.108-119
1316. Tomescu I., Păducel C., 1994 – Cercetări privind stabilirea celor mai eficiente spații de nutriție la prun, în plantațiile de mare densitate la SCPP Tg.Jiu. În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.142- 150
- 1317.Tomescu I., Păducel C., 1994 – Cercetări privind stabilirea celor mai eficiente spații de nutriție la prun, în plantațiile de mare densitate la SCPP Tg.Jiu. În vol. 35 de ani de activitate la SCDP Tg.Jiu, p.120-129
- 1318.Tomescu I., Păducel C., 1994- Folosirea eficientă a solului dintre rândurile de pomi în plantațiile tinere de castan din nordul Olteniei, prin practicarea culturilor intercalate. În vol. 35 de ani de activitate la SCDP Tg.Jiu, p.130-136
- 1319.Tomescu I., Păducel C., 1994- Cercetări privind fertilizarea solului,în plantațiile de prun ,în funcție de gradul de aprovizionare cu elemente nutritive. În vol. 35 de ani de activitate la SCDP Tg.Jiu, p.137-148
- 1320.Tomescu I., Păducel C., 1994-Forme de coroană la gutui pentru realizarea gardurilor fructifere fără mijloace de susținere. În vol. 35 de ani de activitate la SCDP Tg.Jiu, p.149-161
1321. Tomescu I., Păducel C., 1997- Cercetări în domeniul fertilizării solului din plantații în funcție de gradul de aprovizionare cu elemente nutritive la castan. Buletin științific ICPP Pitești, nr.54 (10), p.25-33
- 1322.Tomescu I., Păducel C., 1997 – Cercetări privind fertilizarea solului în plantațiile de prun pe solul brun argilo-iluvial. Buletin științific ICPP Pitești, nr.55 (11), p.29-34
- 1323.Tomșa M., Nagy C., Platon I., Guș P., Morar G., Tomșa Elena, Bob D., Zagrai Luminița, 1997 - Programe orientative de combatere a buruienilor la principalele culturi. Revista de Protecție a Plantelor Transilvania, anul VII, nr. 25, p. 121-125
- 1324.Topor Elena, 1998 – Considerații asupra creșterii și rodirii soiurilor de cais introduse în sortiment. Buletin științific ICPP Pitești, nr.62 (18), p.20-26
- 1325.Tudor Al., 1971- Performance of sour cherry on Bechet sands.Rev.horticultură și Viticultură, nr.20 (2), p.25- 31
- 1326.Tudor A.T., Cepoiu N., Chira A., Hoza D., 1995 - Cercetări privind durata de păstrare a vișinelor provenite de la soiurile de vișin cu talie redusă. Lucrări științifice USA București, seria B, Horticultura, vol.XXXVIII, p. 67-72
- 1327.Turea Carmen, Chiriac Șt., Bogoescu M., 1995- Comportarea în procesul de valorificare prin prelucrare a unor soiuri noi de prun.Simpzionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.84- 94
- 1328.Unchiașu Gabriela, 1990 – Combaterea buruienilor în livezile de prun în condițiile climatice de la Voinești.În vol.Combaterea integrată a buruienilor, Târgoviște
- 1329.Ungureanu I., 1999 – Alegerea terenurilor pentru înființarea plantațiilor pomicole. Rev.Agricultorul român, nr.4, p.20
- 1330.Ungureanu G, Ungureanu Marinela, Brezuleanu S., 2005 -Optimizarea tehnologiilor de producție la cultura vișinului, utilizand metoda funcțiilor de producție. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p. 405- 410
- 1331.Vasiescu Realta, Sorca D., ș.a, 2009- Crown systems artistically espaliered in the apple trees.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.13, p.240- 243
- 1332.Vasilescu V., 1981 – Extinderea plantațiilor pomicole valoroase (Nucul). Rev. Economică, nr.48

- 1333.Vasilescu V., 1983 – Extinderea plantațiilor pomicele valoroase (Castanul). Rev. Economică, nr.51
- 1334.Vasilescu V.,Tomescu I., Onea I., 1984- Tehnologia culturii nucului. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
- 1335.Ver Berne A., Aerts R., Iordănescu Olimpia, Drăgănescu E., Micu Roxana, 2007- The influence of pruning upon vegetative growth to Jonathan apple tree variety in conditions of fruit tree plantation of the Bidactic Station Timișoara. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.327- 329
- 1336.Venig Aurora, 2007 - Results concerning development of peach and almond varieties on slopes in N-V country. Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.413- 416
- 1337.Venig Aurora, 2008- Researches regarding the herbicides applications influences over the peach-trees plantations. Lucrări științifice USABucurești, seria B, Horticultura, vol.LII, p.72-74
- 1338.Vieru R., 1975 – Tehnologia piureurilor de fructe.Îndrumări tehnice ICPVILF, Redacția Revistelor Agricole București
- 1339.Vior M., Cârciu G., 2010 - Research on performance herbicides orchards' in combating weeds in Western Romania.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14 (1), p.302-307
- 1340.Vintilă M., Bogoescu M., Mohora A., 2011- Studies on dehydration of plums.Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.685-690
- 1341.Vișanu F., Botu I., Baci A., 2012- Assesment of production capacity for some plum , myrobalan and sloe cultivars and selections grown in northern Oltenia.II Eufirin Plum and prune Working group,Craiova –Romania.Acta horticulture ISHS, nr.968, p.75-80
- 1342.Voica Elena, Cichi M., Dobre M., 2000 - Contribuții la stabilirea erbicidelor și a dozelor de erbicidare în plantațiile cu măr, amplasate pe nisipuri irigate. Analele Universității din Craiova vol XXX (Agricultura, Inginerie și Management Agroturistic, Cadastru funciar), p.51
- 1343.Voica Elena, Cichi M., 2001- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de cultură pentru specia prun. Analele Univ. Craiova, Seria Agricultură- Montanologie, Agroturism, Cadastru funciar vol. XXXI, Craiova, p.106
- 1344.Voicu A., Câmpeanu Gh., Bibicu M., Mohora A., 2008- Behaviour of new apricot hybrids in the processing industry. Lucrări științifice USA București, seria B, Horticultura, vol.LI, p.407-411
- 1345.Voinescu D., 1995- Rărirea chimică a fructelor la prun , metoda de perspectivă în vederea ameliorării calității fructelor și evitarea alternanței de rodire.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.180- 183
- 1346.Vulpeș N., Bandu G., Marinca C., 2001 – Rezultate preliminare privind influența îngrășămintelor pastilate și foliare asupra rodirii prunului în zona Reșița.Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.15-20
1347. Zagrai Luminița, Platon I., Chițu Viorica, 1997- Reglarea încărcăturii de rod la soiul de măr Golden Delicious prin rărirea chimică a florilor și fructelor.Buletin Documentar Informativ , nr.13, al filialei SRH-BN, p.8-9
1348. Zagrai Luminița, Platon I., 1997- Combaterea biologică a buruienilor cu ajutorul produselor microbiologice. Buletin Documentar Informativ , nr.14, al filialei SRH-BN, p.15-16
1349. Zagrai Luminița, Platon I., 1997- Combaterea biologică a buruienilor cu ajutorul produselor microbiologice.Rev.Hortinform, nr.1, p.65
1350. Zagrai Luminița, 1998- Fertilizarea rațională în pomicultură- mijloc de prevenire a deficiențelor nutriționale. Buletin Documentar Informativ , nr.15, al filialei SRH-BN, p.25-26

1351. Zagrai Luminița, 1998- Cauzele acidifierii solurilor și măsurile de refacere a potențialului agrochimic. Buletin Documentar Informativ , nr.16, al filialei SRH-BN, p.30-32
1352. Zagrai Luminița, Zagrai I., 1999- Cauze,forme de manifestare și măsuri de înlăturare a alternanței de rodire la pomi. Buletin Documentar Informativ , nr.17, al filialei SRH-BN, p.22-23
1353. Zagrai Luminița, 1999- Cauzele fertilizării diferențiate asupra calității fructelor. Buletin Documentar Informativ , nr.18, al filialei SRH-BN, p.27-29
- 1354.Zagrai Luminița, 2000 - Folosirea îngrășămintelor chimice în raport cu însușirile solului. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 19, p. 24-25
- 1355.Zagrai Luminița, Maxim A., Zagrai I., 2001 - Efectele poluării asupra creșterii și fructificării pomilor fructiferi. Buletinul Documentar Informativ, nr. 20 al SRH filiala Bistrița-Năsăud, p. 28-30
- 1356.Zagrai Luminița, Rusu M., Marghitaș Marilena, Zagrai I., Maxim A., Băluțiu C., 2001 - Influence of Foliar Nutrition on the Growth and Yield of "Florina" Apple Variety. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Horticulture, vol.55-56, p. 244
- 1357.Zagrai Luminița, Rusu M., Marghitaș Marilena, Zagrai I., Maxim A., Băluțiu C., Mihăiescu Tania, 2002 - Influence of Differentiated Fertilization of the Soil on the Growth and Fructification Process in "Florina" Apple Variety. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol. 57, p.257-261
- 1358.Zagrai Luminița, Rusu M., Marghitaș Marilena, Mihăiescu Tania, Zagrai I., Maxim A., Băluțiu C., 2002 - Effect of Some Soil Fertilizer Systems on Chemical Composition of Soil and Apple Leaves. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Agriculture, vol. 57, p.216-220
- 1359.Zagrai Luminița, Rusu M., ș.a., 2002 – Influența unor sisteme de fertilizare și întreținere a solului asupra compoziției chimice și a capacității de păstrare a merelor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.229- 236
- 1360.Zagrai Luminița, 2002 - Indici agrochimici restrictivi pentru cultura speciilor pomicole. Bul. Doc. Inf. Hort. nr. 21, al filialei BN, p. 28-30
- 1361.Zagrai Luminița, 2002 – Cerințele speciilor pomicole în elemente nutritive. Bul. Doc. Inf.Hort. nr. 21, al filialei BN, p. 30-32
- 1362.Zagrai Luminița, 2003 - Eficacitatea substanțelor nutritive în creșterea și fructificarea prunului. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 23, p. 8-10
- 1363.Zagrai Luminița, 2003 - Bolile fiziologice ale speciilor semințoase (I).Bitter-pit – importanță și control. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 23, p. 19-21
- 1364.Zagrai Luminița, 2003 - Criterii de apreciere a carențelor nutritive la speciile pomicole. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 22, p. 16-18
- 1365.Zagrai Luminița, 2003 - Modificări fiziologice și biochimice în perioada de repaus, la pomii fructiferi. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 22 ,p.27-29
- 1366.Zagrai Luminița , 2003 – Influența fertilizării diferențiate a solului asupra proceselor de creștere și fructificare la soiul de măr Auriu de Bistrița. Lucrări științifice ale USAMV Iași, seria Horticultură, anul XLVI - vol 1 (46), p.171-174
- 1367.Zagrai Luminița, Rusu M., Zagrai I, Maxim A., 2003 – Creșterea capacității de păstrare a merelor prin aplicarea fertilizantului foliar CalMax. Oferta cercetării științifice pentru

transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură. Editura Tehnică, București, p. 209

1368.Zagrai Luminița , 2003 - Influence of Differentiated Fertilization on Apple-Fruit Biochemical Composition. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, 2nd International Symposium "Prospects for the 3rd Millenium Agriculture" Oct. 9-11, vol.60, p.168

1369.Zagrai Luminița, Wetterauer D., Zagrai I., Maxim A., Tigăuan Natalia, 2004 - The Effect of Different Fertilization Systems on Plum Nutrition. Scientifical Papers USAMV București, seria B, vol. XLVII, p.378- 384

1370.Zagrai Luminița, 2004 – Influența unor sisteme de fertilizare asupra conținutului ramurilor anuale în glucide solubile și amidon la diferite soiuri de măr. Lucrările știintifice ale USAMV Iasi, Seria Horticultură, Anul XLVII, vol. 47, p.731-736

1371.Zagrai Luminița, 2004 - Bolile fiziologice ale speciilor semintoase (II). Brunificarea internă – importanță și control. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr.24, p. 9-10

1372.Zagrai Luminița, 2005 - The Effect of Some Fertilization Systems on the Apple Fruit Set. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj Napoca, Horticulture, vol. 62, p. 154

1373.Zagrai Luminița, 2005 - The Influence of Rarex on Fructification Processes on Golden Delicious Apple Cultivar. Lucrările știintifice ale USAMV Iasi, Seria Horticultură, Anul XLVIII, vol. 48, p. 145-148

1374 .Zagrai Luminița, Platon I., Țigăuan Natalia, Balaci Raveca, 2006 – Influența epocii de recoltare asupra capacității de păstrare a merelor . Lucrări știintifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.171- 175

1375.Zagrai Luminița, 2006 - Dereglări de nutriție induse prin folosirea nerațională a îngrășămintelor la măr (II). Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26, p. 14-17

1376.Zagrai Luminița, 2006 - Dereglări de nutriție induse prin folosirea nerațională a îngrășămintelor la măr (I). Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26, p.12-14

1377.Zagrai Luminița, 2006 - Influence of Some Soil Fertilization Systems on the Growth and Fructification Processes on "Liberty" Apple Cultivar. Lucrări știintifice SCDP Constanța, editia II, Ed. Cartea Universitata Bucuresti, p.123-128

1378.Zamfirescu Mădălina, 1999- De ce nu rodesc unii pruni Rev.Fermierul, nr.9 septembrie.

1379.Zlati Cristina, Dascălu M., Grădinariu G., Istrate M., 2006 - Overview of european fruit juice industry. Proceedings XXXVI Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA) Sept. 10-14, Iași, Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași, p.157-162

1380.Wagner Șt., 1976- Influența Alarului asupra creșterii și rodirii cireșilor tineri. Simpozion-Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.88-93

1381.Wagner Șt., 1979- Influența Alarului asupra creșterii și rodirii cireșilor tineri.În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.92- 97

1382.Wagner Șt., 1982 – Opinii asupra sistemelor de cultură a pomilor. Rev.Producția vegetală-Horticultura , nr.10, p.21- 23

1383.Wagner St., 1985 – Alternanța de rodire a pomilor și aprecierea intensității acesteia. Rev.Horticultura , nr.8, p.22-28

PROTECȚIA FITOSANITARĂ A POMILOR

- 1.Aerts R., Helsen J., Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Anghelache I., Nicorici N., Călin C., Blidariu Aurelia, Simeria Gh., Drăgănescu E., Ver Berne A., 2007- Management of apple scab (*Venturia inaequalis*) in Romania based on electronic warnings. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.408- 413
- 2.Alexandri Al., Filip I., 1979- Comportarea unor soiuri și hibrizi de piersic și nectarine la atacul principalelor boli și culturi irigate în zona Murfatlar.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.206- 213
- 3.Alexandri Al., Filip I., 1979- Cercetări privind combaterea bășicării frunzelor la piersic (*Taphrina deformans* Berk,Tul) în zona Murfatlar. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.214- 220
- 4.Alexandri Al.,jr., Filip I., 1979- Eficacitatea a două fungicide românești în combaterea unor boli la piersic și cais. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.221- 223
- 5.Alexandri Al.,Al.,Filip I., 1979- Rezultate privind combaterea moniliozei caisului (*Monilia laxa* Aderh,Ruhl.). În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.224- 234
- 6.Alexandri Al., Alexandrescu Sanda, Șuta Victoria, Lemeni V., Peteanu St., Grigorescu Rodica, Filip I., Isac Maria, 1988 – Studiul biologic în condiții de laborator și câmp al produsului Carbaryl, condiționat sub diferite forme.Anale ICPP Pitești, vol.XIII

7. Amzăr Valentina, Braniște N., 1976 – Sensibilitatea câtorva soiuri de măr la atacul principalelor boli în primii 5 ani de la plantare (1970-1975) în condițiile bazinului pomicol Argeș. Recomandări pentru producție Pomicultura, Red.rev. agricole București, p.35-36
8. Amzăr Valentina, 1981 – Comportarea unor soiuri și clone de cireș și vișin la atacul de *Coccomyces hiemalis* (Higg) și de *Ascospora beijerinckii* (Oud), în perioada 1976-1980 la Pitești-Mărăcineni. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe Naționale de Protecția Plantelor, Cluj-Napoca
9. Amzăr Valentina, Braniște N., 1983- Comportarea unor hibrizi de păr la atacul de rapăn, pătare albă și pătare brună a frunzelor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X, p.255-262
10. Amzăr Valentina, 1983 – Sensibilitatea unor soiuri de măr de vară la atacul de rapăn (*Venturia inaequalis*) Cooke. Wint și de făinare (*Podospaera leucotricha*-Ell.et Ev.) Salm., la Mărăcineni-Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.247 - 254
11. Amzăr Valentina , 1983 – Comportarea soiurilor, clonelor și hibrizilor de vișin din colecția națională la atacul principalelor micoze în perioada 1976-1982, în bazinul pomicol Mărăcineni-Pitești. Consfătuirea de protecția plantelor, Iași, septembrie
12. Amzăr Valentina , 1983 – Comportarea soiurilor și hibrizilor de cireș din colecția națională la atacul principalelor ciuperci parazite în perioada 1976-1982, în bazinul pomicol Mărăcineni-Pitești. Consfătuirea de protecția plantelor, Iași, septembrie
13. Amzăr Valentina, Braniște N., 1983- Sensibilitatea unor soiuri de măr la atacul de rapăn și făinare în condițiile climatice din bazinul pomicol Pitești- Mărăcineni, în perioada 1977-1980. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.203- 210
14. Amzăr Valentina, 1984 – Boli de scoarță și lemn la pomii fructiferi. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4, p.1-7
15. Amzăr Valentina, 1994 – Comportarea unor tipuri de portaltoi de măr la atacul produs de *Phytophthora cactorum* Schroet. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.217- 224
16. Amzăr Valentina, Braniște N., Richișeanu A., 1995 – Interacțiunea genotip-mediu în răspândirea atacului de *Psylla sp.* și *Erwinia amylovora* Winslow. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.324- 332
17. Amzăr Valentina, 1996 – Prevenirea și combaterea unor boli micotice la vișin. În vol. Proplant, p.89-101
18. Amzăr Valentina, Gava Adina, Teodorescu Georgeta, 1998 – Rezultate obținute în domeniul protecției pomilor , arbuștilor fructiferi și căpșunului în perioada 1992- 1996. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.105 - 130
19. Amzăr Valentina, 2002 – Prevenirea și combaterea integrată a agenților fitopatogeni și a dăunătorilor în pomicultură. Rev.Sănătatea plantelor, nr.2, p.33
20. Amzăr Valentina, Gava Adina, Mutafa I., 2002- Combaterea integrată a patogenilor și dăunătorilor la măr. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.255
21. Amzăr Valentina, Gava Adina, Mutafa I., 2002- Combaterea integrată a patogenilor și dăunătorilor la prun. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.254
22. Andrei A.M, Fătu V., Fătu A.C., Tudorache M., 2008- Pest insect-associated fungi in Romanian orchards .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.5-8
23. Anghel Roxana Mihaela, 2006 - Aspecte fitopatologice constatate pe parcursul depozitarii la fructele de mar tratate preventiv in conditii ecologice (II). Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p.729- 734
24. Anton Pătrășcanu Elena, 1979- Combaterea insectelor *Laspeyresia pomonella* și *Rhagoletis cerasi* cu noi insecticide. Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.65- 66

- 25.Artenie I, Filipescu C, Georgescu T,Tălmăciu Nela, Bernardis R.,2 007 - Biology, ecology and integrated control of the species *Phyllonorycter blancardella* F (marbled ore), pest in the apple plantations from Huși-Vaslui area.Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.1077-1080
- 26.Artenie I, Filipescu C, Georgescu T, Tălmăciu Nela, Bernardis R., 2007 - Biology, ecology and integrated control of the species *Leucoptera scitella* Zell.(circular ore), in the apple plantations from Husi-Vaslui area . Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.1081- 1086
- 27.Artene L, Tălmăciu M., Tălmăciu Nela, 2009- Observații cu privire la fauna de carabide (Coleoptera - Carabidae) din plantațiile pomicele de măr. Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.1099- 1104
- 28.Baicu T. și colab., 1995 – First Occurrence of fire blight in Romania.Bulletin OEPP/EPPO, nr.24, p.129-137
29. Baicu T., Șerboiu Albertina, Mărgărit G., 1995 – IPM final report in Romania.IPM final workshop, Skiernewice-Poland, 25 march-1april
30. Baicu T., Șerboiu Albertina, Mărgărit G., Stănculescu M., 1996 – Integrated pest management in apple orchards.Experiment in Romania.XXth Int.Congress of Enthomology, Florence-Italy, aug.
- 31.Baicu T., Șerboiu Albertina, Stănculescu M., 1997 – The economic advantages of an IPM system for young apple orchards with resistant cultivars.Bulletin Academy of Agricultural and Silvicultural Sciences Bucharest, nr.24, p.113-121
- 32.Baicu T., Papuc V., 1997- The IPM apple orchard system extension in the Curtea de Argeș area. Bulletin Academy of Agricultural and Silvicultural Sciences Bucharest, nr.24, p.122-135
- 33.Baltac Margareta și colab., 1981 – Compatibilitatea polisulfurii de bariu cu unele pesticide folosite în combaterea bolilor și dăunătorilor la piersic.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.4, p.23
- 34.Bădeanu Marinela, Comăniță Mihaela, 2006 – Particularități ale complexului de dăunători animalii din plantațiile de păr ale S.D.E. „V.Adamachi” Iași, în condițiile ecologice ale anilor 2004-2005 .Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 1015- 1018
- 35.Bădescu Cristina, 2003- Aspects on the impact and control of pear fireblight under Bilcești conditions.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI, p.126- 130
- 36.Bădescu P.A., 1997 – Elemente noi în strategiile de combatere a păduchelii din San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus comsp.*) la pomi.În vol.Proplant, p.431- 436
- 37.Bădescu P.A., Mutafa I., 2001 – Utilizarea amestecurilor de insecticide în combaterea larvelor hibernante ale păduchelii din San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus comsp.*). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.207- 210
- 38.Bădescu P.A., Petrescu Silvia, 2001 – Modificări biochimice cauzate de atacul păduchelii din San Jose în țesăturile ramurilor tinere de la soiurile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.203- 206
- 39.Bădescu P.A., Mihaela Sumedrea, 2003- Dangerous pests for urban landscape of Romanian cities. Scientifical research USAMV a Banatului Timișoara, seria a VII-a, Ed. Agroprint, p.199-202
40. Bălan Viorica, Oprea Maria, 1983 – Rezistența unor combinații hibride de cais la ciuperca *Fusarium sambuccinum* .Lucrările celei de-a VIII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Iași, p.185-190

41. Bălan Viorica, Oprea Maria, 1992 – Variabilitatea rezistenței de câmp la acțiunea agenților patogeni *Monilia laxa*, *Stigmina carpophilla* și *Cytospora cincta* în diverse populații hibride de cais. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p. 383-392
42. Bălan Viorica, 1992 – Reacția diferitelor populații hibride și mutante de cais la acțiunea unor agenți patogeni. Rev. Horticultura, nr. 3, p. 14-18
43. Bălan Viorica, Oprea Maria, Stoian Elisabeta, 1992 – Reacția a 61 soiuri de cais din 7 zone geografice la acțiunea unor agenți patogeni. Rev. Horticultura, nr. 6, p. 6-8
44. Bălan Viorica, Stoian Elisabeta, Stancu T., Ivașcu Antonia, 1995 – Breeding for diseases resistance in apricot problems and prospects. X Intern. Symp. on apricot culture, Izmir-Turkey. Acta Horticulturae, nr. 384, p. 103-110
45. Bălan Viorica, Stoian Elisabeta, 1995 – Susceptibility of apricot cultivars to *Plum pox virus* in Romania. X Intern. Symp. on apricot culture, Izmir-Turkey. Acta Horticulturae, nr. 384, p. 384 – 388
46. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Popa E., 1995- Aptitude of several genitors to transmit chemical fruit traits in apricot breeding program. X Intern. Symp. on apricot culture, Izmir-Turkey. Acta Horticulturae, nr. 384
47. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Toma Ștefania, 1995- Susceptibility of apricot, nectarine and peach cultivars and hybrids to *Plum pox virus*. XVI Intern. Symp. on Fruit tree Virus Diseases, Roma-Italy. Acta horticulture nr. 386
48. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Toma Ștefania, Solcan Gh., Tatu St., 1998 – Reacția unor fenotipuri de cais la infecția cu micoplasmă. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 62(18), p. 27-30
49. Bălan Viorica, Oprea Maria, Toma S., 1999 – Reaction of apricot cultivar from national collection to *Monilinia laxa* inoculum. XI Intern. Symp. on apricot culture, Varia-Greece Acta Horticulturae, nr. 488, p. 667-670
50. Bălan Viorica, Oprea Maria, Chireceanu C., Ștefan S., Gavriluță I., 2002 – Contribution to development of concept integrated fruit production (IFP) in the southern area of Romania. XXVIth Intern. Hort. Congres, Toronto- Canada
51. Bălășcuță N., Gheorghiu Eftimia, Ploaie P.G., 1979 – Necroza liniară a floemului și xilemului de păr și gutui- un simptom transmisibil prin altoire. Natura și rolul lui în incompatibilitatea dintre altoi și portaltoi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p. 51- 62
52. Băncilă Măriuța, 1999- Rezultate de cercetare în combaterea biologică a viermelui prunelor (*Cydia funebrana*) la Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Caransebeș. Lucrările conferinței a XXII-a de Protecția plantelor Băile Herculane, iulie
53. Băncilă Măriuța, 1999- Elemente de ecologie și combatere a moniliozei (*Monilinia laxa*, *Monilinia fructigena*) la cireș și vișin în sud-vestul țării. Lucrările conferinței a XXII-a de Protecția plantelor Băile Herculane, iulie
54. Băncilă Măriuța, 1999- Cercetări privind bioecologia și combaterea integrată diferențiată în funcție de soi a moniliozei (*Monilia specie*) la cireș și vișin în plantațiile din Banat. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București, Ed. Medro
55. Băncilă Măriuța, 2002- Comportarea soiurilor de cireș și vișin la principalele boli în condițiile Banatului. Cercetarea științifică seria a VI-a. Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara. Editura Agroprint
56. Băncilă Măriuța, 2007- Research results concerning the behaviour of some pear tree varieties and hybrids under the attack of the main diseases and pests in the ecological conditions at Lugoj Herendesti. Simpozion Internațional U.S.A.M.V.B. Timișoara

57. Becerescu D., Dumitraș Lucreția, Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1977 – Varietatea patogenității unor izolate ale ciupericii *Venturia inaequalis* provenite din bazinul pomicol Voinești, jud. Dâmbovița. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. V, p. 351- 362
58. Becerescu D., Simeria Gh., Crețoiu I., 1983 – Unele aspecte simptomatologice privind antracnoza sâmburoaselor produsă de ciuperca *Coccomyces hiemalis*. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XVII, p. 77-85
59. Becerescu D., Șerboiu Albertina, Șerboiu L., Andrieș N., 1985 – Cultivarea soiurilor rezistente ca mijloc eficient și de mare perspectivă în combaterea principalelor boli la măr și păr. În *Broșura-Cercetarea în sprijinul producției - Protecția plantelor*, București
60. Beșleagă Ramona, Georgescu T., Cârdei E., Tâlmăciuc M., Diaconu A., 2008 - Dynamics of populations of apple mining moths correlated with their natural enemies in different conditions of phyto-sanitary protection. *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 51, p. 1331- 1334
61. Beșleagă Ramona, Georgescu T., Cârdei E., Diaconu A., 2008 - Evolution of the degree of attack of tortricids at apple trees in the ecologic conditions from SCDP Iași. *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 51, p. 1335- 1338
62. Beșleagă Ramona, Cârdei E., 2009- Efficacy of some insecticides on woolly apple aphid – *Eriosoma lanigerum* Hausm. Control at RSFG Iași. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXV, p. 152- 154
63. Beșleagă Ramona, Cârdei E., Georgescu T., Tâlmăciuc M., 2009 - Eficacitatea unor insecticide în combaterea viermelui merelor (*Cydia pomonella* L.) în plantațiile de măr de la S.C.D.P. Iași. *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 52, p. 1059- 1062
64. Beșleagă Ramona, Cârdei E., 2010 - Preventions and control of major pathogens in apple. *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 53, p. 615- 618
65. Beșleagă Ramona, 2010- Prevenirea și combaterea patogenului *Venturia inaequalis* în condițiile anului 2010 la SCDP Iași. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXVI, p. 103- 105
66. Beșleagă Ramona, Cârdei E., 2011- Rezultate privind eficacitatea unor produse de protecția plantelor la SCDP Iași. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXVII, p. 66-68
67. Beșleagă Ramona, Cârdei E., Tâlmăciuc M., 2011 - Results on the effectiveness of new insecticides in major pests of apple. *Lucrări științifice UAMSV Iași*, vol. 54, p. 603- 606
68. Bob D., Man I., 1981- Eficacitatea tratamentelor chimice în combaterea unor noi specii de tortricide dăunătoare plantațiilor de măr din zona nisipurilor Carei-județul Satu Mare. În *vol. Lucrările Conferinței a VII-a de Protecția plantelor*, Cluj Napoca, p. 279- 285
69. Bobeș I., Minoiu N., Florian V., Boariu Carmen, Ropan G., Berekmeri V., 1990- Tehnologii moderne de protecție integrată împotriva bolilor la cireș și vișin. În *vol. Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului*, Tipo Agronomia Cluj Napoca, p. 60-77
70. Bolbose Cecilia, 2006 – Cicada albă a mărului (*Typhlocyba pomaria* McAtree)-specie dăunătoare nouă pentru bazinul pomicol Voinești. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXII, p. 222- 225
71. Bolbose Cecilia, 2007- Măsuri și mijloace de combatere a atacului moliei pielitei fructelor (*Adoxophyes reticulana* Hb.) în plantațiile de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. XXIII, p. 184- 187
72. Bolbose Cecilia, 2007- Researches regarding the possibilities of fruit worms (*Carpocapsa pomonella* l.) control using pheromone attractors and new insecticides. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. L, p. 311-314
73. Bolbose Cecilia, 2007- Tehnologia de combatere a cicadei albe *Typhlocyba pomaria* Mc. Atree. *Oferta cercetării agricole*, ASAS București, vol. X, p. 82

74. Bolbose Cecilia, 2008- The biological efficiency of some products for the combat against the San-José (*Quadraspidiotus perniciosus Comst.*) louse under the conditions of the tree growing Voinești region . *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.16-19*
75. Bolbose Cecilia, 2009- The behaviour of some insecticide products in the control of the afides (*Aphis pomi*) in the conditions of the Dâmbovița tree growing region. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.402-405*
76. Bolbose Cecilia, 2011- Eficacitatea biologică a unor produse noi în combaterea moliei pielitei fructelor (*Adoxophyes reticulana* Hb.) în condițiile bazinului pomicol Voinești. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.69- 72*
77. Boltea Maria Luminița, 2010 - Biological control of the *Cryphonectria parasitica* fungus which decimates edible chestnuts in Maramureș County. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14 (1), p.110- 113*
78. Botez C., Pamfil D., Ardelean M., Gotea I., Catană Corina, 2008- Genetic variability of ten Romanian accessions of *Phytophthora infestans*. 18th Eucarpia General Congress, Modern variety breeding for present and future needs. Valencia-Spain, p.325-326
79. Briciu Al, Pamfil D., Zagrai I., Petricele Ioana, 2007- Molecular methods used for the characterization of Plum pox virus strains in Mures and Hunedoara counties. *Bulletin USAMV Cluj, vol. 64, Ed. Academic Press, p. 534*
80. Briciu A., Pamfil D., Zagrai I., Petricele, Ioana, 2008- Molecular characterization of Plum pox virus recombinant strain from Central Transylvania, Romania. 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture . Abstracts, p. 328
81. Briciu Al., Pamfil D., ș.a., 2009- Molecular differentiation on plum pox strains in Cluj plum-growing area using RT-PCR and RFLP techniques. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.13, p.24- 27*
82. Briciu A., Pamfil D., Zagrai I., Briciu D., Petricele I., Curticiu D., Taoutaou A., 2010 - Comparison of RT-PCR and PCR-RFLP Molecular Techniques Used for the Differentiation of Isolates Belonging to D and M Strains of Plum Pox Virus Collected from Cluj Region. *Bulletin UASVM, Animal Science and Biotechnology, vol.67 (1-2), p. 359-363*
83. Briciu A., Pamfil D., Briciu Daniela, Petricele Ioana, 2011 - Molecular and serological differentiation of *Plum pox* strains in Transylvanian fruit central area –Mureș plum-growing area *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (1), p.11-14*
84. Bucur Elena, Burzo I., Giurea Margareta, 1974 – Prevenirea și combaterea bolilor și dăunătorilor la legumele și fructele depozitate. *Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.18, Red.rev.agricole București*
85. Bucur Elena, Giurea Margareta, Tașcă Gh., 1975- Probleme fitopatologice ale păstrării legumelor și fructelor și soluții practice pentru rezolvarea lor. *Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.21*
86. Budan S., 2000- Evaluation of the natural susceptibility and artificially induced fruit cracing of hundred sour cherry cultivars. *Eucarpia Symp.on fruit breeding and genetics, Dresden-Germany. Acta horticulture nr.538*
87. Budan S., Mutafa I., Stoian Ileana, Popescu I., 2005- Screening of 100 sour cherry genotypes for *Monilia laxa* field resistance. *IV Intern.Cherry Symp., Oregon-SUA. Acta horticulture nr.667*
88. Budan S., Mutafa I., Stoian Ileana, Popescu I., 2005- Field evaluation of cultivar susceptibility to leaf spot at Romanian's sour cherry genebank. *IV Intern.Cherry Symp., Oregon-SUA. Acta horticulture nr.667*

89. Budan S., Butac Mădălina, Plopa Catița, 2007- Overview of the recent studies regarding identification of the less susceptible plum genotypes to plum pox virus field infection. *Lucrări științifice USAMV Iași*, vol L (50) Seria Horticultură, p. 397-400
90. Budan S., Butac Mădălina, Petre L., Corneanu G., Grădinariu G., 2008- Evaluation of disease susceptibility of some native sour cherry genotypes, *ex situ* collected into Romanian National Germplasm. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.LI, p.283-286
91. Bulgaru Liliana, Isac Maria, 1988 – Some biochemical changes induced by *Plum pox* on Plum. *Lucrările simpozionului XIV de boli virotice la pomi*, Grecia
92. Bunea A., Cociu V., Ionescu Pr., ș.a., 1981 – Considerations on apricot orchards decline in Romania. *The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline*, Bucharest, july. Abstracts, p.27-28
93. Calomfirescu Floarea, Giorgota Andreea, Preda Silvia, 2005- Aspects regarding the behaviour of some cultivars and nut selections at the attack of *Xanthomonas campestris bacteria pv. juglandis* (Pierce) Dye. *Analele Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași*, Anul XLVIII , vol I (48)
94. Calomfirescu Floarea, Giorgota Andreea, Crai Florina, Fătu Petruța, 2006 - Studiu asupra insecticidelor din Ord. *Coleoptera*, Fam. *Coccinellidae*, prezente în plantațiile de nuc din zona Vâlcea. *Forumul Vâlcei*, Serie Nouă, Nr. III(X)
95. Cepoiu N., Murvai Monica, 1985 – Manifestarea rezistenței la înghețurile târzii și la atacul produs de *Monilinia laxa* a unor soiuri și hibrizi de cais în lipsa tratamentelor fitosanitare de iarnă. *Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol.XXVIII, p.59- 63
96. Cârdei E., 1986 – Rezultate privind combaterea bolilor și acarienilor la prun în zona Iași. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.2 (74), p.90- 98
97. Cârdei E., 1986 – Folosirea unor pesticide în combaterea bolilor mărului. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.2 (74), p.84-89
98. Cârdei E., 1986 – Simpozion internațional de boli virotice ale pomilor fructiferi. *Bordeaux*, 1985. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.2
99. Cârdei E., 1987 – Cercetări privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor cireșului și vișinului în livadă. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.4 (80), p.101- 106
100. Cârdei E., 1987 – Influența unor pesticide asupra suberificării fructelor la soiurile de măr din grupa Golden. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.3
101. Cârdei E., 1987 – Bolile și dăunătorii speciilor sâmburoase. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.3
102. Cârdei E., 1988 – Preocupări pentru fitoprotecția cireșului și vișinului. În vol. *Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului*, Iași, p.99-111
103. Cârdei E., 1988 – Cercetări privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor cireșului și vișinului în livadă. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.1
104. Cârdei E., 1988 – Noi pesticide utilizate în combaterea bolilor și dăunătorilor prunului. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.3 (83), p.80- 84
105. Cârdei E., 1988 – Combaterea antracnozei frunzelor de cireș prin utilizarea unor noi pesticide românești și străine. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, an XXI, vol.4, p.85- 87
106. Cârdei E., 1992 – Contribuții privind fitoprotecția speciilor semănătoare. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.2
107. Cârdei E., Rominger E., 1995 – Rezultate privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cireș. *Simpozion- Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului*, SCPP Bistrița, Impres Bistrița

108. Cârdei E., 1995 – Combaterea rapănului și făinării mărului prin folosirea unor noi fungicide. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2
109. Cârdei E., 1995 – Rezultate privind eficacitatea unor noi insecticide în combaterea dăunătorilor mărului. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2
110. Cârdei E., Grădinariu G., 1995 – The diagnosis of the main viruses in apple tree. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.38, p.206- 210
111. Cârdei E., 1996 – Rezultate preliminare privind influența unor virusuri asupra creșterii pomilor din specia măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII
112. Cârdei E., 1996 – Influența unor agenți patogeni sistemici asupra creșterii și rodirii mărului. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.39
113. Cârdei E., 1996 – Influența unor virusuri asupra creșterii și rodirii mărului. Simpozion – Combaterea virusurilor și micoplasmei la plantele de cultură, ICPP Pitești-Mărăcineni
114. Cârdei E., 1997 – Rezultate preliminare privind influența unor virusuri asupra creșterii pomilor, din specia măr, la SSCP Iași. Buletin științific ICPP Pitești, nr.12, p.27-32
115. Cârdei E., 1997 – Cercetări privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la specia măr. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.125- 132
116. Cârdei E., 1997 – Program de protecție fitosanitară pentru cultura mărului. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.157- 161
117. Cârdei E., Rominger E., 1997 – Cercetări privind protecția fitosanitară a plantațiilor de cireș din bazinul pomicol Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.133- 139
118. Cârdei E., 2000 – Combaterea unor boli și dăunători la cireș și vișin și cu produse biologice. Rev.Sănătatea plantelor, nr.24, p.5
119. Cârdei E., 2003- Tehnologia de combatere a moniliozei (*Monilia laxa* și *Monilia fructigena*) la speciile cireș și vișin , cu produsul biologic Trichodex 25 WP. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.211
120. Cârdei E., 2003- Tehnologia combaterii cotarului verde (*Qeimatobia brumata*) în plantațiile de cireș și vișin, cu produsul biologic Silposan 2. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.212
121. Cârdei E., Corneanu G, Humă Ramona, Nicolaiov P., Groza G., 2006 - Rezultate privind combaterea viermelui merelor (*Cydia pomonella* L.) la SCDP Iași. Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 919-922
122. Cârdei E, Beșleagă Ramona, 2009 - Rezultate privind biologia, ecologia și lupta integrată a minierului (*Phyllonorycter corylifoliella* Hbn.) din plantațiile de măr. Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.1111- 1114
123. Cârdei E, Beșleagă Ramona, - Phytosanitary control of apple tree - quality and economic efficiency. Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p. 619- 624
124. Cârdei E., Beșleagă Ramona, Corneanu G., 2010- Prevenirea și combaterea principalilor patogeni și dăunători la specia cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.106- 108
125. Cean I, Cean Mirela, Stănică Fl., 2012- The harmful fauna of pear in ecological conditions of Bucharest in 2012 . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LVI, p.437- 442
126. Cepoiu N., Drosu Sonica, Chira A., 1992- Aspecte cu privire la combaterea integrată a unor boli și dăunători la măr. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XXXV, p.39-44
127. Chira Lenuța, Chira A., Constantinescu Florica, 1995 - Corelația dintre pH-ul frunzelor și rezistența unor soiuri de păr la focul bacterian produs de bacteria *Erwinia amylovora*. Revista de Protecția Plantelor, an.V, nr.19-20, p. 30 – 32

- 128.Chira Lenuța, Chira A., Constantinescu Florica, 1996 - *Erwinia herbicola*, o posibilitate în combaterea biologică a focului bacterian al rozaceelor produs de bacteria *Erwinia amylovora*. Rev. Protecția Plantelor, nr.23-24, p. 11 - 14
- 129.Chira Lenuța, Constantinescu Florica, Chira A., Rotea N., 1996 - Cercetări privind combaterea chimică a focului bacterian la păr.Rev. Protecția Plantelor, nr.23-24, p. 39 – 42
- 130.Chira Lenuța, Cepoiu N., Chira A., 1996- Cercetări preliminare privind combaterea focului bacterian al Rozaceelor produs de bacteria *Erwinia amylovora*. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XXXIX, p.81
- 131.Chira Lenuța, 1996 – Preliminary research “in vitro” concerning the antagonistic species *Erwinia amylovora* and *Erwinia herbicola*. ESNA XXVI-th annual meeting, Bușteni-România, 12-16 sept., p. 14
- 132.Chira Lenuța, 1998 – The preventing and control of fire blight caused by *Erwinia amylovora* using mechanical and biological methods. XXVIII Annual meeting E.S.N.A. Brno, 26 – 29 August, p. 197
133. Chira Lenuța, 1998- Contribuții privind biologia bacteriei *Erwinia amylovora* și limitarea răspândirii focului bacterian al rozaceelor. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.286- 288
- 134.Chira Lenuța, 2001 – Aspects regarding the integrated control for pests and diseases on apple orchards with resistant cultivars. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. VLIV, p. 181-185
- 135.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Georgescu Mihaela, Popescu Gh., 2002 – Research concerning the control of fire blight produced by *Erwinia amylovora* in the pear orchard. E.S.N.A. Meeting, 4-16 sept., Warsaw- Poland, p. 170
- 136.Chira Lenuța, Stoian Elena, Chira A., Hoza D., Popescu Gh., Roman M., 2004 – Researches concerning the gray mold (*Botrytis cinerea*) control on apricot fruits by post-harvest treatment. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol XLVII, p.320-323
- 137.Chira Lenuța, Chira A., Delian Elena, Nicolae D., Popescu Gh., 2005 – The efficacy of some phytosanitary treatments, on some apple fruits cultivars storage capacity. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVIII, p.242- 245
- 138.Chireceanu Constantina, 2000- Rolul factorilor climatici asupra populației puricelui melifer comun al părului *Cacopsylla pyri* (*Hom.,Psyllidae*). Anale Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.377-382
- 139.Chireceanu Constantina, 2001- Elemente de comportament la puricele melifer comun al părului *Cacopsylla pyri* L.(*Homoptera, Psyllidae*). Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.161- 164
- 140.Chireceanu Constantina, Drosu Sonica, 2004- Researches on pear orchard ecosystem entomofauna in Baneasa-Bucharest area I. Pest and beneficial insect populations in pear orchard ecosystem in Baneasa-Bucharest area. Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol XLVII, p.324- 329
- 141.Chireceanu C., Bălan Viorica, Drosu S., Sivu C., 2006 – Spectrul și structura entomofagilor din coloniile de afide pe piersic în zona București-Băneasa . Lucrări științifice USAMV București, seria A, vol.XLIX, p.229-235
- 142.Chireceanu Constantina, Drosu Sonica, Ciobanu M., 2006- Development of cherry fruit fly *Rhagoletis cerasi* L.(*Diptera,Tephritidae*)population in Băneasa area.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.131

143. Cincă Lidia, 2009 - Unele aspecte privind combaterea rapănului (*Venturia inaequalis* Cke Wint.) și făinării (*Podospaera leucotricha* Ell.et Ev.Salm.) în plantația de măr .
Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.1021- 1026
144. Ciurea A., Oprea Maria, 1983 – Recomandări privind măsurile de combatere a fenomenului de declin la cais și piersic. Cercetări în sprijinul producției, p.34-37
145. Ciurea Alexandra, Țârcomnicu Marina, Jinga V., Fetoiu Adriana, Ivașcu Antonia, Ion Daniela, 1989 - Aspecte de biologie și combatere ale ciupercii *Stigmina carpophola* (Lex) principalul agent patogen implicat în procesul de uscarea al piersicilor cultivați pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. VII, p.483 - 495
146. Cociu V., Gozob T., Gheorghiu Eftimia, Isac Maria, Popescu Irina, 1984 – Cercetări privind obținerea de noi soiuri de prun rezistente la vărsatul prunului (*Plum pox virus*). Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, vol.XVI, p.1
147. Cociu V., Bălan Viorica, Oprea Maria, Ivașcu Antonia, 1989- The variability of field resistance against pathogenic agents *Monilia laxa* and *Stigmina carpophyla* and *Cytospora cincta*, in some hybrids. IX Intern.Symp.on apricot culture, Caserta-Italy. Acta Horticulture, nr.293, p.203-210
148. Coman St., Coman Tatiana, 1977 – Transmiterea Plum poxului prin polen și sămânță la prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.241- 248
149. Coman Tatiana, Popescu C.V., Popa V., 1975 – Stabilirea cauzelor care afectează fructele soiului de măr Frumos de Voinești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III
150. Coman Tatiana, 1976- Transmiterea Plum poxului prin polen și semințe. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.materiale de propagandă agricolă București, p.39-40
151. Coman Tatiana, Gheorghiu Eftimia, Minoiu N., 1977 – Gradul de infecție cu virusuri a principalilor portaltoi de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V
152. Coman Tatiana, 1979 – Manifestări produse de virusul piticirii prunului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.247- 254
153. Cozma V., Diaconu Al, Grecu M., Tălmăciu M., Parepa M., Vasiliu G., 2006 – Observații privind abundența și diversitatea coleopterelor din coronamentul unor livezi de măr cu management diferit de exploatare. Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p.1029- 1032
154. Costea M., Chira Lenuța, Georgescu Mihaela, Constantinescu Florica, 1995 – Aspecte privind modificările morfoanatomice produse de bacteria *Erwinia amylovora* (Burr.) Winslow et al., la lăstarii de păr (*Pyrus communis* L). Rev. Protecția Plantelor an V, nr. 19-20, p. 24-27
155. Coste V., 1993- Contribuții la cunoașterea biologiei și combaterii chimice a puricilor meliferi ai părului *Psylla sp.* Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program , p.133)
156. Cristea Stelica, Mara B., Cristea M.C., Georgescu E., 2008- Monitoring of some pathogen attack specifics to stone fruit trees species cultivated in Bucharest area. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.301-303
157. Cristea Camelia, Calogrea Mihaela, Murgea Marina, Chițu Viorica, Filipescu L., 2004- Nutrinaft products and their fungicide effects. Anale Univ.din Craiova, vol.IX (XLV), p.103-108
158. Cristea Camelia, Burghelaea Virginia, Chițu Viorica, Murariu F., Delcea C., 2010- Cercetări privind densitatea microbiologică a fungilor în perioada sept.2007-feb.2008, pe lotul experimental de căpșuni de la ICDP Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.113-117
159. Cristescu Cristina , 2005- The influence of pesticides on the growth of fungus *Hainesia lythri* (Desm.) Hohn. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p. 255-258

- 160.Damianov Snejana, Simeria Gh., Micu Lavinia, Cotuna Otilia, Hristea O.M., 2010 - Researches regarding the chemical control of winter moth (*Operophtera brumata* L.) in plum tree, in the orchard Lugoj-Herindești, in 2009.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14 (3), p.62- 65
- 161.Delian Elena, 1993- Rezultate preliminare privind combaterea biologică a ciupercii *Venturia inaequalis* Wint. Lucrări științifice USA București, vol.XXXVI, p.39-46
- 162.Delian Elena, Chira Lenuța, Chira A., 1998 - Resistance of the *Venturia inaequalis* to methylthiophanate and biological possibilities to control the resistant forms. XXVIII Annual meeting E.S.N.A. Brno, Slovacia, 26 – 29 August , p. 193
- 163.Delian Elena, 1998- Contribuții la cunoașterea mecanismelor rezistenței mărului la atacul ciupercii *Venturia inaequalis*.Wint.Lucrări științifice USAMV București, seria F III, p.17-20
- 164.Delian Elena, Chira Lenuța, 2008 – Nowadays Research Preoccupations as Regard to *Venturia inaequalis* Fungus Apple Interactions . Lucrări științifice USAMV București, seria B , Horticultură, vol., LII , p.304-309
- 165.Diaconu A., Mitroiu M.,Tălmăciu M., Parepa M., 2006- Natural enemies of the San Jose scale -*Quadraspidiotus perniciosus* (Comstock) (Homoptera, Diaspididae) in some apple-tree orchards of the Central-Eastern Romania. ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.134
- 166.Diaconu A.,Tălmăciu M., Parepa M., Diaconu M., Filote D., 2006- *Phytodietus polyzonias* (Forster, 1771) (Hym., Ichneumonidae), an ectoparasitoid on fruit tree leafrollers in northeast Romania.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.120
- 167.Diaconu A.,Grecu M.,Cozma V, Diaconu Mariana, Parepa M., 2006 - Rolul speciei *Colpoclypeus florus* Walk. (Hym., Eulophidae) in limitarea populațiilor de tortricidae foliofage (Lep., Tortricidae) la măr.Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p.929- 934
168. Drosu Sonia, Șerboiu Albertina, Mărgărit G., 1995 – Contribuții la cunoașterea biologiei moliei miniere (*Phyllonorychter blancardella* F.).Conferința Națională de Entomologie, Iași, oct.
- 169.Drosu Sonica, Hondru N., 1997- Influența factorilor biotici asupra populației de *Phyllonorychter blancardella* F.Rev.Protecția plantelor an VII, nr.28, p.98-105
- 170.Drosu Sonia, Șerboiu Albertina, 1997 – Viermele merelor (*Cydia pomonella*) – un dăunător încă periculos al livezilor.Sesiunea Proplant, Rm.Vâlcea, 1-4 mai (poster)
- 171.Drosu Sonica, 2000- Studii cu privire la structura și diversitatea entomofaunei din livezile de măr . Anale Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.383- 387
- 172.Drosu Sonica, Nicolae Tomița, 2001- Cercetări privind evaluarea pagubelor produse de molii miniere ale frunzelor de măr.Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.168- 170
- 173.Drosu Sonica, 2001 – Monitorizarea populațiilor de microlepidoptere dăunătoare din livezi cu ajutorul capcanelor cu feromoni.Sesiunea științifică ICDPP București, 19 aprilie
- 174.Drosu Sonica, Teodorescu Georgeta , ș.a, 2007 – Studies on the attract and kill method to control the codling moth (*Cydia pomonella*) in Romanian apple orchards.XXXVII ENSA Annual Meeting, JINR Dubna- Russia.Book of abstracts.
175. Drosu Sonica, Teodorescu Georgeta , ș.a, 2007 – Date preliminare privind folosirea feromonului speciei *Cydia pomonella* (viermele mărului) în combatere prin metoda “attract and kill”. Sesiunea anuală de comunicări științifice 80 de ani de la înființarea ICAR, ASAS București, aprilie, p.7
- 176.Dumitrescu Floarea, Botu M., 2001 – Comportarea unor genotipuri de nuc la atacul principalilor agenți patogeni în zona Vâlcea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.217-219

177. Fetoiu Adriana, Tudor A., Măcărau Viorica, 1996 - Cercetări privind combaterea chimică a rapănului la măr în condițiile de la Dăbuleni. *Chimia și Protecția Plantelor " PROPLANT"*, Călimănești
178. Filipescu C., 1981- Rezultatele cercetărilor privind familia Braconidae(*Hymenoptera*) parazite în insecte dăunătoare pomilor în zona Iași. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași*, vol.3 (55), p.123- 128
179. Frăsin Loredana, Nițu Iulia, Blidaru Sânziana, David Ivona, Iliescu Nicoleta, 2004 - Avertizarea tratamentelor pentru dăunătorul *Cydia funebrana* TR. în județul Dâmbovița. *Analele Universității din Oradea*, vol. X, Anul 10, Ed. Universității din Oradea, p.263-266
180. Frăsin Loredana, Ciulei C.S., Ioana M., 2003 - Studiul dăunătorului *Hoplocampa minuta* Christ. în vederea avertizării tratamentelor. *Analele Universității din Oradea, Fascicula Agricultură-Horticultură*, vol. IX, Anul 9, Ed. Universității din Oradea, p.89-94
181. Frăsin L., Nițu I., Ioana M., Gheorghe Corina, 2004 - Cercetări privind biologia dăunătorului *Rhagoletis cerasi* L. în condițiile județului Dâmbovița. Sesiunea Internațională de Comunicări științifice – Natural Resources and Sustainable Development – Oradea, vol.10, p.259- 262
182. Frăsin L., Blidaru S., Alexandrescu D., Ciobanu I., Gheorghe Corina, 2004 - Cercetări privind biologia dăunătorului *Anthonomus pomorum* în condițiile județului Dâmbovița. *Cercetări științifice-Seria a VIII-a; Facultatea de Horticultură Timișoara*, p. 43-46
183. Frăsin Loredana, Nițu I., Iliescu N., David I., Gheorghe Corina, 2004- Observations concernant la biologie de nuisible *Cydia pomonella* L. dans les conditions d' environnement du departement Dâmbovița . *Analele Universității din Craiova*, vol. IX (XLV), p. 93 – 98
184. Frăsin Loredana, 2004- Observations concernant le comportement *Phyllonorycter corylifoliella* Hb.dans les conditions climatiques du department Argeș de 2000 a 2003. *Anale Univ.din Craiova, Biologie, Horticultură*, vol.IX (XLV), p.99- 102
185. Frăsin Loredana Beatrice, Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, 2005 - Schema cadru de combatere integrată a principalelor organisme daunătoare la măr. *Rev. Sănătatea plantelor*, nr. 83 4/, p. 35 -37
186. Frăsin Loredana Beatrice, Cosac Aurelia Corina, Ioana Marius, David Ivona, 2006 – Combaterea chimică a viermelui merelor - *Cydia pomonella* L. *Lucrări științifice, Centrul de Cercetare și Expertizare a Resurselor Naturale și a Mediului*, Ed.Valahia University Press, ed. a II-a, p. 114-117
187. Frăsin Loredana Beatrice, Cosac Aurelia Corina, 2007 -Establishment of the optimum moments for treatments applying against the *Cydia funebrana* Tr.(*Lepidoptera* , *tortricidae*) pest in the climatic conditions of Dâmbovița county in the years 2005-2006 *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.50, p. 903- 906
188. Frăsin Loredana Beatrice, Cosac Aurelia Corina, 2007 -Efficacy of some insecticides used to control the *Psylla pyri* L.(*Homoptera, Psyllidae*) pes. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.50, p.1107- 1112
189. Frăsin Loredana, Teodorescu Georgeta, Cosac Corina, 2008 - Biotic and abiotic factors in the development of *Phyllonorycter corylifoliella* Hb. *Pest. Proceedings of the 10th International Pear Symposium, ISHS, Peniche-Portugal. Acta Horticulturae* nr. 800, vol. II, p. 961-967
190. Frăsin Loredana Beatrice, Cosac Aurelia Corina, 2009 – The efficacy of some insecticide products in the control of *Aphelia viburniana* Fabr. (*Tortricidae, Lepidoptera*) Pest and their selectivity against useful fauna in Dambovița county-Romania. *VI International Strawberry Symposium, Huelva- Spain Acta Horticulturae* nr. 842, vol. I, p. 343-346

- 191.Frăsin Loredana, Cosac Corina, Morărița Venera, 2010 – The Efficacy of Some Insecticide Products in the Control of *Cydia Funebrana* (Tortricidae, Lepidoptera) Pest and Their Selectivity Against the Useful Fauna in Dambovita County –Romania. Latest Trends on Energy &Development, Environment & Biomedicine, Corfu-Greece, p. 58- 60
- 192.Frăsin Loredana, Cosac Corina, Morărița Venera, 2010 – Treatments Warning Against *Cydia Funebrana* (Tortricidae, Lepidoptera) Pest in the Climatic Conditions of Dâmbovita County, Romania. Latest Trends on Energy &Development, Environment & Biomedicine, Corfu-Greece, p. 61-63
- 193.Frăsin Loredana, Manea L., Morărița Venera, Cosac Corina, 2010 – Observations about treatments warning and some insecticides efficacy in *Leptinotarsa decemlineata* Say. pest control.The Annals of Valahia University of Târgoviște- Agriculture, vol.5, p.106-109
- 194.Fuchs M., Cambra M., Capote N., Kundu J., Laval V., Martelli G.P., Minafra A., Petrovic N., Pfeiffer P., Pompe N.M., Ravelonandro M., Saldarelli P., Stussi G.C., Vigne E., Zagrai I. , 2007- Safety Assessment of Transgenic Plums and Grapevines Expressing Viral Coat Protein Genes: New Insights Into Real Environmental Impact of Perennial Plants Engineered for Virus Resistance.Journal of Plant Pathology, vol.89 (1), p.5-12
- 195.Gava Adina, 1984 – Rolul pesticidelor în combaterea bolilor și dăunătorilor și influența lor asupra calității fructelor.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3
- 196.Gava Adina, 1984 – Rezistența și comportarea soiurilor și hibrizilor de pomi la atacul bolilor și dăunătorilor și influența factorilor ecologici.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
- 197.Gava Adina, 1984 – Combaterea biologică a bolilor și dăunătorilor.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
- 198.Gava Adina, 1986 – Pagubele produse de viespea sîmburilor de prun *Eurytoma schreineri*. Buletin de informare tehnică, MAIA București
- 199.Gava Adina, Mladin Gh., 1984 – Prevenirea și combaterea antracnozei cireșului și vișinului (*Coccomyces hiemalis*) în pepinieră.Rev.Horticultura, nr.5, p.25-29
- 200.Gava Adina, 1994 – Prognoza, avertizarea și combaterea minatoarei marmorate-*Lithocolletis (Phyllonorycter) blancardella*.Rev.Hortinform, nr.5
201. Gava Adina, 1994 – Un dăunător periculos în livezile de prun- *Eurythoma schreineri*. Rev.Hortinform, nr.1
- 202.Gava Adina, Răureanu V., Baciuc C., 1996 – *Eurytoma schreineri* – un ravageur dangereuse apparaitre dans les vergers du prunier en Transilvanie.Symposium belgo-roumain, Satu Lung, p.79- 81
- 203.Gava Adina, 1998 – Biologia, ecologia și combaterea păduchelului mov al părului-*Dysaphis pyri*(Boyer de Fons.).Rev.Sănătatea plantelor București, nr.6
- 204.Geamăn I., Buciuman A.C., Ivașcu Antonia, Oprea Maria, 2006- Biology aspects of main peach tree diseases in Băneasa area, Bucharest-Romania.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.135
- 205.Georgescu Mihaela, Ivașcu Antonia, Delian Elena, 1996 – Rezultate preliminarii privind observațiile efectuate asupra unor caractere anatomice la frunzele de piersic și sensibilitatea la atacul ciupericii *Taphrina deformans* Tul.Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.55-59
- 206.Georgescu Mihaela, Delian Elena, Chira Lenuța, Iorgu Mădălina, 1999 – Modificări produse de ciuperca *Taphrina deformans* (Berk.) Tull. în structura și fiziologia frunzelor de piersic. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLI – XLII, p. 201 – 210
- 207.Georgescu Mihaela, Chira Lenuța, Delian Elena, 1999 - Aspecte privind variabilitatea caracterelor morfologice și a unor indici fiziologici în frunzele unor soiuri de piersic, corelate cu

- gradul de rezistență la atacul ciupercii *Taphrina deformans* (Berk.) Tull. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLI – XLII, p. 191 – 200
- 208.Georgescu Mihaela, Chira Lenuța, Chira A., 2000 – Comportarea piersicului dwarf la atacul ciupercii *Taphrina deformans* (Berk.) Tull. Analele Universității din Craiova, vol V (XLI), p. 222 – 225
- 209.Georgescu Mihaela, Chira Lenuța, Palanciuc Vasilica,Săvulescu Elena, 2000 – The behaviour of the dwarf peach varieties during the flowering process in 2000. Lucrări științifice USAMV București, seria B., vol.VLIII, p. 311 – 315
- 210.Georgescu Mihaela, Chira Lenuța , Delian Elena, Palanciuc Vasilica, 2001– The dwarf peach behaviour to the *Taphrina deformans* (Berk.) tul. attacks. XXXI Annual Meeting E.S.N.A., Maich, at Chania – Crete, Grecia, 5 – 12 septembrie , p. 152
211. Georgescu T., Tălmăciu M., 1991- Dinamica zborului unor lepidoptere dăunătoare mărului cu ajutorul capcanelor cu feromoni sexuali sintetici. Lucrări științifice UA Iași, vol.33, p.51-61
- 212.Georgescu T., Tălmăciu M., Chiran A., Tălmăciu Elena, 1993- Tehnologia de prevenire și combatere a bolilor și dăunătorilor din plantațiile de pomi , în condițiile SC Prodagro SA Zorleni, jud.Vaslui.Lucrări științifice UA Iași, vol.36, p.101- 106
- 213.Gheorghiu Eftimia, Bobeș I., 1971 – Virusuri latente ale mărului în bazinul pomicol Geoagiu și sud-vestul Transilvaniei.Lucrări științifice I.A.Cluj, vol.XXVII, p.382- 390
214. Gheorghiu Eftimia, 1973 – *Mycoplasma*- like bodies associated with proliferation in some apple cultivars of Romania.Revue Roumaine de Biologie, tome 18, nr.6, p.361- 363
215. Gheorghiu Eftimia, 1974- Cercetări asupra ecologiei și combaterii făinării mărului (*Podospaera leucotricha* Ell.) Salm.în bazinul pomicol Geoagiu, județul Hunedoara. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.22- 24
- 216.Gheorghiu Eftimia, Coman Tatiana, Minoiu N., 1974 – Testarea prealabilă terapiei pentru eliberarea de virusuri a selecțiilor de măr și păr.În vol.Portaltoii principalelor specii pomicole, CIDAS București
- 217.Gheorghiu Eftimia, 1975 – Comportarea unor specii,soiuri și tipuri de măr la inocularea cu virusul mozaicului mărului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.107- 118
218. Gheorghiu Eftimia, 1975 – Comportarea unor specii,soiuri și tipuri de măr la inocularea cu virusul mozaicului mărului. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.32-34
219. Gheorghiu Eftimia, 1975- Simptome morfo-fiziologice la măr în urma inoculării cu *Mycoplasma* –agentul proliferării. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.34-35
- 220.Gheorghiu Eftimia, 1975 – Simptome morfo-fiziologice la măr în urma inoculării cu micoplasma –agentul proliferării.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.181- 198
- 221.Gheorghiu Eftimia, 1975 – Cercetări cu privire la efectul patogen al unor complexe fenotipice de *Mycoplasma* și virusuri asupra reproducerii sexuate a mărului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III
222. Gheorghiu Eftimia, 1975 – Cercetări asupra ecologiei și combaterii făinării mărului *Podospaera leucotricha* Salm.în bazinul pomicol Geoagiu-județul Hunedoara. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.119-134
- 223.Gheorghiu Eftimia, 1975 – Cercetări pentru combaterea pe cale fizică și chimică a *Mycoplasmei* proliferării mărului în pepinieră și plantații pe rod .Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III

224. Gheorghiu Eftimia, 1975 – Influența atacului de virusuri și *Mycoplasma* asupra afinității între altoi și portaltoi la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. III
225. Gheorghiu Eftimia, 1975 – Realizări și tendințe în programul acțiunilor de înlăturare a bolilor de degenerescență-viroze și mycoplasme la pomii fructiferi, circulația materialului săditor regenerat, cu mare valoare biologică. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. III
226. Gheorghiu Eftimia, 1977 – Cercetări cu privire la efectul patogen al unor complexe fenotipice de *Mycoplasma* și virusuri asupra reproducerii sexuate a mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. V, p. 363- 370
227. Gheorghiu Eftimia, 1977 – Cercetări asupra unor modificări metabolice la măr ca urmare a patogenității *Mycoplasmei* proliferării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. V, p. 371- 378
228. Gheorghiu Eftimia, Lefter Gh., 1978 – Cercetări privind răspîndirea micoplasmei proliferării la măr în principalele bazine pomicole din România și importanța economică a pagubelor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VI, p. 191- 204
229. Gheorghiu Eftimia, 1978 – Cercetări pentru combaterea pe cale fizică și chimică a mycoplasmei proliferării mărului în pepinieră și plantații pe rod. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VI, p. 227- 240
230. Gheorghiu Eftimia, Minoiu N., Coman Tatiana, Isac Maria, 1979 – Stadiul actual al sănătății prunului sub aspectul bolilor virotice în livezi și pepiniere, măsurile pentru organizarea unor plantații libere de viroze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p. 285- 294
231. Gheorghiu Eftimia, Trandafirescu Marioara, Topor Elena, Păvălan Maria, 1981 – The incidence of virus infections on some symptomless apricot clonal selections. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, July, Abstracts, p. 59
232. Gheorghiu Eftimia, Trandafirescu Maria, Topor Elena, 1982- The incidence of virus infections on some symptomless apricot clonal selection. Acta Horticulturae, nr. 121, p. 421-424
233. Gheorghiu Eftimia, 1983 – Realizări și tendințe în programul acțiunilor de înlăturare a bolilor de degenerescență- viroze și micoplasme- la pomii fructiferi; circulația materialului săditor regenerat, cu mare valoare biologică. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X, p. 239- 246
234. Ghidra V., Ardelean M., Oltean I., Sestraș R., 1992 – Comportarea unor soiuri și elite de păr la atacul produs de puricele melifer (*Psylla pyri*). Bul. UASCluj Napoca, A-H, 46/2, p. 83-90
235. Ghidra V., Sestraș R., 1993 - Comportarea unor soiuri și elite de păr la atacul produs de puricele melifer (*Psylla pyri*). Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 13
236. Ghizdavu I., Perju T., Onișor A., Ianoș D.V., Stoiconi L., 1981- Feromonii în combaterea integrată-rezultate obținute în combaterea viermelui merelor *Laspeyresia pomonella* L., în anii 1979-1980. Lucrările Conferinței a VII-a de Protecția plantelor, Cluj Napoca, p. 140-146
237. Ghizdavu I., 1984 – Cercetări de combatere a viermelui merelor *Laspeyresia pomonella*, cu ajutorul feromonului sexual specific. Buletin de protecția plantelor, nr. 2-3, p. 7- 14
238. Ghizdavu I., Bodiș Ilonka, Oprean I., Murg Silvia, Hetuc Gr., 1988- Specificitatea unor momeli feromonale sintetice față de moliile fructelor *Grapholita funebrana* și *Grapholita molesta* Busch. Buletin științific UASCluj Napoca, vol. 42, p. 63- 68
239. Ghizdavu I., Porca Moca Monica, Oltean I., Bunescu H., Bodiș Ilonka, Ghizdavu Simona, 1995- Intensitatea atacului minierului circular *Leucoptera scitella*, pe frunzele de măr. Buletin științific UASCluj Napoca, vol. 49/1, p. 103- 110
240. Giurea Margareta, Bucur Elena, Tașcă Gh., Mihăilescu Nicoleta, 1976 – Combaterea bolilor de depozit la fructe și legume prin tratamente post-recoltare. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr. 25. Redacția de propagandă tehnică agricolă București

241. Giurea Margareta, Burzo I., 1979 – Îndrumător pentru recunoașterea , prevenirea și combaterea bolilor la fructe în procesul valorificării în stare proaspătă. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.39.Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 242.Goga Elena, Tucalnic M., Șuta Victoria, Isac Maria, Floru Ștefania, 1974 – Reziduuri de pesticide în urma tratamentelor în pomicultură în condiții de producție .Anale ICPP București .vol.XII
- 243.Goga E., Șuta Victoria, Șerboiu Albertina, ș.a., 1981 – Cercetări privind dinamica degradării câtorva fungicide sistemice ,românești și străine și reziduurile acestora pe mere, pere, gutui, cireșe și căpșuni.În vol.Necesitatea și implicațiile ecologice ale utilizării pesticidelor în agricultură, vol.1
- 244.Grădinariu G., Istrate M., 1995 – Studii de biologie pomicolă efectuate de profesorul Babalean.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2
- 245.Grecu M., Diaconu Al, Cozma V, Tălmăciu M., Vasiliu G, Parepa M., 2006 - Fauna de lepidoptere miniere din livezi de măr supuse la diferite strategii de protecție fitosanitară . Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 1039- 1044
- 246.Hatman M., Lazăr Al., Iacob Viorica, Georgescu T., 1988- Micoflora patogenă ce produce uscarea ramurilor la pomii sîmburoși. Lucrări științifice UA Iași, vol.31, p.63- 64
- 247.Hatman M., Lazăr A., Iacob Viorica, Georgescu Th., Leșan V., 1990- Testarea unor fungicide împotriva agenților patogeni ai mărilor. Lucrări științifice UA Iași, vol.32, p.105- 110
- 248.Hatman M., Schlosser E., Pătrășcanu Elena, ș.a, 1993- Contribuții la stabilirea sistemului de luptă integrată în livezile de măr din Moldova. Lucrări științifice UA Iași, vol.36, p.73- 80
- 249.Henter Mariana, 1980 – Igienizarea secțiilor de deshidratare a legumelor și fructelor. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.46
- 250.Hondru N., Mărgărit Gr., Popa I., 1986 – Un nou dăunător al culturilor pomicole-*Pterochloroides persicae* Cholod. Analele ICPP București, vol.XIX, p.151-155
- 251.Herțug Maria, Șuta Victoria, Șerboiu Albertina, Man I., 1990 – Metodă provizorie de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva insectei minatoare *Phyllonocrychter blancardela*. Buletin științific ICPP Pitești, nr.46 (2)
252. Herțug Maria, Pașol P., 1996 – Cercetări privind experimentarea unor insecticide noi pentru combaterea moliiilor miniere dăunătoare în plantațiile de măr din zona Focșani. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.51-54
- 253.Herțug Maria, Cârdei E., 1997 – Program de protecție integrată împotriva bolilor și dăunătorilor la speciile cireș și vișin. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.162-164
- 254.Herțug Maria, Pașol P., 2001 – Cercetări privind spectrul , structura , avertizarea și combaterea moliei miniere (*Stigmella malella* Stt.). Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.18-21
- 255.Hoza D., Hoza Gheorghita, 1992 - The biological control of chesnut-tree bark's cancer (*Endothia parisitica*) Bioterra București, Bulletin of Scientific Information, nr. 1, p.44-48
- 256.Hoza D., Păun C., 1999 - Posibilități de combatere a viespei sâmburilor de prun în condițiile zonei Sâmburești-Olt. Lucrări științifice UȘAMV Timișoara, p.119-122
- 257.Humă Ramona, Georgescu T., Cârdei E., 2006 -Rezultate privind avertizarea și combaterea păduchelului țestos din San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus* Comst.) în plantațiile de măr de la S.C.D.P. Iași.Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p.935- 938

- 258.Humă Ramona, Georgescu T, Cârdei E., 2007 -Observations on the *Cydia pomonella* L. adults' flight by means of the synthetic sexual pheromone traps of the type atraPOM in the apple plantations from SCDP Iași .Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.1116-1120
- 259.Iacob C., 1995 – Eficacitatea unor acaricide recent omologate în România.Buletin științific ICPP Pitești, nr.46 (2), p.49-52
- 260.Iacob C., 1996 – Contribuții la determinarea eficacității controlului biologic natural asupra efectivelor dăunătorilor *Q.perniciosus* și *E.lanigerum* în livezile de prun și măr efectuat de entomofagii *Chilochorus bipustulatus* și *Aphelinus flavipes*.Buletin științific ICPP Pitești, nr.50 (6), p.46-52
- 261.Iacob Maria, 1970- Contribuții la studiul ecologiei moliei piersicului(*Anarsia lineatella* Zell.).Analele ICPP București, vol 8, p.139-153
- 262.Iacob Maria, 1971- Cercetări asupra ecologiei moliei orientale a fructelor (*Grapholita molesta* Busck.) în vederea stabilirii termenelor optime de combatere. Analele ICPP București, vol.9, p.307-326
- 263.Iacob Maria, 1972- Combaterea chimică a moliei orientale a fructelor (*Grapholita molesta* Busck.)și a moliei piersicului (*Anarsia lineatella* Zell.) în plantațiile de piersic. Analele ICPP București, vol.10, p.285-296
- 264.Iacob Maria, 1974- Acțiunea feromonilor sexuali de sinteză în avertizarea tratamentelor de combatere a unor dăunători ai plantațiilor pomicole și viticole. Analele ICPP București, vol.12, p.197-216
- 265.Iacob Maria, 1976- Combaterea dăunătorilor *Grapholita molesta* Busck.și *Grapholita funebrana* Tr.prin metoda dezorientării masculilor cu feromoni sexuali de sinteză. Analele ICPP București, vol.14, p.107-114
- 266.Iacob Maria, Matei Iulia, 1979- cercetări privind combaterea integrată a moliilor *Grapholita molesta* Busck.și *Anarsia lineatella* Zell. în plantațiile de piersic. Analele ICPP București, vol.15, p.191-205
- 267.Iacob Viorica, Puiu I., 1993- Micromicete noi parazite și saprofite pe scoarța și lemnul pomilor fructiferi . Lucrări științifice UA Iași, vol.36, p.85- 87
268. Ioachim Elena, 1994 – Viespea cu ferăstrău (*Croesus septentrionalis* L.) un nou dăunător al alunului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.231- 234
269. Ioachim Elena, 1995 – Cercetări privind combaterea principalilor dăunători ai alunului în bazinul pomicol Râmnicu Vâlcea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.333- 342
- 270.Ioachim Elena, Bobârnac B.,1997- Research on the hazelnut pests in Romania.IV Intern.Symp.on hazelnut, Ordu-Turkey.Acta horticulture nr.445
- 271.Ioachim Elena, 2001 – Rezultate privind biologia, ecologia și combaterea viespei cu fierăstrău a alunului *Croesus septentrionalis* L. Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.22-33
- 272.Ion Ligia, Neagu Tudora, Costea Alexandra, Zagrai Luminița, Hoza D., Manafu D., 2006- Study on relational response plant/potyvirus using *in-situ* hybridization technique. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.354- 358
- 273.Ion Ligia, Neagu Tudora , Costea Alexandra, Hoza D., Manafu D, 2006- Studies upon the way of migration of viral particle of PPV (*Plum pox virus*) in resistant cultivars of apricots. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.342- 346

274. Ion Ligia, Lansac Michelline, Costea Alexandra, Hoza D., Neagu Tudora, 2007- The use of recombinant clones PPV/GFP (Green Fluorescent Protein). *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol L., p.358- 362*
275. Ion Ligia, Hoza D, Neagu Tudora, Cotianu R., 2008 - Evaluarea unor genotipuri din genul *Prunus* în ce privește rezistența la PPV prin determinări moleculare RT-PCR, Simpozionul aniversar „A 60-a aniversare a Facultății de Horticultură”, USAMV București, 23 mai
276. Ion Ligia, Hoza D., Neagu Tudora, Rădulescu N., 2008 - Evaluarea unor genotipuri din genul *Prunus* în ce privește rezistența la PPV prin determinări serologice, DASI-ELISA, Simpozionul aniversar „A 60-a aniversare a Facultății de Horticultură”, București USAMV București, 23 mai
277. Ion Ligia, Hoza D., Isac Maria, Neagu T., Preda S., Zagrai I., Moale C., Topor E., Nicolae C, 2009- The evaluation of most important progenies of apricots concerning the PPV resistance by serological tool. Simpozionul "The environment and agriculture in the dray regions of Romania" Constanța, Ed. Estfalia, 2-4 septembrie, p.247-252
278. Ion Ligia, Hoza D., Popescu Stela, Neagu Tudora, Moale Cristina, Nicolae C., 2009- Evaluation on some apricot hybrids, regarding the resistance to PPV by molecular determination. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p. 461-467*
279. Ion Ligia, Hoza D., Isac Maria, Neagu Tudora, Preda Silvia, Zagrai I, Moale Cristina, Topor Elena, Nicolae C., 2009 - Evaluarea unor hibrizi de cais privitor la rezistența la PPV prin determinări serologice, DASI-ELISA. *Lucrările Simpozionului Mediul și agricultura în regiunile aride. Prima ediție 3-4 septembrie, Universitatea Ovidius-Constanța, p. 247-252*
280. Ion Ligia., Hoza D., Moale C., Petrică AM., Neagu T., Zagrai I., Isac M., Preda Silvia, 2010 - Determination of resistance to sharka (*Plum pox*) in some Romanian apricot progenies and rootstocks. *International Symposium on Plum pox visus, Sofia-Bulgaria, September, 5-9, Book of Abstracts, p. 47*
281. Ion Ligia, Hoza D., Moale Cristina, Petrică A.M, Neagu Tudora, Zagrai I., Isac Maria, Preda Silvia, 2010 – Determination of resistance to sharka (*plum pox*) in some Romanian apricot progenies and rootstocks. *Acta horticulture, ISHS International Horticultural Congress Lisabona, Portugalia*
282. Ion Ligia, Hoza D., Petre Gh., Petre Valeria, Moale Cristina, Lupu V., Neagu T., 2011 - Comparative studies on the behavior of hybrid apple progenies resistant to *Venturia inaequalis* under field and “in vitro” conditions. *XIII Eucarpia Simpozion on Fruit Breeding and Genetics, Poland*
283. Ion Ligia, Hoza D., Moale C, Petrică A.M., Neagu T., Zagrai I., Isac M., Preda S., 2011- Determination of resistance to sharka (*Plum pox*) in some Romanian apricot progenies and rootstocks. *Acta Horticulture ISHS, nr.899, p. 117-122*
284. Ion Ligia, Hoza D., Zagrai I., Moale C., Preda S., Stoian V., Septar Leinar, 2011-The behaviour of the Romanian plum genotypes to artificial infection with PPV (*plum pox virus*). *Scientific papers R.I.F.G. Pitești- Romania, vol. XXVII, p.125- 128*
285. Ion Ligia, Hoza D., Peticilă A., Asanică A., Moale C., Ciomaga F., Diaconescu M., 2011- Breeding for resistance to (*Venturia inaequalis*) in some Romanian apples progenies. *Proceeding of Romanian Academy, Bucharest, series B, vol. 11, 1, p. 87-92*
286. Ion Ligia, Hoza D, Asanică A., Peticilă A., Moale Cristina, Ciomaga F., 2011 –Segregation of resistance characters in some apple progenies after artificial infection with *Venturia inaequalis*.- *Second Balkan Symposium on Fruit Growing, 2-5 septembrer, Pitești (Acta horticulture nr.981)*

287. Ion Ligia , Hoza D., 2012- Serological and molecular responses of several apricot Romanian varieties to the artificial infection of PPV (*Plum pox virus*). *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura*, vol.LVI, p.249- 252
288. Ionescu A., Hoza D., Petre Valeria, 2011 – Research on the behavior of some new disease-resistant apple varieties, cultivated in the environmental conditions of Voinești area, Dâmbovița County. *Lucrări științifice, seria B, Horticultură*, vol. LV, Ed. Inel Multimedia București, p. 382-386
289. Iosif Fl., Hoza D., Ion Ligia, 2011 - Research regarding the influence of differentiated pruning on the growth and fructification of some varieties of apple tree with biological resistance. *Analele Universității din Craiova*, vol.XVI, p.231-236
290. Ionică M., Bălan Viorica, Stoian Ecaterina, 1990 – Cercetări privind agentul de tip micoplasmă izolat în România din pomi de cais în declin. *Analele ICCPT Fundulea, SC Agris București*, vol.XIII, p.29-33
291. Ionică M., Ivașcu Antonia, 1994 – Analiza stării de infectare cu micoplasmă a unor soiuri și hibridi de piersic și nectarin în România. *Buletinul de protecția plantelor*, nr.1, Ed.SC.Agris București
292. Ionică M., Stoian Ecaterina, Ivașcu Antonia, 1996 - Detectarea prezenței micoplasmei în piersicii cu simptome de declin, folosind colorantul lui Dienes. *Analele ICCP București*, vol.XXVII
293. Iordănescu Alina, Micu Roxana, Anghelache I., Beyers T., Nicorici N., Blidariu Aurelia, Drăgănescu E., Ver Berne A., Aerts R., 2007- Controlling *Venturia inaequalis* (Cke) Wint. in the Romanian Banat's Region. 59th International Symposium on Crop Protection, Universitatea Ghent- Belgia, Thomson Scientific Master Jurnal List , p. 1003-1011
294. Iordănescu Alina, Micu Roxana, Anghelache I., Beyers T., Nicorici N., Blidariu Aurelia, Drăgănescu E., Ver Berne A., Aerts R., 2007- Controlling *Cydia pomonella* (L) in the Romanian Banat's Region, 59th International Symposium on Crop Protection, Universitatea Ghent- Belgia, Thomson Scientific Master Jurnal List, p. 603-611
295. Iordănescu Alina, Roxana Micu, Drăgănescu Anca, Mihaela Casiana, 2008 - Optimizing the culture technology of Jonathan variety by using some new methods of monitoring diseases and pests . Proceedings of the 51st international scientific conference „Durable Agriculture” in the context of environmental changes, Bucharest, 16-18 oct
296. Iordănescu Alina , 2008 - The influence of the climatic conditions in Timisoara area upon fruits' quality of some apricot varieties. Al VII lea Simpozion International al U.S.A.M.V. Cluj-Napoca, p. 323-328
297. Iriciuc V., Novac N., Știrbu M., Apetrei V., 1982- Protecția pomilor , arbuștilor fructiferi și căpșunilor contra bolilor și dăunătorilor. În vol.SCPP Fălticeni - 25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
298. Isac Gr., 1971 – Cercetări privind combaterea biologică a viermelui merelor (*Carpocapsa pomonella*) prin folosirea entomofagului *Trichogramma embryophagum*. *Analele ICCP București*, vol.IX, p.377
299. Isac Gr., 1973 – Combaterea integrată a dăunătorilor și bolilor în plantațiile de măr. *Rev.de Horticultură și Viticultură*, nr.11, p.73-78
300. Isac Gr., Isac Lucia, 1977 – Rezultate preliminare privind aplicarea luptei integrate în pomicultură. *Lucrări științifice ICCP Pitești*, vol.V, p.425- 432

- 301.Isac Gr., 1985 – Tehnologia producerii pe cale industrială a entomofagilor din genul *Trichogramma sp.* în vederea utilizării lor în combaterea biologică. În vol. Zilele prunului, ed.II-a , Strejești, p.173- 176
- 302.Isac Lucia, Isac Gr., 1975- Realizări și perspective privind aplicarea luptei integrate în pomicultură.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.25-26
- 303.Isac Gr., Isac Lucia, 1977 – Rezultate preliminare privind aplicarea luptei integrate în pomicultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.425- 432
- 304.Isac Lucia, Isac Gr., 1984- Tehnologia înmulțirii entomofagului *Sitotroga cerealella* Oliv.și folosirea viespei *Trichogramma embryophagum* Htg., în combaterea biologică a viermelui prunelor. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.234- 246
- 305.Isac Maria, 1974- Biologia și combaterea bolilor și insectelor dăunătoare pomilor. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură, SCPP Voinești, p.353- 362
- 306.Isac Maria, 1981 – Rezultate preliminare privind cultura in vitro la vișin.Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Cluj-Napoca
- 307.Isac Maria, 1983 – Comportarea unor soiuri de prun în procesul de micropropagare. Lucrările celui de-al II-lea Simpozion de culturi de țesuturi, Pitești
- 308.Isac Maria, 1984 – Culturile vegetale de țesuturi in vitro (I) .Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
- 309.Isac Maria, 1984 – Rezultate privind culturi in vitro la speciile cireș și vișin în România.Mapa Documentară ICPP Pitești, nr.6
- 310.Isac Maria, 1986 – Obtaining of some plum varieties free of virus by in vitro tehnique. XIIIth International Symposium of fruit free virus diseases, Acta horticulturae, nr.193, Bordeaux-France
- 311.Isac Maria, 1985 – Eliberarea de virusuri și micropropagarea unor soiuri de prun prin utilizarea tehnicii in vitro.Rev.Horticultura, nr.8
- 312.Isac Maria , 1988 – In vitro culture for obtaining some sweet cherry varieties free of NRSV, FDV and CLSV viruses .A 85-a Sesiune a oamenilor de știință americani, Univ.Michigan, SUA
- 313.Isac Maria, 1986 – Reacția unor soiuri și hibridi de cireș și vișin la infecțiile artificiale cu ramuri. În vol.Prezent și perspective în cultura cireșului și vișinului, Ed.II-a Caransebeș
- 314.Isac Maria, 1991 – Reacția unor soiuri și hibridi de cireș și vișin la infecții artificiale cu virusuri. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.209 – 212
- 315.Isac Maria, Minoiu N., Preda Silvia, ș.a., 1998 – Stadiul cercetărilor în domeniul bolilor virotice la speciile pomicele. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.131 – 152
- 316.Isac Maria, Butac Mădălina, Silvia Preda, 2001- Comportarea unor genotipuri de prun la infecțiile naturale și artificiale cu PPV, în condițiile de la ICPP Pitești și SCPP Vâlcea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.199-203
- 317.Isac Maria, Butac Mădălina, Constantin G., 2002 – The sensibility of some cultivars and hybrids to natural infections with *Plum Pox Virus*. Middle European Meeting '01 on Plum Pox, 27-29 aug., Pitești- Mărăcineni, Romania. Plant's Health Magazine, nr.6
318. Isac Maria, Zagrai I., 2006 - Current status of *Plum pox* virus and sharka disease worldwide - Plum pox virus (PPV) in Romania. *Bulletin OEPP*, vol.36, nr. 2, p.213
- 319.Isac Valentina, Cristea Camelia, 2011- Rezultate privind impactul contaminărilor microbiene în laboratorul de culturi de țesuturi al ICDP Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.129- 133

320. Istrate M., Cârdei E., Grădinariu G., Humă Ramona, Dascălu M., 2006- Some new pesticide efficiency for pests and diseases integrated control at apple in N-E Romanian ecological conditions. ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.136
321. Istrate Rada, Rădescu Mariana, Roșca I., Berchez M., 2006- Study referring the level of cherry worm population in sweet cherry plantation from University of Agronomical Sciences and Veterinary Medicine – Bucharest. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura*, vol. XLIX, p.339- 341
322. Istrate Rada, Roșca I., 2006- Monitoring of populations from *Cydia pomonella* L. species using the feromonal traps between 2004-2005. ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.123
323. Ivan Mariana, Romașcu E., Șuta Victoria, Parnia Cornelia, Gheorghiu Eftimia, 1979 – Corelația faunei nematode a vișinului cu virozele speciei și implicațiile acestora în rodire . *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VIII, p.253- 268
324. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Stăncescu C., Cârdei E., 1992 – Aspecte ale gradului de infectare cu bacterioze a unor soiuri și hibrizi de piersic. *Cercetări agronomice în Moldova*, Iași, vol.2
325. Ivașcu Antonia, Toma Ștefania, Oprea Maria, 1996 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de nectarin la principalele boli micotice. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.50 (6), p.17-27
326. Ivașcu Antonia, Severin V., Toma Ștefania, 1998 – The resistance of bacterial attack of some and nectarine varieties and hybrids in Romania. *Eucarpia Congres, Viterbo-Italy*
327. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Toma Ștefania, 1998- Programul de ameliorare al rezistenței la boli la piersic la SCPP Băneasa. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa*, p.153- 164
328. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Solcan V., Tatu S., 1998- Investigations on mycoplasma infestation of some peach and nectarine cultivars and hybrids in Romania. *Eucarpia Symp. on Fruit Breeding and Genetics, Oxford-Anglia. Acta horticulture* nr.484
329. Ivașcu Antonia, Toma Ștefania, 1998- Comportarea unor soiuri și hibrizi de piersic și nectarin la făinare. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa*, p.182- 190
330. Ivașcu Antonia, Toma Ștefania, Severin V., 2002- The resistance to bacterial attack of some peach and nectarine varieties and hybrids in Romania. *The 5th Intern. Peach Symp., july, Davis-California, SUA. Acta horticulture* nr.592
331. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Petrișor Cristina, Lazăr Veronica, Toma Ștefania, 2002- Evaluation of some biochemical compounds implicated in biotic stress at some peaches and nectarines genotypes. *XXVI th Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts*, p.336
332. Ivașcu Antonia, Sivu C., Tudor Valeria, Petrișor Cristina, Lazăr V., Gherghe P., Tamaș Dumitra, Roman M., 2005- Virusuri cu importanță majoră la piersic și cais la S.C.D.P. Băneasa . *Rev. Horticultura*, nr. 8
333. Jakab-Ilyefalvi Z., Pamfil D., Crăciun C., 2011- Transmission electron microscopy of *Plum pox virus*, *Prunus necrotic ringspot virus*, *Prune dwarf virus* in plum (*Prunus domestica*, L.). *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Timișoara*, vol.15 (1), p.120-125
334. Jakab-Ilyefalvi Z., Pamfil D, 2011- Results regarding the classical and modern pathogen elimination techniques of Plum pox virus at plum (*Prunus domestica*, L.). *Annals of Romanian Society of Cell Biology*, vol. XVI, Issue 1, p.292-305
335. Jakab-Ilyefalvi Z., Pamfil D, 2011- Chlorophyll content quantification in acclimated "in vitro" plum plantlets (*Prunus domestica*, L.). *Annals of Romanian Society of Cell Biology*, vol. XVI, Issue 1, p.55-61

336. Jakab- Ilyefalvi Z., Platon I., Feștilă Angela, 2012- Sensibilitatea unor soiuri de păr la atacul focului bacterian (*Erwinia amylovora*) . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.25- 31
337. Kamenova I., Zagrai, I., Dorokhov D., Blume Y., 2008- Current situation of Sharka disease (*Plum pox virus*) in the countries of Black sea region. BSBA Workshop, Plum Pox Virus section, within Plant GEM, Albena- Bulgaria, October
338. Kupferberg Simona, Severin V., 1990- Ulcerația ramurilor și ciuruirea bacteriană a frunzelor de cireș. În vol. Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului. Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.90- 93
339. Kutinkova H., Dzhuvinov V., Platon I., Mareș Roșu S., 2009- Field monitoring of colding moth *Cydia pomonella* ,by feromone traps in Bulgaria and Romania.I Balkan Symp.on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria. Acta horticulture nr.825
340. Laiu Luminița, 1998- Date preliminare privind avifauna plantațiilor pomicole ,la nord de București. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.229- 234
341. Lamban Carmen, Sandu Tatiana, 2008 - Researches on the degree of attack of pathogen *Podosphaera leucotricha (ELL.et EV) salm* in the climatic conditions of year 2007 at S.C.D.P.Iași. Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.1291- 1296
342. Lazăr Al., Hatman M., Georgescu T., Iacob Viorica, 1981- Cercetări privind plum poxul (vărsatul prunului) în județele Iași și Suceava. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3(55), p.117- 122
343. Lazu E., Bischof Ileana, 1980 – Molia epidermei fructelor (*Adoxophyes reticulana*) un dăunător care produce pagube însemnate livezilor din țara noastră. Rev. Horticultura, nr.3
344. Lefter Gh., 1974- Contribuții la cunoașterea ecologiei și combaterii acarianului roșu al pomilor (*Tetranychus viennensis*) . Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.30-31
345. Lefter Gh., 1975 – Eficacitatea unor produse pesticide asupra acarianului roșu al pomilor (*Panonychus ulmi* Koch.). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.97- 106
346. Lefter Gh., 1975 – Contribuții la cunoașterea morfologiei, ecologiei și combaterii acarianului roșu al pomilor (*Tetranychus viennensis* Zacher). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.217-230
347. Lefter Gh., 1976- Rezistența acarianului roșu al pomilor (*Panonychus ulmi* Koch.) la câteva produse insecticide și acaricide. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.37
348. Lefter Gh., 1977 – Cercetări privind rezistența acarianului roșu al pomilor (*Panonychus ulmi* Koch.) la câteva produse insecticide și acaricide. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.217- 226
349. Lefter Gh., 1982 – Cerințe actuale ale practicii fitosanitare din plantațiile de măr. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.2, p.37
350. Lefter Gh., 1986 – Contribuții la studiul biologiei și combaterii speciei *Adoxophyes reticulana* Hb. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.373- 380
351. Man I., 1992 – Contribuții la studiul biologiei , ecologiei și combaterii moliei miniere a frunzelor *Leucoptera scitella*. Zell. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.363- 374
352. Man I., 1994 – Evaluarea pragului economic de dăunare (PED) la păianjenul roșu comun (*Tetranychus urticae* Koch) și a complexului de entomofagi care reglează densitatea acestui dăunător în culturile de căpșun din județul Satu Mare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.235 – 239

353. Manolache C., Șuta Victoria, 1971- Cercetări noi asupra biologiei, ecologiei și combaterii gărgăriței florilor de măr (*Anthonomus pomorum* L.) în perioada anilor 1957- 1968, la Voinești.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.79- 82
- 354.Manolache C., Șuta Victoria, 1972 – Cercetări asupra biologiei,ecologiei și combaterii cărăbușului de mai (*Melolontha melolontha* L.) în pepiniere pomicole și plantații tinere de pomi. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.30-33
- 355.Manolache C., Șuta Victoria, 1974 – Cercetări asupra combaterii cărăbușului de mai (*Melolontha melolontha* L.) în pepinierele pomicole.În vol.Portaltorii principalelor specii pomicole, CIDAS București
- 356.Manoliu Al., Cârdei E., Mititiuc M., 1988 – Aspecte privind ecologia ciupercii *Podosphaera leucotricha* Salm.care produce făinarea mărului.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1 (81), p.107- 110
357. Marcu Florentina, 1996 - Combaterea moliiilor piersicului (*Cydia molesta* Busck. și *Anarsia lineatella* Zell.) prin folosirea parazitoizilor oofagi din genul *Trichogramma* în condițiile zonei de nisipuri de la Dăbuleni. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
358. Marcu Florentina, Măcărau Viorica, 1997 - Comportarea unor dăunatori din plantațiile de piersic și măr prin utilizarea mijloacelor biologice. Lucrări științifice SCCCPN Dăbuleni, vol. IX, p. 301
359. Marcu Florentina, Măcărau Viorica, Slavu Fl., 1998 - Cercetări privind combaterea prin mijloace biologice și biotehnice a lepidopterului *Grapholitha funebrana* Tr. din plantațiile de prun de pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCCPN Dăbuleni, vol. X, p. 178
360. Marcu Florentina, Măcărau Viorica, 1998 - Rezultate privind utilizarea entomofagului *Trichogramma* sp. în combaterea unor lepidoptere dăunatoare din zona solurilor nisipoase de la Dăbuleni. A IV-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
- 361.Marcu Florentina, Măcărau Viorica, Fetoiu Adriana, 1999- Combaterea principalilor dăunatori și agenți patogeni ai piersicului cultivat pe soluri nisipoase de la Dăbuleni.În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București, Ed.Medro, p.165-176
- 362.Marcu Florentina, Diaconescu A., 2003- Eficacitatea unor mijloace biologice în combaterea daunătorilor *Cydia funebrana* Tr. (viermele prunelor) din plantațiile de prun de pe solurile nisipoase. A 6-a Conferință de protecția mediului, Brasov
- 363.Marcu Maria, 1998 – Noi aspecte cu privire la biologia și combaterea speciei *Aculus fockeui*.Buletin științific ICCP Pitești, nr.60 (16), p.38-41
- 364.Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Sumedrea D., Călinescu Mirela, Chițu E., Tănăsescu N., Murariu Raluca, 2010- The effect of phytoprotection programs and black charcoal application on modern apple orchards diseases health. Proceedings of R.I.F.G. Pitești, vol. XXVI , p.84-94
365. Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Călinescu Mirela, Sumedrea D., Chițu E., Tănăsescu N., 2011- Cercetări privind avertizarea timpurie asupra riscului infecțiilor cu bacteria *Erwinia amylovora*, la câteva soiuri de păr. Proceedings of R.I.F.G. Pitești, vol. XXVII
- 366.Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Sumedrea D., Călinescu Mirela, Tănăsescu N., Smaranda Șt., 2009- Phytoprotection technologies for new promoted apple cultivars. Journal of Horticulture Forestry and Biotechnology, Banat's University of Agriculture Sciences and Veterinary Medicine Timisoara, Faculty of Horticulture, vol. 13, p. 84-97

367. Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Tănăsescu N., Murariu Raluca, 2009- Preliminary results regarding some vegetal extracts and copper based fungicides effect on *Chondrostereum purpureum* (Pers. Pouzar) sin. *Stereum purpureum* (Pers. Ex. Fr), The works of Symposium Environment and Agriculture in aride regions, 3-4 September, Editura Estfalia Bucharest ,4th Section - Environment protection, p. 353-360
368. Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Sumedrea D., Călinescu Mirela, 2009- Orchard phytoprotection in autumn. Sănătatea Plantelor Revue, n. 137 (10) , p.45
369. Marin F.C., 2007- Phytosanitary treatment in fruit growing. Necessity to adjust spray volumes and plant protection products rates on fruit trees canopy total volume. Hortinform Revue, nr.161 (1), p 35-40
370. Marin F.C., Sumedrea Mihaela, Călinescu Mirela, Sumedrea D., Chițu E, Tănăsescu N., Fodor Marioara, 2012- Folosirea unor fungicide în controlul rapănului și a bolilor de depozit la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.92- 103
371. Maxim A., 1992- AgroData-un sistem nou de prognoză și avertizare a bolilor și dăunătorilor la plantare. Buletin Documentar Informativ, nr.4, al filialei SRH-BN, p.23-24
372. Maxim A., Murg Silvia, 1993- Program de tratamente integrate pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cais. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, p.107-108
373. Maxim A., Murg Silvia, 1993- Program de tratamente integrate pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la piersic. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, p.109-110
374. Maxim A., 1993- Viespea sâmburilor de prun (*Eurytoma schreineri*)-un dăunător periculos pentru prun, recent apărut în județul Bistrița Năsăud. Buletin Documentar Informativ, nr.5, al filialei SRH-BN, p.17
375. Maxim A., 1995- Program de tratamente integrate la păr, în anul 1995. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, nr.17, p.87-88
376. Maxim A., 1995- Combaterea rozătoarelor în pomicultură. Buletin Documentar Informativ, nr.10, al filialei SRH-BN, p.37-39
377. Maxim A., 1996- Feromoni sexuali sintetici ai insectelor utilizați în pomicultură. Rev. Hortinform, nr.8, p.30
378. Maxim A., 1996 – Influența virusurilor *Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot* asupra creșterii cireșului în pepinieră. Masa rotundă ”Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură”, Pitești-4sept., p.18-19
379. Maxim A., 1996- Combaterea moniliozei la vișin (*Monilinia laxa*). Buletin Documentar Informativ, nr.12, al filialei SRH-BN, p.16-18
380. Maxim A., Simeria Gh., Cârdei E., Herțug Maria, 1997- Program de protecție integrată pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin, pentru anul 1997. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, nr.25, p.79-82
381. Maxim A., Kalashjan I., Zemic E., Pattantus K., 1997- Corelații existente între concentrațiile virale indicate de testul Elisa și microscopia imunoelectronică , la diferite izolate de *prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot*. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, nr.28, p.34-40
382. Maxim A., 1997- Criterii privind alegerea produselor fitofarmaceutice în livezi-I. Fungicide. Rev. Agricultura, Cluj Napoca, nr.3-4, p.29-32
383. Maxim A., Pattantus K., Zemic E., 1997 – Posibilități de diagnosticare a virusurilor Ilar la cireș (*Prune dwarf*) și *Prunus necrotic ring spot*) prin tehnica Elisa, în timpul repausului vegetativ. Rev. Protecția Plantelor SNPP, nr.27, p.154- 161
384. Maxim A., 1998 – Comportarea unor soiuri de cireș la infecțiile cu virusuri Ilar , în pepinieră. În vol. Probleme actuale de fitovirologie, București, nr.6 aprilie, p.20

385. Maxim A., Simeria Gh., Cârdei E., Herțug Maria, 1998- Program de protecție integrată pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin, pentru anul 1998. Rev.Protecția Plantelor, SNPP, nr.29, p.77-81
386. Maxim A., 1998- Eficacitatea fungicidului Strobby în combaterea rapănului la măr (*Venturia inaequalis*). Buletin Documentar Informativ, nr.15, al filialei SRH-BN, p.22-23
387. Maxim A., 1998- Criterii de alegere a produselor fitofarmaceutice în livezi.-II.Insecticidele. Rev.Agricultura, USAMV Cluj, nr.2, an VI, p.50-53
388. Maxim A., 1998- Cercetări privind eficacitatea unor produse biologice și chimice în combaterea cancerului rugos (*Diaporthe pernicioso*) la măr. În vol.Proplant 98, Călimănești, 3-5 noe., p.19
389. Maxim A., 1998- Criterii de alegere a produselor fitofarmaceutice în livezi.-III.Acaricidele, Rev.Agricultura, USAMV Cluj, nr.3, an VI, p.50-53
390. Maxim A., 1998- Eficacitatea unor pesticide în combaterea păduchelui din San Jose la măr (*Quadraspidiosus perniciosus*) și a eriofidului *Aculus fockeui*, la prun. Buletin Documentar Informativ, nr.15, al filialei SRH-BN, p.19-21
391. Maxim A., 1999 – Cercetări privind transmiterea virusurilor Ilar (*PDV* și *PNRSV*) la cireș prin polen și vectori. Rev.Protecția Plantelor SNPP, IX-35, p.49-50
392. Maxim A., Vlădianu Doina, Zemic E., Cârdei E., 1999 – Cercetări privind transmiterea virusului *Prune dwarf* (PDV) prin sămânță la cireș și vișin. Rev.Protecția Plantelor SNPP, IX-35, p.50- 51
393. Maxim A., Florian V., Simeria Gh., Cârdei E., Herțug Maria, 1999- Program de protecție integrată pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin, pentru anul 1999. Rev. Protecția Plantelor, SNPP, IX-34, p.28-32
394. Maxim A., 1999- Tratamente fitosanitare preflorale în pomicultură. Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.6-7
395. Maxim A., 1999- Eficacitatea unor fungicide în combaterea rapănului la măr (*Venturia inaequalis*). Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.30-33
396. Maxim A., Zagrai I., Sângeorzan M., Căpraru F., 1999- Rezultate privind combaterea puricelui melifer (*Psylla sp.*) și a fumaginei (*Capnodium sp.*). Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, p.33-37
397. Maxim A., 2000- Program de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin, pentru perioada aprilie- iunie 2000. Buletin Documentar Informativ, nr.19, al filialei SRH-BN, p.10-11
398. Maxim A., 2000- Program de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor la păr pentru perioada aprilie- iunie 2000. Buletin Documentar Informativ, nr.19, al filialei SRH-BN, p.12-13
399. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, 2000- Comportarea unor soiuri de cireș la infecțiile cu monilioză florală (*Monilinia laxa*). Buletin Documentar Informativ, nr.19, al filialei SRH-BN, p.18-21
400. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Oroian I., 2000 - Comportarea unor soiuri de cireș la infecțiile cu monilioză florală (*Monilinia laxa*). Sesiunea științifică anuală a Facultății de Horticultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Banatul" Timișoara, vol. XXXII, partea a II-a. Editura Agroprint, p. 747-752
401. Maxim A., 2000- Gărgărița florilor de măr (*Anthonomus pomorum* L.)- un dăunător periculos pentru livezi. Buletin Documentar Informativ, nr.19, al filialei SRH-BN, p.25-26

402. Maxim A., Pattantyus K., Zemcic Eufrosina, 2001 – Posibilități de diagnosticare a virusurilor Ilar la cireș (*Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot*) prin tehnică Elisa, în timpul repausului vegetativ. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.35-40
403. Maxim A., Isac Maria, ș.a., 2001 – Cercetări privind răspândirea și posibilitățile de transmitere a virusurilor Ilar (*Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot*) la cireș și vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.225 - 232
404. Maxim A., 2001 – Posibilități de diagnosticare a virusurilor Ilar (*Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot*) prin testul imunoenzimatic Das-Eliza, la cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.233- 238
405. Maxim A., Zagrai I., Sângeorzan M., Căpraru F., 2002- Strategia combaterii puricelui melifer (*Psylla sp.*) și a fumaginei (*Capnodium sp.*) la păr. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.259
406. Maxim A., Zagrai Luminița, Zagrai I., Isac Maria., 2004 -Influence of *Apple Stem Growing Virus* on Grows at Different Varieties of Apple in the Nursery. 19th International Symposium on Virus and Virus-like Diseases of Temperate Fruit Crops- Fruit Tree Diseases. Valencia (Spania) 21-25 July . Book of Abstracts, p. 19
407. Maxim A., Zagrai I., Isac Maria, 2002 - Detection of *Plum Pox* With Sweet Cherry in Romania. Middle European Meeting On Plum Pox, Pitești-Mărăcineni, Romania, 27-29 August. Plant's Health Magazine, no. 6, p. 48-51
408. Maxim A., Ravelonandro M., Isac Maria, Zagrai I., 2002 - *Plum Pox Virus* in Cherry Trees. VIIIth International Plant Virus Epidemiology Symposium, 12-17 May, Aschersleben, Germany. Abstracts, p. 101
409. Maxim A., 2002 – Cercetări privind eliberarea cireșului de virusuri Ilar (*Prunus necrotic ringspot* și *Prune dwarf*) prin chimioterapie și chimioteroterapie. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.311- 320
410. Maxim A., Florian V., Oroian I., Zagrai I., Săudan Lucia, 2002 -Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la prun. Rev. de Protecția Plantelor Transilvania, Cluj Napoca Anul XII, nr. 45, p. 61-65
411. Maxim A., Zagrai I., Oroian I., Zagrai Luminița, 2002 – Influența unor fungicide asupra germinării grăunciorilor de polen la cireș. Rev. de Protecția Plantelor Transilvania, Cluj-Napoca, Anul XII, nr. 45, p. 94-99
412. Maxim A., Zagrai I., Sângeorzan M., Căpraru F, 2002 - Strategia combaterii puricelui melifer (*Psylla sp.*) și a fumaginei (*Capnodium sp.*) la păr. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură și industrie alimentară. vol. VI , Ed. Tehnică București, p. 259-260
413. Maxim A., Zagrai I., Oroian I. , Zagrai Luminița, Săudan Lucia, 2002 - Sequences of the Integrated Control of Diseases and Pests of Plum-Trees. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol. 57, p.188-194
414. Maxim A., Vlădianu Doina, Zagrai I., Zagrai Luminița, Săudan Lucia, 2003 -Research Regarding Epidemiology of ILAR Viruses (*Prune dwarf* and *Prunus necrotic ring spot*) in Sweet and Sour Cherry. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol. 60, p.153

415. Maxim A., 2003- Tehnologia combaterii cancerului rugos (*Diaporthe perniciososa*) al pomilor la măr. Oferta cercetării științifice agricole, ASAS București, Ed. Tehnică, p.201
416. Maxim A., Zagrai I., Oroian I., Sandor M., 2004- Cercetări privind ecologia virusurilor ILAR la cireș. Revista de Protecție a Plantelor, anul XIV, nr. 55-56, p.58-62
417. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Fițiu A., Sandor M., 2004- Researches upon integrated control of *pear psylla* with pear trees. Scientifical papers Faculty of Agriculture Timișoara, vol. XXXVI, p. 594-598
418. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Fițiu A., Sandor M., 2004- Researches concerning the influence of some viruses on growth and fructification in sweet cherry and plum. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Horticulture, vol.61, p.437
419. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Fițiu A., Sandor M., 2005 - Researches concerning pest and diseases control in organic pomiculture. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, Agriculture, vol. 62, p. 262-268
420. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Sandor M., 2005 - Sequences of the biological control of different disease with apple trees. Sesiunea științifică "Actualități în biologia vegetală" a UBB Cluj-Napoca, editia a XIII a, p. 58-65
421. Maxim A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Sandor M., 2005- Secvențe ale combaterii biologice a unor agenți fitopatogeni la măr. Sesiunea științifică "Actualități în biologia vegetală" a Universității Babeș-Bolyai Cluj-Napoca, Ediția a XII-a, Cluj-Napoca 13-14 mai, p. 58-59
422. Măcărașu Viorica, 1989- Cercetări asupra bioecologiei și combaterii moliei vârgate a piersicului (*Anarsia lineatella* Zell.). Lucrări științifice ICCP București, vol.7, p.467-483
423. Măcărașu Viorica, 1989 – Paraziții moliei orientale a fructelor (*Grapholitha molesta* Busck.) în plantațiile de piersic de pe nisipurile din Oltenia. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. VII, p.461
424. Măcărașu Viorica, 1989 - Cercetări asupra bioecologiei și combaterii moliei vârgate a piersicului (*Anarsia lineatella* Zell.). Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. VI, p. 467
425. Măcărașu Viorica, Marcu Florentina, 1994 - Rezultate preliminare privind supravegherea populației și combaterea viermelui merelor (*Laspeyresia pomonella* L.) Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. VIII, p. 183
426. Măcărașu Viorica, 1996 – Acțiunea feromonilor sexuali sintetici în avertizarea tratamentelor de combatere a unor dăunători ai mărului cultivat pe solurile nisipoase. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
427. Măcărașu Viorica, Marcu Florentina, Fetoiu Adriana, 1996 - Rezultate privind combaterea moliiilor piersicului cultivat pe solurile nisipoase de la Dăbuleni. Chimia și Protecția Plantelor "PROPLANT", Călimănești
428. Măcărașu Viorica, 1997 - Rezultate preliminare privind dinamica și densitatea unor lepidoptere dăunătoare speciilor pomicele cultivate pe nisipuri în vederea recomandării tratamentelor de combatere. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX, p. 287

429. Măcărau Viorica, Fetoiu Adriana, 1997 - Combaterea viermelui prunelor (*Cydia funebrana* Tr.) în livezile de prun din zona Dăbuleni. Chimia și protecția plantelor "PROPLANT" Călimănești
430. Militaru Mădălina, Braniște N., Butac Mădălina, Călinescu Mirela, Sestraș Adriana, Fodor Marioara, 2012- Evaluarea rezistenței la arsura bacteriană a unor soiuri noi de măr în condiții de infecție naturală. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.40- 45
- 431.Minoiu N., 1970 – Reacția soiurilor de prun la vărsat (*Prunus virus 7* Crist). Lucrările consfătuirii-Prevenirea și combaterea virozelor plantelor, București, vol.II, p.1-23
432. Minoiu N., 1970- Pătarea clorotică a mărilor : identificare și combatere. Lucrările consfătuirii-Prevenirea și combaterea virozelor plantelor, București, vol.II, p.24-36
- 433.Minoiu N., 1970 – Elemente noi privind diagnosticarea serologică a virusului vărsatului la prun (*Prunus virus 7* Christ.). Analele Institutului pentru Protecția Plantelor București, vol.VI, p.179- 188
- 434.Minoiu N., Modoran I., 1971 – Etude comparative des indicateurs du virus *Chlorotic leaf spot* du pommier.VIII-e Symp.europeen sur les maladies a virus des arbres fruitiers.Anales Phytopathologie , Paris, vol.2, p.337- 346
435. Minoiu N., 1973 – Control of latent apple viruses.Rev.Plant Pathology, Bratislava-R.S. Cehoslovacia, p.215-220
436. Minoiu N., 1971- Combaterea virusurilor latente la măr.Lucrările științifice ale Inst.Agron. Dr.Petru Groza Cluj Napoca, p.391- 397
- 437.Minoiu N., 1972 – Cercetări cu privire la virusurile latente ale mărilor.Analele Institutului pentru Protecția Plantelor București, vol.VIII, p.43- 52
- 438.Minoiu N., 1972- Combaterea virusurilor latente la măr. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.rev.Agricole București, p.24-27
- 439.Minoiu N., Coman Tatiana, 1972- Cercetări asupra virusurilor pătărilor inelare la sâmburoase (*Prunus ringspot virus*). Recomandări pentru producție Pomicultura. Red.rev. Agricole București, p.28-29
- 440.Minoiu N., 1973 – Vectorii virusului vărsatului la prun.Anale ICPP București, vol.IX, p.49- 56
441. Minoiu N., 1973- Cercetări asupra virozelor părului.Analele ICPP București, vol.IX, p.57- 72
- 442.Minoiu N., 1974 – Devirozarea părului și cireșului prin termoterapie. Anale ICPP București, vol.X, p.11-19
- 443.Minoiu N., Pattantys K., Cop Maria, 1974- Cercetări asupra aminoacizilor mărilor infectat cu virusuri latente și micoplasme.Analele ICPP București, vol.XI, p.39-48
- 444.Minoiu N., 1974 – Biologia,ecologia și combaterea antracnozei cireșului și vișinului, *Coccomyces hiemalis* Higg.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.3, p.65- 73
- 445.Minoiu N., 1974 – Heat inactivation of some tree viruses.Proceeding of the XIX Int.Hort. Congress, Warszawa-Poland vol.1 A, p.220
- 446.Minoiu N., 1974- Vărsatul prunului (*Plum pox*) și combaterea lui.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.8, p.66-72
- 447.Minoiu N., Șuta Victoria, Coman Tatiana, Szeckely I., 1974 – Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii antracnozei cireșului și vișinului în pepiniere.În vol.Portaltoii principalelor specii pomicele , CIDAS București

448. Minoiu N., Baicu T., Nagler M., 1974- Aspecte noi privind biologia și combaterea moniliozei vișinului. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.rev. Agricole București, p.27- 30
449. Minoiu N., Baicu T., Nagler M., 1975- Aspecte noi privind biologia și combaterea moniliozei vișinului. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.rev. Agricole București, p.29- 30
450. Minoiu N., Modoran D., Pattantus K., Ivan I., 1975- Cercetări de biologie și combatere a ciupercii *Podosphaera leucotricha* (făinarea mărului). Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.rev. Agricole București, p.31-32
451. Minoiu N., 1975 – Polucenie pri termoterapii posadocinovo materiala iablona i gruși svobodnih ot virusov i micoplasmenii zabolvanii. Lucrările CAER Chișinău, 22-26 sept., 12p.
452. Minoiu N., 1975 – Combaterea virusurilor latente la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.9- 18
453. Minoiu N., 1975- Neue Untersuchungen uber das scharka-virus (*plum pox virus*). Archiv fur Phytopathology und Pflanzen schutz, Berlin- Germany, vol.XI, nr.6, p.389-397
454. Minoiu N., Coman Tatiana, 1975 – Cercetări asupra virusurilor pătărilor inelare la sâmburoase *Prunus Ringspot virus*. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.19- 35
455. Minoiu N., 1976 – Chemotherapy of some fruit tree viruses. Acta Horticulturae, nr.67, p.103 – 108
456. Minoiu N., 1976- Chimioterapia și chimioteroterapia pomilor infectați cu virusuri și micoplasme. Buletin Informativ ASAS București, nr.4, p.124-133
457. Minoiu N., 1976- Cercetări asupra virusurilor Ilar la cireș și vișin. Lucrările simpozionului-Cultura cireșului și vișinului, Caraș Severin, p.99-103
458. Minoiu N., 1976- Essais de chimiotherapie du virus de la Sharka sur prunier. Bul.Inform. Sharka, Paris- France, nr.2, p.13-15
459. Minoiu N. și colab., 1976- The production of virus free planting stock in Romania. Rev. Probleme de Protecția Plantelor , IV, nr.2, p.259-263
460. Minoiu N., 1976- Release in production of the biology, ecology and control of the diseases and pests of apple trees. Rev. Probleme de Protecția Plantelor , IV, nr.2, p.245-257
461. Minoiu N., Baicu T., Nagler M., 1977 – Noi cercetări asupra biologiei și combaterii moniliozei la vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.341- 350
462. Minoiu N., 1978 – Cercetări asupra virusului strierii lemnului la măr (*Apple stem pitting*). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.205- 210
463. Minoiu N., Gheorghiu Eftimia, Coman Tatiana, 1977 – New indicators for the diagnosis of viruses and mycoplasma diseases of fruit cultures in Romania. În :Erzeugung virusfreien Pflanzenmaterials bei Obstkulturen und Weinrebe , Tagungsberichte, RDG, nr.152, p.87- 92
464. Minoiu N., Dumitrache I., ș.a., 1977 – Cercetări de biologie și combatere a ciupercii (*Podosphaera leucotricha*) făinării mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.249-258
465. Minoiu N., 1977- Combaterea integrată a virusurilor și micoplasmelor la pomii fructiferi. Rev. Probleme de protecția plantelor, vol.V, nr.3, p.255-257
466. Minoiu N., 1977- Chemotherapy of some fruit tree viruses. Acta Horticulture, nr.67, p.103-107, Heidelberg-Germany
467. Minoiu N., Isac Maria, Pattantus K., Știrbu M., 1979 – Cercetări asupra micoplasmei elasticității lemnului la măr și păr (*Apple rubbery wood*) in România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.275- 283

468. Minoiu N., 1979- Făinarea- *Podospaera leuchotricha*. În vol. Testarea pesticidelor, vol.V, p.105-107
469. Minoiu N., 1979- Germinarea polenului în prezența pesticidelor. Testarea pesticidelor, vol.V, p.107-109
470. Minoiu N., 1979- Pătarea brună a frunzelor (*Fabrea maculata*). Testarea pesticidelor, vol.V, p.112-115
471. Minoiu N., 1979- Influența pesticidelor asupra germinării polenului de prun. Testarea pesticidelor, vol.V, p.115
472. Minoiu N., 1979- Antracnoza cireșului și vișinului (*Blumeriella jaapi*). Testarea pesticidelor, vol.V, p.120-125
473. Minoiu N., 1979- Cercetări asupra virusului pătării inelare clorotice la cireș (*Cherry chlorotic ring spot*). În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.103- 107
474. Minoiu N., Isac Maria, 1980 – Sensibilitatea soiurilor și hibrizilor de prun față de infecțiile naturale cu virusul vărsatul prunului (*plum pox*). Rev. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, vol.XII, nr.4, p.345- 361
475. Minoiu N., Bobeș I., 1980 – Recherches sur les virus lentes de l'ecorce et sur le mosaïque lineaire des arbres fruitières a noyau. Bulletin de l'Academie des Sciences Agricoles et Forestieres Bucharest, nr.9, p.117-129
476. Minoiu N., 1980- Monilioza speciilor sâmburoase de pomi fructiferi- *Monilinia laxa* și *Monilinia fructifera* Honey. În vol. Metodici de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură, București, p.391-395
477. Minoiu N., Isac Maria și colab., 1980 – Experimental results concerning the *apple rubbery wood* mycoplasma in Romania. Acta Phytopathology Acad.Sci.Hung., vol.15 (1-4), p.267-271
478. Minoiu N., Pattantys K., Parnia P., Isac Maria ș.a., 1981- Etiologia și combaterea integrată a elasticității patologice a lemnului la măr și păr (*Apple rubbery wood*). Lucrările Conferinței a VII-a de Protecția plantelor, Cluj Napoca, p.270- 278
479. Minoiu N., Parnia P., Bobeș I., 1982 – Principiile biotestării la viroze și sortimentul minim de indicatori lemnoși recomandați în pomicultură. Lucrările celei de-a IV Conferință zonală a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.15- 26
480. Minoiu N., Crăciun C., 1982- Electron microscopy detection of apple rubbery wood pathogens and cobaltotherapy of infected fruit trees. Acta Horticulture nr.130, p.313-315, Vancouver-Canada
481. Minoiu N., Parnia P., Bobeș I., 1982 - Termoterapia, chimioterapie și cobaltoterapie pomilor infectați cu virusuri , micoplasme și bacterii sistemice de xilem analoage actinomicetelor. Lucrările celei de-a IV Conferință zonală a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.27- 32
482. Minoiu N., Parnia P., Pattantys K., 1982- Testarea serologică și rezultatele obținute pe această cale în pomicultură. În vol. Lucrările celei de-a IV Conferință zonală a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.33-40
483. Minoiu N., 1982- Cercetări asupra bolilor și dăunătorilor în livezile de măr pe rod din nordul Transilvaniei. Rev. Protecția plantelor, vol.X, nr.2, p.1-25
484. Minoiu N., Wagner Șt., 1983- O nouă viroză la prun identificată în RSR. În vol. Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze, Cluj Napoca, p.133-148

- 485.Minoiu N., 1983- Combaterea bacteriilor și virusurilor la pomii fructiferi prin iradierea cu Co 60. În vol.Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze, Cluj Napoca, p.149
- 486.Minoiu N.și colab., 1983- Combaterea bolilor și dăunătorilor mărului cu pesticide aplicate în volum redus de apă.Lucrări științifice a 8-a Conferință Națională de Protecția Plantelor, Iași, p.495-505
- 487.Minoiu N., Isac Maria, Parnia P., ș.a, 1983 – Etiologia și combaterea virusului brăzdării tulpinii la măr (*Apple stem grooving*).Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.215- 222
488. Minoiu N., Pattantus K.,1983 – Cercetări serologice asupra virusului pătării clorotice a frunzelor de măr (*Apple chlorotic leaf spot virus*) și rezultate privind testarea pomilor pe această cale. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.222- 230
- 489.Minoiu N., 1983 – Rezultate privind indicatorii biologici nou introduși la testarea mărului și părului la viroze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.231- 238
490. Minoiu N., 1983 – Rezultate privind indicatorii biologici nou introduși la testarea mărului și părului la viroze.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.32-33
- 491.Minoiu N.și colab.,1984- Bolile virotice ale prunului și combaterea lor.Lucrările sesiunii tehnico-științifice Strejești, p.256-263
- 492.Minoiu N., Cociu V., Roman R., 1984- Cercetări privind obținerea de soiuri noi de prun rezistente la virusul vărsatului prunului (*plum pox virus*).Rev.Probleme de genetică teoretică și aplicată,Fundulea, vol.XVI
- 493.Minoiu N., 1984- Cercetări privind studiul și combaterea virusurilor la pomii fructiferi (în limba cehă), Hradeč nad Labem - RSCehoslovacia, 12 p.
- 494.Minoiu N.și colab., 1984- Bolile virotice ale prunului și combaterea lor. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.256-263
- 495.Minoiu N., Crăciun C., 1986 – Results regarding ILAR viruses in sweet and sour cherry trees.În vol.Recent results in plant virology , nr.66, Reinhardtsbrunn- Germania
- 496.Minoiu N., Parnia P., Pattantus K., Crăciun C., 1986- Cercetări asupra virusurilor Ilar la cireș și vișin.Simpozion-Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, p.278- 296
- 497.Minoiu N., Crăciun C., Știrban M., Parnia P., 1986 – Elasticitatea patologică a lemnului la măr și păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.339- 348
- 498.Minoiu N., Lefter Gh., 1987 – Bolile și dăunătorii speciilor sâmburoase.MAIA București, p.1-28
- 499.Minoiu N., 1988- Realizări și perspective privind rezistența prunului la plum pox.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.15, p.1-7
- 500.Minoiu N., 1988- Susceptibility of some plum cultivars to plum pox virus.Abstracts of XIV Intern.Symp.of Fruit trees.Tesalloniki - Greece
501. Minoiu N., 1989- Efectul eliminării virusurilor latente asupra creșterii pomilor și producției de fructe la măr.Buletinul de Protecție a Plantelor, București, nr.3, p.7-11
502. Minoiu N., 1990- Pătarea marmorată a frunzelor de cireș (*Cherry mottle leaf*).În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului, Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.88- 89
- 503.Minoiu N., Ivan I., Bobeș I., Mărgineanu Cristina, 1990 – Comportarea unor soiuri și portaltori de cireș la infecțiile naturale cu virusuri ILAR.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului , Tipo Agronomia Cluj, p.78- 87

504. Minoiu N., Ionică N., 1991- Atrofierea perelor- o micoplasmă nouă depistată la păr. Rev. Protecția Plantelor SNPP, nr.3-4, p.38-44
505. Minoiu N., Pattantus K., 1991- Selecția fitovirotică negativă prin teste enzimatică cu imunosorbenti (Elisa) în pomicultură. Rev. Protecția Plantelor SNPP, nr.2, p.64
506. Minoiu N., 1991- Combaterea pe cale biologică a bolilor pomilor fructiferi. Rev. Protecția Plantelor SNPP, nr.2, p.62-63
507. Minoiu N., Pattantus K., Isac Maria, Vior Elena, 1991 – Diagnosticul serologic al virusului pătării clorotice a frunzelor mărului (*Apple Chlorotic leaf spot virus*) prin tehnica Elisa. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.221- 228
508. Minoiu N., Ionică M., 1991- Investigations on pear fruit atrophy. XV Intern.Symp.on Fruit Tree Diseases.Viena-austria.Acta Horticulture, nr.309, p.265-270
509. Minoiu N., 1992 – Prevenirea și combaterea virusului vărsatului la prun (*plum pox*). Rev. Protecția plantelor, II-5, p.38-40
510. Minoiu N., 1992- Programul tratamentelor pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin în 1992. Rev. Protecția plantelor SNPP, II-5, p.84-85
511. Minoiu N., 1992- Programul tratamentelor pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la măr în 1992. Rev. Protecția plantelor SNPP, II-5, p.81-83
512. Minoiu N., Bobeș I., Ghizdavu I., 1992- Strategii actuale în protecția integrată a plantațiilor pomicole. Rev. Protecția plantelor SNPP, II-6, p.16-25
513. Minoiu N., 1993- Cobaltoterapia în pomicultură .Buletin Documentar Informativ, nr.5, al filialei SRH-BN, Bistrița
514. Minoiu N., 1993- Tratamente de primăvară în pomicultură. Rev.Hortinform, nr.7, p.23-24
515. Minoiu N., Ionică M., 1993- Atrofierea perelor- o nouă boală identificată în România. Analele ICPP București, vol.XXIV, p.11-18
516. Minoiu N., 1993- Rezultate privind identificarea și combaterea patogenilor sistemici la măr. Rev. Protecția plantelor SNPP Cluj Napoca, nr.7-8, p.21-29
517. Minoiu N., Tomșa M., 1993- Program de tratamente pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin în anul 1993. Rev. Protecția plantelor SNPP, nr.9-10, p.104-106
518. Minoiu N., Ghizdavu I., 1993- Program de tratamente pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la păr în anul 1993. Rev. Protecția plantelor SNPP, nr.9-10, p.97-100
519. Minoiu N., Bobeș I., Ghizdavu I., 1993- Program de tratamente pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la măr în anul 1993. Rev. Protecția plantelor SNPP nr.9-10, p.93-96
520. Minoiu N., Pattantus K., 1993 – Punerea în evidență a virusului *Prunus necrotic ringspot* la cireș și prun prin tehnica Elisa cu peroxidază. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.209-214
521. Minoiu N., 1993- Virus and virus-diseases of temperate fruit crop. Newsletter ISHS, vol.7, p.24-26
522. Minoiu N., 1993- Epidemiology and control of plum pox potyvirus in plum. Lucrările Conferinței internaționale Sharka, 5-8 oct., Bordeaux-Franța
523. Minoiu N., 1994 – Epidemiologia și combaterea plum pox-ului la prun. Rev. Protecția plantelor SNPP, IV, nr.13, p.7-13
524. Minoiu N., Pattantus K., Cârdei E., Hatman M., 1994- Punerea în evidență a virusului *Apple stem grooving*-ASG (brăzdarea tulpinii mărului și incompatibilitatea la punctul de altoire) prin tehnica Elisa cu fosfatază. În vol. Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Masă rotundă-Bistrița, p.18-19

525. Minoiu N., Pattantus K., Rankovic M., 1994- Noi contribuții privind diagnosticul virusului plum pox prin tehnica Elisa cu fosfatază. În vol. Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Masă rotundă-Bistrița, p.13-17
526. Minoiu N., 1994- Soiuri de pomi fructiferi tolerante la boli, recomandate de SCPP Bistrița pentru nord-estul Transilvaniei. Rev. Protecția plantelor SNPP, nr.4 , p.79
527. Minoiu N., 1994- Recent results on resistance to plum pox potyvirus in plum pox in Romania and on the epidemiology of disease. Bull. OEPP, Paris-France, vol.24, nr.3, p.775-780
528. Minoiu N., 1994 – Rezultate recente privind rezistența unui sortiment de prun la plum pox. Rev. Protecția plantelor SNPP, IV, nr.14, p.7-18
529. Minoiu N., Maxim A., 1994- Program de tratamente fitosanitare integrate la prun, în perioada martie-iunie 1994. Rev. Protecția plantelor SNPP, IV, nr.13, p.113-115
530. Minoiu N., Platon I., Ghizdavu I., 1994- Program de tratamente fitosanitare integrate la păr în perioada iunie-octombrie. Buletin Documentar Informativ ,nr.7, al filialei SRH-BN, p.12-13
531. Minoiu N., Maxim A., 1994- Program de tratamente fitosanitare integrate la cireș și vișin, în perioada iunie-octombrie 1994. Rev. Protecția plantelor SNPP, IV, nr.14, p.50-51
532. Minoiu N., Pattantus K., Maxim A., Bobeș I., 1994- Selecția rapidă prin tehnica Elisa a vârfurilor de lăstari liberi de plum pox din pruni total infectați. În vol. Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Masă rotundă-Bistrița, p.29-30 (14 sept.)
533. Minoiu N., Maxim A., Bobeș I., Florian V., 1994- Tratamente de toamnă și primăvară recomandate în pomicultură. Buletin Documentar Informativ, nr.8, al filialei SRH-BN, p.27-32
534. Minoiu N., 1994- Epidemiologia și combaterea plum poxului la prun. Rev. Protecția plantelor SNPP IV, nr.13, p.7-13
535. Minoiu N., Pattantus K., Isac Maria, ș.a, 1995- Diagnosticul virusurilor Ilar la cireș și vișin prin testul Elisa cu fosfatază alcalină. În vol. Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Bistrița, 21 iunie, p.142- 151
536. Minoiu N., Nicolescu M., Bobeș I., 1995- Combaterea unor fungi patogeni cu ajutorul produsului biologic Trichodex 25 WP (*Trichoderma harzianum*). Rev. Protecția plantelor SNPP, V, nr.18, p.31-32
537. Minoiu N., 1995- Devirozarea cireșului și vișinului prin termochimioterapie. Simpozion-Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Bistrița, p.152-156
538. Minoiu N., Pattantus K., 1996 - Răspîndirea și concentrația virusului plum pox la diverse soiuri de prun și plante ierboase stabilite prin testul Elisa. Buletin științific ICPP Pitești, nr.51, p.18-24
539. Minoiu N., Maxim A., Platon I., 1996- Program orientativ de tratamente fitosanitare integrate la păr în anul 1996. Rev. de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, nr.21, p.99-102
540. Minoiu N., Platon I., 1996- Păstrarea merelor în depozit. Buletin Documentar Informativ , nr.12, al filialei SRH-BN
541. Minoiu N., Maxim A., Platon I., 1996- Program orientativ de tratamente fitosanitare integrate la măr în anul 1996. Rev. de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, nr.21, p.95-98
542. Minoiu N., Maxim A., Platon I., 1996- Program orientativ de tratamente fitosanitare integrate la păr în anul 1996. Rev. de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, nr.21, p.99-102
543. Minoiu N., Maxim A., Platon I., Tomșa M., ș.a., 1996- Program orientativ de tratamente fitosanitare integrate la prun pentru zona Transilvaniei. Rev. Hortinform, nr.5, p.32-33
544. Minoiu N., Maxim A., 1996- Contribuții la combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la măr, prin metode convenționale și neconvenționale. Rev. de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, nr.22, p.9-28

545. Minoiu N., Ravelonando M., 1996 – Caracterizarea unor izolate ale virusului plum pox în România. Buletin științific ICPP Pitești, nr.61(17), p.19-22
546. Minoiu N., Pattantyus K., Cârdei E., Hatman M., Zemcic E., 1996- Diagnosticul unor virusuri latente la măr prin tehnica Elisa cu fosfatoză. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII
547. Minoiu N., Parnia P., Platon I., ș.a., 1996- Devirozarea prin termochimioterapie a unor soiuri de pomi fructiferi în perioada 1993-1995. Buletin Masă rotundă-Combaterea virusuri și micoplasme, 14 sept. Pitești, p.4-5
548. Minoiu N., Platon I., 1996 – Influența tratamentelor chimice asupra producției de prune în livada infectată cu plum pox la prun. Buletin Masă rotundă-Combaterea virusuri și micoplasme, 14 sept. Pitești
549. Minoiu N., Pattantyus K., 1996 – Efectul aspirinei tamponate asupra virusului plum pox . Simpozion –Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Pitești, 4sept., p.10
550. Minoiu N., Maxim A., 1996- Eficacitatea unor pesticide în combaterea bolilor și dăunătorilor la măr. În vol. Chimia și protecția plantelor-prezent și perspective, Proplant 96, p.569-582
551. Minoiu N., Pattantyus K., 1997 – Spread and concentration of plum pox virus at different plum and apricot cultivars and herbaceous plants established by Elisa test. Proceeding of the Middle European Meeting 96 on plum pox, Budapest-Hungary, p.107- 110
552. Minoiu N., Maxim A., Platon I., ș.a., 1997 - Program de protecție chimică împotriva bolilor și dăunătorilor la cultura de măr, în anul 1997. Rev.de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, nr.25, p.60-67
553. Minoiu N., 1997- Regenerarea prin devirozare a pomilor fructiferi. Buletin Documentar Informativ, nr.13, al filialei SRH-BN, p.9-10
554. Minoiu N., ș.a., 1997- Program orientativ de protecție integrată împotriva bolilor , dăunătorilor și buruienilor la prun. Rev.de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, vol.VII, nr.25, p.75—78
555. Minoiu N., ș.a., 1997- Evaluarea elementelor componente în strategiile de combatere a bolilor și dăunătorilor la măr. Rev. Protecția plantelor, an VII, nr.27, p.7-28
556. Minoiu N., Florian V., 1997- Protecția pomilor fructiferi prin metode biologice și biotehnice. Rev.de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, vol.VII, nr.26, p.43-46
557. Minoiu N., Maxim A., 1997- Eficacitatea insecticidelor de la SC Sintor Oradea în combaterea dăunătorilor la pomii fructiferi în anul 1997 la SCPP Bistrița. Rev.de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, vol.VII, nr.28, p.75-89
558. Minoiu N., Maxim A., 1998 – Contribuții la combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la măr , prin metode convenționale și neconvenționale , în nord-estul Transilvaniei. Buletin științific ICPP Pitești, nr.60 (16), p.32-37
559. Minoiu N., Maxim A., Platon I., 1998 – Program de protecție integrată împotriva bolilor și dăunătorilor la cultura mărului în anul 1998. Buletin Documentar Informativ, nr.15, al filialei SRH-BN
560. Minoiu N., ș.a., 1998 – Program de tratamente fitosanitare integrate la prun. Rev.de Protecția Plantelor SNPP Transilvania, vol.VII, nr.29, p.72-78
561. Minoiu N., Ravelonando M., Scorza R., 1998- Field resistance test to plum pox infection of transgenic *Prunus domestica* plants under nursery conditions. Simpozion-The biosafety results of field tests of genetically modified plants and microorganisms., Braunschweig-Germany, 6-10 dec.

562. Minoiu N., Maxim A., Platon I., ș.a., 1998- Program de protecție chimică integrată împotriva bolilor și dăunătorilor la măr în anul 1998. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.29, p.58-65
- 563.Minoiu N., Vlădianu Doina, Platon I., 1998- New results concerning the plum pox virus epidemiology and resistance of plum cultivars, hybrids and rootstock.Middle European Meeting 98 on plum pox.Slovia, Acta virologica, vol.42, p.244-247
- 564.Minoiu N., Isac Maria, Parnia P., Platon I., 1998- Cercetări asupra virozelor prunului și combaterea lor în România.Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.30, an.VIII, p.5-18
- 565.Minoiu N., Bădescu P.A., Florian V., Tomșa N., Platon I., 1999- Program de protecție chimică integrată împotriva patogenilor și dăunătorilor la păr în anul 1999. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.34, p.22-27
- 566.Minoiu N., Bădescu P.A., Florian V., Tomșa N., Platon I., 1999- Program de protecție chimică integrată împotriva patogenilor și dăunătorilor la prun în anul 1999. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.34
- 567.Minoiu N., Isac Maria, Duțu I., Cociu V., ș.a., 1999- Cercetări asupra virozelor prunului și combaterea lor în România. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, vol.VIII, nr.30, p.18-30
- 568.Minoiu N., 1999- Bolile degenerative la culturile hortiviticole și măsuri de combatere. Buletin Documentar Informativ, nr.17, al filialei SRH-BN, Bistrița
- 569.Minoiu N., Florian V., Bobeș I., Mureșan I., 1999- Focul bacterian al rosaceelor (*Erwinia amylovora*)- etiologie și combatere. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.36, p.9-14
570. Minoiu N., 1999- Fumagina- poluarea neagră a culturilor hortiviticole. Rev.Sănătatea plantelor, nr.7
571. Minoiu N., 1999- Zeama bordeleză- un produs fitofarmaceutic universal. Rev.Sănătatea plantelor, nr.5, p.12-13
572. Minoiu N., 1999- Diferențierea serotipurilor (tulpinilor)virusului plum pox cu ajutorul prunului Scolduș. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.35, p.28
573. Minoiu N., Ravelonando M., Scorza R., 1999- Rezistența prunului transgenic la infecțiile naturale și artificiale cu virusul plum pox în condițiile de la Stațiunea Bistrița. Rev.Protecția Plantelor Transilvania, nr.35, p.26-27
- 574.Minoiu N., Isac Maria, Parnia P., Duțu I., Cociu V., Roman R., Maxim A., Vlădeanu Doina, Platon I., Preda Silvia, 1999 – Cercetări asupra virozelor prunului și combaterea lor în România. În vol.Concepții moderne în cercetarea horticola românească. Ed. Medro București, p. 153-164
- 575.Minoiu N., Vlădianu Doina, Pattantus K., 2001 – Selecții de prun și mirobolan rezistente la virusul plum pox.Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.1-8
- 576.Minoiu N., Maxim A.,Vlădianu Doina, Platon I., Balaci Raveca, 2001 – Rezultate privind epidemiologia virusului plum pox și rezistența soiurilor, hibridilor și portaltoilor prunului la infecțiile naturale. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.220- 224
- 577.Minoiu N., Zagrai I., Platon I., Vlădianu D., Isac M., Parnia P., Duțu I.,Ravelonando M., Cârdei E., Farcașu T., Grivu P., Ghizdavu I., Florian V., Zemic E., Calășean I., 2002 - Field Resistance of Plum to *Plum Pox Virus* and Prevention Measures Against Natural Infections. Middle European Meeting On Plum Pox, Pitești-Mărăcineni, Romania, 27-29 August, Plant's Health Magazine, no. 6, p.4-11
- 578.Mitre V., 1997- Eliberarea de Plum-pox a soiului de prun De Bistrița prin tratamente terapeutice. Rev. Protecția plantelor, vol. 28, p.41-45
- 579.Mitre V., Fițiu A, 1998- Măsuri biologice de combatere a bolilor și dăunătorilor la cultura mărulei. Rev. Fermierul, iulie, p.38-39

- 580.Mitre V., Mitre Ioana, 1999- Aspecte privind devirozarea prunului prin culturi in vitro. Rev. Protecția plantelor, nr 35, p. 40-46
- 581.Mitre V, Ardelean M, Lukacs L., Mitre Ioana,Cordea Mirela, 2008- Evaluation of phenotypic stability of seven plum cultivars by means of nonparametric analysis. 43 Croatian and 3 International Symposium on Agriculture, february 18-22 , Opatija- Croatia
- 582.Mitre Rodica, Mitre I, Tucă O., Stan C.,2010 - The apple rational protection against the key pest and diseases . Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p.631- 636
- 583.Mitre V., Mitre Ioana, Sestraș Adriana, Sestraș R., 2010- New Products against Apple Scab and Powdery Mildew Attack in Organic Apple Production. Not. Bot. Hort. Agrobot. Cluj Napoca, vol. 38 (3) , p.234-238
- 584.Mitre V., Mitre Ioana, Sestraș Adriana, Sestraș R., 2010- Resistance of Several Sweet Cherry Varieties to Cracking under Heavy Rainfall, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca.Horticulture, vol 67, nr 1, p. 482
- 585.Mitre Ioana, Mitre V., Sestraș A.F., Sestraș R., 2011- A New Fungicide Based on Copper with Low Concentration and High Dispersion for Plum, Sweet Cherry and Sour Cherry. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture nr.68 (1), p.97-102
586. Mitre Ioana, Mitre V., Sestraș Adriana, Sestraș R., 2011- Influence of Training System on Growth and Yield of the Apple Cultivars (*Malus domestica* Borkh.). Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture nr.68 (1), p.103-107
- 587.Mitre Ioana, Mitre V., Sestraș R., Pop A., Sestraș Adriana, 2009- Potassium bicarbonate in preventing and control of apple scab. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine. Horticulture nr.66 (1), p.186-190
- 588.Mitre V, Mitre Ioana, Sestraș Adriana, Sestraș R., 2011- Preventing Damages Caused by Late Spring Frosts in the Cherry by Chemical Treatment. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture nr. 68 (1), p.513
- 589.Mitre V, Mitre Ioana, Sestraș Adriana, Sestraș R., 2011- The Use of Plant Protection Products in Healing Wounds Caused by Hail in Plum. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture nr.68 (1), p.514
- 590.Mitre I.,Tucă O., Stan I., 2006- The integrated control of the leaf miners from the apple orchards.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.137-138
- 591.Mitre I., Tucă O., 2006- The phytosanitary state of some fruit trees from the Banu Mărăcine didactical Station. ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.138
- 592.Mitre Ioana, Bancă G., 2011- Behavior of some plum varieties to the attack of the plum moth *Grapholitha funebrana* Tr. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LV, p.410-413
- 593.Morărița Venera, Ciobanu Ir., 2012- Behaviour of some varieties of peaches and nectarines when attacked by main pathogens.Analele Univ.Valahia Târgoviște, vol.7, p.37- 41
- 594.Murg Silvia, Bunea A., Ștefan Monica, 1993 – Sensibilitatea unor soiuri de cais la atacul de plum pox în bazinul pomicol Oradea.Buletin UAS Cluj Napoca, an 47/1, p.216- 223
- 595.Murg Silvia, Sarca Gh., 1997 – Eficacitatea unor fungicide în combaterea bolilor la piersic în condițiile anului 1995 la Oradea. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.181-184

- 596.Murg Silvia, Ștefan Monica, Ștefan I., Cheregi V., 2001 – Comportarea unor soiuri de cais la infecțiile cu virusul plum pox. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XX, p.248- 252
- 597.Murg Silvia, 2002 – Protecția fitosanitară a livezilor.În vol.SCPP Bihor, 25 de ani de la înființare, Ed.Treira Oradea, p.108-140
- 598.Neamțu Maria, Bărbulescu Adela, Petcu Andreea, Ilie Alina, Cristian Calinita, Mocanu Șt., 2008- Evaluation of the genetic resistance of some apricot and peach cultivars confronted with diseases.*Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXIV, p.41- 44
- 599.Nicolae I., Camen D., 2011 - Physiological modifications in *Cerasus avium* (L.) Moench as a result of the attack produced by *Blumeriella jaapii* (Rehm) Arx. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.15 (1), p.100- 105
600. Nicolaescu Mariana, Bulgaru Liliana, 1995 – Comportarea genotipurilor de prun din colecția națională a SCPP Strejești la infecțiile naturale cu virusul plum pox. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVIII, p.111-115
- 601.Nițu I., Frăsin Loredana, Necula C., Nițu A.C., Gheorghe Corina, 2004 - Combaterea biologică a viermelui merelor *Cydia pomonella*. *Cercetări științifice-Seria a VIII-a; Facultatea de Horticultură Timișoara*, p. 73-78
- 602.Novac N., 1970- Combaterea păianjenului galicol al prunului (*Eriophyes phleocoptes* Nall.) *Rev.Horticultura și Viticultura*, nr.12
- 603.Novac N., 1982- Biologia,ecologia și combaterea păianjenului galicol al prunului (*Eriophyes phleocoptes* Nall.).În vol.Rezultate obținute în combaterea bolilor și dăunătorilor pomilor și arbuștilor fructiferi, Timișoara
- 604.Oprea Maria, Bălan Viorica, 1985 – Resistance of some apricot varieties and hybrids to *Alternaria tenuissima*.*Acta Horticulturae*, nr.192, Apricot culture and decline, p.231- 238
605. Oprea Maria, Bălan Viorica, 1985 – Rezistența soiurilor de cais, veriga importantă în combaterea integrată a ciupercii *Monilinia laxa* Honey.A IX-a Conferință de Protecția Plantelor, București, vol.II, p.286- 293
- 606.Oprea Maria, Bălan Viorica, Drăgoescu E., Ivașcu Antonia, 1986 – Rezistența unor soiuri și hibridi de cais la atacul de rapăn produs de ciuperca *Alternaria tenuissima*.*Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XI, 367- 372
- 607.Oprea Maria, Bălan Viorica, Drăgoescu E., Ivașcu Antonia, 1986- Resistance of some apricot varieties and hybrids to *Alternaria tenuissima*.VIII Intern.Symp.on apricot culture Kecskemet-Hungary.*Acta horticulture nr.192*
608. Oprea Maria, Bălan Viorica, 1987 – Elemente de combatere integrată a ciupercii *Cytospora cincta* Sacc.la cais. A X –a Conferință de Protecția Plantelor Timișoara, vol.I, p.131- 137
- 609.Oprea Maria, Bălan Viorica, 1988 – Rezistența soiurilor de cais , verigă importantă în combaterea integrată a ciupercii *Monilia laxa* Honey.A XI –a Conferință de Protecția Plantelor București
- 610.Oprea Maria, Șesan Tatiana, Bălan Viorica, 1995 – *Schizophyllum commune*- canker and dieback disease of apricot trees in orchards of south- eastern Romania.*Acta Horticulturae*, nr.384, p.537-542
- 611.Oprea Maria, Bălan Viorica, 1998- Alternarioza caisului, o boală păgubitoare în plantațiile din România. *Lucrări științifice*, volum omagial SCPP Băneasa, p.173- 176
- 612.Oprea Maria, Bălan Viorica, 1998- Declinul caisului asociat cu ciuperci lignicole în condițiile pedo-climatice ale SCPP Băneasa,București. *Lucrări științifice*, volum omagial SCPP Băneasa, p.177- 181

613. Oprea Maria, Jinga V., Popescu M., Cojocaru I., 2008- Preliminary studies in designing for mathematical pattern for the apricot dieback. *Lucrări științifice USAMV București, seria B*, vol.LII, p.44-49
614. Oprea Maria, Jinga V., Popescu M., 2008- Preliminary studies in designing for mathematical pattern for the apricot dieback. VIII Intern.Symp.on modeling fruit research and orchard management, Wadenswill-Switzerland. *Acta horticulture* nr.803
615. Oprea Maria, Jinga V., 2010- Lignivorous fungi evolution attack on apricot tree in Romania. XIV Intern.Symp.on apricot breeding and culture, Matera-Italy. *Acta horticulture* nr.862
616. Parepa M., Diaconu Al, Cozma V., Grecu M., Vasiliu G, Tălmăciu M., 2006 - Diversitatea artropodelor în condiții de ecologizare a mărului pe parcursul sezonului vegetativ al anului 2005. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p. 939- 944
617. Pătru D., 1984- Eficacitatea cîtorva complexe de luptă integrată folosite la prun pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la SCPP Strejești-Olt. *Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului*, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.224- 233
618. Pătru D., T., 1996 – Feromonii sexuali-element important în estimarea populațiilor de dăunători ,proгноza și avertizarea tratamentelor chimice la prun și cais. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.52 (8), p.17-23
619. Pârlea Maria, 2003- Strategii neconvenționale de combatere a dăunătorilor din genul *Synanthedon*, sfredelitori ai tulpinilor și ai arbuștilor fructiferi. *Expoziția Invent*, Cluj Napoca
620. Perju T., Bunescu H., Bodiș Ilonka, 1994- Viespile cu fierăstrău ale prunelor- *Hoplocampa flava* și *H.minuta*-dăunătoare ale fructelor de cais în țara noastră. *Buletin științific UASCluj Napoca*, vol.48/2, p.118
621. Persecă T., Gheorghiu Eftimia, Persecă Elena, 1972 – Studiu comparativ al aminoacizilor liberi din organele cîtorva soiuri de măr libere și infestate de agentul proliferării. *Studia Univ.Babeș-Bolyai, series Biologia*, fasc.1, p.134- 144
622. Petrescu M., 1973 – Probleme actuale ale protecției culturilor horticoale împotriva bolilor, dăunătorilor și buruienilor. *Rev.Horticultura și Viticultura*, nr.1, p.63-68
623. Petricele Ioana, Pamfil D., Zagrai I., Zagrai Luminița, Kovacs Katalin, Gaboreanu Ioana, Bodea Monica, Briciu Al., Pop Francesca , 2007- Molecular characterization of plum pox virus recombinant strain from West Transilvania. *Bulletin UASVM Cluj Napoca, Animal Science and Biotechnology*, nr.64 (1-2)
624. Petricele Ioana., Pamfil, D., Kovacs Katalin, Briciu A., Pop Francesca, Sisea C., Zagrai I. 2008- Identification of *Plum Pox Virus* isolates from Moldavia region using PCR/RFLP method. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture*, vol. 65 (2), p. 675
625. Petricele Ioana., Pamfil D., Briciu A.C., Pop Francesca, Zagrai Luminița, Zagrai.I., 2008- Identification of *Plum Pox Virus* isolates from Transylvania Region using RFLP method. *Lucrări științifice USAMV București, seria B*, vol. LI, p.677-682
626. Petricele Ioana , Pamfil D., Briciu A.C., Pop Iulia, Sisea C.R., Zagrai Luminița, Zagrai I., 2008 - Detection and differentiation of plum pox virus in some orchards from Transilvania using PCR/RFLP method. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.12, p.294-299
627. Petrișor C., Mitre V, Mitre Ioana, Bălan C.M., Jantschi L., Sestraș Adriana, Bolboacă Sorana, Sestraș R., 2010- Response of Some New Apple Varieties to Natural Infection with

Apple Scab, under Conditions of Excessive Rainfalls. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture vol 67, no 1, p. 483

628.Pirna I , Cojocar I, Marin E., Manea D, Constantin N., 2009- [Modern tehnologies for phytosanitary treatments application in orchards](#).Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXV, p.101- 110

629.Ploaie P.G., 1981 – Mycoplasma or L-form of bacteria suspected etiologic agent of apricot decline(*Apoplexy*).The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july.Abstracts, p.57

630.Ploaie P.G, Chireceanu Constantina,Tatu Maria, Fătu V., 2008- Mycoplasma (*Phytoplasma*) detection in pear with pear decline, test plants and Psyllids in Romania using dot blot immunoassay method . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LI, p.362-367

631.Plopa Catița, Călinescu Mirela, Butac Mădălina, 2008- Serological and molecular detection of *Plum Pox* Virus strains from plum, apricot and sweet cherry cultivars in the Muntenia area of Romania. Journal of Plant Pathology (JPP). European Meeting on Plum Pox: Field and laboratory-based findings, Pula-Croația, Septembrie 24 – 28, vol. 90 (1, Supplement)

632. Plopa Catița, Nicola Claudia, Cosmulescu Sina, 2011- Schimbări bioclinice datorate influenței virusului PDV asupra unor soiuri de prun și cele datorate virusului ACLSV asupra unor soiuri de măr. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVII, p.153

633.Plopa Catița, Butac Mădălina, Ancu S., 2008- Elimination of PPV virus through in vitro culture in some varieties of plum.Anale Univ.din Craiova, vol.XIII, p.207- 212

634.Plopa Catița, Preda Silvia, 2011- Elimination of apple mosaic virus by tissue culture of some infected apple cultivars.Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.517-522

635.Poenaru S., Preda Silvia, Gruia M., Tudor I., 2011- Physiological modifications induced by plum pox virus (PPV) in the plum tree leaves. Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.539-544

636.Pop I., Minoiu N., ș.a, 1970- Contribuții privind epidemiologia și combaterea virusului vărsatului prunului (*Plum pox virus*) în România.Analele ICCP București, vol.III, p.43-52

637.Pop I., Apetri V., 1970- Contribuții la studiul și combaterea virozelor pomilor. Rev. Horticultura și Viticultura, nr.12

638.Popescu Steliana, Duțu I., 1994 – Sensibilitatea la infectarea cu virusul plum pox a soiurilor de prun din plantația mamă de ramuri altoi, la ICCP Mărăcineni.În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a, Tg.Jiu, p.108- 112

639.Popescu Steliana, 1998 – Gradul de reinfectare cu virusuri al principalelor soiuri de măr din plantația mamă de ramuri altoi de la ICCP Pitești.Buletin științific ICCP Pitești, nr.61(17), p.23-26

640.Popescu Steliana, Braniște N., Mazilu Cr., Constantin Gabriela, 2002 – Incidența virusurilor latente la soiurile nou create și selecțiile de perspectivă. Lucrări științifice ICCP Pitești, vol.XXI, p.289- 293

641.Popovici D., Neagu I., Iordache Gh., Costache M., 1985- Efectuarea tratamentelor fitosanitare cu volum mediu de soluție. Recomandări pentru producție-Pomicultura . Red.Rev. Agricole București, p.43-44

642.Preda Silvia, 1994 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de prun la infecțiile naturale cu virusul plum pox în condițiile SSCP Vâlcea.În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.93-100

643.Preda Silvia, 1998 – Diagnosis of plum pox by Elisa test using various antisera. Middle European Meeting 96 Plum pox, Budapesta-Hungary

644.Preda Silvia, 2002 – Cercetări privind virozele prunului și măsurile de prevenire a răspândirii lor. Lucrări științifice ICCP Pitești, vol.XXI, p.301- 310

645. Preda Silvia, Isac Maria, Șarpe Catița, 2002 – Aspecte privind eliberarea de virusuri a prunului prin culturi in vitro. *Analele Universității din Craiova*, vol.VII (XLIII)
646. Preda Silvia, Ștefan Gh, Șarpe Catița, 2003 – Producerea materialului săditor de prun , liber total de boli virotice (LTV) la SCPP Vâlcea. *Studii vâlcene. Forumul Vâlcii serie nouă, I (VIII)*, Ed.Almarom
647. Preda Silvia, Giorgota Andreea, Crai Florina, 2003 - Cercetări privind identificarea și diagnoza virusurilor latente la prun., *Analele Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași* , Anul XLVI, vol 1 (46)
648. Preda Silvia, Giorgota Andreea, 2003 - The degree of attach produced by *Eurytoma schreineri* schr.on the plantation of plum trees at S.C.D.P. Vâlcea. *Analele Universității din Craiova*, vol. VIII (XLIV)
649. Preda Silvia, Botu M., Achim Gh., 2005 - Diagnosticul virusului Cherry Leaf Roll (CLRV) la nuc prin tehnica serologică ELISA. Sesiunea de Comunicări Științifice S.C.D.P. Constanța, Cartea Universitară , București
650. Preda Silvia, Botu M., Giorgota Andreea, Fătu Petruța, 2006 – Susceptibilitatea unor soiuri de prun la *plum pox potyvirus*. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXII, p.212- 217
651. Preda Silvia, 2006- Cercetări privind virozele prunului și măsurile de prevenire a răspândirii lor. *Forumul Vâlcii, Serie Nouă Nr. II (IX)*
652. Preda Silvia, Isac Maria, Poenaru Silvia, 2008- The distribution and the incidence of the plum pox virus on the plum trees in the south Carpathian areas of Romania. *Analele Universității din Craiova*, vol.XIII, p.187-192
653. Preda Silvia, Giorgota Andreea, Asănică A., 2008- The behaviour of some plum cultivars and hybrids at *Plum Pox Virus (PPV)* in the South Romania conditions. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.368-373*
654. Preda Silvia, Poenaru Silvia, Vișanu Floriana, 2009 - Cercetari privind epidemiologia și diagnoza virusului *Plum-pox (PPV)* la prun. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.1087- 1092
655. Preda Silvia, Botu M., Poenaru Silvia, 2010- Cercetări privind infecția cu virusurile PPV, PDV și ACLSV la unele genotipuri locale de prun. *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXVI, p.95- 98
656. Preda Silvia, Poenaru S., Tărășescu F., 2012- *Plum pox virus* impact in Romanian plum production. *Acta horticulture ISHS, nr.968, p.181-188*
657. Puia C.E., Popovici E.J., Vorel F., 2003 – The evolution of fitosanitary status of the stored apples in natural conditions .*Journal of Central European Agriculture*, vol.4, n.4, p.319-326
658. Puiu I, 1994- Uscarea ramurilor mărului (*Fusicoccum*) în Moldova. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.37, p.156- 158
659. Puiu I., 1995- Contribuții la cunoașterea microflorei saprofite și parazite de pe scoarța și lemnul ramurilor de măr și păr. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.38, p.198- 200
660. Rădac Mariana, 2006- Comportarea unor exemplare de păr din flora spontană la atacul bolilor în arealul Cisnădie, județul Sibiu. *Lucrări științifice ICDM Cristian –Sibiu*, vol.IV, p.129-133
661. Rădac Mariana, Braica Angela, 2006- Aplicarea măsurilor de protecție fitosanitară- mijloc de sporire a eficienței economice a livezilor de păr. *Lucrări științifice ICDM Cristian –Sibiu*, vol.IV, p.134-138
662. Rădescu Mariana, Istrate Rada, Roșca I., Mărgărit Gr., 2006- Monitoring of adult wire worms population from *Agriotes* esch. with synthetic sexual pheromones in Bucharest area 2005-2006. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.382- 390*

663. Rafailă C., Oprea Maria, 1981 – Contribuții la cunoașterea cauzelor care determină declinul caisului. Lucrările Conferinței a VII-a de Protecția plantelor, Cluj Napoca, p.286- 291
664. Rafailă C., Oprea Maria, 1982 – Studies on the mycophora associated with apricot decline in Romania. Acta Horticulturae, nr.121, p.401-403
665. Rați V., Druică S., Acatrinei Fl., 1995- Protecția biologică a mărului ,o tehnologie cu multiple avantaje. Lucrări științifice UA Iași, vol.38, p.211-215
666. Ravelonando M., Minoiu N., 1997 –Caracterizarea unor izolate ale virusului plum pox în România. Rev. Protecția Plantelor SNPP VII, nr.27, p.136- 142
667. Ravelonando M., Minoiu N., 1998 – Characterization of plum pox virus infecting plum trees in North Transilvania and North Moldova of Romania. Acta Horticulturae, nr.472, p.367- 372
668. Rădulescu E., Rafailă C., 1972 – Putregaiul fructelor (*Monilia fructigena*). Tratat de fitopatologie agricolă, vol.IV, p.56-63
669. Rădulescu Maria, Amzăr Valentina, Braniște N., 1984 –Biochemical aspects regarding the pear resistance to scab .Production et conservation des poires, Avignon-France, p.31-37
670. Richițeanu A., Gava Adina, 1988 – Patogenitatea ciupercii *Beauveria bassiana* față de unii dăunători agricoli. Buletinul de Protecția Plantelor, București
671. Richițeanu A., Teodorescu Georgeta, 1989 – A new *Aureobassidium* patogen of the cultivars blueberries (*Vaccinium sp.*) in Romania. Revue Roumaine de Biologie, București, nr.2
672. Richițeanu A., Minoiu N., Sadagorschi D., 1994- Cyprodinil- a novel fungicide against scab and powdery mildew on apple in Romania. Crop Protection Conference, Pests and Diseases, Brighton-Anglia, 4p.
673. Richițeanu A., 1995 – Metoda de testare a eficacității produselor de uz sanitar destinate combaterii păduchelui din San Jose la arborii fructiferi. Buletin științific ICPP Pitești, p.2-5
674. Roman R., Bulgaru Liliana, Gava Adina, 1990- Rezultate preliminare privind rezistența unor soiuri de prun față de atacul principalelor boli (*plum-pox*). Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XIV
675. Romașcu E., Ivan Mariana, Șuta Victoria, Parnia Cornelia, 1975 – Observații privind studiul nematozilor din sol la cireș, vișin, prun și măr (zona Argeș) și importanța lor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.231- 242
676. Roșca I., Istrate Rada, 2006- Researches referring microlepidopterous dynamics from apple agrocoenosis from University of Agronomical Sciences and Veterinary Medicine - Bucharest. Lucrări științifice USAMV București, vol.XLIX, p.347- 353
677. Roșca I., Istrate R., Ivașcu Antonia, Manole S.M., Rădescu M., 2006- Researches referring biodiversity from apple orchard from Research and Development Orchard Station – Băneasa. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.391- 399
678. Săpunaru T., Știrbu M., 1984- Răspândirea bolilor și dăunătorilor culturilor pomicole din Moldova în anul 1982/1983. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
679. Scorza R., Hily J.M., Callahan Ann, Malinovki T., Cambra M., Capote N., Zagrai I., Damsteegt V., Briard P., Ravelonandro M. 2007- Deregulation of Plum Pox Resistant Transgenic Plum "HoneySweet". Acta Horticulturae nr.738, p. 669-674
680. Sicuia Oana, Iacomu Beatrice, 2006- Antifungal properties of essential oils on *Malus* postharvest pathogens. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIX, p.331-335
681. Severin V., Kupferberg Simona, 1974 – Cercetări privind arsura bacteriană a nucului produsă de *Xanthomonas juglandis* Dye. Analele ICPP București, vol.XII

682. Severin V., Stănescu C., 1981 – Characterisation of some isolates of *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* from apricot as to some biological properties. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest, July. Abstracts, p.57-58
683. Severin V., Stănescu C., 1982 – Characteristic of several isolates of *Pseudomonas syringae* from apricot trees with regard to some biological features. Acta Horticulturae, nr.121, p.411-415
684. Simeria Gh., 1980 – Cercetări asupra biologiei și combaterii antracnozei cireșului și vișinului, *Coccomyces hiemalis* Higg. în plantațiile tinere din sud-vestul țării. Cercetarea științifică în sprijinul producției, Caransebeș, p.73-82
685. Simeria Gh., Marinca N., 1984- Eficacitatea unor noi produse pesticide românești și străine, în combaterea rapănului la măr în cultura superintensivă, soiurile Golden Delicious și Starkrimson, în perioada 1981-1983 la SCPP Caransebeș. În vol. SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.134- 140
686. Simeria Gh., 1984- Noi contribuții privitoare la cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii antracnozei (*Coccomyces hiemalis* Higg.) la vișin, în bazinul pomicol Caransebeș. În vol. SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.141- 146
687. Simeria Gh., Borca I., Guran Gh., Ognanovici D., 1984- Eficacitatea unor noi complexe de luptă integrată pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin în perioada 1976-1980, la SCPP Caransebeș. În vol. SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.147- 155
688. Simeria Gh., Fiat Silvia, Tănase I., 1986 – Contribuții la cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii diferențiate în funcție de rezistența soiului, a ciupercii *Coccomyces hiemalis*, la vișin în bazinul pomicol Caransebeș. În vol. Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, p.263 – 272
689. Simeria Gh., Fiat Silvia, Popescu Gh., Pălăgeșiu I., 1993 – Cercetări cu privire la reducerea numărului de tratamente fitosanitare în livezile de cireș și vișin. Lucrări științifice, vol. XVII, partea a II-a, Agronomie USAB Timișoara, p.451- 456
690. Simeria Gh., 1994 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea principalelor boli și dăunători ai cireșului și vișinului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVII, p.225- 230
691. Simeria Gh., 1997 – Ciclul de viață al ciupercii *Coccomyces hiemalis* Higg. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.25-27
692. Simeria Gh., 2001 – Cercetări cu privire la bioecologia și combaterea păduchelului din San Jose în sud-vestul țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.239- 242
693. Simeria Gh., Iordănescu Olimpia, Băncilă Măriuța, Damianov Snejana, Chiriță Ramona, Micu Roxana, 2008- Researches concerning the bioecology of *Hoplocampa minuta* in the orchards along Bistra valey – Caraș Severin. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.39- 42
694. Sivu C., Oprea Maria, 2006 – *Cryptosporiosis corticola* Edgerton, patogen implicat în uscarea prematură a mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.226- 229
695. Sivu C, Ivașcu Antonia, Neamțu Maria, Bărbulescu Adela, Stângă Adriana, Petcu Andrea, Ilie Alina, Mocanu St., 2007- Comportarea unor soiuri de piersic și nectarin la atacul ciupercii *Taphrina deformans* (Berk.) Tul. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.156- 159
696. Somsai A.P., 2006 – Combaterea chimică a viermelui merelor *Cydia pomonella*. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.218- 221
697. Stan Gh., 1997 – Unele aspecte privind tratamentele fitosanitare din plantațiile pomicele și poluarea mediului. Buletin științific ICPP Pitești, nr.57, p.26-31

- 698.Stejereanu M., Bobeș I., 1981 – Investigations on bioecology of *Gnomonia erythrostoma* Anersw fungus.The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts, p.59
- 699.Stegerean M., 1982 – *Gnomonia erythrostoma* – o nouă boală a caisului apărută recent în livezile din nord-vestul țării.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.1, p.42
- 700.Stoian Elisabeta, Bălan Viorica, 1991 – Comportarea unor soiuri de cais la atacul ciupercii *Stereum purpureum*. Rev.Horticultura, nr.3
- 701.Stratu Viorica, 2006 - Unele aspecte privind combaterea rapanului marului (*Venturia inaequalis* Cke Wint.) și fainarii (*Podosphaera leucotricha* Ell. et Ev. Salm.).Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 913- 918
- 702.Străulea M., Ardelean M., Ghidra V., Sestraș R., 1992 – Gradul de uscarea a pomilor în urma atacului de purici meliferi (*Psylla sp.*).Buletin USA Cluj Napoca, A-H, 46/2, p.91-97
- 703.Sumedrea Mihaela, Marin F.C, Teodorescu Georgeta, Paul Badescu A., Savulescu I., 2009 - Rynaxypyr a new alternative to control codling moth (*Cydia pomonella*) in romanian orchards. Proceedings of R.I.F.G. Pitești- Romania, vol. XXV, p.124-129
- 704.Sumedrea Mihaela, Marin F.C, Sumedrea D. Chițu E., Călinescu Mirela, Smaranda Șt., 2009- New ohytoprotection technologies for 'Idared' cv. apple orchards. Journal of Horticulture Forestry and Biotechnology, Banat's University of Agriculture Sciences and Veterinary Medicine Timisoara, Faculty of Horticulture, vol. 13
- 705.Sumedrea Mihaela, Sumedrea D., Marin F.C, Chițu E., Călinescu Mirela, Bolbose Cecilia, Zagrai I., Iorgu A, 2010- Biological efficacy of some new insecticides in control of San Jose scales, red mites and aphids in apple and plum orchards, Journal of Horticulture Forestry and Biotechnology, Banat's University of Agriculture Sciences and Veterinary Medicine Timisoara, Faculty of Horticulture, vol. 14 (1), p. 252-256
- 706.Szekely I., 1975- Cercetări asupra biologiei și combaterii viespei cu ferăstrău a perelor (*Hoplocampa brevis* Klug.).Recomandări pentru producție-Pomicultura . Red.Rev.Agricole București, p.27
- 707.Szekely I., 1977 – Cercetări asupra biologiei și combaterii viespei cu ferăstrău a perelor (*Hoplocampa brevis* Klug.), Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.417- 423
- 708.Szekely I., 1983 – Cercetări privind raționalizarea tratamentelor chimice în combaterea viermelui merelor (*Carpocapsa pomonella*) în condițiile bazinului pomicol Cluj.Lucrările științifice a III-a Conferința Națională de Entomologie, Iași, p.397- 402
- 709.Szekely I., 1984- Combaterea viespilor prunelor (*Hoplocampa sp.*) prin evitarea tratamentelor chimice în perioada înfloritului. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.247-255
- 710.Szeckely I., Ghidra V., Oltean I., 1992 – Cercetări preliminare privind comportarea unor soiuri si elite de păr la atacul purecelui melifer *Psylla pyri* și combaterea acestuia. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.375- 382
711. Szeckely I.ș.a, 1993 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea viespii cu fierăstrău a merelor (*Hoplocampa testudinea*).Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.201- 208
- 712.Șerboiu L., Șerboiu Albertina, 1978 – Eficacitatea unor fungicide noi în combaterea fainării la măr , produsă de ciuperca *Podosphaera leucotricha* Salm.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.X

713. Șerboiu Albertina, Chiriac Aurelia, Țigănaș Letiția, 1981 – Cercetări asupra bolilor criptogamice și de nutriție în timpul păstrării merelor provenite din livezi tratate cu pesticide noi. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe Naționale de Protecția Plantelor, Cluj-Napoca, sept.
714. Șerboiu Albertina, Șerboiu L., 1982 – Importanța economică a rezistenței genetice la rapăn a soiurilor și hibridilor de măr. Sesiunea de comunicări științifice – Folosirea rațională a pesticidelor și protecția ecosistemelor, Bușteni
715. Șerboiu Albertina, Becerescu D., Șerboiu L., 1983 – Realizări și perspective în stabilirea rezistenței la rapăn a hibridilor valoroși de măr obținuți la SCPP Voinești. Lucrări științifice ale celei de-a VIII-a conferințe naționale de protecția plantelor, Iași
716. Șerboiu Albertina, Popescu Mariana, 1983 – Cercetări privind combaterea integrată a viermelui prunelor (*Laspeyresia funebrana*) în bazinul pomicol Dâmbovița. Sesiunea de comunicări științifice – Necesitatea și implicațiile ecologice ale utilizării pesticidelor, Pitești
717. Șerboiu Albertina, 1983 – Folosirea unor produse noi pentru combaterea integrată a acarienilor în plantațiile intensive de măr de pe Valea Dâmboviței. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
718. Șerboiu Albertina, 1984 – Influența câtorva fungicide noi asupra reducerii pierderilor în timpul păstrării merelor și perelor în depozite cu răcire naturală. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
719. Șerboiu Albertina, 1984 – Contribuții la studiul biologiei și combaterii rapănului părului (*Endostigmae pirina*) în bazinul pomicol Voinești-Dâmbovița. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
720. Șerboiu Albertina, 1985 – Combaterea integrată , folosind insecticide selective și entomofauna utilă , a păduchelui lănos al mărului (*Eriosoma lanigerum*) în bazinul pomicol Voinești-Dâmbovița. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
721. Șerboiu Albertina, 1985- Cercetări privind posibilitățile de reducere a pagubelor în timpul păstrării perelor Cure în depozite cu răcire naturală. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești
722. Șerboiu Albertina, 1987 – Folosirea unor mijloace biologice de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor în noile plantații de măr cu soiuri rezistente la rapăn și făinare. Lucrările Conferinței de Protecția Plantelor Timișoara, 11-12 sept.
723. Șerboiu Albertina, Hertug Maria, 1988 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea integrată a păduchelui lănos al mărului. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești, 23-24feb.
724. Șerboiu Albertina, Șerboiu L., 1988 – Utilizarea unor elemente de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor în noile plantații intensive de măr. Buletin de protecția plantelor , trim III
725. Șerboiu Albertina, 1989 – Mijloace biologice nepoluante pentru combaterea bolilor și dăunătorilor mărului. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești, 17-18 februarie
726. Șerboiu Albertina, 1990 – Protecția fitosanitară a plantațiilor pomicole. În Broșura-Stațiunea Pomicolă Voinești la 40 de ani, p.34-39
727. Șerboiu Albertina, Șerboiu L., 1990 – Stabilirea complexului de fitoprotecție pentru plantațiile tinere de măr prin utilizarea soiurilor rezistente și raționalizarea tratamentelor. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești, 15-16 martie
728. Șerboiu Albertina, 1991 – Combaterea principalelor boli foliare la păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIV, p.229- 234
729. Șerboiu Albertina, Georgescu D., 1991 – Combaterea integrată a păduchelui lănos al mărului (*Eryosoma lanigerum* Hausn.), în bazinul pomicol al Văii Dâmboviței. Rev. Protecția Plantelor, nr.2

730. Șerboiu Albertina, Șerboiu L., 1993 – Contribuții la combaterea rațională și nepoluantă a bolilor și dăunătorilor la măr și păr.Sesiunea de referate științifice a USAMV Iași
731. Șerboiu Albertina, 1994 – Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și combaterii purecelui melifer al părului. Sesiunea de referate științifice a USAMV Iași
732. Șerboiu Albertina, Georgescu D., Șerboiu L., 1993 – Metode alternative de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor la noile plantații de măr.Simpozionul Protecția ecosistemelor, Constanța
- 733.Șerboiu Albertina, 1994 – Protecția fitosanitară în pomicultură.În Broșura-SCPP Voinești-45 de ani, p.24-28
734. Șerboiu Albertina, 1995 – Eficiența soiurilor de măr rezistente la boli.Rev. Hortus, nr.3
- 735.Șerboiu Albertina, Șerboiu L.,1995 – Sisteme noi de combatere integrată pentru livezile tinere de măr și avantajele lor economice. Sesiunea de referate științifice a ICPP Pitești, iunie
- 736.Șerboiu Albertina, Baicu T., Șerboiu L., Stănculescu Mariana, 1995 – An IPM system for young apple orchards with resistant cultivars.Economic advantage.IPM final Workshop, Skiernewice-Poland, 25 march-1april
737. Șerboiu Albertina, Georgescu D., 1995 – Rapănul mărului – posibilități de prevenire și combatere integrată.Conferința Națională de Protecția Plantelor, Călimănești-Vâlcea, 1-4 noe.
738. Șerboiu Albertina, 1996 – Tratamentele preflorale, intervenții cheie în prevenirea și combaterea rapănului mărului.Rev.Hortinform, nr.3
739. Șerboiu Albertina, 1996 – Viespea sâmburilor de prun, dăunător periculos al livezilor. Rev.Fermierul, nr.4
740. Șerboiu Albertina, 1996 – Musca cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.), biologie , ecologie și măsuri de combatere.Rev.Fermierul, nr.4
741. Șerboiu Albertina, 1998 – Utilizarea produsului US-1 RV la tratamente de vară în pomicultură.Sesiunea Proplant, Rm.Vâlcea, 1-4 mai (poster)
742. Șerboiu Albertina, 1999 – Puricii meliferi ai mărului.Rev.Sănătatea plantelor, nr.14/7
743. Șerboiu Albertina, 1999 – Limitarea atacului de *Erwinia amylovora* Burr., prin lucrări culturale și tratamente speciale de toamnă.Rev.Fermierul, nr.11
744. Șerboiu Albertina, 1999 – Fitoprotecția pomilor fructiferi prin tratamente aplicate în perioada repausului vegetativ.Rev.Hortinform, nr.12
745. Șerboiu Albertina, 1999 – Influența diferiților factori culturali și climatici asupra brunificării interne la merele Jonathan. Rev.Sănătatea plantelor, nr.11
746. Șerboiu Albertina, 2000 – Ce măsuri culturale și de fitoprotecție trebuie aplicate la măr până la înflorit .Rev.Fermierul, nr.1
747. Șerboiu Albertina, 2000 – *Bitter-pit* (boala petelor amare), o fiziopatie frecventă la merele de iarnă.Cauze și mod de prevenire.Rev.Hortinform, nr.4
748. Șerboiu Albertina, 2000 – Protecția integrată a mărului cu noul fungicid Stroby 50DF. Rev.Sănătatea plantelor, nr.4
749. Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2000 – Specii noi de afide , dăunători – problemă pentru livezile de măr.Rev.Sănătatea plantelor, nr.11
750. Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2001 – Specii noi de afide , dăunători – problemă pentru livezile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.243- 247
- 751.Șerboiu Albertina, Șerboiu L., Bolbose Cecilia, 2001 – Posibilități actuale de reducere a costurilor și poluării chimice .Sesiunea anuală ICDPP București, aprilie
- 752.Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2002- Protecție integrată pentru livezile tinere de măr.Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.258

753. Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2003- Secvență tehnologică de combatere integrată a rapănului și făinării la specia măr. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.203
754. Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2003- Combaterea integrată a viermelui merelor (*Cydia pomonella* L.), folosind capcanele feromonale și biopreparatele recent omologate. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.204
755. Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2003- Tehnologia testării virotice a materialului săditor prin utilizarea indicatorilor lemnoși la specia măr. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.205
756. Șesan Tatiana, Oprea Maria, 1999 – Influence of antagonistic micromyceta from phyllosphere on the main pathogens of apricot tree. XI Intern. Symp. on apricot culture, Variegreece. Acta Horticulturæ, nr.488, p.705-710
757. Știrbu M., 1984- Complexe de tratamente în cadrul luptei integrate la măr în condițiile bazinului pomicol Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
758. Știrbu M., 1984- Eficacitatea unor produse fungicide în combaterea antracnozei cireșului și vișinului în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
759. Știrbu M., Florea I., 1985- Eficacitatea unor pesticide în combaterea acarianului roșu al pomilor (*Panonychus ulmi* Koch) la prun în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(69), p.65- 68
760. Știrbu M., Copăescu Valeria, 1985- Contribuții privind cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii ciupercii *Didymella applanata* în condițiile de la Fălticeni și Bilcești-Argeș. Lucrările celei de-a IX-a Conferințe Naționale de Protecția Plantelor , București
761. Știrbu M., 1985- Protecția pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului. În vol. Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei. Intr. Poligr. Suceava
762. Știrbu M., 1986- Eficacitatea unor tratamente complexe noi , pentru combaterea rapănului și făinării mărunții, în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(73), p.81- 88
763. Știrbu M., Florea I., 1989- Eficacitatea unor noi produse în combaterea acarianului roșu al pomilor (*Panonychus ulmi* Koch.) la prun. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
764. Știrbu M., 1989- Contribuții privind cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii ciupercii *Didymella applanata* în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
765. Știrbu M., 1993- Eficacitatea biologică a câtorva complexe de tratamente în combaterea rapănului și făinării mărunții la SCPP Fălticeni (1985- 1992). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XVI și În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.77-86
766. Știrbu M., 1999- Urmărirea biologiei și supravegherea densității populației de *Cydia pomonella* cu ajutorul atractanților feromonali (Atrapom) la SCPP Fălticeni, în perioada 1986-1992. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.87- 92
767. Știrbu M., Lefter Gh., 1999- Acarianul roșu al pomilor (*Panonychus ulmi*). În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.93- 97
768. Știrbu M., Lefter Gh., 1999- Acarianul roșu al mărunții (*Tetranychus viennensis* Zacher.) În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.97-100
769. Știrbu M., Lefter Gh., 1999- Acarianul brun al pomilor (*Bryobia rubrioculus* Scheut.). În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.100- 103
770. Șuta Victoria, 1969 – Efectul atacului de *Polystigma rubrum* DC. asupra prunilor și prevenirea pagubelor . Rev. de horticultură și viticultură, nr.1

771. Șuta Victoria și colab., 1970 – Dezvoltarea în timpul păstrării a unor specii de ciuperci izolate de pe frunzele de măr , în funcție de temperatură.Consfătuirea de micologie, 5-7 noe., București
772. Șuta Victoria, 1970 – Recherches sur la biologie et la lutte contre la tavelure du pommier (*Endostygmae inaequalis* Syd.) et l'influence des fungicides sur le pommiers.XVIII-eme Congres Int.Hort.Tel Aviv-Israel, 17-25 mars
- 773.Șuta Victoria, 1970 – Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii viermelui merelor (*Carpocapsa pomonella*) în perioada 1967- 1969.Analele ICPP București, vol.VIII, p.139
- 774.Șuta Victoria, Drocanu Rodica, 1971- Cercetări asupra combaterii muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.) în Republica Socialistă România.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.74- 78
775. Șuta Victoria, Alexandri V. Al., 1971- Acțiunea unor produse fungicide în combaterea rapănului la păr (*Endostigmae pirina* Aderh.). Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.83- 86
776. Șuta Victoria, 1971 – Cercetări asupra pierderilor din timpul păstrării merelor Ionathan determinate de prăbușirea și brunificarea pulpei și alte cauze ale putrezirii fructelor provenite din plantațiile tratate cu diferite fungicide.Analele ICPP - ASAS București, vol.VI
777. Șuta Victoria, Alexandri Al., 1971- Cercetări privind cauzele care provoacă putrezirea fructelor depozitate în silozul de tip Voinești și evitarea pagubelor. Recomandări pentru producție -Pomicultura, București
- 778.Șuta Victoria, Isac Maria, 1971 – Eficacitatea câtorva insecticide folosite împotriva viespilor cu ferăstrău ale prunului(*Hoplocampa minuta*) în anii 1970-1977, la stațiunea Voinești.Testarea produselor fitofarmaceutice, vol.III
- 779.Șuta Victoria, Alexandri Al., Albin Ioana, Iliescu Elena, 1972- Compatibilitatea biologică a unor insectofungicide noi folosite la măr pentru combaterea principalelor boli,insecte și acarieni. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.36-40
- 780.Șuta Victoria, 1972- Cercetări pentru determinarea metodei de avertizare a tratamentelor și combaterea chimică a muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.) în Republica Socialistă România. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.41-45
- 781.Șuta Victoria, 1972- Cercetări asupra biologiei și combaterii rapănului la măr (*Endostigmae inaequalis* Cooke ,Syd.) și influența fungicidelor asupra pomilor. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.46- 49
782. Șuta Victoria, 1972 – L'influence de quelques pesticides sur la pou de San Jose (*Quadrastpidiotus perniciosus* Comst) et sur quelques predateurs de celui-ci .2-eme Congres Int.Agrochimie, Bratislava-Cehoslovacia, 27-30 juin
783. Șuta Victoria, 1972- Recherches concernant l'efficacite de quelques insecticides a l'action complexe contre la guepe a acie du prunier (*Hoplocampa minuta* Clirist) et l'araignee rouge (*Panonychus ulmi* Kock et *Bryobia enbrioculus* Scheuten). 2-eme Congres Int.Agrochimie, Bratislava-Cehoslovacia, 27-30 juin
- 784.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1973 – Testarea câtorva insecticide pentru combaterea cărăbușului de mai la ICP Mărăcineni , în anul 1971.ASAS București, Testarea produselor fitofarmaceutice, vol.III
785. Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1973 – Testarea câtorva fungicide pentru combaterea viermelui prunelor la ICP Mărăcineni, în anul 1971.ASAS București, Testarea produselor fitofarmaceutice, vol.III

- 786.Șuta Victoria, 1974- Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și combaterii muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.).În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură, Red.Rev.Agricole București , p.363- 376
- 787.Șuta Victoria, 1974- Combaterea viespei negre cu fierăstrău a prunului (*Hoplocampa fulvicornis* Klug.). În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură., Red.Rev.Agricole București , p.377- 381
- 788.Șuta Victoria, 1974- Eficacitatea biologică a câtorva insecticide fabricate de uzinele Sinteza din Oradea, folosite la Stațiunea pomicolă Voinești-Dâmbovița pentru combaterea principalelor insecte și acarieni ai speciilor măr,prun și cireș , în anii 1962- 1970. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură, Red.Rev.Agricole București , p.382- 394
- 789.Șuta Victoria, 1974- Contribuții la cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii rapănului(*Endostigmae inaequalis* Cooke,Syd) la măr, în bazinul pomicol Dâmbovița. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București , p.19- 22
- 790.Șuta Victoria, Alexandri V., 1974- Cercetări asupra combaterii pe cale chimică a rapănului părului (*Endostigmae pirina* Aderh Syd.) în România. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură.,Red.r ev.agricole București, p.395- 400
- 791.Șuta Victoria, 1974- Influența atacului păianjenilor *Metatetranychus ulmi* Koch. și *Bryobia rubrioculus* Scheut. asupra prunului și combaterea lor. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură, Red.rev.agricole București , p.401- 408
792. Șuta Victoria, 1975- Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii rapănului la păr (*Endostigmae pirina* Aderh., Syd.), pătarea albă a frunzelor (*Mycosphaerella sentina* Fuck.), pătarea brună a frunzelor (*Diplocarpon soraueri* Lev.) și influența fungicidelor asupra pătării fructelor la soiul Cure. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.27-29
793. Șuta Victoria, 1975- Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii rapănului la măr(*Endostigmae inaequalis* Cooke) și influența fungicidelor asupra pomilor. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.30-31
- 794.Șuta Victoria, 1975 – Cercetări privind combaterea viermelui prunelor (*Laspeyresia funebrana*) Treits.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.37- 46
- 795.Șuta Victoria, 1975 – Acțiunea unor produse fungicide în combaterea rapănului la păr (*Endostigmae pirina*.Aderc).Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.47- 62
- 796.Șuta Victoria, 1975 – Cercetări privind determinarea metodei de avertizare a tratamentelor și combaterea chimică a muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.) în România.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.63- 84
- 797.Șuta Victoria, Kuncser E., Isac Maria, Sotiriu D.,1975 – Cercetări asupra influenței câtorva fungicide în acțiunea complexă asupra mărului Jonathan în perioada 1968-1970.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.85- 96
- 798.Șuta Victoria, 1975 – Cercetări pentru determinarea principalelor cauze care provoacă putrezirea fructelor în timpul depozitării în silozuri de tip Voinești și evitarea pagubelor.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.135- 152
- 799.Șuta Victoria, 1975 – Contribuții la cunoașterea biologiei, ecologiei și combaterii rapănului la măr în bazinul pomicol Dâmbovița.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.199- 216
- 800.Șuta Victoria, Kuncser E., Isac Maria, Sotiriu D., 1975 – Cercetări asupra influenței în amestecuri complexe a pesticidelor noi la mărul Jonathan.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.243- 270

- 801.Șuta Victoria, Alexandri Al., Albini Ioana, Iliescu Elena, 1975 – Compatibilitatea insecto-fungicidelor și acaricidelor noi folosite la măr pentru combaterea principalelor boli, insecte și acarieni. Lucrări științifice ICCPP Pitești, vol.III, p.153 - 174
- 802.Șuta Victoria , Minoiu N., Szeckely I., ș.a., 1976 – Difuzarea rezultatelor științifice în producție în ceea ce privește biologia, ecologia și lupta contra bolilor și dăunătorilor mărului. Rev.Probleme de Protecția Plantelor , ICCPT Fundulea, vol.IV
- 803.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, Isac Maria, ș.a., 1976 – Biologia, ecologia și combaterea făinării la măr (*Podospaera leucotricha*), la soiul Jonathan, în plantații clasice și intensive. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red. materiale de propagandă agricolă București, p.29-30
- 804.Șuta Victoria, Șuta A., Cotorobai M., ș.a., 1976- Influența unor complexe de luptă integrată folosite pentru combaterea la avertizare a bolilor și dăunătorilor la soiul Jonathan, în câteva bazine pomicele din județul Argeș. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă agricolă București, p.31-34
- 805.Șuta Victoria, Stoica C., Popescu P., Mincă Angela, Predescu Antonica, 1976- Eficacitatea câtorva complexe de luptă integrată la prun pentru combaterea principalilor dăunători și boli în bazinele pomicele Voinești-Dâmbovița, Pitești și Vedea din județul Argeș. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă agricolă București, p.40-42
- 806.Șuta Victoria, Novac N., Isac Maria, Minoiu N., Lefter Gh., Simeria Gh., Tetileanu C., 1976 - Eficacitatea câtorva insecticide folosite la măr pentru combaterea de iarnă a păduchelului din San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus* Comst.). Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă agricolă București, p.48-49
- 807.Șuta Victoria, Minoiu N., Szekely I., ș.a., 1976- Complexul de măsuri de protecția plantelor pentru prevenirea și combaterea principalelor boli și dăunători în livezile pe rod de cireș și vișin. Simpozion- Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.104-114
808. Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1977 – Testarea câtorva fungicide pentru combaterea rapănului mărului la soiul Jonathan la ICP Pitești în anul 1973. ASAS București, Testarea produselor fito-farmaceutice, vol.IV
809. Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1977 – Testarea câtorva fungicide pentru combaterea făinării mărului la soiul Jonathan la ICP Pitești. ASAS București, Testarea produselor fito-farmaceutice, vol.IV
- 810.Șuta Victoria, 1977 – Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii rapănului, pătării albe , pătării brune a frunzelor și influența fungicidelor asupra păstrării fructelor la soiul Cure. Lucrări științifice ICCPP Pitești, vol.V, p.325- 340
- 811.Șuta Victoria, Minoiu N., Szekely I., Novac N., ș.a., 1978- Câteva complexe recomandate pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la măr. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă agricolă București, p.18-20
- 812.Șuta Victoria, Beratlief Pană Zoe, 1978- Combaterea dăunătorilor mărului cu ajutorul câtorva preparate biologice nepoluante pe bază de *Bacilus thuringiensis*. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.21-22
813. Șuta Victoria, 1978- Folosirea produselor pe bază de Phosalone și a polisulfurii de calciu, selective pentru unele insecte folositoare și acțiunea lor în combaterea dăunătorilor mărului. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.23-25

814. Șuta Victoria, 1978- Influența câtorva pesticide asupra păduchelului din San Jose și a unor prădători ai acestuia. Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.25-27
- 815.Șuta Victoria, Minoiu N., Sekely I., Amzăr Valentina, ș.a, 1979- Complexul de măsuri de protecția plantelor pentru prevenirea și combaterea principalelor boli și dăunători în livezile pe rod de cireș și vișin.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.108- 118
- 816.Șuta Victoria, Filip I., Peteanu Șt., Alexandri V.Al., Ene Ileana, 1979- Complexul de tratamente aplicate la avertizare la piersic pentru combaterea principalelor boli și dăunători. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.195- 205
- 817.Șuta Victoria, Rădulescu Marcela, Thiesz N., Șerboiu Albertina, Vasilescu V., 1980 – Contribuții la combaterea integrată a dăunătorilor prunului și influența tratamentelor asupra stării generale a pomilor.Consfătuirea II-a de Entomologie, Craiova
- 818.Șuta Victoria, 1980- Metodici de prognoză și avertizare, *Monilia linhartiana*. MAIA București, p.382-391
- 819.Șuta Victoria, 1981 – Orientarea cercetărilor și câteva din rezultatele obținute în perioada 1976-1980 privind protecția pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor Cluj-Napoca, sept.
- 820.Șuta Victoria, 1981 – Contribuții la cunoașterea biologiei și combaterii integrate a puricilor meliferi ai părului. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor Cluj-Napoca, sept.
- 821.Șuta Victoria, Stejereanu M., Trandafirescu Marioara, Popescu Virginia, 1981 – The major fungus diseases related to apricot trees decline under romanian conditions.The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts, p.56
822. Șuta Victoria, Stejereanu M., Murg Silvia, Trandafirescu Marioara, 1981 – Investigations on biology , ecology and control of *Gnomonia erythrostroma* Anersw. The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts, p.60
- 823.Șuta Victoria și colab., 1981 – Principalele boli și dăunători ai caisului și combaterea lor.Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.6, p.30- 34
- 824.Șuta Victoria, Hondru N., Alexandrescu Sanda, Mărgărit Gh., Vasilescu V., 1981 – Folosirea produsului Zolone în combaterea dăunătorilor pomilor și arbuștilor fructiferi și influența asupra faunei utile.Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Cluj
- 825.Șuta Victoria, Tiesz Nicoleta, Șerboiu Albertina, ș.a., 1981 – Combaterea integrată a acarienilor mărulei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IX
- 826.Șuta Victoria, Rădulescu Marcela, 1981 – Cercetări privind combaterea integrată a acarienilor *Panonicus ulmi*, *Bryobia rubrioculus*, la soiul Jonathan în condițiile de la Mărăcineni.Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Cluj Napoca, sept.
- 827.Șuta Victoria, Trandafirescu Marioara, Popescu V., Voica Elena, 1981 – Determinarea eficacității produsului Iprodione 50 (Rovral) folosit la combaterea câtorva boli ce produc putrezirea fructelor (*Monilia laxa*) la prun, cireș, vișin, piersic și cais.Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Cluj Napoca, sept.
- 828.Șuta Victoria, Rădulescu Maria, 1982 – Control of *Venturia inaequalis* and *Podosphaera leucotricha* strains resistant to benzimidazol fungicides. XXIth Int.Hort.Congres, Hamburg-RFG, vol.I, Abstracts nr.1013
- 829.Șuta Victoria, Szekely I., Teodorescu Georgeta, Amzăr Valentina, 1982 – Complexul de măsuri de protecția plantelor la specia coacăz în pepiniere , plantații mamă și plantații pe rod . Instrucțiuni pentru folosirea pesticidelor în pomicultură, ICPP Pitești

- 830.Șuta Victoria, 1982- Instrucțiuni pentru folosirea pesticidelor în pomicultură. MAIA București, p.111-118
- 831.Șuta Victoria, Gava Adina, 1983 – Eficacitatea biologică și eficiența economică a atracțanților sexuali cu feromoni pentru *Carpocapsa pomonella* folosite la măr în capcane românești și străine în condițiile de la ICPP Pitești.A III-a Conferință de Entomologie, Iași, mai
832. Șuta Victoria, Gava Adina, 1983 – Eficacitatea biologică și eficiența economică a atracțanților sexuali cu feromoni pentru *Laspeyresia funebrana* folosiți la prun în capcane românești și străine în condițiile de la ICPP Pitești-Mărăcineni, Argeș.A III-a Conferință de Entomologie, Iași, mai
- 833.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, Gheorghiu Eftimia, Isac Maria, Teodorescu Georgeta, 1984 – Răspândirea bolilor plantelor cultivate în România în perioada 1972-1977.Buletinul de Protecția Plantelor, nr.2, p.3
- 834.Șuta Victoria, Rădulescu Maria, 1984- Cauzele apariției de biotipuri de făinare a mărului rezistente la fungicidele benzimidazolice. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.40-43
- 835.Șuta Victoria, 1984- Principalii paraziți și prădători identificați în plantațiile de pomi și perspectiva de a fi utilizați în combaterea biologică a dăunătorilor. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.44-48
- 836.Șuta Victoria și colab., 1984- Stadiul actual al cercetărilor și orientarea în perspectivă cu privire la combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor prunului. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.186-223
- 837.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, Isac Maria, Lefter Gh., Popescu C., Șuta A., Popescu P., Marinescu V., 1985 – Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii făinării la măr la soiul Jonathan în plantațiile clasice și intensive.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X
- 838.Șuta Victoria și colab., 1985 – Cercetări privind combaterea principalelor boli și dăunători ai cireșului și vișinului.În vol.Aspecte tehnologice privind cultura cireșului și vișinului, Iași
- 839.Șuta Victoria, Szekely I., Hodoșan Fr., Oprean I., Popovici D., 1985- Îmbunătățirea avertizării tratamentelor contra viermelui merelor (*Laspeyresia pomonella* L.) cu ajutorul capcanelor cu feromoni-atracțanți sexuali. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.33-38
- 840.Șuta Victoria, 1985- Combaterea integrată a muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi* L.). Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă, București, p.338-41
- 841.Șuta Victoria, Șerboiu Albertina, Trandafirescu Marioara, ș.a., 1988 – Eficacitatea biologică a produsului US-RV-92% folosit pentru combaterea unor dăunători în pomicultură. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.2, p.18-21
- 842.Tatu Mariea, Ploaie P.G., Solcan Gh., 2001- Probleme actuale și de perspectivă privind rolul micoplasmelor în declinul pomilor fructiferi. Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.165-167
- 843.Tălmăciu M., Tălmăciu Nela, Diaconu A., 2006- Observation regarding the efficacious fauna of carabide (*Coleoptera-Carabidae*) from apple plantation belonging to SCDP Fălticeni, district Suceava.ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts , p.126
- 844.Tălmăciu Nela, Tălmăciu M., 2006- Observation regarding the measures of preventing and control the species *Eurytoma schreineri* Schr.pest, from the plum plantations. ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.126

845. Tălmăciu Nela, Tălmăciu M., Filipescu C., 2006 - Abundența, structura și dinamica faunei de carabide (*Coleoptera - Carabidae*) din plantațiile de prun. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p.1055- 1060
846. Tălmăciu Nela, Tălmăciu M., 2006- Structure, abundances, dynamics and parameter ecological of the carabid fauna (*Cleoptera-Carabidae*) from plum plantations. ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.143
847. Tălmăciu Nela, Tălmăciu M., Diaconu Al., 2006 – Observații privind biologia și ecologia speciei *Eurytoma schreineri* Schr. (*Hymenoptera - Eurytomidae*) din plantațiile de prun, în perioada 2002 – 2003. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p.1061- 1066
848. Tălmăciu M., Tălmăciu Nela, Păduraru L., Herea Monica, 2010 - Research on harmful entomofauna and useful entomofauna in some apple orchards . *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.597- 602
849. Tănase Maria, Stanca Moise Cristina, 2001- Contribuții la cunoașterea bolilor și dăunătorilor din plantația de măr de la Rusciori-Sibiu. *Acta Universitas Cibiniensis*, seria Științe agricole, vol.1, nr.1, p.114-120
850. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Bulgaru Liliana, 1980 – Folosirea îngrășămintelor extraradiculare în cultura protejată a căpșunului. *Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.5
851. Teodorescu Georgeta, Romașcu E., Ivan Mariana, 1983 – Fauna helmintologică identificată la măr și combaterea acesteia în plantațiile mamă pentru ramuri altoi-libere de virusuri. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.X, p.211- 214
852. Teodorescu Georgeta, 1984 – Combaterea biologică a bolilor și dăunătorilor în pomicultură. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.3
853. Teodorescu Georgeta, 1984 – Musculița galicolă, un nou dăunător al zmeurului în România . *Rev.Producția vegetală*, nr.7
854. Teodorescu Georgeta, Romașcu E., Ivan Mariana, 1986 – Identifiend helmintological fauna on apple and plum trees and its control in virus free mother plantations. *Acta horticulturae* nr.193, Bordeaux-France
855. Teodorescu Georgeta, 1988 – Realizările pe plan mondial și în țara noastră cu privire la combaterea biologică a bolilor și dăunătorilor. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.15
856. Teodorescu Georgeta, 1989 – Integrarea mijloacelor de combatere biologică în cadrul complexelor chimice de combatere a dăunătorilor în pomicultură. *Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.9
857. Teodorescu Georgeta, Popovici D., 1991 – Contribuții privind utilizarea mijloacelor biologice în combaterea dăunătorilor din pomicultură. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV, p.213-220
858. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 1993 – Rezultate preliminare privind combaterea biologică a moliiilor piersicului și caisului cu ajutorul viespilor *Trichogramma sp.* *Rev.Hortinform*, nr.6, p.19-20
859. Teodorescu Georgeta, Pătru V., Ioachim Elena, Iacob C., Pătru D., 1995 – Rezultate privind eficacitatea unor biopreparate în combaterea viermelui prunelor, *Laspeyresia funebrana*. *Rev. Protecția plantelor* , SNPP, an V, nr.19-20, p.89-94
860. Teodorescu Georgeta, 1997 – Rezultate privind evoluția faunei folositoare ca urmare a utilizării unor produse mai puțin poluante în combaterea viermelui merelor *Cydia pomonella*. *Rev.Protecția plantelor*, SNPP, vol.VII, nr.28, p.105-113

861. Teodorescu Georgeta, Șerboiu Albertina, 1999 – Rezultate privind utilizarea unor mijloace mai puțin poluante în combaterea bolilor și dăunătorilor la măr. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească. ASAS București, Ed. Medro, p.261- 270
862. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 2001 – Combaterea viermelui merelor *Cydia pomonella* prin mijloace biologice .PROPLANT – Chimia și protecția plantelor . Prezent și perspective, p.249-258
863. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 2002 – Codling moth control (*Cydia pomonella*) using friendly pesticides. XXVIth Int. Hort. Congress, Toronto-Canada , p.572
864. Teodorescu Georgeta, Șerboiu Albertina, 2002 – Biological control of *Erwinia amylovora* bacteria.-PROPLANT Symposium Works The Chemistry and Plant Protection- Present and perspectives, p.6
865. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 2002- Codling moth control (*Cydia pomonella* L.) using friendly pesticides. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts p.572
866. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, Șerboiu Albertina, Bolbose Cecilia, 2003- Tehnologie privind combaterea viermelui merelor *Cydia pomonella* L., cu ajutorul produsului biologic Laser 240 SC. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.200
867. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 2003- Tehnologie privind combaterea viermelui merelor *Cydia pomonella* L., cu ajutorul produsului biologic Silposan. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.202
868. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, 2005- The identification on enthomophagous complex in the apricot tree orchards in south-eastern Romania. XIIth Int. Symp. on Apricot Culture and Decline, Avignon-France. Acta Horticulturae, nr.701
869. Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Bădescu Cristina, 2005 - Contribution regarding the biology of pear sucker aphides on pear. Cercetări științifice, Scientific research USAMVB Timișoara, Horticultura, Ed. Agroprint Timișoara, p.31 - 39
870. Teodorescu Georgeta, Miu I., Sumedrea Mihaela, Jurcoane Ștefania, 2006 - Cercetări interdisciplinare privind obținerea unui bioinsecticid destinat combaterii lepidoterelor din pomicultura .Sesiunea științifică a ICDPP București - Salonul cercetării; Scientific Sesion of Research and Development Institute for Plant Protection Bucharest-Romania
871. Teodorescu Georgeta, Marin Fl. Cr., Sumedrea Mihaela, 2006 – *Synanthedon myopaeformis* Borkh. apple clearwing moth. A real danger for apple and pear orchards. ESA Int. Congress Warsaw-Poland, sept.
872. Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Miu I., Jurcone M., 2006 -Interdisciplinary research aiming to obtain a bio-insecticide designated to control micro-lepidoptera in fruit growing. Annual Scientific Communication Session, RDIPP Bucharest-Băneasa, aprilie
873. Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Trandafirescu Marioara, 2006- Studies on the bioecology and control on pear suckers by utilization of less toxic products. 27th Intern. Hort. Congress Seoul-Korea. Abstracts, p.372 (Acta horticulture nr.772)
874. Teodorescu Georgeta, Marin Fl. Cr., Sumedrea Mihaela, Murariu F., 2008- Fitoprotecția speciilor fructifere în pomicultura durabilă. În vol. Pomicultura durabilă, Ed. Estfalia București, p.313- 371
875. Teodorescu Georgeta, Marin Fl. Cr., Sumedrea Mihaela, Murariu F., 2008 – Fitoprotecția speciilor fructifere în pomicultura durabilă. În vol. Pomicultura durabilă, Ed. Estfalia București , p.313-370

876. Teodorescu Georgeta, Marin Fl.Cr., Sumedrea Mihaela, Murariu F., 2008 – Preliminary results regarding the effect of vegetal extracts on the storage diseases . Int.Workshop on Sustainable Fruit Growing, RIFG Pitești-Romania, 15-16 may, p.99-109
- 877.Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Marin F.C., Murariu F., 2009- Use of vegetal extracts in control of *Monilia spp.*I Balkan Symp.on Fruit Growing, Plovdiv-Bulgaria.Acta horticulture nr.825
- 878.Teodorescu Georgeta, Cosac Corina, Frăsin Loredana, Morărița S., 2011- The sustainable technology of soil in orchards and environmental protection.Acta horticulture ISHS, nr.981, p.367-372
- 879.Tetileanu Teodora, Blaja D., Tetileanu Cr., 1979- Cercetări privind evoluția și combaterea bacteriozei nucului (*Xanthomonas juglandis*).În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.284- 288
- 880.Tetileanu Teodora, ș.a., 1982- Complexul de tratamente indicate la nuc, la avertizare pentru combaterea principalelor boli și dăunători.Instrucțiuni pentru folosirea pesticidelor în pomicultură, ICDP Pitești
- 881.Tetileanu Teodora, ș.a., 1982- Planul tratamentelor fitosanitare cu pesticide românești și străine la nuc. Instrucțiuni pentru folosirea pesticidelor în pomicultură, ICDP Pitești
- 882.Tetileanu Teodora, 1984-Contribuții la prevenirea pagubelor și combaterea viermilor nucilor *Laspeyresia pomonella*, în bazinul pomicol Târgu Jiu.Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
- 883.Tetileanu Teodora, Tetileanu Cr., 1984- Cercetări privind biologia, ecologia , prevenirea și combaterea bacteriozei nucului (*Xanthomonas juglandis*, Pierce-Dewson) în pepinieră în condițiile de la SCPP Tg.Jiu. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984), p.169-178
- 884.Tetileanu Teodora, Tetileanu Cr., 1984- Influența câtorva complexe de protecția plantelor la 62 soiuri și clone de gutui pentru combaterea principalelor boli și dăunători în bazinul pomicol Târgu Jiu. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
- 885.Tetileanu Teodora, Tetileanu Cr., 1984- Comportarea unor soiuri de măr de vară la atacul de rapăn (*Venturia inaequalis* Cooke Wint) și de făinare (*Podospaera leucotricha* Ell et Saim), în condițiile aplicării tratamentelor sanitare în bazinul pomicol Tg.Jiu în perioada 1977-1980. Volum omagial SCPP Tg.Jiu (1959-1984)
- 886.Tetileanu Teodora, Tetileanu Cr., 1994- Cariul lemnului (*Xyleborus dispar*) unul din cei mai periculoși dăunători ai castanului comestibil.În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.205-208
- 887.Tetileanu Teodora, 1994- Contribuții la îmbunătățirea combaterii atacului de monilie (*Monilia linhartiana* Prill și Delacr) Honey la gutui. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.209-214
- 888.Tetileanu Teodora, Tetileanu Cr., 1994 – Eficacitatea capcanelor cu feromoni sexuali de sinteză Atrenaform, în avertizarea combaterii moliei scoarței pomilor (*Enarmonia formosana*).În vol.Zilele prunului, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.130- 134
889. Tetileanu Teodora, 1994 – Metode eficiente de prevenire și combatere a bacteriozei nucului (*Xanthomonas juglandis*) în pepinieră și plantațiile pe rod , în condițiile de la SCPP Gorj.Volum omagial, 35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.215-226
- 890.Tetileanu Teodora, 2001 – Contribuții la stabilirea biologiei, ecologiei și combaterii integrate a viermelui nucilor (*Laspeyresia pomonella*) în condițiile bazinului pomicol Târgu Jiu.Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.55-64
- 891.Tetileanu Teodora, Tetileanu C., 2002- Combaterea integrată a dăunătorilor și patogenilor nucului. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.263

892. Togănel Florentina, 1981 – Contribuții la combaterea bacteriozei (*Xanthomonas juglandis*) și antracnozei nukului (*Gnomonia leptostyla*). Lucrările celei de-a VII-a Conferințe Naționale de Protecția Plantelor Cluj Napoca, p.116- 121
893. Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, 1997 – Aspecte privind epidemiologia ciupercilor *Taphrina deformans* Tul. și *Sphaeroteca pannosa* Lev.var.persicae în condițiile pedoclimatice ale zonei Băneasa-București. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.185-194
894. Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, Oprea Maria, 1998- Highlights of epidemiology of the fungus *Sphaeroteca pannosa* Lev.var.persicae. Woron in the southern zone of Romania. IV Intern. Peach Symp. Bordeaux-France. Acta horticulture nr.465
895. Toma Ștefania, Delian Elena, Ivașcu Antonia, 1998 – Physiological particularities of some varieties and hybrids of peach and nectarine attacked by the fungus *Sphaerotheca pannosa* var.persicae. Al XIII-lea Congres Internațional de Horticultură, Bruxelles-Belgia. Acta horticulture nr.522
896. Toma Ștefania, 1998- Rezultate parțiale privind unele particularități biochimice ale unor soiuri de piersic și nectarin atacate de făinare. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.165- 172
897. Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, Delian Elena, 1998- Rezultate parțiale privind unele particularități fiziologice la unele soiuri de piersic și nectarin atacate de făinare. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.1191- 200
898. Toma Ștefania, Oprea Maria, Ivașcu Antonia, 1999 – Influence of temperature , moisture and lighy on germination and incubation period of *Sphaerotheca pannosa* var.persicae conidia. The first Intern.Powdery Mildew Conference, Avignon-France
899. Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, Nassinudin K.M., 1999 – Resistance of some peach and nectarine varieties and hybrids to powdery mildew attack in Romania. The first Intern.Powdery Mildew Conference, Avignon-France
900. Toma Ștefania, Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Oprea Maria, 2001 – Unele aspecte referitoare la biologia ,ecologia și combaterea ciupercii *Monilinia laxa* Honey. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.41-46
901. Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, Delian Elena, Oprea Maria, 2002- Evaluation of genetic resources of peach and nectarine for powdery mildew resistance by physiological parameters. XXVIth Intern.Hort.Congress Toronto-Canada, Abstracts, p.538 (Acta horticulture nr.623)
902. Tomoiagă Liliana, Comșa Maria, Bărbat T., Comșa A., 2009 – Improving the control technology against the lepidoptera feeding on apples under Aiud fruit growing area. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.155- 159
903. Tomoiagă Liliana, Comșa Maria, 2010- Rezultate experimentale privind eficacitatea unor pesticide destinate combaterii acarienilor în livezile de măr a SCDVV Blaj. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.99- 102
904. Trandafirescu Marioara, 1986 – Recherces concerning the biology and control of the apricot three fungus, *Stereum purpureum* in Romania. Acta Horticulturae, nr.192, p.295- 302, Budapesta-Hungary
905. Trandafirescu Marioara, Topor Elena, 1986- Sensitivity of some apricot varieties to the attack of *Stereum purpureum*. VIII Intern.Symp.on apricot culture Keeskemet-Hungary. Acta horticulture nr.192
906. Trandafirescu Marioara, 1986 – Contribuții la studiul biologiei și combaterii ciupercii *Stereum purpureum*. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.381- 388

907. Trandafirescu Marioara, 1989 – Sensibilitatea unor soiuri și hibrizi de cais față de atacul ciupercii *Monilinia laxa* Honey. Probleme de genetică teoretică și aplicată, Fundulea, vol. XXI, nr. 2, p. 75-80
908. Trandafirescu Marioara, Topor Elena, 1995- Investigations on *Stereum purpureum* control on apricot. X Intern. Symp. on apricot culture, Izmir-Turkey. Acta horticulture nr. 384
909. Trandafirescu Marioara, 1996 – Determinismul biochimic al rezistenței unor soiuri de piersic față de atacul ciupercii *Stereum purpureum* Fr. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 52 (8), p. 10-16
910. Trandafirescu Marioara, 1997 – Simptomatologia atacului și ciclul biologic de dezvoltare al ciupercii *Stereum purpureum* Fr. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p. 151-160
911. Trandafirescu Marioara, 1997 – Caracterile culturale și parametrii bioecologici în diagnoza ciupercii *Chondrostereum purpureum*. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p. 161-170
912. Trandafirescu Marioara, 1997 – Implicarea atacului ciupercii *Stereum purpureum* în procesul de declin și pieire prematură a piersicului și caisului. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p. 171-180
913. Trandafirescu Marioara, 1998 – Cultural characteristics and bioecological parameters in *Stereum purpureum* fungus diagnosis. XXV th Int. Hort. Congress Brussels, 2-7 aug., Acta Horticulturae, nr. 513
914. Trandafirescu Marioara, 1998- Ipotezele etiologice și caracteristicile plombaginei neparazitare și parazitare la pomii fructiferi. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p. 205- 209
915. Trandafirescu Marioara, 1998- Factorii ce influențează capacitatea de transmitere a infecțiilor în cazul bolii plumbului (*Stereum purpureum* Pers. Fr.). Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p. 210- 216
916. Trandafirescu Marioara, Topor Elena, 1999- Investigation on the susceptibility of some apricot cultivars and hybrids to plum pox (*Sharka*) virus. XI Intern. Symp. on apricot culture, Varia-Greece. Acta horticulture nr. 488
917. Trandafirescu Marioara, 2000 – The fast selection technology of some apricot varieties with generic resistance to *Monilinia laxa* Honey. Second Balkan Botanical Congress, Istanbul-Turkey, 14-18 mai
918. Trandafirescu Marioara, 2001 – The identifications of entomofages complex in the apricot tree orchards in the south-east of Romania. XIIth Int. Symp. on Apricot Culture and Decline, Avignon-France. Acta Horticulturae, nr. 701
919. Trandafirescu Marioara, 2001- Detectarea virusului plum pox (*Sharka*) la unele soiuri și hibrizi de cais prin metoda biologică. Lucrări științifice ASAS București
920. Trandafirescu Marioara, Spiță V., Teodorescu Georgeta, 2002- The fast selection technology of some peach cultivars with genetic resistance to *Cytospora cincta*. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p. 336
921. Trandafirescu Marioara, Teodorescu Georgeta, 2006 – Behaviour of some apricot and hybrids from national collection to *Monilinia laxa* Honey infection. XIIth Int. Symp. on Apricot Culture and Decline, Avignon-France. Acta Horticulturae, nr. 701, p. 367-369
922. Trandafirescu Marioara, Topor Elena, Teodorescu Georgeta, 2006- Studies on the resistance of some peach cultivars ,hybrids and nectarines to *Taphrina deformans*(Berk) Tul. in south-easter Romania. 27 Intern. Hort. Congress, Seoul-Korea. Abstracts, p. 21

923. Trandafirescu Marioara, 2008 - Breeding of sources resistant to the cultivars and rootstocks pathogens attack. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XXIV, p.28- 33
924. Trandafirescu Marioara, Trandafirescu I., 2010-Apricot pest control using friendly pesticides. XIV Intern.Symp.on apricot breeding and culture, Matera-Italy. Acta horticulture nr.862
925. Trandafirescu Marioara, Indreiaș Alexandra, Trandafirescu I., 2011- Evaluation of apricot breeding selection resistance to pathogen attack. IX Intern.Symp.on integrating canopy , rootstock and env.phys. in orchard systems, Geneva-NY, SUA. Acta horticulture nr. 903
926. Trandafirescu Marioara, Septar Leinar, 2011- Researches regarding some vegetal extracts efficacy in control of peach mots. Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.533-538
927. Troneci D., 1990 – Protecția fitosanitară a pomilor la speciile sâmburoase. În vol.- Stațiunea pomicolă Voinești la 40 de ani, p.40-41
928. Troneci D., 1994 – Protecția fitosanitară a pomilor la speciile sâmburoase. În vol.- Stațiunea pomicolă Voinești la 45 de ani, p.28-29
929. Troneci D., 1995 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea dăunătorului *Eurytoma schreineri* în condițiile bazinului pomicol Dâmbovița. Buletin științific ICPP Pitești, nr.46 (2), p.42-48
930. Țucă O., Godeanu I., 2006- Research regarding the biology and ecology of the plum mealy aphid *Hyalopterus pruni* Geoffr. ESNA XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.144
931. Țucă O., Stan C., Mitrea I., 2012- Monitoring the flight of *Trichogramma dendrolimi* in plum orchard in order to establish the setup scheme for the plates with *Anagasta kuhniella* eggs. II Eufirin plum and prune Working group, Craiova-Romania. Acta horticulture ISHS, nr.968, p.161-166
932. Tușa C., Cociu V., 1974 – Rezistența cîtorva soiuri de măr la atacul ciupercii *Venturia inaequalis* Syd. Rev. Protecția plantelor, nr. 2/3, p.255- 267
933. Ulea E, Iacob Viorica, Ilișescu Gabriela, 2005 – Ciupercile lignicole de pe cireș și prun din zona centrală a Moldovei. Lucrări științifice UASMV Iași, vol.48, 1, p.665-670
934. Venig Aurora, Bunea A., 2007- Behaviour of some apricot, peach and plum species towards the early disappearing phenomenon, in Oradea fruit area. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.418-420
935. Vescan L, Pamfil D., Zagrai I, Berindean Ioana, Clapa Doina, Ciuzan Oana, Pop Iulia, 2011 - In Vitro Techniques For Plum Pox Virus Elimination From Two Infected Romanian Plum Cultivars. Bulletin UASVM Animal Science and Biotechnologies, Cluj napoca, nr.68 (1-2)
936. Vlad F.F., Severin V., Cristea S., Lipianu S., 2006- Some aspects regarding control of the fire blight (*Erwinia amylovora* (Burr.) Winslow et al.) in the quince orchard. ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.148
937. Voica Elena, Matei Iulia, Bobârnac B., Iacob Maria, 1984- Influența tratamentelor de combatere a viermelui prunelor *Grapholita funebrana*, asupra calității și cantității producției de fructe, pe nisipurile de la Tîmburești. În vol. Nisipurile irigate din sudul Olteniei și valorificarea lor, SCNN Dăbuleni
938. Vonica I., Olangiu M., ș.a., 1972 – Cercetări privind pătarea brună a frunzelor de gutui și păr produsă de *Entomosporium maculatum* Lev. Analele ICP Pitești, vol.III, p.53-61
939. Zagrai I., Ardelean M., Maxim A., Zagrai Luminița, 2001 – Cercetări privind influența virusului *plum pox* asupra producției de fructe la diferite soiuri, clone și hibrizi de prun. Sesiunea jubiliară a Facultății de Horticultură din Iași, vol.44, p.150-151

940. Zagrai I., Maxim A., Zagrai Luminița, Cătană Corina, 2002 – Influența virusului *plum pox* asupra greutateii medii și a căderii premature a fructelor la diferite genotipuri de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.294- 300
941. Zagrai I., Ardelean M., Maxim A., Zagrai Luminița, Vlădianu Doina, Isac Maria, Cătană Corina, Gaboreanu Ioana, 2004 - Researches Regarding the Spreading Speed of Plum Pox Virus in the Plums Canopy of Several Plum Cultivars. European Meeting '04 on Plum Pox, September 1-4, Rogow-Skierniewice, Poland. Book of Abstracts, p. 48
942. Zagrai I., Ardelean M., Isac Maria, Maxim A., Zagrai Luminița, 2002 - Experimental Results of Spreading Speed on *Plum Pox Virus* in the Tree Crown of Several Plum Cultivars and Hybrids. Middle European Meeting On Plum Pox, Pitești-Mărăcineni, Romania, 27-29 Aug., Plant's Health Magazine, nr. 6, p.71-73
943. Zagrai I., 2003 - "PCR (Polymerase Chain Reaction) în timp real" o nouă tehnică de diagnosticare a virusurilor. Buletinul Documentar Informativ Horticola nr. 22 al SRH filiala Bistrița-Năsăud, p. 33-35
944. Zagrai I., 2002 - Tehnicile PCR (Polymerase Chain Reaction) în diagnosticarea virusurilor la pomii fructiferi. Revista de Protecția Plantelor, Anul XII, nr. 46, p. 52-57
945. Zagrai I., Ardelean M., Maxim A., Zagrai Luminița, 2003 - Metodă de evaluare a toleranței plantelor la bolile virotice. Oferta Cercetării științifice pentru Transfer Tehnologic în Agricultură, Industria Alimentară și Silvicultură. Editura tehnică, București, p. 393
946. Zagrai I., Maxim A., Oroian I., Zagrai Luminița, Sandor M., 2004 - Cercetări privind influența virusului *plum pox* asupra creșterii pomilor în livadă. Revista de Protecție a Plantelor, anul XIV, nr. 55-56, p.52-57
947. Zagrai I., Maxim A., Oroian I., Zagrai Luminița, Țigăuan Natalia, 2003 - Rezultate experimentale privind variabilitatea reacției prunului la infecțiile naturale cu virusul *plum pox*. Revista Protecția Plantelor, anul XIII, nr. 52, p. 46-52
948. Zagrai I., Ardelean M., Maxim A., Zagrai Luminița, Vlădianu Doina, Isac Maria, Cătană Corina, Gaboreanu Ioana, 2005 - Studies on the spread of *Plum pox virus* (PPV) in a canopy of several plum cultivars. Phytopathologia Polonica nr.36, p. 123-129
949. Zagrai I., Ravelonandro, M., Scorza R., Gaboreanu Ioana, Ferencz Beatrix, Popescu O., Zagrai Luminița, Maxim A., 2005 - Serological and Molecular Variability of *Plum Pox Virus* in Transgenic and Conventional Plums. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj - Napoca, seria Horticulture, vol. 62. p.84-90
950. Zagrai I., Maxim A., Zagrai Luminița, Gaboreanu Ioana, Raica A., 2005 - Serological and Molecular Detection and Differentiation of *Plum Pox Virus* Isolates in Bistrita Area. Lucrările Științifice ale USAMV Iasi, seria Horticultură, Anul XLVIII, vol. 48, p.1297-1302
951. Zagrai I., 2005- Riscuri potentiate ale prunului transgenic exprimând gena CP asupra populațiilor de virusuri. Bul.Doc.Inf. nr 24 al SRH-BN, p. 23-25
952. Zagrai I., Cătană Corina, Maxim A., Zagrai Luminița, Vlădianu Doina, 2006- Ereditatea și variabilitatea rezistenței prunului transgenic la virusul *Plum pox*. Lucrările științifice ale ICDP Pitești-Mărăcineni, vol. XXII, p.57-64

- 953.Zagrai I, Ravelonandro M., Gaboreanu Ioana, Beatrix Ferencz, Zagrai Luminița, Capote N, Pamfil D., 2006 - Metodă de studiu a variabilității serologice și moleculare a patogenilor virali la culturile pomicele. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură a Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Sisești”, vol.VIII, p. 337-338
- 954.Zagrai I., Ravelonandro M., Gaboreanu Ioana, Ferencz Beatrix, Scorza R., Zagrai Luminița, Capote N., Pamfil D., Popescu O., Roșu Smaranda, 2006 - Environmental impact assessment of transgenic plums on the diversity of *Plum pox* virus populations. XXth International Symposium on Virus and Virus-Like Diseases of Temperate Fruit Crops, Antalya- Turkey, May 22-26, Book of Abstracts, p. 119
- 955.Zagrai I., Ravelonandro M., Gaboreanu Ioana, Ferencz Beatrix, Scorza R., Zagrai Luminița, Capote N., Pamfil D., Popescu O., 2006- Investigation of potential environmental impact of transgenic plums on the diversity of Plum pox virus populations. European Society for New Methods in Agriculture Research,(ESNA) Proceedings of XXXVI Annual Meeting, Iași-Romania, p. 1133-1142
- 956.Zagrai I., 2006- Differentiation of Plum pox virus strains by TAS-ELISA using monoclonal antibodies and by IC-RT-PCR using specific primers. *Lucrări științifice ale SCDP Constanța*, Ed. II-a, p. 183-188
- 957.Zagrai I., Gaboreanu Ioana, Ferencz Beatrix, Zagrai Luminița, Pamfil D., Popescu O., Ravelonandro M., Capote N., Kovacs Katalin, 2006- First detection and molecular characterization of Plum pox virus recombinant strain in Romania. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Animal Husbandry and Biotechnologies*. vol. 62, p. 291-298
- 958.Zagrai I, Ravelonandro M., Scorza R., Gaboreanu Ioana, Ferencz Beatrix, Popescu O., Pamfil D., Zagrai Luminița, Maxim A., 2007 - Serological and Molecular Variability of *Plum Pox Virus* In Transgenic and Conventional Plums. *Acta Horticulturae* nr.738, p.703-710
- 959.Zagrai I, Zagrai Luminița, Ferencz Beatrix, Petricele Ioana, Gaboreanu Ioana, Kovacs Katalin, Pamfil D., Popescu O.,2007- Caracterizarea izolatelor virusului Plum pox din zona Bistrița. *Lucrările Simpozionului „Perspective în biotehnologia românească susținute prin rezultatele obținute în cadrul programului CEEEX-Modulul 1, BIOTECH, 2007”*. Cluj-Napoca 24-26 oct., p. 65-66
- 960.Zagrai I, Ravelonandro M., Scorza R, Zagrai Luminița, Gaboreanu Ioana, Beatrix Ferencz, Pamfil D., Popescu O., 2007 - Evaluarea impactului prunului transgenic cu rezistență derivată din patogen asupra variabilității populațiilor indigene ale virusului plum pox. *Oferta cercetării științifice ASAS Bucuresti*, Ed.Tehnică, vol.X
- 961.Zagrai I., Zagrai Luminița, Ravelonandro M., Scorza R., 2008- Stability of protection to Sharka of C5 transgenic plums inoculated with *Plum Pox* Virus and heterologous viruses. *Lucrările științifice ale USAMV București*, seria B, vol. LI, p.412-422
962. Zagrai I., Zagrai Luminița, 2008- Măsuri de combatere a virusului *Plum pox*. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN*, nr. 28, p.39-41

- 963.Zagrai I., Ravelonandro M., Scorza R., Minoiu N., Zagrai L., 2008- Field release of transgenic plums in Romania. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Animal Science and Biotechnologies. vol. 65, p. 358-365
- 964.Zagrai I., Zagrai L., Ravelonandro M., Gaboreanu I., Pamfil D., Ferencz B., Popescu O., Scorza R. , Capote N., 2008- Environmental Impact Assessment of Transgenic Plums on the Diversity of *Plum Pox Virus* Populations. Acta Horticulturae, nr. 781, p.309-318
- 965.Zagrai I., Capote N., Ravelonandro M., Cambra M., Zagrai L., Scorza R., 2008- *Plum pox virus* silencing of C5 transgenic plums is stable under challenge inoculation with heterologous viruses. Journal of Plant Pathology, nr.90 (1), p. 63-71
- 966.Zagrai I., Zagrai Luminița, Ion Ligia, 2009- The response of Different *Prunus* Genotypes to D and Rec Strains of *Plum Pox Virus*. Bulletin UASVM București Horticulture nr.66 (1-2), p.249-254
- 967.Zagrai I, Ravelonandro M., Zagrai Luminița, Scorza R., Minoiu N. , Gaboreanu Ioana, Beatrix Ferencz , 2009 - [Overview on the field trials of transgenic plums in Romania](#). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXV, p.173- 185
968. Zagrai I. , Ravelonandro M., Zagrai Luminița, Scorza R. , Minoiu N., 2010- Overview of the investigations of transgenic plums in Romania. International Symposium on Plum pox virus , Sofia- Bulgaria, September, 5-9, Book of Abstracts, p. 32
969. Zagrai I., Zagrai Luminița, Kelemen Beatrice, Petricele Ioana, Pamfil D, Popescu O., Preda Silvia, Briciu Al, 2010- Typing and distribution of *Plum pox* virus isolates in Romania. Julius-Kuhn-Archiv,nr. 427, p. 342-346
- 970.Zagrai I., Zagrai Luminița, Feștilă Angela, Jakab Z., Clapa Doina, 2010- Preliminary Results for Obtaining Nuclear-Stock Plum Material in Romania.Bulletin UASVM București, Horticulture nr.67 (1-2), p.173 - 178
- 971.Zagrai I., Zagrai Luminița, Preda Silvia, Isac Maria, Cârdei E., 2010- Incidence of *Plum Pox Virus* in Romanian Plum Orchards. Bulletin UASVM București, Horticulture nr.67(1-2), p. 488
- 972.Zagrai I., Zagrai Luminița, Preda Silvia, Beatrice Ferencz, Petricele Ioana, Pamfil D., Popescu O., Isac Maria, 2010 - Genetic diversity of *Plum pox* virus Isolates in Muntenia, Romania. Romanian Biotechnology Letters, vol. 15 (3), p.5303-5309
- 973.Zagrai I., Zagrai Luminița, Feștilă Angela, Băiaș I., Clapa Doina, Ion Ligia, Pop R., 2011- Implementation of certification standards for obtaining nuclear stock plum material in Romania.Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.493-500
974. Zagrai Luminița, Zagrai I, Ferencz Beatrix, Popescu O., Petricele Ioana, Gaboreanu Ioana, Kovacs Katalin, Pamfil D., Capote N., 2007- Serological and Genetic Diversity of *Plum Pox* Virus Isolates in Bistrita Area. Lucrările științifice ale USAMV Bucuresti, Fac. de Horticultură, seria B, vol. L, p. 421-428
- 975.Zagrai Luminița, Zagrai I., 2008- Non-transmission of *Plum pox* virus D and Rec strains through seeds in plum. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture. vol. 65, p. 523

976. Zagrai Luminița, Zagrai I, Beatrix Ferencz, Gaboreanu Ioana, Kovacs K., Petricele Ioana, Popescu O, Pamfil D., Capote N., 2008- Serological and molecular typing of *Plum pox* virus isolates in the North of Romania. *Journal of Plant Pathology*, vol. 90(1), p.41-46
977. Zagrai Luminița, Ferencz B, Pamfil D., et al., 2009- Serological and Molecular Typing of Plum pox Virus Isolates in the Transylvania, Romania. *Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca*, vol. 37 Issue: 1, p.265-272
978. Zagrai Luminița, 2009 - Virusul răsucirii frunzelor de cireș - *Cherry leaf roll virus*. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN*, nr. 29, p. 9-10
979. Zagrai Luminița, Zagrai I, Kelemen Beatrice, Petricele Ioana, Pamfil D., Beatrice Ferencz, Preda Silvia, Popescu O., Isac Maria, Briciu Al., 2009 - Diversity of Plum Pox virus isolates in Romania. *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol. XXV, p.167- 172
980. Zagrai Luminița, Zagrai I., Feștilă Angela, 2010- Monitoring of Aphid Species Landing in *Prunus* Nursery Plot from Bistrița Area. *Bulletin UASVM București Horticulture* , nr. 67(1-2), p. 489
981. Zagrai Luminița, Zagrai Ioan, 2010- Epidemiologia virusului Plum pox (PPV) și metode de diagnostic. Workshop proiect SharCo-FP7, USAMV Bucuresti, 21 octombrie
982. Zaharia C., 1984- Eficacitatea unor amestecuri de insectofungicide în combaterea bolilor și dăunătorilor prunului. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București*, p.35-40
983. Zală C.R., Văcăroiu C., Cristea St., Docea E., 2008- Research on the importance of leaf-falling chemical treatment against *Stigmata carpophila* fungus. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LII, p. 79-82
984. Zală C.R., Cristea St., Marin D.I., Docea E., Cristea Mihaela, 2008- Phytosanitary condition of fruit-tree species in the Bucharest area in 2008. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. LII, p.83-86
985. Zamă Agata, Filipescu C, Georgescu T, Tălmăciu Nela, Bernardis R., 2007 - Biology, ecology and integrated control of the species *Lyonetia clerckella* I. (sinuous mining), pest in the apple plantation from Neamț county. *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 50, p.1121- 1125
986. Zamă Agata, Filipescu C, Georgescu T, Tălmăciu Nela, Bernardis R., 2007 - Biology, ecology and integrated control of the species *Stigmella mallela* stt. (marbled ore), pest in the apple plantation from Neamț county . *Lucrări științifice UA Iași*, vol. 50, p.1126- 1128
987. Zamfirescu Mădălina, Mutafa Ion, 1999- *Plum-pox Virus* – prezentare și metode de prevenire și combatere. *Rev. Horticultura*, nr. 3

AMELIORAȚII ÎN POMICULTURĂ

1. Bandu G., Vulpeș N., 1984- Rezultatele multianuale obținute în bazinul Caransebeș, în combaterea și prevenirea excesului de umiditate , a tasării și eroziunii de suprafață, în livezile intensive de măr. În vol. SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.158- 179
2. Bandu G., Vulpeș N., Clitan P., 1984- Influența unor măsuri agro-hidroameliorative asupra calității recoltei de mere obținută pe luvisoluri albice de la SCPP Caransebeș. În vol. SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.180-189
3. Bandu G., Vulpeș N., Marinca C., 1995 – Influența diferitelor sisteme de amenajare a terenului pentru plantații pomicole asupra stării fizice a solului din zona Caransebeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.311- 316
4. Băbeanu Narcisa, Hoza D., 2001- Reducerea efectelor negative ale degradării solului brun-roșcat prin alternarea sistemelor de întreținere. Anale Univ. din Craiova, vol. VI (XLII), p.157-160
5. Bălăceanu Jenica, 1995- Influența irigației asupra proceselor de creștere și fructificare la specia prun. Simpozionul Național al Prunului, ed. IX-a Tr. Severin, p.170- 179
6. Boronia Gabriela, 2009 - Favorabilitatea solurilor pentru principalele culturi agricole din bazinul pomicol Sârca. Lucrări științifice UA Iași, vol. 52, p.855- 862
7. Brumar Dr., 2005- The selection, training and land for establishment of intensive plantations of the peach in Tîmburești-Dolj. Intern. Conf. on Agric. Economics, Rural Dev. and Inform, Debrecen-Hungary, 7- 8 april.
8. Budan C., Chițu E., 1994 – Elaborarea și validarea unei formule de estimare indirectă a evapotranspirației potențiale de referință. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVII, p.99- 108
9. Budan C., Chițu E., 1995 – Estimarea gradului de aprovizionare cu apă din precipitații a solului pentru speciile pomicole în funcție de acțiunea combinată a factorilor de climă , sol și relief. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.244- 255
10. Budan C., Chițu E., 1997 – Elaborarea și validarea unei noi formule de estimare indirectă a evapotranspirației potențiale de referință. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVII
11. Budoii Gh., Lăzăroiu Al., Atanasiu N., 1985 – Contribuții privind ameliorarea însușirilor solului din plantația de cași prin cultura de *Lolium multiflorum* . Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXVIII, p.71- 75
12. Budoii C., 2009- Mathematical models, tables and nomograms to settle the technically optimal rates (TOR) of N, P₂O₅ and K₂O in fruiting apple tree and pear tree on flat and terraced terrains. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LIII, p.406-412
13. Budoii G., 2009- Mathematical models, tables and nomograms to settle the technically optimal rates (TOR) of N, P₂O₅ and K₂O in fruiting peach tree and apricot tree on flat and terraced terrains. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LIII, p.413-418

14. Bunea A., 1976- Influența adâncimii de mobilizare a nisipurilor din nord -vestul României asupra creșterii și rodirii mărului. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.materiale de propagandă agricolă București, p.12-14
15. Bunea A., 1979 – Cercetări privind influența adâncimii de mobilizare a nisipurilor din nord -vestul României asupra creșterii și rodirii mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.139-144
16. Bunea A., 1979 – Efectul folosirii boraxului asupra producției de mere în livezile de pe nisipurile din nord-vestul României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.187- 191
17. Bunea A., 1989 – Cercetări privind comportarea mărului sub influența unor doze de NPK , pe nisipurile din nord-vestul țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.87- 97
18. Bunea A., Stepănescu E., 1996 – Consumul de apă la măr pe nisipurile din nord-vestul României, în regim natural și în condiții de irigare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.203-212
19. Calinovici I., 1993- Studiul sistemelor de amenajare și de întreținere a solului cu proprietăți nefavorabile în funcție de condițiile pedoclimatice și de sistemul de cultură a pomilor în bazinul pomicol Lipova. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22mai (program, p.133)
20. Calinovici I., 2006- Aluminium, restrictive factor for tree growing. Intern.Symp.on Agriculture, Croația, febr., p.709- 711
21. Calinovici I., Chiș S., 2007- Research concerning the projection of some hydrotechnical antierosional works in the fruit-growing plantations. USAMV-Cluj Napoca, Science Bulletin Horticulture, vol.64, p.154- 157
22. Calinovici I., 2010- Studii privind solurile din zona pomicolă Lipova. Lucrări științifice Horticultură, Chișinău-R.Moldova, vol.24 (1), p.58- 61
23. Călinoiu I., Călinoiu Maria, 1994- Cercetări privind diferențierea dozelor de îngrășăminte chimice în funcție de lucrările solului pe luvisolul albic pseudogleizat de la Tg.Jiu. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.298- 315
24. Canarache A., 1986 – Însușirile fizice ale solurilor din zonele pomicole și unele aspecte ale ameliorării lor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.133- 145
25. Cârdei E., Muraru V., Sfîru Raluca, Pirnă I., 2010- Analiza riscului de eroziune în zonele horticole folosind programe gratuite și modele digitale. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.55- 62
26. Chițu E., 1990 – Efectele scarificării în plantațiile de prun amplasate pe solurile brune luvice. Rev.Horticultura, nr.3-4
27. Chițu E, Sumedrea D, Păltineanu Cr., Tănăsescu N., 2012- Oscilațiile creșterii zilnice a trunchiului pomilor în plantațiile irigate de măr din județul Argeș, în condițiile schimbărilor climatice . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.58- 77
28. Davidescu Velicica, Hentze Marianne, Neață Gabriela, Stănică Fl., 1993- Cercetări privind efectul poluant al traficului rutier asupra plantației de măr din ferma Băneasa-București. Lucrări științifice USA București, vol.XXXVI, p.25-30
29. Diaconescu A., 2002- Tehnologia de înființare a plantațiilor de cais pe solurile nisipoase. Oferta cercetării agricole ASAS București, vol.VI, p.244
30. Domuța C, Șcheau V, Bandici Gh., Șandor Maria, Samuel Alina, Borza Ioana, Domuța Cr., Brejea R. , 2007- Comparison between peach-tree water consumption and a different method of reference evapotranspiration (ETO) calculation in the conditions of North-Western Romania. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.344-348

31. Durău Anica, 1989 - Cercetări privind stabilirea distanțelor optime de plantare la vișinul cultivat pe nisipuri. *Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni*, vol. VII, p.395
32. Durău Anica, 1994 – Influența fertilizării cu azot, fosfor, potasiu asupra proceselor de creștere și fructificare a vișinului cultivat pe solurile nisipoase. *Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni*, vol. VIII
33. Durău Anica, 1995 - Analiza foliară - mijloc de diagnosticare a stării de nutriție la vișinul cultivat pe solurile nisipoase. A VI-a Conferință Națională de Ecologie, Arad
34. Durău Anica, 1996 - Folosirea îngrășămintelor foliare la cultura vișinului pe solurile nisipoase de la Dăbuleni. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov
35. Durău Anica, 1997 – Contribuții la perfecționarea unor verigi de cultură a vișinului pe solurile nisipoase de la Dăbuleni. *Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni*, vol. IX, p. 243
36. Durău Anica, Croitoru Mihaela, Măcărău Viorica, 1998 - Cultivarea vișinului pe solurile nisipoase irigate. *Revista Horticultura nr.8 - 9*, p.12
37. Durău Anica, Croitoru Mihaela, 1998 - Folosirea îngrășămintelor extraradiculare la cultura cireșului cultivat pe solurile nisipoase de la Dăbuleni. *Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni*, vol. X.
38. Durău Anica, Croitoru Mihaela, 2001- Reducerea poluării solurilor din plantațiile pomicole de pe solurile nisipoase prin utilizarea fertilizanților foliari și a stimulatorilor de creștere . *Anale Univ.din Craiova*, vol.VI (XLII), p.236- 239
39. Durău Anica, 2002- Tehnologia de cultură a caisului pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. *Oferta cercetării agricole ASAS București*, vol.VI, p.249
40. Durău Anica, 2002- Tehnologia de cultură a piersicului pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. *Oferta cercetării agricole ASAS București*, vol.VI, p.247
41. Durău Anica, 2003- Fertilizarea organo-minerală , mijloc de sporire a producției de fructe pe solurile nisipoase , în concordanță cu noile cerințe ale agriculturii durabile. *Oferta cercetării științifice agricole ASAS București*, vol.VI, p.242
42. Durău Anica, Mihaela Croitoru, Milica Dima, 2012- Realizări și perspective la cultura speciilor pomicole sămburoase pe soluri nisipoase. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXVIII, p.85- 91
43. Gavăț C., Dumitru Liana , 2007- Some aspects regarding soil management systems in a peach tree orchard. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.L,p.349-357
44. Ghena N. ș.a., 1972 – Comportarea soiurilor de măr zonate pe nisipurile din nord-vestul țării altoite pe diferiți portaltoi vegetativi. *Rev.de Horticultură și Viticultură*, nr.4
45. Giurcău I., 1994- Tehnologia de cultură a pomilor fructiferi pe haldele de steril de la Rovinari-Gorj. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.316- 320
46. Giurcău I., 1994- Cercetări privind elaborarea tehnologiei de recultivare biologică a haldelor de steril în scopuri agricole. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.321-332
47. Groza Th., Tudose M., 1971- Influența formelor de relief și a expoziției asupra creșterii pomilor în primii ani după plantare, în condițiile din nord –vestul Moldovei. *Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București*, p.67- 69
48. Grumeza N., 1980 – Irigarea plantațiilor viti-pomicole. *Rev.Horticultura*, nr.4
49. Grumeza N., Burloi Niculina, 1981 – Research on local irrigation of young apricot plantations. *The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july. Abstracts*, p.48

- 50.Grumeza N., Burloi Niculina, Manughevici Ana, 1989 – Rezultate ale cercetărilor privind irigarea localizată a caisului, în condițiile solului brun –roșcat de la Băneasa-București. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.21-32
- 51.Hoza D., Udrescu S., Păun C., Radu Alexandra, 1996- Dezvoltarea sistemului radicular la unele soiuri de prun pe terenul înierbat. Lucrări științifice USAMV București, vol.XXXIX, p.63-66
- 52.Iancu M., 1974 – Research on the consumption of soil water in apple orchards.Proceeding of the XIX Int.Hort.Congres, Varșovia- Poland, vol.I
- 53.Iancu M., 1975 – Cercetări privind consumul de apă din sol în livezile de măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.159-172
- 54.Iancu M., 1975 – Influența conținutului de apă din sol, a factorilor climatici și a încălzirii de fructe a pomilor asupra creșterii unor organe vegetative la măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.195-202
- 55.Iancu M., Sotiriu D., Popescu C.V., 1975 – Cercetări privind influența apei din sol asupra însușirilor fizico-chimice și comportării la păstrare a merelor.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.173- 193
- 56.Iancu M., Sotiriu D., Negoită Mariana, 1976- Influența umidității solului asupra conținutului unor macro și microelemente din sol și plantă.Recomandări pentru producție-Pomicultură. Red.materiale de propagandă agricolă București, p.3-4
- 57.Iancu M., Sotiriu D., Negoită Mariana, 1977 – Influența umidității solului asupra conținutului frunzelor de măr , în macro și microelemente.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.27-34
- 51.Iancu M., 1977 – Cercetări privind influența conținutului de apă din sol asupra procesului de fructificare la măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.51-64
- 58.Iancu M., Neamțu I., 1978 – Cercetări privind tasarea solului într-o livadă intensivă de măr ; cercetări asupra relațiilor sol-apă-plantă,cu aplicații în proiectarea și exploatarea sistemelor de irigații. ASAS București , p.265- 287
- 59.Iancu M., 1979 – Influența unor măsuri agroameliorative aplicate pe solurile brune de pădure asupra creșterii și rodirii prunului.Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.13-27
- 60.Iancu M., 1979- Relațiile dintre umiditatea solului și procesele de creștere și fructificare la soiul de prun Vinete românești .Lucrări științifice Tustul Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.29-41
- 61.Iancu M., 1979 – Influența pregătirii și fertilizării solului la plantarea prunului în livezile supuse modernizării.Lucrări științifice Trustul Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.185-195
- 62.Iancu M., 1979 – Cercetări privind relația dintre distribuția rădăcinilor și consumul de apă prin transpirație într-o livadă de măr.Publicațiile Soc.Naț.Române pentru știința solului, nr.17, p.29-46
- 63.Iancu M., 1979 – Contribuții noi la cunoașterea regimului apei din sol și a consumului ei de către meri în bazinul pomicol Ștefănești-Argeș. Publicațiile Soc.Naț.Române pentru știința solului, nr.17, p.47-50
- 64.Iancu M., Neamțu I., 1979 – Cercetări privind tasarea solului într-o livadă intensivă de măr.Publicațiile Soc.Naț.Române pentru știința solului ,nr.17, p.265-290
- 65.Iancu M.,1979- Rolul afânării corecte a solului și a aplicării irigației pentru asigurarea condițiilor optime de creștere a pomilor în pepinierelor pomicole.Trustul Pomiculturii Pitești, Buletin pepinieristic, nr.1, p.5-13
- 66.Iancu M., Ionescu Pr., 1981 – Unele rezultate și tendințe privind aplicarea irigării în pomicultura RSR.Buletin informativ ASAS București, nr.11, p.93-106

- 67.Iancu M., 1982 – Investigations on the water consumption in a high density planting of apple trees .XXI Int.Congres, 29aug.-4sept., Hamburg-Germany, vol.I, p.1263
- 68.Iancu M., 1983 – Cercetări privind consumurile de apă din plantațiile de măr, determinate direct și prin estimare cu ajutorul a diferite metode indirecte .Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.173-186
- 69.Iancu M., 1983 – Soluții de organizare și amenajare a terenurilor în pantă pentru cultura pomilor.Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.8, p.25- 29
- 70.Iancu M., Sotiriu D., 1983 – Cercetări noi privitoare la influența umidității solului asupra unor însușiri fizico-chimice și a comportării la păstrare a merelor.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.187-202
- 71.Iancu M., Negrescu I., 1983 – Resurse funciare pentru dezvoltarea pomiculturii în perspectivă. Rev.Horticultura, nr.4, p.23-27
- 72.Iancu M., Neamțu I., 1983- Influența lucrărilor profunde asupra unor însușiri fizice ale solurilor tasate dintr-o plantație intensivă de măr.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.30-31
- 73.Iancu M., 1984- Cercetări privind stabilirea sistemelor de pregătire și întreținere a solului în plantațiile de prun. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.149-169
74. Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1984- Lucrări de pregătire a terenului pentru înființarea plantațiilor de prun pe solurile brune luvice pseudogleizate din platforma Cotmeana. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.13-15
75. Iancu M., Negoită Mariana, 1984- Influența unor măsuri tehnologice asupra însușirilor fizico-chimice ale solului și a proceselor de creștere și fructificare a soiului de prun Vinete românești în condițiile de la Mărăcineni-Argeș. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.15-18
- 76.Iancu M., 1985 – Growth rate of apple trunk and fruit Additional indicators for water needs of fruit trees.First International Symposium on Water Relations in Fruit Crops.Acta horticulturae, nr.171, p.417-425
- 77.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1986 – Cercetări privind stabilirea modului de pregătire a terenului în vederea înființării plantațiilor de prun pe solurile din platforma Cotmeana.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.147-171
- 78.Iancu M., 1986 – Investigation on the water consumption of Vinete românești plum variety. Rev.Hortscience, SUA, vol.21(3)
- 79.Iancu M., 1986 – Influența irigației și a sistemului de întreținere și fertilizare asupra unor însușiri fizice ale solului și proceselor de creștere și fructificare a soiului de prun Vinete românești.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.173-194
80. Iancu M., Negoită Mariana,1986 – Influența irigației și a sistemului de întreținere și fertilizare asupra unor componente chimice din sol și plantă , la soiul de prune Vinete românești. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.11-12
- 81.Iancu M., Negoită Mariana, 1987 – Influența irigației și a sistemului de întreținere și fertilizare a solului asupra unor componente chimice din sol și plantă la soiul de prun Vinete românești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.135-157

- 82.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, 1987 – Influența amendamentelor și fertilizării de bază și locale asupra proprietăților solului și proceselor de creștere și fructificare la soiul de prun Agen 707.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.159- 179
- 83.Iancu M., Negoită Mariana, 1988 – Effects of irrigation, soil management and fertilization on some chemical components in soil and into plum trees. Rev.Hortscience, SUA, vol.23 (3)
- 84.Iancu M. și colab., 1989 – Cercetări privind influența irigației asupra distribuției apei și a rădăcinilor la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.45-71
- 85.Iancu M., Jakab S., 1989 – Limitele pedologice și tehnologice de terasare a terenurilor în pantă pentru cultura pomilor.rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.4
- 86.Iancu M., Jakab S., 1989 – Sisteme de întreținere a solului în plantațiile situate pe terenurile în pantă.Rev.Horticultura, nr.8
- 87.Iancu M., Negoită Mariana, 1991 – Influența sistemului de întreținere a solului și a irigației prin picurare asupra unor componente chimice din frunzele și fructele soiului de măr Golden spur.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.35- 68
88. Iancu M., Negoită Mariana, Sotiriu D., Chițu E.,Tănăsescu N., 1992 – Cercetări privind unele probleme de ameliorații în pomicultură.În vol.ICPP-25 de ani de activitate (1967-1992), p.129-153
- 89.Iancu M., 1992 – Influența sistemului de întreținere a solului și a irigației prin picurare asupra creșterii unor organe vegetative la soiul de măr Golden spur altoit pe MM 106 și franc.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.273-298
- 90.Iancu M., 1993 – Influența sistemului de întreținere a solului și irigației prin picurare asupra proceselor de fructificare la soiul Golden spur. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.179 - 192
- 91.Iancu M., Negoită Mariana, 1995 - Influența sistemului de întreținere și fertilizare a solului asupra unor componente chimice din frunzele și fructele soiului de prun Anna Spath. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII p.354-372
- 92.Iancu M., 1996 – Influența sistemului de întreținere și fertilizare a solului asupra creșterii și fructificării soiului de prun Anna Spath. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.344-353
- 93.Iancu M., 1997 – Effects of land preparing works before tree planting on some physical soil properties.14th Istro Conference, Pulawy-Poland
- 94.Iancu M., 1997 – Plum tree water consumption determined in lisimeters as compared to other methods.Second International Symposium on Irrigation of Horticultural Congress , Chania-Greece, Abstracts, p.7(Acta horticulture nr.449)
- 95.Iancu M., Păltineanu Cr., Simota C., 1998 – Cercetări privind stabilitatea consumului de apă prin evapotranspirație și transpirație la măr. Buletin informativ ASAS București, p.135-144
96. Iancu M., Păltineanu Cr., Simota C., 1998 – Cercetări privind consumul de apă prin evaporație și transpirație la măr.În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, Simpozion ASAS București, Ed.Medro, p.135-144
- 97.Iancu M., Neamțu I., Negoită Mariana, Tănăsescu N., Aldea Viorica, 1998 – Cercetări privind unele probleme agroameliorative ale solului în plantațiile de pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.87- 104
- 98.Iancu M., Negoită Mariana, 1998 – Influența îngrășămintelor minerale și a amendamentelor calcaroase asupra comportării mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.247 – 259
- 99.Iancu M., 1998- Influența sistemului de întreținere a solului și irigației prin picurare asupra creșterii și fructificării mărului.Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.179-181

- 100.Iancu M., Păltineanu Cr., 2001 – Efecte ale stării de aprovizionare a pomilor cu apă și ale unor factori climatici asupra variațiilor diametrului trunchiului pomilor la măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XX, p.115- 123
- 101.Iancu M., 2002- Influence of relief and erosion control systems on evapotranspiration in pear trees.VIII Intern.Symp.on pear, Ferrara-Italy.*Acta horticulture* nr.596
- 102.Iancu M., 2008 – Influența sistemelor de pregătire și fertilizare a solurilor argilo-iluviale asupra proprietăților fizice și chimice ale acestora și comportării prunului.În vol.*Pomicultura durabilă*, Ed.Estfalia București, p.197-230
- 103.Iancu M., 2008 – Influența sistemelor de întreținere și fertilizare a solurilor argilo-iluviale asupra creșterii și fructificării prunului. În vol.*Pomicultura durabilă*, Ed.Estfalia București, p.232-239
- 104.Iancu M, Leinar Septar, 2009 - Effects of localized irrigation on fruit yield and its quality for some apricot varieties under the conditions of Dobrogea. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXV, p.112- 118
- 105.Iancu M, Gavăț Corina, 2009- The influence of management system and nitrogen fertilization on leaf and fruit chemical components in Springcrest peach variety. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXV, p.119- 123
- 106.Iancu M., Tebeică A., 2010 - Evolution of soil compaction state in a high density apple orchard under the influence of technological traffic.*Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.14 (1), p.217-222
- 107.Iancu M., Tebeică A., 2010 - Influence of position within the terraces platform on some physical properties in case of three soil types in a high density apple orchard. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.14 (1), p.223-227
- 108.Iancu M., Tebeică A., 2010 - The influence of the farm equipment for management of high density apple orchards on some soil physical properties.*Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p. 503- 508
- 109.Iancu M., Tebeică A., 2010 - Evolution of soil compaction in a high density apple orchard under the influence of soil erosion control treatments and technological traffic *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.509- 514
- 110.Iancu M., Chițu E., Sumedrea D., 2011- The influence of the variation of main climatic factors on the fruiting processes of plum,on different fertilizer management systems.*Acta horticulture ISHS*, nr.981, p.255-262
111. Iancu M., Tebeică A., 2012- Influence of position within the terraces platform on some chemical components in case of three soil types in a high density apple orchard.*Lucrări științifice USAMV București*, seria B, *Horticultura*, vol.LVI, p.473- 480
- 112.Ienciu Anișoara, Lăzureanu A., Oncia Silvica, Fazekas P., Carciu G.,2007- On the corellation between the growth parameters of some vegetative apple tree organs and the drip irrigation norm in the conditions of the low Banats plain (Romania).*Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.11, p.65-70
- 113.Ienciu Anișoara, Drăgănescu E., Oncia Silvica, Fazekas P., Tarău D., 2007- Studies concerning the necessary rainfall water in an intensive apple tree plantation in the conditions of the low Banats plain (Romania). *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.11, p.71-76
- 114.Ionescu Pr., Popa Cr., Tomuleț I. ,1975 – Cercetări privind cultura pomilor pe terenurile în pantă din Dobrogea. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.II, p.159- 172

115. Ionescu Pr., 1979- Irigarea, veriga agrotehnică importantă în cultura piersicului. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.168- 174
116. Ionescu Pr., Grumeza N., 1986 – Irigarea localizată a piersicului în condițiile din Dobrogea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.195 – 202
117. Iordache Maria, 2007 - Researces concerning the main agrochemical characteristics of the soils from the northern area of Bucharest (SCDP Băneasa areal) and their suitability for the apricot and peach growing. Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.999- 1004
118. Isac Il., Iancu M., 1982 – Un nou mod de grupare a pomilor în livezi – în benzi cu alei pentru traficul tehnologic. Rev. Horticultura, nr.10
119. Jakab S., Pop V., 1989 – Cercetări privind ameliorarea pe căi biologice a însușirilor fizico-chimice ale solurilor din plantațiile pomicole. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.9-20
120. Jakab S., Galfi G., Habor T., 1989 – Cercetări privind îmbunătățirea regimului aerohidric al solurilor cu exces de apă din pomicultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.33- 44
121. Jakab S., 1991 – Măsuri de prevenire a degradării însușirilor fizice ale solului în plantațiile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.9- 16
122. Lazăr A., Pop A., Gnanadt Fr., 1971- Stabilirea influenței dunelor și a interdunelor asupra creșterii mărului în condițiile nisipurilor din zona Carei- Urziceni. Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p.59- 63
123. Lazăr A., 1976- Soiurile și portaltoii recomandați pentru a fi generalizate în producție în cadrul plantațiilor intensive și superintensive de măr, ce se vor amplasa pe solurile nisipoase din nord-vestul țării. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă agricolă București, p.21-22
124. Lazăr A., Pop A., Lăzăroiu P., 1987 – Influența lucrărilor de pregătire a terenului înainte de plantare asupra creșterii și rodirii mărului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.189- 196
125. Lazăr Gh., Timișan N., 1999- Metode de amenajare și plantarea pomilor pe terenurile în pantă în condițiile pedoclimatice de la Fălticeni. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.71-76
126. Lăzăroiu P., 1991 – Influența drenajului asupra proprietăților solului și comportării mărului în bazinul pomicol Baia Mare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.17- 28
127. Luca M., Roșca C., ș.a, 1988- Elemente privind tehnica de aplicare a irigației localizate în plantațiile suprintensive de pomi și arbuști fructiferi din Podișul Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2, p.27- 32
128. Luca M., Dumitrescu Gh., Roșca C., Zanoschi I., 1992 – Irigația localizată a plantațiilor superintensive din zona colinară - Sistemul Velnița, SCPP Iași. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2
129. Luca M., Toma Steliana, ș.a, 1995 – Elemente tehnice noi în aplicarea irigației localizate la plantațiile pomicole colinare. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.297- 305
130. Luca M., Rominger E., 1995 – Dispozitive de distribuție la microirigații cu tratare magnetică a apei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1-2
131. Merlescu Fr., Cireașă V., 1984- Contribuții la cunoașterea unor modificări fizico-chimice și morfologice pe care le capătă cernoziomul cambic slab erodat după 9 ani de la plantarea cu cătină albă. Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.97- 98
132. Moroșanu V., Lazăr Gh., Timișan N., Roibu Gh., 1984- Stabilirea sistemului de lucrare și întreținere a solului din livezile de pe teren în pantă , în condițiile din nordul Moldovei. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.27-28

- 133.Neamțu I., 1975 – Potențialul eroziv al precipitațiilor .Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.263- 270
- 134.Neamțu I., Florescu C., Tudose M., Gîrcineanu Tr., 1976- Influența diferitelor sisteme de întreținere a solului asupra proceselor de scurgere și eroziune în plantațiile de pomi.Recomandări pentru producție-Pomicultură.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.4-7
- 135.Neamțu I., 1977 – Cercetări preliminare privind interceptarea precipitațiilor de către coroana pomilor.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.101-112
- 136.Neamțu I., Pop A., Florescu C., Tudose M., Gîrcineanu Tr., 1978 – Cercetări privind influența diferitelor sisteme de întreținere a solului asupra proceselor de scurgere și eroziune în plantațiile de pomi.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.45-48
- 137.Neamțu I., Iorga S. I., 1977 – Considerații privind viteza de cădere a corpurilor cu referiri speciale la picătura de apă.Buletinul Fac.de Învățământ Pedagogic, Pitești
138. Neamțu I., Iorga S. I., 1976 – O nouă metodă pentru determinarea vitezei de cădere a picăturilor de apă.Buletin Informativ ASAS București
139. Neamțu I., Iorga S. I., 1978 – Criteriul de similitudine : folosirea lui în determinarea unor parametric ai precipitațiilor.Rev.de fizică și chimie, anul XV, nr.4
140. Neamțu I., Iorga S. I., 1979 – Determinarea energiei cinetice totale a unei precipitații, parametru important în studierea eroziunii solului.Buletin științific Fac.de Învățământ Pedagogic Pitești
- 141.Neamțu I., 1980 – Potențialul energetic al ploilor și scurgerea de suprafață în plantațiile intensive de pomi.Lucrările simpozionului-Exploatarea intensivă a terenurilor agricole în pantă, Cluj-Napoca , vol I
- 142.Neamțu I., 1983 – Cercetări privind bilanțul hidrologic și eroziunea solului în plantațiile pomicole.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.157- 164
- 143.Neamțu I., 1983 – Sinteze din lucrările de doctorat privind cultura pomilor pe nisipuri în RSR.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.2
- 144.Neamțu I., 1985 – Sinteza a clasificării solurilor după sistemul român adoptat în anul 1979. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.7
- 145.Negrescu I., 1971 – Influența desfundării nisipului asupra creșterii pomilor.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.3
- 146.Negrescu I., Negrescu Aurelia, 1983 – Creșterea sistemului radicular la piersicul cultivat pe nisipuri în sistem intensiv. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. V, p. 241 - 248
- 147.Negrescu I., Dorneanu A.,1983 - Cercetări privind influența îngrășămintelor organominerale asupra creșterii și rodirii piersicului cultivat pe nisipurile nivelate și irigate din sudul țării. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. V, p. 249 – 258
- 148.Negrescu I., Șuteu G.E., 1984 - Determinarea cu ajutorul N15 a distribuției pe organe a azotului din îngrășământ în funcție de epoca de aplicare și estimarea rezervei de azot la piersicul în vârstă de 9 ani. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VI, p. 273 - 281
- 149.Negrescu I., Șuteu G.E., 1984 - Cercetări privind absorbția și distribuția azotului în livezile tinere de piersic. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VI, p. 293 - 298
150. Negrescu I., 1984 – Influența distanței de plantare asupra creșterii sistemului radicular la părul cultivat pe nisipuri în primii ani de la plantare. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VI, p. 289 - 296

151. Negrescu I., Negrescu Aurelia, 1985 - Folosirea rațională a terenului din plantațiile tinere de pomi de pe nisipurile irigate din sudul țării. Revista Producția Vegetală - Horticultura, p. 21 - 25
152. Negrescu I., Șuteu G.E. 1985 - Distribution among the organs of fertilizer in relation to the time of application and evolution of the reserve nitrogen in 9 years old peach trees using 15 N. Bulletin de l'Académie des sciences agricoles et forestières Bulletin of the Academie of Agricultural and Forest Sciences Bucharest, nr.14
153. Negrescu I., Șuteu G.E., 1988 - Distribution among the organs and effectiveness of use of split applied fertilizer nitrogen by peach trees ESNA, XIX-th annual meeting 29 aug. - 2 sept. Vienna, Austria. Final program and book of abstracts.
154. Negrescu Aurelia, 1989 - Cercetări privind fertilizarea gutuiului pe solurile nisipoase de la Dăbuleni. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol.VII, p. 381
155. Negrescu I., Negrescu Aurelia, 1989 - Cercetări privind fertilizarea mărului pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol. VII, p. 365
156. Negrescu I., Negrescu Aurelia, 1989 - Cercetări privind fertilizarea părului pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol.VII, p. 373
157. Negrescu I., Șuteu G.E. 1989 – Distribuția pe organe și eficiența utilizării azotului marcat cu (N15) aplicat fracționat la piersic pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol. VII, p. 359
158. Negrescu I., Negrescu Aurelia, Iancu Maria, Durău Anica, Lida Floarea, Croitoru Mihaela, 1991 - Cercetări privind fertilizarea unor specii pomicele cultivate pe nisipuri. Simpozion omagial "Ion Ionescu de la Brad", Universitatea din Craiova, noiembrie
159. Negrescu I., Negrescu Aurelia, Iancu Maria, 1991 - Cultura pomilor fructiferi pe nisipurile din sudul țării. Lucrările Simpozionului Național de Istorie și Retrologie Agrară a României, Târgoviște , iunie
160. Negrescu I., Negrescu Aurelia, Constantinescu Chiriachița, 1991 - Rolul salcâmului în protecția mediului pe nisipuri. Lucrările Simpozionului Național de Istorie și Retrologie Agrară a României, Târgoviște, iunie
161. Negrescu Aurelia, 1994 - Cercetări privind fertilizarea gutuiului pe rod cultivat pe solurile nisipoase din sudul țării. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol. VIII, p.163
162. Negrescu I., Șuteu G.E., Negrescu Aurelia, 1994 - Determinarea cu ajutorul N15 a evoluției pe profilul solului a azotului aplicat la piersicul cultivat pe solurile nisipoase. Lucrări științifice SCCCPCN Dăbuleni, vol. VIII, p. 151
163. Negrescu Aurelia, Negrescu I., Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Ploae P., 1995 - Metode de reducere a poluării solului în livezile pomicele de semințoase cultivate pe nisipurile din sudul țării. A VI-a Conferință Națională de Ecologie, Arad
164. Negrescu Aurelia, Șarpe N., Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Bănuțoiu Floarea, Negrescu I., 1996 - Cercetări privind combaterea buruienilor anuale și perene din plantațiile gutuii cultivate pe solurile nisipoase. Chimia și protecția plantelor "PROPLANT", Călimănești
165. Negrescu Aurelia, Negrescu I., Iancu Maria, Croitoru Mihaela, Șuteu G.E., 1996 - Metode de reducere a poluării solului cu nitriți în livezile pomicele cultivate pe solurile nisipoase din

sudul țării. A III-a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov

166.Negrescu Aurelia, 1997 - Cercetări privind fertilizarea migdalului pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX

167.Negrescu I., Negrescu Aurelia, Iancu Maria, Durău Anica, Ploae P., 1997 - Metode de reducere a poluării solului cu nitrați în livezile pomicele de pe nisipuri. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX, p. 233

168.Nicola Claudia, 2007 - Influența aplicării îngrășămintelor chimice și organice asupra unor indicatori agrochimici ai luvisolului albic din câmpia înaltă a Piteștilor. "ICDP -40 de ani de Cercetare în Pomicultură", Ed. INVEL multimedia București, p.131-138

169.Papadopol S., Papadopol Pia, 1979- Cercetări privind realizarea unui sistem automatizat de irigare într-o livadă de nuc.În vol.Simpozioane-Truștii Pomiculturii București, p.289- 291

170.Pattantyus K., Bilegan M., 1991 – Influența sistemului de întreținere și a poziției pe versant asupra aprovizionării solului și a pomilor cu elemente fertilizante. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.29- 34

171.Păltineanu Cr., Iancu M., 1997- Orchard ground cover management effects on nitrate leaching in an irrigated heavy-clay soil.II Intern.Symp.on irrigation on horticultural crops, Chania-Crete, Greece.Acta horticulture nr.449

172.Păltineanu Cr., Chițu E., Tănăsescu N., ș.a, 2000 – Irrigation water requirements for some fruit trees specific to the Argeș-Vedea river basin, Romania.Acta Horticulturae, nr.537, vol.I, p.113-119

173. Păltineanu Cr., Chițu E., 2001 – Comparația dintre evapotranspirația de referință estimată prin metoda Penman- Monteith și alte metode indirecte la Pitești- Mărăcineni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.124- 132

174. Păltineanu Cr., Chițu E., Tănăsescu N., Apostol G., Pufu M.N., 2001 – Consumul și necesarul de apă de irigație pentru unele specii horticole în bazinul hidrografic Argeș- Vedea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.133- 139

175.Păltineanu Cr., Mihăilescu I.F., 2004- Irrigationwater requirements for some horticultural crops specific to the Dobrogea region, Romania.IV Intern.Symp.on irrigation of Horticultural crops, Davis-California, SUA.Acta horticulture nr.664

176.Păltineanu Cr. , Mihăilescu I.F., 2005 – Aridity distribution and irrigation water requirements for the main fruit trees in Romania.Int.Conf.Comm.on Irrigation and Drainage, 21-st European Regional Conference, Frankfurt (Oder) Germany and Slubice, Poland

177. Păltineanu Cr., Chițu E., Tănăsescu N., Sumedrea D, 2005 – Mapping the photosynthetic active radiation and leaf area index in orchards by using the Sunscan Canopy Analysis System equipment.Cercetări în pomicultură, Chișinău-R.Moldova ,vol.4, p.54-60

178. Păltineanu Cr., Mihăilescu I.F., Dragotă Carmen, Vasenciuc Felicia, 2006 – Cerințele de apă în livezile de măr și păr din România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.107- 117

179.Păltineanu Cr., Mihăilescu I.F., Tănăsescu N., Chițu E., 2006- Cerințele de apă în livezile de cais și piersic din România. Lucrări științifice SCDP Constanța. Editura Cartea Universitară București, vol.II, p. 137-144

180.Păltineanu, Cr.,Tănăsescu N., Chițu E., 2007- Transpiration under irrigation conditions in Romanian apple orchards. ICID 22nd European Regional Conference, 2-7 September, Pavia - Italy

- 181.Păltineanu Cr., Chițu E., Tănăsescu N., 2008 - [Using the Crop Water Stress Index in Irrigation Scheduling in Apple Orchards on Southern Romania](#).Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.126- 137
- 182.Păltineanu Cr., Chițu E., Tănăsescu N., 2008- Utilizarea indicelui de stress hidric al culturii în aplicarea irigației la măr.În vol.Pomicultura durabilă., Ed.Estfalia București, p.133- 150
- 183.Păltineanu Cr., Tănăsescu N., Chițu E., 2008- Relațiile dintre indicele de ariditate de Martonne și cerințele de apă ale unor culturi pomice reprezentative în România. În vol. Pomicultura durabilă.,Ed.Estfalia București, p.151- 165
- 184.Păltineanu Cr., 2008- Consumul de apă al pomilor fructiferi în România în regim de irigare. În vol.Pomicultura durabilă., Ed.Estfalia București, p.166-195
185. Păltineanu Cr, Chițu E., Mateescu Emilia, 2011- Tendințe noi privind evapotranspirația și cerințele pentru apa de irigare a unor culturi horticoale în primul deceniu al secolului XXI în sudul României. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVII, p.93- 99
- 186.PăltineanuCr, Chițu E., Mateescu Emilia, 2011- New trends for crop evapotranspiration and irrigation water requirements in orchards during the first decade of the twenty –first century in southern Romania.Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.545-552
- 187.Petrescu Silvia, Marin F.C., Chițu E., 2006- The effect of the soil management system on some biochemical components of the soil and plants in a high density apple orchard.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara,vol.10, p. 195- 199
- 188.Petrescu Silvia, Chițu E., 2009- Correlations Between Chemical And Biochemical Soil Parameters In Fruit Ecosystems. I Balkan Symp.on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria.Acta Horticulture (ISHS), nr.825, p.447-452
- 189.Popa V., 1970 – Situația actuală a livezilor de pe terase și măsurile ce se impun pentru sporirea producției.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.4
- 190.Popa V.,1970 – Principalele cauze ale pieirii premature a pomilor și măsurile de înlăturare a lor. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.6
- 191.Popa V., Neamțu I., 1970 – Complexarea lucrărilor solului în livezi pe terenuri în pantă.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.5
192. Popa V., Stepănescu E., Bunea A., 1971- Rezultate privind influența reliefului asupra prinderii și creșterii pomilor din plantațiile obișnuite și intensive în condițiile nisipurilor din nord-vestul țării.Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.55-58
- 193.Popa V., Botu I., Negrescu I., 1971- Influența dunelor și interdunelor asupra creșterii prunului, caisului și cireșului, în condițiile nisipurilor din sudul Olteniei. Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.64- 66
- 194.Popa V., Florescu C., Bor I., 1975 – Studiul influenței formelor de relief și a sistemului de amenajare asupra creșterii în primii 7ani a pomilor din soiul de măr Jonathan, altoit pe pădureț,în condițiile terenurilor în pantă din nord-estul Transilvaniei.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II, p.135-146
- 195.Popa V., Stepănescu E., Bunea A., 1975 – Rezultate privind influența reliefului asupra procesului de prindere și creșterii pomilor din plantațiile obișnuite și intensive în condițiile nisipurilor din nord-vestul țării.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II, p.135-146
- 196.Popa I., Groza T., Tudose M., 1975 – Influența formelor de relief și a expoziției asupra creșterii pomilor în primii ani de la plantare în condițiile din nord-vestul Moldovei.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II, p.147-158

197. Popescu M., Pop A., Lazăr A., 1977 – Cercetări privind posibilitățile de acumulare a apei în zona dealurilor .Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.35-44
198. Rakhmanin Y., Alecu I.N., Temocico Georgeta, 2011- Rolul apei revitalizate în sistemele biologice. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.105- 109
199. Roman I., Vladu Cr., Munteanu N., Pașolea Fl., 1994- Rezultate preliminare privind cartarea agro chimică a haldei de steril Meriș-Motru. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.276-281
200. Scheau Violeta, 2001 – Conducerea irigației în primăvară la căpșun. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.51-54
201. Septar Leinar, 2001 – Comportarea caisului în urma irigării localizate în condițiile din Dobrogea. Lucrări științifice USAMV Iași, vol.II
202. Septar Leinar, 2008 - Influence of localized irrigation on fruit production at research station for fruit growing Constanta. Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.737-740
203. Septar Leinar, Dumitru Liana, 2009 - Efectul irigării localizate asupra rezervelor de apă din sol în condițiile speciale din Dobrogea. Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.591- 596
204. Septar Leinar, 2009- Impact of irrigation modern technology on fructification process of apricot trees. I Balkan Symp.on fruit growing. Acta horticulture nr.825
205. Septar Leinar, Trandafirescu Marioara, Iancu M., 2011- Apricot tree response to drip irrigation in the semi-arid region of Dobrogea. Acta horticulture ISHS, nr.981, vol. I, p.395-400
206. Stanciu Gh., 1981 – Măsurile de evacuare a excesului de umiditate în plantațiile pomicole. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.4, p.21
207. Stepănescu E., Bunea A., Paris Ileana, 1970- Influența lucrărilor de modelare a nisipurilor de la Valea lui Mihai, asupra creșterii pomilor și a producției de porumb masă verde. Anale ICIFP București, secț.pedologie, vol.III
208. Stepănescu E., Bunea A., 1975 – Regimul de irigație în livezile tinere de măr ,pe nisipurile din nord-vestul țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.203- 212
209. Stepănescu E., Bunea A., 1975 – Regimul de irigație în livezile tinere de măr ,pe nisipurile din nord-vestul țării.Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red.Rev.Agricole București, p.16
210. Stepănescu E., Bunea A., Bronț Ileana, 1975- Influența regimului de irigație asupra conținutului de P₂O₅ și K₂O mobil, precum și a creșterii și rodirii mărului pe nisipurile modelate din nord-vestul țării. Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.14-15
211. Stepănescu E., Bunea A., Bronț Ileana, 1977 – Influența regimului de irigație asupra conținutului de P₂O₅ și K₂O mobil, precum și a creșterii și rodirii mărului pe nisipurile modelate din nord-vestul țării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.113- 120
212. Șoimu T., 2003- Practicarea agriculturii pe nisipuri și soluri nisipoase sub forma solelor (loturilor) alternante de pomi sau/și viță de vie cu culturi de câmp, în vederea prevenirii și combaterii eroziunii eoliene. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.241
213. Șuta A., Neamțu I., 1976- Metode folosite pentru reușita culturii mărului în sistem intensiv pe solurile argilo-iluviale pseudogleizate cu exces temporar de umiditate.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București , p.7-10
214. Șuta A., Iancu M., Cotorobai M., Neamțu I., 1979 – Sistemul de lucrare a solului în plantațiile pomicole.Probleme de agrofitehnie teoretică și aplicată, Fundulea, vol.I, nr.4
215. Tănăsescu N.ș.a., 1993 – Calitatea de irigabilitate a apei din lacul de acumulare Budeasa-Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.193 – 200

216. Tănăsescu N., 1996 – Necesitatea irigației și criteriile de alegere ale metodei de irigare în pomicultură. Rev. Hortinform, nr.1
217. Tănăsescu N., 1997 – Studiul unor metode moderne de irigare în pomicultură. Buletin științific ICPP Pitești, nr.56 (12), p.1-8
218. Tănăsescu N., 1998 – Influența metodei de irigare asupra sistemului radicular la măr – soiul Golden Delicious/M9. Buletin științific ICPP Pitești, nr.61(17), p.6-13
219. Tănăsescu N., 2001 – Dinamica umidității solului în regim irigat și neirigat într-o livadă de măr cu soiul Golden Delicious/MM106, la ICPP Pitești-Mărăcineni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.140- 143
220. Tănăsescu N., 2001- Distribuția apei în solul irigat prin diferite metode de udare și influența acesteia asupra producției de fructe la soiul de măr Golden Delicious/MM106. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.144- 153
221. Tănăsescu N., 2002 – Influența normei de irigare aplicată prin diferite metode de udare asupra unor parametri de creștere și fructificare la soiul de măr Golden delicious în condițiile climatice de la Pitești-Mărăcineni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.194- 199
222. Tănăsescu N., 2002 – Corelațiile unor parametri de creștere și fructificare la soiul de măr Golden delicious în condiții variate de irigare la Mărăcineni-Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.200- 208
223. Tănăsescu N., Păltineanu Cr., 2002- Fruit yield, tree growth and crop evapotranspiration as influenced by various irrigation methods applied to the Golden Delicious apple cultivar planted within the hilly region of Pitești-Mărăcineni, Romania. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p.373
224. Tănăsescu N., 2003- Influence of tree soil water uptake on fruit yield in the Golden delicious apple cultivar grafted on MM 106. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVI, p.212-215
225. Tănăsescu N., 2003- Correlation between fruit yield and irrigation depth applied by various methods in the golden delicious apple cultivar. Cercetări științifice USAMV a Banatului Timișoara, Ed. Agroprint, p. 65
226. Tănăsescu N., Păltineanu Cr., 2004- Fruit yield and tree growth for various irrigation methods at Pitești-Mărăcineni in the Golden Delicious apple cultivars. IV Intern. Symp. on irrigation of Horticultural crops, Davis-California, SUA. Acta horticulture nr.664
227. Tănăsescu N., Chițu E., Sumedrea D., Marin F.C., 2012- Influența neuniformității distribuției apei la echipamentele de irigare localizată, asupra creșterii și fructificării mărului în livezile de mare densitate. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.104- 111
228. Tărăță Gheorghiuța, 1975- Rezultate cu privire la mărimea forței de sucțiune ca indicator al stării de hidratare la măr (în vederea aplicării irigației). Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p.23
229. Temocico Georgeta, Alecu I., Alecu Eugenia, 2011- Irigarea prin picurare afectează producția de mere. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVII, p.110- 112
230. Timișan N., Moroșanu V., 1989- Tipurile de sol și influența lor asupra creșterii și fructificării mărului în nordul Moldovei. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.5
231. Timișan N., 1989- Influența lucrărilor de drenaj asupra plantațiilor intensive de măr de la Fălticeni. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed. Polirom Iași
232. Timișan N., 1995- Influența drenajului închis asupra creșterii și fructificării mărului în condițiile pedoclimatice de la Fălticeni. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.38, p.69- 72

- 233.Tudor Al., 1970 – Comportarea vișinului pe nisipurile de la Bechet. Rev. Horticultura și Viticultura, nr.12
- 234.Tudose M., Gîrcineanu Tr., Timișan N., 1982- Stabilirea nevoilor de apă a pomilor în condițiile de la Fălticeni.În vol.SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate , Ed.Polirom Iași
- 235.Uncheașu Gabriela, 1990 – Influența diferitelor tipuri de sol în condițiile climatice de la Voinești.În Broșura- Stațiunea pomicolă Voinești la 40 de ani, p.42
- 236.Veniș Aurora, 2009- Researches regarding the establishing the favorability and suitability of the acid soils, situated in the western part of the country, for the seed fruit species. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.517-520
- 237.Voiculescu N., Giță Gh., Popescu I., Teaci D., Crișan I., Roman I., 1981 –Investigations on Apricot Chlorosis.The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest, july, p.28-29
- 238.Vulpeș N., Drăgănescu E., Bandu G. ,Clintan P., 1993- Rezultate parțiale privind combaterea excesului temporar de umiditate prin folosirea drenajului systematic și localizat asupra proprietăților solului și comportării pomilor fructiferi pe luvisolul albic glesic, pseudogleizat de la Ezeriș.Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22mai (program , p.132)
- 239.Vulpeș N., Bandu G., Marinca C., 1997 – Studiul comparativ al diferitelor metode de eliminare a excesului temporar de umiditate prin drenaj închis , la cultura pomilor fructiferi în bazinul Reșița.Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.28-32

PEPINIERĂ - PRODUCEREA MATERIALULUI SĂDITOR POMICOL

1. Achim Gh., 1996 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de obținere a materialului săditor altoit la alun. Buletin științific ICPP Pitești, nr.52 (8), p.27-31
2. Achim Gh., Parnia P., 1997- Investigations of different methods of propagation for hazelnut in Romania. IV Intern. Symp. on hazelnut, Ordu-Turkey. Acta horticulture nr.445
3. Achim Gh., Botu I., 2001- Results in walnut propagation by using different methods. IV Intern. Walnut Symp., Bordeaux-France. Acta horticulture nr.544
4. Achim Gh., Botu I., Botu M., Godeanu I., Baci A., Cosmulescu, S. 2004- Miroval, a new clonal rootstock for European type plum cultivars. Acta Horticulture (ISHS) nr.658, p.89-91
5. Achim Gh., Godeanu I., Botu M., Baci A., Cosmulescu Sina, 2003- Comparative study on grafting some of walnut tree cultivars and elites in Valcea ecological area. Analele Universității din Craiova, vol.VIII (XLIV), p 343-346
6. Achim Gh., Botu I., Botu M., 2004- Researches regarding the evaluation of vegetative multiplication capacity through cutting of some valorous elite –grafts for plum and apricot. Anale Univ.din Craiova, vol.IX (XLV), p.129- 134
7. Achim Gh., Botu I., Botu M., Godeanu I., Baci A., Cosmulescu Sina, 2004- Miroval- a new clonal rootstock for European type plum cultivars. I Intern. Symp. on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. Acta horticulture nr.658
8. Achim Gh., Botu M., Giorgota Andreea, 2006- Cercetări privind îmbunătățirea procentul de prindere la altoire și formarea calusului în condiții tehnice, speciale la plantele pomicele și dendrologice. Analele Universității din Craiova, vol. XI (XLVII)
9. Achim Gh., Botu I., Botu M., Preda Silvia, Giorgota Andreea, 2005- Comportarea în livadă a unor portaltoi noi în relație directă cu soiurile de prun în zona Vâlcea, Sesiunea de Comunicări Științifice S.C.D.P. Constanța, Cartea Universitară București
10. Achim Gh., Botu I., Botu M., 2006 - Evaluarea și înmulțirea unor soiuri și portaltoi de nuc în pepinieră. Forumul Vâlcii, Serie Nouă Nr. III (X), Editura Fântâna lui Manole
11. Achim Gh., Botu M., Botu I., 2006- Portval- a new walnut rootstock. 27 th Intern. Hort. Congress Seoul-Korea. Abstracts, p.21 (Acta horticulture nr.760, p.549-553)
12. Achim Gh., Botu M., Botu I., 2007 - Evaluation and propagation of walnut cultivars and rootstocks in the nursery. VIII Intern. Symp. on canopy, rootstocks and environ.phys.in orchard, Budapest-Hungary. Acta Horticulture (ISHS), nr.732, p.359-363
13. Ancu S., Duțu I., Mazilu Cr., 2006 – Behaviour of Some Plum Rootstocks and Promising Selections in the Nursery and Orchard. EUFRIN PLUM and PRUNE working groupe meeting, Hradec Kralove, Cehia, July 31st – August 2nd, p. 207
14. Ancu S., Duțu I., Mazilu Cr., Plopa Catița, 2008- Promising selections for new vegetative rootstocks. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol. 65 (1-2)
15. Ancu S., Duțu I., Indreăș Alexandra., Iancu I., Ancu I., 2009- Vegetative rootstocks recently registered and promising selections of the stone fruit species. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol.66 (1-2), p. 103-110
16. Ancu S., Duțu I., Mazilu Cr., 2011- Portaltoi de cais și piersic de la ICDP Pitești-Mărăcineni. Rev.Hortinform, nr.3, p.37
17. Andrieș N., 1976 – Interacțiunea soi-portaltoi la soiurile Jonathan, Golden și Starking , altoite pe M4, M7, M25, A2 .Studiul sistemului radicular. Sesiunea științifică IANB București
18. Arsene M., Pamfil D., 1985 – Promovarea înmulțirii in vitro la cireș. Sesiune de comunicări științifice SCDP Focșani

19. Arsene M., 1987 – Contribuții la înmulțirea rapidă a materialului săditor pomicol prin folosirea tehnicilor de cultură in vitro. Simpozionul județean de referate și comunicări tehnico-științifice, Cluj Napoca
20. Arsene M., 1990 – Cercetări privind micromultiplicarea unor soiuri de prun și vișin. Sesiunea de referate științifice ICPP Pitești
21. Arsene M., 1996 – Aspecte privind micromultiplicarea unor portaltoi vegetativi de cireș. Buletin științific ICPP Pitești, nr.49 (5), p.23-26
22. Arsene M., 1998 – Influența unor regulatori de creștere în culturile de multiplicare in vitro la prun. Buletin științific ICPP Pitești, nr.60 (16) ,p.7-13
23. Asănică A., Cepoiu N., Hoza D., 2004 – Studies regarding the behaviour of some interspecific cherry hybrid rootstocks in nursery. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultură, vol.XLVII, p.289- 292
24. Asănică A., Cepoiu N., Bădulescu Liliana, Hoza D., 2004- Researches regarding the biochemical composition of some interspecific cherry hybrid rootstocks. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultură, vol.XLVII, p.282- 288
25. Asănică A., Gille Elvira, Cepoiu N., Bădulescu Liliana, Hoza D., 2005 - Studies regarding some biochemical compounds involved in cherry compatibility. Lucrări științifice UAIași, vol.48, 1, p. 21-24
26. Asănică A., Cepoiu N., Butac Mădălina, 2006- Morpho-anatomical changes registered at the sweet cherry graft level. ESNA – European Society for new methods in Agricultural Research. XXXVI Annual Meeting University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Iași, 10-14 septembrie. Ed. Ion Ionescu de la Brad. Book of abstracts, p.77
27. Asănică A., Cepoiu N., 2006- The compatibility evaluation of some sweet cherry varieties associated with different rootstocks. ESNA – European Society for new methods in Agricultural Research. XXXVI Annual Meeting University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Iași, 10-14 septembrie. Ed. Ion Ionescu de la Brad, Book of abstracts, p.76
28. Asănică A., Cepoiu N., 2006- The grafting compatibility of some cherry varieties and rootstocks related to the leaf characteristics and with the intensity of some physiological processes. ESNA – European Society for new methods in Agricultural Research. XXXVI Annual Meeting University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Iași, 10-14 septembrie. Ed. Ion Ionescu de la Brad, Book of abstracts, p.77
29. Asănică A., Gille Elvira, 2007 – Some biochemical compounds involved in the cherry grafting compatibility. Romanian Biological Sciences, Piatra Neamț, vol.V, 1-2, p.3-4
30. Asănică A., Hoza D., Păun C., Peticilă A., Hoza Gheorghia, 2008 - The Behavior of Some New Apple Varieties on Crown Grafting. Bulletin UASVM Cluj-Napoca, Horticulture 65(1), p. 501
31. Asănică A., 2010 – Assesment model for scion/rootstock interaction in cherry compatibility. Buletin USAMV-Cluj Napoca, Ed.Academic Pres , vol.67 (1), p.479
32. Asănică A., Bădulescu Liliana, Tudor Valerica, Temocico Georgeta, 2011 - Rootstock And Cultural Conditions Affect Sweet Cherry Fruits Composition. Bulletin UASVM București, Horticulture, nr.68 (1), p.508
33. Asănică A., Sumedrea D., Chițu E., Tănăsescu N., Tudor Valerica, 2011 - Initial Growth and Yield of Skeena, Kordia and Ferrovina Sweet Cherry Varieties on Gisela 5 Rootstock. Bulletin UASVM București, Horticulture, vol.68 (1), p.77-82

34. Asănică A., Ion Ligia, Păun C., Popa A., 2011 – Growth and fruiting of some sweet cherry cultivars on SL 64 rootstock in the south-eastern part of Romania. Second Balkan Symp. on Fruit Growing Pitesti, 5-7 sept. Acta horticulture ISHS, nr. 981, p. 269-274
35. Asănică A., Tudor Valerica, Grivu P., Temocico Georgeta, 2011 - Evaluation of some sweet cherry cultivars on PHLC and CAB dwarfing rootstock in Istrita-Buzău, Romania. Bulletin of Scientific Paper, serie B, vol. LV - Horticulture, București, p. 346-351
36. Asănică A., Tudor Valerica, 2011 - Behavior Of Some Modern Sweet Cherry Varieties Grafted On Different Rootstocks In The Bucharest Area. Scientific papers R.I.F.G. Pitești, vol. XXVII, p. 60-65
37. Băciu A., Cosmulescu Sina, 2000- Influența modului de stratificare asupra comportării în școala de puieți a portaltoilor generative de nuc (*Juglans regia* L.). Anale Univ. din Craiova, vol. V (XLI), p. 188- 192
38. Băciu A., Achim Gh., Cosmulescu Sina, 2007- Opportunities for reducing the necessary to obtain trees with intermediary in pear tree. 10 th Intern. Pear Symp. Peniche-Portugal, Abstracts, p. 68
39. Băciu A., Achim Gh., Cosmulescu Sina, 2008- Opportunities for reducing the time necessary to obtain trees with interstocks in pear trees. X Intern Pear Symp., Peniche-Portugal. Acta Horticulture (ISHS) nr. 800, p. 731-736
40. Băciu A., Ciobanu A., Botu I., Cosmulescu Sina, Gruia M., Tudor I., 2012- Evaluation of the cultivar/rootstock combination rooting system for plum cultivars grown in the central area of Oltenia. II Eufirin plum and prune Working group, Craiova-Romania. Acta horticulture ISHS, nr. 968, p. 125-132
41. Bădescu P.A., Duțu I., 1995 – Stabilirea unor metode de selecție timpurie în vederea evaluării compatibilității dintre altoi și portaltoi la prun și migdal. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p. 25-36
42. Bădescu P.A., Duțu I., Petrescu Silvia, 1998- Indici de apreciere timpurie a compatibilității dintre altoi și portaltoi la pomi. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p. 185- 190
43. Bălan Viorica, Ivașcu Antonia ș.a., 2004- Regenerarea " in vitro " a portaltoilor de piersic " Barrier ", " Mayor " și " GF 677 " și a portaltoilor de cais : " Stella ", " Constanța 16 " și " Constanța 14 ". Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p. 148
44. Bălășcuță N., 1975 – Metodă rapidă de pretestare a vigoriei portaltoilor vegetativi de măr. Rev. Horticultura, nr. 7, p. 33-35
45. Bălășcuță N., Bădescu Paul A., 1977 – Compatibilitatea la altoire la soiurile de păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VI
46. Bălășcuță N., Bădescu P. A., Sotiriu D., 1979 – Manifestarea fenomenului de cloroză la părul altoit pe gutui. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VII, p. 229- 236
47. Bălășcuță N., 1983 – Cercetări privind cauzele pieirii soiului de păr Untoasa Bosc altoit pe gutui cu intermediar. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X, p. 111- 118
48. Bărăscu Adriana, Preda Silvia, Botu M., Neacșu B., 1998 – Rezultate parțiale privind înmulțirea nucului in vitro. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 59 (15), p. 29-34
49. Bărbat Nicoleta Laura, Păun C., 2003- Comparative study in development of apple trees in the nursery. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVI, p. 135- 138
50. Bărbat Nicoleta, Cepoiu N., 2004- Researches concerning the possibility to obtain new hybrids rootstocks for peach. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII, p. 298-302

51. Bărbat Nicoleta, Păun C., Stanciu Iuliana, 2004- Researches concerning the behaviour of different rootstocks in the nursery. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII*, p.303- 305
52. Bebu I., Duțu I., 1993- Recoltarea pomilor și puiștilor din pepinierele pomicole. *Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a, Rm. Vâlcea*, p.153- 158
53. Bodi I., Dumitrescu Gh., Mitu M., 1969 – Influența portaltoiului asupra comportării unor soiuri autohtone la prun. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 1*
54. Bodi I., 1974 – Studii privind portaltoi soiului de măr Wagner premiat. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 2*
55. Bodi I., 1977 – Comportarea în livada intensivă a soiului de cais Meilleur d’Hongrie altoiți pe diferiți portaltoi. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 3.* (20 de ani în sprijinul sporirii producției vitipomicole.)
56. Bodi I., 1979 – Portaltoiul de măr PF Bistrița 50. *Rev. Horticultură și Viticultură*, nr. 7
57. Bodi I. și colab., 1987 – Influența portaltoiului asupra creșterii pomilor și a producției de fructe la unele soiuri de vișin. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 1 (81), nr. 2*, p. 39
58. Bodi I., Istrate M., 1987 - Comportarea în livadă intensivă a unor soiuri de cais altoite pe zarzăr și piersic. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 3*, p. 84
59. Bodi I., 1988- Contribuții la stabilirea celor mai potriviți portaltoi vegetativi pentru unele soiuri de măr spur din grupele Red și Golden, pentru livezi superintensive. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol. 3 (83)*, p. 75-79
60. Bordeianu T., Modoran I., 1968 – Influența complexului de măsuri agrotehnice asupra producției în școala de pomi. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. I*, p. 207-224
61. Botu I., 1977 – New valuable rootstock for an intensive cultivation of the plum tree. *Acta Horticulturae, nr. 74, Cacak-Jugoslavia*
62. Botu I., 1980 – Comportarea unor biotipuri autohtone ca portaltoi pentru prun și cais. *Rev. Horticultura, nr. 2*, p. 27-31
63. Botu I. și colab., 1985 – Selecția unor portaltoi cu însușiri biologice valoroase pentru intensivizarea culturii prunului. În *vol. Zilele prunului, ed. II-a, Strejești*, p. 11- 22
64. Botu I., Ștefan I., Stanciu N., 1987 – Cercetări privind înmulțirea soiurilor și portaltoilor de prun și piersic prin butași lignificați. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII*, p. 283-290
65. Botu I., 1988 – Noi portaltoi valoroși pentru cultura prunului. *Rev. Horticultura, nr. 9*, p. 15- 18
66. Botu I., 1989 – Breeding of Plum rootstock in Romania. *IV Intern. Symp. on plum and prune genetics, breeding and pomology. Acta Horticulturae, nr. 283, Bordeaux-France*
67. Botu I., Popescu M., 1989 – La valeur biologique et culturelle des portegreffes de pruniers Oteșani 8 et Oteșani 11. *Bulletin Acad. Sci. Agr. Forest. Bucharest- Romania, nr. 9*
68. Botu I., 1993- Rezultate obținute în ameliorarea genetică a portaltoilor de prun la SSCP Rm. Vâlcea. *Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a Rm. Vâlcea*, p. 16-24
69. Botu I., Turcu Elena, Achim Gh., Botu M., 1993- Influența genitorului Oteșani 8 în creșterea variabilității unor caractere la descendenții pentru crearea de noi portaltoi. *Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a Rm. Vâlcea*, p. 27-37
70. Botu I., Achim Gh., 1993 – Cercetări privind comportarea la înmulțire și în livadă a unor portaltoi vegetativi de prun. *Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a Rm. Vâlcea*, p. 54-66
71. Botu I., Cătușanu C., Achim Gh., Turcu Elena, 1993- Cercetări privind influența unor portaltoi generativi asupra creșterii și fructificării soiurilor de prun. *Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a Rm. Vâlcea*, p. 67- 79

72. Botu I., Achim Gh., Badea J., 1997 – Behaviour of some plum rootstocks in the Romania conditions. *Acta Horticulturae*, nr.478, Warszawa-Poland
73. Botu I., Achim Gh., Botu M., 2001- Evaluarea și parametrizarea vigoriei de creștere la soiurile de prun altoite pe diferiți portaltoi. *Anale Univ.din Craiova*, vol.VI (XLII), p.171- 179
74. Botu I., Achim Gh., Godeanu I., Baci A., 2002 – The evaluation and classification of of growth vigor of the plum cultivars grafted on various rootstocks .*Acta Horticulture*, nr.577, p.299-306, Plovdiv-Bulgaria
75. Botu I., Achim Gh., Ștefan Gh., 2002 – Cercetări privind îmbunătățirea înrădăcinării butașilor lignificați la portaltoii de prun. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXI, p.321- 328
76. Botu I., Turcu Elena, Botu M., 2004- New plum rootstock selections with low vigor and high capacity of propagation. I Intern.Symp.on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. *Acta Horticulture (ISHS)* nr.658, p.441-447
77. Botu I., Achim Gh., Botu M., 2004- Evaluation of the stress capacity of different soil types on the scion - rootstock biosystem for plum. I Intern.Symp.on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. *Acta Horticulture (ISHS)* nr.658, p.413-419
78. Botu I., Achim Gh., Ștefan Gh., Botu M., Crai Florina, 2006 – Comportarea portaltoiului de prun Oteșani-8, la înmulțirea vegetativă . *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXII, p.190- 195
79. Botu I., Achim Gh., Preda Silvia, 2006 – Evaluarea portaltoilor de prun creați la SCDP Vâlcea în contextul realizării unei pomiculturi moderne. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXII, p.196-202
80. Botu I., Preda S., Turcu E., Achim Gh., Botu M., 2007- Rival – a new rootstock for plum. VIII Intern.Symp.on canopy , rootstocks and environ.phys.in orchard, Budapest-Hungary. *Acta Horticulture (ISHS)* nr.732, p.253-256
81. Botu I., Botu M., 2007- Limits and perspectives in plum cultivar breeding using conventional methods.VIII Intern.Symp.on plum and prune genetics , breeding and pomology, Lofthus-Norway. *Acta Horticulture (ISHS)* nr.734, p.321-325
82. Braniște N., Khalil M:A., Popescu Irina, 1986 – Aspecte morfoanatomice ale compatibilității soi-portaltoi la unele combinații de altoire la păr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XI, p.237-247
83. Brăgău A., Parnia C., 1994 – Voinești-2, portaltoi vegetativ de perspectivă pentru măr . Sesiunea științifică CSIOS Bușteni, feb.
84. Brăgău A., 1994 – Cercetări și rezultate în domeniul producerii materialului săditor pomicol. În Broșura-SCPP Voinești-45 de ani, p.30-31
85. Brînză Maria, Grădinaru G., Morariu Aliona, Ciobotari Gh., Caulet Raluca, Dascălu M., 2008 - Anatomically investigations of graft union in some compatible and incompatible pears grafts. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.679- 684
86. Brînză Maria, Grădinaru G, Morariu Aliona, Ciobotari Gh, Caulet Raluca, 2009 - Studii fiziologice privind incompatibilitatea la altoire la unele soiuri de par altoite pe gutui. *Lucrări științifice UAMSV Iași*, vol.52, p.527- 532
87. Brînză Maria, Panea Teodora, Căuleț Raluca, Grădinaru G., 2011- Influence of some ecological products on anatomo-morphological changes in grafting coalescence at pear and plum fruit trees. *Lucrări științifice UASMV Iași*, vol.54, p.327- 332
88. Brînză Maria, Grădinaru G., Morariu Aliona, Ciobotari G., 2011 - Aspects regarding grafting incompatibility on some cultivars of plum. *Lucrări științifice UASMV Iași*, vol.54, p. 333-338

89. Butiuc-Keul Anca, Halmagyi Adela, Isac Valentina, Crăciunaș Comelia, Carpa Rahela, 2010- Apple shoot multiplication and plantlets reaction to in vitro culture. *Analele Univ. din Oradea, Biologie*, vol. XVII, partea 1.
90. Cambra M., Kamenova I., Tasheva-Terzieva E., Boscia D., Vidal E., Malinovski T., Warabieda W., Caglayan K., Ulubas C., Gazel M., Polak J., Patočkova-Olbrechtova J., Neumuller M., Muhlberger L., Bozhkova V., Milusheva S., Zagrai Luminița, Zagrai I., 2010- Plum pox virus containment in nurseries based on epidemiological data. Research Workshop, Sofia- Bulgaria, September 6-7, Book of Abstracts, p. 36
91. Cambra M., Bozhkova V., Zagrai Luminița, Vidal E., Milusheva S., Zagrai I., Tasheva-Terzieva E., Kamenova I., Feștilă Adriana, 2010- Preliminary results on the efficiency of oil treatments in reducing of natural *Plum pox virus* infection in *Prunus* nurseries. Research Workshop, Sofia, Bulgaria, September 6-7. Book of Abstracts, p. 35
92. Casavela St., Manughevici E., Meza N., 1970 – Comportarea în pepinieră și în livadă a soiurilor de măr de tip spur , Starkrimson și Starkspur Golden Delicious. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.6
93. Casavela St., Manughevici E., 1973 – Comportarea în pepinieră și livadă a unor soiuri de păr altoite pe intermediari. *Rev. de Horticultură și viticultură*, nr.7
94. Casavela St., Manughevici E., ș.a, 1973- rezultate obținute privind altoirea perilor pe intermediari. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă agricolă București*, p.31- 34
95. Casavela Șt., Manughevici Em., Parnia P., Tudosescu O., Prică D., Movileanu M., 1974- Studiul celor mai buni intermediari pentru soiurile de păr. În vol. *Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi*, Ed. CIDAS București, p.151- 169
96. Casavela St. și colab., 1976 – Cercetări privind selecția de noi portaltoi pentru cireș și vișin. În vol. *Simpozion-Cultura cireșului și vișinului*, Caransebeș, 5-7 iulie, p.68-74
97. Casavela St., 1976- Influența intermediarului asupra creșterii în pepinieră a soiului Gernersdorf. *Simpozion- Cultura cireșului și vișinului*, Caransebeș, 5-7 iulie, p.94-98
98. Casavela St., Manughevici E., Parnia P., Modoran I., Minoiu N., 1976- Stabilirea unor metode eficiente și rapide de înmulțire a tipurilor valoroase de portaltoi vegetative la semințoase. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă agricolă București*, p.24-25
99. Casavela St., 1977 – Cercetări privind selecția de noi tipuri de portaltoi vegetativi pentru măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VI, p.159- 168
100. Casavela St., Manughevici E., Parnia P., Modoran I., Minoiu N., 1977 – Cercetări privind stabilirea unor metode eficiente și rapide de înmulțire a tipurilor valoroase de portaltoi vegetativi la semințoase. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VI, p.169-176
101. Casavela St., Manughevici E., 1979 – Comportarea în livadă a soiurilor de măr Starkspur Golden Delicious , Starkrimson și Wellspur altoite pe unele tipuri de portaltoi vegetativi. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VII, p.137- 146
102. Casavela St., Manughevici Em., Minoiu N., Mutașcu N., Teleman Gh., 1979 – Cercetări privind selecția de noi portaltoi pentru cireș și vișin. În vol. *Simpozioane-Trustul Pomiculturii București*, p.72- 78
103. Casavela St., 1979- Influența intermediarului asupra creșterii în pepinieră a soiului Gernersdorf. În vol. *Simpozioane-Trustul Pomiculturii București*, p.98- 102
104. Casavela St., 1979 – Un nou portaltoi vegetativ cu vigoare mică pentru măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol. VII, p.169- 172

105. Casavela St., Manughevici E., Minoiu N., 1979 – Selecții noi de portaltoi vegetativi pentru prun. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.VII, p.163- 168
106. Casavela St., 1983 – Cercetări privind comportarea în livadă a unor soiuri de măr de tip spur altoite pe portaltoi vegetativi de vigoare redusă. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.X, p.89- 94
107. Casavela St., 1983- Cercetări privind comportarea în livadă a unor soiuri de măr de tip spur altoite pe portaltoi vegetativi de vigoare redusă. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București*, p.25-26
108. Cauleț Raluca, Grădinariu G, Dascălu M., Morariu Aliona, Ciobotari Gh., Brînza Maria, 2008 -Influence of rootstock and budding height on the quality of planting material at some fruit trees species. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.691- 696
109. Cauleț Raluca, Grădinariu G, Morariu Aliona, Dascălu M., 2009 - Aspecte morfologice și biochimice ale interacțiunii altoi portaltoi la măr și păr în condițiile modificării înălțimii de altoire. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p. 401- 406
110. Cauleț Raluca, Morariu Aliona, Grădinariu G., 2010 - Morphological and biochemical aspects of rootstock-scion interaction at pear fruit tree specie due to increasing of budding height . *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.211-216
111. Călinescu Mirela, Isac Maria, Plopa Catița, 2006- The influence of the culture media *in vitro* differentiation for some apricot cultivars. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Timișoara*, vol.10, p. 154- 158
112. Călinescu Mirela, Isac Maria, Ciobanu A., 2010- Comportarea unor soiuri de cais în faza de multiplicare in vitro. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXVI, p.144- 151
113. Cârdei E., 1981 – Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor care produc pagube în pepinierele de cireș și vișin în bazinul pomicol Iași. Sesiunea științifică „Necesitatea și implicațiile ecologice ale utilizării pesticidelor în agricultură” ICPP Pitești- Mărăcineni
114. Cârdei E., 1987 – Producerea materialului săditor pomicol LTV. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași*, vol.3
115. Cârdei E., 1987 – Rezultate obținute în combaterea bolilor cireșului și vișinului în pepinieră. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași*, vol.3
116. Cârdei E., Istrate M., 1992 – Unele rezultate privind producerea de material săditor pomicol LTV la SSCP Iași. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XV, p.335- 348
117. Cârdei E., Rominger E., Corneanu G., 1996 – Contribuții la obținerea materialului săditor LTV la specia măr la SSCP Iași. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași*, vol.1-2
118. Cepoiu N., Murvai Monica, 1988 – Efectul portaltoiului și al desimii de plantare asupra creșterii și rodirii unor soiuri de măr. *Lucrări științifice IANB București*, vol.XXXI, seria B, p.61- 68
119. Cepoiu N., 1989 – Potențialul biologic al unor soiuri și hibrizi de măr de vară , de perspectivă, altoite pe M9, M26, M106. *Rev.Horticultura*, nr.8
120. Cepoiu N., Păun C., 1998 – Comportarea în pepinieră a unor hibrizi de măr columnar. *Lucrări științifice USAMV București*, volum omagial, p.359-361
121. Cepoiu N., Păun C., Chira A., Stănică Fl., 1998- Hibrizi de cireș x vișin recomandați ca portaltoi. *Lucrări științifice USAMV București*, volum omagial, p.357- 358
122. Cepoiu N., Păun C., Atudosiei Nicole, Ionescu N., Apostol D., 2002- The behaviour of same columnar apple hybrids, genetic resistant an engrafting on the liberty rootstock . *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.XLV, p.122- 125

- 123.Cepoiu N., Stănică Fl., Păun C., Sultan Mihaela, Stanciu Iuliana, Mămularu Daniela, 2002- The hybrids *sweet cherry x cherry*, potential rootstock. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.130- 133*
- 124.Cepoiu N., Păun C., Darjanschi Adriana-Mirela, 2003- The hibrids cherry x sweet cherry, potential rootstock for intensive grow cherry. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI, p.139- 132*
- 125.Chițu E., 1988- Înmulțirea smochinului prin butași.*Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.8, p.22-25*
- 126.Cichi M., 2000 - Contribuții la stabilirea particularităților agrobiologice la câțiva portaltoi și soiuri noi de prun pentru zona colinară . *Analele Universității din Craiova vol. IV (XL), (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p. 234*
- 127.Cichi M., Baci A., Cosmulescu Sina, 2003- The study fruiting performance of Some varieties news of plum tree grafted on some rootstocks, in view of the improvement the assortment in Oltenia hills zone. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVI, p.162- 165*
- 128.Cichi M., Baci A., Cosmulescu Sina, Botu M., 2004 - Radicular system development at different cultivars-rootstocks combination to prune species. *Boock of abstracts of the 8th International Symposium on Plum and Prune Genetics, Breeding and Pomology, 5-9 september, Lofthus – Norway, p.76*
- 129.Cichi M, Cichi Daniela Doloris, Costea D.C., Căpruciu Ramona, Militaru Luminița Radu, 2005 -The effect interaction variety x rootstock on agrobiological features at plum species (the varieties Diana and Silvia) in the south area of Oltenia regions. *Scientifical research USAMVB Timișoara, Biotehnologie și Biodiversitate, seria a IX-a, partea a II-a, p.89-94*
- 130.Cichi M., Cichi D., Costea D.C., Căpruciu R., Radu Militaru Luminița, 2005- The Reciprocal Influence Between Graft x Rootstock at Plum Species in The South Area of Oltenia Region. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVIII, p.246- 249*
- 131.Cichi M., 2006 - To influence cultivar x rootstock combination about physiological process at some varieties of plum tree. *Lucrări științifice, Seria Horticultură, Iași, An XLIX vol. 1 (49), p. 679-683*
- 132.Cichi M., Cichi Daniela Doloris, Radu Militaru Luminița, Costea D., Bonea Dorina, 2006- Radicular system development at different cultivars rootstocks combination to apricot . *Proceedings 41st Croatian and 1st International Symposium on Agriculture Opatija- Croatia, p.713-714*
- 133.Cichi M., 2006 - The testing of various rootstock species in the growing and fructification process of apricot trees on sands. *Proceedings 41st Croatian and 1st International Symposium on Agriculture Opatija- Croația, p.715-716*
- 134.Cichi M., Baci A., Cosmulescu Sina, Păun Larisa, Militaru Luminița, 2009 – Influența soiului și portaltoiului asupra unor procese fiziologice la unele soiuri de prun în diferite fenofaze.*Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.551- 556*
- 135.Ciobanu A., Cichi M., 2006 -Peach's rootstocks. *Annales of the University of Craiova, Serie Agronomie, Editura Universitaria, vol. XXXVI/A, p. 178*
- 136.Ciobanu A., Cichi M., 2008 -Researchs regarding the radicular systems architecture at the Carpatin variety at S.D. Banu Mărăcine. *Lucrările Simpozionului științific Agriculture and engineering complying with the European requirements, vol. 2, nr.24, p. 251*
- 137.Ciobotari Gh., Morariu Aliona, Zlati Cristina, Grădinariu G., 2006- Research regarding the influence of some biochemical processes can have in the graft-rootstock

- interaction at some species of fruit trees.ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.81
- 138.Ciobotari Gh., Morariu Aliona, Grădinariu G, Dascălu M., Brînza Maria, Cauleț Raluca, 2008 – Some compatibility aspects of pear varieties engrafted on different rootstock *Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p.697- 700
- 139.Cireasă V., 1973- Portaltoi autohtoni de cireș cu vigoare redusă.*Rev.Horticultură și Viticultură*, nr.22 (4), p.40- 42
- 140.Cireasă V., 1979- Cercetări privind selecția de noi tipuri de portaltoi vegetativi pentru măr.*Lucrări științifice UA Iași*, vol.23, p.17- 18
- 141.Cireasă V., Roșu Florica, Surdu V., 1983- The behavior of the cultivar of cherry Boambe de Cotnari grafted on some rootstocks. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.27-28, p.85- 86
142. Cireasă V., Roșu Florica, Drobotă Mari- Ann, Drobotă Gh., 1983- Cercetări privind tehnologia de producere a materialului săditor de *Hipophae rhamnoides*. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.27-28, p 99- 100
- 143.Cireasă V., Surdu V., 1985- Researches regarding the reduction of the sweet cherry height. *Acta horticulture nr.169*, Giessen-Germany
- 144.Clapa Doina, Fira Al., Vescan A., Zagrai I., Zagrai Luminița, Jakab Zs., Plopa Catița, 2011- The micropropagation and in vitro maintenance of some plum cultivars.*Acta horticulture ISHS*, vol.2, nr.981, p.437-442
145. Cociu V., Lenina Valentina, 1976- Contribuții la studiul portaltoilor de piersic. *Buletin Informativ A.S.A.S.București*, nr. 4, p. 110-114
- 146.Coman St.,Tudosescu O., 1976- Stabilirea celor mai potrivite erbicide și a epocii de aplicare a lor în pepinieră – la măr și păr.Recomandări pentru producție-Pomicultura. *Red.materiale de propagandă agricolă București*, p.17-18
- 147.Coman St.,Tudosescu O., 1978 – Stabilirea celor mai potrivite erbicide și a epocii de aplicare a lor în pepinieră, la măr și păr.*Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.VI, p.117-128
- 148.Coman St., Ștefan I., 1979 – Combaterea pe cale chimică a buruienilor în pepiniera de pomi.*Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești*, vol.VII, p.219-228
- 149.Coman Tatiana, Gheorghiu Eftimia, Minoiu N., 1977 – Gradul nde infecție cu virusuri a principalilor portaltoi de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.V, p.379 - 386
- 150.Constantinescu N., Cepoiu N., 1969 – Stabilirea tehnicii de formare în pepinieră a coroanei la măr după sistemul Leader.*Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol.XII
- 151.Corneanu G., Cârdei E., Corneanu Margareta, 1997 – Cercetări privind perfecționarea tehnologiilor de obținere a pomilor cu intermediar la specia păr. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.2 (108), p.63- 66
- 152.Corneanu G., Rominger E., Petre L., Corneanu Margareta, 1997 – Cercetări privind altoirea nukului direct în câmp. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.2 (108), p.73- 76
- 153.Corneanu Mihaela, Mîndrilă G.ș.a., 2004 – The influence of humic acids and magnetic fluids on shoot elongation and in vitro rooting processesin *Prunus avium*. *Bulletin USAMV București*, series Animal Science and Biotehnology, nr.60, p.313-318
- 154.Corneanu Mihaela, Tudor V., ș.a., 2006 – The effect of genotype and depleted deuterium water on in vitro organogenesis in apricot (*Prunus armeniaca*).*Proceeding of 15 th National Symposium of Plant Tissue Culture, Alma Mater, Sibiu*, p.115-130

- 155.Cosac Aurelia Corina, 2005 - Les premieres phases de la technologie de multiplication in vitro du Poirier. Lucrări științifice,Centrul de cercetare si expertizare a resurselor naturale si a mediului, Ed.Valahia University Press Târgoviște, p. 77-79
- 156.Cosac Aurelia Corina, Gilbert Ch., 2005 - Des etudes concernant la micropropagation d'une variete du Poirier. Cercetări științifice-Seria a IX-a, Facultatea de Horticultură Timișoara, p.101-104
- 157.Cosac Corina, 2007- The prelevation epoch of pear (*P.communis*). Branches and meristems. Cercetări științifice Facultatea de Horticultură Timișoara, vol.11, p.77-80
- 158.Cosac Aurelia Corina, Frasin Loredana Beatrice, 2007-Differentiation stage as part of "in vitro" multiplication for quince.Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.50, p.557- 560
- 159.Cosac Aurelia Corina, Frăsin Loredana Beatrice, 2007 -The influence of culture's medium on quince explants callus. Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură, vol.50, p.561- 565
- 160.Cosac Corina, 2008 – Reactivitatea morfogenetică a explantelor cultivate in vitro în funcție de mediul nutritiv pentru câteva soiuri de păr, în faza de inițierea a culturii. Simpozionul științific-Agricultura durabilă în contextul schimbărilor de mediu, Lucrări științifice- seria Agronomie, Facultatea de Agricultură, Iași, vol. 51, p.420-422
- 161.Cosac Corina, Frăsin Loredana, Isac Maria, 2008- In vitro propagation of some pear cultivars. Proceedings of the 10th International Pear Symposium, ISHS, Portugal .Acta Horticulturae nr. 800, vol. I, p. 447-452
- 162.Cosac Corina , Peltea Emanuela, Frăsin Loredana, Manea L., 2009 – In vitro multiplication capacity of quince based on genotype, nutritive medium and explants prelevation moment . The Annals of Valahia University of Târgoviște- Agriculture, vol.4, p. 87-89
- 163.Cosac Corina, Frăsin Loredana, Morărița Venera, 2010- Influence of biotic and abiotic factors on the in vitro rooting stage of quince.4th Int.Conf.on Energy and Development, Enviroment, Biomedicine, Corfu-Greece , p.47-50
- 164.Cosac Corina, Frăsin Neagu Loredana, Morarița Venera, 2010 –Influence of Biotic and Abiotic Factors on the in Vitro Rooting Stage of Quince”. Latest Trends on Energy &Development, Environment & Biomedicine, p. 51-53
- 165.Danciu M.V., Ștefan I., 2001 – Contribuții la selecția de noi portaltoi generativi de prun cu talie redusă pentru prun și cais. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.93 - 102
- 166.Danciu V., 2002 – Realizări în domeniul cercetării producerii materialului săditor pomicol cu privire la identificarea și testarea în pepinieră a unor selecții de prun ca portaltoi care să inducă o talie mai redusă la speciile prun și cais. În vol.SCDP Bihor, 25 de ani de la înființare, Ed.Treira Oradea, p.100-107
- 167.Dascălu M., Istrate M., Grădinariu G, Morariu Aliona, Brînză Maria, Ciobotari Gh., Zlati Cristina, Cauleț Raluca, 2009 – Variații ale structurii și dimensiunilor vaselor conducătoare xilemice în relație cu incompatibilitatea la pomii altoiți.Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.563- 568
- 168.Drăgoi D., Roman R., Biruță Mihaela, 1993- Evaluarea unor caractere pomologice ale genotipurile de prun tolerante la plum pox virus în vederea identificării la genitorii pentru crearea de portaltoi. Lucrări științifice Zilele prunului, ed.VII-a, Rm.Vâlcea, p.44- 53
- 169.Drobotă Gh., Drobotă Mari-Ann, Roșu Florica, Dașcău Violeta,1984- Comportarea în cultură intensivă de prun a portaltoiului franc Gălbior.Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.89- 90

170. Dumitrache I., 1971 – Comportarea a 8 soiuri de măr pe trei portaltoi vegetativi în livezile intensive în condițiile din nord-estul Transilvaniei. *Lucrări științifice seria Agricultură, Inst. Agronomic Cluj*, p.351-359
171. Dumitrache I., Casavela St., Lazăr A., Manughevi Em., Tudosescu O., 1976- Influența principalelor tipuri de portaltoi vegetativi asupra potențialului de producție al soiurilor zonate de măr în livezile intensive. *Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.materiale de propagandă agricolă București*, p.19-21
172. Dumitrache I., Casavela St., ș.a., 1977- Influența principalelor tipuri de portaltoi vegetativi asupra potențialului de producție al soiurilor zonate de măr în livezile intensive. *Lucrări științifice ICCP Pitești*, vol.VI, p.137- 148
173. Dumitrache I., Minoiu N., 1983 – Rezultate privind folosirea intermediarului în livezile superintensive de măr. *Lucrări științifice ICCP Pitești*, vol.X, p.107- 110
174. Dumitrache I., Minoiu N., 1983 – Rezultate privind folosirea intermediarului în livezile superintensive de măr. *Cercetarea în sprijinul producției -Pomicultura. Red.materiale de propagandă agricolă București*, p.27-28
175. Dumitrașcu M., Stănică Fl., Ion Ligia, 1997 – Cercetări privind stabilirea protocolului de înmulțire in vitro a embrionilor imaturi la hibridi interspecifici din genul *Prunus*. *Lucrările celui de-al VII-lea Simpozion național de culturi de țesuturi și celule vegetale, Arad*, p.58- 62
176. Duțu I., Botu I., Parnia P., 1984 – Portaltoi prunului. *Lucrări științifice “Zilele prunului”*, Ed. I-a, Strejești, p. 135-148
177. Duțu I., Parnia P., Isac Maria, 1985 – Selecția unor portaltoi cu însușiri biologice valoroase pentru intensivizarea culturii prunului. *Lucrări științifice “Zilele prunului”*, Ed. II-a, p. 11-22
178. Duțu I., Parnia P., Mazilu Cr., 1987 – Realizări și perspective în domeniul ameliorării portaltoilor. *Partea I-a. Mapa documentară ICCP Pitești*, nr.14
179. Duțu I., Parnia P., Mazilu Cr., 1987 – Realizări și perspective în domeniul ameliorării portaltoilor. *Partea II-a. Mapa documentară ICCP Pitești*, nr.15
180. Duțu I., 1989 – Cercetări privind crearea de noi portaltoi pentru cais. *Probleme de genetică teoretică și aplicată, ICCPT Fundulea, XXI (2)*, p.67-74
181. Duțu I., Parnia P., Bădescu A.P., ș.a., 1992 – Comportarea în pepinieră și unele rezultate de laborator referitoare la elitele cu înmulțire vegetativă testate ca portaltoi pentru prun, piersic, cais și migdal. *Lucrări științifice ICCP Pitești*, vol.XV, p.309- 322
182. Duțu I., 1992 – Cercetări privind obținerea materialului săditor pomicol. În vol. *ICCP Pitești-Mărăcineni. 25 de ani de activitate (1967-1992)*, p. 154-170
183. Duțu I., Parnia P., Viscol I., 1993- Corcodușul – sursă valoroasă pentru selecția de noi portaltoi pentru prun. *Lucrări științifice Zilele prunului*, ed.VII-a, Rm. Vâlcea, p.38- 43
184. Duțu I., Parnia P., Viscol I., 1993 – Portaltoi prunului. *Lucrări științifice “Zilele prunului” Ed. VII-a, Rm. Vâlcea*, p. 5-8
185. Duțu I., 1993 – Plum Rootstocks (recenzie). *Lucrări științifice “Zilele prunului” Ed. VII-a Rm. Vâlcea*, p. 166-175
186. Duțu I., 1994 – Rezultate preliminare privind ameliorarea portaltoilor vegetativi pentru prun cais, piersic și migdal. *Lucrări științifice ICCP Pitești*, vol.XVII, p.109- 118
187. Duțu I., Viscol I., Mazilu Cr., 1997 – Studiul comportamentului la excesul temporar de umiditate a unor portaltoi din cadrul genului *Prunus*. *Buletinul științific ICCP Pitești*, nr.57, p.19-26
188. Duțu I., Parnia P., Botu I., ș.a., 1997 – Ameliorarea portaltoilor pentru prun. *ICDP Pitești – 30 de ani de activitate (1967-1997)*, Ed. Dosoftei, Iași, p.70-78

189. Duțu I., Ștefan I., Indrieș Alexandra, Slămnoiu T., 1997 – Ameliorarea portaltoilor pentru piersic, migdal și cais. ICDP Pitești – 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoftei, Iași, p.109-114
190. Duțu I., Parnia P., Viscol I., 1998 – Elitele C8 (*Prunus cerasifera* x *Prunus persica*) și B83/1 (*Prunus bessey* x), primii posibili portaltoi vegetativi românești pentru piersic. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p.219-224
191. Duțu I., Viscol I., Parnia P., Mazilu Cr., 1999 – CPC și C5 (*Prunus cerasifera* Ehrh.) – doi portaltoi de perspectivă pentru prun. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticolă românească. Simpozion ASAS București, Ed. Medro București, p.75-84
192. Duțu I., Parnia P., Viscol I., Mazilu Cr., Ancu S., 2001 – Influența a doi portaltoi vegetativi asupra mărimii fructelor și productivității soiului de piersic Redhaven. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.75-77
193. Duțu I., Parnia P., 2001 - Mirobolan C5, portaltoi generativ și vegetativ pentru prun. Oferta cercetării științifice ASAS, Ed. Tehnică București, vol. V, p. 72
194. Duțu I., Mladin Gh., Parnia P., Wagner Șt., 2001 - Mirobolan dwarf, portaltoi generativ pentru prun. Oferta cercetării științifice ASAS, Ed. Tehnică București, vol. V, p. 73
195. Duțu I., 2001- Cap. "Portaltoi". În vol. Ghidul micului pomicultor, p. 39-48
196. Duțu I., 2001- Materialul săditor pomicol și dendrologic. În vol. Pomicultura României. Fundamentarea strategiei de dezvoltare. Cap. III., p.47-60
197. Duțu I., Mazilu Cr., Stanciu N., Ancu S., 2002- Plantații mamă producătoare de butași pentru pomii fructiferi. Oferta cercetării agricole ASAS București, vol. VI, p.271
198. Duțu I., 2002 - "Miroper", portaltoi vegetativ pentru piersic. Oferta cercetării științifice ASAS, Ed. Tehnică București, vol. V, p. 75
199. Duțu I., Viscol I., 2002 - "Adaptabil", portaltoi vegetativ pentru piersic. Oferta cercetării științifice ASAS, Ed. Tehnică București, vol. V, p. 76
200. Duțu I., Mazilu Cr., Ancu S., Butac Mădălina., 2004 – "Agent"- un nou soi de prun românesc pentru deshidratare. Rev. Hortinform, nr.2/138, p. 32-33
201. Duțu I., Mazilu Cr., Ancu S., 2004 – "Adaptabil", portaltoi vegetativ performant, pentru soiurile de piersic și nectarin. Rev. Hortinform nr.7/143, p. 22-26
202. Duțu I., Indrieș Alexandra, Ștefan I., 2007 – Portaltoi pentru piersic obținuți în România. Lucrări științifice ICPP Pitești-40 de ani de cercetare în pomicultură, vol. XXIII, p.248
203. Duțu I., Mazilu Cr., Ancu S., 2011- Noi portaltoi de prun realizați la ICDP Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVII, p.120-124
204. Famiani F., Ferradini Nicoletta, Standardi A., Hoza D., Stănică Fl., 1995 - *In vitro* regeneration of different *Actinidia* spp. III-rd International Symposium on Kiwifruit, 19-22 sept. Tessaloniki- Grecia
205. Famiani F., Hoza D., Standardi A., Stănică Fl., 1995 - Effects of genotype, explant and hormone balance on "in vitro" regeneration of *Actinidia* spp. Agricultura Mediterranea, Italia
206. Gava Adina, Mladin Gh., 1984- Prevenirea și combaterea antracnozei cireșului și vișinului (*Coccomyces hiemalis* Higg.) în pepinieră. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.5
207. Gavrilescu E., Cosmulescu Sina, Baci A., Botu M., 2007- Influence of cultivar – rootstock combinations on physiological processes in plum. VIII Intern. Symp. on plum and prune genetics, breeding and pomology, Lofthus-Norway. Acta Horticulture (ISHS) nr.734, p.381-386
208. Georgescu Simona, 1994- Comportarea unor specii și soiuri de pomi în plantația mamă producătoare de ramuri altoi. În vol. 35 de ani de activitate a SCDP Tg. Jiu, p.227-231

209. Gheorghiu Eftimia, Coman Tatiana, Minoiu N., 1974 – Testarea prealabilă terapiei pentru eliberarea de virusuri a selecțiilor de măr și păr. În vol. Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, Ed. CIDAD București, p.275- 289
210. Gheorghiu Eftimia, 1976- Combaterea pe cale fizică și chimică a mycoplasmei proliferării mărilor în pepinieră și plantații pe rod. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă București, p.38-39
211. Gheorghiu Eftimia, 1979 – Influența atacului de virusuri și mycoplasma asupra afinității între altoi și portaltoi la măr. Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol. VII, p.269-276
212. Gheorghiu Eftimia, 1979 – Realizări și tendințe în programul acțiunilor de înlăturare a bolilor de degenerescență-viroze și mycoplasme-la pomii fructiferi, circulația materialului săditor regenerat ,cu mare valoare biologică. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.239-246
213. Gherghe P., Ivașcu Antonia, 2003- Idiotipul portaltoiului de piersic .Rev. Horticultura, nr. 12
214. Ghidra V., Sestraș R., 1992 – Soiuri de măr înmulțite înmulțite în pepinierele din România. Rev. Agricultura, Cluj Napoca, nr.4
215. Giorgota Andreea Oana, Preda Silvia Ana, 2008 - „In vitro” micropropagation - quick and efficient method for some valorous *Prunus cerasifera* ecotypes from the south Romanian area. Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.705- 710
216. Godeanu I., Baci A., Achim Gh. , Cosmulescu Sina, Botu M., 1998- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de portaltoi pentru cultura intensivă a nucului. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.327- 329
217. Godeanu I., Baci A., Achim Gh , Cosmulescu Sina, 2004- Achievements and perspectives in creating rootstocks and in the technology for obtaining grafted walnut trees in Romania. I Intern.Symp.on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. Acta Horticulture (ISHS) nr. 658, p.479-486
218. Grădinaru G., Zlati Cristina, Istrate M., Dascălu M., 2009 - [Investigation on Anatomical and histological structure of graft union in plum](#). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.234
219. Grivu P., 1998 – Comportarea unor soiuri noi de măr în pepinieră. Buletin științific ICPP Pitești, nr.59 (15), p.12-17
220. Grivu P., 2001 – Soiul local Ciorăsc, un nou portaltoi de perspectivă pentru prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.44- 46
221. Groza I., Stănică Fl., 1996 – In vitro of BA29 quince rootstock .4th Int.Symp. Biotechnos București, 26-27 sept. Abstracts, p.49- 50
222. Hoza D., Standardi A., Stănică Fl., Tudor T.A., 1992 – Date preliminare privind cultura in vitro a nucului (*Juglans regia*). Lucrări științifice USA București, seria B, vol.XXXV, p.51- 56
223. Hoza D., Standardi A., Stănică Fl., Tudor A.T., 1994 - Preliminary data on “in vitro” walnut culture (*Juglans regia*). Horticultural abstract.
224. Hoza D., Stănică Fl., Cepoiu N., 1995 - Influența încălzirii localizate asupra procentului de prindere la altoirea nucului și alunului. Bioterra București, Bulletin of Scientific Information, nr. 3, p. 31-37
225. Hoza D., Stănică Fl., Cepoiu N., Păun C., 1995 - O nouă tehnică de producere a materialului săditor la nuc și alun, prin încălzirea localizată a punctului de altoire. Simpozionul " Probleme actuale ale modernizării culturii nucului" UȘA Craiova, Facultatea de Horticultură, Abstract. , p. 15

- 226.Hoza D., Hoza Gheorghia, Udrescu S., 1998 – The influence of variety on plum tree root development. Simpozionul Cercetarea agricolă în pragul mileniului III. București-Drăgănești Vlașca, p. 21-22
- 227.Hoza D., Păun C., 1996 - Capacité de régénération du figuier (*Ficus carica*) apres le gel. Travaux de la 3eme Conference scientifique internationale. Bucharest, p. 205-208
- 228.Hoza D., 2001 – Some aspects regarding the rooting capacity of currant cuttings of different substrates. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol. XLIV, p. 261-264
- 229.Hoza D., Păun C., Băbeanu Narcisa, Asănică A., 2001 – Variabilitatea însușirilor fizico-chimice ale fructelor la nucul înmulțit generativ. Analele Universității din Craiova, vol VII (XLII), p. 145-148
- 230.Hoza I., Ștefan I., 2000 – Obținerea de portaltoi cu talie mică la specia piersic.Simpozion-Prezent și perspective în horticultură,Fac.de Hort.Cluj-Napoca
- 231.Hussin Abbas N., Coman Tatiana, Neculae Luminița, 1983 – Stabilirea raportului optim auxină –citokinină la microînmulțirea portaltoiului MM 106.Lucrările celui de-al II-lea Simpozion Național de Culturi de Țesuturi vegetale in vitro, Pitești, vol.II, p.45- 50
- 232.Iacobuță Gh., 1999- Rezultate privind obținerea ramurilor altoi LTV la SCPP Fălticeni.În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.56- 58
233. Indreiaș Alexandra, 1984 – T 16- un nou portaltoi pentru piersic omologat.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
234. Indreiaș Alexandra, 1996 –Comportarea unor selecții de portaltoi pentru piersic în pepinieră în condițiile ecopedologice din Dobrogea.Lucrările celei de-a IV –a sesiuni științifice CSIOS , Cluj Napoca, p.263- 272
- 235.Indreiaș Alexandra, 1997 – Comportarea în pepinieră a unor genotipuri de portaltoi pentru cais. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.195-202
- 236.Indreiaș Alexandra, 1997 – Arhitectonica sistemului radicular la soiul Springcrest altoit pe 6 portaltoi. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.203-210
237. Indreiaș Alexandra, Duțu I., Indreiaș Gh., 1997 – Comportarea unor combinații soi-portaltoi de cais în livadă. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.211-218
- 238.Indreiaș Alexandra, 1997 – Tomis 79- un nou portaltoi pentru piersic, recent omologat. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.33-34
- 239.Indreiaș Alexandra, 1997 – Tomis 1- un nou portaltoi pentru piersic recent omologat. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.35-36
- 240.Indreiaș Alexandra, 1997 – Constanța 14 - un nou portaltoi pentru cais recent omologat. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.37-38
- 241.Indreiaș Alexandra, 1997 – Constanța 16 - un nou portaltoi pentru cais recent omologat. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.39- 40
- 242.Indreiaș Alexandra, 1998 – Cercetări privind influența unor portaltoi generativi asupra creșterii și fructificării unor soiuri de piersic. Buletin științific ICPP Pitești, nr.60 (16), p.21- 31
- 243.Indreiaș Alexandra, 1998- Cercetări privind ameliorarea portaltoilor pentru piersic la SCPP Constanța.Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa (1977-1998), p.229- 234
244. Indreiaș Alexandra, 1998-New generative rootstocks for peach and apricot tree recently created in Romania.Acta horticulturae et regiotechure, Nitra-Slovacia, p.113- 114
245. Indreiaș Alexandra, 1998- Rezultate privind crearea de noi hibridi portaltoi pentru piersic.Lucrări științifice USAMVBucurești, volum omagial, p.323- 326
- 246.Indreiaș Alexandra, 1998- Comportarea unor selecții de portaltoi pentru piersic în plantația de seminceri. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa (1977-1998), p.217- 223

247. Indreiaș Alexandra, 1998- Cercetări privind comportarea în livadă a unor portaltoi generativi pentru piersic. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa (1977-1998), p.224- 228
248. Indreiaș Alexandra, Trandafirescu Marioara, 1999- The behaviour in the nursery field of some generative rootstock genotypes for apricot. XI Intern. Symp. on apricot culture, Varia-Greece. Acta horticulture nr.488
249. Indreiaș Alexandra, Topor Elena, Trandafirescu Mărioara, 2001- Cercetări privind ameliorarea portaltoilor pentru cais la SCPP Constanța. Lucrări științifice USAMV Iași, vol. II, p.205- 208
250. Indreiaș Alexandra, 2001 – Comportarea unor elite de zarzăr ca portaltoi pentru cais. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.28-34
251. Indreiaș Alexandra, Ștefan I., Duțu I., 2004 – Apricot Rootstocks Created and Used in Romania. I Intern. Symp. on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. Acta Horticulturae, nr.658 , p. 509-511
252. Indreiaș Alexandra, Duțu I., Ștefan I., 2004- Peach Rootstocks Created and Used in Romania. I Intern. Symp. on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. Acta Horticulturae, nr.658 , p. 505-508
253. Indreiaș Alexandra, 2004- The breeding programme of peach rootstocks at the Fruit Research Station Constanța, Romania. I Intern. Symp. on rootstocks for deciduous fruit tree species, Zaragoza –Spain. Acta Horticulturae, nr.658
254. Indreiaș Alexandra, Burtoiu M.C., 2005- New seedling rootstocks for apricot tree. XII Intern. Symp. on apricot culture and decline, Avignon-France. Acta horticulture nr.701
255. Indreiaș Alexandra, 2006- Selection of some peach hybrids. 27th Intern. Hort. Congress Seoul-Korea. Abstracts, p.22
256. Indreiaș Alexandra, Skola I., 2007- Evaluation of Romanian and Hungarian rootstocks for apricot in the nursery. VIII Intern. Symp. on canopy, rootstocks and environ. phys. in orchard, Budapest-Hungary. Acta Horticulture (ISHS), nr.732
257. Indreiaș Alexandra, Duțu I., Ștefan I., 2007- Portaltoi pentru cais obținuți în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.243- 247
258. Indreiaș Alexandra, 2011- Performance of some peach rootstocks in the nursery in southeast Romania. IX Intern. Symp. on integrating canopy, rootstock and env. phys. in orchard systems, Geneva-NY, SUA. Acta horticulture nr.903
259. Indreiaș Alexandra, 2011- Interactions between rootstock and scion growth and productivity of peach. IX Intern. Symp. on integrating canopy , rootstock and env. phys. in orchard systems, Geneva-NY, SUA. Acta horticulture nr.903
260. Indreiaș Alexandra, 2011- Breeding program of rootstocks for peach tree at research Station for Fruit Growing Constanța , Romania. Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești-Romania . Acta Horticulture ISHS, vol.1, nr.981, p.217-224
261. Indreiaș Alexandra, Oprița V.A., Lămureanu G., Caplan I., 2012- Interactions between different vegetative *Prunus* rootstocks and scion growth and productivity of apricot. II Eufriin plum and prune Working group, Craiova-Romania. Acta horticulture ISHS, nr.968, nr.147-152
262. Indreiaș Alexandra, Dumitru Liana, Baciuc A.A., 2012- Evaluation of rootstocks for peach in nursery and orchards trials. XIII Eucarpia Symp. on fruit breeding and genetics, Warszawa-Poland. Acta horticulture nr.976
263. Ioachim Elena, Preda Silvia, Isac Maria, 1993- Comportarea unor biotipuri și hibridi pentru portaltoi de prun la infecțiile naturale cu micoze și viroze. Lucrările științifice Zilele prunului, ed. VII-a, Rm. Vâlcea, p.130- 140

264. Ionescu Pr., Lenina Valentina, Tudor Al., 1973- Contribuții la stabilirea celor mai buni portaltoi de piersic în RS Romania. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole, București, p.48- 52
265. Ionescu Pr., Lenina Valentina, Tudor Al., Amzăr Gh., 1974- Contribuții la stabilirea celor mai buni portaltoi pentru piersic în România. In vol. Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.245- 260
266. Ioniță C., Modoran I., Manughevi E., ș.a., 1973- Cercetări privind portaltoi vegetativi ai mărului. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.Rev. Agricole, București, p.5-9
267. Ioniță C., 1974 – Măsuri tehnice obligatorii pentru obținerea materialului săditor pomicol de calitate. Rev.Horticultura, nr.2, p.40
268. Ioniță C., Modoran I., Manughevi Em., Parnia P., Casavela St., Bodi I., ș.a, 1974 – Cercetări privind portaltoi vegetativi ai mărului. In vol. Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.29- 62
269. Ioniță C. și colab., 1976 – Reducerea taliei pomilor de cireș prin metode pepinieristice și agrotehnice. Simpozion-Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.83-87
270. Ioniță C., Parnia P., Stanciu N., 1977 – Comportarea în pepinieră a unor soiuri autohtone de păr din bazinul pomicol Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.83-90
271. Ioniță C., Parnia P., Stanciu N., 1979 – Reducerea taliei pomilor de cireș prin metode pepinieristice și agrotehnice. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.87- 91
272. Isac Il., Tudosescu O., Andrieș N., 1971 – Altoirea mărului direct în marcotieră-metodă de mare perspectivă. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.8
273. Isac Il., Tudosescu O., Andrieș N., 1971 – Altoirea mărului direct în marcotieră-metodă de mare perspectivă. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.rev.agricole București, p.172- 175
274. Isac Il., Parnia P., Duțu I., 1979 – Tehnologia producerii pomilor altoiți prin altoirea în verde sub ceață artificială. Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.119-123
275. Isac Maria, 1981 – Producerea materialului săditor pomicol liber de viroze în Franța. Rev.Horticultura, nr.5
276. Isac Maria, 1981 – Înmulțirea in vitro a unor portaltoi de cireș și vișin. Primul simpozion de culturi vegetale in vitro, Cluj-Napoca
277. Isac Maria, Mladin Gh., 1982 – Micropropagarea in vitro –tehnică modernă de obținere rapidă a materialului săditor pomicol. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.7, p.19
278. Isac Maria, 1982 - Cultura de țesuturi și meristeme la pomii fructiferi pentru obținerea materialului săditor liber de viroze în RSR. Lucrările celei de-a IV-a Consfătuiri zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Cluj Napoca, p.41- 48
279. Isac Maria, 1983 – Comportarea unor soiuri de prun în procesul de microînmulțire. Al II-lea Simpozion Național de Culturi de Țesuturi Vegetale, Pitești, vol.II, p.212- 218
280. Isac Maria , Mladin Gh, 1988 – Metode de înmulțire rapidă a unor soiuri și portaltoi de cireș și vișin .Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII
281. Isac Maria, 1989- Utilizarea culturii in vitro în producerea materialului săditor liber de viroze , la pomi. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.4, p.20-23
282. Isac Maria, Șarpe Catița, Călinescu Mirela, 2005 – Utilizarea metodei Das-Elisa și a culturii „in vitro” in diagnosticarea și devirozarea materialului biologic pomicol. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p. 659- 664

283. Isac Maria, Plopa Catița, Isac Valentina, Mazilu Cr., 2008 – Importanța și rolul înmulțirii plantelor pomicole prin culturi in vitro. În vol. Pomicultura durabilă, Ed. Estfalia București, p.101-112
284. Isac Valentina, Popescu A.N., Coman M., 2000 – Progress in evaluating the efficiency of adventitious regeneration in various fruit species. În COST Action 843, 12-15 oct., Geisenheim-Germany, p.62-63
285. Isac Valentina, Coman M., 2012- Protocoale validate pentru micropropagarea unor specii pomicole în vederea producerii stocurilor de plante prebază. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.155-159
286. Ivașcu Antonia, Gherghe P. ș.a., 2003- TITAN și BUCUR portaltoi de perspectivă la piersic – Rev. Hortinform, nr.9
287. Ivașcu Antonia ș.a., 2004- Selectia de noi hibrizi utilizați ca portaltoi la piersic. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p.143
288. Ivașcu Antonia, Gherghe P. ș.a., 2004- În perspectivă, noi portaltoi românești pentru specia piersic. Rev. Horticultura, nr. 2
289. Liacu A., 1970 – Contribuții la studiul portaltoilor pitici ai prunului. Rev. de Horticultură și Viticultură, București
290. Liacu A., 1981- Observații asupra portaltoilor piersicului în zona Iași. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (55), p.69-70
291. Lixandru Gh., Bodi I., 1970 – Acumularea NPK în masa vegetală a puieților de păr sub influența îngrășămintelor cu azot. Rev. Horticultura și Viticultura, nr.12
292. Magherescu C., Parnia P., Stanciu N., Slămnoiu T., 1989 – Comportarea în școlile de marcote și în câmpurile de formare a unor portaltoi de cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p.261-268
293. Magherescu C., Slămnoiu T., 1993 – Perfecționarea tehnologiilor de înființare, întreținere și exploatare a marcotierelor de cireș vegetativ C 12. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVI, p.109
294. Manolache C., Șuta Victoria, 1973- Cercetări asupra combaterii cărăbușului de mai (*Melolontha melolontha* L.) în pepinierele pomicole. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p.53-56
295. Manolache C., Șuta Victoria, 1974- Cercetări asupra combaterii cărăbușului de mai (*Melolontha melolontha* L.) în pepinierele pomicole. În vol. Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, Ed. CIDAS București, p.345-359
296. Manughevici E., Casavela St., Șandru V., Buture Gr., Dinu Gh., 1973- Comportarea în livadă a unor soiuri de măr de tip spur altoite pe portaltoi vegetativi EM 9, EM 11, și MM 106. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p.18-20
297. Manughevici E., Casavela St., Parnia P., Stanciu N., 1974 – Cercetări privind comportarea în pepinieră și livadă a unor soiuri de măr de tip spur altoite pe diferiți portaltoi. În vol. Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, Ed. CIDAS București, p.109-123
298. Maier V.A., Ropan G., Mladin Gh., 2011- Cercetări privind comportarea în pepinieră a unor portaltoi vegetative autohtoni comparative cu portaltoiul Colt, în interacțiune cu diferite soiuri de cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVII, p.138-147
299. Marinescu Gabriela, Ciobanu Georgeta, Glodeanu Elena, Cichi M., 2003 -Grafting of different stocks induces alteration of peroxidase activity in *Prunus domestica* leaves. Annals of the University of Craiova, vol VIII (XLIV), p.584-588

300. Mazilu Cr., 1997 – Stadiul actual al cercetărilor privind obținerea de portaltoi vegetativi pentru păr. Buletin științific ICPP Pitești, nr.56 (12), p.51-59
301. Mazilu Cr., Viscol I., 1999 - A, Romanian apple rootstock for intensive orchards. Proceedings of the International Seminar Warsaw , Ursynow- Poland
302. Mazilu Cr., 2000 - Achievements in breeding of Romanian clonal pear rootstocks ISHS, VIII International Symposium on Pear, Ferrara - Bologna, Italy. Acta horticulture nr.596
303. Mazilu Cr, Duțu I., Stanciu N., Ancu S., Achim Gh., 2002 – Plantații mamă semincere pentru obținerea de portaltoi generativi la pomii fructiferi .În vol.Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură și industria alimentară, ASAS București vol. VI, p. 272
304. Mazilu Cr, Viscol I., Stanciu N., Ancu S., 2003 - Producerea materialului săditor de măr prin altoire la masă.În vol.Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic in agricultură și industria alimentară și silvicultură, ASAS București, p. 197
305. Mazilu Cr., Parnia P., Duțu I., 2001 – Valoarea biologică a unor genotipuri de păr și biotipuri de gutui cu perspectivă de folosire ca portaltoi vegetativi pentru păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.78- 82
306. Mazilu Cr., Parnia P., Duțu I., Bulgaru Liliana, 2001- Rezultate privind înmulțirea prin butași verzi a unor genotipuri de păr în vederea folosirii lor ca portaltoi vegetativi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.83 – 87
307. Mazilu Cr., Duțu I., Stanciu N., Ancu S., Achim Gh., 2002- Plantații mamă semincere pentru obținerea de portaltoi generative la pomii fructiferi. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.272
308. Mazilu Cr., Viscol I., Stanciu N., Ancu S., 2003 - Production of apple planting stock by mechanical grafted trees. Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industrie alimentară și silvicultură, ASAS București, p. 197
309. Mazilu Cr., Duțu I., Ancu S., Posedaru Alina, Plopa Catița, 2008 – Tehnologii perfecționate de înmulțire și selecții-portaltoi de viitor.În vol.Pomicultura durabilă, Ed.Estfalia București, p.95-100
310. Mazilu Cr., Duțu I., Ancu S., ș.a., 2008 – Adaptabil (*Prunus bessey* X)- a clonally Romanian rootstock with high efficiency to nursery propagation.The Int.Workshop on Sustainable Fruit Growing and Use of Urban Sludge as Fertilizer for fruit Trees, 15-16 may, Pitești-Romania, Ed.Multimedia București
311. Mazilu Cr., Duțu I., Ancu S., Posedaru Alina, 2008 – Adaptabil, portaltoi vegetativ românesc pentru piersic. Rev. Euroferma, oct., p.42-43
312. Mazilu Cr., Duțu I., Mladin Gh., Ancu S., Coman M., Rovina A., Plopa Catița, 2011- Achievements and prospects regarding vegetative rootstocks breeding at Research Institute for Fruit Growing Pitești-Romania. Acta horticulture ISHS, vol.2, nr.981, p.407-412
313. Maxim A., 1997- Comportarea cireșului la infecțiile cu virusuri Ilar (*Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot*) în pepinieră. Buletin Documentar Informativ, nr.13, al filialei SRH-BN, p.12-13
314. Maxim A., 1997- Comportarea unor soiuri și portaltoi de prun la atacul dăunătorului *Eurytoma schreineri*, în condițiile de la Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.14, al filialei SRH-BN, p.23-25
315. Maxim A., Zagrai Luminița, Zagrai I., Isac Maria., 2004 -Influence of *Apple Stem Growing Virus* on Grows at Different Varieties of Apple in the Nursery. 19thInternational Symposium on Virus and Virus-like Diseases of Temperate Fruit Crops - Fruit Tree Diseases. Valencia (Spania) 21-25 July . Book of Abstracts, p. 19

- 316.Mihăescu Gr., 1969- De ce trebuie să alegem cu toată grija portaltoiul pentru cultura piersicului ?.Rev.Hortivicultura, nr.9
- 317.Mihăescu Gr., 1984 – Comportarea în pepiniera a unor soiuri de migdal altoite pe mirobolan și piersic.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXVII, p.39- 43
- 318.Minoiu N., Coman Tatiana, Ioniță C., Modoran I., Parnia P., 1973 – Rezultate privind testarea și înmulțirea materialului liber de viroze la prun, cireș, vișin. Recomandări pentru producție - Pomicultura.Red.Rev. Agricole București
- 319.Minoiu N., Șuta Victoria, Coman Tatiana, Szekeley I., 1973- Cercetări asupra biologiei și combaterii antracnozei cireșului și vișinului (*Coccomices hiemalis* Higg.) în pepiniere. Recomandări pentru producție - Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.43-47
- 320.Minoiu N., 1974- Compatibilitatea serologică dintre gutui și păr.În vol.Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.263- 271
- 321.Minoiu N., Coman Tatiana, Ioniță C., Modoran I., arnia P., 1974- Rezultate privind testarea și înmulțirea materialului liber de viroze la prun , cireș și vișin. În vol.Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.291- 305
- 322.Minoiu N., Șuta Victoria, Coman Tatiana, Szekeley I., 1974- Cercetări asupra biologiei și combaterii antracnozei cireșului și vișinului (*Coccomices hiemalis* Higg.) în pepiniere.În vol.Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.323- 344
323. Minoiu N., 1976- Eficacitatea câtorva fungicide folosite în pepiniera de pomi , pentru combaterea ciupercii *Fabrea maculata* Lev.-(pătarea brună a frunzelor de gutui și de păr). Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole, București, p.36-37
324. Minoiu N., 1977- Polucenie posadocinovo materiala iabloni i gruși svobodnogo ot virusnîh i micoplasmnîh zabolevanii metodom termoterapii.În Tehnologhia vârascivania bezvirusnovo posadocinovo materiala padovîh kultur i vinograda, Chișinău-RSSMoldovenească, p.54-63
- 325.Minoiu N. și colab., 1977- The system of production of virus –free planting material in fruit growing.Probleme de Protecția Plantelor, București, V, nr.1, p.1-15
- 326.Minoiu N., 1978 – Eficacitatea diferitelor fungicide în pepiniere de pomi asupra ciupercii *Fabrea maculata* Atk., pătarea brună a frunzelor de gutui și păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.211- 216
327. Minoiu N., 1978- Susceptibility of some pear cultivars hybrides and species to *vein yellows virus VYV*-and *ring pattern mosaic virus-RPM* observed in the nursery.În : Development of methods for the establishment of a free of virus and mycoplasma diseases fruit., Sofia-Bulgaria, nr.4, p35-39
- 328.Minoiu N., Modoran I., Parnia P., Casavela St., 1977 – Obținerea materialului săditor liber de viroze prin termoterapie la măr și păr și înmulțirea lui. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.387- 395
- 329.Minoiu N., Modoran I., Pattantys K., Vlădianu Doina, 1979 – Unele aspecte ale producerii și înmulțirii pomilor liberi de virusuri la prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.254- 268
- 330.Minoiu N., 1983- Protecția integrată a materialului săditor pomicol față de boli și dăunători. În vol.Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze, Tipo-Cluj Napoca
- 331.Minoiu N., Vlădianu Doina, Drăgan N., Pattantys K., Ivan I., 1983- Din experiența SCPP Bistrița în producerea materialului săditor pomicol liber de viroze.În vol.Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze, Tipo-Cluj Napoca
- 332.Minoiu N., Vlădianu Doina, ș.a., 1986- Investigations on pear vein yellows in nursery. Int.Symp.on fruit trees virus diseases., Bordeaux-France Acta Horticulture, nr.193, p.89-94

- 333.Minoiu N., Drăgan N., Vlădianu Doina, 1987 – BN-68- un portaltoi generativ de perspectivă la prun. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XII, p.277- 282
- 334.Minoiu N., 1991- Combaterea integrată a cancerului bacterian (*Agrobacterium radiobacter pv tumefaciens*) în pepiniera de pomi fructiferi.*Rev.Protecția Plantelor SNPP*, nr.1, p.9-18
- 335.Minoiu N., 1993- Comportarea portaltoilor prunului la infecțiile cu virusuri și starea lor de sănătate.*Lucrări științifice-Portaltoi prunului*, Rm.Vâlcea, p.120-129
- 336.Minoiu N., Murg Silvia, 1994 – Comportarea portaltoilor prunului și piersicului la infecțiile cu virusuri. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVII, p.119- 126
- 337.Minoiu N., Vlădianu Doina, 1994- Producerea materialului săditor pomicol liber de virusuri și micoplasme la SCPP Bistrița.Masă rotundă, 14 sept.-Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Tipo-Bistrița, p.35-36
338. Minoiu N., 1995 – Cercetări cu privire la rezistența portaltoilor la virusul plum pox. *Rev.Protecția plantelor*, an V, nr.18, p.35-37
- 339.Minoiu N., 1995- Mirobolan BN 4Kr- primul portaltoi imun la virusul plum pox.*Buletin Documentar Informativ*, nr.10, al filialei SRH-BN, p.17
- 340.Minoiu N., Vlădianu Doina, 1997 – Portaltoi ecologici pentru pomii fructiferi. *Rev. Agricultura*, nr.3-4, Cluj Napoca
341. Minoiu N., Vlădianu Doina, 1997- Rezultate noi în selecția de soiuri și portaltoi la prun , rezistente la virusul plum pox.*Rev.de Protecția Plantelor*, an VIII, nr.27
- 342.Minoiu N., Maxim A., Platon I., Florian V., 1999- Protecția plantațiilor mamă și pepinierelor pomicole certificate față de boli și dăunători.*Rev.Protecția Plantelor SNPP*, nr.35, p.24-25
- 343.Minoiu N., Vlădianu Doina, 2002- Mirobolan BN 4Kr- portaltoi pentru prun, cais și piersic. *Oferta cercetării agricole ASAS București*, vol.VI, p.74
- 344.Mitre Ioana, Mitre V., Roman Ioana, 2007- Materialul săditor-garant pentru plantații reușite de nuc.*Rev. Agricultura*, Cluj Napoca.*Revistă de știință și practică agricolă*, Anul XVI, nr. 1-2, p. 105-111
- 345.Mitre V., 1996- Posibilități de producere a materialului săditor liber de virusuri la prun prin culturi de meristeme in vitro, Masă Rotundă- Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Pitești, 4 septembrie, p.42-43
- 346.Mladin Gh., Isac Maria, 1987 – Metode de înmulțire rapidă a unor soiuri și portaltoi de cireș și vișin.*Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XII, p.301-308
- 347.Mladin Gh., Parnia P., 1991- Vigoarea și precocitatea de rodire a unor soiuri de cireș și vișin pe doi portaltoi vegetativi. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV, p.191- 198
- 348.Mladin Gh., Parnia P., Vlădianu Doina, 1998 – Vigoarea și eficiența productivă a pomilor de cireș (Van) și vișin (Meteor) determinate de portaltoi și zona de cultură. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIX, p.225- 232
- 349.Mladin Gh., 2003- Tehnologia de cultură a portaltoiului vegetative de cireș și vișin IPC-4. *Oferta cercetării științifice agricole ASAS București*, Ed.Tehnică, p.210
350. Mladin Gh., 2004- New interspecific vegetative rootstocks for the improvement of the sweet and sour cherry culture. *Lucrări științifice Universitatea Ion Ionescu de la Brad-Iasi*, CD-R 80XL-S-/, p. 1-6
351. Mladin Gh., Parnia P., Ancu S., Petrescu Silvia, 2007-The behaviour of some vegetative rootstocks for cherry production in orchard. Vol. "40 de ani de cercetare în pomicultură (1967-2007). *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXIII, p.212- 228

- 352.Mladin Gh., Petrescu Silvia, Butac Mădălina, 2006 – Rezultate preliminare privind unele elemente morfo-fiziologice implicate în conviețuirea simbionților soi-portaltoi la cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.182 – 189
- 353.Mladin Gh., Ancu S., Mazilu Cr., 2010 - A new interspecific vegetative rootstock for cherry.Studies in the nursery stage in interaction with six varieties. Proceedings of RIFG Pitesti-Romania, vol.XXVI, p. 139-143
- 354.Mladin Gh, Panea Teodora, Maier A., Dragomir I., 2011- Îmbunătățirea condițiilor de altoire a unor soiuri de cireș pe portaltoi vegetativ folosind produsul ecologic Ceraltin.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.149- 152
- 355.Modoran I., Tudosescu O., Liacu A., Parnia P., Bodi I., Movileanu M., 1973- Cercetări cu privire la portaltoi generativi ai mărului. Recomandări pentru producție - Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.10-14
- 356.Modoran I., Tudosescu O., Liacu A., Parnia P., Bodi I., Movileanu M., 1974 – Cercetări cu privire la portaltoi generativi ai mărului. În vol.Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.63-88
- 357.Modoran I., Drăgan N. și colab., 1982 – Din experiența SCPP Bistrița în producerea pomilor altoiți la masă.Rev.Horticultura, nr.1, p.29- 33
358. Moldovan C., Rusu Mihaela, Câmpeanu Gh., Neață Gabriela., 2011- Survey on the behavior of seedlings obtained from different types of wild cherry, Scientifical Papers U.S.A.M.V. Bucharest, seria B, vol. LV, p.418-424
359. Morărița Venera, Frăsin Loredana, Cosac Corina, 2010 – Studies on the method of reaction of apple varieties in dormant eyes grafting at the S.C.D.P. Voinești, Dâmbovița .The Annals of Valahia University of Târgoviște- Agriculture, vol.5, p.93-96
- 360.Morărița Venera, Ciobanu Ir., 2012- Research on the compatibility of grafting on different rootstocks of apple varieties.Analele Univ.Valahia Târgoviște, vol.7, p.32-36
361. Movileanu M., 1979- Folosirea diferitelor desimi de plantare în școala de pomi în condițiile de neirigare din nord-vestul Moldovei.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
362. Movileanu M., 1980- Rezultatul cercetărilor privind comportarea în livadă a unor soiuri de măr altoite pe diferiți portaltoi vegetativi în condițiile din nordul țării. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
363. Movileanu M., 1980 – Portaltoi de perspectivă - caracterizarea portaltoiului VV 1. Cercetarea în sprijinul producției –Pomicultura, Red.rev.agricole București
364. Movileanu M., 1980 – Portaltoi de perspectivă.Caracterizarea portaltoiului VV 1. MAIA București-Pomicultura, Documentarea curentă, nr.1-2
365. Movileanu M., Marcu V., 1982- Stabilirea formelor de coroană și a intensității tăierilor la plantația mamă producătoare de ramuri altoi.În vol.SCPP Fălticeni- 25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
- 366.Movileanu M., Cireașă V., 1984- Rezultate obținute în crearea de portaltoi , folosind biotipul de cireș Pletoase de Iași (Cristimar) ca genitor patern.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.5
- 367.Movileanu M., 1985- Materialul săditor , altoirea și supraaltoirea pomilor.În vol. Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei., I.P.Suceava
- 368.Movileanu M., Iacobuță Gh., 1989- Sinteza cercetărilor privind stabilirea sortimentului de soiuri, portaltoi și intermediari, crearea de soiuri noi și portaltoi, la principalele specii pomicele și producerea materialului săditor la SCPP Fălticeni.În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed.Polirom Iași

369. Movileanu M., 1989- Îmbunătățirea sortimentului de portaltoi la măr pentru nordul Moldovei. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed.Polirom Iași
- 370.Movileanu M., 1989 – Crearea și selecția de portaltoi vegetativi pentru cireș și vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.229- 238
- 371.Movileanu M., 1993 – Rezultate preliminare privind crearea de portaltoi nanifianți ,cu ancorare bună în sol la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.115-124
372. Movileanu M., 1996- Sortimentul de portaltoi.În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
373. Movileanu M., 1996- Înmulțirea pomilor și supraaltoirea. În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
374. Movileanu M., 1997- Cercetări privind obținerea de portaltoi de vișin de vigoare mică și cu înmulțire prin marcotaj utilizând consangvinizarea.Rev.Hortinform, nr.9
- 375.Movileanu M., 1999- MF 5 – un nou portaltoi vegetativ de măr, de vigoare submijlocie , cu ancorare bună în sol. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.59- 61
- 376.Neculae Luminița, 1991 – Înmulțirea in vitro a portaltoiului MM 106. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.205 - 208
- 377.Neculae Luminița, Isac Valentina, 1992 – Rezultate privind utilizarea unor auxine în procesul de înrădăcinare in vitro la *Prunus laurocerasus*.Otto Luyken. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.357- 362
- 378.Nemeș P., Blaja D., 1970- Determinarea calității materialului săditor pomicol prin studii unor elemente vegetative.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.11
- 379.Nicolaescu I., 1985 – Amenajarea unui complex pentru micropropagarea in vitro , pe scară industrială , a soiurilor și portaltoilor de prun.În vol.Zilele prunului, ed.II-a, Strejești, p.6- 10
- 380.Parnia P., 1970 – Portaltoiul de măr PF Pătul. Rev.Horticultura și Viticultura, nr.7, p.91-92
- 381.Parnia P., 1970 – Portaltoiul de păr Harbuzești. Rev.Horticultura și Viticultura, nr.7, p.93-94
- 382.Parnia P., 1972- Contribuții la stabilirea celor mai potriviți portaltoi vegetativi pentru măr în condițiile din nordul Moldovei. Recomandări pentru producție - Pomicultura Red.Rev.Agricole București, p.18-20
- 383.Parnia P., 1972- Valoarea unor soiuri de prun ca portaltoi generativi. Recomandări pentru producție-Pomicultura Red.Rev.Agricole București, p.21-23
- 384.Parnia P., Tudosescu O., Casavela St., ș.a., 1973- Rezultatele cercetărilor privind stabilirea și selecția portaltoilor generativi și vegetativi pentru păr în RSRomânia. Recomandări pentru producție-Pomicultura Red.Rev.Agricole București, p.25- 30
- 385.Parnia P., 1973 – Soiul Renclod verde –portaltoi de perspectivă pentru prun. Rev. Horticultura și Viticultura, nr.2, p.92-95
- 386.Parnia P., Stanciu N., 1973 – Importanța calității biologice a portaltoilor în obținerea producțiilor mari de calitate în livezi. Rev.Horticultura, nr.6, p.29-34
- 387.Parnia P., Rădulescu C., Movileanu M., ș.a., 1974- Studii și cercetări cu privire la folosirea intermediarilor la măr.În vol.Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi.Ed.CIDAS București, p.89- 106
- 388.Parnia P., Tudosescu O., Casavela St., Manughevici Em., ș.a., 1974- Rezultatele cercetărilor privind selecția de portaltoi generativi și vegetativi pentru păr în România. În vol.Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi.Ed.CIDAS București, p.125- 150
- 389.Parnia P., Onea I., 1974 – Noi aspecte ale producerii materialului săditor de calitate superioară la nuc și alun.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.1, p.35-38

- 390.Parnia P., Stanciu N., Constantinescu Constanța, 1974- Comportarea unor soiuri de măr de tip spur în pepinieră și livadă.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.12, p.7-13
391. Parnia P., Stanciu N., Constantinescu Constanța, 1974 – New aspects concerting the behaviour of some apple spurs in nursery and orchards.Proceeding of the XIX Intern. Hort. Congrees, Warszawa-Poland, vol.I, p.305-312
392. Parnia P., Stanciu N., Constantinescu Constanța, Onea I., 1975- Noi aspecte privind comportarea unor soiuri de măr de tip spur în pepinieră și livadă.Recomandări pentru producție-Pomicultura Red.Rev.Agricole București, p.23-25
- 393.Parnia P., 1975 – Valoarea unor soiuri de prun folosite ca portaltoi generativi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II, p.201-211
- 394.Parnia P., Stanciu N., Braniște N., 1975 – Soiuri de pere autohtone valoroase. Rev. Horticultura, nr. 11, p.13-16
- 395.Parnia P., 1976 – Probleme ale producerii materialului săditor pomicol. Rev. Horticultura, nr.8, p.20-23
396. Parnia P., Stanciu N., Mladin Gh., 1976 – Căi de sporire a producției de material săditor pomicol destinat înființării livezilor intensive și superintensive.Rev. Horticultura, nr.9, p.26-31
397. Parnia P., Stanciu N., Mladin Gh., 1976 – Înmulțirea speciilor pomicole prin butași verzi sub ceață artificială.Rev.Horticultura, nr.11, p.18-21
398. Parnia P., Rădulescu C., Movileanu M., 1976- Dezvoltarea sistemului radicular la mărul altoit pe diferiți portaltoi și intermediari. Recomandări pentru producție-Pomicultura Red.materiale de propagandă agricolă București, p.23- 24
399. Parnia P., Stanciu N., Constantinescu Constanța, Onea I., 1977 –Noi aspecte privind comportarea unor soiuri de măr de tip spur în pepinieră și livadă.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.71-82
- 400.Parnia P., Rădulescu C., Movileanu M., Stanciu N., Mladin Gh., 1977 –Cercetări privind dezvoltarea sistemului radicular la măr altoit pe diferiți portaltoi și intermediari.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.149-158
- 401.Parnia P., Movileanu M., 1977 – Contribuții privind influența unor portaltoi și a distanțelor de plantare asupra creșterii și rodirii mărului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.183-190
- 402.Parnia P și colab., 1977 – Elemente de bază ale tehnologiilor moderne care asigură obținerea rapidă a materialului săditor pomicol.Rev.Horticultura ,nr.2, p.12-17
- 403.Parnia P. și colab., 1977 – Dezvoltarea merilor depinde de portaltoii și intermediarii folosiți. Rev.Horticultura, nr.10, p.8-17
- 404.Parnia P., Stanciu N., 1978 – Probleme actuale de producere a materialului săditor pomicol. Buletinul agricol, București (32 p.)
- 405.Parnia P., Duțu I., Mladin Gh., Tudosescu O., Vlădeanu Doina, Casavela St., Vasilescu V., 1979 –Desimile optime de plantare în pepinieră în scopul măririi numărului de pomi altoiți la hectar.Lucrările științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.125-136
- 406.Parnia P., Stanciu N., Bălășcuță N., Duțu I., 1979 – Comportarea ca portaltoi în pepinieră și livadă a unor soiuri locale de prun din județul Argeș. Lucrările științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.147-162
- 407.Parnia P., Gușiță St. ,Onea I., 1979 – Stadiul actual al altoirii nucului în România. Lucrările științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.173-184
- 408.Parnia P., Onea I., Mladin Gh., Covaliu VI., 1979 – Producerea de portaltoi vegetativi prin marcotaj orizontal.Rev.Horticultura, nr.1, p.18-22

409. Parnia P., Onea I., Mladin Gh., Stanciu N., 1979 – Butășirea și altoirea la masă –metode de scurtare a ciclului de producere a materialului săditor pomicol.Rev. Horticultura, nr.2, p.18- 22
- 410.Parnia P., Pasc Il., 1979- Căi de sporire a producției de material săditor pomicol. Recomandări pentru producție-Pomicultura Red.materiale de propagandă tehnică agricolă București, p.7-12
- 411.Parnia P., Mladin Gh., Duțu I., 1981 –Înmulțirea prin butași a soiurilor și portaltoilor speciilor pomicele în spații protejate.Rev.Producția vegetală- Horticultura , nr.10, p.10-15
- 412.Parnia P., Duțu I., Mladin Gh., 1981 – Perspective în obținerea de portaltoi vegetativi pentru speciile sîmburoase.Rev.Producția vegetală- Horticultura ,nr.12, p.6-10
- 413.Parnia P., Mladin Gh., 1982- New promising vegetative rootstocks for pear , sweet and sour cherry. XXI Intern.Hort.Congres 29 aug.-4 sept.Hamburg-RFG, vol.I, Abstracts, nr.1050
- 414.Parnia P., 1982 – Portaltoi specifici diferitelor sisteme de cultură a pomilor. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.7, p.14
- 415.Parnia P., Movileanu M., 1982- Portaltoi de prun PF Renclod verde .În vol.SCPP Fălticeni - 25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
- 416.Parnia P., Minoiu N., Stanciu N.,ș.a., 1982 – Sistemul de organizare și circulație a materialului săditor pomicol liber de viroze în RSR. Lucrările celei de-a IV-a Consfătuirii zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.7- 14
417. Parnia P., Minoiu N., Stanciu N., ș.a., 1982 – Tehnologia plantațiilor mamă producătoare de ramuri altoi , butași, marcote și semințe libere de viroze. Lucrările celei de-a IV-a Consfătuirii zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.49- 56
- 418.Parnia P., Mladin Gh., Vlădianu Doina, Duțu I., Stanciu N., 1982 – Înmulțirea rapidă prin butași în verde și în uscat a speciilor pomicele sîmburoase libere de viroze.Lucrările celei de-a IV-a Consfătuirii zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, p.75-85
- 419.Parnia P., Movileanu M., Rădulescu C., 1982- Stabilirea portaltoilor intermediari și crearea de noi portaltoi la principalele specii pomicele cultivate în zonă. În vol.SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
420. Parnia P., Duțu I., Mladin Gh., Stanciu N., 1983 –Comportarea unor soiuri de măr pe diferiți portaltoi și intermediari.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.95-106
421. Parnia P., Duțu I., Mladin Gh., Stanciu N., 1983- Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.26-27
- 422.Parnia P., Tudosescu O., Duțu I., Vlădianu Doina, Movileanu M., Ștefan I., 1983 – Cercetări asupra portaltoilor autohtoni la speciile sîmburoase liberi de bolile virotice.Tipo.Agronomia Cluj-Napoca, p.25-37
- 423.Parnia P., Stanciu N., 1983 – Portaltoi pentru soiurile situate pe pante și pentru nisipuri. Rev.Horticultura, nr.9, p.23-26
- 424.Parnia P., Minoiu N., Vlădianu Doina, 1983- Selecția și comportarea unui portaltoi vegetativ nou de gutui BN 70, pentru păr și gutui.În vol.Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze, Tipo-Cluj Napoca
- 425.Parnia P., Mladin Gh., Movileanu M., 1983 – Criterii de selecție, testare și înmulțire rapidă în procesul de obținere a noi portaltoi vegetativi.Rev.Prod.vegetală- Horticultura, nr.12, p.10-13
- 426.Parnia P., Duțu I., 1984 – Comportarea în școala de pomi a unor selecții de portaltoi vegetativi pentru piersic.Rev.Horticultura, nr.3, p.12-15
427. Parnia P., Duțu I., 1984- Un nou portaltoi generativ de perspectivă pentru piersic și migdal. Rev.Horticultura, nr.10, p.23-25

- 428.Parnia P. și colab., 1984- Portaltoi prunului. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.135-148
- 429.Parnia P., Movileanu M., 1985 – VT-1, un portaltoi generativ valoros de vișin.Rev. Horticultura, nr.11, p.14-20
- 430.Parnia P., Mladin Gh., Popescu M., Bulgaru Liliana, 1985- A new autochthonous vegetative rootstocks for sweet and sour cherry .Acta Horticulturae, nr.169, Giessen-Germany
- 431.Parnia P., Duțu I., Botu I., Isac Mariana, 1985- Portaltoi specifici pentru intensivizarea culturii prunului în România.Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Ed.II-a, Strejești, p.1-5
- 432.Parnia P., Mladin Gh., Duțu I., 1986 – Perspective în obținerea de noi portaltoi vegetativi pentru măr și păr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.245-258
433. Parnia P., Mladin Gh., Bulgaru Liliana, 1986 – Preliminary investigations on the selection of sweet and sour cherry rootstocks.Nove semy v pestovani trešni a visni, R S.Cehoslovacia
- 434.Parnia P., Minoiu N., Vlădeanu Doina, 1986 – Selecția și comportarea unui portaltoi vegetativ nou de gutui pentru păr și gutui.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.267-274
- 435.Parnia P., Mladin Gh., Bulgaru Liliana, 1987 – Portaltoi vegetativi pentru cireș și vișin obținuți prin hibridarea interspecifică (F1) în cadrul genului *Cerasus*.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.261-270
- 436.Parnia P., Stanciu N., 1987 – Comportarea în livadă a unor combinații soi-portaltoi la măr, cultivat în sistem intensiv și superintensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.291-300
- 437.Parnia P., Popescu Steliana, Stanciu N., 1987 – Plantația mamă de ramuri altoi- verigă obligatorie în obținerea materialului săditor pomicol cu înaltă valoare biologică.Rev. Horticultura, nr.12, p.16-20
438. Parnia P., Duțu I., Mladin Gh., Stanciu N., 1988 – Portaltoi pentru speciile pomicole cultivate pe terenurile în pantă.Rev.Producția vegetală- Horticultura , nr.8, p.19-21
439. Parnia P., Mladin Gh., Duțu I., 1989 – Comportarea în pepinieră a unor elite portaltoi vegetativi de măr în combinație cu soiuri rezistente la boli.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.185-192
440. Parnia P., Duțu I., Isac Mariana, Popescu Irina, Popescu A., 1989 – Noi elite cu perspectivă de omologare ca portaltoi pentru piersic și cais.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.219-228
- 441.Parnia P., 1989 – Secvențe tehnologice noi pentru sporirea randamentului în producerea materialului săditor pomicol.Rev.Horticultura, nr.10, p.20-22
- 442.Parnia P., 1990 – Cercetări în domeniul producerii materialului săditor pomicol.Broșura-Stațiunea pomicolă Voinești la 40 de ani, p.43
- 443.Parnia P., Vlădianu Doina, Movileanu M., Wagner Șt., Slămnoiu T., 1990- Tehnologia producerii și utilizării portaltoilor de cireș și vișin.În vol.Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului, Tipo Agronomia, Cluj Napoca, p.49- 59
444. Parnia P., Popescu Steliana, 1991 – Comportarea unor specii și soiuri de pomi în livezile mamă producătoare de ramuri altoi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.173- 182
- 445.Parnia P., Duțu I., Vlădeanu Doina, Minoiu N., 1991 – Portaltoi speciilor pomicole obținuți în România – prezent și perspective. Bul. inf. SCPP Bistrița, sept., p.1-10
- 446.Parnia P., Duțu I., Grivu Iuliana, 1993 – Cercetări desfășurate pe linia producerii materialului săditor în țara noastră. În vol. Pepiniera Istrița 100 ani de activitate (1883-1983), Cap. III, p. 85-87
- 447.Parnia P., Duțu I., 1993 – Portaltoi prunului – prezent și viitor în România. Simpozion Strasburg – Germania, p.113-116

- 448.Parnia P și colab.,1993 – Comportarea în școala de pomi a unor portaltoaie vegetative în combinație cu soiuri de cireș și vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.103- 108
449. Parnia P., Duțu I., Botu I., 1993- Portaltoii prunului –prezent și viitor în România. În vol.Zilele prunului, ed.VII-a, Rm Vâlcea, p.5-8
- 450.Parnia P., Duțu I., Botu I., 1993 – Strategia ameliorării portaltoilor pentru prun în România.În vol.Zilele prunului, ed.VII-a, Rm Vâlcea, p.9-15
- 451.Parnia P., Popescu Steliana, Bulgaru Liliana, 1993- Comportarea unor soiuri de prun pe rădăcini proprii în primii 7 ani de plantare în livadă. În vol.Zilele prunului, ed.VII-a, Rm Vâlcea, p.100- 111
- 452.Parnia P.,Viscol I., Duțu I., 1994 – Comportarea în pepinieră a soiurilor de prun altoite pe corcoduș. În vol.Zilele prunului, ed.VIII-a, Tg.Jiu, p.92- 94
- 453.Parnia P., Viscol I., Tomescu I., 1994- Posibilitatea de a obține material săditor de nuc prin altoire în câmp.În vol.35 de aani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.162- 165
- 454.Parnia P., Popescu Steliana, Stanciu N., Bulgaru Liliana, 1995 – Influența înălțimii de altoire pe diferiți portaltoi de măr asupra creșterii și fructificării pomilor.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.41, p.1-7
455. Parnia P., Popescu Steliana, Bulgaru Liliana, 1995 – Comportarea în pepinieră și livadă a soiului de măr Pionier, obținut prin cultura de țesuturi în vitro. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.236-243
- 456.Parnia P., Mazilu Cr., Viscol I., Duțu I., 1995 – Rezultate privind ameliorarea portaltoilor vegetativi pentru speciile semînțoase. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.214-226
- 457.Parnia P., Popescu Steliana, Duțu I., Mazilu Cr., Viscol I., 1995 – Strategii posibile de utilizare rațională a unor erbicide selective în pepinierele pomicole.Buletin științific ICPP Pitești, nr.45, p.1-6
- 458.Parnia P., Mazilu Cr., Viscol I., Duțu I., 1996 – Rezultate privind ameliorarea portaltoilor vegetativi pentru speciile semînțoase. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p. 214-226
- 459.Parnia P., Viscol I., Mazilu Cr., Duțu I., 1996 – Noutăți în producerea materialului săditor de măr. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.1-7
460. Parnia P., Popescu Steliana, Neculae Luminița, 1996 – Comportarea microbutașilor de păr la înrădăcinare în substrat nesteril și a plantelor obținute în pepinieră. Buletin științific ICPP Pitești, nr.48 (4), p.11-16
- 461.Parnia P., Duțu I., Vlădianu Doina, ș.a., 1997 – Ameliorarea portaltoilor speciilor sămânțoase (măr, păr, gutui).ICDP Pitești – 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed.Dosoftei, Iași, p.45-53
- 462.Parnia P.,...Movileanu M., 1997-Ameliorarea portaltoilor pentru cireș și vișin.În vol. ICPP Pitești- 30 de ani de activitate (1967- 1997) , p.141-146
- 463.Parnia P., Duțu I., Roman I., Ștefan D., 1997 – Ameliorarea portaltoilor pentru nuc și castan comestibil. În vol.ICPP Pitești- Mărăcineni. 30 de ani de activitate (1967-1997), p. 167-170
- 464.Parnia P., Viscol I., Mladin Gh., ș.a., 1998 – Elemente noi în tehnologiile de înmulțire a pomilor, arbuștilor fructiferi, căpșunului și plantelor dendrologice. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIX, p.61- 86
- 465.Parnia P., Minoiu N. Isac Maria,...Braniște N., 1999- Certificarea materialului săditor liber de virusuri.Rev.Protecția Plantelor, an IX, nr.35
466. Păun C., Cepoiu N., Sultan Mihaela, Stanciu Iuliana, Mămularu Daniela, Voicu Florentina, 2002-The behaviour in nursery of the apple varieties with and without genetic resistance

- engrafting on the Chinese rootstock . Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLV, p.182-185
- 467.Peticilă A.G. , 2005- Researches regarding the micropropagation results of dwarf peach hybrids. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLVIII, p.263-265
- 468.Peticilă A., Șoimu Valentina, 2006- Researches regarding the micropropagation results of the pomegranate (*Punica granatum* sp.). Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.XLIX, p.336- 338
- 469.Peticilă A.G , 2007- The quality of pomegranate (*Punica granatum*) hardwood cuttings rooted in different substrates. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.L, p.380-382
470. Peticilă A., Stănică F., Dumitrașcu M., Ancu S., Duțu I., 2008- Preliminary Results Regarding the In Vitro Propagation of Some New Romanian Prunus Rootstocks . ESNA, XXXVIII Annual Meeting Poland, Krakow 27 – 31 August (Poster)
- 471.Peticilă A., Stănică Fl., Madjar Roxana Dumitriu-Venat Oana, 2012- Micropropagation of baby kiwi (*Actinidia arguta*) using mature stem segments .Lucrări științifice USAMV București, seria B,Horticultura, vol.XLVI, p.139-142
- 472.Petre Gh.,Tudosescu O., 1981 – Comportarea unor soiuri de portaltoi de măr în sistem superintensiv.Sesiunea de referate ICPP Pitești, martie
- 473.Platon I., Vlădianu Doina, Minoiu N., 1993- Investigations on rootstock-scion combinations behaviour in high density apple orchard.V Intern.Symp.on oechard and plantation systems, Tel Aviv-Israel.Acta Horticulture, nr.349, p.183-186
- 474.Plopa Catița, Isac Maria, Călinescu Mirela, 2005- Conducting the Differentiation Process to Improve Efficiency of the `In Vitro` Regeneration in *Ficus Carica*. Lucrări științifice USAMV București, seriaB, Horticultura, vol.XLVIII, p.266-270
- 475.Plopa Catița, Butac Mădălina, 2009- Investigations regarding the efficacy for M 106 apple rootstock acclimatization by supervision of the influence factors. Proceedings of the Ist Balkan Symposium on Fruit Growing, Plovdiv-Bulgaria.Acta Horticulturae, nr.825, p.479-485
- 476.Plopa Catița, Mladin Gh., Isac Valentina, Ancu S. , 2009 - Culture media influence on “in vitro” propagation of some sweet and sour cherry rootstocks. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.200- 203
477. Plopa Catița, Snejana Milusheva, Mădălina Butac, Preda Silvia, Isac Valentina, 2010- Obținerea materialului săditor de prun liber de viroze prin metode in vitro. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVI, p.133- 138
- 478.Plopa Catița, Budan S., 2011 - Study concerning *in vitro* propagation of cherry clonal rootstock Gisela 5.Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.219- 224
- 479.Plopa Catița, Duțu I, Fodor Marioara, 2012- Înmulțirea in vitro a portaltoiului Adaptabil. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.160
- 480.Plopa Catița, Duțu I, Isac Valentina, Mazilu Cr., Ancu S., 2012- Factors influencing in vitro propagation of Mirobolan dwarf plum rootstock.II Eufirin plum and prune Working group, Craiova-Romania.Acta horticulture ISHS, nr.968, p.153-160
- 481.Popa Is., 1979- Metode eficiente de înmulțire a castanului comestibil.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.298- 305
- 482.Popa G., Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, Plocon C., 2005 – Studies on suitable in vitro culture conditions to micropropagation of some apricot and peach rootstock.Proceeding of 14th National Symposium of Plant Tissue Culture, Satu Mare, p.133-137

483. Popescu A.N., 1995 – Regenerarea de plante de cireș (*Prunus avium*) prin organogeneză din cotiledoane cultivate in vitro. În vol. Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Tipo Impres Bistrița, p.59-66
484. Popescu A.N., Isac Valentina, 1996 – Effect of thidiazuron on plant regeneration from plum (*Prunus Domestica*) cotyledons. În vol. Current Problems and Techniques in Cellular and Molecular Biology. Ed. Mirton, Timișoara, p.609- 614
485. Popescu A.N., Isac Valentina, 1997 – Regenerarea de plante prin organogeneză directă la prun (*Prunus domestica L.*). În vol. Cercetări științifice. Biotehnologie și Biodiversitate, G. Nistor (ed.), Ed. Agroprint Timișoara, p.65-74
486. Popescu A.N., Isac Valentina, 1997 – Regenerarea de plante din cotiledoane de prun prin organogeneză. Buletin științific ICPP Pitești, nr.58, p.5
487. Popescu A.N., Militaru Mădălina, 2002 – Cercetări privind controlul modului de regenerare in vitro de plante la prun (*Prunus domestica*). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p. 119-126
488. Popescu C.Gh., Motounu M., Tănăsescu N., 2011- Comparative study regarding growth parameters of some Romanian and Foreign varieties grafted on low-vigor vegetative rootstocks in the intensive cherry orchards. Acta horticulture ISHS, nr.981, p.313-318
489. Popescu Irina, 1986 - Aspecte anatomo - morfologice ale compatibilității altoi-portaltoi la păr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XI, p. 237 - 245
490. Popescu Irina, 1984 - Înmulțirea vișinului prin butași verzi. Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 6
491. Popescu Irina, 1990- Comportarea în pepinieră și unele rezultate de laborator referitoare la elite cu înmulțire vegetativă, testate ca portaltoi pentru prun, piersic, cais și migdal, Lucrările științifice ale ICPP. Pitești, vol. XIV
492. Popescu M. și alții, 1969 – Contribuții la stabilirea celor mai buni portaltoi pentru piersic în zona nisipurilor din sudul Olteniei. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.9, p.42- 50
493. Popescu Steliana, Stanciu N., 1986 – Capacitatea de autoînfrădăcinare a unor soiuri de pomi fructiferi. Rev. Horticultura, nr.9, p.9-14
494. Popescu Steliana și colab., 1989 – Rezultatele cercetărilor privind utilizarea îngrășămintelor foliare în pepiniera pomicolă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p.247-252
495. Popescu Steliana, 1989 – Comportarea în pepinieră a soiurilor de pomi pe rădăcini proprii. Rev. Producția vegetală - Horticultura, nr.3, p.22-27
496. Popescu Steliana, Duțu I., 1994 – Sensibilitatea la infectarea virusul Plum-pox, a soiurilor de prun din plantația mamă de ramuri altoi de la ICPP Mărăcineni. Lucrări științifice “Zilele prunului” Ed. VIII-a Rm. Vâlcea, p. 108-112
497. Popescu Steliana, 1997 – Evoluția și influența unor compuși chimici naturali asupra înfrădăcinării butașilor verzi la măr, prun, vișin. Buletin științific ICPP Pitești, nr.54 (10), p.7-13
498. Popescu Steliana, 2001 – Producția și calitatea materialului săditor de prun, înmulțit pe rădăcini proprii. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.21-27
499. Popescu Steliana, 2001 – Cercetări privind înmulțirea soiurilor de prun prin butași verzi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.88- 92
500. Popescu Steliana, Stanciu N., Mazilu Cr., Viscol I., 2002 – Rezultatele experimentării unor substanțe chimice pentru defolierea pomilor din pepinieră în vederea recoltării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.339- 343

501. Popescu Steliana, Stanciu N., Mazilu Cr., ș.a., 2002- Studiul perioadelor critice de competiție a buruienilor în ciclul de producție al portaltoilor generativi de corcoduș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.329- 338
502. Popescu Steliana, Stanciu N., Mazilu Cr., ș.a., 2003- Defolierea chimică a pomilor din pepinieră în vederea pregătirii pentru scos.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.236
- 503.Posedaru Alina, Stanciu N., Mazilu Cr., 2005- Behavior of the ornamental coniferous and some apple cultivars to pot production - Lucrări științifice, SCDP Constanța, Ed. Cartea Universitară București, vol.I, p. 251-259
- 504.Poșta Daniela Sabina, Hernea Cornelia, Dragomir P., 2008- Researches concerning the production of planting material using generative propagation on *Castanea sativa* Mill. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.494- 496
505. Preda Silvia, Șarpe Catița, 2003- Cultura „in vitro” - metodă modernă de înmulțire a speciei de prun.Forumul Vâlcei, serie Nouă, Nr. I (VIII) , Editura Almarom
- 506.Preda Silvia, Stefan Gheorghia, Șarpe Catița, 2003- Producerea materialului saditor de prun, liber total de boli virotice (LTV) la SCDP Vâlcea. Studii vâlcene, serie nouă I (VIII), p. 306
- 507.Prică D., Casavela St., 1970- portaltoiul de prun P F Buburuz.Rev.Horticultura și Viticultura, nr.7
- 508.Prică D., Botez M., Cojencanu Natalia, ș.a., 1973- Cercetări și rezultate cu privire la stabilirea celor mai potriviți portaltoi și intermediari pentru cais. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.40-42
- 509.Prică D., Botez M., Cojencanu Natalia, Bodi I., Dumitrescu Gh., Lupescu Fl., ș.a.,1974 – Cercetări cu privire la stabilirea celor mai potriviți portaltoi și intermediari pentru cais.În vol. Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, București, p.195-224
- 510.Răduc Maria, 1993- Performanța și potențialul de rodire a unor soiuri și hibrizi de prun altoite pe doi portaltoi generativi , în condițiile ecologice din zona Satu Mare. Lucrări științifice Zilele prunului, ed.VII-a Rm.Vâlcea, p.141- 152
- 511.Rădulescu C., Parnia P., Manughevici E.,ș.a., 1973- Studii și cercetări cu privire la folosirea intermediarilor la măr. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red.materiale de propagandă agricolă București, p.15-17
- 512.Roșu Ana, Cepoiu N., Stănică Fl., Hoza D., 1993 - Clonal multiplication of valuable genotypes in quince (*Cydonia oblonga* Mill.) by "in vitro" shoot tip cultures. International Symposium on Cultivar Improvement of Horticultural Crops, held jointly with the Peach Congress, September 6-10, Beijing- China, p.8-9
- 513.Roșu Năstase C.R., Cepoiu N., 2006- Dwarfing peach by grafting on a new biotype of *Prunus tomentosa*.ESNA,XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.90
- 514.Scheau V., Cociu V., Gal T., Bunea A., Scheau Violeta, 1996 – Cercetări în livadă privind studiul portaltoilor generativi ai migdalului.Buletin științific ICPP Pitești, nr.50 (6), p.28-37
- 515.Stanciu I., Cepoiu N., Păun C., 2006- The influence of grafting method on the compatibility of Kaki's cultivars on *Dyospiros virginiana* rootstock. ESNA,XXXVI annual meeting Iași, Romania.Book of abstracts, p.91
- 516.Stanciu N., Parnia P., 1975 – Tehnologia producerii puietilor portaltoi la ghivece. Rev. Horticultura, nr.11, p.8-11

517. Stanciu N., Ioniță C., Parnia P., Botez M., Gheorghiu Eftimia, 1976- Valoarea biologică a unor tipuri de gutui ca portaltoi vegetativi pentru păr.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.25-27
- 518.Stanciu N., Ioniță C., Parnia P., 1978 – Valoarea biologică a unor tipuri de gutui ca portaltoi pentru păr. Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII
- 519.Stanciu N., Parnia P., Botez M., Gheorghiu Eftimia, 1979 – Selecția de gutui ca portaltoi vegetativi pentru păr.Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol.VII, p.99-110
520. Stanciu N., Parnia P., Mladin Gh., ș.a., 1982 – Date critice privind portaltoii vegetativi ai speciilor semănătoare și sămburoase , rezultate și perspective pentru utilizarea lor în pomicultura intensivă. Lucrările celei de-a IV-a Consfătuiri zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Cluj Napoca, p.67-74
- 521.Stanciu N., Parnia P., Onea I., Covaliu Vl., 1987 – Înmulțirea mărilor prin altoirea mecanizată la masă.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.271-276
- 522.Stanciu N., Parnia P., Popescu Steliana, Casavela St., Prică D., Manughevici Ana, 1987 – Reducerea vigourii și sporirea producției de fructe prin utilizarea intermediarului în livezile de măr.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.309-314
- 523.Stanciu N., Steliana Popescu, Cr. Mazilu, S. Ancu, 2002 - Technological elements for propagation by cuttings of plum rootstocks and cultivars. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol. VI, p. 270
524. Stanciu N., Cr. Mazilu, S. Ancu, 2002 - Fruit tree propagation by mechanical grafting.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, vol. VI, p. 275
- 525.Stanciu N., Posedaru Alina, 2002- Păstrarea semințelor și sămburilor speciilor pomicele și ornamentale pentru semănat.Oferta cercetării agricole ASAS București, vol.VI, p.274
- 526.Stanciu Iuliana, Păun C., Cepoiu N., Burda Ș.G. , 2007- New data concerning the grafting of *Diospyros kaki* L. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.391-396
- 527.Stănică Fl., Hoza D., Lăzureanu C., 1992 – The micrografting of fruit growing plants. (Micro-altoirea plantelor pomicele).Bulletin of Scientific Information Bioterra București, nr.1, p.33- 38
- 528.Stănică Fl., Standardi A., Hoza D., Tudor A.T., 1992 - Cercetări privind microînmulțirea dafinului (*Laurus nobilis*). Lucrări științifice USA București, seria B, Horticultura, vol. XXXV, p.83-90
- 529.Stănică Fl., Hoza D., Caracaleanu Adriana, 1998 - Comportarea unor soiuri noi de cais la supraaltoirea pe diverși portaltoi. Sesiune științifică jubiliară, Facultatea de horticultură, București, vol. omagial, p.35-36
- 530.Stănică Fl., Hoza D., Cepoiu N.,1995 – In vitro orgnogenesis on of kiwifruit hybrid plants (*Actinidia deliciosa* Chev. X *Actinidia arguta* Sieb e Zuch.). USAMBTimișoara, semicentinar, Abstract, p. 35
- 531.Stănică Fl., Standardi A., Hoza D., Tudor A.T., 1994 - A study of micropropagation in the laurel (*Laurus nobilis* L.). Horticultural abstract.
532. Stănică Fl., Cepoiu N., Peticilă A., 2002- Synthesis of researches regarding the kiwi fruit (*Actinidia sp.*) propagation. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.186- 191
- 533.Stănică Fl., 2002- Behaviour of four over grafted Chinese pear varieties (*Pyrus serotina*) in București area.VIII Intern.Symp.on pear, Ferrara –Italy.Acta horticulture nr.596
- 534.Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, Peticilă A., 2002- Behaviour of thtee pear cultivars propagated in vitro and self –rooted , on Tatura Trellis canopy. VIII Intern.Symp.on pear, Ferrara –Italy.Acta horticulture nr.596

535. Stănică Fl., 2002- Multiplication of Chinese date (*Ziziphus jujuba* Mill.) using conventional and in vitro techniques. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p.303
536. Stănică Fl., Armeanu Ileana, 2004- Influence quantification of the factors implied in the *in vitro* kiwi organogenesis. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII, p.363- 370
537. Stănică Fl., Ghena N., Dănăilă-Guidea Silvana, Cotruț Ramona, 2004- Propagation of northern banana (*Asimina triloba* L.) Dunal using different grafting methods. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVII, p.371- 377
538. Stănică Fl., 2007- Propagation of *Prunus* rootstocks by hardwood cuttings on composed rooting substrates. VIII Intern. Symp. on plum and prune genetics, breeding and pomology, Lofthus-Norway. Acta horticulture nr.734
539. Stănică Fl., Grivu P., Temocico Georgeta, Alecu Eugenia, 2008- Drip irrigation in the nursery – technological measure for increasing of economic efficiency. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. LII, p.61-64
540. Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, Peticilă A., Ancu S., Duțu I., 2008 – Propagation by green cuttings of some new promising Romanian *Prunus* rootstocks. XIV International Symposium on Apricot Breeding and Culture, 16-20 June, Matera - Italy
541. Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, Ancu S., Duțu I., 2010- Propagation by green cuttings of some new promising Romanian *Prunus* rootstocks. XIV Intern. Symp. on apricot breeding and culture, Matera-Italy. Acta Horticulture (ISHS) nr.862, p.413-418
542. Șarpe Catița, Botu M., Preda Silvia, Turcu Elena, 2001- Influența diferitelor medii de cultură asupra înmulțirii in vitro a castanului (*Castanea sativa*). Analele Universității din Craiova, vol. VI (XLII), p.185- 188
543. Șarpe Catița, Botu M., Preda Silvia, Achim Gh, 2001 – Cercetări privind înmulțirea in vitro a nukului (*Juglans regia*). Analele Universității din Craiova, vol. VI (XLII), p.189- 193
544. Șarpe Catița, 2003 - Comportarea unor genotipuri de nuc și castan în condițiile de cultură „in vitro”. Forumul Vâlcei, serie Nouă, Nr. I (VIII), Editura Almarom
545. Șarpe Catița, Preda Silvia, Giorgota Andreea, Fătu Petruța, 2004 - The „in vitro” multiplication at *Lonicera fragrantissima* in function by medium factors. Analele Universității din Craiova, vol. IX (XLV), p.183-186
546. Ștefan I., 1979- Rezultate preliminare privind studiul unor portaltoi pentru cais în vestul țării. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.162- 164
547. Ștefan I., 1979- Rezultate preliminare privind stabilirea unor portaltoi valoroși pentru piersic. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.165- 167
548. Ștefan I., 1981 – The improvement of technology for producing the apricot planting material. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest-Romania, july. Abstracts, p.52
549. Ștefan I., 1981 – The behaviour in the nursery of some local prune varieties as rootstocks for apricot. The VIIth Int. Symp. on Apricot culture and decline, Bucharest-Romania, july. Abstracts, p.53
550. Ștefan I., 1982 – The behaviour of some local plum varieties in the nursery, as rootstock for apricot. Acta Horticulturae, nr.121, p.379-384
551. Ștefan I., Indreiaș Alexandra, 1984 – Comportarea unor portaltoi pentru piersic în condițiile ecopedologice de la Oradea și Constanța. Rev. de Horticultură, nr.7, p.20-25
552. Ștefan I., Ștefan Monica, 1985 – Ameliorarea genetică a portaltoilor dwarf pentru piersic. Sesiunea jubiliară a Univ. de Științe Agronomice a Banatului, Timișoara

553. Ștefan I., 1986 – Rezultate privind comportarea în pepinieră a unor portaltoi valoroși pentru piersic. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XI, p.259- 266
554. Ștefan I., 1989 – Comportarea în livadă a unor selecții de portaltoi pentru piersic la SSCP Bihor. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIII, p.211- 218
555. Ștefan I., Ștefan Monica, 1989 – Comportarea piersicului altoit cu intermediar dwarf în pepinieră și livadă. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIII, p.253 – 260
556. Ștefan I., 1991 – Comportarea în livadă a caisului altoit pe diferiți portaltoi. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV, p.183- 190
557. Ștefan I., Ștefan Monica, 1995 – Rezultate parțiale în procesul de obținere de portaltoi cu talie mică la cais , piersic. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVIII, p.227-235
558. Ștefan I., 1999 – Orientări în problema obținerii și răspândirii de noi portaltoi la piersic în România. *Rev.Hortinform*, nr.7/99, p.24
559. Ștefan I., 2002 – Realizări în activitatea de cercetare pentru producerea materialului săditor pomicol. În vol.SCDP Bihor, 25 de ani de la înființare, Ed.Treira Oradea, p.90-99
560. Ștefan N., Moruju Gh., Tudosescu O., 1974- Comportarea câtorva soiuri de păr altoite pe sălbatic în pepinieră și în livada stațiunii Voinești. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.65- 75
561. Ștefan N., Tudosescu O., 1974- Comportarea în pepinieră a soiului Tuleu gras altoit pe diferiți portaltoi. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.208- 209
562. Ștefan N., Tudosescu O., 1974- Comportarea în pepinieră a principalelor soiuri de prun pe diferiți portaltoi. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.212
563. Ștefan N., Tudosescu O., 1974- Formarea materialului săditor pomicol în pepinieră sub formă de palmetă pentru livezile intensive. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură. *Red.rev.agricole București*, p.166- 171
564. Șuta Victoria, 1973- Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii prin tratamente de vară a păduchelului din San Jose (*Quadraspidiosus perniciosus* Comst) în pepinierele pomicole. *Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București*, p.21-24
565. Șuta Victoria, 1974- Cercetări asupra biologiei, ecologiei și combaterii prin tratamente de vară a păduchelului din San Jose (*Quadraspidiosus perniciosus* Comst) în pepinierele pomicole. În vol.Portaltoi principalelor specii de pomi fructiferi, București, p.307- 321
566. Tănăsescu N., Sumedrea D., Păltineanu Cr., Chițu E., 2008- Interacțiunea soi - portaltoi-sistem de conducere a coroanelor la specia măr. În vol.Pomicultura durabilă de la genotip la protecția mediului și sănătatea umană, Editura Estfalia București, p.241-276
567. Tănăsescu N., Mladin Gh., Marin C.F., Popescu C.Gh., 2011- Preliminary results on growth and fruiting of trees , grafted on the Romanian vegetative rootstock IP-C-7, and German vegetative rootstock Gisela 5, in an intensive sweet cherry orchard. *Acta horticulture ISHS*, nr.981, p.361-366
568. Teodorescu Al., Neculae Luminița, 1994 – Influența fotoperiodismului asupra procesului de microînmulțire a unor portaltoi de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVII, p.127- 132
569. Teodorescu Al., Neculae Luminița, 1994 – Rezultate cu privire la aclimatizarea plantelor obținute in vitro la trei portaltoi de măr. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVII, p.133- 136

570. Teodorescu Al., Neculae Luminița, 1994 – Cercetări pentru stabilirea biotehnologiilor de înmulțire a unor specii pomicele și dendrologice și stadiul aplicării acestora în producție. Al II-lea Simp. Intern. Biotehnologiile azi și mâine, București, vol.2, p.21
571. Teodorescu Al., Neculae Luminița, 1996 – Results regarding microcutting root formation under septic conditions of some horticultural species multiplied in vitro. 4th Int. Symp. Biotechnology now and tomorrow, Bucharest-Romania, p.50
572. Teodorescu Al., Neculae Luminița, 1999- Rezultate privind utilizarea biotehnologiilor de înmulțire in vitro la unele specii pomicele dendrologice. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București. Ed. Medro, p.389-398
573. Teodorescu Georgeta, 1982 – Fauna helmintologică din RSR cu referire la speciile parazite și din cele transmițătoare de virusuri și măsuri de combatere în pepinieră. Lucrările celei de-a IV-a Confătuiri Zonale a Transilvaniei pentru virologie pomicolă, Cluj Napoca, p.57- 66
574. Teodorescu Georgeta, Romașcu E., Ivan Mariana, 1983- Fauna helmintologică identificată la măr și combaterea acesteia în plantația mamă pentru ramuri altoi libere de virusuri. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.31-32
575. Teodorescu Georgeta, Cosac Corina, Frâsin Loredana, Morărița S., 2011- Influence of biotic and abiotic factors on in vitro rooting stage of pear. Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.485-492
576. Tetileanu Cr., 1984- Contribuție privind stabilirea vârstei și felul materialului săditor pentru înființarea plantațiilor de nuc. Volum omagial SCPP Tg. Jiu (1959-1984)
577. Tomescu I., Parnia P., Vasilescu V., Onea I., Petrică V., Diaconeasa D., Păducel C., Tetileanu Cr., Tetileanu Teodora, 1984- Tehnologia producerii nucului altoit pe cale industrială la SCPP Tg. Jiu. Volum omagial SCPP Tg. Jiu (1959-1984)
578. Tomescu I., 1984- Comportamentul unor soiuri de măr altoite pe diferiți portaltoi vegetativi, pe soluri podzolice, argilo-iluviale –ameliorate. Volum omagial SCPP Tg. Jiu (1959-1984)
579. Tompea Ancuța, 1992- Rezultate privind selecția clonală la cireș în vederea îmbogățirii fondului de germoplasmă pentru seminceri. Lucrări științifice UA Iași, vol.34, p.47- 51
580. Tompea Ancuța, 1992- Comportarea noilor portaltoi de cireș și vișin în microculturi de concurs în livadă. Lucrări științifice UA Iași, vol.35, p.100- 105
581. Topor Elena, 2001 – Selecția clonală , organizarea și exploatarea plantației mamă de ramuri altoi în SCPP Constanța. Buletin științific ICPP Pitești, nr.63 (19), p.65-67
582. Tudor Polina, 1992 – Cercetări privind înmulțirea prin micropropagare a unor soiuri și portaltoi de prun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.349- 356
583. Tudor Polina, 1993 – Variabilitatea de reacție a butașilor, în cadrul aceluiași soi, manifestată la înmulțirea prin micropropagare a prunului. Al V-lea Simpozion național de culturi de celule și țesuturi vegetale. Ed. Universității București
584. Tudor Polina, 1993- Înmulțirea vegetativă in vitro a portaltoilor de prun. Lucrări științifice Zilele prunului, ed. VII-a, Rm. Vâlcea, p.112- 116
585. Tudosescu O., 1970 - Portaltoiul de măr P.F. Crețesc. Rev. Horticultura, nr.7
586. Tudosescu O., 1972 – Rezultate experimentale privind studiul portaltoilor la principalele specii pomicele cultivate în livezile clasice. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.5
587. Tudosescu O., 1972- Arhitectonica sistemului radicular la măr în funcție de portaltoi și soi. Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red. revistelor agricole București, p.16-17
588. Tudosescu O., 1973 – Prunul Voinești B, un valoros portaltoi pentru intensificarea culturii prunului. Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red. revistelor agricole București

589. Tudosescu O., Ștefan N., Liacu A., Parnia P., Prică D., ș.a., 1973- Cercetări privind portaltoi generativi ai prunului în RS România. Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red. revistelor agricole București, p.35-39
590. Tudosescu O., 1974 – EM 7 , un portaltoi vegetativ de perspectivă pentru cultura intensivă a mărului. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.5
591. Tudosescu O., Ștefan N., Liacu A., Parnia P., ș.a., 1974- Rezultatele cercetărilor privind portaltoi generativi ai prunului în România. În vol. Portaltoi principalelor specii la pomii fructiferi, Ed. CIDAS București, p.171- 194
592. Tudosescu O., 1974- Tehnologia producerii materialului săditor pomicol. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.149- 152
593. Tudosescu O., Ștefan N., 1974- Stabilirea distanțelor optime de plantare în școala de altoit a portaltoilor vegetativi pentru măr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.157- 165
594. Tudosescu O., 1974- Scurtarea procesului de producere a materialului săditor pomicol. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.176-177
595. Tudosescu O., 1974- Selecția de portaltoi generativi și vegetativi și crearea de noi portaltoi pentru speciile măr, păr și prun. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.179- 183
596. Tudosescu O., 1974- *Pirus serotina*- un valoros portaltoi pentru soiurile de păr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.184- 187
597. Tudosescu O., 1974- Cercetări în livadă cu privire la portaltoi generativi ai mărului. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.188- 195
598. Tudosescu O., 1974- Cercetări în livadă cu privire la portaltoi vegetativi ai mărului. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.196- 202
599. Tudosescu O., 1974- Cercetări în livadă cu privire la portaltoi generativi ai prunului. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.203- 207
600. Tudosescu O., 1974- Comportarea tipurilor de portaltoi vegetativi pentru măr în marcotieră și școala de altoit. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.210- 211
601. Tudosescu O., 1974- Comportarea în pepinieră a câtorva soiuri de măr altoite pe portaltoi generativi. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.213
602. Tudosescu O., 1974- Influența intermediarilor asupra soiurilor zonate de păr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.214-215
603. Tudosescu O., 1974- Selecția de portaltoi cu înmulțire vegetativă la măr. În vol. 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red. rev. agricole București, p.216-217
604. Tudosescu O., Parnia P., 1975 – Comportarea în livadă a unor soiuri raionate de măr , altoite pe diferiți portaltoi generativi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. II, p.173-188
605. Tudosescu O., Parnia P., 1975 – Arhitectura sistemului radicular la măr în funcție de portaltoi și soi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. II, p.189-200
606. Tudosescu O., Parnia P., Stanciu N., 1976- Valoarea unor intermediari pentru intensivizarea și modernizarea culturii părului. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. materiale de propagandă agricolă București, p.27- 28
607. Tudosescu O., Parnia P., Stanciu N., 1979 – Intermediari recomandați pentru intensivizarea culturii prunului. Lucrări științifice ale Trustului Pomiculturii Pitești, vol. VII, p.89-98

608. Tudosescu O., Isac Il., Andrieș N., 1986 – Defolierea pe cale chimică a portaltoilor vegetativi. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.9
609. Tudosescu O., Parnia C., 1989 – Portaltoi vegetativi de perspectivă pentru măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.193-202
610. Vasilescu V., Stan Gh., Onea I., 1981 – Elemente de tehnologie a producerii nucului altoit. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.9, p.24-26
611. Vălimareanu S., Halmagyi A., Isac Valentina, 2010- Genetic Fidelity Evaluation of Micropropagated *Malus* Cultivars and Rootstocks. Advances in horticultural science, nr.24 (3), p.219-223
612. Venig Aurora, 2005- Fixing the most favorable planting density in the nursery and estimating the economic efficiency for the cherry tree in the north-western part of the country, in SCDP Bihor. Buletin UASMV Cluj-Napoca, vol. 62, p.153
613. Venig Aurora, 2005- Fixing the most favorable planting density in the nursery and estimating the economic efficiency for the apple tree in the north-western part of the country, in SCDP Bihor. Buletin UASMV Cluj-Napoca, vol. 62, p.77-82
614. Venig Aurora, Ștefan I., 2005- The Behaviour of the Grafted Plum Tree on Different Mother Plants in the North-West Part of the Country – at S.C.D.P Bihor. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.286-288
615. Venig Aurora, Ștefan I., 2005- Characteristics of Long Term Dwarf and Semi-Dwarf Root Stocks Proposed for Homologation, for Peach and Almond Species, at Bihor County Research and Development Fruit Tree Growing Station. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.289- 293
616. Venig-Ungur Aurora, 2006- The influence of the grafting time upon the total biomass accumulated in kg/ha for apple and apricot trees at S.C.D.P.Bihor nursery. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.10, p.243-246
617. Venig-Ungur Aurora, 2006- The influence of the grafting time upon the production of grafted trees for apple and apricot trees species at SCDP Bihor nursery. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.10, p.247-252
618. Venig Aurora, 2007- Different apricot parent stocks revealing and selection of new rootstocks for the apricot. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.225- 229
619. Venig Aurora, 2007- Establishment of suitable parent stock for plum at SCDP Bihor. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.230- 233
620. Venig Aurora , 2007- Researches concerning the fructification earliness of some dwarf and semidwarf peach hybrid progenies on own roots. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.413-417
621. Venig Aurora, 2007 - Research on the new parent stocks' selection for the peach species . Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.417- 422
622. Venig Aurora, 2007- Rezultate privind selecția unor noi portaltoi de piersic și migdal pe terenurile în pantă din N-V României. Simpozionul științific anual USAMV Iași, p.753-756
623. Venig Aurora, 2007- Rezultate privind selecția unor noi portaltoi de piersic. Simpozionul științific anual USAMV Iași, p.757-762
624. Venig Aurora, 2007- Stabilirea densității optime de plantare în pepinieră la specia piersic la S.C.D.P Bihor. Lucrări științifice volumul 15 (1), Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău-R.Moldova, p.148-151

625. Venig Aurora, 2008- Researches regarding the peach trees behavior , grafted on dwarf parent stocks in nursery and orchard in Oradea. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.123-129
626. Venig Aurora, 2008- The behaviour of some pear trees, grafted on Quince trees in the conditions from the N-V part of the country. Lucrări științifice USA București, seria B, Horticultura, vol.LI, p.401-403
627. Visalom N., Stănică Fl. , 2005- Preliminary Results Regarding the Pot Production of the Apple Planting Material. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.294-297
628. Vlădianu Doina și colab., 1982- Din experiența SCPP Bistrița în producerea pomilor altoiți la masă. Rev.Horticultura, nr.1
629. Vlădianu Doina, Pattantyus K., 1989 – Compatibilitatea unor soiuri de păr altoite pe portaltoiul de gutui BN-70. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.203- 210
630. Vlădianu Doina, Minoiu N., Drăgan N., 1989 – Noi portaltoi generativi de perspectivă la prun pentru N-E Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.239- 246
631. Vlădianu Doina, 1990- Metoda de altoire-factor de influență în formarea pomilor în pepinieră. În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, Tipo-Cluj Napoca
632. Vlădianu Doina, Minoiu N., 1990- Testul serologic în diagnosticarea gradului de compatibilitate dintre altoi și portaltoi. În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, Tipo-Cluj Napoca
633. Vlădianu Doina, Minoiu N., 1990- Influența virusurilor părului asupra creșterii pomilor în pepinieră. În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, Tipo-Cluj Napoca
634. Vlădianu Doina, Pattantyus K., 1990- Comportarea în pepinieră și livadă a soiurilor de cireș altoite pe portaltoi generativi de cireș și vișin. În vol.Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, Tipo-Cluj Napoca
635. Vlădianu Doina, 1991 – Compatibilitatea la altoire a soiurilor de păr cu gutuiul BN 70, apreciată după indici de laborator. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.199- 204
636. Vlădianu Doina, Pattantyus K., 1992 – Comportarea în pepinieră și livadă a unor soiuri de cireș altoite pe portaltoi generativi de cireș și vișin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.119-123
637. Vlădianu Doina, Minoiu N., Platon I., 1993- Noutăți privind portaltoii mărului la SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.6 al filialei SRH-BN
638. Vlădianu Doina, Minoiu N., 1993- Pixy, un intermediar valoros pentru prun. Mapa documentară a ICPP Pitești, nr.3
639. Vlădianu Doina , Minoiu N., Platon I., 1993- BN 2/79, un portaltoi vegetativ de perspectivă pentru măr. Buletin USAMV Cluj Napoca, vol.47
640. Vlădianu Doina, 1993- Tehnici noi de producere a materialului săditor pomicol. Buletin Documentar Informativ, nr.6 al filialei SRH-BN
641. Vlădianu Doina, 1994- Supra altoirea , metodă de refacere a sortimentului și potențialului de producție a pomilor. Buletin Documentar Informativ, nr.8 al filialei SRH-BN
642. Vlădianu Doina, 1994- producerea materialului săditor cu intermediar la păr. Buletin Documentar Informativ, nr.8 al filialei SRH-BN
643. Vlădianu Doina, Minoiu N., 1994- Îmbunătățirea compatibilității la altoire a soiului Favorita lui Clapp cu gutuiul , în urma eliminării virusurilor latente și iradierii cu Co. În vol.Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Tipo-Bistrița
644. Vlădianu Doina, 1995- Comportarea în livadă , la SCPP Bistrița, a unor elite portaltoi pentru cireș. În vol.Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Tipo-Bistrița

645. Vlădianu Doina, Minoiu N., 1996- Înmulțirea mirobolanului BN 4 Kr, imun la plum pox. În vol. Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Tipo-Bistrița
646. Vlădianu D. ,Minoiu N., 2002- BN 68- portaltoi generativ pentru prun. Oferta cercetării agricole ASAS București, vol.VI, p.77
647. Vlădianu Doina, Platon I., 2003- BN II/118- portaltoi vegetativ pentru măr. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, p.50
648. Voica Elena, A.Baciu, M.Cichi, 1999 - Cercetări privind comportarea sortimentului de portaltoi pentru specia măr - cultivată pe nisipuri. Analele Universității din Craiova, vol. III (XXXIX), (Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrării produselor agricole), p. 125
649. Zagrai I., Ardelean A., Maxim A., Vlădianu Doina, Zagrai Luminița, 2001-Influence of Infection with Plum Pox Virus on the Plum Genotype in the Nursery. Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, vol.55-56, p.217
650. Zagrai I., Zagrai Luminița, Jakab Z., Feștilă Angela, Bărbos A., Cota Măriuca, 2010 – Obținerea materialului săditor pomicol liber de virusuri la specia prun și conservarea materialului PREBAZA la SCDP Bistrița. Bul.Doc. Inf. Hort. SRH-BN nr.30, p.20-22
651. Zagrai I., Zagrai Luminița, 2010 - Rezultate preliminare privind susceptibilitatea diferitelor portaltoi de prun la infecțiile naturale cu virusul *Plum pox*. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN , nr.30, p.23-24
652. Zagrai Luminița, Zagrai I, 2010 - Rezultate preliminare privind utilizarea uleiului mineral în vederea reducerii incidenței virusului *Plum pox* în pepiniere. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN nr.30, p. 29-30
653. Zlati Cristina, Grădinariu G., 2007- Study upon some physiological processes in scion – rootstock association at four pear varieties and its correlations with compatibility. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.I (50), p.791- 798
654. Zlati Cristina, Cireașă V., Grădinariu G., 2007- Researches regarding the influence of some physiological processes upon scion-rootstock association at four plum varieties. Lucrări științifice USAMV Iași, vol.I (50), seria Horticultură, p.799- 804
655. Zlati Cristina, 2007- Study concerning the physiological and biochemical processes at engrafting fruit growing species. Lucrări științifice USAMV Cluj Napoca, seria Horticultură vol.64, p.178-183
656. Zlati Cristina, Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M., Paraschiv Nicoleta, 2007- Incompatibility aspects that appear in scion –rootstock association at some pear, plum and sweet cherry varieties, Lucrări științifice USAMV Cluj Napoca, vol.64, seria Horticultură, p.771
657. Zlati Cristina, Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M., 2008- Graft incompatibility in pear : physiological and biochemical aspects. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.I (51), p.761-766
658. Zlati Cristina, Grădinariu G., Istrate M., 2009 - Investigatie asupra structurii anatomice a zonei de altoire la cireș. Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.597- 602
659. Zlati Cristina, Grădinariu G, Istrate M., 2009 – Aspecte ale incompatibilității evidențiate în asociația altoi-portaltoi, la unele soiuri de păr și prun. Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.603- 608
660. Wagner Șt., Ioniță C., 1974 – Cercetări preliminare privind portaltoii cireșului și vișinului și reducerea taliei pomilor prin măsuri agrotehnice. În vol. Portaltoii principalelor specii la pomii fructiferi, Ed.CIDAS București, p.225- 243

661. Wagner Șt., 1979 – Fondul de germoplasmă utilizat la obținerea portaltoilor cu vigoare redusă de cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.53-64
662. Wagner Șt., Oprița V., Panea Teodora, 1985 – Înmulțirea unor hibrizi interspecifici de cireș prin butași verzi , cu ajutorul stimulatorilor. Acta horticulturae, nr.169, p.363- 369; Giessen-Germany
663. Wagner Șt., Oprița V., Panea Teodora, 1986 – Înmulțirea unor hibrizi interspecifici de cireș prin butași verzi , cu ajutorul stimulatorilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.275- 282
664. Wagner Șt., 1986 – Studiul sferoblastelor și legătura prezenței acestora cu înrădăcinarea adventivă a descendenților la două combinații hibride de măr F 1. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.283- 298
665. Wagner Șt., 1988 – Folosirea intermediarului în cultura cireșului. Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.2, p.21-24

BIOCHIMIE ȘI FIZIOLOGIE POMICOLĂ

1. Artimon M., Iordache O., Vasile G., Botu I., 2007- Researches concerning lead and cadmium contents in fruits. *Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.304-310*
2. Banță Cristina, Marin N., Chițu Viorica, Șarpe Catița, Preda Silvia, 2001- Influența tratamentelor cu stimulatori de creștere asupra acumulării unor component chimice în fructe la soiul de măr Florina. *Analele Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.137- 140*
3. Banță Cristina, Nicolae M., Chițu Viorica, Șarpe Catița, Grecu Cr., 2001- Sinteza pigmentilor asimilatori din frunzele soiului de măr Florina, tratat cu stimulatori de creștere și îngrășăminte foliare. *Analele Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.141- 144*
4. Bădescu Cecilia, Bădescu Paul A., 1981 – Studiul fizico-geografic a zonei pomicele din bazinul Argeșului. *Lucrările științifice ale Simpozionului Național de Geografia Agriculturii, Târgoviște*
5. Bădescu Paul A., 1969 – Fotosinteza și recolta. *Ziarul Secera și ciocanul, Pitești, VIII*
6. Bădescu Paul A., 1976 – Unele aspecte fiziologice și biochimice la soiurile de păr altoite pe gutui. *Lucrări științifice Muzeul Județean Argeș, Pitești*
7. Bădescu Paul A., 1977 – Contribuții la studiul unor procese fiziologice la unele soiuri și specii ale genului *Prunus*. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.177- 182*
8. Bădescu Paul A., Sotiriu D., Stan Sabina, Cotorobai M., 1978 – The influence of SADH (Alar 85) treatments on metabolic sequences of apple trees. *Acta horticulturae, nr.80, p.467- 470*
9. Bădescu Paul A., Bulgaru Liliana, 1979 – Posibilități de diagnosticare timpurie a fenomenului de compatibilitate dintre altoi și portaltoi. *Lucrări științifice Muzeul Județean Argeș, Pitești*
10. Bădescu Paul A., Bulgaru Liliana, 1979 – Acumularea unor elemente nutritive la unele specii și soiuri de prun. *Lucrări științifice Muzeul Județean Argeș, Pitești*
11. Bădescu Paul A., 1979 – Physiologische Aspekte der Vertraglichkeit einiger Birnensorten Mit Quitten unterlagen .Anwendung neuer Erkenntnisse der Zuchtungsforchung in der Obstzuchtung, Dresden-Pillnitz, DDR
12. Bădescu Paul A., Bulgaru Liliana, Roman R., 1984 – Contribuții la studiul rezistenței la ger la unele soiuri de prun. *Lucrări tehnico-științifice Zilele prunului, ed.II-a, Strejești*
13. Bădescu Paul A., 1995 – Cercetări asupra intensității fotosintezei și a conținutului de pigmenti asimilatori la unele specii și soiuri de pomi din grupa sâmburoaselor. *Buletin științific ICPP Pitești, nr.46 (2), p.33-41*
14. Bădescu Paul A., 1995 – Contribuții la explicarea gradului de înrudire genetică a unor specii pomicele sâmburoase prin cercetări izoenzimatic. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.8-17*
15. Bădescu Paul A., 1995 – Evaluarea transpirației frunzelor la unele specii pomicele și la soiurile acestora și relația cu principalele elemente ale recoltei biologice. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.154-165*
16. Bădescu Paul A., 1995 - Modificări sezoniere în conținutul hidraților de carbon din țesuturile unor specii pomicele și la soiurile acestora. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.203- 213*
17. Bădescu P.A., Nicolae Silvia, Jugănaru Elena, Fabritius K., Copoiu Oana, 2008 - [Effects of the Phito-sanitary Treatment on the Fruit Content in Organo-chloride Residues](#). *Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV. p.144- 152*

18. Bălan Daniela, Busuioc Gabriela, 1998- Cercetări privind caracteristicile biochimice ale fructelor la câteva soiuri de măr cu rezistență genetică la boli. *Lucrări științifice USAMV București*, volum omagial, p.299-303
19. Bălan Viorica, Petre L., 1992 – Conținutul în hidrați de carbon, corelat cu rezistența la ger a descendenților din cinci combinații hibride la cais. *Cercetări agronomice în Moldova, Iași*, vol.2
20. Bălan Viorica, Popa E., Bădescu V., Mihai R., Cerbu E., 1999- Biochemical changes detected in different apricot varieties artificially inoculated with *Cytospora cincta* and infected with *Stigmina carpophyla*. XI Intern.Symp.on apricot culture, Varia-Greece. *Acta horticulture* nr.488, p.661-666
21. Bălan Roxana, 2005 - Conținutul în substanțe și elemente minerale din plantele de cătină (*Hippophae rhamnoides*L.) spontane și cultivate. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.48, 1, p. 25- 30
22. Bărbat I., Tomșa M., Suciș T., 1980 – Influența nutriției extraradiculare cu microelemente asupra unor procese fiziologice la măr. *Buletinul Inst.Agronomic Cluj Napoca*, p.68- 73
23. Beceanu D., Matei Alina, Cojocaru N., Beceanu Maria, 1994- Cercetări privind evoluția pe parcursul păstrării a unor proprietăți bioelectrice și radioactivității naturale(K) a fructelor de măr. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.37, p.210- 214
24. Beceanu D., Afusoaie Iulia, Ivaș Elena, Savu Maria, Mîndreci I., 1994- Cercetări privind dinamica și rolul unor cationi metalici în fructele de măr provenind din perimetrul Copou- Iași, pe parcursul procesului de păstrare. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.37, p.215- 219
25. Beceanu D., 2007 - Non-destructive methods to evaluate the physical-chemical properties of fruits and vegetables. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.50, p.740
26. Beceanu D., 2008 - Antioxidizing properties of fruits and vegetables. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.51, p. 923- 928
27. Bendorf Florica, Georgescu Alexandra, Marchidan Alina, 1976- Valorificarea în scop alimentar a fructelor de cătină albă. *Îndrumări tehnice ICPVILF București*, nr.28
28. Bendorf Florica, 1982 – Calitatea tescovinei de mere ca materie primă pentru fabricarea pectinei. *Producția vegetală- Horticultura*, nr.11, p.37
29. Bibicu Miruna, 1999- Metode moderne de analiză a conținutului în nitrați din produsele horticole. În vol. *Conceptii moderne în cercetarea horticolă românească*, ASAS București, Ed. Medro, p.271-278
30. Blidaru Venera, Georgescu Andreea, Ciulei S., Știrbu Clara, 2004- Biochemical parameters in the fruit of *Prunus cerasifera* Ehrh. biotypes. *Analele Univ.din Craiova*, vol.IX (XLV), p.89- 92
31. Bordean Despina-Maria, Bărascu Maria, Borozan Aurica- Breica, Alda Liana, Filimon Nicoleta, Popescu Roxana, Pirvulescu Luminita, Gergen I., Alda S., 2011 - Studies regarding speciation and chemical fingerprinting as fruit products quality markers. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.15 (4), p.101- 105
32. Botar A., Dancanits Elisabeta, 1975 – Aminoacizii liberi identificați în organele vegetative la căpșun. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IV, p.101- 110
33. Brad I., Marcu Zoița, Olteanu Gh., Moldoveanu Elena, 1970 – Diferențieri ale izoperoxidazelor după variația activității lor în funcție de concentrația substanțelor. *Studii Cercetări Biochimie*, nr.13, 1, p.19-24
34. Brad I., Rați Luminița, Rați V., 1995- Producții realizate în diverși constituenți biochimici la 11 biotipuri de cătină albă studiate la SC Fructex Bacău. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.38, p.73- 79
35. Brad I, Asaftei S, Rați V, Rați Luminița, Acatrinei F, 1995- Studiul comparativ al conținutului în substanță uscată și greutatea medie a fructelor la 11 populații de cătină (*Hippophae rhamnoides*)

selecționate la SC Fructex SA Bacău. Lucrări științifice ale Universității de Științe Agricole a Banatului, Timișoara

36. Brad I, Asaftei S, Rați V, Rați Luminița, Acatrinei F, 1995- Studiul comparativ al conținutului în acid ascorbic ,aciditate totală și substanțe hidrosolubile la 11 populații de cătină (*Hippophae rhamnoides*) selecționate la SC Fructex SA Bacău. Lucrări științifice ale Universității de Științe Agricole a Banatului, Timișoara

37. Brad I, Asaftei S, Rați V, Rați Luminița, Acatrinei Fl., 1995- Studiul comparativ al conținutului de cenușă (mineralizare totală) și microelemente la 11 populații de cătină albă selecționate la SC Fructex SA Bacău. Lucrări științifice ale Universității de Științe Agricole a Banatului, Timișoara

38. Brad I, Asaftei S, Rați V, Rați Luminița, Acatrinei Fl., 1995- Studiul comparativ al conținutului de lipide totale, carotenoizi și proteine totale la 11 populații de cătină albă selecționate la SC Fructex SA Bacău. Lucrări științifice ale Universității de Științe Agricole a Banatului, Timișoara

39. Brad I., Brad I. L., Marin R., Rați V., 2007- Variation of Sea Buckthorn (*Hippophae rhamnoides* L.) Active Substances Content with Geographic Region and Harvesting Time. 3rd International Sea Buckthorn Association Conference (ISA), Quebec-Canada

40. Brăgău Grațiela, 1994 – Studiul componentelor biochimice în procesul creerii și ameliorării sortimentului pomicol. În Broșura-SCPP Voinești - 45 de ani, p.33-34

41. Bulgaru Liliana, Isac Maria, 1985 – Modificări fiziologo-biochimice produse de virusul *plum pox* la prun. Lucrări științifice Zilele prunului , ed.II-a Strejești, p.177- 184

42. Bulgaru Liliana, Isac Maria, 1988 – Some biochemical changes induced by *plum pox* in plum. XIV-th International Symposium on Fruit Tree Virus Diseases, Greece

43. Bulgaru Liliana, Isac Maria, 1989 – Determinarea virusului *plum pox* prin tehnica imunoenzimatică ELISA în procesul de ameliorare a sortimentului de prun. Lucrări științifice Zilele prunului, Strejești

44. Burzo I., 1979- Rezultate cu privire la intensitatea procesului de respirație a legumelor și fructelor la diferite temperaturi. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.133-138

45. Burzo I., Gherghi A., Mărgineanu Liana, Crăciun C., 1988- Cercetări privind modificările histofiziologice din merele afectate de opăreala (scald). Lucrări științifice IANB București, vol.XXXI, p.86-94

46. Burzo I., Delian Elena, Georgescu Mihaela, 1998- Particularități fiziologice și biochimice ale țesuturilor merelor sănătoase sau afectate de pătearea amară. Lucrări științifice USAMV București, seria F III, Biotehnologii, p.13-16

47. Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S., Nicolae Silvia, Nicola Claudia, 2009- Calitatea fructelor la unele soiuri de prun cultivate la Mărăcineni, Argeș . Lucrările Simpozionului – Mediul și Agricultura în regiunile aride (prima ediție, Constanța), Ed. Estfalia, București, p. 235-241

48. Catană M., Ionescu E., Negoită M., Dincă M., Diaconu C., 1998- Utilizarea piersicelor la obținerea unor produse destinate alimentației consumatorilor ce prezintă carențe în fier. Lucrări științifice , volum omagial SCPP Băneasa, p.252- 255

49. Catană L., Catană M., Negoită Maria, Iorga E., Belc N., Ghencea S.D., Chițu Viorica, Liliș G., 2011- Fruit functional food for diabetic diet. Acta horticulture ISHS nr.981, vol.2, p.725-728

50. Catană M., Catană L., Negoită Maria, Iorga E., Belc N., Liliș G., Chițu Viorica, Stănescu Popp A., 2011- Fruit based concentrated products , Iron fortified , destined to prevention and diet therapy of Iron deficiencies. Acta horticulture ISHS nr.981, vol.2 ,p.729-734

51. Chira Lenuța, Delian Elena, Chira A., Georgescu Mihaela, Dobrescu Aurelia, 2000 – Physiological particularities of apples at some varieties resistant to the apple scab (*Venturia inaequalis*, Che. Wint.). Lucrări științifice UȘAMV București, seria B., vol. VLIII, p. 351 - 355

- 52.Chiriac Șt., Rudi Evelina, Micu Chiriacula, 1988 – Evaluarea însușirilor tehnologice ale fructelor la soiurile de vișin din sortimentul actual.Simpozion-Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Iași
- 53.Chiriac Șt., Rudi Evelina, Botez M., Mladin Paulina, 1989 – Principalii parametri tehnologici ai fructelor unor soiuri de mur fără spini pentru valorificare în stare proaspătă și prelucrată. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XVI
- 54.Chiriac Șt., Mladin Paulina, Rudi Evelina, 1989 – Comportarea fructelor unor soiuri de coacăz roșu în procesul de valorificare în stare proaspătă și prelucrată. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XVI
- 55.Chiriac Șt., Rudi Evelina, Micu Chiriacula, Stoiculescu Elena, 1990 – Cerințe privind valorificarea cireșelor și vișinelor prin prelucrare.Simpozion- Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului, Bistrița
- 56.Chițu Viorica, Banță Cristina, 2001- Cercetări cu privire la efectul gibberinelor asupra producției și calității fructelor la măr. Analele Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.204- 207
- 57.Chițu Viorica, Butac Mădălina, Chițu Emil, 2007- Studiul calității fructelor unor hibrizi de prun pretabili pentru deshidratare. Lucrări științifice,”Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”. Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău, vol. 15 (1), p. 83-86
- 58.Cichi M., 2002 – The physiological aspect of some varieties news of plum tree for hills zone Oltenia. Analele Univ. Craiova, Seria Agricultură- Montanologie, Agroturism, Cadastru funciar vol. XXXII, p.106
- 59.Ciobanu Georgeta, Marinescu Gabriela, Glodeanu Elena, Cichi M., 2002- Quantitative and qualitative aspects of peroxidase polymorphism in *Prunus domestica*. Analele Universității din Craiova, seria Chimie, vol. XXXI, p. 55
- 60.Ciocârlan A., Samoil V., Dascaluic A., Abramov V., Comanici I., Deleanu M., Buzaș M.C., Deleanu C., 2004- Studiul biochimic și analiza RMN a uleiului de nuci. A 28-a Conferință națională de Chimie, Călimănești- Căciulata, volum rezumate, p.145
- 61.Ciornea Elena, Tutu Elena, Cojocarui Sabina Ioana, 2011 - Preliminary studies concerning the aminoacids influence on some dehydrogenases at *Monilinia laxa* (Aderh. & Ruhl.) Honey parasite on plum tree .Lucrări științifice UAMSV Iași, vol.54, p. 97- 102
- 62.Câmpeanu Gh., Madjar Roxana, Cepoiu N., Darjanschi Gina, Neață Gabriela, Cîmpeanu Carmen, 2006- The influence of environment on the chemical and biochemical composition of some apple species and hybrids cultivated in Romania.27th Intern.Hort.Congress Seoul-Korea.Abstracts, p.188
- 63.Cociu V., Mihai L., 1999- Macro and microelements content in leaves and shoots of some new apricot varieties in relation to crown shape.XI Intern.Symp.on apricot culture, Varia-Greece.Acta horticulture nr.488
- 64.Cojocarui N., Beceanu D., Matei Alina, 1994- Studiul proprietăților electrice în current alternative la fructele de măr din perimetrul pomicol Copou- Iași. Lucrări științifice UAMSV Iași, vol.37, p.30- 34
- 65.Corbu Sorina, Șipoș Monica, 2006- The allelopathic effect of the black nut leaves (*Juglans nigra*) over the species of moon-raddish (*Raphanus sativum* L.) and white mustard (*Sinapis alba* L.).Analele Universitatea din Oradea, Biologie, vol.XIII
- 66.Cosmulescu Sina, A. Baciui, Gh. Achim, M. Botu, I. Trandafir., 2009- Mineral Composition of Fruits in Different Walnut (*Juglans regia* L.) Cultivars. Not. Bot. Hort. Agrobot. Cluj Napoca, volume 37 (2), p. 156-160

67. Cosmulescu Sina, Trandafir I., Achim Gh., Baciuc A., 2011- Juglone Content in Leaf and Green Husk of Five Walnut (*Juglans regia* L.) Cultivars. Not. Bot.Hort.Agrobot. Cluj Napoca, vol.3 (1), p.237-240
68. Cosmulescu Sina, Trandafir I., 2011- Seasonal variation of total phenols in leaves of walnut (*Juglans regia* L.). Journal of Medicinal Plants Research, vol. 5 (19), p. 938-942
69. Cosmulescu Sina, Trandafir I., Achim Gh., Botu M., Baciuc A., Gruia M., 2010- Phenolics of Green Husk in Mature Walnut Fruits. Not. Bot. Hort. Agrobot. Cluj Napoca, vol.38 (1), p. 53-56
70. Cotruț R.C., Stănică Fl., Burzo I., Nicolae D., 2005- The Biochemical Fruits Composition to Some Selection of *Asimina triloba* (L.) Dunal. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XLVIII, p.250- 254
71. Croitoru Mihaela, Tudor A., Negrescu I., 1989 - Dinamica transformărilor biochimice în fructele de măr obținute pe nisipuri în funcție de soi și fertilizare. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol.VII, p.403
72. Croitoru Mihaela, Iancu Maria, Negrescu Aurelia, Negrescu I., 1994 - Calitatea fructelor de pe nisipuri. Al XII-lea Simpozion Național de Istorie și Retrologie Agrară, Constanța
73. Croitoru Mihaela, Negrescu I., 1994 - Cercetări privind determinarea momentului optim de recoltare la piersic pe solurile nisipoase. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol.VIII, p.193
74. Croitoru Mihaela, 1997- Cercetări cu privire la influența unor substanțe bioactive asupra proceselor de creștere și maturare a fructelor de piersic. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX, p. 251
75. Croitoru Mihaela, 1997 - Cercetări privind dependența de particularitățile de specie și soi a biochimiei calității fructelor de piersic în condițiile solurilor nisipoase din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. IX, p. 261
76. Croitoru Mihaela, Iancu Maria, Negrescu Aurelia, Durău Anica, 1998 – Influența fertilizării extraradiculare asupra calității fructelor pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. A IV- a Conferință Națională pentru Protecția Mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice Brașov
77. Croitoru Mihaela, Iancu Maria, Negrescu Aurelia, 1998 - Cercetări privind calitatea fructelor de cais obținute în livezile de pe solurile nisipoase. Lucrări științifice SCCCNP Dăbuleni, vol. X, p. 187
78. Croitoru Mihaela, Iancu Maria, Durău Aurica, Tudor A., 1999- Cercetări privind dinamica transformărilor biochimice în fructele de cais obținute pe solurile nisipoase în funcție de soi și sistemul de fertilizare. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București, Ed. Medro, p.359-370
79. Dancanits Elisabeta, 1973 – Aminoacizii liberi identificați în organele de căpșuni și importanța lor. Rezumat teza de doctorat, Cluj Napoca
80. Delian Elena, Câmpeanu Gh., Turcu Gabriela, Voican Ana, 1994- Cercetări privind conținutul în poliamine al merelor Jonagold. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XXXVII, p.63- 74
81. Delian Elena, Chira Lenuța, Dobrescu Aura, Bădulescu Liliana, Săvulescu E., 2005 – Leaves physiology of some apple varieties resistant or sensible to *Venturia inaequalis* (Cke.) Wint. ESNA Amiens Meeting, 29 august – 2 sept., France

82. Delian Elena, Chira Lenuța, Bădulescu Liliana, 2006 – Change in some gas exchange parameters of apple leaves affected by apple scab. E.S.N.A., 10-14 sept. Iași, România. Book of abstracts , p.59
83. Delian Elena, Petre G., Petre V., Bădulescu L., Hoza D., Gioga B., 2007 - Studies regarding total phenols content in different apple cultivars and hybrids. *Lucrări științifice UȘAMV București*, seria B, vol. L, p. 482-487
84. Delian Elena, Chira Lenuța, Chira A., Dumitru Liana, Bădulescu Liliana, Petcuci Alexandra, 2012 – Mineral content of nectarines fruits in relation to some fertilization practices. International Conference „Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Bucharest- Romania, october 4-6, p. 73-81
85. Delian Elena, Chira Lenuța, Dumitru Liana, Bădulescu Liliana, Chira A., Petcuci Alexandra, 2012- Mineral content of nectarines fruits in relation to some fertilization practices. *Lucrări științifice USAM București*, seria B, vol. LXI, p.73-80
86. Dobrescu Aurelia, Hoza D., 1998 – Cercetări privind dinamica intensității procesului de respirație și a activității unor enzime oxidative la mugurii de prun aparținând soiului Tuleu timpuriu, pe parcursul perioadei de repaus vegetativ, sub influența distanței de plantare. *Lucrări științifice UȘAMV București*, seria B, Horticultura, vol. XLI
87. Dobrescu Aurelia, Hoza D., 1998 – Dinamica procesului de fotosinteză și a conținutului în clorofilă al frunzelor de prun din soiurile Stanley și Silvia în funcție de distanța de plantare. *Lucrări științifice UȘAMV București*, seria B, Horticultura, vol. XLI
88. Dobrescu Aurelia, Delian Elena, Bădulescu Liliana, Hoza D., 2000 – Cercetări privind dinamica intensității procesului de respirație și a activității unor enzime oxidative la mugurii de prun aparținând soiului Tuleu timpuriu, în timpul repausului vegetativ, sub influența distanței de plantare. *Lucrări științifice*, Anul XXXXIII, vol.2 (43) seria Horticultură, Ed. Ion Ionescu de la Brad- Iași, p.255-259
89. Dorobanțu P.A., Beceanu D., 2008- Studies concerning the quality of some walnut oils and grapeseed oils commercialized in Iasi. *Lucrări științifice U.S.A.M.V. București*, seria B, vol LI , p.310-314
90. Dumbravă Delia-Gabriela, Lupea Alfa-Xenia, Hădărugă Nicoleta Gabriela, Iancu L, Clep Camelia, 2006 - Obținerea și analiza *HPLC* a unui extract carotenoidic din fructe de cătină albă (*Hippophae rhamnoides*) cu utilizare dermatologică. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p. 415- 420
91. Dumitru Elena, 1990 – Studii biochimice în activitatea de creare și ameliorare a sortimentului pomicol. În Broșura- Stațiunea pomicolă Voinești la 40 de ani, p.45-46
92. Dumitru Liana, Hagima Ioana, Chira Lenuța , Hoza D., 2001 –The peroxidaza polymorphysm in peach tree leaves. *Lucrări științifice U.S.A.M.V. București*, seria B, vol. VLIV, p. 219- 222
93. Durău Anica, Croitoru Mihaela, 2007- Influența compușilor organici cu bor asupra unor elemente cantitative și calitative la piersicul cultivat pe solurile nisipoase. *Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni*, vol.XVI
94. Filimon R., Beceanu D., Niculaua M., Arion Cristina, 2011- Study on the anthocyanin content of some sour cherry varieties grown in Iași area. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.XLIX, 1 (145), p.81-91
95. Filimon R.V., Niculaua M., Arion Cristina, 2011- Anthocyan pigment content of some cherry varieties grown in Iasi area. *Lucrări științifice USAMV Iași*, seria Horticultură, vol.54, nr.2 p.313- 318

- 96.Filimon R., Niculaua M., Sârbu Sorina, Filimon Roxana, Arion Cristina, 2011- Determination of chromatic characteristics of the hydroalcoholic extracts obtained from the fruits of some cherry and sour cherry varieties. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Agronomie, vol.54, nr.1, p.124-129*
- 97.Fleancu Monica, 2005- Diurnal and seasonal changes in the transpiration rate of apple trees. *Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XII*
- 98.Fleancu Monica, Popescu C, Giosanu Daniela ,2008 -Study of assimilatory pigments from apple tree leaves. *Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.175-178*
- 99.Ghena N.ș.a., 1973 – Cercetări privind unele modificări biochimice în timpul păstrării merelor Jonathan și Golden Delicious .Sesiunea științifică ISCACH București
100. Ghena N. ș.a., 1974 – Aspects hystochimiques de l’activite enzymatique pendant la conservation des pommes Jonathan et Golden. *XIXth Int.Hort.Congress, Warszawa-Poland, sept.*
- 101.Ghena N., Drăgănescu E., 1979- Dinamica unor procese fiziologice la păr în perioada premergătoare și pe parcursul diferențierii mugurilor floriferi. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.111-118*
- 102.Ghena N., Ceașescu Maria, Braniște N., 1979- Determinarea substanțelor aromatice la soiul de păr Williams. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XX-XXI, p.119-122*
- 103.Gherghi A., Mărgineanu L., Dumitrescu P., Burzo I., 1982 – Cercetări privind conținutul unor elemente chimice la merele Starkrimson. *Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XIII, p.151-156*
- 104.Gherghi A., Carabulea O., 1996- Cercetări privind separarea fazei lichide din pulpa fructelor sâmburoase. *Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest 15-17 oct.Abstacts, p.57*
- 105.Ghiulai Viorica-Mirela, Jianu I., Hădărugă Nicoleta- Gabriela, Raba Diana Nicoleta, 2006 - Studii privind conținutul in elemente minerale la miezul sâmburilor de prune, caise și piersici și la uleiul obținut din acestea. *Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 421- 424*
- 106.Grigorescu Em., 1982- Posibilități de utilizare a fructelor de cătină în medicină și alimentație. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.24*
- 107.Hagima Ioana, Botu M., 1998 – Analiza diversității genetice la genul *Prunus* cu ajutorul unor markeri genetici. *Buletin științific ICPP Pitești, nr.59 (15), p.18-28*
- 108.Hârșan E., Sestraș R., Somsai P.A., Bărbos A., Sestraș A.,2006- Research Regarding the Principal Chemical Component Loss in the Apple Fruit During Storage. *Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, nr.34, p.106-114*
- 109.Hoza D., Păun C., 1995 - Germinabilitatea polenului la unele soiuri de măr. *Lucrări științifice UȘA București, seria B, Horticultura, vol XXXVIII, p. 91-94.*
- 110.Hoza D., Cepoiu N., 1995- Influența tipului de frunză asupra intensității proceselor fiziologice la soiul de prun Stanley. *Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.139-143*
- 111.Hoza D., Cepoiu N., Stănică Fl., 1995 - Dinamica zilnică și sezonieră a unor procese fiziologice la prun, în funcție de tipul de frunză. *Conf.științifică jubiliară- Realizări, programe, perspective, Chișinău- R.Moldova 14-15 nov, p. 175-176*
- 112.Hoza D., Dobrescu Aurelia, 1996 - Evoluția unor indicatori fiziologici în mugurii de prun pe timpul repausului vegetativ. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, Horticultura, vol.XXXIX, p. 59-62*

- 113.Hoza D., Dobrescu Aurelia, 1997 - Activitatea unor enzime oxidative la nivelul frunzelor de prun. Horticultura clujeană XX, vol. omagial, Fac. Horticultură Cluj Napoca, p. 268-270
- 114.Hoza D., Dobrescu Aurelia, 1997 - Influența distanței de plantare asupra cantității de lumină receptată de coroană, a conținutului în clorofilă din frunze și a intensității fotosintezei la prun. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, Horticultura, vol. XL, p. 105-110
- 115.Hoza D., Dobrescu Aurelia, Delian Elena, 1998 – Cercetări privind influența distanței de plantare asupra cantității de lumină recepționată de coroană și a conținutului în pigmenții clorofilieni din frunzele unor soiuri de prun. Sesiune științifică Jubiliară, Facultatea de Horticultură, București, vol. omagial, p. 197-200
- 116.Hoza D., Păun C., Băbeanu Narcisa, Asănică A., 2001- Variabilitatea însușirilor fizico-chimice ale fructelor la nucul înmulțit generativ. Analele Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.145-148
117. Ifteni Lucia, Toma Doina, 1979- Influența acidului indolil acetic și a 2,4,5-triclor fenoxiacetic asupra germinării grăunciorilor de polen la 5 soiuri de măr. Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.59- 60
- 118.Ifteni Lucia, Toma Doina, Teșu Viorica, 1984- Efectul unor substanțe stimulative de creștere asupra germinăției polenului la 6 soiuri de măr.Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.75- 76
- 119.Ion Ligia ,Delian Elena, Păun C., Furnea D., 1998- Studiul intensității respirației și transpirației frunzelor la mărul pitic genetic și la mărul tratat cu paclobutrazol. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.336- 338
- 120.Ion Ligia, Delian Elena, Dima Ioana, Păun C., Nicolae D., 2000- Studiul comparativ al valorii intensității transpirației și fotosintezei la soiurile de măr tratate cu paclobutrazol și la soiul de măr Wijcik pitic genetic. Analele Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.226-228
- 121.Ion Ligia, Cepoiu N., Peticilă A., Păun C., Nicolae D., 2000- Influența tratamentului cu paclobutrazol asupra proceselor de diferențiere a mugurilor și înfloririi la măr. Analele Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.229- 231
- 122.Iurea Elena, Sîrbu Sorina, Corneanu G., Petre L., 2010- Cercetări privind dinamica unor însușiri fizico-chimice pe perioada maturării fructelor la unele soiuri de cireș.Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXVI, p.26- 31
- 123.Jianu I., Radu Florina, Jianu Călina, 1993- Făina de măceș- sursa de principii activi în industria cosmetică și farmaceutică.Simpozion Agricultura Azi și mâine, USABTimișoara, 20-22 mai
- 124.Jurcă Valentina, Manoliu Al., Cârdei E., 1988 – Peroxidaza și izoperoxidazele din frunzele unor soiuri de măr atacate de făinare și al tratamentelor cu pesticide.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2, p.103- 106
- 125.Lazăr V., Sestraș Adriana, Mitre V., Sestraș R., Mitre Ioana, Ropan G., Bărbos A., 2009 - Variation of sugar content and morphological traits in apple fruit depending on cultivars and fruit exposition in the crown. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine.Cluj Napoca, seria Horticulture , vol.66 (1), p.164-169
- 126.Lungu Mihaela, 1998- Metodă analitică de determinare a ph-ului sucului celular al frunzelor speciilor pomicole. Lucrări științifice UȘAMV București, volum omagial, p.245- 248
- 127.Manea I., Buruleanu I., 2008 – Researches on the content in pectic substances of some fruits with a view to obtain the products enriched in pectin.Anales of University of Craiova, seria Biologie, vol.XII (XLVIII), p.350-353

- 128.Matei T.G., Madjar Roxana, 2011- The dynamics of dry matter accumulation in leaves and shoots of peach trees (*Prunus persica* L.) cultivated in modern systems of planting on reddish preluvosol from the Romanian Plain. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, Horticultura*, vol.LV, p.406-409
- 129.Mencinicopschi Gh., Popa Mona, Ilie Monica, Dumitrescu Rodica, 1998- Aspecte biochimice și fiziologice la conservarea caiselor prin procedee combinate.Lucrări științifice, volum omagial SSCPP Băneasa, p.242- 251
- 130.Micu Chiriacula, Rudi Evelina, Popescu Irina, Popescu N.A., 1985 –Rezultate și perspective în obținerea soiurilor extratimpurii la cireș și vișin prin embriocultură.Lucrările celui de-al III-lea Simpozion Național de Culturi de Țesuturi Vegetale in vitro, București
131. Micu Chiriacula, Rudi Evelina, 1986 – Rezultate privind aplicarea embrioculturii în ameliorarea cireșului.Simpozion- prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului, Caransebeș
- 132.Micu Chiriacula, Popescu N.A., Rudi Evelina, 1988 – Embriocultura la speciile sâmburoase. *Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.3, p.30- 33
- 133.Mihalache Arion Cristina, ș.a, 2011- Antiradical activity , total phenolocs and anthocianyns content of different plum varieties. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură*, vol.54, nr.2, p.383- 388
- 134.Milică C., Vacaru- Opriș Maria, 1988- Particularități ale absorbției fosforului la cais.Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură,vol.31, p.59- 62
- 135.Milică C., Beceanu D.,1988- Contribuții la studiul interdependenței între intensitatea respirației produselor horticole și temperature mediului ambiant. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură*, vol.31, p.85- 98
- 136.Mladin Paulina, Mladin Gh.,Oprea Eliza, Rădulescu Maria, Nicola Claudia, 2011- Variabilitatea conținutului în antociani și substanțe tanoide a fructelor unor genotipuri de *Lonicera caerulea* , *Aronia melanocarpa* și *Berberis thumbergii* var.*atropurpurea*. *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXVII, p.38- 41
- 137.Neamțu G., Lujerdean Augusta, Moldovan I., 1988- Cercetări biochimice asupra pigmentilor carotenoidici , a vitaminei C și a unor elemente minerale din fructe de *Crategus coccinoides* Ashe.*Buletin UAS Cluj Napoca*, vol.42, p.75-80
- 138.Neamțu G., Stănescu Undina, Morar R.,Tăbăcaru Crenguța, 1990- Cercetări fitochimice asupra plantelor superioare și conținutul carotinoidelor în patru tipuri morfologice de fructe de *Hippophae rhamnoides* (cătina albă).*Buletin UAS Cluj Napoca*, vol.44/2, p.17- 22
- 139.Nechita Diana, 2010 - Theoretical aspects of pressing in order to obtain apple juices.Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p.473- 478
- 140.Nicola Claudia, Nicolae Silvia, Mladin Paulina, Budan S., Ancu Irina, Nuță Alina, Miu Ioana, 2010- Limitele de variabilitate ale unor indicatori biochimici de calitate ai fructelor la diferite specii de pomi și arbuști fructiferi. *Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXVI, p.39-45
- 141.Nicolae Silvia, Bădescu P.A. , Nicola Claudia, Pârvan Camelia, 2008- Chemical and Biochemical Components in Fruit and their Role in the Human Health.*Lucrări științifice ICDP Pitești*, vol.XXIV, p.138- 143
- 142.Nicolae Silvia, Nicola Claudia, Bădescu P.A., Pârvan Camelia, Jugănaru Elena, Fabritius K., Copoiu Oana, Batalu Florentina, Drăgușanu Mihaela, 2008- Principiile nutritive din fructe și importanța lor pentru sănătatea umană.În vol.*Pomicultura durabilă*., Ed.Estfalia București, p.377- 414

143. Novăceanu M., Segal P., Moldoveanu I., Dumitrache C., 1982- Folosirea fructelor de arbuști fructiferi în industria băuturilor răcoritoare. Cercetări în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev.agricole București, p.22
144. Pășcănuț I., Pop M.R., Danciu I., 2010 - Determining vitamin C quantity from Seabuckthorn fruits (*Hippophae rhamnoides* L.) during harvest and cold storage. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14 (1), p.126- 128
145. Pele Mariana, Mirea Elena, Cobâlaș Mariana, 1984- Posibilități de obținere a enzimelor pentru limpezirea sucurilor. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.XV
146. Popa Daniela, Popa A., Dragomir Felicia, 1995- Contribuția microorganismelor la valorificarea producției de mere prin cidru și oțet. Analele Univ.din Craiova, vol.XXVI, p.189-195
147. Popescu Nicoleta, 1989 – Utilizarea microorganismelor în industria sucurilor din legume și fructe. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.3, p.45- 46
148. Popescu M., Câmpeanu Gh., Hoza D., Petre Gh., 2007 – Caracterizarea colorimetrică obiectivă a merelor din regiunea pomicolă Voinești. Simpozionul „Avantajele strategice ale tehnologiei informaționale și transferul de tehnologii în economia românească”. Chiminform Data, București 28-29 Nov., p.37-39
149. Onofrei P., Lazăr M., Pușcașu St., 1985- Studiul aminoacizilor din fructele de măr Kaltherer Bohmer prin metoda cromatografică. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
150. Oprea Eliza, Rachieru Denisa, ș.a., 2006 – HPLC assay of vitamine E in the fruit cropped from new varieties of *Hippophae rhamnoides*. Analele Universității Ovidius, Constanța, seria Chimie, vol.XVII, p.62-64
151. Oprică Lăcrămioara, Zenovia Olteanu, Maria Magdalena Zamfirache, Elena Truță, Ștefania Surdu, Rați V., 2007- The Quantity of Soluble Proteins at *Hippophae rhamnoides* ssp. Carpathica Varieties and Biotypes Harvested in Romania. 3rd International Seabuckthorn Association Conference (ISA), Quebec- Canada, p.73-79
152. Panaitescu Gr., Enăchescu M., 1972 – Realizarea unei instalații pentru sulfitarea caiselor în vederea deshidratării. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.III, Redacția revistelor agricole București
153. Parnia P., Mladin Gh., Bulgaru Liliana, 1990 – Influence of sugar , auxin and starch content in the shoots on propagation by cuttings and layers of some sweet and sour cherry rootstock hybrids. XXIIIth International Horticultural Congress, Italy
154. Pattantyus K., Minoiu N., 1983 – Modificări biochimice induse de vărsat (*plum pox*) la prun. În vol. Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze. Tipo Agronomia Cluj, p.133- 144
155. Pattantyus K., Minoiu N., 1990 – Modificări biochimice la păr produse de agentul îngălbenirii nervurilor (*Pear vein yellows*). În vol. Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, 1950-1990, Cluj Napoca, p.214- 223
156. Pattantyus K., Minoiu N., 1994 – Modificări biochimice produse de virusurile ilar la cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.209 – 216
157. Pattantyus K., Minoiu N., 1994- Modificări biochimice induse de virusurile *Prune dwarf* și *Prunus necrotic ring spot* la cireș și prun. Rev. Protecția Plantelor SNPP, nr.14, p.19-23
158. Păun C., Cepoiu N., Hoza D., Ion Ligia, 1998 - Cercetări privind acumularea lipidelor și proteinelor în fructele de alun. Sesiunea științifică jubiliară, Fac. de Horticultură București, vol. omagial, p. 109-110

159. Petre Valeria, Stănculescu Maria, 2001 – Controlul reziduurilor de pesticide din livezile de măr în vederea protejării sănătății oamenilor și a mediului ambiant. Lucrări științifice Ed. Zoom Târgoviște
160. Petrescu Silvia, Iancu M., 2003 - Content modification of some chemical compounds in Golden Spur apple caused by physical and hydric interventions on soil. Lucrări științifice USAMVB Timișoara, vol. VII, p. 69-76
161. Petrescu Silvia, Posedaru Alina, Militaru Mădălina, 2006- Studies on the natural chemical compounds content of some deciduous tree species. ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstract, p.90
162. Petrișor Cristina, Bălan Viorica, Moroeanu Veronica, Ivașcu Antonia, Bărbulescu Adela, 2006- Relation between physical and chemical attributes at maturity stage for extra-early ripening apricot cultivars. 27th Intern. Hort. Congress, Seoul- Korea. Abstracts, p.27
163. Ploae Marieta, Diaconescu A. I., 2007 - Variation of some physiological processes of peach varieties cultivated on sandy soils. Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech Craiova
164. Ploae Marieta, Durău Anica, 2007 - Fertilization and the system of upkeep about intensity of physiological parameters to the peach cultivated on the sandy soils. Lucrări științifice CCDCPN Dăbuleni, vol. I (XVII), Editura Sitech Craiova
165. Popescu I.V., 1996- Băutură alcoolică preparată din marc și fructe uscate macerate (mere, pere, caise, piersici)- tehnologia de obținere. Intern. Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest 15-17 oct. Abstracts, p.62
166. Popescu Steliana, Bulgaru Liliana, 1997 – Proprietățile fizice și chimice ale fructelor obținute de la pomi altoiți și pe rădăcini proprii, la unele soiuri de vișin. Buletin științific ICCP Pitești, nr.56 (12), p.23-26
167. Pomohaci N., Burzo I., Doneanu C., Cioltean I., 1999- Contribuții la cunoașterea compoziției chimice a distilatelor obținute din fructe. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București. Ed. Medro, p.289-296
168. Prică D., 1971 – Cercetări biochimice în scopul stabilirii cauzelor care stau la baza fenomenului de pieire prematură a caisului. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.7
169. Rădulescu Maria, 1981 – Contribuții la studiul factorilor interni care conferă rezistență mărului la rapăn (*Venturia inaequalis*). Simpozion – Cultura mărului, părului și gutuiului în condiții de mare densitate, Pitești
170. Rădulescu Maria, Rudi Evelina, 1985 – Limitele de variație ale vitaminei C în speciile pomicele. Mapa documentară ICCP Pitești, nr.7
171. Rădulescu Maria, Bulgaru Liliana, 1985 – Nomenclatura biochimiei după regulile elaborate de Uniunea Internațională de Biochimie (IUB) și Uniunea Internațională de Chimie Pură și Aplicată (IUPAC). Mapa documentară ICCP Pitești, nr.9
172. Rădulescu Maria, Braniște N., 1988 – A biochemical study of 200 pear varieties and their utilization in the breeding. Acta Horticulturae, nr.224, Hradek-Kralove, Cehoslovacia
173. Rădulescu Maria, Braniște N., 1994 – Aspecte biochimice ale însușirii de rezistență a mărului la rapăn. Lucrări științifice ICCP Pitești, vol. XVII, p.9- 14
174. Rădulescu Maria, Braniște N., 1994 – Surse de gene pentru ameliorarea însușirilor biochimice ale soiurilor de păr. Lucrări științifice ICCP Pitești, vol. XVII, p.15- 20
175. Rădulescu Maria, 1998 – Valoarea alimentară și terapeutică a fructelor. Buletin științific ICCP Pitești, nr.62 (18), p.55-58

- 176.Rădulescu Maria, Braniște N., 1998 – Studii preliminare de identificare a unor markeri izoenzimatici legați de rezistența la rapăn a mărului și părului. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIX, p.209- 218
- 177.Răducănescu C, Ciobotari G, Morariu A., Grădinariu G., 2007 - Seasonal dynamics of nitrogenous content on some seedling cultivars of fruit tree. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.50, p. 405- 408
- 178.Roman Ioana, Ardelean M., Sestraș R., Ropan G., Hărșan Eugenia, 2002 – Conținutul fructelor în zahăr la hibridii F1 de măr proveniți din încrucișări ciclice.*Anale Univ.Craiova, seria Biol.Hort.Tehn.prel.pr.agr.*, vol.VII (XLIII), p.174-179
- 179.Roman R., Bulgaru Liliana, 1994 – Studiul biochimic al soiurilor de prun din sortimentul cultivat în România. În vol.*Zilele prunului*, Ed.VIII-a Tg.Jiu, p.71- 77
- 180.Roman Camelia Nicoleta, Beceanu D., Anghel Mihaela Roxana, 2005 - Evaluarea însușirilor organoleptice și senzoriale la fructele de măr provenite de la depozitul Sârca al S.C.D.P. Iași conform STAS 6441-88 . *Lucrări științifice UA Iași*, vol.48, 1, p. 203- 208
- 181.Roman Camelia Nicoleta, 2006 - Determinarea pigmentilor antocianici din fructele de *Sambucus nigra* proaspete, refrigerate și congelate. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p. 753- 758
- 182.Roșu Ana, 1998- Morfogeneza in vitro de la explante mezofilice de măr sub efectul 5 – azacytidine.*Lucrări științifice USAMV București, seria F III, Biotehnologii*, p.7-12
- 183.Rudi Evelina, Constantinescu Constanța, Chiriac Șt., 1975 – Compoziția chimică la păstrare a merelor din recolta anului 1972.*Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IV, p.91-100
- 184.Rudi Evelina, 1976 – Contribuții la studiul compoziției chimice a unor clone de vișin din soiurile Crișana și Mocănești.Simpozionul –Cultura cireșului și vișinului, Caransebeș, 5-7 iulie, p.61-63
- 185.Rudi Evelina, 1979 – Contribuții la studiul compoziției chimice a unor clone de vișin din soiurile Crișana și Mocănești.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.65- 67
- 186.Rudi Evelina, Rădulescu Marcela, 1984 – Importanța analizelor chimice și rolul lor în fundamentarea anumitor aspecte ale cercetărilor științifice în pomicultură.*Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.4
- 187.Săvulescu A., Buliga A., Stănică Fl., 1996 – Influence of X structured waters on in vitro organogenesis of apple varieties and mother plant.*Abstracts 4 th Int.Symp. Biotechnos București*, 26-27 sept. B 2, p.12- 13
- 188.Segal B., Segal Rodica, Barbu Irina, Novăceanu M., Mihalca Gh., 1976- Tehnologia sucurilor limpezi din fructe. *Îndrumări tehnice ICPVILF București*, nr.27
- 189.Segal B. și colab., 1984- Accelerarea proceselor de învechire a rachiului de prune. *Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului*, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.306-320
- 190.Segal B., Croitoru N., 1984- Obținerea colorantului antocianic din prune. *Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului*, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.321-334
- 191.Sîrbu Sorina, Beceanu D, Corneanu G., Petre L.,Anghel Roxana Mihaela, Iurea Elena, 2010 - Quality evaluation of some sweet cherry cultivars processed into stewed fruit. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.479- 484
- 192.Sîrbu Sorina, Beceanu D., Niculaua M., Anghel Roxana Mihaela, Iurea Elena, 2011 - Fruit's physico-chemical characteristics of two bitter cherry cultivars. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.54, p.531- 536
- 193.Șuta Victoria, Rădulescu Maria, Tărăță Gheorghita, 1981 – Cercetări asupra cauzelor care determină formarea biotipurilor de rapăn (*Venturia inaequalis*) rezistente la fungicidele

benzimidazolice și mijloacele de prevenire a acestui fenomen.Simpozion-Cultura mărului, părului și gutuiului în condiții de mare densitate, Pitești-Mărăcineni

194.Șuta Victoria, Rădulescu Maria, 1984 – Cauzele apariției de biotipuri la făinarea mărului (*Podosphaera leucotricha*) rezistente la fungicidele benzimidazolice .Cercetări în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev.agricole București

195. Șuta Victoria, Rădulescu Maria, 1986 – Investigations on the integrated control of apple diseases in the orchards with biotypes of *Venturia inaequalis* and *Podosphaera leucotricha* resistant to benzimidazolyc and triphorine fungicides.Rev.Hortscience, vol.21(3), june

196.Șuta Victoria, Șerboiu Albertina, Radu Minodora, Staicu S., Rădulescu Maria, 1986 – Investigations on the integrated control *Panonychus ulmi* and *Bryobia rubrioculus* using compounds with a specific action against winter and summer eggs and movable forms. Rev.Hortscience, vol 21(3), june

197. Tărăță Gheorghia, 1975 – Cercetări asupra intensității transpirației la mărul Jonathan. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.129- 134

198.Tărăță Gheorghia, 1975 – Posibilități de notare a intensității atacului de *plum pox* la prun, prin determinarea conținutului de clorofilă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.341- 348

199.Tărăță Gheorghia, Bădescu Paul A., Parnia Cornelia, Cotorobai M., 1988 – Clorofila în frunzele pomilor.Modificările ei sub influența factorilor agrotehnici.Buletin Informativ ASAS București, nr.15

200. Tărăță Gheorghia, Bădescu Paul A., 1988 – Aprecierea nevoii de apă la pomi cu ajutorul forței de sucțiune.Buletinul Informativ ASAS București, nr.15

201.Temocico Georgeta, Ion V., Alecu Eugenia, Tudor Valentina, Asănică Cristina, Alecu I.I, Niculescu A.F, Niculescu A., Mladin Paulina, 2008- Preliminary results concerning the evolution of main biochemical components of some excessively perishable fruits (berries) during the modified atmosphere storage.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.393-396

202.Teșu Viorica,Toma Doina, Drobotă Mari-Ann, 1984- Efectul unor substanțe bioactive asupra creșterii și fructificării părului.Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.79- 80

203.Toma Doina, Ifteni Lucia, Nădejde M., 1979- Cercetări asupra influenței unor erbicide cu volum redus față de conținutul de pigmenți asimilatori la păr. Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.19- 22

204.Toma Doina, Ifteni Lucia, 1984- Efectul substanțelor bioactive asupra germinării polenului de gutui.(*Cydonia oblonga*). Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.77- 78

205.Toma Ștefania, Delian Elena, Ivașcu Antonia, 2001 – Rezultate preliminare privind particularitățile proceselor fiziologice la unele soiuri de piersic și nectarin atacate de făinare. Buletin științific ICPP Pitești, nr.64 (20), p.1-4

206.Toma Ștefania, Ivașcu Antonia, Petrișor Cristina, Lazăr Veronica, 2002- Biochemical changes at some peach and nectarine varieties and hybrids linked with the resistance level to *Sphaerotheca pannosa* var.persicae.XXVIth Intern.Hort.Congress Toronto-Canada.Abstracts p.336

207.Topor Elena, 1997 - Modificările conținutului în hidrați de carbon în funcție de perioada de vegetație la 11 soiuri de cais. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Constanța, p.35-38

208.Tudor T., 1991 – Cercetări privind compoziția chimică a fructelor provenite de la speciile pomicele cultivate în România.Lucrări științifice IANB București, seria B, vol.XXXIV, p.55-60

209. Tudor A.T, Stănică Fl., Hoza D., 2000 - Preliminary research regarding the main physical and chemical characteristics of Jupânești walnut variety fruits. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XLIII, p.185-188*
210. Tutu Elena, Ciornea Elena, 2011 - Studies concerning the influence of trace elements on the dynamics of some biochemistry markers activity of oxidative stress at *Monilinia laxa* (Aderh.& Ruhl.) Honey parasite on plum trees. *Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.121-126*
211. Țârdea C., Vacaru- Opriș Maria, Toma Doina, Cojocaru N., Țârdea Angela, 1988- Absorbția Zn și Fe din îngrășămintele foliare la unele plante horticole. *Lucrări științifice UASMV Iași, vol.31, p.49- 52*
212. Vacaru-Opriș I., Grigorescu Em., Holtea V., ș.a, 1986- Contribuții la introducerea cătinei albe (*Hippophae rhamnoides*) în alimentația broilerului de găină. *Lucrări științifice UASMV Iași, vol.30, p.33- 38*
213. Vasile G., Artimon M., Botu I. , 2007- Studies regarding nitrate and nitrite contents in fruits *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.L, p.407-412*
214. Vasile G., Artimon M., Pele M., Israel-Roming F., Iordache O. ,2009- Determination of lead and cadmium from apples using electrothermal atomic absorption spectrometry. *Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.LIII, p.511-516*
215. Vieru R., 1974- Tehnologia piureurilor de fructe. *Îndrumări tehnice ICPVILF București , nr.13*
216. Vieru R., Băltărescu S., 1975- Tehnologia dulcețurilor, gemurilor, siropurilor și jeleurilor. *Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.19*
217. Vintilă Gh., Pașolea Fl., Becheru I., 1994- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de producere a rachiurilor de fructe. În vol.35 de ani de activitate a SCDP Tg.Jiu, p.166-172
218. Voicu Adriana, Câmpeanu Gh., Bibicu Miruna, Mohora Angela, 2006 - Aprecierea calității tehnologice a unor soiuri noi de caise. *Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p.765- 770*
219. Zagrai, I., Maxim, A., Florian, V., Zagrai Luminița, Oroian, I., Tigăuan Natalia, 2002 - Modificări biochimice induse de virusul *plum pox* în fructe la diferite soiuri, clone și hibridi de prun. *Revista de Protecția Plantelor Transilvania, Cluj-Napoca, Anul XII, nr. 45, p. 100-110*
220. Zagrai Luminița, 2006 - Bolile fiziologice ale speciilor semănătoare (IV). Opăreala fructelor – importanță și control. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26 ,p. 20-21*
221. Zagrai Luminița, 2006 - Bolile fiziologice ale speciilor semănătoare (III). Sticlozitatea fructelor- importanță și control. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 25-26, p.18-19*
222. Zagrai Luminița, 2007 - Bolile fiziologice ale speciilor semănătoare (V). Jonathan spot (pătarea Jonathan) – importanță și control. *Bul. Doc. Inf. Hort. SRH-BN, nr. 27, p. 41-42*
223. Zamfirache Maria, Olteanu Zenovia, Cârdei E., Rominger E., 2002- Activitatea peroxidazei la unele soiuri de măr tratate chimic pentru combaterea făinării. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Agronomie, vol.45*
224. Zamfirache Maria, Olteanu Zenovia, Truță Elena, Surdu Ștefania, Oprică Lăcrămioara, Rați V., Mânzu C, Gurău M., Roșu Crăița, Zamfirache T., 2007- Research Regarding the Foliar Assimilating Pigment Amount for Different *Hippophae rhamnoides* L., Biotypes under Romanian Flora. 3rd International Seabuckthorn Association Conference (ISA), Quebec- Canada

ARBUȘTI FRUCTIFERI ȘI CĂPȘUNI

1. Ancu Irina, Mladin Paulina, Iancu M., Ancu S., 2007- Rezultate parțiale privind influența substratului de plantare asupra creșterii și fructificării soiurilor noi de afin: Simultan, Lax și Azur. Lucrări științifice “Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”, Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Chișinău- R.Moldova, vol. 15 (1), p.279-283
2. Ancu Irina, Iancu M., Mladin Paulina, Ancu S., Mladin G., Chițu Viorica, 2008- Influence of the planting substrate on growth and yield of some new blueberry cvs released in Romania. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol.65 (1-2), p. 500
3. Ancu Irina, Mladin Paulina, Iancu M., Mladin Gh., Ancu S., Nuță Alina, Nicola Claudia, 2009- Planting substrates effects on crop and quality fruit characteristic of some blueberry Romanian cvs. Lucrările științifice ICDP Pitesti-Mărăcineni, vol. XXV, p. 130-133

4. Ancu Irina, Mladin Paulina, Iancu M., Nuță Alina, Ancu S., Mladin Gh., 2009- The influence of the planting substrate on fruits quality of high bush blueberry cultivars recently released in Romania. University of Bologna Marche Polytechnic University International Conference on FoodOmics 28-29 May, Cesena- Italy. Abstract Book, p. 27-28
5. Ancu Irina, Iancu M., Mladin Paulina, Ancu S., 2010 - The planting Substrate on yield of seven Blueberry Cultivars. Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj vol.67 (1), p 91-95
6. Ancu Irina, Mladin Paulina, Iancu M., Mladin Gh., Ancu S., Nicola Claudia, 2010- Agrobiological assessment of the highbush blueberry Delicia var. compared with control Blueray var. Proceedings of R.I.F.G. Pitesti- Romania, vol. XXVI , p. 20-25
7. Ancu Irina, Mladin Paulina, Iancu M., Mladin Gh., Ancu S., 2010- [Evaluarea agrobiologică a soiului de afin Delicia comparativ cu soiul martor Blueray](#). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XXVI, p. 20- 25
8. Ancu Irina, Mladin Gh., Mladin Paulina, Ancu S., 2011- Evaluarea calității fructelor la selecțiile valoroase de Lonicera fructiferă (*Lonicera caerulea var. kamtschatica*). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XXVII, p. 7- 12
9. Ancu Irina, Nicolae Silvia, Nicola Claudia, Mladin Paulina, Ancu S., 2011- Compoziția chimică esențială a frunzelor și fructelor de afin crescut pe trei substraturi de plantare. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XXVII, p. 56- 59
10. Ancu Irina, Mladin Paulina, Chițu Viorica, Ancu S., 2011- The study on chlorophyll fluorescence at some Romanian blueberry varieties growing on three planting substrates. Acta horticulture ISHS, nr. 981, vol. 2, p. 565-572
11. Ancu Irina, Mladin Gh., Nuță Alina, Sturzeanu Monica, Ancu S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2012- Studiul biotipurilor autohtone de arbuști fructiferi. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol. XXVIII, p. 52- 57
12. Ancu Irina, Mladin Gh., 2012- *Lonicera*- un arbust ornamental pentru cultură comercială. Rev. Hortimagazin, nr. 5, p. 38
13. Ardelean M., Ropan G., Mitre V., Ardelean L., 1992- Corelații fenotipice și genotipice la căpșun și utilizarea acestora în ameliorare, Buletin USA Cluj Napoca A-H., vol. 46/2, p. 13-20
14. Ardelean M., Orlae N., 1995- Date preliminare privind ereditatea tipului de fructificare *day neutral* (DN) la căpșun. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p. 1-7
15. Arsene M., 1998 – Cercetări privind inducerea variabilității somaclonale la căpșun. Buletin științific ICPP Pitești, nr. 59, p. 35-38
16. Asănică A., Hoza D., Neagu Tudora, Păun C., 2010 – The behaviour of some black currant cultivars in Bucharest area. Lucrări științifice UȘAMV București, Horticultura, vol LIV, p. 356-360
17. Asănică A., Hoza D., Neagu Tudora, Păun C., 2010 - The behaviour of some high bush blueberry cultivars in Bucharest area. Lucrări științifice UȘAMV București, Horticultura, vol LIV, p. 361-364
18. Atudosiei Nicole Livia, Ștefănescu P., Maniu Maria, Manolache C, Cotianu R., 2008 - How to get an ecological integral use of blueberries fruits (*Vaccinium myrtillus* L.). Lucrări științifice UA Iași, vol. 51, p. 585- 588

19. Atudosiei Nicole, Nicolae Floarea, Nicolae M., Manolache C., Cotianu R., Ștefănescu P., 2008- Various ecological ways of capitalizing blueberries fruits. (*Vaccinium myrtillus* L). Buletin științific Bioterra București, nr.15, p.37- 42
20. Baci A., Godeanu I., Cosmulescu Sina, Cichi M., 2003- Influence of planting distance on strawberry fruit bearing, when mulching with black polyethylene film. Lucrări științifice USAMV București, vol.XLVI, p.115- 119
21. Barbaroș M., Bujorean N., Dascălu N., 2011 – Optimal determination of freezing temperature of raspberry fruit in intensive culture on organic bases. Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.197- 200
22. Bădescu C., Bădescu Cristina, 1996 – Comportarea unor soiuri și hibrizi de coacăz negru în zona submontană Câmpulung Muscel. Buletin științific ICPP Pitești, nr.50 (6), p.38-45
23. Bădescu C., 2002- Highbush blueberry culture a solution to enhance the value of the land with acid soils and lower productivity in the high hills area near the mountains . Lucrări științifice USAMV București, vol.XLV, p.114-117
24. Bădescu C., 2003 – Partial results on irrigation influence on the highbush blueberry crop under pedoclimatic conditions of Muscel submountainous area. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI, p.120- 125
25. Bădescu C., Bădescu Cristina, 2006 – Efectul irigațiilor la soiul de afin cu tufă înaltă-Blueray-în condițiile climatice ale anilor 2003- 2004 la Bilcești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.176- 180
26. Bădescu C., Bădescu Cristina, Delian Elena, Bădescu A., 2008- Research to improve blueberry multiplication technology by hardwood cuttings. Lucrări științifice USAMV București, vol.LI, p.279-282
27. Bădescu Cristina, Teodorescu Georgeta, 2004- Reducing the chemification of the culture technology for strawberry in the areas near the mountains. Lucrări științifice Facultatea de Horticultură Timișoara., Ed. Agroprint, p. 101 - 106
28. Bădescu Lidia, Botez M., Bădescu Gh., 1974- Influența tăierilor de regenerare asupra creșterii și fructificării coacăzului negru. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red.Rev.Agricole București, p.5-6
29. Bădescu Lidia, Botez M., Bădescu Gh., 1975 – Influența tăierilor de regenerare asupra creșterii și fructificării coacăzului negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.253- 262
30. Bădescu Gh., Rudi Evelina, 1974 – Comportarea unor soiuri de afin (*Vaccinium myrtillus*) la baza experimentală Bilcești-Muscel. Recomandări pentru producție-Pomicultura, Red.Rev. Agricole București, p.3-4
31. Bădescu Gh. și colab., 1975 – Rezultate experimentale obținute în tehnica înmulțirii afinului de cultură. Rev.Horticultura, nr.12
32. Bădescu Gh., Rudi Evelina, 1975 – Comportarea unor soiuri de afin (*Vaccinium myrtillus* L.) în condițiile de la Bilcești-Muscel. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.81- 90
33. Bădescu Gh.și colab., 1976 – Aspecte noi în cultura coacăzului negru. Rev. Horticultura, nr.3
34. Bădescu Gh., 1978 – Perspectivele culturii arbuștilor fructiferi în zona premontană a țării. Rev.Horticultura, nr.4
35. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, 1979 – Înmulțirea afinului de cultură prin butășirea în verde(II) Rev.Horticultura, nr.11
36. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, 1979 – Înmulțirea afinului de cultură prin butășirea în uscat(I) Rev.Horticultura, nr.10

37. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, Sotiriu D., 1980- Comportarea unor soiuri de coacăz negru în condițiile zonelor de altitudine. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.33-34
38. Bădescu Gh., 1980- Comportarea unor soiuri de afin cu tufa înaltă în zona premontană. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.35
39. Bădescu Gh., Sotiriu D., 1980- Sortimentul de zmeur pentru zonele premontane. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.35-36
40. Bădescu Gh., 1981 – Sortimentul de afin cu tufa înaltă pentru zonele de altitudine . Rev.Horticultura, nr.1
41. Bădescu Gh., Bădescu Lidia, 1982- Soiuri de afin cu tufa înaltă. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.9-10
42. Bădescu Gh., Botez M., 1983 – Valoarea nutritivă și terapeutică și sortimentul de produse alimentare pe bază de fructe de arbuști fructiferi. Rev.Horticultura, nr.10
43. Bădescu Gh., 1983 – Tehnologia fortificării plantelor în câmpul al II-lea la afinul cu tufa înaltă. Rev.Horticultura, nr.12
44. Bădescu Gh., Botez M., Enache Eugenia, Cârstea I., 1984 – Soiuri valoroase de afin cu tufa înaltă pentru diferite zone de cultură din România. Rev.Horticultura, nr.6
45. Bădescu Gh., Enache Eugenia, Moroe Dorina, 1985 – Elemente tehnologice în cultura trandafirului de dulceață. Rev.Horticultura, nr.1
46. Bădescu Gh., Botez M., Bădescu Lidia, Enache Eugenia, 1985- Intensive methods for blueberry propagation. III Intern.Symp.on Vaccinium culture. Acta horticulture nr.165, Warszawa-Poland
47. Bădescu Gh., 1986 – Creșterea ponderii coacăzului roșu în sortimentul noilor plantații de arbuști fructiferi. Rev.Horticultura, nr.9
48. Bădescu Gh., 1986 – Arbuștii fructiferi – speciile de mare perspectivă pentru pomicultura românească. Rev.Horticultura , nr.3
49. Bădescu Gh., Chichirez Eugenia, 1987 – Butășirea în verde- metodă rapidă și eficientă de înmulțire a trandafirului de dulceață. Rev.Horticultura, nr.3
50. Bădescu Gh., Bădescu C., 1987 – Noi soiuri de afin pentru zonele premontane. Rev. Horticultura, nr.1
51. Bădescu Gh., 1985 – Promising blueberry cultivars for comercial growing in Romania. Acta Horticulturae, nr.165
52. Bădescu Gh., Bădescu C., 1991 – Ameliorarea genetică a afinului cu tufă înaltă pentru zonele premontane. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XIV, p.139- 146
53. Bădescu Gh., Chichirez Eugenia, Moroe Dorina, 1991- Cercetări privind înmulțirea afinului prin butași lemnicificați. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XIV, p.165 – 172
54. Bălășcuță N., Rudi Evelina, 1983 – Scorușul negru, *Aronia melanocarpa*- o specie valoroasă de arbust pentru fondul forestier din țara noastră. Rev.pădurilor, nr.1
55. Băloiu I., Pârvulescu I., Manea S., Vîntu V., 1979 – Cultura căpșunului în seră la sol și pe verticală. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.375- 391
56. Băncilă Măriuța, 2005- Parțial results referring to the behaviour of some new strawberry sorts studies in Caransebeș area. Scientifical Research Horticulture- Timișoara , vol.IX
57. Băncilă Măriuța, Marinca C., Simeria G., Damianov Snejana, Chiarita Ramona, 2007- Researches concerning strawberry fruit quality and their behaviour under the attack caused by various diseases . Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, v ol.11, p.205- 208

58. Băncilă Măriuța, Marinca C., Simeria G., Damianov Snejana, Chiarita Ramona, 2007- Study upon the behaviour of new strawberry varieties for the re-establishment of this crop in Banats area. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.11, p.220- 224
59. Bărbulescu A., Bărbulescu Adela, Teodorescu Al., 1992 – Comportarea unor soiuri noi și hibrizi de căpșun în procesul valorificării în stare proaspătă. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XV, p.409- 415
60. Bărbulescu Adela, Mladin Paulina, ș.a, 1995 – Comportarea unor soiuri noi de coacăz negru în condițiile din Câmpia Română. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol.XVIII, p.186- 194
61. Bărbulescu Adela, Bărbulescu A., 1995- Studiu privind comportarea soiului de căpșun Elsanta în condițiile din Câmpia Română. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.33-36
62. Bărbulescu Adela, Bărbulescu A., Bogoescu M., 1996- Principalii indicatori de calitate în procesul de valorificare în stare proaspătă a noilor soiuri de căpșun și zmeur. International Symposium- Modern conception in the horticultural products marketing, Bucharest, 15-17 oct. Abstracts, p.52-53
63. Bărbulescu Adela, Ivan Elena, 2003- Secvențe tehnologice pentru extinderea culturii căpșunului în domeniul privat - Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură, ASAS București, Ed. Tehnică, p.227
64. Bărbulescu Adela, Petrișor Cristina, Neamțu Maria, Ilie Alina, Roman M., Petcu Andreea, Dumitru Maria, 2010 - A study on the relationship of some risk factors during pre harvesting and quality parameters of strawberry fruits. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.14 (1), p.214- 216
65. Beldeanu E., 1982- Stabilirea momentului optim de recoltare a fructelor de cătină albă (*Hippophae rhamnoides* L.). Recomandări pentru producție- Pomicultura, Red.Rev. Agricole București, p.23
66. Bobocea I., Turcu Elena, Duță Al., Botu I., 1979- Unele aspecte privind cultura căpșunului în gospodăriile populației din județul Vâlcea. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.407-413
67. Bodi I., Sandu Ville Gabriela, 1973 – Comportarea în cultură de concurs a unor soiuri de coacăz negru. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1, oct.-dec.
68. Bodi I., 1980 – Soiuri de coacăz negru recomandate pentru înmulțire în zona Iași. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1
69. Bogoescu M. și colab., 1988 – Îmbunătățirea tehnologiei de valorificare în stare proaspătă a căpșunilor. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.5, p.35-37
70. Bogoescu M., Alexe Constanța, Grigore Ana, 1996 – Cercetări privind corelațiile dintre unii indicatori biochimici și calitatea senzorială a unor soiuri și hibrizi de coacăz negru. Lucrările celei de-a IV-a sesiuni științifice CSIOS Cluj Napoca, p.297- 302
71. Bogoescu M., Gherghi A., 1996- Contribuții la cunoașterea distribuției și cererii de consum a căpșunelor proaspete. Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., Bucharest 15-17 oct., Abstracts, p.71
72. Bolda Vanda Veres, Botau Dorica, 2011 - Researches regarding antioxidant capacity in callus cultures and native plants of *Vaccinium myrtillus* L. local populations. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (3), p.94- 99
73. Bologa Constanța, 1991 – Comportarea unor soiuri noi de căpșun în condițiile pedoclimatice din județul Satu Mare. Lucrările științifice ale ICPP, vol.XIV, p.133- 138

74. Bologa Constanța, Man I., 1992 – Comportarea noilor soiuri de căpșun în condițiile pedoclimatice ale zonei Satu Mare. *Lucrările științifice ale ICPP*, vol.XV, p.185-198
75. Bologa Constanța, Man I., 1994 – Cercetări privind comportamentul unor soiuri și selecții autohtone de căpșun în zona de cultură din nord-vestul țării. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.XVII, p.89- 98
76. Bologa Constanța, 1995 – Studii privind sistemele de cultură ale căpșunului. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.74-80
77. Bologa Constanța, 1995- Aspecte privind sortimentul de soiuri pentru cultura căpșunului în partea de nord-vest a României. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.8-16
78. Bologa Constanța, 1995- Protejarea căpșunului cu folie perforată. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.86
79. Bologa Constanța, Chițu Viorica, Pașca Felicia, ș.a, 1995- Efectul tratamentelor cu substanțe bioactive asupra producției de fructe și a calității acestora la unele soiuri de căpșun. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.87-90
80. Botar A., Modoran I., Dancanits Elisabeta, Iftimie D., Ivan I., Lazăr A., ș.a, 1971- Cercetări privind sortimentul de coacăz în România. În vol. *Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi*, Ed.CIDAS București, p.195- 213
81. Botar A., 1971- Cercetări privind sortimentul de coacăz roșu în zona Clujului. *Recomandări pentru producție- Pomicultura*, Red.Rev.Agricole București, p.20-21
82. Botar A., Palocsay R., Dankanics Elisabeta, 1975 – Soiuri noi de arbuști fructiferi create la Stațiunea Experimentală Hortivicolă Cluj. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.II, p.111-125
83. Botar A., Szekely I., 1975 – Comportarea în colecție a unor soiuri de căpșun . *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.II, p.65- 78
84. Botar A., 1975 – Cercetări privind sortimentul de coacăz roșu în zona Clujului. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.II, p.93- 102
85. Botar A., 1977 – Cercetări privind crearea de noi soiuri de arbuști fructiferi. În vol. *Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi*, Ed.Ceres București, p.178- 194
86. Botar A., Botez M., ș.a., 1979 – Sortimentul actual la căpșun. În vol. *Simpozioane- Trustul Pomiculturii București*, p.326- 335
87. Botar A., 1979 – Studiul soiurilor și elitelor de coacăz roșu. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.VIII, p.71- 78
88. Botar A., Szekely I., Dankanics Elisabeta, 1979 – Soiuri și elite de agriș pentru plantațiile comerciale și grădinarilor amatori. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.VIII, p.79- 86
89. Botar A., 1979 – Efectul consangvinizării și valoarea hibridă la unele soiuri de căpșun. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.VIII, p.129- 138
90. Botar A., 1979 – Efectul consangvinizării și valoarea hibridă la unele soiuri de căpșun. În vol. *Simpozioane- Trustul pomiculturii București*, p.392- 398
91. Botar A., Szekely I., 1979 – Comportarea unor soiuri străine de zmeur la Cluj Napoca. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.VIII, p.87- 96
92. Botar A., Szekely I., 1979 – Comportarea unor soiuri de coacăz negru în nord-vestul Transilvaniei. *Lucrările științifice ale ICPP Pitești*, vol.VIII, p.97- 106
93. Botar A., Botez M., Modoran I., Bădescu Gh., ș.a., 1982- Soiuri de coacăz pentru diferite condiții pedoclimatice din RSR. *Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura*. Red.rev.agricole București, p.7-9

94. Botar A., 1982- Comportarea unor soiuri și elite de coacăz roșu în condițiile pedoclimatice din Transilvania. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.rev.agricole București, p.10-11
95. Botar A., Szekely I., Dancanitz Elisabeta, 1982- Soiuri și elite de agriș pentru plantațiile comerciale și gospodăriile populației. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.rev. agricole București, p.12
96. Botar A., Botez M., Iftimie D., Zambrowicz Evelina, ș.a., 1982- Soiuri de zmeur recomandate a se cultiva în diferite condiții pedoclimatice din țara noastră. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.5-7
97. Botar A., Iliescu S., Iftimie D., Mihaly Minerva, Sehleanu Didina, Mihăiescu O., 1985- Comportarea proveniențelor de Gorella și Red Gauntlet în șase centre de cultură a căpșunului. Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura.Red.rev.agricole București, p.21-23
98. Botar A., Iliescu S., Iftimie D., ș.a., 1986 – Comportarea unor soiuri și proveniențe de căpșun în diferite centre din țară. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.107- 114
99. Botar A., Orlea N., 1994 – Cercetări privind fondul de geroplasmă, completarea și diversificarea sortimentului și crearea de noi soiuri la arbuștii fructiferi și căpșun. În vol.40 de ani de activitate a SCPP Cluj-Napoca, 1953-1993, p.27-33
100. Botez M., Coman Tatiana, Zambrowicz Evelina, Ghena Natalia, 1971- Producerea materialului de căpșun liber de viroze în Republica Socialistă România.Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.72- 74
101. Botez M., Botar A., Ionescu Pr., Ivan I., Lazăr A., Modoran I., Szekely A., Zambrowicz Evelina, 1971- Rezultate ale cercetărilor privind sortimentul de căpșuni din România. În vol.Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, Ed.CIDAS București, p.181- 193
102. Botez M., 1975 – Rezultate experimentale în cultura căpșunului.Rev.Horticultura, nr.3
103. Botez M., Botar A., ș.a., 1979- Comportarea unor soiuri de zmeur în diferite condiții pedoclimatice . Simpozion –Cultura arbuștilor fructiferi, Pitești
104. Botez M., Botar A., Modoran I., ș.a., 1979- Comportarea unor soiuri de coacăz în diferite condiții pedoclimatice din România. Simpozion –Cultura arbuștilor fructiferi, Pitești
105. Botez M., Rădulescu Maria, Rudi Evelina, Bălășcuță N., Teodorescu Georgeta, 1979- Specii de arbuști fructiferi din flora spontană ce pot fi introduse în cultură. Simpozion –Cultura arbuștilor fructiferi, Pitești
106. Botez M., 1979- Specii noi de arbuști fructiferi de perspectivă. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev.agricole București, p.31-35
107. Botez M., Teodorescu Al., Zambrowicz Evelina, 1979- Influența epocii de plantare a stolonilor asupra producției de fructe la principalele soiuri de căpșun cultivate în RSR. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.336- 347
108. Botez M., 1982- Extinderea culturii arbuștilor fructiferi. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev.agricole București, p.3-4
109. Botez M., Stan Gh., Vasilescu V., 1982- Commercial planting of small fruits in Romania. XXI Intern.Hort.Congress Hamburg- RFG.Abstracts ,vol.I, nr.1308
110. Botez M., Botar A., Bădescu Gh., Iftimie D., ș.a., 1982- Soiuri de zmeur recomandate a se cultiva în diferite condiții pedoclimatice din țara noastră. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev.agricole București, p.5-7
111. Botez M., Mladin Paulina, 1983 – Principalele elemente tehnologice în cultura arbuștilor fructiferi.Rev.Horticultura, nr.11

112. Botez M., Zamfir Elena, Giosan Maria, Rudi Evelina, 1983 – Studiul comparativ a zece soiuri de zmeur cultivate în condițiile pedoclimatice de la Pitești- Mărăcineni. Buletin științific al Facultății de Învățământ Pedagogic Pitești
113. Botez M., Botar A., Mladin Paulina, ș.a., 1984 – Contribuții la zonarea coacăzului negru. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.rev. agricole București, p.10-11
114. Botez M., Turcu Elena, Zamfir Elena, ș.a., 1984 – Comportarea unor soiuri de zmeur recent introduse în cultură. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura. Red.rev. agricole București, p.11-12
115. Botez M., Mladin Paulina, 1985- Producerea materialului săditor de zmeur în plantații specializate. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura. Red.rev. agricole București, p.31-33
116. Botez M., Teodoreseu Al., Rădulescu Maria, Coman Tatiana, 1986 - Contribuții la stabilirea unui sortiment de zmeur pentru zona dealurilor din sudul țării. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XI, p. 115 -122
117. Botez M., Mladin Paulina, Cârstea I., 1985 – Elemente tehnologice specifice culturii murului fără ghimpi. Rev. Horticultura, nr.3
118. Brașovan Andreea, Codrea V., 2008- Data on coal dumps retrieving in Petroșani basin using buckthorn (*Hyppophae rhamnoides*). Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XV
119. Brașovan Andreea, Codrea V., Mândroc Vasilica, Câmpean Ramona, Olah Neli, 2009- The content determination of calcium, magnesium and ascorbic acid in sea buckthorn fruits at vulcan coal dump. Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XVI, part 2
120. Bulgaru Liliana, Bădescu A.P., Teodorescu Al., 1984- Efectul îngrășământului extraradicular F 411 asupra producției de căpșuni. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura. Red.rev. agricole București, p.32-33
121. Bunea Andrea, Rugină Dumitrița, Pop Raluca, Pinteș Adela, Andrei Sanda, Bunea C., Bele C, 2011- Carotenoids And Fatty Acids Profile And Their Quantification In Some Wild And Cultivated Blueberries From Romania. 5th Meeting on Chemistry & Life, Brno- Czech Republic, September 14-16, p.s 1037
122. Burda S., Pădure I.M., Tomescu C., 2006- Aspects regarding morfo-anatomy , bio-ecology and chorology of *Sorbus intermedia* (Ehrh.)Pers.(*Rosaceae*) from Romania. ESNA, XXXVI annual meeting Iași, Romania. Book of abstracts, p.80
123. Caramete Aurica și colab., 1988- Influența erbicidelor asupra calității căpșunului. În vol. Combaterea integrată a buruienilor, București
124. Căuleț Raluca-Petronela, Negrea Roxana, Pascu D.D., Sfichi-Duke Liliana, 2011 - OJIP fluorescence transient analysis - a rapid and non-invasive method to detect genotypic variations in the response to soil characteristics of raspberry and blackberry cultivars. Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.71- 76
125. Căuleț Raluca-Petronela, Grădinaru G., Dascălu M., Sfichi-Duke Liliana, 2011 - Studies on the diurnal changes in photosynthetic process at some *Fragaria vesca* cultivars. Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.343- 348
126. Ceaușescu I., 1979- Raport privind stadiul realizării programului culturii căpșunului în RSRomania. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.315- 325
127. Ceaușescu Maria, Fugel Ștefania, Burzo I., Zambrowicz Evelina, Bărbulescu A., 1988- Comportarea soiurilor de arbuști fructiferi în unele verigi ale procesului de valorificare în stare proaspătă. Lucrări științifice IANB București, vol.XXXI, p.77- 85

128. Cepoiu N., Moca Doina, Chira A., 1998 – Bush fruit production and marketing in Romania. Present and future trends. VII Intern.Symp.on Rubus and Ribes, Melbourne- Australia, 9-15 ian. Acta Horticulturae nr.505
129. Chira A., Cepoiu N., Chira Lenuța, 1996 - Aspecte privind biologia și tehnologia post-recoltă a fructelor de căpșun. Simpozionul național al căpșunului, Craiova, 12 iunie, p. 173 – 178.
130. Chira A, Chira Lenuța , 1998- Cercetări privind eficacitatea tratamentului postrecoltă prin vaporizare cu acid acetic pentru prevenirea putrezirii fructelor de căpșun și cireș. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.266- 268
131. Chira A, Chira Lenuța , Dinu T., 2001 – Aspects regarding the quality assurance of strawberries. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol VLIV, p. 234-238
132. Chira A., Chira Lenuța, Dinu T., Nicolae D., Popescu Gh., 2002 – Studies regarding the gray mold control in strawberry fruit by physical postharvest treatment. E.S.N.A. Meeting, 4-16 sept., Warsaw- Poland, p. 171
133. Chira A., Chira Lenuța, Nicolae D., 2002 - Influence of the postharvest heat treatment upon the strawberry quality during storage. Buletinul USAMV Cluj Napoca, nr. 57, p. 131-133
134. Chira Lenuța, 2003 – The effect of winter pruning at the yield of Chester thornless blackberry .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XL VI, p.147- 149
135. Chițu E., Mladin Paulina, Coman M., 2008- Modelling of the Impact of Climate Change on Growth and Fruiting of Blackcurrant in the Southern Part of Romania. Acta Horticulturae (ISHS) nr.838, p. 39-43
136. Chițu E., Mladin Paulina, Coman M., 2008- Modelling of climatic changes impact on the growth and fruiting of currant and strawberry in the southern part of Romania. Workshop-ul „Berry production in changing climate conditions and cultivation systems”, Geisenheim-Germany, 29-31 October
137. Chițu Viorica, Mladin Paulina, Petrescu Silvia, 2003- Secvență tehnologică de utilizare a fitohormonilor și a nutrienților foliari la specia zmeur , pentru diminuarea pagubelor produse de factori de stress abiotici. Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, p.229
138. Chițu Viorica, Mladin Paulina, Chițu E., Ancu Irina, 2008- Influence of foliar nutrient on fruit yield and quality in Blueray cv. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol.65(1-2), p. 508
139. Chițu Viorica., Mladin Paulina, Chițu E., Ancu Irina, Diaconu Cosmina, 2010- Stimusoil 200 product application effect on growth and fruiting of blueray cv. Lucrări științifice USAMV București, seria Horticultura, p.57
140. Chițu Viorica, Mladin Paulina, Chițu E., Ancu Irina, 2010 - Effect of Bioregulators and Foliar Nutrients on Yield and Quality of Highbush Blueberry. ISHS Lisboa- Portugal, SO.387
141. Chițu Viorica, Chițu E., Ancu Irina, Mladin Paulina, Nicolae Silvia, 2012- Impactul aplicării fertilizantilor foliari asupra calității producției de afin. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.112- 117
142. Cireașă V., Drobotă Mari-Ann, Vancea V., Csaba M., 1979- Contribuții privind cultura protejată a căpșunului. Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.23- 24
143. Cireașă V., Cireașă Elena, 1991- Contribuții asupra comportamentului biologic al arbustului fructifer *Hipophae rhamnoides*. Lucrări științifice UA Iași, vol.33, p.37- 39
144. Cireașă V., Cireașă Elena, 1991- Contribuții la introducerea în cultură a arbustului fructifer *Aronia melanocarpa* , în jud.Iași. Lucrări științifice UA Iași, vol.33, p.40- 43

145. Cireașă V., Cireașă Elena, 1992- Contribuții la stabilirea tehnologiei de cultură a arbustului *Lonicera coerulea* var. *edulis* Tuez. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.35, p.80-82
146. Cireașă Elena, Gavrilesco Cristina, Cireașă V., 1993- Efectele decorative ale unor noi arbuști fructiferi. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.36, p.123- 126
147. Cireașă V., Cireașă Elena, 1994- Un nou hibrid valoros de *Hipophae rhamnoides*. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.37, p103- 104
148. Cireașă Elena, Cireașă V., Grădinariu G., Dascălu M., Moraru C., 1995- Noi hibrizi valoroși la arbustul *Ziziphus Spina* Wild. . *Lucrări științifice UA Iași*, vol.38, p.60- 61
149. Cireașă V., Dascălu M., Moraru C., 1995- Cercetări privind acțiunea medibioгенă a arbustului *Hipophae rhamnoides*. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.38, p.45- 48
150. Clapa Doina, Fira Al., 2006 – Utilizarea isubgolului și a Sequestrenului 138 la înmulțirea in vitro a afinului cu tufă înaltă (*Vaccinium corymbosum*). *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXI, p.235- 237
151. Clapa Doina, Fira Al., 2007 – Multiplicarea in vitro a afinului cu tufa înaltă (*Vaccinium corymbosum*). *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXIII, p.236- 242
152. Clapa Doina, Fira Al., Plopa Catița, Bărbos A., 2009 - [„In vitro” propagation of black currant ‘Perla neagră’ and ‘Amurg’ cultivars.](#) *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXV, p.219-224
153. Clapa Doina, Fira Al., Dumitraș Adelina, Ciorchină Nina, 2011- Înrădăcinarea și aclimatizarea ex vitro în hidro cultură prin flotație a unor genotipuri de mur. *Revista Botanica*, vol.III, nr.3, p.133-139
154. Clapa Doina, Fira Al., Plopa Catița, Vescan A., 2011- Micropropagarea unor soiuri de mur fără spini. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXVII, p.113- 119
155. Coman M., Teodorescu Georgeta, Chiriac St., Rudi Evelina, 1981 – Cultural value of some italian strawberry cultivars in Romania. *International Strawberry Symposium, Program and Abstracts, Cesena-Italy*
156. Coman M., Chiriac St., 1987 – Ameliorarea căpșunului în SUA în ultimele două decenii. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.15
157. Coman M., Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Chiriac St., 1989- Preliminary Results in Romanian Breeding Program, Straweberry. *Acta Horticulturae* nr.265, vol. I, p.137-142
158. Coman M., 1989- Ameliorarea căpșunului în SUA, în ultimele două decenii. *Rezultate, perspective, orientări. Mapa documentară*, nr. 15
159. Coman M., 1990 - Fondul de germoplasmă la căpșun. *Lucrări științifice ICPP.Pitești*, vol. XIV
160. Coman M., 1990 – Fondul de germoplasmă la căpșun în România., *Eucarpia Symposium, Novi Sad- Serbia*
161. Coman M., 1991 – Noi soiuri de căpșun de perspectivă în România. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV
162. Coman M., 1992 – Variabilitatea genetică în genul *Fragaria*. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.27, p.4-8
163. Coman M., 1992 – Metode clasice utilizate în ameliorarea genetică a căpșunului. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.27, p.9-11
164. Coman M., 1992 – Fondul de germoplasmă la căpșun în România. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XV, p.177-184

165. Coman M., Popescu A.N., Popescu Irina, Chiriac St., 1994 – Strawberry genetic resources in Romania. Progress in temperate fruit breeding, p.455-457
166. Coman M., Chiriac St., 1994 – Transmiterea în descendență a două caracteristici cantitative la căpșun – producția și greutatea unui fruct. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.81- 88
167. Coman M., 1995 – Indici matematici folosiți pentru evaluarea soiurilor de căpșun. Lucrările celei de-a III-a sesiuni științifice CSIOS Soveja, p.185-189
168. Coman M., 1996 – Particularitățile morfologice și cerințele față de factorii de mediu ale căpșunului. În vol. Relansarea culturii căpșunului în România, ed.II-a Craiova, p.21-34
169. Coman M., 1996 – Premial and Coral two Romanian strawberry varieties. Eucarpia fruit breeding section Newsletter, nr.2, p.17
170. Coman M., Popescu N.A., 1997- Inheritance of some strawberry quantitative traits. III Intern.Strawberry Symp.Veldhoven-Olanda. Acta horticulture nr.439
171. Coman M., 1997 – Obiectivele programului de ameliorare genetică a căpșunului în România. În vol. Relansarea culturii căpșunului în România, Satu Mare, ed.III , p.9-21
172. Coman M., Orlea N., Bologa Constanța, Popescu A.N., Popescu Irina, 1997 – Ameliorarea genetică a căpșunului-realizări și perspective . ICDP Pitești- 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoftei, Iași, p.186
173. Coman M., Popescu A.N., Isac Valentina, 2000 – New strawberry cultivars and promising selections from the Fruit Research Institute Pitești, Romania. Eucarpia Symp.on fruit breeding and genetics, Dresden-Germany. Acta Horticulturae, nr.538, vol.2, p.775 – 778
174. Coman M., Isac Valentina, Mladin Paulina, Popescu N.A., 2004- In vitro storage of berry genotypes. Euro berry Symp.Ancona-Italy. Acta horticulture nr.649
175. Coman M., Mladin Paulina, Denoyes-Rothan B., Sasnauskas A., 2008- [A survey of the European small fruit germplasm](#). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XXIV, p.45- 47
176. Coman M., Mladin Paulina, Denoyes –Rothan B., Sasnauskas A., Kondakova V., 2008- A survey of small fruit European germplasm. First Symposium on Horticulture in Europe, Viena-Austria. Abstracts, p.262
177. Coman M., Stanciu Cosmina, Sturzeanu Monica, 2011- Comercial value of some strawberry cultivars in the climatic conditions of Central Romania. Proceeding of the Second Balkan Symposium on fruit growing Pitești, Romania. Acta horticulture nr.981, p.127-130
178. Coman Tatiana, Botez M., Ghena Natalia, Zambrowicz Evelina, 1977 – Comportarea unor soiuri de căpșun în procesul de obținere a materialului săditor liber de principalele viroze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.397- 404
179. Coman Tatiana, Nicolae Luminița, 1981 – Eliberarea de virusuri a soiurilor de zmeur prin termoterapie și culturi de țesuturi. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor , Cluj Napoca, sept.
180. Coman Tatiana, Isac Maria, 1988 – Realizări și perspective în domeniul culturii de țesuturi în pomicultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII
181. Coman Tatiana, 1981 – Comportarea murului fără spini în procesul de micropropagare. Simpozionul-Culturile de țesuturi , instrument de cercetare în biologia vegetală teoretică și practică. Tipo Agronomia Cluj-Napoca
182. Coman St., Dumitrescu Gh., Lazăr A., Bădescu Lidia, 1978 – Combaterea pe cale chimică a buruienilor în plantațiile de zmeur și coacăz negru. Simp.Național de Herbologie, Folosirea rațională a erbicidelor, Constanța, vol.I, p.233

183. Coman St., Dumitrescu Gh., Dumitrache I., Bădescu Lidia, Lazăr A., Roșca O., 1982- Combaterea chimică a buruienilor în plantațiile de zmeur și coacăz negru. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.15-16
184. Coman St., Teodorescu Al., Coman M., ș.a, 1984- Combaterea buruienilor pe cale chimică în plantațiile de căpșun pentru fructe și în stoloniere. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.33- 34
185. Coman St., Coman M., Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Olteanu A., Moiceanu D., 1986- Tehnologia culturii căpșunului în cultura comercială- producția de fructe. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.17-31
186. Coman St., Coman M., Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Olteanu A., Moiceanu D., 1986- Tehnologia culturii căpșunului pentru producerea de stoloni (stoloniere). Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.32-48
187. Coman St., Coman M., Teodorescu Al., ș.a., 1986 – Combaterea pe cale chimică a buruienilor în plantațiile de căpșun pentru fructe și în stoloniere. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red. de propagandă tehnică agricolă București, p.14-15
188. Coman Tatiana, Botez M., Ghena N., Zambrowicz E., 1975- Comportarea unor soiuri de căpșun în procesul de obținere a materialului săditor liber de principalele viroze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. III
189. Copăescu Valeria, Știrbu M., 1985- Biologia și combaterea antracnozei produsă de ciuperca *Didymella applanata*- Niessl.Sacc.) la zmeur. Cercetarea în sprijinul producției – Pomicultura, Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.41-43
190. Copăescu Valeria, 2001 – Rezultate privind comportarea unor soiuri și hibrizi de coacăz negru la atacul principalelor boli foliare , în condițiile climatice din zona colinară a județului Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.253- 258
191. Coste Livia, 1993- Contribuții la stabilirea unui sortiment de zmeur pentru zona de vest a țării. Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22 mai (program, p.133)
192. Cristea Camelia, Isac Valentina, 2004- The effect of some factors on shoot regeneration from meristem culture of *Rubus idaeus* L. Lucrări științifice USAMV Bucuresti, seria B, vol. XL VII, p.339- 343
193. Delian Elena, Bădulescu Liliana, Burzo I., Dobrescu Amelia, Bădescu C, Bădescu Cristina, 2008 -Effect of growth media on some leaf gas exchange parameters of highbush 'Blueray' grown in pots .Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p. 169- 174
194. Delian Elena, Bădulescu Liliana, Bădescu, C., Burzo, I., Dobrescu Aurelia, 2011- Influence of substrata composition on leaves elemental concentration and plant growth of highbush blueberry. Journal of Environmental Protection and Ecology, vol.12, Issue 2, p. 509-518
195. Delian Elena, Bădescu C, Burzo I., Bădulescu Liliana, Dobrescu Aurelia, Săvulescu Elena, Chira Ienuța, Georgescu Mihaela, 2009 – Performance of the highbush blueberry cuttings to the growth substrata conditions. Lucrări științifice USAM București, seria B , vol. LIII
196. Diaconeasa M., Iliescu S., Bălăceanu Jenica, 1995- Sisteme de cultură pentru plantațiile de căpșun. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.81- 85
197. Drăgan Maria, Botar A., 1979- Studii morfoanatomice asupra unor linii de căpșun. În vol. Simpozioane- Trustul Pomiculturii București, p.399- 406
198. Drăgan N., Platon I., ș.a., 1989 – Aspecte tehnologice și de sortiment în cultura coacăzului la Bistrița. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p.99-106
199. Drobotă Mari-Ann, Drobotă Gh., Strîmbu Maria, 1979- Comportarea cîtorva soiuri de coacăz negru în condițiile pedoclimatice de la Iași. Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.29- 32

- 200.Dumitrescu Gh., 1977 – Eficacitatea aplicării erbicidelor în plantațiile de zmeur. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.3
- 201.Enachiuc M.M, Drăgănescu E., 2008- The behaviour of some raspberry varieties cultivated in the Banat Area (*Rubus idaeus* L.) . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.319-322
- 202.Enachiuc Mirela-Monica, Drăgănescu E., 2008- Results regarding the berries in raspberry varieties in the Banat area (*Rubus idaeus* L.). Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.12, p.113- 115
- 203.Fira Al, Clapa Doina, Plopa Catia, 2009 – [Micropropagation of blackberry Thornrles cultivars](#). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.225- 233
204. Florea Alina, Teodorescu Al., 2012- Influența fertilizării chimice asupra proprietăților fructelor la căpșun . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.78- 85
- 205.Frăsin Loredana, Cosac Corina, 2009- The efficacy of some insecticide products in the control of *Aphelia viburniana* pest and their selectivity against the useful fauna in Dâmbovița country , Romania.VI Intern.Strawberry Symp., Huelva –Spain.Acta horticulture nr.842
- 206.Geibel M.,...Coman M., 2004- The Europea strawberry database and building up a European core collection. Euro berry Symp.Ancona-Italy.Acta horticulture nr.649
- 207.Ghena N.ș.a., 1974 – Studies on the production of virus free strawberry plants using meristem cultures .XIXth Int.Hort.Congress, Warszawa-Poland, sept.
- 208.Gherghi A., Mircea I., Burzo I., Bogdan M., Millim K., ș.a, 1979- Tehnologia de valorificare în stare proaspătă a căpșunilor. În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București,p.473- 481
- 209.Giongo L.,...Mladin Paulina, 2009- A three years highbush blueberry survey in different european locations for the fresh and the processing markets.IX Intern.*Vaccinium* Symp., Corvallis-Oregon, SUA.Acta horticulture nr.810
- 210.Giurea Margareta, Panait Elisabeta, Botez M., Teodorescu Al., 1979 – Păstrarea stolonilor de căpșuni in frigo pentru plantarea de vară.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.354- 363
- 211.Giura Paula, Zaharia C., Zaharia Ioana, Chițu E., 1989 – Biotipuri de smochin selecționate din partea de S-V a României. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII, p.151 – 158
- 212.Hoza D., Păun C., Tudor A.T., 2000 - Studies concerning the distribution of root system of the red currant on the soil profile. Lucrări științifice UȘAMV București, seria B, vol.XLIII, p.177-180
- 213.Hoza D., Udrescu S., Ion Ligia, Asănică A., 2001 – The comparative study regarding the vigor of growth at cultivated and savage raspberry. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol XLIV, p.257-260
- 214.Hoza D., Asănică A., Băbeanu Narcisa, 2001 – Arhitectonica sistemului radicular la coacăz în plantații intercalate. UȘAMV Iași, Sesiune jubiliară seria Horticultură, vol XXXIV, rezumat, p. 81
215. Hoza D. , 2002- Researches regarding the mulching material influence on the production and quality at strawberry .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.138- 141
- 216.Hoza Dorel, 2006 – Tăierea arbuștilor și subarbuștilor fructiferi. Rev Horticultura, nr.1-2, p. 26-27
- 217.Hoza D., Neagu Tudora, Ion Ligia, Asănică A., 2010 – Preliminary researches on behaviour of different varieties of raspberry remount in the Bucharest area. Lucrări științifice USAMV București, seria Horticultura, vol LIV, p. 445-458

218. Iancu M., Ancu Irina, Mladin Paulina, Ancu S., Mladin Gh., Chițu Viorica, 2008- Influence of the Planting Substrate on Blueberry Growth and Yield. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol.65 (1-2), p. 308-312
219. Iancu M, Niță M, Nicola Claudia, 2009 - Biostimulators and foliar fertilization influence on the growth and chemical composition of softwood cuttings. Proceedings of R.I.F.G. Pitești-Romania, vol. XXV, p.185- 191
220. Iancu M., Ancu I., Mladin Paulina, 2010- The influence of planting substrate on yield for seven blueberry cultivars. Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj Napoca, vol.67 (1), p.122-126
221. Iancu M., Ancu Irina, Mladin Paulina, Nicolae Silvia, Nicola Claudia, 2010- The Influence of Planting Substrate on the Fruit Quality Characteristics of Seven Blueberry Cultivars. Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj Napoca, vol.67 (1)
222. Iancu M., Ancu Irina, Mladin Paulina, Nicolae Silvia, 2010- The influence of planting substrate on the nature and intensity of correlations between some growth, fructification and fruit quality characteristics of seven highbush blueberry varieties in the first five years of fruiting. Proceedings of R.I.F.G. Pitești- Romania, vol. XXVI, p. 63-74
223. Iancu M, Ancu Irina, Mladin Paulina, Nicolae Silvia, 2010- Influența substratului de plantare asupra naturii și intensității corelațiilor dintre unele caracteristici de creștere , fructificare și calitatea producției de fructe la șapte soiuri de afin în primii cinci ani de rodire. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVI, p.63- 75
224. Iftimie D., 1970- Soiuri de zmeur recomandate pentru condițiile pedoclimatice din nordul Moldovei. Rev. Horticultura și Viticultură, nr.2
225. Iftimie D., 1972- Comportarea unor soiuri de coacăz negru în condițiile pedologice din nordul Moldovei. Rev. Horticultura și Viticultură, nr.9
226. Iftimie D., 1975 – Comportarea unor soiuri de zmeur în condițiile de la Fălticeni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. II, p.103- 110
227. Iftimie D., 1975- Comportarea în colecție a unor soiuri de coacăz negru în condițiile din zona subcarpatică Moldovei. Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p.20-21
228. Iftimie D., 1977 – Studiul în colecție a unor soiuri de coacăz negru în condițiile din zona subcarpatică Moldovei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. V, p.287- 292
229. Iftimie D., 1978 - Comportarea unor soiuri de zmeur în condițiile de la Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
230. Iftimie D., Aniculăesei Elena, 1982- Stabilirea sortimentului la principalele specii de arbuști fructiferi și căpșun. În vol. SCPP Fălticeni, 25 de ani de activitate în pomicultură, Polirom Iași
231. Iftimie D., Aniculăesei Elena, 1984- Sortimentul de căpșun potrivit pentru nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
232. Iftimie D., 1983- Efectul îngrășămintelor asupra creșterii și fructificării soiului de zmeur Rubin bulgăresc. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4
233. Iftimie D., 1983- Influența distanțelor de plantare și a mijloacelor de susținere asupra creșterii și fructificării zmeurului. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
234. Iftimie D., 1984- Tehnologia culturii căpșunului în nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3

235. Iftimie D., 1986 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de zmeur pentru Nordul Moldovei. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1 (73), p.89- 82*
236. Iftimie D., 1986 – Studiul unor biotipuri de soc selecționate din flora spontană în zona Fălticeni. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (74), p.99-103*
237. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, Aniculăesei Elena, 1986- Soiuri noi de coacăz negru recomandate pentru condițiile din nordul Moldovei. *Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.10*
238. Iftimie D. și colab., 1986- Tehnologia culturii zmeurului în condițiile din Moldova. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (74), p.125- 130*
239. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1989- Sinteza cercetărilor privind stabilirea și îmbunătățirea sortimentului de soiuri și a tehnologiilor de cultură la principalele specii de arbuști fructiferi și căpșuni la SCDP Fălticeni. În vol.50 de ani de la înființarea Stațiunii pomicole Fălticeni (1939-1989), Iași
240. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, Aniculăesei Elena, 1989- Comportarea unor soiuri de coacăz roșu și afin în condițiile de la Fălticeni. În vol.50 de ani de la înființarea Stațiunii pomicole Fălticeni (1939-1989), Iași
241. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1989- Îmbunătățirea sortimentului de căpșun pentru nordul Moldovei. În vol.50 de ani de la înființarea Stațiunii pomicole Fălticeni (1939-1989), Iași
242. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1989- Eficacitatea unor erbicide în combaterea buruienilor din plantațiile de zmeur. În vol.50 de ani de la înființarea Stațiunii pomicole Fălticeni I (1939-1989), Iași
243. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1991- Contribuții privind îmbunătățirea sortimentului de căpșun pentru nordul Moldovei. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1- 2*
244. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1992- Cercetări în vederea îmbunătățirii sortimentului de zmeur pentru nordul Moldovei. *Lucrări științifice Univ.Agr.Iași, seria Horticultură, vol.35, p.90- 99*
245. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1993- Sortimentul de soiuri de coacăz negru recomandat pentru nordul Moldovei. *Lucrări științifice Univ.Agr.Iași, seria Horticultură, vol.36, p.66- 68*
246. Iftimie D., 1994- Flora, un soi nou de soc omologat recent la SCPP Fălticeni. *Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2*
247. Iftimie D., Movileanu Antoaneta, 1995- Efectele fertilizării cu doze diferite de îngrășămintă asupra solului, sistemului radicular și fructificării coacăzului negru. *Lucrări științifice Univ.Agr.Iași, seria Horticultură, vol.38, p.64- 68*
248. Iftimie D., 1996- Cultura zmeurului și murului. În vol. *Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei. Ed.Polirom Iași*
249. Iftimie D., 1996- Cultura coacăzului, agrișului și afinului. În vol. *Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei. Ed.Polirom Iași*
250. Iftimie D., 2002- Soi de mur Felix. *Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.73*
251. Iftimie D., 2007 – Noi hibrizi de mur obținuți la SCPP Fălticeni. *Rev.Horticultura, nr.6, p.32*
252. Ilie Alina, Bărbulescu Adela, ș.a., 2009- The behaviour in culture of some varieties and hybrids of strawberry obtained through multiplication of two technology. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Timișoara, vol.13, p.69- 72*
253. Iliescu S., Diaconeasa M., Bălăceanu Jenica, 1995- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de căpșun în zona de sud a Olteniei. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.17- 25*

254. Ioachim Elena, 1995- Cercetări privind prevenirea și combaterea principalelor boli și dăunători ai culturii de căpșun în bazinul pomicol Rm.Vâlcea. În vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului , Satu Mare, p.113- 118
255. Ioachim Elena, 1995- Contribuții la studiul combaterii principalilor dăunători ai căpșunului la SCPP Vâlcea. În vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.119-125
256. Ionescu Pr., Zambrowicz Evelina, Tomuleț I., 1971 – Comportarea în colecție și în culturi comparative a câtorva soiuri de căpșuni ,în condițiile din Dobrogea.Recomandări pentru producție –Pomicultura,Red.Rev.Agricole București, p.17- 19
- 257.Ionescu Pr., Zambrowicz Evelina, Tomuleț I., 1975 – Comportarea în colecții și în culturi comparative a câtorva soiuri de căpșuni , în condițiile din Dobrogea. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.II, p.79- 92
- 258.Isac Il., Teodorescu Al., 1979 – Organizarea producției de căpșun în România.Rev Horticultura, nr.3
- 259.Isac Il., Coman Tatiana, Ghena Natalia, Teodorescu Al., 1979- Producerea industrială a stolonilor de căpșun prin micropropagare.În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.348- 353
- 260.Isac Valentina, 1997 – Cercetări privind cultura in vitro de meristeme la zmeur. Rev. Protecția Plantelor, nr.20
- 261.Isac Valentina, 2000- Studii privind micropropagarea zmeurului prin proliferarea mugurilor axilari.Efectul mediului de cultură asupra răspunsului morfogenetic al explantelor . Anale Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.241- 245
- 262.Isac Valentina, 2001- Diagnosticarea bolii mozaicului la zmeur și identificarea virusurilor implicate în acest complex. Anale Univ.din Craiova, vol.VI (XLII), p.222- 225
- 263.Isac Valentina, Coman M., 2002- Tehnologia de înmulțire in vitro a soiurilor noi de căpșun Elsanta, Marmolada, Idea și Everest. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.245
- 264.Isac Valentina, 2004- Choosing of rooting medium, efficiency and quality of *in vitro* rooting of some raspberry cultivars (*Rubus idaeus* L.). Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultura, Anul XLVII, vol.I (47), p.747-750
- 265.Isac Valentina, 2004- The effect of some factors on shoot regeneration from meristem culture of *Rubus idaeus* L. Lucrări științifice USAMVBucurești, seria B.,vol XLVI, p. 341-344
- 266.Isac Valentina, Isac Maria, Mladin Paulina, 2004- Viruses occurrence in raspberry cultivars grown in Romania.X Intern.Symp.on Small Fruit virus diseases.Valencia-Spain. Acta Horticulture nr. 656, p.171-175
- 267.Isac Valentina, 2005- Studies on the interaction of some factors for raspberry (*Rubus idaeus* L.) micropropagation. Book of Abstracts COST 843 Final Conference, p. 91-93
- 268.Isac Valentina, Isac Maria, Mladin Paulina , 2008- The occurrence of Raspberry Bushy Dwarf Virus in Raspberry field Trials in Romania. XI intern.Symp.on small fruit virus diseases. Acta Horticulture nr.780, p.49-55
- 269.Isac Valentina, 2008- Research on *Ex Vitro* rooting of raspberry microcuttings obtained from in vitro micropropagation. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.L, p.339-343
- 270.Isac Valentina, Mladin Gh., 2011- Micropropagation of two blue honeysuckle cultivars released in Romania.Acta horticulture ISHS, vol.2, nr.981, p.453-460
- 271.Jakab S., Micu I., 1992 – Influența nămolului de la stația de epurare Tg.Mureș asupra solului și a culturii de coacăz negru și căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.261-272

- 272.Lazăr A., Crișan Maria, 1977 – Contribuții la stabilirea sortimentului de coacăz negru pentru bazinul Baia Mare. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.V, p.277- 286
- 273.Lixandru Gh., Cireașă V., Tărnăuceanu Elena, 1984- Cercetări privind fixarea simbiotică a azotului la *Hipophae rhamnoides* cultivată pe câteva tipuri de sol.*Lucrări științifice UA Iași*, vol.27- 28, p.11-16
- 274.Marinescu L., Teodorescu Al., Popescu C., 2007- Results regarding *in vitro* propagation for two strawberry cultivars with continuous fruiting.*Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.L, p.373-379
- 275.Man I., 1995- Cercetări privind eficacitatea unor noi complexe de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor la soiurile de căpșun Senga Sengana și Redgauntlet. În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.93- 103
- 276.Man I., 1995- Contribuții la studiul biologiei și combaterii moliei căpșunului *Pandemis dumetana* Tr.(Lepidoptera- Tortricidae). În vol. *Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.104- 112
- 277.Mandă Manuela, Anton Cristina, Mandă C., 2009- The influence of the culture system on the content of strawberry leaves in macronutrients. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.LIII, p.472-477
278. Matei S., Matei Gabi-Mirela, Cogălniceanu Gina, Georgescu Mihaela, Savulescu Elena, Drăghici Elena, 2011 - Morphological and biochemical aspects in strawberry leaves under the influence of biological control agents, *Research Journal of Agricultural Science*, nr.43. vol.2, p.74-81
- 279.Miculschi Cristina, Grădinariu G, Morariu Aliona, 2009 - Cercetari privind optimizarea protocolului de regenerare "in vitro" la *Rubus idaeus* și *Ribes nigrum* .*Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.587- 590
- 280.Miculschi Cristina, Grădinariu G, Istrate M., Morariu Aliona, 2010 - Pollen morphology, pollen's germination capacity and viability of four blackcurrant cultivars (*Ribes nigrum* L.). *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.217- 222
- 281.Miculschi Cristina,Grădinariu G, Istrate M., Ciobotari Gh., 2010 - Analysis of some morpho-physiological foliar indicators of black currant (*Ribes nigrum* h.) in pedoclimatic conditions from North Eastern Romania. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.53, p.335- 340
- 282.Miculschi Cristina, Grădinariu G., Istrate M., 2011 -Raspberry flowers to organo-genesis in climatic conditions from Northeastern Romania. *Lucrări științifice UASMV Iași*, vol.54, p. 359- 364
- 283.Mihaly Minerva, Micu I., 1985- Comportarea în cultură a unor soiuri de căpșun în condițiile pedoclimatice din zona central a Podișului Transilvaniei. *Recomandări pentru producție – Pomicultura.Red.Rev.Agricole București*, p.23-24
- 284.Mihăescu Gr., Tudor T., 1984 – Comportarea unor soiuri de mur fără ghimpi în zona București.*Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol.XXVII, p.45- 48
- 285.Mihăescu O., 1994- Combaterea pe cale chimică a buruienilor monocotiledonate din plantațiile de căpșun.În vol.*Combaterea integrată a buruienilor*, Constanța
- 286.Mihăescu O., 1998 – Cercetări asupra creșterii căpșunului în anul I de vegetație și a relațiilor de concordanță cu utilizarea azotului.*Buletin științific ICPP Pitești*, nr.61(17), p.32-37
- 287.Mihăescu O., Perianu Adina, Pașca Felicia, 1995- Metode și momente în combaterea buruienilor din plantațiile de căpșun pe rod și stoloniere. În vol.*Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului*, Satu Mare, p.56- 65

288. Mihăescu O., 2003 - Metodă chimică - componentă a luptei integrate de combatere a buruienilor. Experimentări și aplicații la căpșun. Forumul Vâlciei, Serie Nouă Nr. I (VIII) , Editura Almarom
289. Mihăescu O., 2006 - Trecut, prezent și viitor în dezvoltarea căpșunului în județul Vâlcea. Forumul Vâlciei, serie Nouă nr. II (IX), Editura Fântâna lui Manole
290. Mihăilă Fănuța, Stoica M., Soare M., Marica M., 2010- Research concerning the influence of the assortment and technologies with the strawberry harvest. Buletin științific Bioterra București, nr.19, p.22-26
291. Minoiu N., 1979- Sfredelitorul tulpinilor de coacăz (*Synanthedon tipuliformis*). Testarea pesticidelor , vol.V, p.125-127
292. Mircea I., Petrescu A., Burzo I., Popp L.Șt., Popescu I., 1979- Procedee moderne privind ambalarea și transportul căpșunelor. În vol. Simpozioane-Trustul pomiculturii București, p.466-472
293. Mitre V., 2001- Comportarea unor soiuri de căpșun în condițiile de la Beliș. Rev. Agricultura, Cluj Napoca, nr. 1-2 (37-38)
294. Mitre V., 2001- Stimularea germinației semințelor de zmeur. Rev. Agricultura, Cluj Napoca, nr. 1-2 (37-38), p. 36-38
295. Mladin Gh., Mladin Paulina, Vasilescu V., 1986 – Înmulțirea coacăzului prin microbutași. Rev. Horticultura, nr.3
296. Mladin Gh., Mladin Paulina, 1989 – Sistem îmbunătățit de producere a materialului săditor de zmeur în plantații specializate. Buletin Informativ al Min. Agriculturii București
297. Mladin Gh., Mladin Paulina, 1989- Tehnologia producerii materialului săditor prin butași la afinul de cultură. Buletin Informativ al Min. Agriculturii București
298. Mladin Gh., Mladin Paulina, Rădulescu Maria, 1996 – Valoarea agronomică și biochimică a unor specii de arbuști fructiferi recent luate în cultură. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XVIII, p.79-86
299. Mladin Gh., Mladin Paulina, 2002- Tehnologia de reîntinerire a plantațiilor de coacăz negru și afin. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol. VI, p.265
300. Mladin Gh., Oprea Eliza, Bratu Mihaela, Mladin Paulina, 2002 – Selection of *Lonicera caerulea* L. For a potential utilisation in food industry and phytotherapy. XXVIth Int. Hort. Congress, 11-17aug., Seul-Coreea
301. Mladin Gh., 2004- New interspecific vegetative rootstocks for the improvement of the sweet and sour cherry culture. Lucrări științifice Universitatea Ion Ionescu de la Brad-Iași, CD-R 80XL-S, p. 1-6
302. Mladin Gh., Mladin Paulina, 2008- Pincipalele verigi tehnologice pentru cultura afinului cu tufa înaltă (*Vaccinium corymbosum* L.). Rev. Horticultura, nr. 7, p.21-23
303. Mladin Gh., Mladin Paulina, Oprea E, Isac Valentina, Ancu Irina, 2010 -Bluehoneysuckle (*Lonicera caerulea* var. *kamtschatica* (Sevast.Pojark.) a valuable species for fruits growing and human health. Lucrari științifice USAMV București, seria Horticultura, p.50
304. Mladin Gh., Mladin Paulina, Oprea Eliza, Isac Valentina, Ancu Irina, 2010 - Bluehoneysuckle (*Lonicera caerulea* var. *kamtschatica* (Sevast.Pojark.) a valuable species for fruits growing and human health. Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p. 347- 352
305. Mladin Paulina, Botez M., 1985 – Comportarea unor soiuri de coacăz negru și roșu în procesul de înmulțire. Rev. Horticultura, nr.4
306. Mladin Paulina, Mladin Gh., 1988 – Îmbunătățirea sortimentului de zmeur. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.3, p.28-29

307. Mladin Paulina, Mladin Gh., 1990 – Elemente tehnologice noi în cultura agrișului. Rev.Horticultura, nr.10-12
308. Mladin Paulina, Mladin Gh., Teodorescu Georgeta, Rudi Evelina, 1991 – Comportarea în condițiile de la Pitești a unor soiuri de coacăz negru recent introduse.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.147- 154
309. Mladin Paulina,Mladin Gh.,1991 – Cercetări privind influența unor forme de conducere a plantelor asupra cantității și calității producției de fructe la coacăz.Buletin Informativ ASAS București
310. Mladin Paulina, Teodorescu Georgeta, 1991 – Studiul comportării unor soiuri de coacăz în colecție.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.147- 155
- 311.Mladin Paulina, Teodorescu Georgeta, ș.a, 1992 – Comportarea în condițiile de la Pitești a unor soiuri de coacăz negru recent introduse.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.161-170
- 312.Mladin Paulina, Mladin Gh., Rudi Evelina, Coste Livia, Seheleanu Didina, 1992 – Cercetări privind comportarea în cultură a unor soiuri de coacăz roșu. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI
- 313.Mladin Paulina, 1992 – Obiective moderne și principalele resurse genetice ale programelor de ameliorare a zmeurului în lume.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.29, p.2-11
314. Mladin Paulina, Mladin Gh., Rudi Evelina, 1992 – Soiuri de agriș pentru zona Subcarpaților Meridionali. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI
- 315.Mladin Paulina, 1993 – Breeding of *Ribes* species in Romania.VI Intern.Symp.on *Rubus* and *Ribes*, Skierniewice-Poland.Acta Horticulturae, nr.352, p.399- 405
- 316.Mladin Paulina și colab., 1993 – Cercetări privind stabilirea sortimentului de afin pentru zona colinară a Subcarpaților Meridionali. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.215 - 222
- 317.Mladin Paulina, Popescu M., Mladin Gh., Rudi Evelina, 1994 – Rezultate preliminare privind ameliorarea zmeurului în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.75-80
- 318.Mladin Paulina,1994 – Recent progress in small fruits breeding for Southern Subcarpathian area.În vol.125 de ani de învățământ superior agronomic la Cluj-Napoca, Present and prospects in Horticulture, p.371-375
- 319.Mladin Paulina și colab., 1997 – Ameliorarea genetică a soiurilor de arbuști fructiferi – realizări și perspective. ICDP Pitești- 30 de ani de activitate (1967-1997), Ed. Dosoitei Iași, p.171
- 320.Mladin Paulina, Mladin Gh., Bărbulescu Adela, 1998 – Transmiterea în descendență a însușirii de productivitate corelată cu gradul de remontanță la zmeur.Buletin științific ICPP Pitești, nr.60 (16), p.14-20
- 321.Mladin Paulina, Mladin Gh., Rădulescu Maria, 1998 – Rezultate preliminare privind ameliorarea genetică a afinului de cultură (*Vaccinium corymbosum* L.). Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XIX, p.153- 162
322. Mladin Paulina, Mladin Gh., 1998- Rezultate recente privind ameliorarea genetică a arbuștilor fructiferi la ICPP Pitești- Mărăcineni. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.342- 345
323. Mladin Paulina, Mladin Gh., Teodorescu Georgeta, Rădulescu Maria, 1998 – Rezultate privind studiul agrobiologic al unor genotipuri noi de coacăz negru în zona colinară a Subcarpaților Meridionali. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XIX, p.187- 194
- 324.Mladin Paulina, Mladin Gh., Teodorescu Georgeta, 1998- Progress in blackcurrent breeding in Romania.Eucarpia Symp.on Fruit Breeding and Genetics, Oxford-Anglia. Acta horticulture nr.484

325. Mladin Paulina, Mladin Gh., 2001 – Aspecte privind autogamia și alogamia la genul *Rubus*. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XX, p.259-265
326. Mladin Paulina, 2001 – Evaluarea resurselor de germoplasmă ale genului *Ribes* la ICPP Pitești. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XX, p.266- 275
327. Mladin Paulina, Mladin Gh., Rădulescu Maria, Stoiculescu Elena, 2001- Evaluarea agrobiologică a unor soiuri de afin (*Vaccinium corymbosum* L.) recent create la ICPP Pitești-Mărăcineni. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XX, p.276- 280
328. Mladin Paulina, Mladin Gh., Rădulescu Maria, 2001 – Rezultate privind comportarea unor soiuri de zmeur în condițiile ecologice ale Subcarpaților Meridionali. Lucrări științifice ICDP Pitești, vol.XX, p.281- 286
329. Mladin Paulina, 2001 – Achievements in black currant and raspberry breeding in Romania. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLIV, p.189- 192
330. Mladin Paulina, Coman M., Mladin Gh., Mutafa Camelia, 2002 – Soiuri noi de arbuști fructiferi și căpșun recent obținute la ICPP Mărăcineni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXI, p.279- 287
331. Mladin Paulina, 2002- Soiul de afin cu tufă înaltă Delicia. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.72
332. Mladin Paulina, 2002- Soiul de afin cu tufă înaltă Simultan. Oferta cercetării agricole, ASAS București, vol.VI, p.71
333. Mladin Paulina, 2002- Progress in blackcurrant and raspberry breeding in Romania. VIII Intern. *Rubus* and *Ribes* Symp, Dundee- Scotland. Acta horticulture nr.585
334. Mladin Paulina, Mladin Gh., Rudi Evelina, Mutafa Camelia, 2002- Variability of some agronomic traits within germplasm of *Cornus mas* L. XXVIth Intern. Hort. Congress Toronto-Canada. Abstracts, p.338 (Acta horticulture nr.626)
335. Mladin Paulina, Mladin Gh., Coman M., Isac V., Mutafa C., Perianu A., 2003- Studies regarding the new blackberry genotypes introduction into assortment. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLVI, p.183-186
336. Mladin Paulina, 2003- Soiul de afin cu tufă înaltă Lax. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.77
337. Mladin Paulina, 2003- Soiul de afin cu tufă înaltă Compact. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, p.78
338. Mladin Paulina, Mladin Gh., Ancu Irina, Diaconu Cosmina, 2005- Promising cane and bush fruit cultivars and selections for fresh market. Simp. Int. Strawberry and soft fruits- analyses and perspectives of fresh market, Levico Terme- Italia, oct. Abstract book , p.26
339. Mladin Paulina., Mladin Gh., Isac Valentina., Ancu Irina., Diaconu Cosmina., 2005 -Progress in breeding for primocone (autumn) - fruiting raspberry. Simpozion- Preocupări pentru îmbunătățirea performanțelor în horticultură prin modalități genetice și tehnologice al USAMV Timișoara. Cercetări științifice, Horticultura. Ed. Agroprint Timișoara, p. 45-58
340. Mladin Paulina, Mladin Gh., 2006 – Ameliorarea soiurilor de zmeur și mur în România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXII, p.12- 19
341. Mladin Paulina, Mladin Gh., Rudi Evelina, Rădulescu Maria, Mutafa Camelia, Hororo Anişoara, 2006- Variability in the chemical properties of blueberry germplasm. VIII Intern. Symp. on *Vaccinium* culture, Sevilla-Spain. Acta horticulture nr.715
342. Mladin Paulina, Mladin Gh., Ancu Irina, 2007- Ameliorarea sortimentului de afin cu tufa înaltă la ICDP Pitești Mărăcineni. ICDP Pitești-Mărăcineni, 40 de ani de cercetare în Pomicultură., p.26- 31

- 343 Mladin Paulina, Mladin Gh., Ancu Irina, Oprea Eliza, 2007- Cercetări privind introducerea în sortiment a unor soiuri de cătină albă (*Hippophae rhamnoides* L.) și lonicera fructifera (*Lonicera caerulea* var. *edulis*). Lucrări științifice Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură -Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură, Chișinău- R.Moldova, vol. 15 (1), p.283-286
- 344.Mladin Paulina, Mladin Gh., Isac Valentina, Ancu Irina, 2007- Cultural and propagation sequances of the highbush blueberry. International Conference of *Vaccinium spp.* And Less Know Small Fruits: Cultivation and health benefit, Cost 863 Euroberry Research: from Genomics to Sustainable Production. Quality and Health, WG3 and 4, Nitra-Cehia. Book of abstract, p.14
345. Mladin Paulina, Mladin Gh., 2008 – Improvement of Raspberry Cultivars in Romania.IX Intern.*Rubus and Ribes* Symp., Puchon-Chile.Acta Horticulturae, nr.777, p.115-121
- 346.Mladin Paulina, Mladin Gh., Ancu Irina, Chițu Viorica, 2008- Results of the blueberry breeding at the Research Institute for Fruit Growing Pitești. Buletin USAMV-Cluj Napoca, vol. 65(1-2), p. 300-303
347. Mladin Paulina, Coman M., Ancu Irina, Mladin Gh, Diaconu Cosmina, Chițu E., Nicolae Silvia, 2008- Studies on the horticultural and breeding value of some strawberry, raspberry and blackberry genotypes. Lucrări științifice ale ICDP Pitești Mărăcineni, vol.XXIV, p.48- 55
- 348.Mladin Paulina, Coman M., Ancu Irina, Diaconu Cosmina, ș.a, 2008- Genetica pomicolă-Arbuștii fructiferi.In vol.Pomicultura durabilă-de la genotip la protecția mediului și sănătatea umană.Ghid, Ed.Estfalia București, p.65- 94
- 348.Mladin Paulina, Ancu Irina, Mladin Gh., 2009- Evaluation of small berry varieties in Romania. Lituianian Academy of Science. Abstract WG1 Cost 863. Vilnius, p. 13
350. Mladin Paulina, Coman M., Sasnauskas A., Chițu E., Mladin Gh., Ancu Irina, Nicola Claudia, Sumedrea Mihaela, 2009- Contributions to the agrobiological study of the black currant and blueberry within the cultivar evaluation network. Lucrări științifice ICDP Pitești-Mărăcineni, vol. XXV, p. 17-22
- 351.Mladin Paulina, Temocico Georgeta, Chițu Viorica, Ancu Irina, Nuță Alina, 2009- Studies on the behavior to storage of the fruits of some raspberry, blackberry, strawberry and cherry cultivars. Simpozionul științific "Mediul și agicultura în regiunile aride "SCDP Constanța și Universitatea Ovidius Constanța. Editura Estfalia Bucuresti, p.229-234
- 352.Mladin Paulina, Mladin Gh., Coman M., Chițu E., Ancu Irina, Nuță Alina, 2009 - Rezultate ale ameliorării genetice a murului (*Rubus spp.*) la ICDP Pitești. Simpozionul științific. Mediul și agicultura în regiunile aride "SCDP Constanța și Universitatea Ovidius Constanța. Editura Estfalia Bucuresti, p.167-172
- 353.Mladin Paulina, Sumedrea M., Coman M., Chițu E, Neagoe A., Oprea E., Sumedrea D., Mladin Gh., Chițu Viorica, 2010 - Preliminary results on the organic growing of some small fruits species .Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p.353- 358
354. Mladin Paulina, Mladin Gh., Coman M., Rudi Evelina, Rădulescu Maria, Giongo L., Chițu E., Chițu Viorica, Ancu Irina, Mutafa Camelia, Nicola Claudia, 2010- Rezultate ale ameliorării genetice a soiurilor de arbuști fructiferi la ICDP Pitești Mărăcineni. Proceedings of R.I.F.G. Pitești-Romania, vol. XXVI

- 355.Mladin Paulina, Chițu E., Sumedrea Mihaela, Coman M., Chițu Viorica, Mladin Gh., 2011- Performance of some highbush blueberry (*Vaccinium corymbosum* L.) varieties and promising selections organically grown.Acta horticulture ISHS nr.981, p.237-242
- 356.Modoran I.,Vlădeanu Doina,1975 – Comportarea coacăzului negru în cultură intercalată în livezile de pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV, p.271- 280
357. Modoran I., 1975- Studiul influenței tăierilor de regenerare asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.8-9
- 358.Modoran I.,1977 – Studiul influenței tăierilor de regenerare asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.293- 302
- 359.Modoran I., Boș I., Herțea Gh., 1977 – Stabilirea felului și a cantității de îngrășămintă organo-minerale la căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.303- 316
- 360.Modoran I., Modoran D., Florescu C., 1979 – Influența tăierilor asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.145- 150
361. Modoran I., Modoran D., 1979 – Influența sistemelor de întreținere a solului asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.151- 158
362. Modoran I., Modoran D., 1979 – Influența sistemelor de îngrășare a solului asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.165- 170
363. Modoran I., Modoran D., 1982 – Influența sistemelor de întreținere a solului , fertilizare și tăieri asupra creșterii și rodirii coacăzului negru. Recomandări pentru producție –Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.13-14
- 364.Moldovan I.,1995- Cultura căpșunului pe teritoriul județului Satu Mare. Tradiție, realizări și perspective. În vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.139- 144
- 365.Moldovan I., Crespai L., Moca Doina, 1995- Recomandări privind cultura căpșunului în condițiile județului Satu Mare. În vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare ,p.145- 150
- 366.Morar V., Urdăreanu V., Ciorman Gh., 1984- Cultura arbuștilor fructiferi în zona Caransebeș. În vol.SCPP Caransebeș, 1974-1984, p.126- 129
367. Morar V., Urdăreanu V., Lupșan D., 1984- Comportarea unor soiuri de căpșuni în zona Caransebeș. În vol.SCPP Caransebeș, 1974-1984 ,p.130- 133
- 368.Morariu Aliona, Căuleț Raluca Petronela, Dascălu M.C., Șfichi-Duke Liliana, 2011 -Micropropagation of raspberry cultivars by terminal and lateral bud explants.Lucrări științifice UASMV Iași, vol.54, p.213- 218
369. Movileanu Antoaneta, 1993- Influența distanțelor de plantare și a formelor de coroană la soc. Lucrări științifice Univ.Agr.Iași, seria Horticultură, vol.35
- 370.Movileanu Antoaneta, Iftimie D., 1995- Studiul unor soiuri de căpșun în condițiile de la Fălțiceni.În vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.26- 32
371. Movileanu Antoaneta, 1996- Cultura socului și cornului. În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei.Ed.Polirom Iași
372. Movileanu Antoaneta, 1996- Cultura căpșunului. În vol.Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei.Ed.Polirom Iași
373. Neagu Tudora, Hoza D, Ion Ligia , 2012- Research regarding the behavior of some blueberry plant varieties in the conditions from the Bucharest area .Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LVI, p.93- 96

374. Neculae Luminița, 1981 – Cercetări privind obținerea unor soiuri de coacăz prin culturi de țesături .Simpozionul- Culturile de țesături,instrument de cercetare în biologia vegetală , teoretică și practică.Tipo Agronomia Cluj- Napoca
375. Neculae Luminița, Isac Valentina,1989 – Producerea materialului săditor liber de viroze la căpșun.Red.Producția vegetală- Horticultura, nr.3, p.19-21
376. Neculae Luminița, Teodorescu Al.,1994 – Contribuții la stabilirea tehnologiei de înmulțire in vitro la cinci soiuri de căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVII, p.137- 140
377. Neculae Luminița, Teodorescu Al., 1994 – Contribution to establishment of technology for in vitro propagation of some blackberry cultivars recently grown in Romania.8th Int.Symp.of Ind.and Tech.Microbiol., București, p.460- 463
- 378.Negoiaș Maria, Catană Lucia, Catană M., Iorga E., Belc N., Stancov A., Mladin Paulina, 2011- Testing the behaviour to processing of some raspberry cultivars.Acta horticulture ISHS, nr.981, vol.2, p.637-642
379. Nicola Claudia, Nicolae Silvia, Butac Mădălina, Militaru Mădălina, Budan S, Ancu Irina, Nuță Alina, Miu I, Sumedrea D, Mladin Paulina, Coman M., 2010- Limite de variabilitate ale unor indicatori biochimici de calitate ai fructelor la diferite specii de pomi și arbuști fructiferi ICDP Pitești Mărăcineni.Proceedings of R.I.F.G. Pitești- Romania, vol. XXVI , p. 39-43
380. Nicola Claudia, Chițu E., Mladin Paulina, Ancu Irina, Flore Alina, 2012- Evaluarea calității fructelor la câteva soiuri de coacăz negru în condițiile din lunca Argeșului. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.32-39
- 381.Nicolescu Nineta, Naum A., 1984- Contribuții la cunoașterea faunei dăunătoare culturilor de căpșun.Buletin de protecția plantelor, nr.1, p.40-45
382. Niță M., Iancu M., 2009 -[Radistim and indolil acetic acid influence on berries softwood cuttings rotting characteristics](#). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.192-199
- 383.Nour Violeta, Ionică Mira, Trandafir I., 2006- Comparative analyses thawing in air and in microwaves field at strawberries and sour cherries.Anale Univ.din Craiova, vol.XI
- 384.Nour Violeta, Mira Elena Ionică,Trandafir I., 2009- Nutritional qualities of some cultivars of red and black currants from Banu Mărăcine, Craiova.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.489-492
- 385.Novăceanu M., Botez M., 1983 – Rezultate privind industrializarea sub formă de sucuri a unor soiuri de coacăz negru.Rev.Horticultura, nr.12
386. Orlaie N., Răureanu V., Szekely I., 1995 – Evaluarea fondului de germoplasmă la *Ribes* și *Rubus* pentru toleranța la principalele boli.Rev.protecția plantelor nr.18 (5), p.45- 46
387. Orlaie N., Botar A., Răureanu V., Hârșan Eugenia,1995 – Selecții de perspectivă la coacăzul negru în condițiile din centrul Transilvaniei .Mapa documentară ICPP Pitești, nr.42, p.16-22
- 388.Orlaie N., Botar A., Răureanu V., Szekely I.,1996 – Cercetări privind colectarea , conservarea , evaluarea și utilizarea resurselor genetice la genul *Ribes*.În vol.Lucrări științifice CSIOS, Cluj Napoca, Ed. Agris București, p.291- 297
- 389.Orlaie N.,1996 – *Ribes* breeding programme at Fruit Research Station –Cluj Napoca. Symposion belgo-roumain, Satu-Lung, p.27-34
- 390.Orlaie N., Botar A., Răureanu V., Hârșan Eugenia, Wilk Monica,1996 – Comportarea a două elite de coacăz negru(*Ribes nigrum* L.) propuse pentru omologare, la SCPP Cluj. Lucrări științifice CSIOS, Cluj Napoca, Ed. Agris București, p.273- 290
- 391.Orlaie N., Botar A., 2001 – Utilizarea resurselor genetice în ameliorarea soiurilor la coacăzul negru (*Ribes nigrum* L.). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XX, p.287- 292

392. Pașca Felicia, 1995- Contribuții privind influența fertilizării radiculare și foliare asupra creșterii și rodirii căpșunului. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.37- 44
393. Pașca Felicia, Bologa Constanța, 1995- Eficiența îngrășămintelor chimice cu N,P,K în culturile de căpșun fertilizate la înființare cu îngrășăminte organice. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.45- 55
394. Pașca Felicia, Perianu Adina, Bologa Constanța, ș.a., 1995- Elaborarea de tehnologii moderne privind combaterea buruienilor în diferite ecosisteme de cultură a căpșunului din România. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.66- 73
395. Păltineanu Cr., Coman M., 2006 – Cerințele de apă în plantațiile de căpșun din România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXII, p.118- 125
396. Pârlea Maria, 1992 – Comportarea unor soiuri de coacăz negru în condițiile ecologice din centrul podișului Transilvaniei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p.171-176
397. Pârlea Maria, 1996 – Rezultate privind stabilirea densității optime de plantare și a încărcăturii eficiente cu tulpini roditoare la coacăzul negru ,în vederea creșterii calității și cantității recoltei. Buletin științific ICPP Pitești, nr.49 (5), p.16-22
398. Pârlea Maria, 1996 – Sporirea producției de drajoni de zmeur prin modificarea sistemului de plantare în plantațiile specializate. Buletin științific ICPP Pitești, nr.51, p.35-37
399. Pârlea Maria, 1996 – Contribuții la stabilirea influenței fertilizării producției de fructe la coacăzul negru. Buletin științific ICPP Pitești, nr.52 (8), p.32-40
400. Pârlea Maria, 2005- Tehnologie modernizată privind controlul buruienilor la cultura agrișului. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, vol. VII
401. Pârlea Maria, 2005- Tehnologie modernizată privind controlul buruienilor la cultura coacăzului negru. Oferta cercetării agricole ASAS București, Ed. Tehnică, vol. VII
402. Perianu Adina, Coman M., Chițu Viorica, 2007- Controlul buruienilor în plantațiile de căpșun pe rod și stoloniere. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.115- 123
403. Perju T. și colab., 1976 – Dăunătorii animalii ai arbuștilor fructiferi. Ed. Scrisul Românesc, Craiova, p.20- 22
404. Perju T., Bobârnac B., Bob D., 1979- Dăunătorii animalii ai arbuștilor fructiferi. Ed. Scrisul Românesc Craiova, p.20-22
405. Peticilă A, Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, 2008- The Quality of Highbush Blueberry (*Vaccinium corymbosum*) Greenwood Cuttings Rooted in Different Substrates. International scientific conference, Sustainable Fruit-Growing: From Plant to Product, Jelgava- Letonia, May 28-31
406. Peticilă A., Stănică Fl., Dumitrașcu Monica, 2009- The quality of highbush blueberry (*Vaccinium corymbosum*) hardwood cutting rooted in different substrates. Lucrări științifice UȘAMV București., seria B, Horticultură, vol. LIII, p.493- 494
407. Petrișor Cristina, Ilie Alina, Bărbulescu Adela, Petcu Andreea, Dumitru Maria, 2010- Efectele refrigerării și atmosferei modificate asupra calității căpșunilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVI, p.109- 112
408. Popa V., Popa M., 1969 – Rezultate experimentale privind comportarea unor soiuri de afin la Bilcești. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.11
409. Popescu A.N., 1996 – Strategii alternative pentru căpșun , bazate pe tehnicile in vitro și ingineria genetică. În vol. Relansarea culturii căpșunului în România, Craiova, p.35-45

410. Popescu A.N., Isac Valentina, Coman M., Rădulescu Maria, 1997- Somaclonal variation in plant regeneration by organogenesis from callus culture of strawberry. III Intern. Strawberry Symp. Veldhoven –Olanda. Acta horticulture nr.439
411. Popescu A.N., Isac Valentina, Coman M., Rădulescu Maria, 1998 – Variație somaclonală indusă prin organogeneză la căpșun (*Fragaria x Ananassa* Duch.). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p.163- 170
412. Popescu A.N., Isac Valentina, Coman M., 1998- Utilizarea variației somaclonale pentru ameliorarea genetică a căpșunului. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.191-196
413. Popescu A.N., Isac Valentina, 1998- Cercetări privind influența unor auxine asupra regenerării de plante de zmeur (*Rubus idaeus* L.) prin organogeneză. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.257- 262
414. Popescu A.N., Isac Valentina, 1999- Cercetări privind controlul modului de regenerare in vitro prin organogeneză la zmeur (*Rubus idaeus* L.). În vol. Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București. Ed. Medro, p.379-388
415. Popescu Irina, Neculae Luminița, Popescu N.A., Coman M., 1988 – A strawberry haploid obtained by androgenesis. Abstracts International Strawberry Symposium, Cesena-Italy, p.97
416. Popescu M., Pădureanu Tatiana, Voica Elena, Tudor A., 1989 - Comportarea arbuștilor fructiferi pe nisipurile din sudul Olteniei. Revista Horticultura, nr. 6, p. 14 - 16
417. Rădac Mariana, 2007- Arbuștii fructiferi și dendrologici, mijloc de refacere și consolidare a funcțiilor economice productive ale gospodăriei agricole din zona montană. Lucrări științifice ICDM Cristian-Sibiu, vol.V
418. Rădac Mariana, 2007- Măsurile tehnologice pentru primul an de cultură a arbuștilor fructiferi în perimetrele experimentale din zona Cisnădioara, jud.Sibiu. Lucrări științifice ICDM Cristian-Sibiu, vol.V
419. Rați Luminița, 1989- Sortimentul de căpșun potrivit zonei centrale a Podișului Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3, p.89- 94
420. Rați Luminița, Rați V., 1992- Sortimentul de coacăz negru și roșu potrivit zonei centrale a Podișului Moldovei. Lucrări științifice UA Iași, vol.35, p.83- 89
421. Romașcu E., Ivan Mariana, Teodorescu Georgeta, 1976 – Cercetări preliminare asupra eficacității unor produse chimice în combaterea nematozilor paraziți la plantele de căpșun pentru stoloni. Simpozion București
422. Romașcu E., Șuta Victoria, Ivan Mariana, Bob D., Teodorescu Georgeta, 1977 – Studii preliminare privind fauna de nematozi din culturile de căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V
423. Romașcu Em., Șuta Victoria, Ivan Mariana, Bob D., Teodorescu Georgeta, 1977 – Studii preliminare privind fauna de nematozi din culturile de căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.405- 415
424. Romașcu Em., Perju T., Bob D., 1979- Un nou dăunător la căpșun- nematodul galicol al rădăcinilor (*Meloidogynae hapla*). În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.452- 456
425. Romașcu E., Ivan Mariana, Teodorescu Georgeta, 1979- Cercetări preliminare asupra eficacității unor produse chimice în combaterea nematozilor paraziți la plantele de căpșun pentru stoloni. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.457- 465
426. Ropan G., Ardelean M., Moldovan I., Pop Nastasia, 1990- Cercetări privind sortimentul de căpșuni pentru Satu Mare. Buletin științific USAMV Cluj Napoca, vol.44/2, p.109- 114

- 427.Ropan G., Ardelean M., Mitre V., Ardelean L., 1992- Înfiiințarea și îngrijirea plantațiilor de căpșun. Rev. Agricultura, Cluj Napoca, nr. 2-3, p. 39-41
- 428.Ropan G., Ardelean M., Barna Eufrosina, Budiu V., 1994- Rezultate experimentale privind productivitatea afinului. Influența soiului și densității de plantare asupra producției de fructe. Buletin științific USAMV Cluj Napoca, nr.49/1, p.33-38
- 429.Ropan G., Sestraș R., Mitre V., Ardelean M., Mitre Ioana, 2000- Principalele caracteristici agrobiologice ale unor soiuri de căpșun în condițiile ecoclimatului pomicol de la Cluj, Analele Universității din Oradea, vol. VI, partea a doua, p.252-264
- 430.Roșca O., Mladin Paulina, 1985 – Spacing, fertilization and soil management systems for blueberries. Acta Horticulturae, nr.165, Warszawa-Poland
- 431.Rudi Evelina, 1993 – Câteva caractere biochimice la arbuștii fructiferi. În vol. Fondul de germoplasmă la speciile pomicole, de arbuști fructiferi și căpșun, ICPP Pitești, p.161- 165
- 432.Șesan T., Teodorescu Georgeta, 1993 – Investigations and prevention of strawberry grey mould (*Botrytis cinerea* Pers.) in Romania by using the fungus *Trichoderma viridae*. Bulletin OILB, vol.XVI (11)
- 433.Șesan Tatiana, Teodorescu Georgeta, 1987 – Relațiile dintre *Botrytis cinerea* Pers. la căpșun și unele ciuperci saprofite. Studii și cercetări de biologie, București, Seria Biologie vegetală extra, 2, tom.29
- 434.Știrbu M., Copăescu Valeria, 1999 - Pătarea brună violacee a tulpinilor de zmeur (*Didymella applanata* Sacc.). În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.104-107
- 435.Sturzeanu Monica, 2012- Viabilitatea și capacitatea de germinare a polenului la unele genotipuri de căpșuni. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.13- 16
436. Sturzeanu Monica, Stănică Fl., Coman M., 2012- Flowering and pollination studies at some strawberry cultivars. Lucrări științifice USAMV București, seria B, Horticultura, vol.LVI, p.273-276
437. Surdu Ștefania, Olteanu Zenovia, Zamfirache Maria Magdalena, Oprică Lăcrămioara, Truță Elena Rați V., Mânzu C., Gurău M., Roșu Crăița, 2007- Total Lipids and Carotenoids Content in *Hippophae rhamnoides* L., Different Biotypes, Harvest from Romania. 3rd International Sea buckthorn Association Conference (ISA), Quebec- Canada
- 439.Szeckely I., 1970 – Contribuții la cunoașterea biologiei și combaterii păianjenului căpșunului (*Tarsonemus fragariae* Zimm.). Anale CCPP București, vol.III, p.170- 178
- 440.Szekely I., Iacob N., 1972- Cercetări asupra biologiei și combaterii păianjenului căpșunului (*Tarsonemus fragariae* Zimm.). Recomandări pentru producție- Pomicultura. Red.Rev. Agricole București, p.34-35
- 441.Szeckely I., Botar A., 1975 – Contribuții la cunoașterea făinării căpșunului (*Oidium fragariae* Harz.) și făinării coacăzului negru (*Sphaerotheca mors uvae* Berk.și Kurt), două boli periculoase pentru aceste culturi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.175- 180
- 442.Szeckely I., Botar A., 1979 – Contribuții la cunoașterea și combaterea făinării americane a agrișului (*Sphaerotheca mors-uvae* Schw.). Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VIII, p.295- 303
- 443.Szekely I., 1979- Noi cercetări în combaterea păianjenului căpșunului (*Tarsonemus fragariae* Zim.). În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.429- 432
- 444.Szekely I., Botar A., 1979- Cercetări asupra biologiei și combaterii făinării căpșunului (*Sphaeroteca macularis* Wallr.Jacz). În vol.Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.444-451
- 445.Szeckely I., Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1975 – Făinarea coacăzului negru-*Sphaeroteca mors uvae* (Shaw). Congresul al VIII-lea de protecția plantelor, Moscova-Rusia part.II, p.653-655

- 446.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, Mirică I., ș.a, 1974- Cercetări asupra combaterii bolilor ce produc pătarea albă a frunzelor de căpșun (*Mycosphaerella fragariae* Tul.) și putrezirea fructelor (*Botrytis cinerea* Pers.). Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.24- 27
447. Șuta Victoria și colab., 1975- Cercetări asupra combaterii pătării albe a frunzelor de căpșun *Mycosphaerella fragariae* și putrezirea fructelor *Botrytis cinerea*. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.III, p.271- 287
448. Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1977 – Testarea câtorva fungicide pentru combaterea ruginii frunzelor de coacăz la ICP Pitești în anul 1971.ASAS București, Testarea produselor fitofarmaceutice, vol.IV
449. Șuta Victoria, Amzăr Valentina, 1977 – Testarea câtorva fungicide pentru combaterea pătării albe a frunzelor de coacăz la ICP Pitești în anul 1971.ASAS București, Testarea produselor fito-farmaceutice, vol.IV
450. Șuta Victoria și colab., 1979- Cercetări asupra combaterii pătării albe a frunzelor de căpșun *Mycosphaerella fragariae* și putrezirea fructelor *Botrytis cinerea* la soiurile Senga Sengana și Redgauntlet.În vol.Simpozioane 1976-1978, Trustul Pomiculturii Pitești, p.433- 444
- 451.Șuta Victoria, Iacob Maria, Lefter Gh., 1980- Metodici de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură (pomicultură), MAIA-Centrul de material didactic și propagandă agricolă București, p.401-421
- 452.Șuta Victoria, Minoiu N., Isac Mariana, Tiesz Nicoleta, Bădescu Lidia, Copăescu Valeria, 1982- Biologia, ecologia și combaterea sfredelitorului ramurilor de coacăz (*Sesia tipuliformis*).Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.17-18
- 453.Șuta Victoria, Sekely I., Amzăr Valentina, Teodorescu Georgeta, Botez M., Botar A., Cvasnii D., 1982- Biologia,ecologia și combaterea principalelor boli ale coacăzului și agrișului (*Sphaeroteca mors uvae*, *Pseudopeziza ribis*, *Cronartium ribicola*). Recomandări pentru producție- Pomicultura.Red.Rev. Agricole București, p.18-20
- 454.Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, Corneanu G., 2008 - Studies on micropropagation efficiency in ornamental strawberry varieties (*Fragaria x potentilla*).Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.747- 752
- 455.Șuțan Anca, Popescu A, Coman M., 2008 - Studies on the reproductive behavior of some ornamental strawberry varieties (*Fragaria x potentilla*). Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.753- 758
456. Șuțan Anca, Popescu A., Gheorghe Raluca, Popescu Carmen, Isac Valentina, 2009- Molecular markers for genetic stability of intergeneric hybrids *Fragaria x Potentilla* derived from tissue culture. Analele Univ. din Oradea, Biologie, vol.XVI, partea 2
457. Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, 2009- The effects of culture medium composition on in vitro rooting of two intergeneric hybrids *Fragaria x Potentilla*. Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XVI, partea 2
458. Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, 2010- The influence of the season and culture medium on micropropagation of two intergeneric *Fragaria x Potentilla*. Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XVII, partea 1
- 459.Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, 2010 - Efficiency of the in vitro rooting in two intergeneric hybrids *Fragaria x Potentilla* . Lucrări științifice UA Iași, vol.53, p.363- 368
460. Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, 2010- In vitro culture medium and explants type effect on callogenesis and shoot regeneration in two genotypes of ornamental strawberry. Romanian Biotechnological Letter București, vol.15, nr.2

- 461.Șuțan Anca, Popescu A., Isac Valentina, 2012- The effect of the in vitro environmental condition on organogenetic potential of two intergeneric hybrids *Fragaria x Potentilla*. Analele Univ.din Oradea, Biologie, vol.XIX, 1, p.48- 54
- 462.Teodorescu Al., Botez M., 1979 – Cultura protejată a căpșunului în solarii. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.364- 367
- 463.Teodorescu Al., 1978 – Soiuri de căpșun pentru plantarea de vară. Rev.Horticultura, nr.5
464. Teodorescu Al., 1979 – Tehnologia legumelor și căpșunului în sere acoperite cu plastic. Simpozion Buzău, p.99
465. Teodorescu Al., 1979 – Cultura protejată a căpșunului.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă agricolă București, p.30-31
- 466.Teodorescu Al.,Teodorescu Georgeta, Bulgaru Liliana, 1980 – Folosirea îngrășămintelor extraradiculare în cultura protejată a căpșunului.Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.5, p.16-20
467. Teodorescu Al., 1981- Plantarea de vară a stolonilor de căpșun.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.8, p.20
468. Teodorescu Al., 1982 – Strawberry Culture under Plastic Tunels.XXIth Int.Hort.Congres Hamburg-Germany.Abstracts vol.I, nr.1061
- 469.Teodorescu Al., ș.a., 1983 – Sortimentul de perspectivă la pomi, căpșun și arbuști fructiferi.Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.2
470. Teodorescu Al., 1983- Cultura căpșunului în solarii prin asociere cu tomatele. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.6
- 471.Teodorescu Al., Coman M., 1984 – Perfecționarea tehnologiei de cultură a căpșunului în solarii.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
472. Teodorescu Al., Coman M., Teodorescu Georgeta, Chiriac St.,1984- Comportarea unor soiuri de căpșun recent introduse în cultură.Cercetarea în sprijinul producției- Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.12-13
- 473.Teodorescu Al.,Coman Tatiana, Botar A., Szekely I., 1984- Influența diferitelor categorii biologice de material săditor asupra producției de căpșuni. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.25-26
474. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Coman M., Chiriac St., 1986 – Rezultate privind ameliorarea genetică a căpșunului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.95- 107
475. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Coman M., Chiriac St., 1986 – Comportarea unor soiuri de căpșun recent introduse în cultură . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.53-62
476. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Coman M., Chiriac St., 1986- Cultural value of some promising strawberry clones .Rev.Hortscience, vol.21 (3), iunie
477. Teodorescu Al., Coman M., 1988 – Zonarea sortimentului de căpșun în România. Rev. Producția vegetală- Horticultura , nr.7
478. Teodorescu Al., 1989 – Organizarea pe baze moderne a producției de căpșun în țara noastră. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.2
- 479.Teodorescu Al., ș.a., 1989 – Selecții de perspectivă la principalele specii pomice.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIII
480. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Coman M., 1986 - Comportarea unor soiuri de căpșun recent introduse în cultură. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XI, p. 53-63
481. Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, Coman M., Chiriac St., 1986 - Rezultate privind ameliorarea genetică a căpșunului. Lucrările științifice ale ICPP Pitești, vol. XI, p. 99 - 107

482. Teodorescu Al., Coman M., Teodorescu Georgeta, Chiriac St., 1986- Comparative studies of some new introduced Strawberry Varieties. XXII Int. Hort. Congress, Program and Abstracts, Bologna-Italy
483. Teodorescu Al., Coman M., 1988 - Zonarea sortimentului de căpșun din România. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr. 7, p. 22 - 26
484. Teodorescu Al., Coman M., Teodorescu Georgeta, Chiriac Șt., 1989 – Preliminary results in Romanian strawberry breeding program. Intern. Strawberry Symp. Cesena-Italy. Acta Horticulturae, nr.265, p.137-142
485. Teodorescu Al., Neculae Luminița, Bologa Constanța, 1995- Contribuții la elaborarea biotehnologiei de înmulțire a căpșunului și utilizarea acesteia la nivel de producție în România. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p.134- 138
486. Teodorescu Al., Neculae Luminița, Vișoiu Emilia, 1998- Contribuții la perfecționarea biotehnologiilor de înmulțire in vitro a unor specii horticole. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.214- 219
487. Teodorescu Al., Duță Magdalena, Bădescu Alexandra, Motounu Monica, Bădescu Cristina, Bădescu C., Dicu Georgiana, 2011- Researches on the *in vitro* micropropagation of certain species of fructiferous arbustus in the spontaneous flora. Scientifical Papers USAMV Bucharest, seria B, vol. LV, p.452-459
488. Teodorescu Georgeta, 1981 – Cercetări privind comportarea câtorva soiuri de coacăz la atacul principalelor boli foliare și a păianjenului galicol în condițiile de la Mărăcineni. Lucrările celei de-a VII-a Conferințe de Protecția Plantelor, Cluj Napoca
489. Teodorescu Georgeta, 1981 – Combaterea nematozilor paraziți la căpșun. Rev. Producția vegetală-Horticultura , nr.5
490. Teodorescu Georgeta, 1982 – Fauna helmintologică din RSR cu referire la speciile parazite și din cele transmițătoare de virusuri și măsuri de combatere în pepinieră. Lucrările celei de-a IV-a Consfătuiri Zonale a Transilvaniei pentru virologie pomicolă, Cluj Napoca, p.57- 66
491. Teodorescu Georgeta, 1982 – Planul tratamentelor fitosanitare cu pesticide străine și românești la soiul The Latham. Instrucțiuni de folosire a pesticidelor în pomicultură, ICPP Pitești
492. Teodorescu Georgeta, Ioachim Elena, 1982 – Planul tratamentelor fitosanitare la soiul Red Gauntlet. Instrucțiuni de folosirea pesticidelor în pomicultură, ICPP Pitești
493. Teodorescu Georgeta, 1983 – Cercetări preliminare privind fauna helmintologică din sol la speciile de coacăz și mur. A III-a Conferință Națională de Protecția Plantelor, Iași
494. Teodorescu Georgeta, 1984 – Soiul de căpșun Gorella, o nouă plantă gazdă pentru *Phytophthora cactorum* în România. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.6
495. Teodorescu Georgeta, Szekely I., 1983 – Planul tratamentelor fitosanitare la soiul Muncheberger fruhe. Instrucțiuni de folosire a pesticidelor în pomicultură, ICPP Pitești
496. Teodorescu Georgeta, 1985 – Rezultate parțiale privind biologia și combaterea ciupercii *Phytophthora cactorum* la căpșun .Conferința IX-a de Protecția Plantelor București
497. Teodorescu Georgeta, 1985 – Rezultate privind biologia și combaterea ciupercii *Sphaeroteca macularis* la căpșun. Conferința IX-a de Protecția Plantelor București
498. Teodorescu Georgeta, Copăescu Valeria, Florea Smaranda, 1985 – The behaviour of some blueberry cultivares of the main micoses in Romania. Acta horticulturae nr.165, Warszawa-Poland
499. Teodorescu Georgeta, 1986 – Investigation on the biology, ecology and control of the Strawberry fungus *Phytophthora cactorum*. Rev. Hortscience, vol.2

500. Teodorescu Georgeta, 1986 – Eficiența unor fungicide folosite pentru combaterea ruginii, antracnozei și făinării la coacăz. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol XI
501. Teodorescu Georgeta, 1987 – Biologia ciupercii *Sphaerotheca humuli* Burr. la zmeur și comportarea principalelor soiuri la atacul acesteia în condițiile de la Pitești. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII, p. 315 – 320
502. Teodorescu Georgeta, 1987 – Combaterea putregaiului cenușiu al fructelor și a pătării albe a frunzelor de căpșun în cultura protejată. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr. 11
503. Teodorescu Georgeta, 1986 – Eficiența unor fungicide folosite pentru combaterea ruginii, făinării și antracnozei la coacăz. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XI, p. 349- 354
504. Teodorescu Georgeta, 1988 – Rezultate preliminare privind prevenirea putregaiului cenușiu al căpșunului (*Botrytis cinerea*) prin mijloace biologice. Buletinul de Protecția Plantelor, nr. 23
505. Teodorescu Georgeta, 1989 – Contribuții privind biologia, ecologia și combaterea ciupercii *Phytophthora cactorum* Schroet. la căpșun. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIII, p. 277- 283
506. Teodorescu Al., 1990 – Noi elemente în tehnologia culturii căpșunului. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr. 2
507. Teodorescu Georgeta, 1991 – Comportarea unor soiuri de căpșun la atacul principalelor micoze. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIV, p. 235- 244
508. Teodorescu Georgeta, 1992 – Contribuții privind combaterea acarianului *Tetranychus urticae* Koch. la coacăzul negru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV, p. 393- 398
509. Teodorescu Georgeta, Man I., 1995- Contribuții în domeniul protecției fitosanitare a căpșunului. În vol. Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, p. 126- 133
510. Teodorescu Georgeta, 1998- Realizări în domeniul protecției fitosanitare la căpșun și arbuștii fructiferi. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p. 293- 295
511. Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Marin F.C., 2007 – Combaterea principalilor agenți fitopatogeni și dăunători la coacăzul negru. Lucrări științifice ICDPP București, 25 aprilie
512. Tudor A., 1984 - Cercetări privind sortimentul de căpșuni pe nisipurile ameliorate din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VI, p. 243 - 248
513. Tudor A., Târcomnicu Rodica, 1994 - Comportarea unor specii și soiuri de arbuști fructiferi pe solurile nisipoase din sudul Olteniei. Lucrări științifice SCCC PN Dăbuleni, vol. VIII, p. 145 - 151
514. Tudor T., 1979- Cercetări privind rezistența la ger a zmeurului. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XX-XXI, p. 147- 152
515. Tudor T., Baciuc Eugenia, 1979- Organogeneza florală la unele soiuri de zmeur. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XX-XXI, p. 153- 158
516. Tudor T., 1979 – Influența îngrășămintelor minerale asupra creșterii capacității de drajonare și producției la zmeur. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VIII, p. 159- 164
517. Tudor T., 1982- Influența îngrășămintelor minerale asupra creșterii, capacității de drajonare și producției la zmeur. Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. Rev. Agricole București, p. 14-15
518. Tudor T., Ceaușescu Maria, Murvai Monica, Cepoiu N., 1989- Cercetări privind însușirile fizico-chimice ale fructelor la unele soiuri de coacăz. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXXII, p. 75- 80
519. Uzuru Mihaela, Bărbulescu Adela, Mladin Paulina, 2000 – Cercetări privind comportarea unor soiuri de coacăz și zmeur în obținerea de sucuri limpezi naturale. Rev. Hortinform, nr. 2/90, p. 54-56
520. Uzuru Mihaela, Mohora Angela, 2003- Nectar de scorușe negre (*Aronia melanocarpa*).

Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, vol.V, p.473

521. Uzuru Mihaela, Negoită Mioara, Mohora Angela, 2003- Nectar de agrișe.Oferta cercetării științifice agricole ASAS București,Ed.Tehnică, vol.V, p.474

522. Vescan L.A., Pamfil D., Clapa Doina, Fira A., Sisea R.C., Pop F.I., Berindean V.I, Ciuzan O., Pop R., 2011- Efficient micropropagation protocol for highbush blueberry (*Vaccinium corymbosum* L.) cv. 'Elliot'. Romanian Biotechnological Letteres, București, vol. 6, nr. 6

523.Veștemean C., 2003- Tehnologie de cultură a afinului cu tufă înaltă (*Vaccinium corymbosum*).Oferta cercetării științifice agricole ASAS București, Ed.Tehnică, vol.V, p.230

524.Vonica I.,Minoiu N.,ș.a,1977- Avertizarea tratamentelor de prevenire și combatere a antracnozei coacăzului și agrișului produsă de ciuperca *Gloeosporium ribis*.Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.8, p.32-34

525. Vonica I., Minoiu N., ș.a, 1980- Antracnoza coacăzului și agrișului *Gloeosporium ribis*.În vol.Metodici de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură, București, p.424-426

526. Vonica I., Minoiu N., 1980- Rugina coacăzului *Cronartium ribicola* . În vol.Metodici de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură, București, p.426-430

527.Voiculescu N. ș.a, 1993 – Cercetări privind evaluarea favorabilității terenurilor pentru cultura arbuștilor fructiferi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.169- 178

528.Vulpe Claudia, Vulpe Al., 2012- Cătina, ca specie pomicolă, nu forestieră.Rev. Horti magazin, nr.1, p.34- 35

529.Zagrai I., 1995- Cultura arbuștilor fructiferi în județul Bistrița Năsăud.Buletin Documentar Informativ, nr.10 al filialei SRH-BN

530. Zambrowicz Evelina, Ghena Natalia, 1971- Contribuții la studiul virozelor căpșunului. Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.Rev.Agricole București, p.70- 71

531.Zambrowicz Evelina, Dumitrescu Florentina, 1979 – Contribuții la stabilirea tehnologiei culturii căpșunului în seră.În vol.Simpozioane-Truștii Pomiculturii București, p.368- 374

532.Wilk Monica,1996 – Le myrtillier geant american (*Vaccinium corymbosum*) au Baia Mare.Symposium belgo-roumain, Satu Lung, p.55-62

ECOLOGIE POMICOLĂ

1. Aldea Viorica, Parnia Cornelia, 1986 – Cercetări privind activitatea microorganismelor din sol în fenomenul de oboseală a solului la cireș. Prezent și perspectivă în cultura cireșului și vișinului. Ed. MA - ASAS București
2. Aldea Viorica, Șuta A., 1991- Cercetări privind comportarea mărului în cazul replantării. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XV
3. Amzăr Gh., Godeanu I., 1974 – Influența principalilor factori ecologici asupra răspândirii nucului în partea de sud a României. Analele Universității din Craiova, vol. IV, seria 3
4. Amzăr Gh., Meza N., Manughevi Ana Rodica, 1974 – Stabilirea centrelor de cultură a nucului pentru gospodăriile populației. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr. 12
5. Amzăr Gh., 1975 – Studiul răspândirii mărului, părului și prunului în zone cu condiții ecologice diferite. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IV, p. 13- 26
6. Amzăr Gh., Meza N., Manughevi Ana Rodica, 1977 – Corelații între principalii factori climatici și cultura soiurilor de măr , păr și prun în funcție de răspândirea acestor factori pe teritoriul țării noastre. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. VI, p. 9- 18
7. Amzăr Gh., Chirilei H., Teodorescu E., Molea I., 1977 – Contribuții la studiul cauzelor pierii premature a prunului și a măsurilor de înlăturare a fenomenului . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. V, p. 17- 26
8. Amzăr Gh., Meza N., Manughevi Ana Rodica, Popescu M., 1977 – Cartarea microclimatică a perimetrului pomicol Drăghici, Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. V, p. 33- 42
9. Amzăr Gh., 1984- Cerințele ecologice ale prunului și asigurarea acestora pe teritoriul RS România. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed. I-a, Strejești-Sâmburești, p. 69- 83
10. Amzăr Gh., 1985 – Calculul unităților termice orare de repaus (UTOR) și de vegetație (UTOV) pe baza temperaturilor medii zilnice și lunare. Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 9
11. Amzăr Gh., 1985 – UTOR – Parametrii pentru exprimarea cantitativ-calitativă a relațiilor dintre nivelele de temperatură și timp în perioada repausului profund la pomi. Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 7
12. Amzăr Gh., 1985 - UTOV – Parametrii pentru exprimarea cantitativ-calitativă a relațiilor dintre nivelele de temperatură și timp în procesul parcurgerii repausului facultativ și a fenofazelor la pomi. Mapa documentară ICPP Pitești, nr. 8
13. Amzăr Gh., Budan C., 1987 – Repartiția elementelor climatice în funcție de relief și altitudine cu implicații în cultura pomilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII, p. 111- 120

14. Amzăr Gh., 1990 – Cerințele cireșului și vișinului față de factorii naturali și unele elemente orientative în revederea alegerii terenurilor pentru înființarea de noi plantații .Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.22-29
15. Amzăr Gh., Budan C., 1991 – Influența înierbării în livadă asupra creșterii și fructificării mărului.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV
16. Andrieș N., 2003 – Limitele pomiculturii ecologice. Rev.Hortinform, nr.12
17. Asănică A., Hoza D, Tudor Valerica, Temocico Georgeta, 2012- Evaluation of some sweet cherry cultivars to winter freeze in different areas of Romania.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LXI, p.23-28
18. Băbeanu Narcisa, Hoza D., 2001- Studiu privind structura fitocenozei într-un ecosystem pomicol în funcție de tehnicile cultural aplicate. Anale Univ.din Craiova, vol.VI(XLII), p.153-156
19. Bădescu P.A. și colab.,1984- Studiul rezistenței la ger a unor soiuri de prun. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.84- 90
20. Bădescu P.A.,1994 – Influența unor factori climatici asupra creșterilor vegetative la speciile și soiurile de prun.Zilele prunului, ed.VIII-a Tg.Jiu, p.160- 164
21. Bălan Viorica, Popa Elena., 1995 – Mecanisme implicate în adaptabilitatea fiziologică a caisului.Simpozionul Național de Genetică Vegetală și Animală, București, vol.XVIII
22. Bălan Viorica, Stancu T., Popa Elena, Toma Ștefania, 1995 – Limite ale rezistenței diferitelor fenotipuri de cais la ger,iernare ,fluctuații de temperatură, geruri de revenire în zona Câmpiei Române. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVIII, p.124-141
23. Băncilă Măriuța, 1999- Corelații matematice stabilite între factorii ecologici din perioada de la înflorirea în masă la maturitatea de recoltare și producția realizată la selecțiile de Jonathan. Sesiunea de referate și comunicări științifice a Institutului de Cercetare si Producție pentru Pomicultură Pitești-Mărăcineni
24. Băncilă Măriuța, 2000- Relația producție-factor ecologic, interpretate matematic la selecțiile de Jonathan studiate la Stațiunea de Cercetare si Producție Pomicola Caransebeș. Al IV-lea Simpozion International Cercetarea Multidisciplinara Regionala Timișoara, noiembrie
25. Băncilă Măriuța, 2000- Interpretarea matematică a bilanțului ecologic din fenofaza de la înflorirea în masă la maturitatea de recoltare cu impact asupra producției de fructe și a comportării la boli a selecțiilor de Jonathan în bazinul pomicol Caransebeș.Sesiunea de referate științifice a Institutului de Cercetare și Producție pentru Pomicultură Pitești-Mărăcineni, septembrie
26. Băncilă Măriuța, 2000- Influența factorilor ecologici din perioada înfloritului asupra producției de fructe la selecțiile de Jonathan studiate la Stațiunea de Cercetare si Producție Pomicola Caransebeș. Volum omagial "Zece ani de activitate a secției de Horticultură". Editura Agroprint Timișoara
27. Băncilă Măriuța, 2000- Coeficienți de determinare parțială a influenței factorilor meteorologici asupra producției de fructe a selecțiilor de măr din grupa Jonathan studiate la Caransebeș. Volum omagial Facultatea de Horticultura Iasi, mai
28. Băncilă Măriuța, 2002- Metode matematice de determinare a pretabilității în zonă a selecțiilor de măr din grupa Jonathan studiate la Caransebeș. Simpozion Internațional cu tinerii. Asociația pentru Cercetare Multidisciplinară din zona de vest. Timișoara 14-15 noiembrie
29. Băncilă Măriuța, 2002- Mathematiccal methods for determination of the adaptation an field of the apple selections from the Jonathan group at pressearch fruit growing station Caransebeș.

Symposium Interdisciplinary Regional Research Hungary-Romania-Yugoslavia 3-4 octombrie, Novisad-Serbia

30. Băncilă Măriuța, Marinca C., Simeria Gh., Damianov Snejana, Chiriță Ramona, 2008- Quantifying climate resources in the Caransebeș fruit tree area in order to properly adapt plum tree cultivars. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.12, p.310- 315

31. Berbecel O., Roman A.M., 1981 – Considerații asupra resurselor climatice ale României pentru cultura caisului. *Rev. Producția vegetală-Horticultura*, nr.7

32. Berbecel O., Roman Ana Maria, ș.a., 1981 – Caracteristicile condițiilor climatice ale României pentru cultura caisului. *Rev. Producția vegetală- Horticultura*, nr.7, p.17

33. Berbecel O., Ciovică N, Roman Ana Maria, ș.a, 1981- Characteristics of the climate conditions of Romania, as related to apricot growing. *The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline*, Bucharest, july. Abstracts, p.13-14

34. Berbecel O., Roman Ana Maria, Socor E., ș.a., 1985 – Agrometeorological forecasting in apricot orchards. *VIII th International Symposium on Apricot Culture and Decline*, Bucharest-Romania

35. Blidariu Amelia, Drăgănescu E, Cociu V., 2006 - Influența microzonei de cultură a nucului asupra unor componente chimice ale miezului. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p.473- 476

36. Bodi I., Dumitrescu Gh., ș.a, 1973 – Aspecte privind acțiunea gerului din iarna 1971- 1972 asupra pomilor. *Cercetări agronomice în Moldova*, Iași, vol.3

37. Boltea Maria Luminita, 2010 - Determination of the biotic factors involved in the degradation of the sweet chestnut-tree in Maramures Countyp. *Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara*, vol.14 (1), p.104- 109

38. Botu I., Turcu Elena, 2001- Evaluation of ecological conditions and prospects for growing hazelnuts in Romania. *V Intern.Congress on hazelnut*, Corvallis-SUA. *Acta horticulture* nr.556

39. Botu I, Botu M, Preda Silvia, Achim Gh., Giorgota Andreea, 2007 - The ecological favourability of Oltenia micro areas to supply the competitiveness of fruits growing products *Lucrări științifice UA Iași*, vol.50 (I), p.543- 548

40. Brad I., 1979 – Contribuții la teoria explicării fenomenului de supraviețuire a pomilor la temperaturi scăzute. *Teoria tipurilor metabolice*. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.VII, p.71-84

41. Braniște N., Budan S., Chițu E., ș.a., 2002 – Comportarea unor specii pomicele în condițiile înghețurilor timpurii și târzii de primăvară. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XXI, p.245-253

42. Budan C., 1968 – Unele aspecte ale organizării eficiente a producției viti-pomicele. *Rev. de Horticultură și Viticultură*, nr.1

43. Budan C., 1979 – Identificarea și diagnosticarea agroproductivă a tipurilor de subunități ecosistemice. *Rev. Producția vegetală- Horticultura*, nr.11

44. Budan C., 1982 – Necesitatea fundamentării agroecologice a sistemului intensiv de cultură a pomilor. *Rev. Producția vegetală- Horticultura*, nr.8, p.29

45. Budan C., Isac Il., 1983 – Cercetări prospective și strategii tehnologice de creștere a randamentului bioconversiei energetice în cultura pomilor. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.2

46. Budan C., 1984 – Cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică în pomicultură.

Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3

47. Budan C., 1984 – Remodelarea ecosistemelor pomicele pe baza mecanismelor biosferei și a exigențelor socio-economice fundamentale. *Ecologia și protecția ecosistemelor*, Ed.IANB și Comisia Națională pentru UNESCO, București, vol.4

48. Budan C., Isac Il., 1984 – Aspecte bioenergetice în livezile de măr. *Rev. Horticultura*, nr.5

49. Budan C., Amzăr Gh., 1985 – Cercetări asupra gradului de utilizare a spațiului rezervat pomilor în plantațiile clasice de prun în vederea valorificării eficiente a disponibilităților ecologice. *Lucrările Sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului*, Ed.II-a, Strejești, p.219- 240
50. Budan C., 1985- Metodă indirectă de estimare a energiei radiante solare cu aplicare în studii de bioenergetică la pomi. *Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura*. Red.rev.agricole București, p.46-47
51. Budan C., 1986 – Orientări ale cercetărilor de ecologie în pomicultură. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.11
52. Budan C., Amzăr Gh., 1986 – Cercetări asupra gradului de utilizare a resurselor agroecologice în plantațiile de pomi. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XI, p.9- 24
53. Budan C., 1986 – Potențarea resurselor ecologice și a randamentelor biologice în pomicultură. În vol. *Prognoza științei și tehnologiei în dezvoltarea multilaterală a României*. Ed. Științifică și Enciclopedică, București, p.328-340
54. Budan C., 1986 – Estimarea potențialului agroproductiv al resurselor ecologice exploatate în cultura pomilor. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.11
55. Budan C., Isac Il., 1987 – Utilizarea cu randament maxim a energiei luminoase solare în livezile de prun. *Rev.Producția vegetală-Horticultura*, nr.4
56. Budan C., Isac Il., 1987 – Bilanțul energetic în ecosistemele pomicole și orientarea cercetărilor în acest domeniu. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.12
57. Budan C., 1987 – Culturi de plante asociate în livezi. *Mapa documentară ICPP Pitești*, nr.13
58. Budan C., 1988 – Întreținerea ecologică a solului în agroecosistemele intensive de pomi. În vol. *Ecologia și protecția ecosistemelor*, Ed.IANB și Comisia Națională pentru UNESCO, București, vol.6
59. Budan C., 1989 – Adaptarea culturii pomilor la particularitățile agroecologice ale terenurilor în pantă. *Rev.Producția vegetală-Horticultura*, nr.9
60. Budan C., Budan S., 1991 – Elaborarea unui model matematic de estimare a productivității resurselor agroecologice exploatate în cultura pomilor. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XIV, p.69- 90
61. Budan S., 1997 – Stabilirea pretabilității ecoclimatice microzonale pentru cultura cireșului. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.58, p.20-24
62. Budan S., Butac Mădălina, Chițu E., 2005- Evaluarea rezistenței la ger a unor soiuri de cireș și prun din sortimentul european în condițiile iernii 2004/2005. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.48, 1, p. 83- 89
63. Budan S., Butac Mădălina, Chițu E., 2006 - Aprecierea rezistenței la temperaturile negative extreme survenite în perioada de repaus profund a mugurilor floriferi la unele soiuri de cireș și prun. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.49, p. 361- 366
64. Budan S., Butac Mădălina, Chițu E., 2007- Studiu privind adaptabilitatea agroecologică a unor soiuri de cireș la condițiile climatice din România. *Lucrări științifice Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău-R.Moldova .”Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”*, vol. 15 (1), p. 58-62
65. Budan S., Chițu E., Butac Mădălina, Nicola Claudia, 2010- Evaluation of flower buds frost susceptibility in commercial cherry cultivars, under 2009/2010 winter conditions . *Lucrări științifice USAMV Iași*, seria Horticultură, vol LIII (53), p. 231-236
66. Budan S., Chițu E., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2012- Evaluation of flowers buds frost susceptibility of some commercial cherries cultivars, under 2011 / 2012 winter conditions.

Proceedings of the 2nd International Workshop of the Environment & Agriculture in Arid and Semiarid Regions, Constanța, Romania. Ed. Estfalia București, p. 205-210

67. Butac Mădălina, 2002- Principalele zone ecologice de cultură a prunului în România. Rev.Horticultura, nr. 4, p. 26-28

68. Butac Mădălina, 2002- Influența factorilor climatici asupra înfloritului și fructificării la prun. Rev.Horticultura, nr. 5, p. 18

69. Butac Mădălina, Chițu E., 2007- Impactul schimbărilor climatice asupra dinamicii fenologice a unor soiuri de prun cultivate în bazinul pomicol Argeș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.139- 147

70. Butac Mădălina, Budan S., Chițu E., 2007- Studii privind rezistența la ger și parcurgerea fenofazelor de fructificare la unele soiuri de prun din sortimentul european în condițiile ecologice din România. Lucrări științifice "Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură". Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău- R.Moldova, vol. 15 (1), p. 62-65

71. Călinoiu I., Giurcău I., 2007 - Tehnologie de reintegrare ecologică, economică și socială a haldelor miniere prin plantarea cu pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.164- 172

72. Călinoiu I., Călinoiu Maria, 2012- Reintegrarea ecologică, economică și socială a suprafețelor de teren afectate de exploatarea miniere în județul Gorj. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.134- 140

73. Cepoiu N., 1982 – Studiul rezistenței la ger a unor soiuri de măr altoite pe diferiți portaltoi în plantații superintensive. Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXV

74. Cepoiu N., Ungureanu Livia., Hoza D., Stănică Fl., Chira A., 1995 - Pierderi cauzate pomilor de înghețul timpuriu, la SC Ostrovit. Conferința științifică jubiliară internațională Realizări, programe, perspective, Chișinău- R.Moldova 14-15 nov, p. 197-198

75. Chira Lenuța, 2007 – The Formation and Extention of the Ecological fruit Growing. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol L, p.336- 339

76. Chira Lenuța, Delian Elena, Chira A., Săvulescu E., 2008- Ecologically Products Consumer – Demand analysis and stores potential. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol LI, p.297-300

77. Chițu E., Budan C., 1998 – Cercetări privind estimarea apariției pagubelor provocate de înghețuri târzii prin simulare fenoclimatică la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XIX, p.232- 246

78. Chițu E., Budan C., 1999 – Cercetări privind estimarea apariției pagubelor provocate de înghețuri târzii, prin simulare fenoclimatică la prun. În vol. Concepții moderne în cercetarea horticolă românească, ASAS București. Ed. Medro, p.371-378

79. Chițu E., 2001 – Dereglările proceselor de creștere și fructificare la soiul Golden spur, provocate prin simularea dăunării aparatului foliar. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.293- 300

80. Chițu E., 2001 – Cercetări privind diagnosticarea influenței variației factorilor meteorologici din zona Mărăcineni-Argeș în intervalul 1992- 1998, asupra proceselor de creștere și fructificare la măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XX, p.301- 310

81. Chițu E., 2002 – Cercetări privind dinamica creșterii și rezistenței soiului Golden spur la stresul climatic, în funcție de producția de fructe. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.254- 264

82. Chițu E., Braniște N., Butac Mădălina, Balaci Raveca, Zagrai I., Petre L., Georgescu S., Botu I., Șerboiu L., 2003 - Metodologie de estimare a gradului de favorabilitate climatică la speciile măr și prun. Oferta Cercetării științifice pentru Transfer Tehnologic în Agricultură, Industria Alimentară și Silvicultură. Editura Tehnică București, vol.V, p.391-392
83. Chițu E., Butac Mădălina, 2003- Phenological and climatic simulation on the appearance of damages caused by late frosts in plum cultivars in Romania. *Lucrări științifice U.S.A.M.V. București*, seria B, vol XLVI, p.150- 153
84. Chițu E., Butac Mădălina, 2003- Estimarea pagubelor provocate de înghețuri târzii, prin simulare fenoclimatică, la soiurile de prun din sortimentul național, *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol. XLVI, p. 150 – 153
85. Chițu Emil, Butac Mădălina, Ancu S., Chițu Viorica, 2004- Effects of low temperatures in 2004, on the buds viability of stone fruit species grown in Mărăcineni area. *Analele Universității din Craiova*, vol. IX (XLV), p. 115-120
86. Chițu E., Butac Mădălina, Păltineanu Cr., 2005- Metodologie de simulare fenoclimatică a apariției pagubelor provocate de înghețurile târzii la sămburoase. *Lucrări științifice Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru Pomicultură Constanța*. Ed. Cartea Universitară, București, vol.I, p. 25 – 37
87. Chițu E., Păltineanu Cr., 2006- Phenological and Climatic simulation of the late frost damage in cherry and sour cherry in Romania. *Acta horticulture*, nr.707, p. 109-119
88. Chițu E., Păltineanu Cr., Sumedrea D., Tănăsescu N., 2006- Dynamics of interaction between weather factors and the growth of apple tree canopy as a function of assimilates allocation in Golden spur. *Bibliotheca fragmenta agronomica*, vol. IX, ESA Congress, 4-7 September, Warszawa- Poland, p. 269-271
89. Chițu E., Sumedrea D., Păltineanu Cr., 2007- Phenological and climatic simulation of late frost damage in plum orchard under the conditions of climate changes foreseen for Romania. Abstracts of the 8th International Symposium on Modeling in Fruit Research and Orchard Management, 1-5 July, Einsiedeln- Switzerland (*Acta horticulture* nr.803)
90. Chițu E., Topor Elena, Păltineanu Cr., Dumitru Liana, Sumedrea D., Chițu Viorica, Filipescu L, Ioniță A.D., 2010- Phenological and Climatic Modelling of the Late Frost Damage in Apricot Orchards under the Changing Climatic Conditions of South-Eastern Romania. Abstracts Vol. I, 28th International Horticultural Congress, August 22-27, Lisbon-Portugal, p. 15
91. Chițu E., Sumedrea D., Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2009- Fenomenele climatice extreme ale ultimilor ani și impactul acestora asupra culturii pomilor în județul Argeș. Simpozionul –Mediul și Agricultura în regiunile aride (prima ediție, Constanța), Ed. Estfalia, București, p. 75-83
92. Chițu E., Butac Mădălina, Iancu M., 2012- Modelling of climatic changes impact on growth and fruiting of some plum cvs. in the southern part of Romania. EUFRIN – Plum and prune working group meeting – 2nd Edition „Present constraints of plum growing in Europe”. Craiova. Romania. *Acta Horticulturae ISHS*, nr.968 , p.253-260
93. Cichi M, Cichi Daniela, Radu Militaru Luminița, Capruciu Ramona , 2007 - The interaction of genotype and environmental factors for almond species cultivated on sands in Oltenia region. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.50, p.553- 556
94. Cireașă V., Marcu Cynthia, 1983- Prognoza pomometeorologică corelată cu înfloritul cireșului. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.27-28, p.81- 82

- 95.Cireaşă V., Aiacoboaie G., Cireaşă Elena, 1993- Contribuții la o nouă zonare a pomiculturii din România pe baze ecosistemice. *Lucrări științifice UA Iași*, vol.36, p.52- 57
- 96.Cireaşă V. și colab., 1995 – Cercetări privind comportarea ecologică a unor soiuri de cireș la SDE.*Lucrări științifice USAMV Iași*, seria Horticultură
- 97.Cociu V, 1981 – Cîteva aspecte ale zonării și microzonării la pomii fructiferi și arbuști. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IX, p.9-14
- 98.Cociu V., Roman R., Petre Gh. și alții, 1984 – Cercetări privind zonarea și microzonarea pe zone de cultură a prunului în România.*Buletin ASAS București*, nr.13
- 99.Cosmulescu Sina, Baciuc A., Botu M., Șarpe Catița, 2001- Influența temperaturilor medii și umidității relative a aerului asupra înfloririi la nuc (*Juglans regia* L.). *Anale Univ.din Craiova*, vol.VI (XLII), p.129- 132
- 100.Cosmulescu Sina, Botu M, Baciuc A, Achim Gh., 2009 - Environmental factors influence on walnut flowering. 6th Intern. Walnut Symp. , 25-27 februarie , Melbourne- Australia. *Acta horticulture* nr.861
101. Cosmulescu Sina, Baciuc A. , Gruia M., 2010- Environmental factors and their influence on some physiological processes in plum tree. IX Intern.Symp.on plum and prune genetics, breeding and pomology, Palermo-Italy.*Acta Horticulture (ISHS)* nr.874, p.175-182
102. Cosmulescu Sina, Baciuc A., Botu M., Achim Gh., 2010 - Environmental factors influence on walnut flowering. *Acta Horticulture (ISHS)* nr.861, p.83-88
- 103.Cosmulescu Sina, Baciuc A., Gruia M., Cichi M., 2010 - The effect of climate changes on phenological phases in plum tree (*Prunus domestica* L.) in South-Western Romania. *South-west Journal Hortic. Biol. Environ*, vol.1(1), p.9-20
- 104.David N., Istudor N., 1996- Preocupări ecologice în producerea și comercializarea legumelor și fructelor.*Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing.*, ASAS Bucharest, 15-17 oct., p.56
- 105.Dobrin Ionela, Dumbravă M, Iacomu Beatrice, 2009- Studies regarding factors wich influence the biodiversity in a fruit growing ecosystem.*Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology*, Timișoara, vol.13, p.58- 60
- 106.Drăgoi D., Chițu E., 1995 – Fenoclimatogramele organelor generative și efectul biologic al temperaturilor asupra dinamicii fenologice la prun. . *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.XVIII, p.256- 266
- 107.Durău Anica, Diaconescu A, Croitoru Mihaela, Ploae Marieta , Marcu Florentina, 2005- Valorificarea durabilă a potențialului agroecologic al solurilor nisipoase prin cultura pomilor fructiferi pentru obținerea de producții de fructe, calitativ competitive pe piață. Simpozionul științific, Programul Agral, București
- 108.Ghena N., Cepoiu N., 1979- Contribuții privind rezistența la ger și boli a unor soiuri de cais.*Lucrări științifice IANB București*, seria B, vol.XX-XXI, p.129-140
- 109.Gîrleanu Doinița, 2009 - Estimarea pretabilitatii ecoclimatice pentru cultura caisului în Câmpia Brăilei.*Lucrări științifice UA Iași*, vol.52, p.407- 412
- 110.Grădinaru G., Birescu L., Istrate M., Gavriluță I., Budoiu Gh., Birescu Geanina, Dorneanu Emilia, 1999 - Cercetări privind utilizarea unor mijloace neconvenționale pentru diminuarea efectelor negative ale secetei asupra producției de fructe. *Lucrări științifice UAMV Iași*, seria Horticultură, vol.42
- 111.Grădinaru G., Birescu L., Istrate M., 2000- Diminuarea efectelor negative ale secetei într-o plantație de măr prin utilizarea unor compuși neconvenționali. Cercetări în pomicultură ICP Chișinău-R.Moldova, p.66-70

- 112.Grădinariu G., Istrate M., Zlati Cristina, Dascălu M., Teodorescu E., 2006 - Researches concerning the influence of ecological factors upon some apple varieties quality and storage proprieties. Proceedings XXXVI Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA) sept. 10-14, Iași, Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași, p. 299-304
- 113.Gruia M., Baci A. , Cosmulescu Sina, 2011 - The environmental factors and their influences on main physiological processes on apple trees.Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol.15 (2), p.152- 156
- 114.Hoza D., Păun C., 1998 – Toleranța la înghețul de revenire a unor specii drupacee. Lucrări științifice seria B, Horticultura, vol.XLI, p. 75-80
- 115.Hoza D., 1997 – Comportarea unor specii drupacee la înghețul de revenire. Lucrări științifice UAMV Iași, seria A, vol. 40, p. 57-62
- 116.Hoza D., 2001 – Resistance to spring frost of several fruit-tree. Proc.Rom. Academy, Bucharest-Romania, seria B, vol.3, p. 75-76
- 117.Hoza D., Ciolacu Daniela, Asănică A., 2002- The effect of low spring temperature on apricot and peach trees in Bucharest zone . Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.146- 149
- 118.Hoza D., 2009 – Posibilități de protecție a plantațiilor pomicole împotriva unor factori climatici. Rev Horticultura, nr.1-2, p.30
- 119.Iacobuță Gh., 1989 – Efectul înghețului de primăvară asupra cireșului în zona Fălticeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1
120. Iacobuță Gh., 1994- Efectul gerului din luna februarie 1994 asupra speciilor pomicole cultivate în nordul Moldovei. Rev.Hortinform, nr.4
- 121.Iacobuță Gh.,Timișan N.,1996- Cerințele speciilor pomicole față de climă și sol.În vol.Cultura pomilor,arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
- 122.Iacobuță Gh.,1997- Regimul pluviometric în nord-vestul Moldovei în perioada 1973-1995 și influența acestuia asupra pomilor.Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.40
- 123.Ionescu V.,1972- Metodologia pentru estimarea cantitativă a influenței factorilor meteorologici asupra producției de fructe.Recomandări pentru producție-Pomicultura. Red. rev.agricole București, p.13-15
- 124.Iordănescu Olimpia , MicuRoxana , Drăgunescu Anca, Ghiță Alina, 2008- The influence of the late frosts in spring in spring upon the fruit binding degree of some apricot varieties in Banat 's plain conditions.Anale Univ.din Craiova, vol.XIII, p.213-216
- 125.Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Blidariu Aurelia, Drăgunescu Anca, 2008- Researches concerning the influence of late frosts upon the apricot production of some varieties cultivated in conditions of the Didactic Station Timișoara. Lucrări științifice USA București, seria B,vol.LII, p.37-43
- 126.Iordănescu Olimpia, Micu Roxana, Szonyi (Rechițean) Isabela, 2009- Researches concerning the influence of late frosts upon the production of different apricot varieties in conditions of the Banat Plain area. Lucrări științifice USA București, seria B,vol.LIII, p.468-471
- 127.Istrate M., Grădinariu G., Dascălu M., 1996 – Observații privind rezistența la iernare a unor soiuri de cais în condițiile ecologice din zona colinară a Moldovei. Lucrări științifice USAMV Iași, vol.39, p.71
- 128.Istrate R., Roșca I., Rădescu Mariana, Mărgărit Gr., 2006- Ecological aspects regarding the structure of the fauna from the cherry tree and sour cherry tree ecosystems from Romania.ESNA XXXVI annual meeting Iași- Romania.Book of abstracts, p.122

129. Ivașcu Antonia, Murvai Monica, Popa Elena, 1993 – Comportarea la ger și la oscilații de temperatură a unor soiuri și hibrizi de nectarin în condițiile zonei București. *Lucrări științifice USA București, seria B, vol. XXXVI, p.31- 38*
130. Ivașcu Antonia, Tamaș Dumitra, 1998- Principalele fenofaze ale nectarinului și derularea lor în condițiile climatice ale zonei București. *Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, (1977-1997), p.31- 43*
131. Iurea Elena, Petre L., Corneanu G., 2009 - Cercetari privind influenta secetei din anul 2007 la specia cireș in zona de NE a României. *Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.581- 586*
132. Manughevici Ana, Mutașcu N., Simeria Gh., 1976- Studiul condițiilor climatice din bazinul pomicol Caransebeș. *Lucrările simpozionului Cultura cireșului și vișinului Caransebeș, 5-7 iulie, p.27-33*
133. Mihăescu Gr., 1970 – Comportarea piersicului în condițiile de iernare din zona orașului București. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XIII, p.229- 236*
134. Mihăescu Gr., 1971 – Despre factorii care determină decalajul înfloritului și epoca de coacere a fructelor la piersic. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XIV, p.199- 204*
135. Mihăescu Gr., 1981 – Cercetări privind rezistența la ger a unor soiuri de piersic recent introduse în zona București. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXVI, p.47- 50*
136. Mihăescu Gr., 1985 – Sinteza rezultatelor privind parcurgerea fenofazelor fructificării și rezistența la ger a piersicului în zona București (1954- 1983). *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXVIII, p.31- 39*
137. Mihăescu Gr., 1988- Influența factorilor meteorologici asupra declanșării și parcurgerii înfloririi la alun. *Lucrări științifice IANB București, seria B, vol. XXXI, p.47-54*
138. Neamțu I., 1975 – Potențialul eroziv al precipitațiilor. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. IV*
139. Neamțu I., 1983 – Cercetări privind bilanțul hidrologic și eroziunea solului în plantațiile pomicole. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X*
140. Manughevici Ana Rodica, Mutașcu N., Simeria Gh., 1979- Studiul condițiilor climatice din bazinul pomicol Caransebeș. În *vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.31-37*
141. Manughevici Ana Rodica, 1987 – Cercetări privind arealul de cultură a nucului în județul Hunedoara. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XII*
142. Mihăescu Gr., 1987 – Efectele temperaturilor scăzute din iarna 1984-1985 asupra piersicului și caisului în zona București. *Lucrări științifice IANB București*
143. Mladin Paulina, Chițu E., Chițu Viorica, Mladin Gh., 2010 – Evaluarea rezistenței la ger a fondului de germoplasmă de mur (*Rubus spp.*) de la ICDP Pitești. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVI, p.1-6*
144. Mocanu Șt, Ilie Alina, Petcu Andreea, Livadariu F., 2007- Influența temperaturilor scăzute din iarna și primavara anului 2007 asupra comportării soiurilor de cais și piersic la S. C. D. P. Băneasa. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXIII, p.148- 155*
145. Modoran I., 1983 – Comportarea sub raportul rezistenței la ger și a producției a unor soiuri de măr cultivate pe prima și a doua terasă a râului Bistrița. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. X, p.9-18*
146. Movileanu M., 1985- Cerințele speciilor pomicole față de climă și sol. În *vol. Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei. Intr. Poligr. Suceava*
147. Păltineanu Cr., Chițu E., Voiculescu N., Ștefănescu S., 2002 – Cercetări privind unii indicatori de creștere a mărului în funcție de principalele însușiri ale solului din zona colinară. *Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXI, p.237- 244*
148. Păltineanu Cr., E. Chițu, 2006- An estimation model of the climatic rating in the

- 'Golden Delicious' apple cultivar in the Southern part of Romania. Acta Horticulture, nr.707, p.119-127
- 149.Pânzaru R.L., Ciortea G. ,ș.a, 2000- Indicatorii de costuri în producția de mere la ferma Spătaru –S.C.Sâmburești, jud.Olt.Buletin științific al Catedrei de Inginerie Montană, seria Agrosib, Sibiu
- 150.Pânzaru R.L., Ciortea G., ș.a, 2000- Indicatorii de costuri în producția de prune la ferma Spătaru –S.C.Sâmburești, jud.Olt.Buletin științific al Catedrei de Inginerie Montană, seria Agrosib, Sibiu
- 151.Petre L., 1987 – Influența gerului din iarna 1984-1985, asupra cireșului și vișinului în NE Moldovei.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.4 (80), p.107- 112
152. Petre L., Cârdei E., Corneanu G., 2007 - Efectele negative ale gerului din iarna anului 2007 asupra speciilor pomicele cultivate in nord - estul Moldovei. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII, p.160- 163
- 153.Petre L, Sîrbu Sorina, Iurea Elena, 2008 - The negative effects of frost in the winter of 2007 on the fruit growing species cultivated in the N-E Moldavia.Lucrări științifice UA Iași, vol.51, p.513- 516
- 154.Perianu Adina, 1998 – Fruit tree ecosystem protection and integrated control of weeds. NATO, Int.Symp.on New Agricultural Technologies.Bucharest- Romania, 25-28 may, p.83-88
- 155.Popa V., 1970 – Principalele cauze ale pieirii premature a pomilor și măsurile de înlăturare a lor.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.7, p.72-80
156. Popescu Irina, 1987- Metode de determinare a rezistenței la ger și la înghețurile târzii de primăvară. Mapa documentară ICP Pitești, nr.13
- 157.Posedaru Alina, Butac Mădălina, 2003- Comportarea unor specii dendrologice și pomicele la temperaturile din timpul iernii. Cercetări științifice, seria a VII a, Facultatea de Horticultură, USAMVB Timișoara, Ed. AGROPRINT Timișoara, p. 207
- 158.Roman Ana Maria, Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Cociu V., Cuculeanu V., Alexe Gh., 1998- Utilizarea modelului dinamic pentru simularea ieșirii din repaus a mugurilor de piersic în staționarul pomicol București-Băneasa. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.125- 127
- 159.Roman Ioana, Ardelean M., Mitre V., Mitre Ioana, 2007- Phenotypic, genotypic and environmental corelations between fruit characteristic conferring suitability to juice extraction in autumn apple, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol. 64(1-2), p. 760-761
- 160.Rusu Fl., Drobotă Gh., Milică C., Drobotă Mari-Ann, Matei Varvara, 1984- Măsurători conductometrice în studiul comportării la ger a unor specii pomicele. Lucrări științifice UA Iași, vol.27- 28, p.71- 74
161. Stănică Fl., Peticilă A, Dumitrașcu Monica, 2008- Influence Of Weather Conditions On Apple Flowering, International scientific conference,„Sustainable Fruit-Growing: From Plant to Product”Jelgava - Letonia, May 28-31
- 162.Szonyi (Rechițean) Isabela, Drăgănescu E., 2009- Preliminary results considering the fruiting phenophases development in the pedoclimatic conditions of the Didactic Station Timișoara. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.500-502
- 163.Șuta A., Aldea Viorica, 1989 –Aspecte privind plantarea pomilor pe aceleași amplasamente. Rev.Producția vegetală-Horticultura, nr.10
- 164.Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., 1973 – Influența unor condiții ecologice asupra creșterii pomilor.Rev.Știința solului, București, vol.XI, nr.2

165. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., 1974 – Asupra metodicii de studiu ecologic complex al terenurilor pentru plantațiile de pomi fructiferi. *Lucrările Conferinței Naționale de Știința Solului- Satu Mare*, nr.14 B
166. Teaci D., Amzăr Gh., Voiculescu N., Popescu I., 1975 – Cercetări privind influența unor însușiri fizice și chimice ale solului asupra creșterii și rodirii mărului, părului și prunului. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.IV
167. Teaci D., Amzăr Gh., Voiculescu N., Popescu I., 1975- Îndrumări pentru alegerea terenurilor în vederea înființării plantațiilor de pomi. *Anale ICPA București*
168. Teaci D., Popescu I., Amzăr Gh., Puiu Șt., Voiculescu N., 1976 – Influența factorilor ecologici asupra creșterii cireșului și vișinului. *Cultura cireșului și vișinului*, Ed.Casa Agronomului Caraș-Severin, p.38-46
169. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., Puiu Șt., 1976 – Fundamentarea pedologică a alegerii terenurilor pentru plantațiile de pomi. *Rev.Horticultura*, nr.8
170. Teaci D., Amzăr Gh., Voiculescu N., Popescu I., Puiu Șt., 1977- Comportarea diferențiată a plantațiilor de pomi pe solurile negre de fâneață. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.V, p.9- 16
171. Teaci D., Amzăr Gh., Voiculescu N., Popescu I., 1977 – Influența unor însușiri fizice și hidrofizice ale solului asupra creșterii și rodirii mărului Jonathan altoit pe sălbatec. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.V, p.27- 32
172. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., Puiu Șt., 1978- Reserches sur la determination des parametres influence des conditions naturelles la culture de quelques especes d'arbres fruitieres en Roumanie. *Bulletin de l'Academie de Sci.Agr.et Forestiers Bucharest-Romania*, nr.6
173. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., 1978 – Cercetări privind influența condițiilor naturale de mediu asupra creșterii pomilor. *Anale ICPA București*
174. Teaci D., Popescu I., Amzăr Gh., Puiu Șt., Voiculescu N., 1979- Influența factorilor ecologici asupra creșterii cireșului și vișinului. În vol. *Simpozioane-Trustul Pomiculturii*, p.42- 50
175. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., 1979 – Efectul reacției solului asupra creșterii cireșului și vișinului în România. *Lucrări științifice ICPP Pitești*, vol.VIII, p.9- 16
176. Teaci D., Voiculescu N., Popescu I., 1981- The ecological parameters for apricot culture location in Romania. *The VIIth Int.Symp.Apricot culture and decline*, Bucharest-Romania. Abstracts, p.13
177. Teaci D., ș.a., 1985 – Influența condițiilor de mediu asupra creșterii pomilor în România. *Ed.Ceres București*, p.57-68
178. Timișan N., Lazăr Gh., Moroșanu V., 1993- Cercetări parțiale privind potențialul agroproductiv al principalelor resurse ecologice la soiurile Jonathan și Golden Delicious în condițiile ecosistemului pomicol Fălticeni. *Lucrări științifice UA Iași, seria Horticultură*, vol.36, p.69- 72
179. Timișan N., 1996 – Cercetări privind potențialul agroproductiv al principalelor resurse ecologice la soiurile Jonathan și Golden Delicious în condițiile de la Fălticeni. *Buletin științific ICPP Pitești*, nr.50 (6), p.1-5
180. Topor Elena, 2002 – Cercetări privind relația dintre condițiile climatice și fructificarea caisului. *Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură*, vol.1(45), anul XXXV, p.183-188
181. Topor Elena, Zamfir Gh., 2006 – Cercetări privind dinamica producției de caise și calitatea acestuia sub influența factorilor biotici și abiotici. *Lucrări științifice SCDP Constanța, Ed.Cartea Universitară, București*, p.61-67

- 182.Topor Elena, 2008- Researches regarding climatic conditions interaction over apricot culture in Dobrogea.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.65-71
- 183.Tudor A.T., 1992- Aspecte privind relația dintre temperatură și înflorire la vișinul de talie redusă. Lucrări științifice USA București, seria B, vol.XXXV, p.45-50
- 184.Turcu Elena, Achim Gh., Botu M., 2001- Cercetări privind influența condițiilor climatice asupra biologiei înfloririi la unele soiuri de alun.Anale Univ.din Craiova, vol.VI(XLII), p.194-198
- 185.Turcu Elena,Turcu I., Botu M., 2001- Flowering of hazelnut cultivars in Oltenia, Romania.V Intern.Congress on hazelnut, Corvallis-SUA.Acta horticulture nr.556
- 186.Voiculescu N., Popescu I., Teaci D., Puiu Șt., Amzăr Gh., 1983 – Exprimarea parametrică a influenței condițiilor ecopedologice asupra grosimii trunchiului la pomi.(I).Rev.Știința solului, nr.2
- 187.Unchiasu Gabriela, Bolbose Cecilia, 2008- The economical and ecological importance of breeds with genetic resistance against diseases in the apple tree plantations.Analele Univ.din Craiova, vol.XIII, p.203- 206
188. Voiculescu N., Popescu I., Teaci D., Puiu Șt., Amzăr Gh., 1983 – Exprimarea parametrică a influenței condițiilor ecopedologice asupra grosimii trunchiului la pomi.(II).Rev.Știința solului, nr.3
- 189.Vulpeș N., Drăgănescu E., 1993- Studiul factorilor ecologici și influența lor asupra producției diferitelor soiuri de prun, cireș și păr în zona Caransebeș.Simpozion Agricultura azi și mâine, USAB Timișoara, 20-22mai (program, p.132)
- 190.Zagrai I., Maxim A., Zagrai Luminița, 1999- Comportarea unor soiuri de cireș la înghețurile târzii de primăvară.Buletin Documentar Informativ, nr.18 al filialei SRH-BN, p.37-41
- 191.Zagrai I., Maxim A., Zagrai Luminița, 2001 - Efectul grindinei asupra unor soiuri și hibrizi de prun. Buletinul Documentar Informativ Horticola, nr. 20 al SRH filiala Bistrița-Năsăud, p. 31-33

MECANIZAREA ÎN POMICULTURĂ

- 1.Alexandru T., Bădescu M., Sărăcin I., Glodeanu M., Boruz S., 2001- Studii privind recoltarea mecanizată a căpșunilor pentru industrializare.Analele Univ.din Craiova, Biologie, Horticultură, p.372- 375
- 2.Bălan O., 2005- Perfecționarea dispozitivelor pentru legare în vii și livezi.Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.555- 560
- 3.Bebu I., Șuta A., 1982 – Plantarea mecanizată a pomilor în livezile superintensive. Rev. Producția vegetală – Horticultura, nr.10, p.24- 27

4. Bebu I., Duțu I., 1993 – Recoltarea pomilor și puietilor din pepinierele pomicole. Lucrări științifice “Zilele prunului”, Ed. VII-a, Tg.Jiu, p.153-158
5. Borza I., 1981 – Achievements in apricot orchard mechanization. The VIIth Int.Symp.on Apricot culture and decline, Bucharest- Romania, july. Abstracts, p.51-52
6. Bosângeanu T., 1970- Folosirea și întreținerea utilajelor pentru valorificarea legumelor și fructelor. Redacția revistelor agricole București
7. Boruz S., Bădescu M., Alexandru T., Glodeanu M., Sărăcin I., Popescu N., 1998- Posibilități de prelucrare a solului în vii și livezi cu organe active antrenate. Analele Univ.din Craiova, Agricultură, Montanologie și Agroturism, p.310- 316
8. Boruz S., Bădescu M., Alexandru T., Sărăcin I., Glodeanu M., Popescu N., 2000- Studiul comparativ al tipurilor de organe active pentru prelucrarea solului pe rîndul de pomi. Anale Univ.din Craiova, vol.V (XLI), p.411- 414
9. Boruz S., Bădescu M., Sărăcin I., Alexandru T., Glodeanu M., 2004- Studiul procesului de lucru efectuat de freza cu rotor vertical pentru prelucrarea solului pe rîndul de pomi, utilizînd modelarea matematică. Sesiunea de referate științifice INMATEH, București, p.135-140
10. Boruz S., Glodeanu M., Bădescu M., 2006- The influence constructive parameters of the rotor over the energetics of tractor working machine technical system used working the soil between the tree rows. Simpoz. Intern. Agricultura durabilă, Agricultura viitorului, ed.II-a, Univ.din Craiova, 23- 24 noe.
11. Brînză Doina, Stan Gh., Rați V., 1992- Cercetări privind mecanizarea lucrărilor de recoltare la soiurile de vișin zonate în județul Bacău. Lucrări științifice UA Iași, vol.35, p.43- 46
12. Chiriac Șt., Bebu I., Moiceanu D., Ruxandru C., 1984- Recoltarea mecanizată a fructelor la unele soiuri de prun. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura. Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.49
13. Cioboată P., Stan Gh., 1973 – Studii asupra comportării în exploatare a exemplarelor de control din fabricația de serie a mașinii de împrăștiat îngrășăminte chimice MIC 1. Lucrări științifice ICMA București, vol.XVIII
14. Cireașă V., 1973 – Despre tăierea mecanizată la pomi. Cercetări agronomice în Moldova, iulie-sept., p.151-154
15. Cojocar I., Gângu V., Moroșanu V., 1998- Studii și cercetări privind realizarea unui utilaj pentru afânarea solului și fertilizare în livezi. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.270- 276
16. Cravenco V., Stan Gh., 1968 – Metode noi de interpretare și valorificare a datelor experimentale pentru fundamentarea științifică a normelor de producție. Lucrări științifice ICMA București, vol.XII
17. Cuciureanu A., Stan Gh., 1968 – Studii privind stabilirea normelor de lucru și a normelor de consum la lucrările agricole. Lucrări științifice ICMA București, vol.XII
18. Cuciureanu A., Stan Gh., 1968 – Stabilirea normelor de lucru și a normelor de consum de combustibil pentru agregatele formate cu tractoarele U 650 și U 651. Lucrări științifice ICMA București, vol.XII
19. Diaconescu Rodica, Grigoriu Ana-Maria, 2006 – Artificial neural networks in fruit sorting. Lucrări științifice UA Iași, vol.49, p. 91-96
20. Erculescu Gh., 2007- Influenta unor parametri ai masinilor de stropit asupra reducerii poluării mediului in livezi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXIII , p.177- 183

- 21.Erculescu Gh., 2008- The influence of the constructive and functional parameters of the sprinkling equipments in tree growing on the qualitative work indices.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LII, p.23-28
- 22.Erculescu Gh., 2009- The rational use of the sprinkling machines in tree growing, in view of reducing the environment pollution. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIII, p.457-460
- 23.Erculescu Gh., 2011- Influența parametrilor constructivi și funcționali ai utilajelor de stropit în pomicultură asupra indicilor calitativi de lucru. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVII, p.78- 81
- 24.Gângu V., Stamate V., Cojocaru I., 1998- Cercetări privind reducerea consumurilor energetice și a poluării mediului la efectuarea tratamentelor de combatere a bolilor și dăunătorilor în livadă. Lucrări științifice, volum omagial SCPP Băneasa, p.277- 278
- 25.Ghena N. ș.a., 1974 – Recherches sur le calibrage mecanique des pommes.XIXth Int.Hort. Congress Warszawa-Poland, sept.
- 26.Glodeanu M., Bădescu M., Alexandru T., Sărăcin I., Boruz S., Popescu N., Marcovic D., 2000- Analiza uniformității distribuției soluției de stropit realizate de principalele mașini folosite în livezile intensive.Analele Univ.din Craiova, p.275- 280
27. Grădinaru V., Păun Anișoara, Cota C., Costin M., 2012- Echipamente modern pentru înființarea livezilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.148- 154
- 28.Ioniță C., Stan Sabina, Stan Gh., 1975 – Contribuții la stabilirea metodei de recoltare a vișinelor cu mijloace mecanizate.Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.6
29. Ivan Gheorghe, Voicu E., 2012- Echipament pentru întreținerea livezilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXVIII, p.141- 147
- 30.Moiceanu D., Stan Gh., Bebu I., 1982 – Realizarea și experimentarea greblei de adunat și scos ramurile din livezile intensive.Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.1,p.38
- 31.Moiceanu D., Șuta Victoria, 1983 – Aplicarea tratamentelor fitosanitare cu volum redus de apă în vederea stabilirii eficacității acestora și a reducerii consumului de carburanți. Red. Producția vegetală – Horticultura, nr.4
- 32.Moiceanu D., 1985 – Reducerea volumului de lichid la lucrările fitosanitare în livezi. Red. Producția vegetală – Horticultura, nr.9
- 33.Moiceanu D., Stan Gh., Vasilescu V., 1988 – Mecanizarea lucrărilor de întreținere în plantațiile de arbuști fructiferi. Red.Producția vegetală – Horticultura, nr.6
34. Moiceanu D., 1980 – Pregătirea utilajelor pentru stropirile de iarnă în livezi. Rev. Mecanizarea agriculturii, nr.1
- 35.Muscalu Adriana, Marin M., Turcin V., 2009- Experimental researches regarding the continous flow drying of fruits in microwave instalations. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XXV, p.134- 139
- 36.Neagu Tr., Filipescu I., Săndulescu V., Suditu P., 1979- Cu privire la mecanizarea lucrărilor în cultura intensivă a pomilor.Lucrări științifice UA Iași, vol.23, p.89- 92
- 37.Niță M., Negrescu I., 1971 – Echipamentul pentru administrarea erbicidelor pe rândul de pomi.Rev.Mecanizarea și electrificarea agriculturii, nr.10, oct.
- 38.Palade I., 1997 – Adaptarea plugului cultivator pentru vie PCVM- 1,8 (2,2) la lucrările solului în pomicultură.Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.2 (108), p.140- 144
39. Panaitescu Gr., Enăchescu M., 1972- realizarea unei instalații pentru sulfitearea caiselor în vederea deshidratării.Lucrări științifice ICPVILF București, vol. III, Redacția revistelor agricole București

40. Petrescu A., Ionescu L., 1972- Transportul și manipularea legumelor și fructelor proaspete. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.5. Redacția de propagandă tehnică agricolă
41. Pirna I., Pop A., Tudor F., 2009 - Researches upon fruits dehydration with a modular tunnel type automatic installation. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXV, p.140- 147
42. Popa Lucreția, Drăgan R., Lazăr G., Ștefan Vasilica, 2012- Echipament ethnic de sortare – calibrare mere după mărime. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XXVIII, p.127- 133
43. Rasa Lidia, Parnia Cornelia, Neagu I., Bebu I., 1986 – Implicațiile economice privind mecanizarea tăierilor la vișin și cireș. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol. XI, p.389- 402
44. Roșca R, Racosi E, Vâlcu V., Suditu P., Anastasios B., 2005 - Un model pentru recoltarea mecanică a fructelor, folosind ecuațiile Euler-Lagrange. Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.561-566
45. Săndulescu V., 1975 – Contribuții privind studiul tăierilor mecanizate la exteriorul coroanei pomilor. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, dec., p.25-30
46. Săndulescu V., 1976 – Cercetări privind mecanizarea tăierilor la pomi. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1, p.25- 28
47. Scutaru Gh., 1972- Pregătirea și stocarea utilajelor din sectorul valorificării legumelor și fructelor. Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.8
48. Stan Gh., Ruxandru C., Popescu C.V., 1969 – Rezultate privind experimentarea platformei de recoltat fructe. Rev. de Horticultură și Viticultură, nr.9
49. Stan Gh., Costache N., 1977 – Experimentarea instalației pentru administrat erbicide în livezi. Anale ICPP Pitești, vol.V, p.231- 238
50. Stan Gh., 1977 – Mecanizarea lucrărilor de întreținere în livezi. Rev. Mecanizarea agriculturii, nr.5
51. Stan Gh., Caraciugiuc Gr., 1977 – Experimentarea tractorului cu setul de mașini pentru pepinierele pomicole. Anale ICPP Pitești, vol.V, p.91-100
52. Stan Gh., 1977 – Experimentarea mașinii de scos stoloni de căpșun din culturi specializate. Anale ICPP Pitești, vol.V, p.317- 324
53. Stan Gh., 1978 – Mașini și utilaje folosite în pomicultură. Îndrumător. Red. de propagandă agricolă București
54. Stan Gh., 1970 – Mecanizarea lucrărilor în plantațiile de căpșun. Rev. Horticultura, nr.2
55. Stan Gh., 1980 – Mașina de stropit cu lănci manuale. Pomicultura-Documentare curentă, nr.1-2
56. Stan Gh., Stan Sabina, Botez M., 1980 – Recoltarea mecanizată a coacăzelor negre. Pomicultura-Documentare curentă, nr.3
57. Stan Gh., 1980 – Secție mobilă cu palpator pentru lucrat solul pe rândul de pomi. Pomicultura-Documentare curentă, nr.3
58. Stan Gh., Botez M., 1981 – Posibilități de recoltare mecanizată a coacăzelor negre. Rev. Producția vegetală – Horticultura, nr.8, p.23
59. Stan Gh., Caraciugiuc G., 1977 – Experimentarea tractorului încăleacător cu setul de mașini pentru pepinierele pomicole. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.91-100
60. Stan Gh., 1981 – Mecanizarea lucrărilor în cultura intensivă a caisului. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.6, p.22- 25
61. Stan Gh., Botez M., 1982 – Contribuții la recoltarea mecanizată a coacăzelor negre. Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura, Red. rev. agricole București, p.20-22
62. Stan Gh., Șuta A., 1982 – Mecanizarea lucrărilor solului în administrarea erbicidelor pe rândul de pomi în livezile intensive. Rev. Producția vegetală-Horticultura, nr.9, p.20

- 63.Stan Gh., Rasa Lidia, Moiceanu D.,1984 – Posibilități de reducere a consumului de combustibil la lucrările mecanice în plantațiile de pomi.Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed I-a, Strejești-Sâmburești, p.264-272
- 64.Stan Gh., Botez M., Stan Sabina,1984 – Mecanizarea recoltării fructelor la arbuștii fructiferi.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4 și nr.5
- 65.Stan Gh., 1985 – Mecanizarea recoltării coacăzelor negre.Rev.Producția vegetală – Horticultura, nr.7
66. Stan Gh., Botez M., Stan Sabina, 1985 – Moglichkeitender Vibrationsernete bei Sanddorn. Tagungsbericht, 232, Erfurt-RDG
- 67.Stan Gh., Botez M., 1988 – Mathematical Model for Detaching Sea-Buckthorn Fruits by Vibration.Bulletin of the Academy of Agricultural and Forestry Sciences Bucharest – Romania, nr.17
- 68.Stan Gh.,1991 – Rezultatele cercetărilor privind recoltarea mecanizată a coacăzelor negre.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.97- 106
- 69.Stan Gh., Botez M., 1991 – Cercetări privind recoltarea prin vibrație a cătinei albe. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XIV, p.107 - 114
- 70.Stan Gh., 1992 – Secția universală cu discuri pentru lucrat solul pe lângă rândul de pomi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XV, p.299- 308
- 71.Stan Gh.,1993 – Cultivator cu discuri pentru livezi. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XVI, p.223 – 229
- 72.Stan Gh., 1994 – Unele aspecte privind recoltarea mecanică a prunelor.În vol.Zilele prunului, ed.VIII-a Tg.Jiu, p.151- 154
- 73.Stan Gh., 1997 – Haosul determinist și fractalii în studiul pomilor.Buletin științific ICPP Pitești, nr.55 (11), p.40-43
74. Stan Sabina, Stan Gh., Sotiriu D., 1979 – Contribuții la recoltarea mecanizată a cireșului. Rev.de Horticultură, nr.6
- 75.Sumedrea D., Sumedrea Mihaela, Marin Fl.Cr., Tănăsescu N., Perianu Adina, 2006- Behavior of apple plant material mechanically grafted and straightly planted in the field,in years 9 and 10 after planting. Scientifical research USAMV a Banatului Timișoara, seria a X- a, Ed. Agroprint Timișoara, p. 25-28
- 76.Ștefan C., Neumann C., Tănăsescu Gh., Buzgău M., 1979- Contribuții la realizarea utilajelor necesare cultivării căpșunului pe teren modelat acoperit cu folie de polietilenă.În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.424- 428
- 77.Tana Mihaela, 1995- Instalație de deshidratare a fructelor, de capacitate redusă utilizabilă în ferme particulare.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.99- 104
- 78.Tenu L, Marian G., 2005. - Proiectarea și realizarea unui uscator universal pentru deshidratat fructe și legume.Lucrări științifice UA Iași, vol.48, 1, p.581-586
79. Tana Mihaela, 1995- Instalație de distilare a borhoturilor, pretabilă fermelor particulare din zona colinară.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.105- 107
- 80.Toma D., Stan Gh., 1974 – Plug dezaxat pentru livadă.Informarea specialiștilor din producție.Ed.CIDAS București
81. Toma D., Stan Gh., 1974 – Plug pentru scos pomi și puieti. Informarea specialiștilor din producție, Ed.CIDAS București

- 82.Vâlcu V., Cojocaru P., Filipescu I., Marcu Cynthia, 1985- Îmbunătățirea calității la stropirile de protecție în livezi ,prin adaptarea mașinii MST-900.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(69), p.29- 32
- 83.Zachia Gh., Stănescu A., Ivănescu Daniela, 1996- Cercetări privind modernizarea transportului produselor horticole proaspete prin folosirea unor gaze cu efect inhibitor. Intern.Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest 15-17 oct. Abstracts, p.70
- 84.Zaharia C., Zaharia Ioana, Nicolicea Daniela, 1995- Instalație multifuncțională de prelucrare a prunelor.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.79- 84

ORGANIZARE ȘI ECONOMIE POMICOLĂ

1. Andrieș N., 2000- Profitul și producția pomicolă performantă. Rev.Agricultorul român, nr.6
- 2.Aniculăesei Elena, 1985- Principalii factori care conduc la creșterea rentabilității producției de fructe în condițiile din nordul Moldovei.Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
3. Aniculăesei Elena, 1985- Avantajele economice ale culturii pomilor și arbuștilor fructiferi.In : Îndrumătorul pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei. Tipo Suceava
4. Aniculăesei Elena, 1986- Cercetări privind stabilirea dimensiunii și mărimii optime a fermelor pomicole în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(73)
5. Aniculăesei Elena, 1986- Determinarea bilanțului și randamentului energetic la specia măr în condițiile din nordul Moldovei. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2(74), p.21- 26

6. Aniculăesei Elena, 1989- Costurile de producție în diferite sisteme de cultură și pe vârste ale pomilor de măr pe rod în condițiile din nordul Moldovei. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1989), Iași
7. Aniculăesei Elena, 1989- Eficiența economică a diferitelor sisteme de cultură ,la specia măr în condițiile din nordul Moldovei. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1989), Iași
- 8.Ardelean M., Ropan G., Mitre V., Ardelean L., Moldovan C., 1992- Evoluția suprafețelor și producției de fructe la nivel de țară și în principalele județe pomicole din Transilvania. Buletin USA Cluj Napoca, vol. 46, nr. 1, p. 59-65
- 9.Băbiceanu Stela și colab., 1984- Valorificarea superioară a prunelor. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.298-305
- 10.Bălan Viorica, 1997- Caisul și piericul în anii 2000.Rev.Hortus nr.5, SRH București,p.98-100
- 11.Bălan Viorica, Toma Ștefania, Băjan Olga, Oprea Maria, 1998- Aspecte ale culturii caisului în contextual conceptului de pomicultură durabilă. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.263-265
- 12.Bălan Viorica, 1998- Tradiție și reformă la Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Băneasa.Lucrări științifice SCPP Băneasa, volum omagial (1977-1998), p.9- 12
- 13.Bălan Viorica, 1998- În întâmpinarea cererii pieței pentru caise foarte timpurii. Lucrări științifice SCDP Băneasa, volum omagial 1977-1998, p.13-15
- 14.Băncilă Măriuța, 1989- Intergarea culturii prunului in structurile economico-sociale ale agrosistemelor intensive zonale ale județului Caraș-Severin. Cercetarea științifică, Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Caransebeș, 1975 - 1989
- 15.Băncilă Măriuța, 2003- Ridicarea standardelor de calitate și reducerea cheltuielilor prin introducerea în cultură a soiurilor de măr rezistente la atacul principalelor boli și a sistemului de cultură Pieton. Cercetări științifice, Simpozionul Zilele Academice Timișene. Editura Agroprint Timișoara
- 16.Beceanu D., 1997 – Date istorice privind comerțul cu legume și fructe al Țărilor Române, de la primele informații și până la epoca modernă.Lucrări științifice UAMV Iași, seria Horticultură, vol.40
- 17.Beceanu D., 2009 - Calitatea naturală, un concept controversat în valorificarea legumelor, fructelor și strugurilor.Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.839- 842
- 18.Bendorf Florica, Georgescu Alexandra, Marchidan Alina, 1977 – Valorificarea în scop alimentar a fructelor de cătină albă.Redacția de propagandă tehnică agricolă, București
19. Bendorf Florica, Marinescu I., Olaru Maria ș.a., 1978 – Studiu privind posibilitatea utilizării borhotului deshidratat de sfeclă , capitulelor de floarea soarelui și merelor pădurețe pentru obținerea pectinei.Lucrări științifice ICPVILF București, vol.IX, Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 20.Bilegan M., 1990- Cultura cireșului și vișinului în județul Bistrița Năsăud.În vol.rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului.Tipo Agronomia Cluj Napoca, p.5-10
- 21.Bodi I., Dumitrescu Gh., Bazgan C., 1970 – Rezultate experimentale obținute în pomicultură la stațiunea Iași.Cercetări agronomice în Moldova,Iași, vol.3

22. Bodi I., Radu I., 1970 – Rezultate obținute în cultura piersicului la CAP Țibănești, jud.Iași. Rev.Horticultura și viticultura, nr.2
- 23.Bogdan Delia, Chițu Eugenia, Bejenaru M., 1979- Aspecte privind cheltuielile de contractări-achiziții și desfacere la câteva complexe de valorificare a legumelor și fructelor. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.2295-304
- 24.Bogdan Maria, 2012- Livada de la Dobârca.Rev.Lumea satului, nr.18, 16-30 sept.
- 25.Bogoescu M., Bibicu Miruna, Popescu I., Catană Luminița , 2002- 35 years of research in the field of the horticultural products marketing .Lucrări științifice USAMV București, vol.XLV, p.118-121
- 26.Botez M., 1984- Diversificarea sortimentului de produse obținute din prune prin amestecul acestora cu fructele unor specii de arbuști fructiferi. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.340-342
- 27.Botu I., Braniște N., 1998- Conferința mondială a cercetării horticole.Rev. Hortus, nr.6, p.133- 141
- 28.Brăgău A., Petre Gh., 1992 – Producții superioare de fructe obținute în plantațiile intensive de măr la SCPP Voinești, Dâmbovița.Rev. Horticultura, nr.11-12
- 29.Brânzan Oana, 2006- An analyse on vegetable and fruits in European Union.Anale Univ.din Craiova, vol.XI
- 30.Budan C., 1984 – Cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică în pomicultură.ICPP.Pitești, Mapa documentară, nr.3
- 31.Budan C., Olteanu A., 1984 – Metodologie cadru pentru calculul consumului energetic în tehnologiile de cultură a pomilor.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4
- 32.Cârdei E., Bazgan C., 1992 – Renta funciară în pomicultură. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.2
- 33.Cârdei E., Corneanu G, Humă Ramona, 2007 -Echnological and economic results in apple culture.Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p. 383- 386
- 34.Ceașescu I., Ioniță C., 1976- Situația actuală și perspectivele culturii cireșului și vișinului. Lucrările simpozionului Cultura cireșului și vișinului , Caransebeș, 5-7 iulie, p.5-26
- 35.Ceașescu I., Ioniță C., 1979- Situația actuală și perspectivele culturii cireșului și vișinului.În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București , p.9-30
- 36.Ceașescu I., 1979- Situația actuală și perspectivele speciilor nucifere în RSRomânia. În vol. Simpozioane-Trustul Pomiculturii București, p.237- 248
- 37.Cepoiu N., 1992 – Priorități în cercetarea pomicolă pentru mileniul III. Rev.Horticultură nr.2
- 38.Cepoiu N., Chira A., Neamțiu V., Chira Lenuța, 1997 – Viitorul pomiculturii în zonele premontane.Rev.Hortinform, nr.7/59
- 39.Chira A., Chira Lenuța, Dinu T., Delian Elena, 2001 – The economic advantages of use an integrated pest management system for apple orchards with resistant cultivators. XXXI Annual Meeting E.S.N.A., Maich, at Chania – Crete, Grecia, 5 – 12 septembrie , p. 150
- 40.Chira A, Lenuța Chira, Delian Elena, 2010 – Studies regarding the implementation of food safety management system on minimal processing horticultural products. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LIV, p. 399 –403
41. Chira A, Chira Lenuța, Delian Elena, 2011 – Overview regarding the implementation and certification of food safety management system on fruit products processing in Romania. Second Balkan Symposium on fruit growing, september 5-7, Pitești-România

- 42.Chira Lenuța, Chira A.,Săvulescu Elena, 2011- Study regarding the tendencies of the international organic product market. *Lucrări științifice USAMV București*, seria B, vol.LV, p.362-366
- 43.Chira Lenuța, Chira A., 2011 - Studies Regarding the Economic Efficiency on Valorization of Some Apple Varieties according to Quality Criteria. ESNA XXXVI Annual Meeting, august, Universitatea din Craiova, Romania
- 44.Chiran A., Georgescu T., Rominger E., 1992 – Implicațiile liberalizării prețurilor asupra eficienței economice a combaterii bolilor și dăunătorilor în livezile clasice și intensive de măr și prun.*Lucrări științifice UA Iași*, seria horticultură, vol.34
45. Chiran A., Georgescu T., Rominger E., 1993 – Eficiența economică a combaterii chimice a bolilor și dăunătorilor la măr ,în condițiile liberalizării prețurilor. *Lucrări științifice UA Iași*, seria agronomie, vol.36
46. Chiran A., Georgescu T., Rominger E., Tălmăciu M., Tălmăciu E., 1994 – Aspecte ale eficienței economice a combaterii bolilor și dăunătorilor în plantațiile de măr din Moldova în etapa de trecere la economia de piață. *Lucrări științifice UA Iași*, seria horticultură, vol.37, p.178- 184
- 47.Chiran A., Gîndu Elena, Rominger E., Rominger Ov., Hăisan E.,1996 – Unele considerații economice privind piața fructelor în condițiile SCPP Iași. *Cercetări Agronomice în Moldova*, Iași, vol.1-2
- 48.Chiriac St., 1986 – Forme tradiționale de valorificare a prunelor în România.În vol.*Zilele prunului*, ed.III-a Strejești
- 49.Chiriac St., Isac Il., Olteanu A., Drăgoi D., 1992 – Strategia dezvoltării producției de prune în România în contextul pieții internaționale.În vol.*Zilele prunului*, ed.VI-a Sâmburești, p.66- 76
- 50.Chiriac Șt., 1995- Forme tradiționale de valorificare a prunelor în România. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a, Tr.Severin, p.46- 51
- 51.Chițu Eugenia, Jalea Al., Stancu Olga, Bogdan Delia, 1979- Influența organizării transportului de mărfuri paletizate în circuite integrate la 3 complexe de legume și fructe asupra reducerii cheltuielilor de circulație.*Lucrări științifice ICPVILF București*, vol.X, p.277- 281
- 52.Ciocan Aneta, 1984- Importanța prunelor în alimentație. *Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului*, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.62-68
- 53.Ciovică I., Zaharia C., Zaharia Ioana, Lăcătuș A., 1995- Cultura prunului și formele de valorificare a producției în decursul timpului în județul Mehedinți.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a, Tr.Severin, p.52- 61
- 54.Ciutacu M., Stanciu Gh., 1980 – CAP. Mănești, județul Dâmbovița- Erou al Muncii Socialiste pentru activitatea din pomicultură.*Rev.Producția vegetală- Horticultura*, nr.5, p.21-23
- 55.Cociu V., Dragomir I., Brăiloiu V., 1971- Situația actuală și de perspectivă a sectorului pomicol din cadrul IAS Chilia-Veche din Delta Dunării. *Revista Hidrobiologia*, vol. IV, Ed. Acad. R.S.R., p. 549-550
- 56.Cociu V., Parnia P., 1979- O etapă nouă în extinderea și modernizarea pomiculturii. *Recomandări pentru producție-Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă*, p.3- 6
- 57.Costache N., Perianu Adina, Tudor S., 1986 – Forme de valorificare a prunelor în decursul timpului în județul Argeș.*Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului*, ed.II-a, Strejești
- 58.Coman M., Sumedrea D., Chițu E., Iancu M., Braniște N., Duțu I., 2008 – Repere ale cercetării științifice pomicole în perspectiva anului 2025. *Rev. Hortus-SRH București*, nr.10, p. 107-113

- 59.Cujba Monica, Grădinariu G, Corneanu G, Humă Ramona, 2007 - Aspects concerning the worldwide apple market for the International Congress INTERPOMA 2006 .Lucrări științifice UA Iași, vol.50, p.566-570
- 60.Diaconeasa M., 1998- Situația actuală și perspectiva speciilor cais și piersic în Dolj. Lucrări științifice SCDP Băneasa, volum omagial (1977-1998), p.22-25
- 61.Dumitrescu M., Filimon A., Niculescu C. ,ș.a., 1979- Aspecte cu privire la productivitatea muncii și eficiența economic a suprafețelor comerciale în desfacerea cu amănuntul a legumelor și fructelor. Lucrări științifice ICPVILF București, vol.X, p.295- 302
- 62.Dumitrescu Elena, 1995- Obținerea unui nou produs-cremogenat de prune. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.108- 112
- 63.Dumitrescu M.V., 1973- Creșterea eficienței economice a comerțului cu legume și fructe în unități CLF.Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.12. Redacția revistelor agricole București
64. Dumitrescu M., 1976- Conducerea și organizarea activității în complexele de valorificare ale Centralei pentru legume și fructe.Îndrumări tehnice ICPVILF București, nr.23 Redacția materiael de propagandă agricolă București
- 65.Duță Al., Roman R., 1995- Direcții de valorificare a soiurilor de prun cultivate în România. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a,Tr.Severin, p.39- 45
- 66.Duțu I., 1998- Scurtă privire asupra horticulturii lumii la sfârșit de mileniu.Buletin științific ICPP Pitești, nr.61(17), p.48-60
- 67.Duțu I., Sumedrea D., Olteanu A., 2003 – Șansele pomiculturii românești în perspectiva integrării în Uniunea Europeană. Rev.Hortinform nr.12/36, p. 12-17
- 68.Duțu, I., 2004 – Uniunea Europeană și cercetarea, între dorință și putință! Rev.Hortinform nr.1/37, p. 5-6
- 69.Duțu, I., 2004 – Sic transit gloria mundi. Rev.Hortinform nr.4/140, p. 3-4
- 70.Duțu, I., 2004 – Drepturile amelioratorului (drepturile de autor) în perspectiva integrării în UE. Rev.Hortinform nr.4/140, p. 31-32
- 71.Duțu I., Coman M., Sumedrea D., Olteanu A., 2005 – Pomicultura românească în perspectiva integrării în Uniunea Europeană. Rev.Info- AMSEM, nr.1, anul VI, ian. , p. 2-6
- 72.Duțu I., 2006 – Prezent și perspectivă în cercetarea pomicolă românească. Lucrări științifice ale SCDP Constanța, vol II, p. 9-10
- 73.Firi Olivia, 2011- Mere și răcie de prune din vechile podgorii pomicole ale Țării Zarandului. Rev.Ferma, nr.1 noe.
- 74.Florea I., 1989- Rezultate obținute în urma aplicării cercetărilor la ferma Spătărești a SSCP Fălticeni.În vol.50 de ani de la înființarea SSCP Fălticeni (1939-1989), Iași
- 75.Funar Sabina, Sabău M., Jarabat Mihaela, Urs F., 2005 - The european fruit market. Lucrări științifice UA Iași, vol.48,1, p.347-354
- 76.Gavriluță I., 1994 – Eficiența economică a fertilizării pe cale foliară la diferite culturi de câmp și pomi-viticole în țara noastră.Publicațiile SNRSS București, vol.29 C, p.14
- 77.Gherghi A., Bogoescu M., Bălan Viorica, Ivașcu Antonia, 1998- Considerații asupra direcțiilor de valorificare a fructelor de cais și piersic.Lucrări științifice , volum omagial SSCP Băneasa, p.238-241
- 78.Georgescu N., 2001- Managementul pomiculturii în perioada de tranziție la economia de piață.Acta Universitas Cibiniensis, Științe agricole, Sibiu, vol.1, nr.1, p.131-138
- 79.Giurca Daniela, 1998- Biotehnologii în horticultură-comparații, avantaje și perspective de dezvoltare.Rev.Hortus , București, nr.6, p.129- 132

80. Glăman Gh., 1988 – Măsuri ferme pentru realizarea integrală a prevederilor din Programul privind cultura viței de vie și a pomilor fructiferi. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.2, p.3-6
81. Glăman Gh., 1994 - Cercetări privind stabilirea direcțiilor de sporire a eficienței economice în producția pomicolă din România. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.39
82. Glăman Gh., 1993 – Horticultura în România. Rev. Hortus București, nr.3
83. Glăman Gh., Isac Il., Olteanu A., Nicolaescu C., 1992 – Problematika culturii prunului în noile condiții socio-economice din România. În vol. Zilele prunului, ed. VI-a Sâmburești, p.24-38
84. Glăman Gh., 2009- Viticultura și pomicultura după 10 ani de tranziție. Sesiunea de comunicări Concepții moderne în cercetarea horticola românească, ASAS București
85. Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M., 1998 - Pomicultura României, actualitate și perspectivă. Lucrări științifice U A M V Iași, seria Agricultură, vol.41, p. 44
86. Grădinariu G., Istrate M., Cireașă V., Dascălu M., 1999 - Situația actuală și concepte de redresare a pomiculturii în România. Lucrări științifice UAMV Iași, seria Agricultură, vol.42, p. 299
87. Hăisan M., Bazgan C., 1987 – Aspecte ale eficienței economice în cultura cireșului și vișinului în sistem intensiv. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
88. Hăisan M., 1988 – Exportul de cireșe și vișine, cale importantă de creștere a eficienței economice a acestor culturi. În vol. Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Iași
89. Hăisan M., 1988 – Cale de ridicare a eficienței economice la culturile de cireș și vișin. În vol. Contribuții tehnologice la modernizarea culturii cireșului și vișinului, Iași
90. Hăisan M., Chivu D., Rominger E., 1997 – Efectele tranziției reflectate în costurile din pomicultură. Cercetări agronomice din Moldova, Iași, vol.2(108), p.145- 152
91. Hăisan M., 1997 – Analiza diagnostic a situației economico-financiare a SCPP Iași, în anul 1996. Cercetări agronomice din Moldova, Iași, vol.2(108), p.173- 180
92. Iacobuță Gh., 1999- Aspecte economice privind cultura soiurilor de măr rezistente la boli. În vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, p.115- 117
93. Iordache Costela, 2008- Geografic considerations of the pomiculture in Romania concerning the period between 1938- 2006. Analele Univ.din Craiova, vol.XIII, p.213-216
94. Ionescu Lucia, Dudău Elisabeta, 1996- Studii de piață privind gradul de acceptabilitate a unor conserve hipocalorice de fructe destinate regimului diabeticilor. Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest- Romania, 15-17 oct. Abstracts, p.76
95. Ionescu Pr., 1998- Considerații asupra culturii piersicului în Dobrogea și orientări de perspectivă în conjuncture actual socio-economică. Lucrări științifice SCPP Constanța, volum omagial (1977-1998), p.16- 21
96. Ionescu V., 1971 – Eficiența economică a specializării în pomicultură. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.4
97. Ionescu V., 1974 – Folosirea materialului plastic în pomicultură. Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.3
98. Ionescu V., 1974- Aspecte ale activității de economie pomicolă. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură., Red.rev. agricole București, p.419- 422
99. Ionescu V., 1974- Metodologia pentru estimarea cantitativă a influenței factorilor meteorologici asupra producției de fructe. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură., Red.rev. agricole București, p.423- 441

100. Ionescu V., 1974- Eficiența economică a culturii mărului, părului și prunului în funcție de zona naturală, sistemul de cultură și panta terenului, la Stațiunea pomicolă Voinești, pe perioada 1966- 1973. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultura., Red.rev. agricole București, p.442- 449
101. Ionescu C., Măcău I., 1992 – Strategia culturii și valorificării prunelor la SC viti-pomicolă, Sâmburești, În vol. Zilele prunului, ed.VI-a Sâmburești, p.17-23
102. Ioniță C., 1974- Din activitatea Institutului de Cercetări pentru Pomicultura. În vol. Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi, Ed.CIDAS București, p.7- 28
103. Isac Il., Pîslaru C., 1974- Difuzarea rezultatelor științifice în producție. În vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultura., Red.rev. agricole București, p.461- 468
104. Isac Il., 1979 – Orientări noi în cercetarea pomicolă din România. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VII, p.9-12
105. Isac Il., Vasilescu V., 1978 – Asociațiile pomicole- forme superioare de organizare pentru modernizarea pomiculturii. Rev.de Horticultură, nr.7
106. Isac Il., Șuta A., Petre Gh., 1983 – Cîteva elemente privind normele de muncă și consumurile materiale, precum și eficiența economică în sistemul de cultură superintensiv. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X, p.263- 272
107. Isac Il., Popescu A., 1984 – Caracteristicile patrimoniului pomicol al RSR (I). Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3, p.1-11
108. Isac Il., Popescu A., 1984 – Caracteristicile patrimoniului pomicol al RSR (II). Mapa documentară ICPP Pitești, nr.4, p.1-14
109. Isac Il., 1985 – Cultura prunului în România. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.9
110. Isac Il., Nicolaescu I., Olteanu A., Duță Al., 1986 – Organizarea producției și echiparea fermelor specializate în vederea valorificării eficiente a producției de prune. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.II-a, Strejești
111. Isac Il., Olteanu A., Duță Al., Perianu Adina, 1987 – Organizarea producției și valorificarea prunelor în bazinul pomicol Argeș. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.II-a, Strejești
112. Isac Il., 1988 – Soluții pentru creșterea eficienței economice în producția pomicolă. Rev. Producția vegetală- Horticultura, nr.1, p.25- 27
113. Isac Il., 1989 – Eforturi conjugate pentru generalizarea rezultatelor cercetării științifice în producția pomicolă. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.1, p.26- 30
113. Jitaru M., 1982- Analiza rentabilității Stațiunii pomicole în cincinalul 1976-1980. În vol.SCPP Fălticeni-25 de ani de activitate, Ed.Polirom Iași
114. Jitaru M., 1989- Rentabilitatea Stațiunii de Cercetare –Producție Pomicolă Fălticeni în cincinalul 1981-1985. În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni, Ed.Polirom Iași
115. Jitaru M., 1996- Eficiența economică în pomicultura. În vol.Cultura pomilor , arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
116. Magherescu C., Stanciu V., 1984- Aspecte din cultura prunului în județul Dolj. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.285-293
117. Manea Victoria, Stoian Elena, Mărcuță Alina, 2002- Methods and techniques from management of the horticults companies. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.XLV, p.158-161
118. Mihai I. și colab., 1987 – Piața mondială a prunelor, perspectivele producției și comerțului internațional cu prune. În vol. Zilele prunului, ed.IV-a Pitești, p.149 – 157
119. Mihai I., 1988 – Tendințe și perspective privind comerțul internațional și producția de prune. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.8, p.36- 42

120. Militaru Mădălina, 2009- De ce trebuie să cultivăm păr?, Rev.Horticultura, nr. 3-4, p.27
121. Militaru Mădălina, 2009- Orizonturi în cercetarea pomicolă din Franța, Rev. Horticultura, nr. 9-10, p.20-23
122. Militaru Mădălina, 2011- Cultura, piața și ameliorarea genetică a mărului în Europa, Rev.Horticultura, nr. 1-3, p. 26-29
123. Mircea I., Iordăchescu Olga, Demetrescu Alexandrina, 1972- Aspecte ale comercializării legumelor și fructelor în stare proaspătă. Îndrumări tehnice ICPVILF, nr.3, Redacția revistelor agricole București
124. Mircea I., Demetrescu Alexandrina, 1973 – Cercetări cu privire la influența ambalajelor din material plastic asupra duratei de comercializare a unor legume și fructe Lucrări științifice ISCPCH București, vol.IV
125. Moiceanu D., Olteanu A., 1992 – Eficiența economică a tehnologiilor de mecanizare aplicate la cultura coacăzului negru. Mapa documentară, nr.23, p.7-10
126. Movileanu M., Holban C., 1989- Din istoricul bazinului pomicol Fălticeni-Rădășeni. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.1(85), p.151- 163
127. Movileanu M., 1996- Importanța culturii pomilor și arbuștilor fructiferi. În vol. Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Ed.Polirom Iași
128. Movileanu M., Iftimie D., 1996- Vârsta economică a pomilor și arbuștilor fructiferi. În vol. Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei. Ed.Polirom Iași
129. Neamțu I., Tudor St., Bălilescu M., 1979 – Din experiența CAP Bălilești, județul Argeș, în modernizarea plantațiilor de pomi. Red.de propagandă tehnică agricolă București
130. Neamțu I., Georgescu C., Cotorobai M., 1992 – Folosirea statisticii la dimensionarea elementelor de organizare a experiențelor la culturile pomicole. Mapa documentară ICPP Pitești, nr.23, p.11-18
131. Neamțu I., Păltineanu Cr., 1997 – Aspecte metodologice privind utilizarea indicatorilor de calcul ai valorilor medii în pomicultură. Buletin științific ICPP Pitești, nr.57, p.44-46
132. Nanea St., Stârcul C., 1987 – Contribuția proiectării la concentrarea și specializarea pomiculturii în județele Iași, Vaslui și Botoșani. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3
133. Năstase T., 1998- Eficiența aplicării capcanelor feromonale în horticultură. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.253- 256
134. Negoită Mioara, Ionescu Lucia, Ciubotea Alina, Catană Luminița, 1996- Reorientarea producției de conserve de legume, fructe și mixte în funcție de cerințele și necesitățile pieței. Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest – Romania, 15-17 oct. Abstracts, p.76
135. Nica St., 1997- Concursul național de mere și pere ed.II-a SCDP Bistrița. Rev.Hortus nr.5, SRH București, p.101-103
136. Nicolaescu I., 1984- SCPP Strejești-Sâmburești, unitate specializată pentru cercetări în domeniul culturii și valorificării fructelor la prun. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.32-56
137. Nicolaescu I. și colab., 1985 – Organizarea și derularea exportului de prune în stare proaspătă în județul Olt. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Strejești, ed.II-a, p.189- 196
138. Nicolaescu I., Radu V., 1985 – Valorificarea producției de prune în județul Olt. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Strejești, ed.II-a, p.207- 212
139. Nicolaescu I., Ionescu C., 1985 – Specializarea fermei Leleasca pentru cultura prunului. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Strejești, ed.II-a, p.245- 253

- 140.Nicolaescu I., Marinescu Fl., 1985 – Concept de organizare a centrelor gospodărești în fermele pomicole specializate în cultura prunului. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Strejești, ed.II-a, p.258- 263
- 141.Nicolaescu I., Isac Il., 1987 – Concentrarea, specializarea producției și valorificarea prunelor în bazinul pomicol Cungrea-Olt. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.IV-a, Strejești
- 142.Oprea I., 1985 – Aspecte privind cultura prunului în Asociația Economică Intercooperatistă Pomicolă Buciumi,județul Sălaj. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, Strejești, ed.II-a, p.254- 257
- 143.Oprea R., Perianu Adina, 1986 – Aspecte privind evoluția instalațiilor tehnice folosite în producerea băuturilor distilate în România. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.III-a, Strejești
- 144.Olteanu A., Stanciu Gh.,1987 – Eficiența economică la cultura prunului comparativ cu alte specii pomicole. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului,ed.IV-a, Strejești
145. Olteanu A., Budan C., Stanciu Gh., 1987- Eficiența economică și randamentul bioconvertibilității energiei tehnologice în cultura speciilor pomicole.Lucrările Simpozionului Internațional de Economie Horticolă, Varșovia-Polonia
- 146.Olteanu A., Stanciu Gh., 1987 – Căi de creștere a productivității muncii.Rev Horticultura, nr.10 București
- 147.Olteanu A., Cotorobai M., 1992 – Eficiența economică a producției de pere în plantații de mare densitate.Buletin științific ICPP Pitești, nr.23, p.1-6
- 148.Olteanu A., Ionescu C., 1996- Aspecte economice în valorificarea prunelor. Intern.Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest- Romania, 15-17 oct., Abstracts, p.76-77
- 149.Onel Elena, Movileanu M., 1989- Din realizările pomiculturii județului Neamț.În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939-1989), Ed.Polirom Iași
- 150.Parnia P., Olteanu A., ș.a., 1992 – Criterii metodologice de determinare a arendeii în pomicultură.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.23, p.30-38
- 151.Parnia P., Isac Il., 1986 – Orientări privind activitatea de cercetare și dezvoltare a pomiculturii în perioada 1986 – 1990.Rev.Horticultura , nr.2
- 152.Parnia P., Isac Il., 1996- Dezvoltarea armonioasă a industriei de sucuri în România. Intern Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest- Romania 15-17 oct., Abstracts, p.77
- 153.Parnia P., Duțu I., Braniște N., 2004 – Propuneri ale ICDP. Mărăcineni, Argeș, pentru sprijin financiar din partea MAPAM, în vederea conservării resurselor de germoplasmă pomicolă a României. Rev.Info-AMSEM București, nr.2 , p. 57-59
154. Perianu Adina, 1986 - Forme de valorificare a prunelor în decursul timpului în județul Argeș „Zilele prunului”,ed.III-a, Strejești, p. 41 - 47
155. Perianu Adina, 1986 - Aspecte privind evoluția instalațiilor tehnice folosite la producerea băuturilor distilate în România, „Zilele prunului”, ediția III, Strejești, p.269-274
156. Perianu Adina, 1987- Organizarea producției și valorificarea prunelor în bazinul pomicol Vedea – Argeș, „Zilele prunului”, ediția a IV, Strejești, p. 52 - 65
- 157.Petruța Gabriela-Paula, Soare E., 2009 - Optimizarea formării competențelor specifice profesiilor de biolog și horticultor .Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.197- 202
158. Petre L., 1984 – Preocupări și rezultate ale cercetărilor pomicole în RPUngară. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol.1

- 159.Petre Gh., 1997 – Cercetări privind eficiența culturii mărului în sectorul privat din bazinul pomicol Dâmbovița.Buletin științific ICPP Pitești, nr.57 (13), p.1-7
- 160.Petre L., Vasilescu N., 1998 – Zonalitatea plantațiilor de cireș și vișin în județele Iași și Botoșani.Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.41
161. Petre L., Vasilescu N., 1998 – Aspecte ale optimizării valorificării producției de cireșe și vișine. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.41
162. Petre L., Vasilescu N., 1998 – Optimizarea structurii soiurilor plantațiilor de vișin. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.41
- 163.Petre L., 1998- Istoric, prezent și perspective ale culturii cireșului și vișinului în județele Iași și Botoșani.Lucrările Simpozionului de istorie și retrologie agrară a României, Ed.a XVII-a, Tg.Mureș
- 164.Petre L., Vasilescu N., 2001 – Optimizarea structurii sortimentului de cireș în bazinul pomicol Hârlău –Iași. Lucrări științifice USAMV Iași, seria Horticultură, vol.44
- 165.Petrescu A., Ionescu L., 1972 – Transportul și manipularea legumelor și fructelor .Îndrumări tehnice ICPVILF, nr.5, Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 166.Platon I., 1995- Aspecte din pomicultura sud coreană. Buletin Documentar Informativ, nr.8 al filialei SRH-BN, p.9-11
167. Platon I., 1995- Opinii despre pomicultura României ale unor profesori americani. Buletin Documentar Informativ, nr.8 al filialei SRH-BN
168. Platon I., 1996- Cercetarea pomicolă în Olanda. Buletin Documentar Informativ, nr.11 al filialei SRH-BN
- 169.Platon I., Vlădianu Doina, Ilieș I., 1996- Rezultate obținute în activitatea de cercetare și dezvoltare a SCPP Bistrița. Buletin Documentar Informativ, nr.12 al filialei SRH-BN
170. Platon I., 1996- Concursul național de fructe semănțoase, 27 noiembrie. Buletin Documentar Informativ, nr.12 al filialei SRH-BN
171. Platon I., 1996- Aspecte din pomicultura SUA și Canada. Buletin Documentar Informativ, nr.12 al filialei SRH-BN
- 172.Platon I., 1997 – Asistența tehnică acordată de SCPP Bistrița pomicultorilor privați.Buletin Documentar Informativ, nr.14 al filialei SRH-BN
173. Platon I., 1997- Producția de mere estimată a se obține în Europa și în România în anul de piață 1996-1997. Buletin Documentar Informativ, nr.14 al filialei SRH-BN
- 174.Pomohaci N. și colab., 1999 – Fructele și legumele în apărarea sănătății omului. Rev.Forum, nr.478
- 175.Popescu Ir., Jalea Al., 1989 – Exportul de legume și fructe proaspete în sistem paletizat. Rev.Producția vegetală- Horticultura, nr.3, p.43- 45
- 176.Popescu N., 1984- Direcții superioare de valorificare a prunelor în județul Olt. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.294-297
- 177.Rasa Lidia, Neagu I., Georgescu M., 1984- Posibilități de valorificare a ramurilor căzute la tăierile în uscat.Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura.Red.de propagandă tehnică agricolă București, p.48-49
- 178.Rădulescu I., Isac Il., 1977 – Criterii și orientări noi în pomicultură. Rev.Horticultura, nr.2
- 179.Roibu Gh., 1989- Din rezultatele integrării cercetării cu producția la ferma Dumbrava a Stațiunii Pomicole Fălticeni.În vol.50 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1939- 1989). Ed.Polirom Iași
- 180.Roman R., Stanciu Gh., 1985 – Eficiența economică a unor soiuri noi de prun introduse recent în cultură. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.II-a Strejești, p.241-244

181. Roman R., 1995- Importanța economică și valoarea alimentară a prunelor. Simpozionul Național al Prunului, ed. IX-a, Tr. Severin, p. 12-16
182. Roman R., Bulgaru Liliana, 1995- Cercetări privind direcțiile de valorificare a unor soiuri și elite noi de prun, în funcție de compoziția chimică a fructului. Simpozionul Național al Prunului, ed. IX-a, Tr. Severin, p. 62- 67
183. Rominger E., Bodi I., Gaftoniuc Gh., 1987 – Rezultatele integrării cercetării cu producția în ferma pomicolă Maxut, jud. Iași (1975- 1986). Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 3
184. Rominger E., Chivu D., Hăisan M., 1995 – Cercetare de marketing în producția pomicolă. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 3-4
185. Rominger E., Hăisan M., Chivu D., 1995 – Valoarea lucrărilor pentru refacerea livezilor afectate de înghețul din anii 1993- 1994. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 3-4
186. Rominger E., Chivu D., Hăisan M., Roșca C., 1997 – Cercetări de marketing în pomicultură. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 2(108), p. 165- 172
187. Rominger E., Roșca C., 1997 – Contribuția Stațiunii pomicole Iași la promovarea unor secvențe tehnologice în cultura pomilor. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 2(108), p. 153-156
188. Ropan G., Mitre V., Mitre Ioana, 1998- Aspecte privind problematica pomiculturii din România, Rev. Agricultură, Cluj Napoca, anul VII, nr. 1(25), p. 64-66
189. Ropan G., Ardelean M., Sestraș R., Mitre V., Mitre Ioana, Roman Ioana, 2002 - Fruit growing in Romania in the 20-th Century, Journal of Central european Agriculture, vol 3., nr. 2, p. 84-87
190. Roșca C., 2007 - Apple marketing in the condition of the Suceava hills. Lucrări științifice UA Iași, vol. 50, p. 341- 348
191. Roșca C., Chirilă C., 2008 - Bounding the fruit growing areas from south compartment of the Suceava plateau. Lucrări științifice UA Iași, vol. 51, p. 483- 487
192. Sandu Ville G., Dumitrescu Gh., 1980 – Realizări și perspective în cercetarea științifică privind dezvoltarea viti-pomiculturii în N-E Moldovei. Cercetări agronomice în Moldova, Iași, vol. 4
193. Sonea V., 1984- Istoricul culturii prunului în teritoriile locuite de români. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed. I-a, Strejești-Sâmburești, p. 57-61
194. Stanciu S., 2007- The European Union Legislative reform plan concerning fruit and vegetable sectors. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology Timișoara, vol. 11, p. 101-104
195. Stănescu A., Zachia Gh., Mănișor P., 1996- Soluții proprii pentru re tehnologizarea proceselor de valorificare în stare proaspătă a produselor horticole. Intern. Symp. Modern conceptions in the horticultural products marketing., ASAS Bucharest- Romania, 15-17 oct., Abstracts, p. 68
196. Stănică Fl. , 2005- Integrated fruit production and the necessity of European integration. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLVIII, p. 276-280
197. Stănică Fl., Peticilă A, Dumitrașcu Monica, 2008- Pomosat – Design And Implementation Of Sustainable Orchard Management. International Scientific Conference, „Sustainable Fruit Growing : From Plant to Product” Jelgava – Letonia, 28- 31 may.
198. Stoian Elena, Chira A., Pasca I., Chira Lenuța, Popescu Gh., 2002- Economic efficiency of apple fruit valorisation quality according to Fruit-Growing: From Plant to Product. Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol. XLV, p. 192-195
199. Suci V., Vaida Ana, 1990- Cultura cireșului la IAS Dumitra. În vol. Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului. Tipo Agronomia Cluj Napoca, p. 94- 98

200. Ștefan N., 1999- Stațiunea de Cercetări pomicole Voinești la 50 de ani de activitate. Rev.Hortinform, nr.10
201. Ștefan N., 2000- Situația culturii și pieței nuciferelor în principalele țări producătoare din lume.Rev.Hortinform, nr.4
202. Ștefan N., 2000- Pomicultura reflectată în articolele publicate în decursul a 100 de numere.Rev.Hortinform, nr.12/100
203. Ștefan N., 2002- Vestea bună pentru pomicultori.Rev.Hortinform, nr.3
204. Ștefan N., 2002- Producția și comerțul cu prune uscate.Rev.Hortinform, nr.11
205. Ștefan N., 2004- Ion Cosma și pomicultura intensivă.Rev.Profitul agricol, nr.19
206. Ștefan N., 2005- Voinești-festivalul mărului și semicentenarul Liceului agricol. Rev.Profitul agricol, nr.27
207. Ștefan N., 2006- Frumoasa orientală venită de departe- cireșa este astăzi un fruct din cele mai familiare.Rev.Profitul agricol, nr.28
208. Ștefan N., 2007- În Capitala mărului Voinești s-au desfășurat două mari evenimente ale anului 2007.Rev.Profitul agricol, nr.48
209. Ștefan N., 2008- Zi de sărbătoare la Statul Major al Pomiculturii românești. Rev.Profitul agricol, nr.40
210. Ștefan N.ș.a., 2008- Considerente privind dezvoltarea pomiculturii românești în contextul integrării în Uniunea Europeană.Rev.Hortus, nr.10, p.97-106
- 211.Tana Mihaela, 1995- Noi posibilități de valorificare superioară a prunelor deshidratate. Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a, Tr.Severin, p.68- 78
- 212.Tătaru Mariana, Popescu Ir., Rusu Nicoleta, Ioanițoia C., 1996- Ridicarea nivelului de prezentare la desfacere a produselor horticole în contextul alinierii țării noastre la exigențele europene.Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing.,ASAS Bucharest- Romania 15-17 oct.,Abstracts, p.68-69
- 213.Temocico Georgeta, Ion V., Tudor Valentina, Asănică Cristina, Alecu Eugenia, Alecu I.I., Niculescu F.A., Niculescu A., 2008- The methodology for analyzing the choice of various market channels by the Romanian fresh fruits and vegetables producers.Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.397-400
- 214.Tănăsescu N., 2012- Zone europene cu tradiție în producția de mere, nuci și prune. Rev.Hortimagazin, nr.1, p.37
- 215.Teodorescu Al., Mihalca Gh., 1984- Probleme ale valorificării prunelor. Lucrările sesiunii tehnico-științifice Zilele prunului, ed.I-a, Strejești-Sâmburești, p.14-31
- 216.Teodorescu Al., 1992 – Costurile de producție la cultura protejată a căpșunului în țara noastră.Mapa documentară ICCP Pitești, nr.23, p.38-39
- 217.Tomescu I., 1979- Situația actuală și de perspectivă a culturii nucului în județul Gorj. În vol.Simpozioane- Trustul Pomiculturii București, p.249- 252
- 218.Tjaden J.P., Hansen H., Fugel Ștefania, Pisargeac M., 1996- Creșterea eficienței economice în procesul valorificării fructelor de arbuști fructiferi prin îmbunătățirea sortimentului și a condițiilor de ambalare și transport.Intern.Symp.Modern conceptions in the horticultural products marketing.,ASAS Bucharest- Romania 15-17 oct.,Abstracts, p.69
- 219.Țepordei S., 2001 – Paralelă tehnologică și economică între sistemele de cultură a căpșunului practicate în Anglia și România.Lucrări de diplomă, USAMV București
- 220.Ungureanu G, Pop Cecilia, 2009 - Strategii privind creșterea producției de fructe în regiunea de NE a României.Lucrări științifice UA Iași, vol.52, p.381- 386

221. Vasilescu N., Filip C., 1981- Aspecte ale organizării proceselor de muncă în plantațiile viticole și pomicele. Cercetări Agronomice în Moldova, Iași, vol.3 (55), p.25- 29
222. Vasilescu V., 1973 – Aspecte economice în pomicultura Poloniei. Revista de Horticultură și Viticultură ,nr.10
223. Vasilescu V., 1975 – Cercetări cu privire la stabilirea eficienței economice a culturii mărilor în zona colinară a Carpaților Sudici. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.IV,p.349-353
224. Vasilescu V., 1975 – Durata de serviciu normată a livezilor și de calcul al amortizării în pomicultură. Rev.Horticultura, nr.9
225. Vasilescu V., 1976 – Prognoza producției de fructe. Rev.Horticultura, nr.7
226. Vasilescu V., 1976- Cîteva particularități economice ale pomiculturii cooperatiste din bazinul pomicol Muscel.Recomandări pentru producție –Pomicultura.Red.materiale de propagandă agricolă București, p.43-44
227. Vasilescu V., 1977 – Unele criterii cu privire la zonarea economică a pomiculturii. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.433- 440
228. Vasilescu V., 1977 – Optimizarea structurii suprafețelor cultivate într-o formă de producție cu profil pomicol prin aplicarea programării lineare . Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.V, p.441-445
229. Vasilescu V., 1978 – Unele particularități tehnico-economice ce le ridică pomicultura cooperatistă din bazinul pomicol Muscel. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.VI, p.259- 266
230. Vasilescu V., Anghel L., 1978 – Productivitatea muncii în livezile intensive și superintensive.Rev.Horticultura, nr.8
231. Vasilescu V., 1978 – Organizarea și economia pomiculturii.Recenzie.Rev.de Horticultură și Viticultură, nr.10
232. Vasilescu V., Dragoș V., 1981 – Aspecte economice ale culturii caisului.Rev. Horticultura, nr. 6, p.51- 53
233. Vasilescu V., Stanciu Gh., Olteanu A., 1982 – Căi de creștere a producției nete în pomicultură. Rev.Horticultura, nr.8, p.33
234. Vasilescu V., 1982 – Eficiența economică a pomiculturii pe terenurile în pantă. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X
235. Vasilescu V., Stanciu Gh., Olteanu A., 1983 – Calculul consumurilor energetice în pomicultură.Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.X
236. Vasilescu V., Nicolaescu I., Stanciu Gh., Olteanu A., Popescu M., 1984 – Concentrarea, specializarea și eficiența economică a culturii prunului în România. Lucrările sesiunii științifice Zilele prunului, ed.I-a Strejești- Sâmburești, p.278- 284
237. Vasilescu V., Stanciu Gh., Olteanu A., 1985 – Unele aspecte privind eficiența economică și organizarea muncii în producția de fructe la cireș și vișin.Simpozionul național al cireșului și vișinului, Pitești
238. Vasilescu V., Stanciu Gh., Olteanu A., Popescu M., Petre Gh., 1986- -Stabilirea ponderii costurilor de producție pe verigi tehnologice în plantațiile de măr. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XI, p.403 - 408
239. Vasilescu V., Stanciu Gh., Olteanu A., Popescu M.,1987 – Calculul consumului energetic pentru diferite sisteme de cultură a mărilor. Lucrări științifice ICPP Pitești, vol.XII, p.321- 326
240. Venig Aurora, 2008- Economical efficiency concerning dwarf and semidwarf on own roots Lucrări științifice USAMV București, seria B, vol.LI, p.404-406

- 241.Voiculescu N., Cepoiu N., Lazăr C., 1998- Metodă de calcul economic al efectului poluării în relațiile sol-plantă din ecosistemele pomicole. Lucrări științifice USAMV București, volum omagial, p.249- 252
- 242.Zagrai I., 2003 - Cercetarea științifică în Centrul Agronomic Gembloux - Belgia. Buletinul Documentar Informativ Horticola nr. 21 al SRH filiala Bistrița- Năsăud, p. 36-39
- 243.Zagrai Luminița, 2004 - "Young Scientist Program" o șansă pentru tinerii cercetători. Bul. Doc. Inf. Hort. SRH- BN, nr. 24, p. 33-34
- 244.Zaharia C., Ungureanu C., Popescu D., ș.a., 1995- Exportul de prune la Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Mehedinți.Simpozionul Național al Prunului, ed.IX-a Tr.Severin, p.95- 98
- 245.Wagner St., Botar A., 1984 – Unele considerații privind alegerea variantelor martor în experimentarea pomicolă.Mapa documentară ICPP Pitești, nr.3

CĂRȚI, TRATATE, MONOGRAFII, GHIDURI, BROȘURI , CD

- 1.Amzăr Valentina, 1979 – Folosirea pesticidelor în combaterea bolilor și dăunătorilor la căpșun Set diapozitive Al.Sahia, București
- 2.Amzăr Valentina, 1984 – Bolile de scoarță și de lemn la specia măr.Set diapozitive, Al.Sahia-București
- 3.Amzăr Valentina, Ivașcu Antonia, 2003 – Ghid de identificare a principalelor boli și dăunători la speciile pomicole. Ed.Medro, București, 200 p.
4. Amzăr Valentina, Sumedrea Mihaela, 2005 – Combaterea bolilor și dăunătorilor prunului. Broșură ANCA-MAPDR București, 20 p.
5. Amzăr Valentina, Sumedrea Mihaela, 2005 – Combaterea bolilor și dăunătorilor mărului. Broșură ANCA-MAPDR București, 20 p.
- 6.Ancu S., Duțu I., Mladin Gh., Maziliu C., Plopa C., Butac M., Nicolae S., Ancu I., Stănică F., Dumitrascu M., Peticila A., 2008- Ghid pentru inmultirea vegetativa a unor portaltoi la sâmburoase. Ed. Invel Multimedia Bucuresti , (CD)
- 7.Ardelean M.,1986 – Ameliorarea plantelor horticole și tehnică experimentală.Tipo Agronomia, Cluj-Napoca
- 8.Ardelean M.,1994 – Ameliorarea plantelor horticole.Îndrumător de lucrări practice .Tipo Agronomia, Cluj-Napoca
- 9.Ardelean M., Sestraș R., 1999- Ameliorarea plantelor horticole.Ed.Osama, Cluj-Napoca

10. Ardelean M., Sestraș R., Cordea M., 2004 – Managementul producerii de sămânță și material săditor. Ed.AcademicPres, Cluj-Napoca
11. Asănică A., 2012 – Cireșul în plantațiile moderne – între compatibilitate și incompatibilitate. Ed.Ceres București, 152 p.
12. Asănică A., Petre Gh., Petre Valeria, 2012- Înfiișarea și exploatarea livezilor de cireș și vișin. Ed.Ceres București, 126 p.
32. Atudosiei Nicole, Ștefănescu P., Ioniță C., 2004- Procesarea și valorificarea superioară a fructelor și legumelor. Curs ptr. studenți, Ed.Bioterra București, p.149- 157
13. Baci A., Godeanu I., 2000- Producerea materialului săditor pomicol, Ed.Universitaria Craiova
14. Baci A., 2005- Pomicultura generală, Ed.Universitaria Craiova
15. Bădescu Gh., 1984 – Fructele și sănătatea . Ed.Ceres București
16. Bădescu M., Alexandru T., M., Boruz S., 2005- Mașini agricole și horticole., Ed.Sitech Craiova, 218 p.
17. Bălan Viorica, Dejeu L., Chira A., Ciofu Ruxandra, 2003- Horticultura alternativă și calitatea vieții. Ed.Minischool București, 462 p.
18. Bălan Viorica, 2004- Tehnologia plantelor horticole. Ed.Arta grafică București, 367 p.
19. Bălan Viorica, Oprea Maria, Tudor Valeria, Chira I., Asănică A., 2005 – Pieirea prematură a caisului .Ed.Conphys, Rm .Vâlcea
20. Bălan Viorica, Oprea Maria, Tudor Valeria, Chira I., Asănică A., 2005 – Bolile caisului și piersicului în condiții de livadă și depozitare. Ed.Conphys, Rm.Vâlcea
21. Bălan Viorica, Chiriceanu Constantina, Drosu Sonica, Sivu C., 2005- Entomofauna utilă și dăunătoare la cais și piersic. Ed.Uranus București, 45 p.
22. Bălan Viorica, 2008- Genetica plantelor horticole. Ed.Alpha București, 240 p.
23. Bălan Viorica, ș.a., 2008 - Caisul și caisele. Ed.Ceres București, 686 p.
24. Bălășcuță N., 1986 – Cultura arbuștilor fructiferi în fondul forestier. Broșură. Redacția de propagandă tehnică agricolă, București
25. Băncilă Măriuța, 2000- Tehnologii pomicele . Editura Marineasa, Timișoara
26. Băncilă Măriuța, 2003- Tehnologia pomilor, căpșunului și arbuștilor fructiferi. Editura Agroprint, Timișoara
27. Beceanu D., Chira A., Pașca I., 2003 – Fructe, legume, flori- metode de prelungire a păstrării în stare proaspătă, conserve de legume și fructe. Ed.MAST București
28. Beceanu D., 2010- Tehnologia prelucrării legumelor și fructelor. Cunoștințe de bază și aplicații practice. Ed.PIM Iași, 223 p.
29. Beceanu D., Anghel Roxana, Filimon R., 2011- Materii prime vegetale mai importante pentru industria alimentară. Struguri, fructe, legume. Ed.PIM Iași
30. Bondea M., Pop I., Pamfil D., Botu M., 2007- Utilizarea tehnicii RAPD pentru caracterizarea moleculară a unor genotipuri valoroase de alun cultivate în România. Edit. Academicpress , Cluj - Napoca
31. Bordeianu T., Georgescu I., 1968 - Țara livezilor. Ed.Tineretului București
32. Bordeianu T., Cociu V., Stanciu Gh., 1968- Determinator pomicol. Soiuri de fructe: mere, pere, gutui, vol. I, Ed. Agrosilvică București
33. Bordeianu T., Cociu V., Stanciu Gh. 1969- Determinator pomicol. Soiuri de fructe : prune, caise, piersici, nuci, migdale, vol. II, Ed. Agrosilvică București
34. Bordeianu T., Cociu V. ș.a., 1969 – Pomologia RSR, vol.VIII - Soiuri noi și hibrizi de perspectivă. Ed.Academiei Române București

35. Bordeianu T. și colab., 1974 – Pepiniera de pomi, ed.II-a, Ed.Agro-silvică București
36. Botez M., Burloiu Niculina, 1977 – Cultura caisului. Ed.Ceres București
37. Botez M., 1980 – Metode rapide de înmulțire a arbuștilor fructiferi. Red.de propagandă tehnică agricolă București
38. Botez M., Bădescu Gh., Botar A., 1984 – Cultura arbuștilor fructiferi.Ed.Ceres, București
39. Botu I., 1987 – Cultura intensivă a alunului.Ed.Red.de propagandă Agricolă București,119 p.
40. Botu I. și colab.,1988 – Socul negru.Centrul de material didactic și propagandă agricolă București
41. Botu I., 1994 – Ameliorarea plantelor horticole,Reprografia Univ.din Craiova
42. Botu I., Botu M., 1997 – Metode și tehnici de cercetare în pomicultură.Ed.Conphys , Rm.Vâlcea
43. Botu I., Botu M., 2000 – Protecția și conservarea biodiversității.Ed.Conphys Rm.Vâlcea
44. Botu I., Botu M., Achim Gh. ,2001- Cultura nucului în exploatații nucicole moderne. Ed.Phoenix, Brașov
45. Botu I., Botu M., 2003 – Pomicultura modernă și durabilă.Ed. Conphys Rm.Vâlcea
46. Botu M., 2007- Cercetări pentru stabilirea unor soiuri și genotipuri valoroase de prun pentru îmbunătățirea sortimentului din zona subcarpatică a Olteniei.Ed.Conphys Rm.Vâlcea
47. Brad I., Brad Luminița, Radu Florica, 2002 – Cătina albă – o farmacie într-o plantă. Ed.Tehnică București
48. Braniște N., Parnia P., 1986- Cultura părului . Ed. Ceres București, 106 p.
49. Braniște N, Andreieș N., 1999- Soiuri rezistente la boli și dăunători în pomicultură, Ed. Ceres București, 125 p.
50. Braniște N., Drăgoi D., 1999 – Cultura speciilor pomicole, arbuștilor și a căpșunului în România.Ed.Paralela 45 Pitești, 136 p.
51. Braniște N., Ghidra V., 1999 – Cultura părului. Ed.Casa Cărții de Știință Cluj-Napoca,120 p.
52. Braniște N., 2000 – Ghid pentru pomicultori .Ed.Ceres București, 144p.
53. Braniște N., Amzăr Valentina, 2000 – Cultura mărului,Ed.Geea,București, 90p.
54. Braniște N.și colab., 2002 – Catalog de soiuri și material săditor pomicol (Ghid pepinieristic). Ed.Ceres București, 160 p.
55. Braniște N., Ivașcu Antonia, 2004 – Calendarul și tehnica lucrărilor din pomicultură. Ed.Medro, București, 125 p.
56. Braniște N., 2004 – Cultura soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli, în România.ICDP Pitești- MAPAM București, 56 p.
57. Braniște N., Mazilu Cr., Amzăr Valentina, ș.a., 2004- Cultura mărului.Ed.Ceres București, 88p.
58. Braniște N., Andrieș N., 2003 – Tehnologia obținerii soiurilor de pomi cu rezistență genetică la boli și dăunători.Ed.Medro București,
59. Braniște N și colab., 2006 – Fondul de germoplasmă la speciile de pomi, arbuști fructiferi și căpșuni existente în colecțiile din România,Ed.Pământul Pitești, 318 p.
60. Braniște N., Budan S., Butac Mădălina, Militaru Mădălina, 2007 – Soiuri de pomi, arbuști fructiferi și căpșun create în România.Ed.Paralela 45 Pitești, 476 p
61. Braniște N.,Uncheașu Gabriela, 2011- Determinator pentru soiuri de mere.Ed.Ceres București, 228p.
62. Budan S., Grădinaru G., 2000 – Cireșul.Ed.Ion Ionescu de la Brad, Iași, 262 p.

63. Budan S., 2006- Delimitarea terenurilor destinate culturii cireșului și noi tehnici de formare și întreținere a coroanei pomilor pentru diferite sisteme de cultură. Ed. INVEL Multimedia București, 50 p.(CD)
64. Budan S., Butac M., 2006 - Noi soiuri de cireș și prun din sortimentul european pentru cultura comercială de fructe din România. Ed. INVEL Multimedia București, 49 p.(CD)
65. Budan S., Petre L., 2006- Soiuri de cireș pentru plantațiile comerciale Ed. INVEL Multimedia București, 32 p.(CD)
66. Bunea A., 1999 – Pomicultura. Ed. Universității din Oradea
67. Butac Mădălina, 2004- Biologia înfloritului și fructificării soiurilor de prun din sortimentul național în scopul stabilirii cel or mai buni polenizatori. Editura INVEL-Multimedia, București, 161 p.(CD)
68. Butac Mădălina, 2006 - Soiuri noi de prun cu perspective pentru extindere în producție. Editura INVEL-Multimedia București, 36 p.(CD)
69. Butac Mădălina, 2010 – Ameliorarea prunului. Ed. Universității din Pitești, 101 p.
70. Burzo I, 1986 – Fiziologia și tehnologia păstrării produselor horticole. Ed. Tehnică București
71. Burzo I., Millim K., Ciobanu R, 1984 – Îndrumător tehnic pentru dirijarea factorilor de păstrare în depozitele de legume și fructe. Ed. Tehnică București
72. Burzo I, 1986 – Fiziologia și tehnologia păstrării produselor horticole. Ed. Tehnică București
73. Burzo I., Millim K., Ciobanu R, 1984 – Îndrumător tehnic pentru dirijarea factorilor de păstrare în depozitele de legume și fructe. Ed. Tehnică București
74. Burzo I., Delian Elena, Hoza Dorel, 2005 – Fiziologia plantelor de cultură, vol. IV, Fiziologia pomilor, arbuștilor fructiferi și a plantelor ierboase fructifere, Ed. Elisavros București
75. Caplan I., 2009- Cireșul, posibilități de extindere în pomicultura dobrogeană. Ed. Estfalia, București
76. Căzăceanu I., Georgescu M., Zăvoi A., 1982 – Ameliorarea plantelor horticole și tehnica experimentală Ed. Didactică și Pedagogică București, p.66-112
77. Ceaușescu Elena Maria, Vieru R., Teodorescu Al., 1982 – Cultura și valorificarea căpșunului. Ed. Ceres București
78. Ceaușescu I., Parnia P., Isac Il., Stanciu N., 1978 – Tehnologii moderne de producere a materialului săditor pomicol. Red. de propagandă tehnică agricolă București, 232p.
79. Ceaușescu I., Negoită A., Isac Il., Lazăr A., 1982 – Pomicultura. Ed. Ceres București
80. Cepoiu N., Murvai Monica, 1984 – Îndrumător de lucrări practice de pomicultură generală. IANB București, Atelierul de multiplicat cursuri
81. Cepoiu N., 1996 – Pomicultura și Pomologia. Fundația Fermierul București
82. Cepoiu N., Murvai Monica, 1991 – Pomicultura. Lucrări practice. AMC-IANB București
83. Cepoiu N., 2001 – Pomicultura aplicată. Ed. Științifică Agricolă București
84. Cepoiu N., Manolache C., Țepordei S., 2006 – Cultura căpșunului în câmp și în spații protejate. Ed. Ceres București, 223p.
85. Chira A., Chira Lenuța, Mateescu Fl., 2000 – Pomii fructiferi-lucrări de înființare și întreținere a plantațiilor. Editura MAST București
86. Chira A., și colab., 2003 – Ghid pentru valorificarea fructelor. PCD. Banca Mondială București
87. Chira Lenuța., Pașca I., 2004 – Cultura mărului. Editura MAST București, 172 p.
88. Chira Lenuța., Pașca I., 2004- Părul și gutuiul. Editura MAST București, 218 p.

- 89.Chira A., Chira Lenuța, Hoza D., 2005 – Norme de calitate la caise și piersici. Ed.Elisavaras București
- 90.Chira A., Chira Lenuța, Mateescu Fl. ,2010– Pomii fructiferi – lucrările de înființare și întreținere. –reeditare, Ed.MAST București
91. Chira L, Chereji V., Roman M., 2010 – Caisul și piersicul - reeditare Ed.MAST București
92. Chira Lenuța, 2011 – Cultura arbuștilor fructiferi – reeditare ediția a III-a Ed.MAST București
- 93.Chițu E., 2005 – Contribuții la stabilirea regularităților de acțiune și interacțiune a unor factori ecologici la măr, cu privire speciala la sistemul de fertilizare. Editura INVEL - Multimedia, Bucuresti, 242 p.(CD)
- 94.Chițu E., Sumedrea D., Teodorescu Georgeta, Sumedrea Mihaela, Marin Fl.C., I. Duțu, Nicolae Silvia, Chițu Viorica, Moiceanu D.,Tănăsescu N., Păltineanu Cr., Iancu M., Perianu, Adina, Nicola Claudia, 2008- Elaborarea și implementarea de tehnologii agricole inovative, armonizate cu capacitatea de reziliență a ecosistemelor din regiunile de deal și munte din România. Editura INVEL Multimedia, 93 p.(CD)
- 95.Chițu E., Mateescu Elena, Petcu Andreea, Surdu I., Sumedrea D., Tănăsescu N., Păltineanu Cr., Chițu Viorica, Mladin Paulina, Coman M., Butac Mădălina, Gubandru V., 2010- Metode de estimare a favorabilitatii climatice pentru cultura pomilor în România. Editura INVEL Multimedia București
- 96.Chivu D., Băbușanu V., Rominger E., 1996 – Arenda și arendarea în viticultură și pomicultură.Ed.A92 Iași
97. Ciurea A., Oprea Maria, 1989 – Declinul piersicului și caisului.Broșură, Redacția de propagandă tehnică agricolă,București, 76 p.
- 98.Cîrnu I., Roman Gh.V., Roman Ana Maria, 1982 – Sporirea producției vegetale prin polenizarea cu ajutorul albinelor. Ed.Ceres București
- 99.Cichi M., 2008 – Prunul (Biologie, Fiziologie,Tehnologie). Editura Arves, 250 p.
- 100.Cichi M., 2006 - Aplicații în pomicultură. Editura Sitech Craiova, 164 p.
- 101.Cichi M.,2001- Pomicultură. Lucrări practice pentru uzul studenților - Partea generală; Reprografia Universității din Craiova, 100 p.
- 102.Cireasă V. ,1995 – Pomicultura generală.Curs lito Ed.UAMV Iași
103. Cociu V., 1969- Cultura prunului. Ed. Ceres București, 119 p.
104. Cociu V., 1972- D.I. Ștefănescu. Colecția „Înaintași ai Agriculturii Românești", Ed. Ceres București, 105 p.
- 105.Cociu V., 1972 – Nectarinele. Ed.Ceres București
106. Cociu V., 1973- Alunul și migdalul. Colecția Ceres București, 137 p.
107. Cociu V., 1974- Nectarinele. Colecția Ceres București, 93 p.
108. Cociu V., 1973- Pomicultura din Franța și Italia. Aspecte practice și științifice. Redacția Revistelor Agricole București, 152 p.
109. Cociu V, 1972- Aspecte privind tehnologia culturii nukului. Sinteză CIDAS București, 40 p.
110. Cociu V., 1977- Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi în România, Ed. Ceres București, 217 p.
111. Cociu V., Popa P., 1981- Cultura piersicului Ed. Ceres București, 140 p.
- 112.Cociu V., Mihăiescu Gr., Mănescu Creola, Lenina Valentina, Nagy M., 1981 – Cultura piersicului. Ed.Ceres București
- 113.Cociu V. și colab., 1983- Cultura nukului.Ed.Ceres București, 161 p.

- 114.Cociu V., Vasilescu V., Parnia P., Godeanu I., Onea I., 1983 – Cultura modernă a nucului. Ed.Ceres București
115. Cociu V., Oprea St, Braniște N., 1989- Metode de cercetare în ameliorarea plantelor pomicole, Ed. Dacia Cluj-Napoca, 172 p.
116. Cociu V., 1990- Soiurile noi - factor de progres în pomicultură. Ed. Ceres București, 246 p.
- 117.Cociu V., 1993 – Caisul . Ed.Ceres București, 438 p.
- 118.Cociu V., 1993 – Cultura piersicului în gospodărie . Ed.Ceres București, 72 p.
- 119.Cociu V., Botu I. și alții, 1997 – Prunul . Editura Comphys, Râmnicu Vâlcea, 434 p.
- 120.Cociu V., Bădescu Gh., ș.a., 1998- Ctitori, creatori și continuatori ai pomiculturii contemporane românești.Ed.Impres Bistrița, 223 p.
- 121.Cociu V., 1998- Cum să îngrijim pomii și arbuștii fructiferi . Ed.Ceres București, 52 p.
- 122.Cociu V., Botu I., Șerboiu L., 2000 – Progrese în ameliorarea plantelor horticole.vol.I Pomicultura, Ed.Ceres București, 215 p.
- 123.Cociu V. ș.a., 2003 – Culturile nucifere.Ed.Ceres București, 350 p.
124. Cociu V., Botu I., Botu M., Preda S., Achim Gh., Iancu M., 2007 - Nucul, alunul, castanul și alte nucifere. Ed. Conphys Rm. Vâlcea
- 125.Cordea Mirela, 2008- Producerea de sămânță și material săditor horticol.Ed. Academic Pres, Cluj Napoca
- 126.Coman M., Isac Il., 2005 – Ghid pentru cultura căpșunului.Ed.Pământul Pitești,75 p.
- 127.Coman St., Dumitrescu M., 1971 – Erbicidele în horticultură. Ed.Ceres București
- 128.Coman St., Teodorescu Al. ,Teodorescu Georgeta,1987 – Tehnologia culturii căpșunului pentru producție. Broșură.MA- DAS – ICPP Pitești
- 129.Constantinescu N., 1971 – Piersicul. Ed.Ceres București
- 130.Corneanu G., Corneanu Margareta, 2003 – Sfaturi pomicole. Ed.PIM Iași
- 131.Crăciun T., 1981 – Genetica plantelor horticole . Ed.Ceres București
- 132.Crăciun T., 1987 – Geniul genetic și cultura plantelor. Ed.Ceres București
- 133.Davidescu Velicica, Peticilă A., Davidescu Irene, 2009- De ce un măr în fiecare zi? Ed.Alpha, MDN București
- 134.Drăgănescu E., 1996 – Pomologie. Ed.Mirton Timișoara
- 135.Drăgănescu E., 1998 – Pomicultura. Ed.Mirton Timișoara
136. Drăgănescu E., ș.a., 2000 – Compendiu horticol. Editura de Vest, Timișoara
- 137.Drăgoi D., Braniște N.,1999 – Cultura prunului. Ed.Paralela 45 Pitești, 135 p.
- 138.Drăgoi D., 2000 – Variabilitatea și ereditatea la prun. Ed.Paralela 45 Pitești
- 139 .Drobotă Gh., Drobotă M.A., Strîmtu., Cârdei E., 1991 – Cultura prunului. Ed.Ceres București
- 140.Drobotă Mari-Ann, Drobotă Gh., Rominger E.,1997 – Soiuri de pomi , arbuști fructiferi și portaltoi. CM.Universitatea Agronomică Iași
- 141.Dumitrescu M., Coman St., 1971 – Erbicidele în horticultură. Ed.Ceres București
- 142.Duțu I., 1979- Metode de altoire în pepinieră. Redacția de propagandă tehnică agricolă, București
- 143.Duțu I., 1980- Metodica de cercetare pentru sectorul de Înmulțirea pomilor. D.G.E.H. București (coautor)
- 144.Duțu I., 2004- Înființarea și întreținerea plantațiilor de prun, cireș, vișin, coacăz negru și căpșun (Ghid practic)
- 145.Gânscă Lucia, Teodorescu Georgeta, 2007 – Biotehnici neconvenționale de combatere a unor dăunători majori din pomicultură și viticultură.Ed.Tehnică , Științifică și Didactică Iași

146. Georgescu N, Iagăru R., 2000- Pomicultura generală- îndrumător de lucrări practice. Ed.Alma Mater Sibiu,174 p.
147. Georgescu N, Iagăru R., 2003- Cultura pomilor și arbuștilor fructiferi- partea generală. Ed.Alma Mater Sibiu
148. Georgescu N, Iagăru R., 2006- Pomicultura specială. Ed.Alma Mater Sibiu, 112 p.
149. Ghena N., 1970 – Cireșul și vișinul. Ed. Agrosilvică București
150. Ghena N., Coman St., 1969 – Cultura părului. Ed. Ceres București
151. Ghena N., 1990 – Cultures fruitieres tropicales. ENSA, Univ. Sc. Agr. Dschang- Cameroun
152. Ghena N., Braniște N., 2003- Cultura specială a pomilor. Ed. Matrix Rom București, 399 p.
153. Ghena N., Braniște N., Stănică Fl., 2004 – Pomicultura generală Ed. Matrix Rom București, 562 p.
154. Ghena N., Braniște N., Stănică Fl., 2010 – Pomicultura generală(reeditare) Ed. Invel Multimedia București, 562 p.(CD)
155. Gherghi A., Millim K., Burzo I., 1970 – Îndrumător pentru valorificarea fructelor în stare proaspătă. Ed. Ceres București
156. Gherghi A., 1983 – Fructele și importanța lor. Ed. Tehnică București
157. Gherghi A., Iordăchescu C., 1972 – Depozite pentru legume și fructe. Ed. Ceres București
158. Gherghi A., Millim K., Burzo I., 1973 – Păstrarea și valorificarea fructelor și legumelor Ed. Ceres București
159. Gherghi A., 1975- La conservation des fruits en atmosphere controlee. Ed. Ceres București, 125 p.
160. Gherghi A., ș.a., 1983 – Biochimia și fiziologia legumelor și fructelor. Ed. Academiei RSR București
161. Gherghi A., 1994 – Tehnologia valorificării produselor horticole. Păstrarea produselor horticole în stare proaspătă, vol. I, II, Universitatea Titu Maiorescu, FIHA București
162. Gherghi A., Burzo I., Bibicu Miruna, Mărgineanu Liana, Bărbulescu Lidia, 2001 – Biochimia și fiziologia legumelor și fructelor. Ed. Academiei Române București
163. Gheorghieș C., Geamăn I., 2003 – Bolile plantelor horticole. Ed. Universitas Co. București
164. Ghidra V., Ardelean M., Sestraș R., 2001 – Ameliorarea părului pentru o vigoare mică de creștere a pomilor. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca, 212 p.
165. Ghidra V., Hârșan Eugenia, ș.a., 2003 – Ghid practic al horticultorului, Ed. Studia Cluj Napoca, 154 p.
166. Ghizdavu I. și colab., 1983 – Feromonii insectelor, pesticide din a 3-a generație. Ed. Dacia, Cluj Napoca
167. Ghizdavu I., Oprean I., 1987 – Feromonii în combaterea insectelor dăunătoare. Ed. Ceres București
168. Glăman Gh., 1996- Economia producției pomicole. Ed. Artprint București, 197 p.
169. Glăman Gh., Dumitrescu M., Vasilescu E., ș.a, 1997 – Memorator hortivitol. Artprint, București
170. Grădinariu G., Istrate M., 1996 – Cultura pomilor și arbuștilor fructiferi. Curs lito UAMVIași
171. Grădinariu G., Istrate M., Dascălu M., 1998 – Pomicultura. Ed. Moldova, Iași
172. Grădinariu G., 2002 – Pomicultura specială. Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași
173. Grădinariu G., Istrate M., 2004- Pomicultura. Ed. Moldova, Iași
174. Grumeza N., Ionescu P., 1978 – Irigarea plantațiilor pomicole. Ed. Agrosilvică București

- 175.Grumeza N., Alexandrescu I., Ionescu Pr., 1979 – Tehnica irigației culturilor hortiviticole. Ed.Ceres București, 333 p.
- 176.Hoza D., 1996 – Culturi in vitro cu aplicații în pomicultură. AMC, USAMV București
- 177.Hoza D., 2000 – Pomologie . Ed.Prahova Ploiești
- 178.Hoza D., 2003 – Sfaturi practice pentru cultura pomilor. Ed.Nemira București
- 179.Hulea Ana, 1981- Bolile și dăunătorii produselor agricole și horticole după recoltare.Ed. Ceres București
- 180.Ichim Mihalache,1981- Îmbunătățirea zonării și a tehnologiei , căi sigure pentru obținerea produțiilor mari , constante și de calitate la cais. MAIA,Red.de propagandă tehnică agricolă, București
- 181.Ioniță C., Iancu M., Coman Tatiana, 1974 – Ridicarea potențialului de producție în plantațiile de pomi.Ed.Ceres București, 288 p.
- 182.Ioniță C. și colab., 1974 –Portaltoii principalelor specii de pomi fructiferi (sinteză) CIDAS București
- 183.Ioniță C., Baghinschi V., 1981 – Economia pomiculturii. Ed.Ceres București
- 184.Isac Il., Moruju Gh., ș.a., 1974 – 25 de ani de muncă și creație în pomicultură. Red.Rev. Agricole București
- 185.Isac Il., Lazăr A., 1977 – Tehnologia culturii intensive și superintensive a mărului și părului.Redacția materiale de propagandă agricolă București
- 186.Isac Il., Lazăr A., Șuta Victoria, Vasilescu V., Stan Gh., 1979 – Cultura pomilor în sistem intensiv și superintensiv.MAIAÎndrumător –Redacția de propagandă agricolă București
- 187.Isac Il., 1976 – Tăierile pomilor în livezile intensive.Redacția de materiale de propagandă agricolă, București
- 188.Isac Il., 1977 – Tehnologia culturii mărului și părului în sistem intensiv și superintensiv Redacția revistelor agricole București
- 189.Isac Il., 1977 – Aspecte noi în tăierile pomicole. Redacția revistelor agricole București
- 190.Isac Il.,1977 – Cum tăiem corect pomii fructiferi.Redacția de propagandă tehnică agricolă, București
- 191.Isac Il. și colab., 1978 – Cultura pomilor în sistem intensiv și superintensiv.Redacția de propagandă tehnică agricolă București (reeditare în anii 1979, 1981, 1983)
- 192.Isac Il., Parnia P., Stanciu N., 1978- Tehnologii moderne de producere a materialului săditor pomicol. Ed.Ceres București
- 193.Isac Il., Parnia P., Onea I., Stanciu N., 1979 – Tehnologia producerii materialului săditor pomicol prin altoirea la masă.MAIA București, 19 p.
- 194.Isac Il. și colab., 1985 – Tăierile de vară la pomii fructiferi.Redacția de propagandă tehnică agricolă București
- 195.Isac Il., Teodorescu Al., Iliescu Al.,1986 – Cultura pomilor în sistem intensiv și superintensiv.Redacția de propagandă tehnică agricolă București, 99 p.
- 196.Isac Il., ș.a. (Braniște N., Duțu I.), 2001 – Ghidul micului pomicultor.Ed.Pământul Pitești
- 197.Isac Il., 2002 – Managementul tehnico-economic al exploatației pomicole. Ed.Pământul Pitești, 253 p.
- 198.Isac Il. ș.a (Braniște N.), 2001– Pomicultura României. Ed. Pământul, 215p. cap.2 – Patrimoniul pomicol, dimensiuni, structură, zonare, p.35-47
- 199.Isac Valentina, 2009- A guide to some in vitro techniques- small fruits.(cap.2).Ed.Grafika Jures, Cacak-Serbia

200. Isac Valentina, Popescu A., 2009- Protocols for In Vitro Micropropagation of Raspberry, and Plant Regeneration by Organogenesis. In: A Guide To Some In Vitro Techniques- Small Fruits- monography, 116 p.
201. Istrate M., 2007- Pomicultură general. Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași
202. Ivașcu Antonia, 2002 – Să redescoperim piersicul. Ed. Universitas Company București, 335 p.
203. Ivașcu Antonia, Budan S., 2002 – Tăieri și forme de coroană la piersic și cireș. Ed. Cris Book Universal București, 86 p.
204. Ivașcu Antonia, 2003- Rentabilizarea culturii piersicului în ferme mici și mijlocii. Ed. Cris Book Universal București
205. Ivașcu Antonia, Hoza D., 2004- Catalogul soiurilor de piersic. Ed. Medro București
206. Ivașcu Antonia, Bălan Viorica, Bărbulescu Adela, 2004- Catalogul principalelor specii și soiuri de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi înmulțiți la SCDP Băneasa. Ed. Medro București, 120 p.
207. Ivașcu Antonia, Hoza D., 2005 – Cultura piersicului, ghid practic. Editura Medro București
208. Ivașcu Antonia, Ciora Mihaela, 2009 – Soiuri noi înregistrate în România. Ed. Medro București
209. Jinga V., Popescu M., Neamțu Maria, ș.a., 2008- Sisteme pentru managementul protecției integrate a speciilor sâmburoase din fermele mici și mijlocii, în agricultura durabilă. Ed. Ceres București, 96 p.
210. Lefter Gh., Minoiu N., 1990- Combaterea bolilor și dăunătorilor speciilor pomicele semințoase. Ed. Ceres București, 194 p.
211. Leonte C., 1996 – Ameliorarea plantelor horticole – probleme generale. Ed. Didactică și Pedagogică București
212. Liacu A., 1979 – Portaltoii pomilor . Fac de Horticultură, Iași
213. Lupescu Fl., 1968 – Cultura mărului. Ed. Agro Silvică București
214. Marin F.C, 2005 - "Walnut Culture Technology 2004-2005" (*Tehnologia Culturii Nucului 2004-2005*), elaborated in the frame of Grant Project Grant CNCSIS 487 / Contract 3396/8.07.2003 «Study of yield Constance and quality of some promising walnut selection from Arges fruit growing area» brochure, 30 p.
215. Maxim, A., Fițiu, A., Zagrai, I., Isac Maria, Papp Judith, 2003 - Virologia și producerea materialului săditor pomicol în agricultura ecologică. Editura RISOPRINT Cluj-Napoca, 196 p.
216. Maxim, A., Isac Maria, Zagrai, I., Papp Judith, 2002 - Virusologie pomicolă. Editura Ceres București
217. Mănescu Creola, Baci E., Cosmin S., 1975 – Combaterea biologică în pomicultură. Ed. Ceres București
218. Mănescu Creola, Baci Eugenia, 1975 – Controlul biologic în pomicultură. Ed. Ceres București
219. Mănescu Creola, Georgescu Magdalena, Dejeu L., 1989- Controlul biologic al producției în pomicultură și viticultură. Ed. Ceres București
220. Mihalca Gh., Nicolescu B., Petrescu A., 1976 – Transportul și manipularea legumelor și fructelor . Editura Ceres București
221. Mihăescu Gr., 1977 – Pomicultura specială . Ed. Ceres București
222. Mihăescu Gr., 1986 – Ghid pentru meseria de pomicultor . Ed. Ceres București
223. Mihăescu Gr., 2003 – Fructele în alimentație, bioterapie și cosmetică. Ed. Ceres București

- 224.Mihăescu Gr., Stanciu Gh., Mănescu Creola, 1970 – Cultura căpșunilor. Ed.Ceres București
- 225.Mihăescu Gr., 1987 – Cultura căpșunului în solarii. Ed.Ceres București
- 226.Mihăescu Gr., 1996 – Formarea și întreținerea coroanei la pomi. Ed.Ceres București
227. Mihăescu Gr., 1998 – Tehnologii nepoluante- Pomicultura ecologică. Ed.Ceres București
- 228.Mihalache Gh., Botez M., Vieru R., Florescu I., 1981 – Cultura și valorificarea coacăzului. Ed.Ceres București
- 229.Militaru Adriana Mădălina, 2010- Cercetări privind crearea unor forme columnare de măr. Editura INVEL-Multimedia București. 183 p.
- 230.Militaru Mădălina, Braniște N., ș.a., 2010-Ameliorarea soiurilor de pere, realizări și perspective. Ed.Universității din Pitești, 93 p.
- 231.Milițiu I., Godeanu I., 1986 – Forme de coroană pentru pomii de lîngă casă . Ed.Ceres București
- 232.Minoiu N., ș.a, 1974- Protecția pomilor și arbuștilor fructiferi. Ed.Ceres București, 288p.
- 233.Minoiu N., 1974 – Compatibilitatea serologică dintre gutui și păr. Sinteza-Portaltorii principalelor specii de pomi fructiferi, CIDAS București
- 234.Minoiu N., Fiera M., 1977- Acarienii sau păianjenii tetranichizi ai pomilor fructiferi și combaterea lor. Casa Agronomului Bistrița (broșură, 13p.)
- 235.Minoiu N., 1983 – Protecția integrată a materialului săditor pomicol liber de viroze . Tipo Agronomia Cluj-Napoca
- 236.Minoiu N., Lefter G., 1987 –Bolile și dăunătorii speciilor sâmburoase.Ed.Ceres București, 271 p.
- 237.Minoiu N., 1990- Cercetarea științifică în slujba producției pomicole, 1950-1990, SSCP Bistrița.Intr.Poligr.Cluj Napoca, 244p.
- 238.Mitre V., 2007 – Pomologie. Ed.Todesco, Cluj Napoca
- 239.Mitre V., Fițiu Av., 2009- Pomicultura ecologică. Ed.AcademicPress Cluj-Napoca
- 240.Mitre Ioana, Mitre V., 2009- Pomicultura generală. Ed.AcademicPress Cluj-Napoca
241. Mitre Ioana, Mitre V., 2009- Tehnologii pomicole. Ed.AcademicPress Cluj-Napoca
- 242.Mitre Ioana, 2009- Produse pomicole. Ed.AcademicPress Cluj-Napoca
- 243.Mladin Gh., Mladin Paulina, 1992 – Cultura arbuștilor fructiferi pe spații restrînse. Ed.Ceres București, 198 p.
244. Mladin Gh., Mladin Paulina, Mutafa Camelia, 2003 - 15 intrebari și tot atatea răspunsuri privind cultura cătinei. Broșură, 60 p.
- 245.Mladin Gh., Mladin Paulina, 2004- Producerea materialului săditor de calitate la speciile coacăz, zmeur și mur. Editura Universitatii Pitești, 67 p.
- 246.Mladin Gh., Mladin P., Isac V., Petrescu S., Teodorescu G., Ancu I., 2005- Valoarea biologică si culturală a genotipurilor noi de arbuști fructiferi și verigile tehnologice de înmulțire a acestora. Brosură. Programul AGRAL, Subprogramul 3-Polevit, Contract nr.163/2003, Editura Pitești
- 247.Mladin Paulina, Teodorescu Georgeta, Mladin Gh., Isac Valentina, Ancu Irina, Chițu E., Baci I., Oprea E., 2006- Creații sortimentale noi în sisteme de cultură organice la coacăzul negru, cătină și Ionicera fructifera. Broșură; Ed. INVEL Multimedia București, 48 p.(CD)
- 248.Mladin P., Mladin Gh., Coman M., Ancu I., Sumedrea D., Chițu Viorica, Sumedrea M., Chițu E., 2008- Ghidul de bune practici pentru cultura zmeurului, afinului, căpșunului și prunului (Brosura). Ed. Invel Multimedia București, (CD)
249. Mladin Gh., Mladin Paulina, 2004- Producerea materialului săditor de calitate la speciile coacăz, zmeur și mur. Editura Universității Pitești

- 250.Modoran I., Botar A., 1975 – Zmeurul și agrișul. Ed.Ceres București
- 251.Moiceanu D.,1981 – Mașinile folosite la stropirile cu volum redus și ultra redus în pomicultură.Broșură ASAS București
- 252.Murg Silvia, 1999 – Declinul piersicului.Ed.Imprimeriei de Vest, Oradea
- 253.Murvai Monica, 1985 – Pomologie.Curs Fac.de Horticultură București
- 254.Neagu M., 1975- Ameliorarea plantelor horticole, Ed.Ceres București
- 255.Negoiță M., Catană L., Catană M., Popa M E., ș.a, 2008- Ghid de bune practici de producție la procesarea prin termosterilizare a legumelor și fructelor. Ed.Printech București
- 256.Negrilă A., 1971 – Pomicultura. Ed.Didactică și Pedagogică București
- 257.Negrilă A., 1971 – Tăierea pomilor și arbuștilor fructiferi . Ed.Agro-silvică București
- 258.Negrilă A., Oprea Șt., ș.a., 1980 – Pomicultură și Viticultură. Ed.Didactică și Pedagogică, București
- 259.Negrilă A., Isac Il., Lazăr A., 1982- Pomicultura. Ed.Ceres București
- 260.Nicolaescu I., 1983- Fructele de aur ale Sâmbureștilor. I.P.Oltenia, Craiova, 251 p.
- 261.Nour Violeta,1998- Metode de analiză și control în industria conservelor de legume și fructe. Ed.Europa Craiova, 186 p.
- 262.Nour Violeta, 2002- Tehnologii și utilaje în industria conservelor de legume și fructe. Ed.Reprograph Craiova, 306 p.
- 263.Nour Violeta, Ionica Mira Elena, 2004- Controlul calității în industria conservelor de legume și fructe. Ed.Universitaria Craiova, 207 p.
- 264.Oltean I., Gâncă Lucia, Teodorescu Georgeta, ș.a., 2008- Biotehnici neconvenționale de combatere a viermelui merelor *Cydia pomonella*. Ed.AcademicPress, Cluj Napoca
- 265.Orlae N., Ghidra V., Roman Gabriela, ș.a., 2000 – Specii și soiuri recomandate pentru Horticultură. Ed.Osama Cluj Napoca
266. Orlae N., Ghidra V., Roman Gabriela, ș.a., 2000 – Tehnologii moderne în Horticultură. Ed.Osama Cluj Napoca
- 267.Parnia Cornelia, Șuta Victoria, Gozob T., 1982 – Tehnologia culturii cireșului și vișinului. Red.de propagandă agricolă București
- 268.Parnia Cornelia, Gozob T., Ivan I., 1985- Refacerea potențialului de rodire a livezilor de vișin și cireș. Ed.Ceres București
- 269.Parnia Cornelia, Coman St., Burloi Niculina, 1989 – Conducerea creșterii și rodirii speciilor pomicole sâmburoase. Ed.Ceres București
- 270.Parnia P., 1975 – Tehnologia producerii materialului săditor pomicol. MAIA- ASAS- ICP Pitești
271. Parnia P., Mladin Gh., Duțu I., 1979 – Metode de altoire în pepiniere.Red.de propagandă tehnică agricolă București
- 272.Parnia P., Stanciu N. și colab., 1980 – Metode de cercetare pentru sectorul de înmulțirea pomilor. 105 p.
- 273.Parnia P., Stanciu N., Mladin Gh., Duțu I., Onea I., 1984 – Pepiniera pomicolă. Ed.Ceres București, 436 p.
- 274.Parnia P., Mladin Gh., Duțu I., Wagner Șt., 1992- Producerea, păstrarea și valorificarea materialului săditor pomicol și dendrologic. Ed.Ceres București, 260 p.
- 275.Parnia P., 1999 – Pomicultura pentru amatori și practicieni. Ed.Ceres București, 101 p.
- 276.Pasc I., Lefter Gh., Pop I., Deaconu I., 1987- Stațiunea de cercetare și producție pomicolă Geoagiu (1957- 1987)-organizare, obiective și rezultate.Ghid. 68 p.

- 277.Păltineanu Cr., Chițu E., ș.a., 1999- Evapotranspirația de referință , consumul și necesarul apei de irigație ale principalelor culturi agricole în solurile bazinului hidrografic Argeș-Vedea. Ed.Paralela 45 Pitești
- 278.Păltineanu Cr., 2008 – Pomicultura durabilă : de la genotip la protecția mediului și sănătatea umană.Ghid.Ed.Estfalia București, 415 p.
- 279.Pena A., 1986 – Genetica horticolă . Lito.IANB București
- 280.Perianu Adina, 2004 – Combaterea integrată a buruienilor în culturile pomicole.Ed.Medro București
281. Perju T., 1975- Îndrumător de lucrări practice de entomologie horticolă. Ed.Ceres București
- 282.Perju T. și colab., 1989 – Entomofagii și utilizarea lor în protecția integrată a ecosistemelor horticole.Ed. Ceres București, p.66, 94, 97, 230-238
- 283.Perju T., 1995 – Entomologia agricolă.Cap.6. Dăunătorii plantațiilor de pomi, arbuști fructiferi și combaterea lor integrată.Ed.Ceres București, vol.2, 310 p.
- 284.Peticilă A., 2007 – Cercetări privind efectul unor biostimulatori ,substraturi și soluții nutritive asupra înmulțirii plantelor de *Actinidia* sp.(kiwi).Ed.Invel Multimedia București
- 285.Petre Gh., 2005 – Tehnologia obținerii unor producții de mere competitive.Ed.Bildner Târgoviște, 115p.
- 286.Petre Gh, ș.a., 2006 – Ghid pentru sporirea producției și calității merelor.Ed.Sun Grafic Târgoviște, 110p.
- 287.Petre Valeria, 2005 – Ameliorarea soiurilor de măr prin mutagenză indusă. Ed.Bildner,Târgoviște, 110p.
- 288.Petre Valeria, 2009- Tehnica obținerii soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli prin mutagenză. Ed.Moroșan București, 116p.
- 289.Petrișor Cristina, Bălan Viorica, 2006- Monitorizarea calității fructelor prin metode nedistructive. Ed.Uranus București
290. Platon I., Minoiu N., Vlădianu Doina, Gherghi A., Maxim A., Vonica I., Balaci Raveca, Zagrai L, 2000 – Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Bistrița la 50 de ani de existență și activitate de cercetare științifică și dezvoltare (1950-2000). Editura MESAGERUL Bistrița
- 291.Platon I., 2006 – Fertilizarea extraradiculară a mărului. Ed.Academic Press,Cluj Napoca, 117p.
- 292.Pomohaci N., 2005 – Pagini din istoria învățământului horticol românesc. Ed.Ceres București
- 293.Pomohaci N., Cioltean I., ș.a., 2002 - Țuica și rachiurile natural. Ed.Ceres București
- 294.Pop I., 1998- Virusurile plantelor horticole și combaterea lor. Ed.Ceres București
- 295.Popa V., 1973 – Gânduri despre cercetarea științifică în pomicultură .Redacția revistelor agricole București
- 296.Popescu M., 1974 – Pomicultura special. Ed.Didactică și Pedagogică București
297. Popescu Irina, 1980 - Calendarul pomicultorului. Ed. 1980, Pitești
- 298.Popescu M., Milițiu I., Mihăiescu Gr. ș.a., 1982 – Pomicultură generală și specială . Ed.Didactică și Pedagogică București
299. Popescu M., Milițiu I., Mihăiescu Gr., Cireașă V., Godeanu I., ș.a., 1993 – Pomicultura generală și specială . Editura Didactică și Pedagogică București
300. Popescu V., Dejeu L., Chira Lenuța, 2001 – Producerea materialului săditor pentru legume, pomi și viță de vie. Ed.MAST București

301. Popescu V., Dejeu L., Chira Lenuța, 2011 – Producerea materialului săditor pentru legume, pomi și viță de vie- reeditare, Ed.MAST București
- 302.Preda Silvia, 2008- Bolile virotice la plantele pomicole.Ed.Conphys Rm.Vâlcea
- 303.Radu I.F., 1985- Tratat de tehnologie a fructelor și legumelor. Ed.Scrisul românesc,Craiova
- 304.Ramming D.W., Cociu V., 1991 – Genetic resources of temperate fruit and nut crops – *Prunus*. p.235- 283
- 305.Rați V., 2001 – Mărul pasiune și afacere .Ed.Moldova Bacău, 162p.
- 306.Rați V., Rați Luminița, 2003 – Cătina albă , în exploatații agricole.MAPAM- Agenția Națională de Consultanță Agricolă, Ed.Fundația Satul românesc, București
- 307.Rițiu Caliopi, 1972- Gutuiul. Ed.Ceres București
- 308.Ruxandru C., Stan Gh., 1978 – Mecanizarea lucrărilor în pomicultură. Ed.Ceres București
- 309.Sestraș R., 2004 – Ameliorarea speciilor horticole .Ed.AcademicPres,Cluj-Napoca, 334p.
- 310.Scheau V., 1998 – Migdalul. Ed.Imprimeria de Vest Oradea
- 311.Scheau V., 2000 – Ameliorarea plantelor horticole. Ed.Treira Oradea, 275p.
- 312.Schmidt Hanna, Kellerhals M., Rati I. V., Acatrinei Fl., Rați Luminița, Brânză Dorina, 1994- Developements In Plant Breeding "PROGRESS IN TEMPERATE FRUIT BREEDING". Kluwer Academic Publishers. Eucarpia, Wadenswill- Switzerland, p. 35-43; p. 173 - 177
- 313.Soare M., Voiculescu N., 2002 – Tehnologii ecologice de fertilizare în pomicultură. Ed.GNP Minischool, București
- 314.Sonea V., Mircea I., 1968 – Arbuștii fructiferi . Ed.Agroilvică București
- 315.Sonea V., Liacu A., Popescu M., 1968 – Pomicultura . Ed.Didactică și Pedagogică București
- 316.Stanciu Gh., 1999 – Mic îndrumar pentru agricultura familială. Ed.Agricolă București
- 317.Stanciu Gh., Dinescu St., Ostroveanu G., 2002 – Exploatația agricolă familială – proiecte de idei de afaceri. Ed.Agricolă București
- 318.Stanciu Gh., Tudosescu O., ș.a., 1980 – Căi și mijloace de sporire a producției pomicole și de creștere a eficienței economice.Recomandări pentru producție, Tipografia Târgoviște
- 319.Stanciu Gh., 2006 – Pomicultura de succes pentru amatori. Ed.Cetatea de Scaun, Târgoviște
- 320.Stănică Fl., Dumitrașcu M., Davidescu V., Madjar R., Peticilă A., 2002 – Înmulțirea plantelor horticole lemnoase. Ed.Ceres București
- 321.Stănică Fl., Braniște N., 2011 – Ghid pentru pomicultori. Ed.Ceres București
- 322.Stănică Fl., Peticilă A., 2011- Înființarea plantațiilor pomicole. Ed.Valahia, University Press București
- 323.Stan Gh., Stan Sabina, 1977 – Perspective în mecanizarea recoltării și manipulării vișinelor și cireșelor. Broșură MAIA- Red.materiale de propagandă agricolă București, 32 p.
- 324.Stan Gh., Stan Sabina, 1980 – Mecanizarea recoltării,manipulării , transportului și condiționării vișinelor și cireșelor. Broșură Ed.ASAS București
325. Stan Gh., Stan Sabina, Botez M., 1982 – Mecanizarea recoltării fructelor din plantațiile de arbuști fructiferi. Broșură Ed.ASAS București
326. Străulea M., Braniște N., ș.a. 1971- Rezultate ale cercetării privind sortimentul de pomi, arbuști și căpșun. CIDAS București.
- 327.Suditu P., Corneanu Gh., 2003 – Mecanizarea lucrărilor în pomicultură. Ed.PIM Iași
- 328.Sumedrea D., Coman M., Duțu I., Teodorescu Georgeta, Mladin Paulina, Mazilu C., Sumedrea Mihaela, Chițu E., Marin Fl.Cr., Diaconu Cosmina, Petrescu Silvia, Ancu Irina, 2006- Tehnologii privind obtinerea materialului saditor pomicol organic. Ed. Invel Multimedia București (CD)

329. Sumedrea D., Sumedrea Mihaela, 2003 – Pomicultură. Ed.Academiei de Înalte Studii Militare București
- 330.Sumedrea D., Olteanu A., Duțu I., Parnia P., Coman M., Teodorescu G., Mladin Paulina, Perianu Adina, Sumedrea Mihaela, Tănăsescu N., Mazilu Cr., 2004- Cercetări privind realizarea de exploatații pomicele eficiente, ca model cu posibilități de extindere în zone similare și rol în stabilizarea tinerilor în agricultură. Programul de cercetare AGRAL. Cercetarea pe filiera agroalimentară din Romania în contextul european. Editura Alma Mater, Sibiu
- 331.Sumedrea D., 2005 - Cercetări privind intensivizarea soiurilor de măr cu rezistență genetică la rapăn. Ed. Invel-Multimedia, București, 182 p.(CD)
- 332.Sumedrea D., Iancu M., Chițu E., Sumedrea Mihaela,Tănăsescu N., ș.a., 2008- Cercetări privind aplicarea nămolurilor orașenești ca fertilizant în pomicultură. Ed. INVEL Multimedia București (CD)
333. Sumedrea Mihaela, Sumedrea D., Chițu E., Tănăsescu N., Turek A., Marin F. C, Temocico Georgeta, Chițu Viorica, Murariu F., Murariu Raluca, Nicola Claudia, Călinescu Mirela, Asănică Cristina, Alecu Eugenia, 2010- Tehnologie privind optimizarea fertilizării, a sistemului de combatere a bolilor si daunatorilor si aplicarea cărbunelui negru în pomicultură. Ed.Invel Media București (CD), 268 p.
- 334.Szeckely I., 1975 – Protecția plantelor horticole (în l.maghiară), Ed.Ceres București, 236 p.
- 335.Szeckely I., Botar A., 1985 – Cultura arbuștilor fructiferi (în l.maghiară).Ed.Ceres București, 172 p.
- 336.Șarpe Catița, 2006- Cercetări privind înmulțirea „in vitro” la nuc și castanul comestibil. Editura INVEL- Multimedia, București (CD)
- 337.Șerboiu L., Petre Gh., Andrieș N., ș.a., 2000- SCPP Voinești la aniversarea 50 de ani de cercetare științifică și dezvoltare,1950-2000. Ed.Domino Târgoviște
- 338.Ștefan N., Cvasnâi D., Modoran I., Șuta Victoria, 1972 – Îndrumătorul pomicultorului. Ed.Ceres, București, 390 p.
- 339.Ștefan N. și colab.,1972 – Rezultatele cercetărilor întreprinse în ultimul deceniu privind cultura mărului și părului , sub formă aplatizată.Recomandări pentru producție- Pomicultură, Redacția Revistelor Agricole București
- 340.Ștefan N., Ceaușescu I., Gîrbu S., ș.a., 1973 – Probleme ale valorificării legumelor și fructelor în stare proaspătă.Redacția revistelor agricole București
- 341.Ștefan N., Isac Il., Șuta A., 1974 – Tăierile la măr cu referire specială la livezile intensive. Redacția revistelor agricole București, 158 p.
- 342.Ștefan N. și colab.,1996- Arenda și arendarea în viticultură și pomicultură.Ed. A-92, Iași
- 343.Ștefan N., Glăman Gh. și colab., 2008 – Horticultura României de-a lungul timpului, 5 vol., Editura Academiei Române
344. Ștefan I., Ștefan Monica, Murg Silvia, Sarca Gh., Danciu V., 1999 – Piersicul dwarf, un pom pentru toți. Broșură,Imprimeria de Vest R.A.,Oradea
- 345.Șuta A., 1973 – Schimbarea sortimentului necorespunzător în livezile de măr prin supraaltoire cu soiuri valoroase.MAIA.Recomandări pentru producția agricolă, București
- 346.Șuta A., Isac Il., 1974 – Creșterea și rodirea soiului de măr Jonathan, pe diferiți portaltoi vegetativi și generativi în livezile intensive în bazinul pomicol Dâmbovița.MAIA.Lucrări pentru producție – Pomicultura.Redacția revistelor agricole ,București

- 347.Șuta A., Petre Gh., Isac Il., 1976 – Comportarea principalelor soiuri de măr altoite pe M9 în primii 11 ani în condiții diferite de formare a coroanei pomilor.Recomandări pentru producție – Pomicultura,Redacția revistelor agricole București
- 348.Șuta A., 1976 – Care sînt cauzele rodirii periodice a pomilor și mijloacele de combatere. Broșură, MAIA-Red.materiale de propagandă agricolă, București
- 349.Șuta A., Pasc I., Cotorobai M., 1982 – Fertilizarea rațională a livezilor. Broșură, Redacția agricolă București
- 350.Șuta A., 1983 – Producțiile obținute la principalele soiuri de măr cultivate în condiții de livadă de mare densitate.MAIA.Recomandări pentru producție . Red.revistelor agricole București
- 351.Șuta A., Cotorobai M., 1989 – Tehnica realizării principalelor forme de coroană la măr și păr. MAIA.Redacția tehnică agricolă București
- 352.Șuta Victoria, Minoiu N., Gheorghiu Eftimia, Coman Tatiana, 1974 – Protecția pomilor și arbuștilor fructiferi. Ed.Ceres București
- 353.Șuta Victoria și colab., 1980 - Protecția pomilor și arbuștilor fructiferi. Ed.Ceres București
- 354.Șuta Victoria, Amzăr Valentina, Teodorescu Georgeta, Romașcu E., 1982 – Planul tratamentelor fitosanitare la soiul de căpșun Senga Sengana.Instrucțiuni pentru folosirea pesticidelor în Pomicultură, București
- 355.Șuta Victoria, Teodorescu Georgeta, 1990 – Ghid pentru combaterea bolilor , dăunătorilor și buruienilor.Broșură MAIA București
356. Șuta Victoria, Teodorescu Georgeta, 1990 – Pesticide străine și românești folosite în pomicultură.Broșură MAIA București
- 357.Tănăsescu N., 2005- Pomicultura pentru toți. Ed. Universității din Pitești, 298 p.
- 358.Tănăsescu N., Păltineanu Cr., Sumedrea D., Chițu E., Petre L., Sohaciu Mirela, 2006- Soluții tehnologice ecologice pentru obținerea unor fructe de calitate superioară la speciile măr și cireș.Ed. INVEL- Multimedia București, 38 p.(CD)
- 359.Teaci D., Puiu Șt., Amzăr Gh., Voiculescu N., Popescu I., 1985 – Influența condițiilor de mediu asupra creșterii pomilor în România. Ed.Ceres București, 260 p.
360. Teaci D., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., Puiu Șt., 1976- Îndrumări pentru alegerea terenurilor în vederea înființării plantațiilor de pomi.Ed.MAIA-ASAS – ICPP Pitești
361. Teaci D., Puiu Șt., Voiculescu N., Amzăr Gh., Popescu I., 1985 – Influența condițiilor de mediu asupra creșterii pomilor în România. Ed.Ceres București
- 362.Teodorescu E., Coman M., Săndulescu Gh., 1972- Folosirea erbicidelor în plantațiile de pomi și viță de vie. Broșură DGAIA, jud.Argeș
- 363.Teodorescu Al., Teodorescu Georgeta, 1983 – Metode moderne de înmulțire a căpșunului. Set diapozitive,Al.Sahia, București
364. Teodorescu Al., ș.a.,1987- Tehnologia culturii căpșunului pentru producția de fructe. Broșură. Ministerul Agriculturii- DAS București
- 365.Teodorescu Georgeta, 1984 – Combaterea bolilor și dăunătorilor coacăzului negru.Set diapozitive, Animafilm București
- 366.Teodorescu Georgeta, 2000 – Prognoza și avertizarea bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură. Ed.Tiparg Pitești
- 367.Teodorescu Georgeta, Roman T., Sumedrea Mihaela, 2003 – Entomologie horticola. Dăunători specifici și metode de combatere.Ed.Ceres București, 375 p.
368. Teodorescu Georgeta, Trandafirescu Marioara, Cârdei E., Man I., Frăsin Loredana , 2003 – Protecția fitosanitară a ecosistemelor pomicole. Ed.Tiparg Pitești

369. Teodorescu Georgeta, Isac Maria, Amzar Valentina, Sumedrea Mihaela, Bădescu Cristina, Șarpe Catița, Zderman Monica, Frăsin Loredana, Vladuți Mihaela, Mutafa I., Marin F.C, Olteanu A., 2004, -Integrated management of main parasites causing pear decline in Romania, Tiparg, Pitesti Editure, 61 p.
370. Tomșa M., Tomșa Elena, 2003 – Protecția integrată a pomilor și arbuștilor fructiferi la începutul mileniului trei. Ed. GEEA București
371. Trifu I., Ciora Mihaela, 2002 – Catalogul oficial al soiurilor (hibrizilor) de plante de cultură din România. ISTIS București
372. Tudor A.T., 1995 – Valorificarea produselor horticole. Ed. Artprint București
373. Tudor V., Temocico G., Asănică A., Alecu I., Alecu E., 2010 – Catalogul speciilor și soiurilor de pomi fructiferi și căpșun cultivate la Ferma didactică a USAMV București. Ed. Ceres București
374. Ungureanu I., 2003 – Calendarul pomicultorului . Ed. Bren București, 130 p.
375. Vasilescu V., 1979 – Producții mari de fructe în livezile intensive și superintensive de pomi. Broșură MAIA București
376. Vasilescu V., Șuta A., Coman St., Cociu V., ș.a, 1980- Tehnologii de înființare și exploatare a plantațiilor de pomi și arbuști fructiferi. MAIA-DGEH București, 128 p.
377. Vasilescu V., Tomescu I., Onea I., 1982 – Tehnologia culturii nucului. Ed. Ceres București
378. Vasilescu V., 1984 – Tehnologia înființării și exploatării plantațiilor de nuc. Red. materiale de propagandă agricolă București
379. Vișescu P. ș.a., 1973- Cultura cireșului și vișinului în bazinele pomicole ale județului Caraș Severin, Tipo. Reșița
380. Voiculescu M., Iancu M., Ștefănescu S., 1989 – Metodologia alegerii terenurilor pentru înființarea plantațiilor de pomi. Broșură MAIA București
381. Voiculescu N., Ștefănescu Șt., Iancu M., 1989 – Metodologia alegerii terenurilor pentru înființarea plantațiilor de măr. Ed. MAIA- ASAS- ICPP Pitești
382. Voiculescu N., Ștefănescu L., 1998 – Compendiu de ecopedologie pomicolă. Ed. Triade, Cluj Napoca
383. Voiculescu N., 1999 – Ecopedologia speciilor pomicole. Ed. Academiei Române București, 326 p.
384. Voiculescu N., Cepoiu N., Leca M., 2001 – Bazele ecopedologice ale nutriției speciilor pomicole . Ed. Muntenia & Leda, București
385. Zagrai I., 2009- Variabilitatea virusului *Plum Pox*. Editura Aletheia Bistrița, 104 p.
386. Zagrai I., Zagrai Luminița, 2007- Rezistența și ameliorarea rezistenței la boli a pomilor fructiferi. Editura Aletheia Bistrița , 87 p.
387. Zagrai I., 2007- Cercetări privind rezistența prunului la virusului plum pox și ameliorarea acesteia prin metode convenționale . Ed. Invel media București (CD)
388. Zagrai Luminița, 2007- Cercetări privind efectul unor sisteme de fertilizare la măr în condițiile solului brun argiloiluvial de la SSCP Bistrița. Ed. Invelmedia București (CD)
389. Zlati Cristina, Grădinariu G., 2010- Pomologie. Ed. Moldova Iași, 264 p.

xxx , 1991 – Metodologia privind încercarea noilor creații și a soiurilor de pomi , arbuști fructiferi, portaltoi generativi și vegetativi pentru speciile pomicole, în scopul omologării sau autorizării acestora., vol.II, MAA (CSIOS), București

TEZE DE DOCTORAT ÎN SPECIALITATEA
POMICULTURĂ (1934 - 2012)

- 1.Abdul Ritha Qassam, 1980 – Cercetări cu privire la comportarea unor soiuri de păr altoite pe diferiți portaltoi., IANB București
- 2.Abdalah Al Mir, 1988- Cercetări privind optimizarea unor verigi tehnologice pentru înființarea plantațiilor intensive de păr., Univ.din Craiova
- 3.Al Aghbary Ahmed, 1989- Cercetări privind comportarea unor soiuri și hibrizi de perspectivă la mărul de vară , în sistem superintensiv., ASAS București
- 4.Acatrinei Fl., 2001- Cercetări privind sortimentul de prun pentru Platoul Central al Moldovei, USAMV București
- 5.Achim Gh., 2000- Contribuții la stabilirea unor procedee noi de înmulțire eficientă a nucului și alunului., Universitatea din Craiova
- 6.Achimescu I., 1982 – Studiul portaltoilor vegetativi pentru cultura mărului în bazinul pomicol Dâmbovița., IANB București
- 7.Aldea Viorica, 1998 – Cercetări privind fenomenul de oboseală a solului ce se manifestă în cazul replantării parcelelor pomicole., ASAS București
- 8.Amzăr Gh., 1981 – Stabilirea unor indici ecologici pentru alegerea terenurilor și zonarea culturii mărului,părului și prunului., Universitatea din Craiova
- 9.Amzăr Valentina, 1990 – Studii și cercetări privind biologia,ecologia și combaterea ciupercii *Phytophthora cactorum* Leb.U.Cohn Schroeter,agent patogen al putrezirii coletului la măr., Inst.Agr.Cluj Napoca
- 10.Ancu Irina, 2010 – Cercetări privind îmbunătățirea regimului de nutriție pentru unele soiuri noi de afin create în România., USAMV București
- 11.Ancu S., 2005 – Evaluarea fondului de germoplasmă la unele soiuri autohtone de prun în scopul folosirii lor eficiente în procesul de ameliorare., USAMV București

12. Andrieș N., 1997 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de pere și crearea de soiuri cu rezistență genetică la unele boli și dăunători., USAMV București
13. Anton Doina, 1977 – Cercetări privind creșterea, maturarea și calitatea merelor și prunelor din zona colinară a Olteniei pentru stabilirea posibilităților de valorificare superioară în stare proaspătă., Universitatea din Craiova
14. Apostol D.C., 2007- Stabilirea valorii biologice și tehnologice a unor hibrizi de măr columnar-compact., USAMV București
15. Ariton Silvana, 2005 – Cercetări privind multiplicarea la speciile pomicele din Fam. Annonaceae - *Asimina triloba* Dunal., USAMV București
16. Artene Ir., 2010 – Contribuții la studiul microlepidopterelor miniere din plantațiile de măr în condițiile ecologice de la Huși-Vaslui. USAMV Iași
17. Asănică C.A., 2006 – Cercetări anatomo-fiziologice și biochimice privind compatibilitatea la altoire a unor soiuri noi de cireș asociate cu diferiți portaltoi., USAMV București
18. Babalean P., 1938- Cercetări asupra sădirii merilor, Universitatea din Berlin
19. Baci A., 2000- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de producere a materialului săditor la speciile prun, piersic și păr., Univ. din Craiova
20. Baci Eugenia, 1971- Cercetări asupra sistematicii și morfogenezei florale a unor specii de Prunoidee., Univ. Babeș-Bolyai, Fac. de Biologie-Geografie, Cluj
21. Baffo William, 1996- Evoluția sortimentului de măr, păr și prun și rolul său în livezile clasice și intensive., ASAS București
22. Bandu G.G., 1984- Stabilirea măsurilor agrohidroameliorative corespunzătoare pentru înlăturarea și prevenirea excesului de umiditate și sporirea fertilității solurilor cultivate cu pomi din bazinul Caransebeș prin amendare și îngrășare. Inst. Agron. Timișoara
23. Basem Bakjaji, 1995- Contribuții la stabilirea tehnologiei de cultură a prunului în plantații cu densități mari. USAMV București
24. Bădescu C., 2004 – Contribuții la promovarea culturii afinului cu tufă înaltă în zona premontană a bazinului pomicol Muscel., USAMV București
25. Bădescu Cristina, 2006 – Manifestarea caracterului de productivitate la coacăzul negru în condițiile zonei submontane Muscel., USAMV București
26. Bădescu Gh., 1978 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de măr în zonele premontane., IANB București
27. Bădescu Paul A., 1990- Studiul unor procese fiziologo- biochimice la speciile pomicele sâmburoase., Institutul de Științe Biologice București
28. Băla Maria, 1998- Cercetări agrobiologice și fizico-chimice la un sortiment de vișin cultivat în partea de vest a țării., USAMV B Timișoara
29. Bălan Viorica, 1991 – Cercetări privind variabilitatea genetică la cais ,cu privire specială la adaptabilitate și calitate ., USAMV București
30. Bălan Ana Roxana, 2007 – Cercetări fiziologice și biochimice asupra speciei *Hippophae rhamnoides* (cătina albă de râu)., USAMV București
31. Bălășcuță N., 1976 – Studiul incompatibilității la altoire a părului pe gutui și stabilirea unor metode de apreciere a incompatibilității., ASAS București
32. Băncilă Măriuța, 1998 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de măr în zona de sud-vest a țării., ASAS București
33. Bărbat Nicoleta, 2006 – Cercetări privind obținerea unor portaltoi de vigoare redusă la piersic., USAMV București

34. Bărbulescu Adela, 1999 – Cercetări privind detectarea unor genotipuri superioare în vederea ameliorării colecției de cultivari de căpșun adaptate condițiilor din sudul României., USAMV București
35. Belciu Cerasela, 2010 – Cuantificarea factorilor ecopedologici specifici României pentru modelarea producției și calității fructelor la prun., USAMV București
36. Beșleagă Ramona, 2008 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea principalelor dăunători din plantațiile de măr , în condițiile ecosistemului pomicol Iași., USAMV Iași
37. Bibicu Miruna, 1993- Cercetări metodologice privind determinarea nitraților și nitriților din țesuturi vegetale și nivelul de acumulare în produsele horticole., ASAS București
38. Biclineru Gr., 1997 – Studii privind căile sporirii eficienței economice a patrimoniului pomicol din bazinul Teleajenului, în condițiile economiei de piață., USAMV Iași
39. Blaja D., 1969 – Contribuții la ameliorarea soiurilor de măr rezistente la fâinare, pătarea cafenie și rapăn., IANB București
40. Blidaru Venerra, 2005- Studiul unor biotopuri de corcoduș (*Prunus cerasifera* Ehrh). Univ. din Craiova
41. Boală L., 1998 - Contribuții la studiul influenței metodelor de irigare asupra creșterii și rodirii unor specii pomicole din zona litoralului Mării Negre. Univ. din Craiova
42. Bob D., 1977 – Cercetări cu privire la biologia, ecologia și combaterea moliei căpșunului (*Aphelia viburniana* Fabr.). ASAS București
43. Bodi Ioachim, 1969 – Studiul comportării principalilor portaltoi și soiuri de măr în pepinieră și livadă., IANB București
44. Bogdan M., 1978 – Influența condițiilor de depozitare asupra calității și duratei de păstrare a unor soiuri de mere din principalele zone de cultură a mărului., IANB București
45. Bologa Constanța, 1997 – Cercetări privind sortimentul de căpșun pentru zona de nord-vest a țării., USAMV Cluj Napoca
46. Bordeianu T., 1939- Influența îngrășămintelor și a bălegarului de grajd asupra vegetației și a productivității mărului Parmain d'or., ICAR București
47. Boruz S., P., 2005- Cercetări privind dinamica și energetica agregatelor cu freze cu ax vertical utilizate la prelucrarea solului pe rândul de pomi., Univ. Transilvania Brașov
48. Botez M., 1980 – Stabilirea sortimentului de cais în partea de sud a țării., ASAS București
49. Botu I., 1978 – Studiul agrobiologic al unor tipuri autohtone de prun din zona subcarpatică a Olteniei și comportarea lor ca portaltoi pentru prun și cais în pepinieră. , Universitatea din Craiova
50. Botu M., 2000 – Cercetări pentru stabilirea unor genotipuri și soiuri valoroase de prun pentru zona subcarpatică a Olteniei., Univ. din Craiova
51. Braia M., 2004- Cercetări socio-economice privind valorificarea în pomicultură a haldelor de steril de la Rovinari-Gorj. USAMV București
52. Braniște N., 1978 – Cercetări privind comportarea în cultură a unor soiuri de păr recent create sau introduse în țară în vederea îmbunătățirii sortimentului., IANB București
53. Brăgău A., 1996 – Cercetări privind durata de exploatare a plantațiilor de măr în sistem clasic, intensiv și superintensiv în Valea Dâmboviței., USAMV București
54. Briciu Al.C., 2010 – Variabilitatea serologică și moleculară a unor izolate ale virusului plum pox din bazinul central pomicol al Transilvaniei., USAMV Cluj Napoca
55. Budan S., 1996 – Cercetări privind zonarea agroecologică funcție de cerințele agrobiologice ale sortimentului de cireș din România., ASAS București

56. Buie Fl., 2010- Transmiterea principalelor caractere cantitative în descendența hibridă la migdal (*Amygdalus communis* L.), USAMV Cluj Napoca
57. Bunea A., 1979 – Cercetări privind valorificarea superioară a nisipurilor și a solurilor nisipoase din nord-vestul României prin plantații intensive de măr., IANB București
58. Burzo I., 1969 – Cercetări asupra rolului unor microelemente în dezvoltarea și metabolismul pomilor fructiferi., ISB București
59. Butac Mădălina, 2004 - Biologia înfloritului și fructificării soiurilor de prun din sortimentul național în scopul stabilirii celor mai buni polenizatori., ASAS București
60. Caplan I., 2008 – Comportarea în pepinieră și livadă a unor soiuri noi de cireș în condițiile din Dobrogea., USAMV București
61. Casavela St., 1970 – Studii și cercetări privind obținerea de portaltoi vegetativi pentru măr, păr și prun., IANB București
62. Cataramă (Aron) Elena, 2006 – Cercetări privind precocitatea și fertilitatea unor populații de nuc din zona de nord-vest a Moldovei., USAMV București
63. Căpraru Fl., 2010 – Studiul agroproductivității unor soiuri de măr cultivate în diferite sisteme tehnologice în condițiile ecologice din bazinul pomicol Bistrița Năsăud., USAMV Iași
64. Căuleț Raluca, 2010 – Cercetări privind îmbunătățirea tehnologiei de obținere a pomilor altoiți., USAMV București
65. Cârdei E., 1998 – Contribuții la studiul principalelor boli virotice ale mărului în Moldova., USAMV Iași
66. Ceaușescu Maria Elena, 1978- Cercetări privind comportarea unor soiuri de căpșun în procesul valorificării superioare prin industrializare., IANB București
67. Cepoiu N., 1974 – Stabilirea unor indici biologici pentru normarea încărcăturii optime de rod la măr., IANB București
68. Charalambos Nikolaou, 1991- Contribuții la modernizarea și stabilirea tehnologiei de cultură a fisticului în Grecia., ASAS București
69. Chira A., 1996 – Influența unor măsuri agrotehnice și postrecoltare asupra calității și comportării în procesul valorificării fructelor de cais., USAMV București
70. Chira Lenuța, 1995 – Cercetări privind focul bacterian al rosaceelor produs de bacteria *Erwinia amylovora*., USAMV București
71. Chiriac Șt., 1981 – Cercetări privind valoarea pentru industrializare a unor soiuri și hibrizi de prun recent create sau introduse în țară., IANB București
72. Chiriac Irina, 2012- Cercetări privind biologia, epidemiologia și combaterea bacteriei *Erwinia amylovora* în zona Moldovei. USAMV Iași
73. Chițu Viorica, 2002 – Cercetări privind controlul creșterii și fructificării la soiul de măr Golden delicious prin aplicarea bioregulatorilor . USAMV București
74. Chițu E., 2000 – Contribuții la stabilirea regularităților de acțiune și interacțiune a unor factori ecologici la măr, cu privire specială la sistemul de fertilizare., ASAS București
75. Cichi Mihai, 2003- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de soiuri și portaltoi la specia prun, în zona colinară a Olteniei. Univ. din Craiova
76. Ciobanu A., 2009 – Cercetări asupra comportării unor biosisteme altoi/portaltoi la prunul cultivat în zona colinară a Olteniei. USAMV Craiova
77. Ciobanu I., 1990- Stabilirea celor mai eficiente sisteme de irigare a plantațiilor pomicole pe pante. Univ. din Craiova
78. Ciolacu Daniela, 2004 – Cercetări privind influența unor tehnici noi de tăiere a caisului asupra producției și calității fructelor., USAMV București

- 79.Cireașă V., 1965- Studiul soiurilor autohtone de măr din depresiunea Ozana-Toplița., Univ.din Iași
- 80.Cîndea N., 1979 – Studiul comportării în cultură a soiurilor de măr din grupa Red Delicious în condițiile ecologice din sud-vestul Transilvaniei cu privire la zonarea arealului lor de răspândire., Universitatea din Craiova
- 81.Cociu V., 1964- Studiul în F1 a unor descendenți ai soiurilor autohtone de prun Tuleu gras și Gras românesc., IANB București
- 82.Cojoc Doina, 1983 – Cercetări privind optimizarea producției pomicele în CAP.din județul Iași., Inst.Agr. Iași
- 83.Coman M., 1995 – Cercetări privind variabilitatea genetică în genul *Fragaria* și detectarea unor genotipuri superioare de căpșun., USAMV București
- 84.Coman St., 1969 – Influența unor erbicide folosite în livezi asupra buruienilor , solului, pomilor și culturilor intercalate., IANB București
- 85.Constantinescu N.,1934- Producția și valorificarea fructelor în România.,Universitatea din Berlin
86. Copăescu Gh., 2001- Contribuții privind stabilirea unor criterii tehnologice și economice pentru dimensionarea exploatațiilor pomicele viabile,în condițiile economiei de piață., USAMV București
- 87.Copăescu Valeria, 1996- Cercetări asupra morfologiei,biologiei,ecologiei și combaterii viespii sâmburilor de prun (*Eurytoma schreineri*) în bazinul pomicol Muscel. USAMV București
- 88.Corneanu G., 2000 – Cercetări privind păstrarea materialului săditor pomicol și dendrologic în alte condiții decât cele clasice., ASAS București
- 89.Corneanu Margareta, 2004 – Cercetări privind influența răririi chimice asupra calității și capacității de păstrare a merelor., USAMV București
- 90.Cosac Corina, 2008- Contribuții la stabilirea biotehnologiei de înmulțire *in vitro* a unor specii horticole –părul (*Pyrus communis* L.) și gutuiul (*Cydonia oblonga* L.), Univ.din Craiova
- 91.Cosmulescu Sina, 2000 - Contribuții privind biologia înfloritului și polenizării la nuc (*Juglans regia* L.), USAMV București
- 92.Cotorobai M., 1997 – Metode de cultură a mărului în condiții de mare densitate., USAMV București
- 93.Crăciunescu Doina, 1982 – Stabilirea elementelor regimului de irigare la cultura piersicului în zona de vest a Câmpiei Române în condițiile solului brun roșcat de pădure., IANB București
- 94.Crețu I., 1974- Influența îngrășămintelor și a irigației asupra creșterii și rodirii caisului în condițiile de climă și sol din zona Constanța., IANB București
95. Cristea Camelia, 2008 – Cercetări privind efectul tratamentelor cu îngrășămintă ecobiologice asupra calității producției la unele soiuri de măr. USAMV București
- 96.Crișan Valerica, 2005 – Cercetări privind utilizarea tehnicilor de limpezire enzimatică în domeniul sucurilor de fructe., USAMV București
- 97.Croitoru Mihaela, 1995- Optimizarea producției de piersici și caise prin utilizarea substanțelor fiziologice și biochimice active și găsirea momentului optim de recoltare. Univ.din București
- 98.Curteanu V., 1981 – Utilizarea substanțelor retardante de creștere în livezile intensive și superintensive de măr , pentru reducerea creșterilor vegetative , favorizarea inducției florale și rodirii susținută., Inst.Agron.Petru Groza Cluj Napoca
- 99.Dancanits Elisabeta, 1972 – Studiul dinamicii glucidelor, acizilor organici și pigmentilor specifici în frunzele și fructele de coacăz., Inst.Agron. Cluj Napoca
- 100.Dascălu C., 1987 – Contribuții la studiul tăierii caisului., Inst.Agron.Iași

- 101.Dascălu M., 2004 – Contribuții la stabilirea sistemului de tăiere în perioada de vegetație a cireșului în condițiile ecosistemului Iași., USAMV Iași
- 102.Deaconu I., 1999 – Contribuții la ameliorarea genetică a nucului., ASAS București
- 103.Delian Elena, 1994- Deprecierile calitative de natură fiziologică ale fructelor semințoase în perioada valorificării., USAMV București
- 104.Diaconu Cosmina, 2006 – Valoarea biologică și culturală a germoplasmei de căpșun (*Fragaria x ananasa*) și utilitatea ei în programele de ameliorare genetică., USAMV București
- 105.Diaconeasa M., 1987 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului și a tehnologiei de cultură a cireșului în zona colinară a Olteniei.,Univ.din Craiova
- 106.Diaconescu Ad., 2007- Cercetări privind diversificarea sortimentului de piersic pentru zona nisipurilor din sudul Olteniei. USAMV București
- 107.Diaconiuc V., 2000 – Strategii privind marketingul fructelor și a produselor derivate în bazinul pomicol Strunga. USAMV Iași
- 108.Diaconu I., 1999- Contribuții la ameliorarea genetică a nucului., ASAS București
- 109.Dinculescu Florica, 2007- Comportarea unor soiuri de măr altoite pe portaltoi generativi proveniți din nord-estul Chinei.,USAMV București
- 110.Dragomir Iosif, 2010- Comportarea unor soiuri de cais în partea centrală și de nord a zonei de cultură din Muntenia,USAMV București
- 111.Dragoș Iosif, 2005 – Căi de creștere a eficienței economice a producției de fructe în România., USAMV București
- 112.Drăgănescu E., 1974 – Studiul unor procese metabolice de diferențiere a mugurilor floriferi la păr., IANB București
- 113.Drăgoi D., 1996 – Surse de gene pentru crearea de soiuri noi de prun productive și rezistente la boli., ASAS București
- 114.Drobotă Gh., 1978 – Contribuții la studiul conducerii și tăierii de fructificare la piersic., Inst.Agron. Iași
- 115.Drobotă Mari-Ann, 1980 – Influența poziției ramurilor de schelet asupra creșterii și fructificării piersicului., Inst.Agron. Iași
- 116.Duca V., 2011 – Studii și cercetări privind comportarea unor soiuri de măr în plantații superintensive la ferma Moara Domnească., USAMV București
- 117.Dumitrache I., 1968- Studiul sistemelor de întreținere și lucrare a solului în livezile de pomi,în condițiile dealurilor de nord ale Transilvaniei, IANB București
118. Dumitrescu Gh., 1975 – Influența poziției ramurilor asupra creșterii și fructificării părului. Universitatea din Iași
- 119.Dumitrescu Liliana, 2005 – Cercetări privind focul bacterian al rozaceelor, *Erwinia amylovora* Winslow.,USAMV București
- 120.Dumitru Liana, 2003 – Studii și cercetări privind crearea și cultivarea piersicului și nectarinului dwarf., USAMV București
- 121.Durău Anica,1999- Contribuții la îmbunătățirea principalelor verigi tehnologice ale culturii vișinului în sudul Olteniei. Univ.din Craiova
- 122.Duță Al., 1984- Tehnologia deshidratării merelor, ASAS București
- 123.Duță Magdalena, 2010 – Cercetări privind stabilirea biotehnologiei de înmulțire in vitro a speciei *Prunus serulata*., USAMV București
- 124.Duțu I., 1994 – Cercetări privind ameliorarea portaltoilor vegetativi pentru prun,cais, piersic și migdal., ASAS București

- 125.Duvlea Ilie, 1971- Cercetări biologice ,ecologice și influența îngrășămintelor asupra fluctuației populațiilor păduchelului verde al piersicului (*Myzus persicae* Sulz.), IANB București
- 126.Dvornic Valentina, 1976 – Cercetări referitoare la rezistența la iernare a piersicului. , IANB București
- 127.El-Gharib Shebel, 1983 – Studiul interacțiunii soi-portaltoi , sistem de altoire cu privire la creșterea și fructificarea caisului., IANB București
- 128.Erculescu Gh., 2006 – Cercetări privind influența parametrilor constructivi și funcționali ai organelor active ale utilajelor de stropit în culturile pomicole asupra indicilor calitativi de lucru., USAMV București
- 129.Feneșan N., 1994 – Comportarea unor soiuri de vișin la diferite distanțe de plantare și forme de coroană., USAMV Timișoara
- 130.Filimon V.R., 2012 – Studii privind unii pigmenți vegetali cu valoare funcțională din produsele horticole., USAMV Iași
- 131.Fleancu Monica, 2008 – Cercetări ecofiziologice la soiuri de măr cultivate în condițiile bazinului pomicol Pitești- Mărăcineni., Univ.București, Fac.de Biologie
- 132.Flutur Rodica, 2012 – Înmulțirea in vitro prin micropropagare a nucului comun (*Juglans regia*) și importanța acesteia în ameliorarea și cultura speciei., USAMV Cluj Napoca
- 133.Frasin Loredana, 2005- Cercetări biologice si de combatere a minierului placat – *Phyllonorycter corylifoliella* Hb. (Gracillariidae, Lepidoptera) în condițiile zonei pomicole Mărăcineni-Arges, USAMV București
134. Gava Adina, 1995 – Cercetări privind biologia,ecologia și combaterea puricilor meliferi ai părului (*Psylla sp.*), USAMV Cluj Napoca
- 135.Gavăț Corina, 2008 – Stabilirea unor sisteme de întreținere a solului în plantațiile de piersic din Dobrogea.,USAMV București
- 136.Găgeanu Elena, 2008 – Influența sistemului de întreținere și fertilizare cu azot a solului asupra proceselor de creștere și fructificare ale soiului de prun Anna Spath., USAMV București
- 137.Georgescu D., 1985- Stabilirea produselor chimice și metodele de aplicare a lor pentru combaterea buruienilor în plantațiile pomicole din bazinul văii Dâmboviței. IANB București
- 138.Gheorghiu Eftimia, 1978 – Boala proliferării mărilor în România., IANB București
- 139.Ghena N., 1957- Interdependența în creștere și dezvoltare a părții aeriene și a sistemului radicular al mărilor Antonovka comună altoit pe diferiți portaltoi., Academia Agricolă Timiriachev Moscova
- 140.Gherghi A., 1961- Valoarea calitativă a principalelor soiuri de mere din bazinul pomicol Bistrița, IANB București
141. Ghidra V., 1996 – Cercetări privind ereditatea caracterului spur la păr și folosirea acestuia în ameliorare., USAMV Cluj-Napoca
- 142.Ghiță Alina, 2009 – Cercetări privind influența tăierilor în verde asupra creșterii și rodirii caisului., USAMV Timișoara
- 143.Glăman Gh., 1994 – Cercetări cu privire la stabilirea direcțiilor de sporire a eficienței economice în producția pomicolă din România, USAMV București
- 144.Godeanu I., 1975 - Studiul și selecția unor tipuri de nuc din nordul Olteniei. Univ. din Craiova
- 145.Gozob T., 1980 – Cercetări privind stabilirea unui sortiment optim la vișin prin studiul în cultură de concurs a celor mai valoroase soiuri autohtone, străine și hibridi de perspectivă., IANB București

- 146.Grădinariu G., 1994 – Cercetări privind influența unor factori tehnologici asupra calității și păstrării merelor., USAMV București
- 147.Grigore Violeta, 2007 – Cercetări privind obținerea de genotipuri noi ,mai productive și cu perioadă scurtă de vegetație la arahide., USAMV București
- 148.Grivu P., 2001- Contribuții la studiul biotipurilor autohtone de prun și mirobolan , din zona Subcarpaților de curbură și comportarea acestora ca portaltoi pentru prun. USAMV Iași
- 149.Grosu I., 2011 – Cercetări privind sistema de mașini pentru mecanizarea lucrărilor solului în plantațiile viticole și pomicole., USAMV Iași
- 150.Groza Theodot, 1968 – Cercetări privind combaterea periodicității de rodire la mărul Pătul., IANB București
- 151.Gruia M., 2007- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de producere a materialului săditor în unitățile mici și mijlocii. Univ.din Craiova
- 152.Guberna G, 2008 – Optimizarea regimului aerohidric într-o plantație intensivă de prun prin folosirea reversibilă a drenajului și irigării prin microaspersiune., USAMV București
- 153.Guran Gh., 1995 – Studiul comportării soiurilor de măr de iarnă de tip spur din grupa Golden Delicious și Red Delicious altoite pe portaltoi vegetativi M9, M26 și MM106, în condițiile ecologice specifice bazinului pomicol Caransebeș., USAMV Timișoara
- 154.Hângan Maria, 2011 – Cercetări privind evoluția agrochimică a preluvosolului tipic și cernoziomului argic prin fertilizare diferențiată la cultura mărului în zona Reghinului., USAMV Cluj Napoca
- 155.Hârșan Eugenia, 2002- Compuși organici cu acțiune biologică, Univ.Babeș-Bolyai Cluj Napoca
- 156.Herea Monica, 2011 – Studiul principalelor insecte dăunătoare și utile din plantațiile pomicole de cireș și vișin din zona de est a României., USAMV Iași
- 157.Hoza D., 1995 – Influența unor măsuri tehnologice asupra principalelor procese fiziologice și asupra producției la prun., USAMV București
- 158.Hoza I., 2004 – Ameliorarea piersicului pitic pentru condițiile pedoclimatice ale Câmpiei de Vest din România., USAMV București
- 159.Hussain Abbas Najim, 1985- Cercetări privind cultura de țesuturi și de embrioni în pomicultură., IANB București
- 160.Iacob D.C., 2007 – Impactul unor verigi tehnologice în cultura mărului în promovarea pomiculturii durabile la SCDP Voinești., USAMV București
- 161.Iacobiță Gh., 2001- Contribuții la ameliorarea sortimentului la măr , pentru zona de nord-vest a Moldovei., USAMV Iași
- 162.Iancu M., 1980 – Influența irigării asupra proceselor de creștere și rodire la măr., IANB București
- 163.Ibrahim Mahdi Al-Sakban, 1991 – Aspecte noi în formarea și întreținerea coroanei fus subțire la cais, în plantațiile cu mare densitate., IANB București
- 164.Ienciu Anișoara, 2005 – Influența irigației prin picurare asupra creșterii și fructificării la cultura mărului în condițiile Stațiunii Didactice Timișoara., USAMV Timișoara
- 165.Iftimie D., 1981 – Cercetări pentru stabilirea sortimentului și a principalelor verigi ale tehnologiei culturii zmeurului în condițiile din nordul Moldovei., IANB București
- 166.Iliescu S., 1995- Contribuții privind îmbunătățirea sortimentului de cais în zona de sud a Olteniei., Universitatea din Craiova
- 167.Indreaș Alexandra, 1995- Contribuții privind obținerea de noi portaltoi pentru piersic., Universitatea din Craiova

168. Ionescu D.A., 2010 – Studii și cercetări privind stabilirea unor strategii în conducerea și întreținerea plantațiilor de măr destinate producției biologice., USAMV București
169. Ionescu L., 1978 – Contribuții la stabilirea tehnologiei de condiționare a merelor., IANB București
170. Ionescu Preda, 1977 – Studiul privind efectul irigației piersicului în condițiile din Dobrogea., ASAS București
171. Ionescu V., 2010 – Dezvoltarea unor metode performante pentru determinarea contaminanților din legume și fructe proaspete și procesate conform cerințelor de siguranță alimentară., USAMV București
172. Ioniță C., 1966- Agrotehnica în livezile așezate pe terenurile în pantă., IANB București
173. Iosif Fl.V., 2010- Cercetări privind efectul unor tehnici de tăiere asupra creșterii și fructificării mărilor., USAMV București
174. Isac Il., 1970 – Influența unor sisteme de coroană asupra creșterii și rodirii la soiuri de măr altoite pe duse (EM4)., IANB București
175. Isac Lucia, 1980 – Combaterea integrată a dăunătorilor prunului. ASAS București
176. Isac Maria, 1996 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de microînmulțire in vitro a cireșului și vișinului., Universitatea din Craiova
177. Isac Valentina, 2000 – Cercetări privind simptomatologia, patogeniza , diagnoza și combaterea bolilor virale la zmeur și mur., USAMV București
178. Istrate M., 1999 – Contribuții privind stabilirea sortimentului de vișin pentru zona de nord-est a Moldovei. USAMV Iași
179. Istrati L., 2000 – Contribuții la perfecționarea tehnologiei de cultură a prunului în sistem superintensiv., USAMV București
180. Ivașcu Antonia, 1991 – Studiul și stabilirea sortimentului de nectarin în condițiile staționale pedoclimatice din zona de sud a țării, în vederea îmbunătățirii zonării pe teritoriul României și crearea de soiuri noi., IANB București
161. Jakab Z.I., 2010 – Cercetări privind tehnicile moderne de devirozare și diagnosticul serologic și molecular al virusurilor fitopatogene la prun (*Prunus domestica* L.), USAMV Cluj Napoca
182. Katsourakis S., 2005- Studiul comparativ al sortimentului și producției la cais în Grecia și România., ASAS București
183. Lambru Carmen, 2009 – Contribuții la studiul microflorei parazite și saprofite de pe pomii și arborii din pepinierele pomicele și dendrologice. USAMV Iași
184. Lazăr A., 1973 – Contribuții privind cultura mărilor pe terenurile nisipoase din nord-vestul țării., IANB București
185. Lazăr C., 2005 – Particularități ale nutriției speciilor pomicele pe solurile cu carbonați., USAMV București
186. Lazăr Gh., 1983 – Influența îngrășămintelor asupra creșterii și fructificării speciei păr., Inst. Agron. Iași
187. Lazăr Maria, 1980 – Tăierea vișinului., Inst. Agron. Iași
188. Lămureanu G., 2010 – Cercetări privind cunoașterea valorii biologice a unor soiuri și selecții de pavii în condițiile Dobrogei., USAMV București
189. Leca M., 1997 – Cercetări privind perfecționarea unor verigi ale tehnologiei de cultură a caisului., ASAS București
190. Lefter Gh., 1969- Combaterea biologică a insectelor dăunătoare în plantațiile de pomi. IANB București

- 191.Lenina Valentina, 1976 – Cultura piersicului în nord-vestul țării., IANB București
- 192.Liacu A., 1949- Contribuții la agrotehnica producerii puieților de corcoduș., Politehnica din Iași
- 193.Lupescu Fl., 1971 – Studiul principalelor sisteme de coroană aplatizată pentru cultura părului altoit pe gutui,cu și fără intermediar., IANB București
- 194.Macovei Al., 1972 – Cercetări comparative asupra unor caracteristici ale virusurilor vărsatului prunului (*Plum pox virus*) și mozaicul în benzi (*line pattern virus*)., IANB București
- 195.Magherescu C., 1976 – Comportarea soiurilor de măr din grupa Red Delicious în regiunea Oltenia.,Universitatea din Craiova
- 196.Mandache Cristina, 2010 - Studiu privind caracterizarea genotipică și fenotipică a unor soiuri și biotipuri ale genului *Corylus*. Univ.din Craiova
- 197.Mandă Manuela, 2006- Contribuții privind îmbunătățirea unor secvențe din tehnologia de cultură a căpșunului pentru unitățile mici și mijlocii. Univ.din Craiova
- 198.Manolescu Maria, 1973- Cercetări privind modificarea însușirilor calitative a unor soiuri de măr sub influența schimbării factorilor de nutriție minerală. Inst.Politehnic Galați
- 199.Mansour Ahmed A.Al Aghbary, 1989- Cercetări privind comportarea unor soiuri și hibrizi de măr de vară de perspectivă în system superintensiv, IANB București
- 200.Manughevici Em., 1970 – Studiul portaltoilor vegetativi pentru cultura mărului în zona piemonturilor sud-vestice ale Transilvaniei., IANB București
201. Marin Florin Cristian, 2005 - Evaluarea germoplasmei de nuc din bazinul pomicol Argeș în vederea obținerii de soiuri noi. USAMV București
- 202.Marinache V., 2003 – Studiul unor biotipuri locale de nuc din ecosistemul pomicol Rădăuți în vederea îmbunătățirii zonării., USAMV Iași
- 203.Matei Dumitra, 2007 – Cercetări privind înmulțirea vegetativă a unor specii pomicole din climatul temperat și subtropical.,USAMV București
- 204.Mazilu Cr., 1998 – Cercetări privind obținerea de portaltoi vegetativi pentru păr.,Univ.din Craiova
- 205.Maxim A., 2000 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea integrată a virusurilor *Prunus necrotic ringspot* și *prune dwarf* la cireș și vișin., USAMV Cluj Napoca
- 206.Mănescu Creola, 1971 – Cercetări asupra diferențierii mugurilor de rod la măr., IANB București
- 207.Mărgineanu Liana, 1989- Cercetări privind biochimismul fructelor, semințelor și calitatea acestora în timpul păstrării., Univ.Babeș- Bolyai Cluj Napoca
- 208.Melinte I., 2008 – Studii privind determinanții dezvoltării producției pomicole în bazinul Zeletin,jud.Bacău., USAMV Iași
- 209.Micu Eugenia, 2001 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cais din zona de sud-est a țării, zona Vrancea., USAMV București
- 210.Micu Roxana, 2011 – Parametrizarea influenței unor lucrări agrotehnice de întreținere a solului în plantațiile de măr asupra caracterelor fizico-chimice ale fructelor în condițiile Stațiunii Didactice Timișoara, USAMV Timișoara
- 211.Mihalache Steliana, 1997- Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de micropropagare in vitro a zmeurului și murului fără ghimpi. USAMV Cluj Napoca
- 212.Mihăescu Gr., 1959- Contribuții la studiul comportării piersicului în zona preorășenească a Capitalei., IANB București
- 213.Mihuț E., 1998- Aspecte agrochimice în pomicultură.,Univ.din Craiova

214. Militaru Mădălina, 2006 – Cercetări privind crearea unor forme columnare de măr. USAMV București
215. Milițiu I., 1971 – Biologia și tehnologia unor specii horticole., IANB București
216. Millim K., 1979 – Tehnologia păstrării merelor în stare proaspătă., IANB București
217. Minoiu N., 1968- Patogeneza și diagnosticul virusului plum pox (*Prunus virus 7* Christ), Academia de Agronomie Timiriachev, Moscova
218. Mircea C.I., 1965- Producerea și valorificarea în stare proaspătă a legumelor și fructelor., IANB București
219. Mitre Ioana, 2003- Cercetări privind influența fertilizării diferențiate la prun., USAMV Cluj Napoca
220. Mitre V., 1997 – Cercetări privind obținerea de material săditor pomicol liber de principalele boli virotice, prin culturi in vitro și metode clasice la specia prun., USAMV Cluj Napoca
221. Mitrea I., 1994- Utilizarea resurselor ecologice și atabilirea principalelor verigi tehnologice pentru creșterea producției de arahide pe nisipurile din sudul Olteniei., Univ. din Craiova
222. Mitu M., 1963- Studiul soiurilor autohtone de prun din depresiunea Jijia- Bahlui., Univ. din Iași
223. Mladin Gh., 1987 – Cercetări privind crearea de portaltoi vegetativi la cireș și vișin. Universitatea din Craiova
224. Mladin Paulina, 1995 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de zmeur și coacăz negru., ASAS București
225. Mocanu Aliona, 2004 – Contribuții la îmbunătățirea unor măsuri de luptă integrată aplicate în livezile de pomi semințoși în Moldova., USAMV Iași
226. Mocanu P.C., 1999 – Cercetări privind folosirea unor fructe și plante medicinale pentru obținerea de produse aromatizate destinate consumului alimentar., ASAS București
227. Modoran I., 1963- Influența îngrășămintelor asupra formării și creșterii rădăcinilor la măr, păr și prun, IANB București
228. Mohamed Saied Al-Khayyat, 1979 – Cercetări privind ecologia unor soiuri de piersic și nectarin în zona orașului București., IANB București
229. Mohamed Walid Al Sahhar, 1982- Cercetări cu privire la comportarea unor soiuri de măr altoite pe diferiți portaltoi vegetativi, IANB București
230. Mohamed A. Khalil, 1983 - Aspecte morfo-anatomice ale compatibilității soi – portaltoi la unele combinații de altoire la păr., IANB București
231. Moldovan Cs., 2009 – Cercetări privind comportarea în pepinieră a unor selecții de cireș sălbatic în condițiile Câmpiei Transilvaniei., USAMV Timișoara
232. Moroșanu V., 1998 – Rolul formei de coroană la cultura mărului în sistem superintensiv asupra proceselor fiziologice de creștere , diferențiere și fructificare în dependență de quantumul radiațiilor luminoase., USAMV Iași
233. Movileanu M., 1990 – Contribuții privind crearea de portaltoi vegetativi și generativi la vișin., ASAS București
234. Munir Hamoud H.A., 2010 – Cercetări privind valorificarea potențialului de rodire al mărului prin alegerea sistemului de cultură în zone favorabile din Siria și România (SCDP Voinești), USAMV București
235. Murariu Cornelia, 2011 – Strategii privind dezvoltarea pomiculturii județului Iași, în vederea satisfacerii cererii de consum a populației la fructe în condiții de eficiență economică., USAMV Iași

- 236.Murg Silvia, 1993 – Declinul piersicului în funcție de factorii fitosanitari , ecologici și tehnologici., USAMV Cluj Napoca
- 237.Murvai Monica, 1979 – Contribuții la studiul unor soiuri de nectarin pentru RSR., IANB București
- 238.Mustafa Ramadan El-Sonbaty, 1982 – Cercetări cu privire la efectul tratamentelor fitohormonale asupra creșterii și menținerii calității fructelor la păr., IANB București
- 239.Mutafa I., 2005 – Cercetări privind comportarea unor soiuri de păr la atacul de *Erwinia amylovora* și gradul de transmitere în procesul de înmulțire.,USAMV București
- 240.Mutafa Camelia, 2008 – Cercetări privind optimizarea proceselor de creștere și fructificare la zmeurul remontant în câmp și spații protejate. USAMV București
- 241.Mutașcu N., 1983 – Studiul comportării unor soiuri de măr de vară în condițiile ecologice din sud-vestul țării. Univ.din Craiova
- 242.Najib Boya Toma, 1983- Sistemul radicular la portaltoiul M 106 cultivat pe principalele tipuri de sol din livezi., IANB București
243. Neamțu I., 1980 – Influența plantațiilor pomicole asupra procesului de scurgere și eroziune a solului., ASAS București
- 244.Negrea I., 2006- Cercetări asupra germoplasmei locale de măr din zona Zărand.USAM a Banatului,Timișoara
- 245.Negrescu I., 1978 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de fertilizare a piersicului pe nisipurile nivelate și irigate din sudul țării., IANB București
- 246.Negrilă A., 1968- Studii și cercetări privind palmeta regulată cu brațe oblice și comportarea principalelor specii dirijate după acest sistem de coroană., IANB București
- 247.Nguyen Dau, 1971- Studiul regimului nutriției minerale în livezile de păr. IANB București
- 248.Nica St., 1979- Studiul agrobiologic al principalelor soiuri de căpșun cultivate în cultura anuală în zona colinară și pe nisipurile din Oltenia. Univ.din Craiova
- 249.Nicolae D., 2006 – Cercetări privind modificări structurale și biochimice în unele produse horticole(fructe și legume)sub influența diferitelor metode de păstrare., USAMV București
- 250.Nicolaescu Nineta, 1975 – Contribuții la studiul bioecologic și de combatere a gărgăriței albastre a culturilor de căpșun (*Coenorhinus germanicus* Herbst.), IANB București
- 251.Nicu Carmen, 2003- Contribuții la cunoașterea biologiei și stabilirea tehnologiei de cultură a dafinului – *Laurus nobilis* L.,Univ.din Craiova
- 252.Niță Mihai, 2010 – Stabilirea unor metode eficiente de înmulțire a unor specii de arbuști fructiferi recent introduse sau extinse în cultură.,USAMV București
- 253.Oană T., 2008 – Cercetări privind condițiile ecopedologice pentru cultura mărului și prunului în Lunca Dunării., USAMV București
- 254.Olar Petru, 1984- Cercetări privind influența factorilor pedoclimatici și tehnologici asupra principalelor boli ale piersicului și programarea acțiunilor fitosanitare în județul Bihor, Inst.Agron.Dr.Petru Groza,Cluj Napoca
- 255.Oprea F., 1971- Cercetări comparative între bacteriile *Pseudomonas-mors-prunorum* și *Pseudomonas syringae*., IANB București
- 256.Oprean Nichifor, 1980 – Contribuții la stabilirea tehnologiei de înființare a plantațiilor de nuc., ASAS București
- 257.Orlaie N., 1997- Cercetări privind ereditatea și variabilitatea caracterului day-neutral la căpșun și utilizarea acestuia în ameliorare., USAMV Cluj Napoca
- 258.Pandele Iuliana, 1970- Aspecte biochimice ale selecției la speciile piersic, cais, prun și nucifere în România., IANB București

- 259.Pantea D., 2012 – Efectul diferitelor sisteme de lucrare a solului asupra calității și cantității producției la mărul cultivat în sistem superintensiv.,USAMV Cluj Napoca
- 260.Paraschivescu Roxana, 2007- Cercetări privind stabilirea tehnologiei de întreținere a solului în livezile de măr din zona Voinești, Dâmbovița.,Univ.din Craiova
- 261.Parnia Cornelia, 1978 – Contribuții la stabilirea factorilor ecologici, biologici și agrotehnici care condiționează rodirea vișinului., ASAS București
- 262.Parnia P., 1969 - Studiul celor mai răspândite soiuri autohtone de păr din zona subcarpatică a Moldovei,ca portaltoi pentru păr și intermediar pentru soiurile incompatibile cu gutuiul., IANB București
- 263.Pasc Il., 1966 – Influența îngrășămintelor și a irigației asupra creșterii ,rodirii și calității producției la merii pitici., ASAS București
- 264.Pașca Felicia, 2002- Cercetări privind fertilizarea căpșunului în condițiile solului brun argiloiluvial tipic din Satu Mare., USAMV Cluj Napoca
- 265.Păduraru M., 2012 – Cercetări privind cunoașterea speciilor de insecte dăunătoare și utile din plantațiile de măr din Moldova., USAMV Iași
- 266.Pîrîianu Malisandra, 1996- Studii de eficiență economică la unele plante hortivitice cultivate pe solurile nisipoase din sudul Olteniei., Univ.din Craiova
- 267.Perianu Adina, 2001- Contribuții la studiul influenței unor metode de întreținere a solului asupra ecosistemului pomicol., Univ.din Craiova
- 268.Peticilă A., 2003- Cercetări privind efectul unor biostimulatori , substraturi și soluții nutritive asupra înmulțirii plantelor de Actinidia sp.(kiwi)., USAMV București
- 269.Petre Gh., 1984 – Cercetări privind studiul culturii mărului în sistem superintensiv., IANB București
- 270.Petre L.,1997 – Cercetări privind optimizarea producției de cireșe și vișine în gospodăriile agricole din județele Iași și Botoșani., USAMV Iași
- 271.Petre Valeria, 1997 – Contribuții privind obținerea de genotipuri utile programului de ameliorare la măr., USAMV București
- 272.Petrescu A., 1981- Cercetări pentru îmbunătățirea tehnologiei de transport a fructelor și legumelor proaspete cu semiremorcile frigorifice., ASAS București
- 273.Petrescu Silvia ,2007- Influența unor tehnologii de întreținere a solului asupra însușirilor biologice ale sistemului sol-plantă în livezile de măr intensive., USAMV Timișoara
- 274.Pisargeac M., 1999 – Cercetări privind organizarea valorificării producției de zmeură și coacăze din zona montană., ASAS București
- 275.Pîslaru C., 1976 – Cercetări privind ecologia principalelor soiuri de prun în bazinul pomicol Dâmbovița., IANB București
- 276.Platon I.,1998 – Influența fertilizării extraradiculare asupra creșterii și fructificării la unele soiuri de măr., USAMV Cluj Napoca
- 277.Plisiotis Nicolas,2010- Cercetări privind îmbunătățirea tehnologiei de cultură și studiul unor soiuri de *Punica granatum*, din Larisa Grecia., USAMV București
- 278.Podeanu Gh., 1974 – Valorificarea prin congelare a fructelor de pădure , zmeură și afine. Universitatea din Craiova
- 279.Poenaru Luminița, 2011- Cercetări privind rezistența genetică a unor genotipuri de prun (*Prunus domestica* L.) la diferit boli virotice., Universitatea din Craiova
- 280.Popa Is.,1987 – Cercetări privind ameliorarea castanului comestibil ,în vederea stabilirii sortimentului în România., IANB București

281. Popescu C.V., 1973 – Cercetări cu privire la recoltarea, manipularea, transportul și păstrarea merelor din zona premontană a bazinului pomicol Câmpulung-Muscel., Universitatea din Craiova
282. Popescu Al.Irinel, 1999 – Cercetări privind menținerea calității pătlăgelelor roșii și piersicilor prin folosirea de ambalaje moderne., ASAS București
233. Popescu Gh.G., 2005 – Cercetări privind valorificarea integrală a producției de mere la nivelul fermelor mici și mijlocii., USAMV București
284. Popescu L., 1983- Capacitatea de păstrare a merelor provenite din plantațiile intensive fertilizate cu îngrășăminte organice naturale., ASAS București
285. Popescu M., 1965- Cercetări privind cultivarea speciilor cais și prun pe nisipurile din stânga Jiului., IANB București
286. Popescu N.A., 1998 – Cercetări privind manipularea genetică a unor specii de *Fragaria* prin cultura in vitro., Univ. București, Fac de Biologie
287. Popescu Steliana, 1996 – Cercetări privind înmulțirea pe rădăcini proprii, prin butași , a unor de pomi și comportarea lor în pepinieră și livadă., ASAS București
288. Popescu Șt., 2011 – Cercetări privind particularitățile tehnologiei de cultură intensivă a mărului în bazinul pomicol Cîrcinov – Argeș și Dâmbovița., USAMV București
289. Prahoveanu Garofița, 1999- Contribuții la perfecționarea tehnologiei de cultură a cireșului. cu privire la forma de coroană, densitatea de plantare, tăieri la diferite soiuri., USAMV București
290. Preda Silvia, 1999 – Cercetări privind virusurile latente la prun ecologie, diagnoză, patogeneză, prevenire și combatere., USAMV Cluj Napoca
291. Predescu Gh., 1964- Studiul soiurilor locale de cireș din bazinul Caransebeș., Univ. din Timișoara
292. Prică D., 1970 – Studiul afinității soiului de cais Cea mai bună de Ungaria cu portaltoi de prun Buburuz, Galben și Gras de Becz, cu privire la pieirea prematură., IANB București
293. Proorocu A., 2006 – Cercetări privind importanța cătinei albe (*Hippophae rhamnoides*) pentru protecția mediului și ca sursă în economia sănătății umane., USAMV București
294. Puiu I., 1998 – Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și sistematicii micromicetelor care cauzează uscarea mărului , cu considerație specială asupra ciupercii *Phomopsis mali* Rob. USAMV Iași
295. Pușcașu E. St., 1982 – Influența îngrășămintelor asupra producției de mere la soiul Kaltherer Bohmer în condițiile bazinului pomicol Fălticeni., Inst. Agron. Iași
296. Quffa Suni Badi, 1990 - Stabilirea celor mai eficiente sisteme și metode de amenajare și irigare a plantațiilor pomicole pe nisipuri., Univ. din Craiova
297. Radu V., 1991 – Studiul comportării soiurilor de măr spur , în vederea zonării și stabilirii sortimentului pentru plantațiile intensive și superintensive din sud-vestul Transilvaniei. , IANB București
298. Rați V., 1996 – Cercetări privind sortimentul de măr pentru Podișul Central al Moldovei. ASAS București
299. Rîțiu Caliope, 1976 – Studii privind cauzele sterilității la vișin., IANB București
300. Roman Ana Maria, 1983 – Cercetări privind influența factorilor meteorologici asupra fructificării caisului în zona centrală a Câmpiei Române., IANB București
301. Roman M.V., 2008- Cercetări privind efectul aplicării unor verigi tehnologice în vederea sporirii producției și calității fructelor la cais., USAMV București
302. Roman R., 1982- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de prun destinat consumului în stare proaspătă., IANB. București

- 303.Rominger E.,1983 – Influența metodei de tăiere la măr asupra normării recoltei de fructe. Inst.Agron.Iași
- 304.Ropan G., 1995 – Cercetări privind dezvoltarea practicului, pomiculturii și altor activități în Munții Gilău., USAMV Cluj Napoca
- 305.Roșca C., 2009 – Studii privind optimizarea producției la principalele specii pomicele din compartimentul de sud al Podișului Sucevei., USAMV Iași
- 306.Roșu Florica, 1978 – Contribuții la studiul tăierii cireșului., Inst.Agr.Iași
- 307.Roșu E., 1969 – Cercetări privind arhitectura și dinamica de creștere a sistemului radicular la nuc., Universitatea din Craiova
- 308.Rusu E., 1969 – Studii și cercetări privind arhitectura și dinamica de creștere a sistemului radicular la nuc., IANB București
- 309.Sabău I., 1998 – Cercetări asupra calității merelor și strugurilor proveniți din plantații în care s-au aplicat diferite erbicide., ASAS București
- 310.Sakban Al Rahman Ibrahim, 1991- Aspecte noi în formarea și întreținerea coroanelor la cais, în plantațiile cu densitate mare., ASAS București
- 311.Salamy Sohila, 2006- Cercetări privind îmbunătățirea tehnologiei de cultură a măslinului în Siria., USAMV București
- 312.Sîrbu Sorina, 2011 – Studii privind însușirile tehnologice ale fructului la unele soiuri de cireș în vederea consumului în stare proaspătă și industrializare.,USAMV Iași
- 313.Scheau V., 1994 – Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de migdal în vederea extinderii culturii în România., Universitatea din Craiova
- 314.Scheau Violeta, 2005 – Influența irigațiilor localizate asupra creșterii și fructificării piersicului., USAMV București
- 315.Selișteanu R.,1979 – Cercetări privind ridicarea calitativă și cantitativă a producției de măr din zona colinară centrală a Olteniei prin folosirea îngrășămintelor și pesticidelor. Universitatea din Craiova
- 316.Sestraș R., 2000 – Studiul descendențelor hibride ale unor încrucișări intraspecifice la măr și valoarea acestora în procesul de ameliorare.,USAMV Cluj Napoca
- 317.Sestraș Adriana, 2010 – Variabilitatea și ereditatea unor caracteristici importante pentru ameliorarea părului., USAMV Cluj Napoca
- 318.Simeria Gh., 1994 – Cercetări privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cireș și vișin în condițiile bazinului pomicol Caransebeș., USAMV Timișoara
- 319.Sobeh Ferouz, 1983- Tăierile de întreținere și fructificare ale mărlui în cultură intensivă. IANB București
- 320.Spiță V., 2000- Influența unor forme de coroană ,cu volum redus, asupra producției și calității fructelor la unele soiuri timpurii de nectarine., USAMV București
- 321.Stan I., 2007- Cercetări privind tehnologia de înmulțire a unor specii de gimnosperme (*Gingco biloba* și *Kriptomeria japonica*).,Univ.din Craiova
- 322.Stan Sabina, 1980 – Studiul influenței substanțelor retardante de creștere asupra principalelor procese metabolice la pomi., ASAS București
- 323.Stana M.D., 2011 – Cercetări privind protecția integrată a plantațiilor de prun împotriva bolilor infecțioase.,USAMV Cluj Napoca
- 324.Stanciu Iuliana, 2007 – Comportarea unor soiuri de kaki (*Diospiros sp.*) în condițiile Câmpiei Române.,USAMV București
- 325.Stanciu Gh.,1970 – Studiul soiurilor noi de piersic în condițiile bazinului pomicol Geoagiu, jud.Hunedoara.,IANB București

- 326.Stanciu D.Gh, 2002 – Studii și cercetări privind comportarea unor biotipuri noi, valoroase de nuc, în vederea atabilirii sortimentului pentru zona Argeș, USAMV București
- 327.Stanciu N., 1982 – Valoarea biologică a unor tipuri de portaltoi pentru speciile semînțoase și aspecte tehnologice noi legate de înmulțirea acestora., IANB București
- 328.Stancu Marija, 1989- Cercetări privind comportarea unor soiuri de măr, în vederea îmbunătățirii sortimentului pentru zona colinară și pe nisipuri., Univ.din Craiova
- 329.Stănică Fl., 1996 – Cercetări privind fertilizarea în livezi., USAMV București
- 330.Stăncioiu Eliane, 2010- Contribuții la îmbunătățirea sortimentului de portaltoi generativi la nuc., Univ.din Craiova
- 331.Stejereanu M., 1982 – Cercetări privind combaterea integrată a moniliozei și antracnozei caisului la SCPP Oradea., Inst.Agron.Petru Groza, Cluj Napoca
- 332.Strâmtu D., 1979 – Realtoirea pomilor în livadă., Inst.Agron.Iași
- 333.Sumedrea D., 2001 – Cercetări privind intensivizarea culturii soiurilor de măr cu rezistență genetică la boli., USAMV București
- 334.Sumedrea Mihaela, 2001 -Evaluarea fondului de germoplasmă la cireș în vederea identificării de genitori potențiali pentru programele de ameliorare., USAMV București
- 335.Șarpe (Plopa) Catița, 2003 – Cercetări privind înmulțirea in vitro la nuc și castanul comestibil. Universitatea din Craiova
- 336.Șerboiu L., 1990 – Cercetări privind ameliorarea mărilor pentru rezistență genetică la boli., ASAS București
- 337.Șerboiu Albertina, 1996 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea integrată a ciupercii *Venturia inaequalis* Wint. în condițiile bazinului pomicol Voinești., USAMV Iași
- 338.Șeulean Rodica, 2012 – Studii privind morfologia, bioecologia și combaterea integrată a viespii sâmburilor de prun, *Eurythoma schreineri* Schr., în condițiile din Transilvania. USAMV Cluj Napoca
- 339.Ștefan Gh., 2006 – Noi contribuții la înmulțirea pe cale vegetativă a prunului., USAMV București
- 340.Ștefan I., 1994 – Cercetări pentru obținerea de noi genotipuri de portaltoi pentru cais și piersic., USAMV București
- 341.Ștefan N., 1953- Înmulțirea prunului pe rădăcini proprii., Academia Agricolă Timirișez, Moscova
- 342.Ștefănescu L.S., 1997 – Influența unor proprietăți ale solului asupra sistemului radicular al speciilor pomicele., USAMV București
- 343.Știrbu M., 1994- Probleme de biologie, ecologie și combaterea acarienilor , dăunători ai mărilor., Inst.Agron.Iași
- 344.Șuta A., 1971 – Influența măsurilor agrotehnice asupra creșterii și rodirii mărilor , cu privire specială la realizarea echilibrului fiziologic., IANB București
- 345.Șuta Victoria, 1966- Biologia, ecologia și combaterea viermelui cireșelor (*Rhagoletis cerasi*), IANB București
- 346.Șuțan Anca, 2010- Cercetări privind capacitatea de multiplicare in vitro și stabilitatea genetică a unor hibridi intergenerici *Fragaria x Potentilla*., USAMV București
- 347.Tălmăciu Nela, 2005 – Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și a combaterii principalilor dăunători din plantațiile de prun din județul Iași., USAMV Iași
- 348.Tăbăcaru C., 1983- Cercetări de morfogeneză a mugurilor , embriogeneză și fenologie la nuc și vișin , cu unele considerațiuni taxonomice și importanța lor în pomicultură. Univ.București, Fac de Biologie

349. Tănăsescu N., 1999- Studiul comparativ al unor metode de irigare în pomicultură., USAMV București
350. Tărîță Gheorghita, 1979- Relația dintre diferențierea mugurilor floralii și intensitatea luminii în coroana pomilor la unele specii sâmburoase., Fac.de Biologie București
351. Tănase T.P., 2010 – Cercetări privind principalele bacterioze ale speciilor pomicele semănătoare : etiologie, biologie, ecologie, prevenire și combatere., USAMV Cluj Napoca
352. Teodorescu Al., 1980 – Cercetări cu privire la cultura căpșunului în solarii., IANB București
353. Teodorescu Gabriela, 2001- Influența fertilizării asupra creșterii, rodirii și rezistenței la boli, la soiurile de măr cu rezistență genetică., Univ.din Craiova
354. Teodorescu Georgeta, 1989 – Cercetări privind ecologia, biologia și combaterea micozelor căpșunului ., U.S.A.M.V. București
355. Tetileanu C., 1994 – Contribuții la stabilirea tehnologiei de cultură intensivă a nucului., Universitatea din Craiova
356. Toader Em., 2006- Cercetări privind silvicultura cireșului în șleururile de deal din bazinele Mureșului inferior și Crișului Alb., Univ.Transilvania Brașov
357. Tomșa Elena, 1980- Cercetări privind patogeniza și combaterea bolilor la mere în timpul depozitării., Inst.Agron. Dr.Petru Groza, Cluj Napoca
358. Tomșa M., 1983- Influența hrănirii extraradiculare asupra creșterii , dezvoltării și producției de fructe la principalele specii pomicele ,combinat cu tratamente fitosanitare. Inst.Agron. Dr.Petru Groza, Cluj Napoca
359. Topor Elena, 1995 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de cais în Dobrogea., ASAS București
360. Trandafirescu Mărioara, 1995 – Cercetări privind biologia, ecologia și combaterea ciupercii *Stereum purpureum* la cais și piersic., Fac de Biologie Iași
361. Tudor Al., 1976 – Studiul agrohidrologic a unor soiuri de piersic și nectarine cultivate pe nisipurile irigate și nivelate din sudul Olteniei., Univ.din Craiova
362. Tudor A.T., 1978 – Contribuții la studiul agrobiologic, fizico-chimic și fiziologic al zmeurului., IANB București.
363. Tudor Polina, 1997- Contribuții în îmbunătățirea tehnologiei de microînmulțire in vitro a prunului., Univ.din Craiova
364. Tudor St., 1973 – Studiul condițiilor de creștere a viței de vie și a pomilor pe solurile cu exces de umiditate, situate pe pante, în partea de nord-vest a Olteniei., IANB București
365. Tudosescu O., 1970 – Studiul portaltoilor vegetativi la măr., Univ.din Craiova
366. Tudor Ion, 2012- Cercetări asupra favorabilității condițiilor ecologice din zona subcarpatică a Olteniei pentru cultura prunului și cireșului., Univ.din Craiova
367. Tudor Maria, 2010- Cercetări privind evaluarea agrobiologică a unor soiuri de nuc în relație directă cu condițiile ecologice din zona subcarpatică a Olteniei., Univ.din Craiova
368. Turcu Elena, 1997 – Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de alun în zona subcarpatică a Olteniei., Univ.din Craiova
369. Țucă Ov., 2006 - Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și combaterii integrate a principalilor dăunători din plantațiile de prun pe rod., Univ.din Craiova
370. Udrescu-Călinescu Mirela, 2010 – Contribuții la îmbunătățirea tehnologiei de înmulțire in vitro cu eliberare de unele virusuri la soiuri din specia *Prunus armeniaca* L., Univ.din Craiova
371. Uncheașu Gabriela, 1999 – Cercetări privind transmiterea unor caractere și însușiri la descendenții soiurilor de măr cu rezistență genetică la rapăn. , ASAS București

372. Ungureanu C.I., 2000- Cercetări privind particularitățile morfologice și de producție a unor biotipuri de nuc (*Juglans regia*) din Câmpia română., USAMV București
373. Ungureanu Marinela, 2004 – Cercetări privind optimizarea tehnologiei de cultură a vișinului la SCPP Fălticeni., USAMV Iași
374. Ungureanu Tănăsă Cornelia, 2006 – Contribuții la studiul biologiei, ecologiei și combaterii principalilor dăunători din plantațiile de măr din județul Botoșani., USAMV Iași
375. Uruioac Stela, 2004 – Studiu pedologic pentru înființarea unei plantații pomicole la IAS Bethausen., USAMV Timișoara
376. Vasian M., 1989- Studiul optimizării activității din complexe moderne pentru valorificarea legumelor și fructelor., ASAS București
377. Vasilescu V., 1977 – Factorii limitativi ai culturii pomilor pe terenurile în pantă din zona dealurilor Subcarpatice. IANB București
378. Venig Aurora, 2006- Cercetări privind influența distanțelor de plantare și momentului de altoire asupra cantității și calității materialului săditor pomicol la cais și măr., Univ. din Oradea
379. Viezuina E.V., 2000- Creditul bancar în sprijinul dezvoltării pomiculturii. ASE București
380. Vișanu Maria, 2011 - Cercetări privind caracteristicile creșterii și fructificării la unele specii ale genului *Prunus*., Univ din Craiova
381. Vlădianu Doina, 1988- Studiul interacțiunii dintre altoi și portaltoi la diferite specii pomicole ,cu referire specială la *Pirus sativa* L., Inst.Agron.Iași
382. Voica Elena, 1974 – Contribuții la studiul agrobiologic al piersicului cultivat pe nisipurile din stînga Jiului., Universitatea din Craiova
383. Voicu Adriana, 2009- Diversificarea căilor de utilizare a unor soiuri noi de fructe în procesul de valorificare prin industrializare., USAMV București
384. Voiculescu N., 1974 – Influența îngrășămintelor asupra compoziției chimice a mugurilor de măr la soiul Parmain d'or., IANB București
385. Vonica I., 1980 – Studiul biologiei și combaterii ciupercii *Gnomonia juglandis* Tav.cu f.c. *Marsonina juglandis* Magn.care produce antracnoza nukului., IANB București
386. Wagner St., 1971 – Contribuții la studiul unor metode de apreciere timpurie a unor însușiri la portaltoi vegetativi de măr., Universitatea din Craiova
387. Zagrai I., 2002 – Cercetări privind rezistența prunului la virusul plum pox și ameliorarea acesteia prin metode convenționale., USAMV Cluj Napoca
388. Zagrai Luminița, 2002 – Cercetări privind efectul unor sisteme de fertilizare la măr în condițiile solului brun argiloiluvial de la SCPP Bistrița., USAMV Cluj Napoca
389. Zaharia C., 1999- Cercetări privind fundamentarea strategiei de protecție integrată a plantațiilor de măr contra dăunătorilor din sud-vestul României., USAMV București
390. Zaharia Ioana, 2002- Cercetări privind îmbunătățirea sortimentului de soiuri de migdal pentru zona de sud-vest a României., USAMV București
391. Zlati Cristina, 2009 – Influența unor procese fiziologice și biochimice asupra asociației altoi-portaltoi la unele specii pomicole în vederea creșterii agroproductivității., USAMV Iași
392. Zambrowicz-Răuță Evelina, 1975 – Influența îngrășămintelor minerale, în condiții de irigare, asupra creșterii și rodirii căpșunului., Fac.de Horticultură, Varșovia
393. Zugravu (Moale) Cristina, 2010 – Elemente noi de tehnologie la piersic și metode noi de detecție a virusurilor la cais și piersic., USAMV București

Indexul lucrărilor românești

Anale Universitatea din Craiova, seria Biologie
Anale Universitatea din Craiova, seria Chimie, 2002
Anale Universitatea Valahia, Târgoviște
Anale Universitatea din Oradea
Anale Universitatea Ovidius Constanța, seria Chimie, 2006

Anale ICIPF București, secția pedologie, 1970
Analele Stațiunii pentru agricultură și sericicultură Băneasa-București, 1973
Anale ICPP București, 1970- 1976
Anale ICPA București, 1975
Acta Universitas Cibiensis, seria Științe agricole, Sibiu, 2001
Annals of Romanian Society of Cell Biology Bucharest, 2011
Almanahul satelor 1986, 1987, 1988, 1989, 1990
Almanahul mediului, 2009
A 28-a Conferință Națională de Chimie, Călimănești- Căciulata, 2004, oct.
Al doilea simpozion național de culturi de țesuturi in vitro, Pitești (1983)

Buletinul Facultății de Învățământ Pedagogic Pitești, 1977- 1979
Buletin științific ICDP Pitești
Buletin de informare tehnică, MAIA București, 1986
Buletin documentar informativ, SCDP Bistrița Năsăud
Buletinul de protecția plantelor, București, 1994
Buletin agricol, București, 1978
Buletin științific al Catedrei de Inginerie Montană, Agrosib, Sibiu, 2000
Buletin științific informativ al ASAS București
Buletin științific UAMV Cluj Napoca
Bulletin of Scientific Information Bioterra, București
Buletin oficial de proprietate industrială-OSIM București, 2009, 2010
Broșura Voinești-40 de ani (1990)
Broșura Voinești-45 de ani (1994)
Broșură DAS București, Centrul de perfecționare Crevedia, 1972
Broșura DGAIA Ilfov, Casa agronomului Săftica, 1971

Cercetări agronomice în Moldova, Iași
Cercetări științifice UAMB Timișoara
Cercetarea științifică în sprijinul producției pomicole (1950-1990), Cluj Napoca
Cercetarea în sprijinul producției-Pomicultura
Cercetări de genetică vegetală și animală , București
Cercetarea în sprijinul producției-Casa Agronomului Caransebeș
Colocviul național de resurse genetice, Pitești, 2008
Conferința Națională de Ecologie, Arad, 1995
Cultura pomilor, arbuștilor fructiferi și căpșunului în nordul Moldovei, Iași, 1986

Din contribuția cercetării științifice la producerea materialului săditor pomicol liber de viroze,
Cluj Napoca, 1983
Documentare curentă-Horticultura, București

Fondul de germoplasmă la speciile pomicole, Pitești, 1993

ICPP Pitești- 25 de ani de activitate (1967- 1992), 1992
ICDP Pitești- 30 de ani de activitate (1967- 1997), Ed. Dosoftei, Iași, 1997
Informații în sprijinul perfecționării cadrelor din horticultură, 30 Decembrie, București, 1980

Intern. Workshop on sustainable fruit growing and use on urban sludge as fertilizer for fruit trees, Pitești- Romania, 2008

Intern.Conf. Agriculture for life, life for Agriculture, Bucharest- Romania, 2011

Îndrumări tehnice ICPVILF București

Îndrumător pomicol pentru producătorii din nordul Moldovei, Suceava (1985)

Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Timișoara

Journal of medicinal plant research, Bucharest, 2011

Lucrări științifice ICP Pitești

Lucrări științifice ICDP Pitești

Lucrări științifice IANB București

Lucrări științifice USAMV București

Lucrări științifice Universitatea Agronomică Iași

Lucrări științifice IA Cluj Napoca, seria horticultură, 1971

Lucrări științifice USAMV Timișoara

Lucrări științifice CSIOS București

Lucrări științifice SCCAN Dăbuleni

Lucrări științifice Horting București

Lucrări științifice ICDPP București

Lucrări științifice ICMA București, 1968, 1973

Lucrări științifice ICDM Cristian- Sibiu, 2006

Lucrări științifice SCDP Constanța(1997, 1998, 2006)

Lucrări științifice SCPP Băneasa,1998

Lucrări științifice Muzeul Pomiculturii și Viticulturii, Golești-Argeș

Lucrările științifice ale Muzeului Județean Argeș, Pitești, 1976- 1979

Lucrările științifice Zilele prunului, Strejești-1984, 1985, 1992

Lucrările științifice ale Simp.Național de Geografia Agriculturii, Târgoviște, 1981

Lucrări științifice Zilele prunului –Tr.Severin,1995

Lucrările Consfătuirii de virologie pomicolă Cluj Napoca, 1982

Lucrările Workshop proiect SharCo- PF 7, București, 2010

Lucrările Conferinței de Protecția Plantelor, Cluj Napoca- 1981, Iași- 1983, Băile Herculane-1999

Lucrările Conferinței zonale a Transilvaniei și Moldovei pentru virologie pomicolă, Iași, 1982

Lucrările Conferinței naționale de știința solului, Iași, 2009

Lucrările sesiunii științifice INMATEH București, 2004

Lucrările Simpozionului “Mediul și agricultura în regiunile aride”, Constanța, 2009

Lucrările Simpozionului omagial “Biodiversitate – prezent și perspective”, Universitatea Ovidius, Constanța, 2009

Lucrările celei de-a III-a și a IV-a Conferințe naționale pentru protecția mediului prin metode și mijloace biologice și biotehnice, Brașov, 1996, 1997

Lucrările Consfătuirii “Prevenirea și combaterea virozelor plantelor”, București, 1970

Mapa documentară ICDP Pitești

NATO Intern.Symp.on New Agricultural Technology, București, 1998

Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Cluj Napoca

Oferta cercetării științifice agricole ASAS București
Omul și agricultura, Deva (1979)

Prezent și perspective în cultura cireșului și vișinului Caransebeș-1976, 1986
Portaltoii principalelor specii pomicele, CIDAS București, 1974
Publicațiile Societății Naționale de Știința solului, București, 1979
Proceeding of the Romanian Academy Bucharest- Romania
Proceeding 3 rd workshop Intercopernicus concerted action , Bușteni, 2001
Proceeding of the 51 Intern.Sci.Conf. „Durable Agriculture in the context of environmental changes”, București, 2008
Proceeding of 15 National Symposium on Plant Tissue Culture, Alma Mater, Sibiu, 2006
Proceeding of 14 th National Symposium on Plant Tissue Culture, Satu Mare, 2005
Programul de cercetare Agral, 2004
Probleme de genetică teoretică și aplicată, ICCPT Fundulea
Probleme agrofitehnice ICCPT Fundulea, 1979

Realizări în ameliorarea pomilor și arbuștilor fructiferi din România, 1977
Revue Romanian Biotechnological Letters, București, 2010
Revue Roumaine de Biologie Bucharest, 1973
Revue Romanian Society of Biominerals București, 1991
Revista de Horticultură și Viticultură
Revista Producția vegetală- Horticultura
Revista Info-Amsem București
Revista Hortinform
Revista Hortimagazin
Revista Profitul agricol
Revista Lumea satului
Revista Grădina, via și livada
Revista Fermierul, 1994, 1995, 1996
Revista Ferma pomicolă
Revista Euroferma, București , 2008
Revista Hortus, SRHBucurești
Revista Agricultorul român
Revista Biotera
Revista Horticultura
Revista Terra nostra
Revista Agricultura, Cluj Napoca
Revista Agricultura Banatului
Revista Forum
Revista Natura
Revista Forumul Vâlcii, serie nouă
Revista Protecția plantelor SNPP Transilvania
Revista Sănătatea plantelor
Revista Probleme de protecția plantelor, București, 1976- 1977

Revista Probleme de agrofitehnie teoretică și aplicată, București
 Revista Științe și tehnologii alimentare, București
 Revista economică, 1981, 1983
 Revista agricultura socialistă (1970-1976)
 Revista pădurilor, București, 1983
 Revista Botanica, București, 2011
 Revista știința solului, București, 1973, 1983
 Revista Mecanizarea agriculturii, 1971, 1977, 1980
 Revista Hidrobiologia București, 1971
 Rezultate de cercetare și producție privind cultura cireșului și vișinului, Bistrița (1990)

Studii, Cercetări Biochimie, București, 1970
 Studii și cercetări de biologie, București, 1987
 Studii și cercetări științifice Universitatea din Bacău
 Studia, series Biologia, Univ.Babeș- Bolyai, Cluj Napoca, 1972
 SCPP Bistrița la 45 de ani (1995)
 SCPP Bistrița-50 de ani (2000)
 SCPP Fălticeni, 25 de ani de activitate, 1982
 SCPP Caransebeș (1974-1984)
 SCPP Cluj Napoca (1953-1993)-40 de ani de activitate
 SCDP Bihor-25 de ani de la înființare, 2002
 Simpozion internațional „Sisteme de lucrări minime ale solului”, Cluj Napoca, 1999
 Simpozion “Prezent și perspectivă în horticultură”, USAMV Cluj Napoca, 1994
 Simpozion “Exploatarea intensivă a terenurilor agricole în pantă”, Cluj Napoca, 1980
 Simpozion Culturile de țesături, instrumente de cercetare în biologia vegetală teoretică și practică, Cluj Napoca, 1981
 Simpozion Cultura legumelor și căpșunului în solară, Buzău, 1979
 Simpozionul Național de Genetică vegetală și animal, București, 1995
 Simpozionul “Perspective în biotehnologia românească susținute prin rezultatele obținute în cadrul programului CEEEX, modulul 1, Biotech 2007”, Cluj Napoca, 2007
 Simpozionul belgo-român , Satu Lung, 1996
 Simpozionul științific Programul Agral, București, 2005
 Simpozion național de herbologie, Craiova, 1982; București, 1984;Constanța, 1986;
 Târgoviște, 1990
 Sesiunea de comunicări științifice “Folosirea rațională a pesticidelor și protecția ecosistemelor”,
 Bușteni, 1982; Constanța, 1993
 Simpozionul “Probleme actuale ale modernizării culturii nucului”, Craiova, 1995
 Simpozionul “Cercetarea agricolă în pragul mileniului III”, București, Drăgănești- Vlașca, 1998
 Simpozion național de istorie și retrologie agrară a României, Baia Mare, 1988; Giurgiu, 1996
 Simpozion național de invenții și inovații, Pitești, 1986
 Sesiunea anuală de comunicări științifice “80 de ani de la înființarea ICAR”, ASAS București,
 2007
 Sesiunea internațională de comunicări științifice “Natural Resources and Sustainable
 Development”, Oradea, 2004
 Simpozionul “A 60 –a aniversare a Facultății de Horticultură”, București, 2008
 Sesiunea științifică “Actualități în biologia vegetală”, Univ.Babeș- Bolyai, Cluj Napoca, 2005

Simpozionul județean de referate și comunicări tehnico-științifice, Cluj Napoca, 1987
Simpozionul “Cultura mărului, părului și gutuiului în condiții de mare densitate”, Pitești, 1981
Sesiunea științifică “Necesitatea și implicațiile ecologice ale utilizării pesticidelor în pomicultură”, ICPP Pitești, 1981
Simpozion “Current problems and techniques in cellular and molecular biology”, Timișoara, 1996
Simpozionul “Avantajele strategice ale tehnologiei informaționale și transferul de tehnologii în economia românească”, Chiminform Data, București, 2007
Simpozionul Național al căpșunului, Craiova, 1996
Simpozionul “Cultura arbuștilor fructiferi”, Pitești, 1979
Simpozionul Național al cireșului și vișinului Pitești, 1985
Sortimentul de pomi, căpșuni și arbuști fructiferi, București, 1971

Tehnologii și soiuri noi în cultura cireșului și vișinului, Bistrița (1995)
Travaux de 3eme Conference Scientifique Internationale, Bucharest, 1996

Vol.60 de ani de la înființarea SCPP Fălticeni (1999)
Vol.Zilele prunului Tg.Jiu, 1994
Vol.Zilele prunului-Rm.Vâlcea, 1993
Vol.25 de ani de muncă și creație în pomicultură-SCPP Voinești, 1974
Vol.Combaterea integrată a buruienilor, București, 1988
Vol.Simpozion național al cireșului și vișinului-Bistrița Năsăud , 1995
Vol.Simpozion național cultura cireșului și vișinului-Iași, 1985, 1988
Vol.Simpozion național al prunului-Vrancea, 1989
Vol.Simpozioane, Trustul Pomiculturii București, 1979
Vol.omagial,Tg.Jiu-25 de ani, 1984
Vol.omagial Tg.Jiu-35 de ani, 1994
Vol.Biotehnologiile azi și mâine-București, 1994, 1996
Vol.Agricultura- azi și mâine, Timișoara, 1993
Vol.Nisipurile irigate din sudul Olteniei și valorificarea lor, SCNN Dăbuleni, 1984
Vol.Pepiniera Istrița 100 ani de activitate (1883- 1983), 1993
Vol.Simpozion Internațional Sălaj plant, Ip-2003, 2007, 2008
Vol.Metodici de prognoză și avertizare a tratamentelor împotriva bolilor și dăunătorilor plantelor de cultură, București, 1980
Vol.125 de ani de învățământ agronomic la Cluj Napoca „Prezent și perspective în horticultură”, 1994
Vol.Prognoza științei și tehnologiei în dezvoltarea multilaterală a României, București, 1986
Vol.Ecologia și protecția ecosistemelor, Comisia Națională UNESCO, București, 1988
Vol.Simpozion ASAS București-Conceptii moderne în cercetarea horticola românească,1999
Vol.Pomicultura durabilă, Pitești, 2008
Vol.Pesticide, ICECHIM București, 1971
Vol.Tehnologii, DGEH București, 1980
Vol.Inovații, ASAS București, 1976, 1980, 1981, 1985
Vol.Îngrășăminte, Craiova, 1971
Vol.Proplant, 1996, 1997, 1998

Vol.Chimia și protecția plantelor- Proplant, Călimănești, 1996
Vol.Folosirea rațională a erbicidelor, București, 1988; Târgoviște, 1990
Vol.Tratat de fitopatologie agricolă, vol.IV, București, 1972
Vol.Dăunători animalii ai arbuștilor fructiferi, Craiova, 1976, 1979
Vol.Rezultate obținute în combaterea bolilor și dăunătorilor pomilor și arbuștilor fructiferi, Timișoara, 1982
Vol.Relansarea culturii căpșunului în România, Satu Mare, 1997
Vol.Ecotehnologii și biotehnologii în cultura căpșunului, Satu Mare, 1995
Vol.Combaterea virusurilor și micoplasmelor la plantele de cultură, Bistrița, 1994
Vol.Pomicultura României, cap.III, Ed.Pământul Pitești, 2001

8 th Intern.Symp.of Ind.and Techn.Microbiol.București, 1994
4 th International Symposium Biotehnos București, 1996

Ziarul Secera și ciocanul, Pitești, 1969

Indexul lucrărilor din străinătate

Acta horticulture, Nederland (340 articole între 1968- 2012)
Advance in horticultural science, 2010
Analele Institutului de Pomicultură Minsk, Belarus
Annales Phytopathologie, Paris- France, 1971
Acta Phytology Acad.Sci.Hung.,Budapest-Hungary, 1980
Acta virologica, Slovacia, 1998
Archiv fur Phytopathology und Pflanzen schutz, Berlin-Germany, 1975
Agricoltura Mediterranea, Italia, 1995
Australian journal of crop science, 2011

Bioersivity Newsletter for Europe, ECP/GR Roma-Italia
 Bulletin OEPP/EPPO, 1995
 BSBA Workshop , Plum pox virus section , Within Plant GEM, Albena- Bulgaria, 2008
 Buletin Inform.Sharka, Paris- France, 1976

Cost Action 843, Geisenheim- Germany, 2000

Eucarpia Fruit Section, Angers-France, 1979
 Eucarpia Newsletter
 Eucarpia Symp., Novi Sad- Serbia, 1990
 Eufurin plum and prune working groupe meeting, Hradek- Kralove, Cehia, 2006

FAO-CIHEAM Interregional Network on Nuts, IRTA Reus
 First Symp.of Horticulture, Ohrod-Macedonia, 2002
 First Balkan Symp.on fruit growing, Plovdiv-Bulgaria, 2007
 First Symp.on Horticulture in Europa, Viena-Austria, 2008
 First Intern.Symp.on Biotechnology on fruit species, Dresden-Germany,2008
 Fourth Meeting of Malus/Pyrus Working group, IPGRI Roma
 Frutticoltura, Bologna-Italia
 Fruit varieties journal, SUA

Genetica și ameliorarea plantelor , animalelor și microorganismelor, Chișinău-R.Moldova

Hortscience, SUA, 1986- 1988

Intern.Conf.Sharka, Bordeaux- France, 1993
 Intern.Symp.on cultivar improvement of hortic.crops, help jointly with the peach congress,
 Beijing- China, 1993
 Intern. Symp.on Plum pox virus, Sofia- Bulgaria, 2010
 Intern.Conf.on Agric.Economics, Rural Dev.and Inform., Debrecen- Hungary, 2005
 Intern.Symp.on Agriculture, Croația, 2006
 Intern.Sci.Conf.Sustainable Fruit Growing from plant to product, Jeglova- Letonia, 2008
 Intern.Symp.Strawberry and soft fruits- analyses and perspectives of fresh market, Levico
 Terme- Italy, 2005
 Intern.Symp.on plum pox virus, Sofia-Bulgaria, 2010; Croația, 2007
 Intern.Symp.on Biotechnology of temperate fruits crops, Daytona-SUA, 2005
 IPM final Workshop, Skierniewice- Poland, 1995
 Intern.Conf.Commm.on irrigation and drainage, 21 st European Regional Conference, Frankfurt
 (Oder)- Germany and Slubice- Poland, 2005
 ICID- 22 nd European Regional Conference, Pavia- Italy, 2007
 Intern.Symp.on Horticultural Economics, Warszaw- Poland, 1987
 Intern.Strawberry Symp., Cesena- Italy, 1981
 Intern.Symp.on plum and prune genetics, breeding and pomology, Lofthus- Norway, 2004
 Intern.Conf. on Food Omics, Cesena- Italy, 2009

Journal of Central European Agriculture
Journal of Environmental Protection and Ecology, 2011
Journal of Plant Pathology, 2007
Journal of Plant Pathology
Journal of Food Physics, Budapest-Hungary

Latest Trends on Energy and Development, Environment and Biomedicine, Corfu- Greece, 2010
Lucrările ESNA Annual Meeting, 1995-Piacenza, Italia;1997-Gent, Belgia;1998-Brno, Slovacia;2001-Creta, Grecia;2003-Viterbo, Italia;2004-Novisad, Serbia;2005-Amiens, Franța;2008-Cracovia, Polonia
Lucrările EUFRIN-2006, Cehia și Serbia
Lucrări științifice ale ICP Chișinău-R.Moldova
Lucrări științifice UASM Chișinău-R.Moldova
Lithuanian Academy of Science, WG1 Cost 863, Vilnius- Lituania, 2009

Monografia The Pear, SUA,1982

Ovosciarstvo, Bulgaria

Phytopathologia Polonica, 2005
Proceeding of the XIX Intern.Hort.Congress, Varszaw- Poland, 1974
Proceeding of the XXI IHC , Hamburg-Germany,1982
Proceeding of the XXII Intern.Hort.Congress Davis- SUA, 1986
Proceeding of the Intern.Seminar, Warsaw- Poland, 1999
Proceeding of 43 Croatian Intern.Symposium Agriculture, Opatija, 2001-2008
Physiologische Probleme im Obstbau, Germania, 1970

Revista Pomicultura,Viticultura și Vinificația Moldovei, Chișinău-R.Moldova
Revista Gyumolcs-inform, Budapesta-Ungaria
Revue Options mediteraneenes, 1981, 1984, 1985
Revista Fragmenta Agronomica,Varșovia-Polonia
Recent results in plant virology, Germany, 1986
Revue Scientia horticulture
Revue Plant Pathologie, Bratislava-RSCehoslovacia, 1973

Simpozion erbicide Bled- Jugoslavia, 1971
Simpozion CAER Eberswalde- Forow, Germany, 1977; Chișinău , 1975
Simpozionul Ecological approaches towards the production of safety food, Plovdiv-Bulgaria, 2006
Second Balkan Botanical Congress, Istanbul- Turkey, 2000
Symp.Development of methods for the establishment of a free of virus and mycoplasma diseases fruit, Sofia- Bulgarie, 1978
Symposium rootstocks, Strasbourg- Germany, 1993
Symp.Interdisciplinary Regional Research, Novi Sad- Serbia, 2002
Symp.The biosafety results of field tests of genetically modified plants and microorganisms, Braunschweig- Germany, 1996

Symp.Crop Protection Conference, Pests and Diseases, Brighton- Anglia, 1994
Workshop “Berry production in changing climate conditions and cultivation systems “,
Geisenheim- Germany, 2008

Tehnologia vârsăcivania bezvirusnovo posadocinovo materiala padovâh kulturi vinogrado,
Chişinău- RSS Moldovenească, 1972

The European journal of Plant Science

The first Intern.Powdery Mildew Conference, Avignon- France, 1999

XVIII Intern.Hort.Congress, Tel Aviv- Israel, 1970

XXV th Intern.Hort.Congress, Brussels, 1998

XXVI Intern.Hort.Congress Toronto- Canada, 2002

27 Intern.Hort.Congress Seoul-Korea, 2006

28 Intern.Hort. Congress Lisboa- Portugal, 2010

III rd Intern.Symp.on kiwifruit, Tessaloniki- Greece, 1995

IIIrd Intern.Congress on Plant Protection, Moscow- Rusia, 1975

14 th Istro Conference, Pulawy- Poland, 1997

XIV th Intern.Symp.on fruit tree virus diseases, Grece, 1988

2-eme Congres Intern.Agrochimie, Bratislava- Cehoslovakia, 1972

5 th Meeting on Chemistry and Life, Brno- Cehia, 2011

3 rd Intern.Seabruckthorn Association Conference (ISA), Quebec- Canada, 2007

4th International Conference on Energy and development, Corfu-Greece, 2010

18 th Eucarpia general congress, Valencia-Spain, 2010

59th Intern.Symp.on crop proteçion , Ghent- Belgium, 2007

XX Intern.Symp.on virus and virus- like diseases of temperate fruit crop, Antalya- Turkey, 2006

XX Intern.Congres of Enthomology, Florence- Italy, 1996