

LISTA LUCRARILOR STIINTIFICE

1. Asănică A., Hoza D., Păun C., Peticilă A., **Hoza Gheorghita** – The behaviour of some new apple varieties on crown grafting, Buletinul USAMV Cluj- Napoca, 2008, vol 65, pag 501.
2. Băbeanu Narcisa, D. Hoza, **Gheorghita Hoza** - Influența măsurilor agrotehnice asupra microflorei solului brun roșcat din plantația de prun. Lucr.șt.UȘA Banatului Timișoara, seria a-III-a, Biotehnologie și Biodiversitate. Ed. Agroprint, 1999, pag. 109-114.
3. Drăghici Elena Maria, Gh. Budoii, **Hoza Gheorghita**, 2007 - Studies regarding the quality of production for some tomato hybrids grown in greenhouse, Univ. Lucian Blaga Sibiu, Lucr. științifice Facultatea de Științe Agricole, Ind. Alimentară și Protecția mediului, 3 pag
4. Drăghici Elena Maria, **Hoza Gheorghita** - Study regarding the influence of temperature on size tomatoes fruits cultivated in greenhouse. , Lucrări științifice USAMV Iași, 2006, XLVII-vol II (49),
5. Drăghici Elena, Budoii G., **Hoza Gheorghita** - The influence of some environment on lettuce seedling before to by transplanted in container size, Cercetări științifice, seria a Xa, Horticultură și Inginerie genetică, UȘAMV a Banatului, Timișoara, 2006, pag. 95-99;
6. Drăghici Elena, Budoii Gh. Popescu V., **Hoza Gheorghita** - Relations between some biometric indexis of tomatoes transplants obtained by vegetative way, Lucrări științifice USAMV - Iași, 2005, XLVI-vol I (48), pag. 197-203.,
7. Drăghici Elena, Burzo Ioan, Chivulete Spiridon, Budoii Gheorghe, **Hoza Gheorghita** – The influence of Fitpol-C the lettuce seedling chemical composition Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2004, vol. XLVII, pag. 88- 93.
8. Drăghici Elena, **Hoza Gheorghita** - Studies regarding the container size influence to tomato transplant quality, 2007, Anale Univ. Craiova, Agricultură, vol XXXVII/A, pag. 98-101
9. Drăghici Elena, **Hoza Gheorghita** – Study reagarding the influence of temperature on size and uniformity of tomatoes fruits cultivated in cold grenhouse, Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2006, vol. XLIX, pag. 131-135.
10. Drăghici Elena, **Hoza Gheorghita** - The influence of lettuce transplants quality on yield, Buletinul USAMV Cluj- Napoca, 2008, vol 65, pag 476.
11. Drăghici Elena, **Hoza Gheorghita** – The influence of some environement on lettuce seedling before to be transplanted in container size, Lucr. Șt. USAMV a Banatului, Timișoara, Editura Agroprint, 2005, seria a X-a, pag. 95-98.
12. Drăghici Elena, Popescu V., **Hoza Gheorghita**, Nicolae D., - Study regarding the cultivar influence on lettuce yield, Lucr. Șt. USAMV a Banatului, Timișoara, Editura Agroprint, 2005, seria a IX-a, partea a II a, pag. 202-204.
13. Drăghici Elena, V. Popescu, **Gheorghita Hoza** - Contribuții privind îmbogățirea sortimentului de dovlecei cultivați în câmp. Lucr.șt.UȘAMV Iași, seria Horticultura, 2000, vol.43, pag.143-146.
14. Drăghici Elena, V. Popescu, **Gheorghita Hoza** - Studii privind stabilitatea la unele soiuri noi de dovlecei cultivați în zona București. Univ. Valahia, Târgoviște, Conf. Nat. Bioteh.Ing.Med. 2000, pag.209-211.
15. Drăghici Elena, V. Popescu, **Gheorghita Hoza** - Studiul comparativ privind comportarea unor hibrizi de tomate în cultura de seră. Lucr.șt.UȘAMV Iași, seria Horticultura, 2000, vol.43, pag.136-140.
16. Drăghici Elena, V. Popescu, **Gheorghita Hoza** – Study regard knowledge at the some tomato hybrids for the greenhouse. Lucr.șt.UȘAMVB, seria B, 2000, vol.XLIII, pag. 79-82.
17. Drăghici Elena, V. Popescu, **Gheorghita Hoza**, A. Chira – Studii privind comportarea în cultură a unor soiuri de dovlecei pentru plăcintă și de copt. ASAS, secția Horticultură 2000,
18. Hoza D., **Gheorghita Hoza** - The biological control of chestnut - tree bark's cancer (Endotia parasitica). Bioterra 1, Buletin of scientific information, Bucharest, 1992, pag. 44-48.
19. Hoza D., **Gheorghita Hoza** - Valorificarea superioară a terenului din plantațiile tinere de pomi

- prin cultura legumelor. Lucr.șt.UȘA Banatului Timișoara, seria a-III-a, Biotehnologie și Biodiversitate. Ed. Agroprint, 1999, pag. 115-118.
20. Hoza D., **Gheorghîța Hoza**, S. Udrescu - The influence of variety on plum tree root development. Simpozionul "Cercetarea agricolă în pragul mileniului III", București-Drăgănești Vlașca, 1998, rezumat, pag. 21.
 21. Hoza D., S. Udrescu, **Gheorghîța Hoza** – Influența soiului asupra creșterii sistemului radicular la prun pe solul brun roșcat. Simp. Protecția solului, București, vol. 1, 1998, pag. 233-238. Editura Helicon, Timișoara.
 22. Hoza Gheorghîța - Research regarding the supply level of Solanaceae nursery transplant with main nutritive elements at the culture's establishment. Lucrări științifice, U.Ș.A.M.V.B., seria B, vol. XLIV, 2001, pag. 25-28.
 23. **Hoza Gheorghîța** - Cercetări preliminare privind stabilirea unei rețete optime de amestec pentru producerea răsadurilor de salată. Lucr.șt. Univ. Craiova, seria Horticultură, 2001, 264-267.
 24. **Hoza Gheorghîța** – Cercetări privind înmulțirea ardeiului *in vitro*. Lucr.șt. UȘAMV Bucurști, seria B, 1995, vol. XXXVIII, pag. 31-34.
 25. **Hoza Gheorghîța** – Cercetări privind înmulțirea *in vitro* la anghinare (*Cynara scolymus L.*). Lucr.șt.UȘAMV București, 1997, seria B, vol.XL, pag.11-14.
 26. **Hoza Gheorghîța** – Cercetări privind utilizarea unor materiale noi pentru producerea răsadurilor de varză timpurie. Lucr. Șt. USAMV a Banatului, Timișoara, Editura Agroprint, 2002, seria a VI-a, pag. 83-88.
 27. **Hoza Gheorghîța** – Cercetări privind utilizarea unor materiale noi pentru producerea răsadurilor de varză timpurie. Lucr. Șt. USAMV a Banatului, Timișoara, Editura Agroprint, 2002, seria a VI-a, pag. 83-88.
 28. **Hoza Gheorghîța** – Influența densității de plantare asupra calității și cantității producției de fenicul la cultura în soalrii. Lucr.șt. UȘAMV Iași, Horticultură, 2001, rezumat, pag. 60.
 29. **Hoza Gheorghîța** – Influența densității de plantare asupra cantității și calității de fenicul la cultura în solarii. Lucr.șt. USAMV Iași, seria Horticultură, 2001 vol. 1(44), pag. 87-90.
 30. **Hoza Gheorghîța** – New mixture recipes used at cabbage nursery transplant production. Analele Univ. Craiova, 2003, vol. VIII (XLIV), pag. 283-286.
 31. **Hoza Gheorghîța** – Relațiile între calitatea substratului de cultură și însușirile răsadurilor de ardei gras. Lucr.șt. UȘAMV Iași, Horticultură, 2001, rezumat, pag. 59.
 32. **Hoza Gheorghîța** – Relațiile între calitatea substratului de cultură și însușirile răsadurilor de tomate. Ses.șt. UȘAMV București, Agricultură, 2001, rezumat, pag. 34-35.
 33. **Hoza Gheorghîța** – Relațiile între calitatea substraturilor de cultură și însușirile răsadurilor de ardei. Lucr.șt. USAMV Iași, seria Horticultură, 2001 vol. 1(44), pag. 81-86.
 34. **Hoza Gheorghîța** – Research regarding the influence of planting moment on its production and the quality at *Foeniculum vulgare*. Lucr. Șt. USAMV a Banatului, Timișoara, Editura Agroprint, 2002, seria a VII-a, pag. 127-132.
 35. **Hoza Gheorghîța** - Research regarding the intensity of some physiological processes at nursery vegetable transplant in planting moment. Lucrări științifice, U.Ș.A.M.V.B., seria B, vol. XLIV, 2001, pag. 29-32.
 36. **Hoza Gheorghîța** – Research regarding the planting distance on witloof roots produce. Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2003, vol. XLVI, pag. 307-309.
 37. **Hoza Gheorghîța** – Researches regardig the influence of cultivars on the quantity and quality of carrot production, 2008, Anale Univ. Craiova, vol. XIII (XLVIX) pag. 274- 278.
 38. **Hoza Gheorghîța** – Researches regarding the influence of light on the germination of seeds at some vegetable species, 2008, Anale Univ. Craiova, vol. XIII (XLVIX) pag. 274- 278
 39. **Hoza Gheorghîța** - The situation of vegetable growing in Italy. Bioterra 3, 1994, pag. 49-51.
 40. **Hoza Gheorghîța** – The water PI influence on cucumber nursery transplant growing. . Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2002, vol. XLV, pag. 27-30.
 41. **Hoza Gheorghîța** -The influence of giberelin on *in vitro* germination of pepper seeds. Bioterra,

- 3, 1994, pag. 40-44.
42. **Hoza Gheorghia**, A. Standardi, V. Popescu, Gabriela Neață - Comparison of media culture for sweet pepper multiplication. *Bioterra*, 4, 1996, pag 21-25.
 43. **Hoza Gheorghia**, A. Standardi, V. Popescu, Gabriela Neață - Researches about multiplication "in vitro" of sweet pepper. ESNA, XXVI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, Busteni, Romania 12-16 september 1996. pag. 124.
 44. **Hoza Gheorghia**, Aurelia Dobrescu, Ruxandra Ciofu, V. Popescu - Recherches concernant la culture hative du fenouil doux (*Foeniculum vulgare var. dulce*). 2 Conference scientifique internationale "Effect des systemes des cultures sur le rendement, la qualite des produits agricoles, la rentabilite et la protection de l'environnement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Roumanie 9-14 octobre, 1995, pag. 228-231.
 45. **Hoza Gheorghia**, D. Hoza – Exploatarea terenului din livezile tinere prin culturi legumicole. *Lucr.șt. UȘAMV Iași*, 1999, seria Horticultura, vol. 42, pag. 198-200.
 46. **Hoza Gheorghia**, D. Hoza, Gabriela Costea – Aspecte privind obținerea semințelor sintetice la ardei *in vitro*. *Lucr.șt.UȘAMVB*, 1997, seria B, vol.XL, pag. 15-19.
 47. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena - Researches regarding the nutritive mixture influence upon the cucumber nurcery transplants quality, *Lucrări științifice USAMV Iași*, 2005, XLVI-vol I (48), pag. 203-209.
 48. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena – Researches regardind the influence of some ecological fertilizers on the growth and frit forming of tomatoes, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2008, vol. XLI, pag. 89-94.
 49. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena - Researches regarding the establishment of some correlation between plantes biometric size and production at early cabbage, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2006, vol. XLIX, pag. 126-130.
 50. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena – Researches regarding the influence of some foliar fertilizers on the autum production of cucumber in solarium, *Analele Univ. Craiova*, 2007, vol. XII (XLVIII), pag. 93-96;
 51. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena – The influence of organic materials used as mulch on the cucumber culture, *Buletinul USAMV Cluj- Napoca*, 2008, vol 65, pag 478.
 52. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena, - Cercetări privind stabilirea unor corelații între însușirile biometrice ale răsadului și producția de varză timpurie, *Lucrări științifice USAMV Iași*, 2006, XLVII-vol II (49),
 53. **Hoza Gheorghia**, Drăghici Elena, Nicolae D., Ilie Ramona, Bușe Cristina – Preliminary studies regarding tomato fruits obtained outside non polluted environment, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2004, vol. XLVII, pag. 102- 106.
 54. **Hoza Gheorghia**, M. Velcea, O. Petra – Cercetări privind folosirea apei PI la producerea rásadurilor de castraveți. Simpozionul internațional Apa – un miracol, ediția a II-a, *Chiminform Data S.A., București*, 2002, pag. 13-14.
 55. **Hoza Gheorghia**, Nicolae D., Drăghici Elena, Voinea FL. – Researches regardind the influence of the roots size on witloof quality, *Analele Univ. Craiova*, 2006, vol. XI (XLVII), pag. 147-150.
 56. **Hoza Gheorghia**, Pădurariu E., Drăghici Elena, Velea M., Ciolacu Daniela – Researches regarding the influence on the fazial fertilization on the growth and fructification of tomatoes, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2008, vol. XLI, pag. 85-88.
 57. **Hoza Gheorghia**, Popescu V., Nicolae D., Radu Mădălina - Researches regarding the diversity of assortments of tomatoes varieties and hybrids for greenhouse culture, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2005, vol. XLVIII, pag. 75-79.
 58. **Hoza Gheorghia**, Radu Mădălina, Nicolae D. - Preliminary researches regarding the influence of some leaf fertilizers and growing stimuli on the quantity and quality of tomatoes fruits, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2005, vol. XLVIII, pag. 85-89.
 59. **Hoza Gheorghia**, Ruxandra Ciofu, V. Popescu, Gabriela Neață - Influența spațiului de nutriție

- asupra cantității și calității producției la fenicul în cultură de toamnă. Lucrări științifice, seria B, USAMV București, vol.XXXIX, 1996, pag. 23-28.
60. **Hoza Gheorghiuța**, Ruxandra Ciofu, V. Popescu, Gabriela Neață - Agrobiological study of *Foeniculum* culture in Bucharest zone. *Bioterra* 6,1996, pag. 27-31.
 61. **Hoza Gheorghiuța**, Todică Al. - Preliminary researches regarding the influence of some organic materials used for mulching the cucumber culture, *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2005, vol. XLVIII, pag. 80-84.
 62. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu - Cercetări privind comportarea în cultură a păpălăului. *Lucr.șt. UȘAMV Iași, seria Horticultura*, 1999, vol. 42, pag. 28-31.
 63. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu – Corelații între unele însușiri ale răsadurilor de ardei gras și substraturile de cultură. *Lucr.șt. UȘAMV București*, 1998, volum omagial *Horticultură*, pag. 83-87.
 64. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu – Correlation between tomato plant characteristics and nutritional substrata. ESNA, XXVI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 1998, Brno, Cehia, rezumat.
 65. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu – Influența modului de producere a răsadurilor și îngrășămintelor asupra producției de tomate. *Lucr.șt. UȘAMV București*, 1998, volum omagial *Horticultură*, pag. 97-102.
 66. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Aurelia Dobrescu, Gabriela Neață - Intensitatea unor procese fiziologice la răsadurile de legume solanacee în momentul înființării culturii. *Lucr. șt. UȘAMV Iași*, 1997, seria *Agricultură*, vol. 40, pag. 51-56.
 67. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Aurelia Dobrescu, Gabriela Neață. - Influence du substrat et de la solution nutritive sur les plants de comcombre. 3 Conference scientifique internationale "Effect des systemes des cultures sur le rendement, la qualité des produits agricoles, la rentabilite et la protection de 'environnement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Romania 8 - 9 octobre, 1996, pag. 199-201.
 68. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Aurelia Pătrașcu – Posibilități de producere a răsadurilor de castraveți în hidro cultură. *Lucr.șt. UȘAMV București*, 1998, volum omagial *Horticultură*, pag. 89-92.
 69. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Elena Drăghici – Cercetări privind comportarea în cultură a sfeclei de pețiol (*Beta vulgaris*, var. *Flavescens*). *Lucr.șt.UȘAMV București, seria B*, 1998-1999, vol. XLI-XLII, pag. 63-68.
 70. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Elena Drăghici – Cercetări privind comportarea unor hibrizi de conopidă în zona București. *ASAS, secția Horticultură*, 2000.
 71. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Elena Drăghici - Studiul privind comportarea unor hibrizi de tomate la cultura timpurie. *Univ. Valahia, Târgoviște, Conf.Nat.Bioteh.Ing.Med.* 2000, pag.209-211.
 72. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Elena Drăghici, A. Vângolici, O. Petra, D. Ghiță - Comportarea unor hibrizi de tomate, cultivați în seră în ciclul I, în condițiile de la S.C. Leoser S.A. *Lucr.șt. Univ. Craiova, seria Horticultură*, 2001, pag. 260-263.
 73. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Eugenia Mocanu – Cercetări privind aplicarea unor măsuri tehnologice asupra producției de fenicul (*Foeniculum vulgare* L.). *Lucr.șt.UȘAMV București, seria B*, 1997, vol.XL, pag.7-10.
 74. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață – Cercetări privind conținutul răsadurilor de tomate produse pe diverse substraturi în principalele elemente nutritive. *Lucr.șt.UȘAMV București, seria B*, 1998-1999, vol. XLI-XLII, pag. 57-62.
 75. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață - Cercetări privind utilizarea nisipului ca substrat de cultură pentru producerea răsadurilor de legume. *Lucr.șt. UȘAMV Iași, seria Horticultura*, vol.39,1996, pag. 226-229.
 76. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață - Influența giberelinei GA₃ asupra germinării semințelor de ardei *in vivo*. *Lucr.șt.UȘAMV București*, 1995, seria B, vol.XXXVIII, pag. 35-39.

77. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Cercetări privind aplicarea unor solutii tehnologice la producerea răsadurilor de ardei gras. Anale ICLF Vidra, 1996, vol.XV, pag.269-278.
78. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Cercetări privind aplicarea unor solutii tehnologice la producerea răsadurilor de ardei gras. Anale ICLF Vidra, 1996, vol.XV, rezumat, pag. 22.
79. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Cercetări privind modul de producere a răsadurilor de vinete asupra potențialului productiv. Lucr.simp.șt. UȘAMV Cluj, Horticultura clujeană XX, 19-20 iunie, 1997, pag. 50-52.
80. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Cercetări privind producerea răsadurilor de vinete în hidro cultură. Anale ICLF Vidra, 1997, vol.XVI, pag. 61-67.
81. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Narcisa Băbeanu – Establishment of some correlation indices between aubergine (*Solanum melongena*) seedling characteristics and the substrata where the seedling were produced. ESNA, XXVI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 1999, U.K., rezumat.
82. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu - Research regarding tomatoe seedlings productions nutritive solution. Semicentenar Univ.de Șt. A Banatului Timișoara, 1995.
83. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu - Influența modului de producere a răsadului asupra cantității și calității producției de tomate. Anale ICLF Vidra, 1997, vol.XVI, pag. 169-177.
84. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu, Aurelia Dobrescu, Gabriela Neață - Influența substratului de cultură și a soluției nutritive, asupra creșterii răsadurilor de vinete pentru cultura în solarii. Lucrări științifice, seria B, UȘAMV București, vol XXXIX, 1996, pag. 17-22.
85. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu, Gabriela Neață - L'influence du substrat sur la production des plants d'aubergine. 2 Conference scientifique internationale" Effect des systemes des cultures sur le rendement, la qualite des produits agricoles, la rentabilite et la rotection de l'environement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Roumanie 9-14 octobre, 1995, pag. 232-235,
86. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Researches about tomato nursery transplants produce with modern methods. ESNA, XXVI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, Busteni, Romania 12-16 september 1996. pag. 62.
87. **Hoza Gheorghiuța**, V. Popescu, Velicica Davidescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - New methods concernind how to produce tomato nursery transplants. Bioterra, 4, 1996 , pag. 26-30.
88. **Hoza Gheorghiuța**, Velicica Davidescu, V. Popescu, Gabriela Neață - Influența momentului de fertilizare fazială și a tipului de îngrășământ, asupra calității fructelor de tomate. Lucr. Șt. UȘAMV Iași, 1997, seria Agricultură, vol. 40, pag. 67-70.
89. **Hoza, Gheorghiuța** V. Popescu, Ioana Dima, O. Petra - Rutabaga (*Brassica napus* var. napobrassica) a new possibility by diversity for the range of vegetable plants. Lucrări științifice, U.Ș.A.M.V.B., seria B, vol. XLIV, 2001, pag. 23-24.
90. Iorgu A., **Gheorghiuța Hoza**, Mădălina Iorgu - Cercetări agrochimice privind acumularea nitraților la salată (*Lactuca sativa*) și varza albă (*Brassica oleracea*, var. *capitata*). Lucr.șt. sesiunea jubiliară internațională a Stațiunilor didactico- experimentale ale Universității Agrare de Stat din Moldova, Chișinău, 1995, pag. 87-88.
91. Popescu V., **Gheorghiuța Hoza**, Gabriela Neață - Production des plants de poivrons pour la culture protegee sur differents substrats et solutions nutritives. 2 Conference scientifique internationale" Effect des systemes des cultures sur le rendement, la qualite des produits agricoles, la rentabilite et la protection de l'environement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Roumanie 9-14 octobre, 1995. pag 223-227 ;
92. Popescu V., **Gheorghiuța Hoza**, Gabriela Neață - The characteristics of eggplants seedling

- producing on different kinds of growing substrates, Bioterra, Buletin of scientific information, Bucharest, 1992, pag. 24-27..
93. Popescu V., **Gheorghiuța Hoza**, N. Atanasiu - The behaviour of some new totato hybrids cultivated in solariums. Lucr.șt.UȘAMV București, seria B, 2000, vol. XLIII, pag. 63-66.
 94. Popescu V., **Gheorghiuța Hoza**, N. Atanasiu – A comparative study on some new carrot hybrids. Lucr.șt.UȘAMV București, seria B, 2000, vol. XLIII, pag. 23-26.
 95. Popescu V., **Gheorghiuța Hoza**, Viorica Luchian – The role of substrata culture and nutritive solutions on the growing of papper transplant. ESNA, XXXI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 2001 Creta, Grecia, 142, rezumat.
 96. Popescu V., N. Atanasiu, **Gheorghiuța Hoza**, Angela Popescu - Etude agrobiologique des certaines provenances d'echalotés. 2 Conference scientifique internationale "Effect des sistemes des cultures sur le rendement, la qualite des produits agricoles, la rentabilite et la protection de l'environement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Roumanie 9-14 octobre, 1995, pag. 218-222.
 97. Popescu V., N. Atanasiu, **Gheorghiuța Hoza**, Viorica Luchian, Angela Popescu - The influence of chinese cabbage hybrid cultivated in the solarium on yield quantity and quality. ESNA, XXVI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 1999, U.K., rezumat.
 98. Popescu V., N. Atanasiu, Ruxandra Ciofu, **Gheorghiuța Hoza** - Studii privind introducerea în cultură a cepei eşalote. Anale ICLF Vidra, 1996, rezumat, pag.21.
 99. Popescu V., N. Atanasiu, Viorica Luchian, **Gheorghiuța Hoza** - Influența epocii de plantare asupra comportării în cultură a unor hibridi de varză chinezească. Lucr.șt. UȘAMV București, 1998, volum omagial Horticultură, pag. 61-64.
 100. Popescu V., Velicica Davidescu, **Gheorghiuța Hoza**, N. Atanasiu, Gabriela Neață, Ioana Toma - The effect of substrats, nutritive solutions and fertilizing method on tomato yield, Bioterra 4, 1996, pag. 31-37.
 101. Popescu V., Velicica Davidescu, N. Atanasiu, **Gheorghiuța Hoza**, Gabriela Neață, Angela Popescu - Particularitățile producerii răsadurilor de tomate pe diverse substraturi de cultură. Lucrări științifice, seria B, USA București, vol.XXXVII, 1994. pag. 7-13.
 102. Popescu V., Viorica Luchian, B.Popescu, **Gheorghiuța Hoza**, Raluca Popescu – The influence of by-dipping irrigation instalation type on tomato cultivated in greenhouses. ESNA, XXXI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 2001 Creta, Grecia, pag.140.
 103. Popescu V., Viorica Luchian, B.Popescu, **Gheorghiuța Hoza**, Raluca Popescu – Dipping lines number influence on tomato cultivated in greenhouses. ESNA, XXXI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 2001 Creta, Grecia, pag. 141.
 104. Popescu, N. Atanasiu, Ruxandra Ciofu, **Gheorghiuța Hoza** - Allium ascalonicum culture for green onion. Bioterra 4, 1996, pag. 38-41.
 105. Udrescu S., Gament Eugenia, **Gheorghiuța Hoza**, M. Chiurciu – Cercetări privind poluarea solului cu metale grele în spații protejate. Lucr.șt. UȘAMV București, 1998, volum omagial Horticultură, pag. 93-96.
 106. Hoza Gheorghiuța - Researches regarding the physiological, agrochemical and morphological state of cabbage seedling while planting, Journal of horticulture, Forestry and biotechnology, vol 13, ISSN 2066-1797, 2009, pag. 18-20
 107. Hoza Gheorghiuța - Possibilities of growing tomatoes with minimum intervention on the ground, Lucrări științifice, Seria B- LIII, 2009, pag. 128-132
 108. Drăghici Elena, Neață Gabriela, Hoza Gheorghiuța, Umut Guvenel - Preliminary study regarding the effect of fertilization with organic fertilizer B5A on early and total crop tomatoes, Lucrări științifice, Seria B- LIII, 2009, 108-111
 109. Hoza Gheorghiuța, Florin Oancea, Oana Sicuia, Drăghici Elena - Researches regarding the tomatoe culture in biocomposit mulching system, Bulletin of agricultural sciences and veterinary medicine Cluj-Napoca, vol. 66, Issue 1/2009, pag. 672

110. Hoza Dorel, Asănică Adrian, Hoza Gheorghîța - Reserches regarding the behavoir of some resistant apple varieties considering in the oltenia north area conditions, Bulletin of agricultural sciences and veterinary medicine Cluj-Napoca, vol. 66, Issue 1/2009, 653
111. **Hoza Gheorghîța**, Soare Anca - Researches regarding the management of tomato plant in unheated greenhouses, Analele Universității din Craiova, vol.XV, pag. 307-311, 2010.
112. Săvulescu Elena, **Gheorghîța Hoza** – Research results regardind the anatomy of Momordica charantia L. specie, Lucrări științifice, seria B, vol. LIV, pag. 694 - 700, 2010
113. **Hoza Gheorghîța**, Săvulescu Elena - Preliminary research regarding the field culture of the bitter cucumber (Momordica charantia L.), Lucrări științifice, seria B, vol. LIV, pag. 122-125, 2010
114. **Hoza Gheorghîța** - Research regarding the effect of foliar fertilization on tomato growth and fructification, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol. II, ISSN 2066-1797 pag. 257 – 259, 2010.
115. Duca V., Hoza D., Hoza Gheorghîța - Research regarding the behavior of some varieties of apple in super intensive orchard in Câmpia Română, Acta Horticulture, ISSH International Horticultural Congres, Lisabona, Portugalia, vol. 2, pag. 514, 2010.
116. **Hoza Gheorghîța, Buzatu Mihaela Alina** - Research in soil drench application of insecticides to protect tomatoes and cucumbers crops in solarium, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Volume 15(2), pag. 35- 38, ISSN 2066-1797, Timisoara, 2011
117. **Hoza Gheorghîța** - Research regarding the behavior of lettuce in culture mulched with different materials, Analele Universității din Craiova, vol.XVI (LII), ISSN 1435-1275, 2011, pag. 214-218
118. **Hoza Gheorghîța, Chiorean Ștefania, M. D. Drăgușin** -Research regarding management systems for plants with two stems, cultivated in solar, Lucrări științifice, Seria Horticultură, vol 54, nr.2, ISSN 2069-847X, Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași, 2011, pag.157-160.
119. Chiru Ruxandra Nicoleta, **Hoza Gheorghîța** - Research regarding the influence of planting material on the quantity and quality of potato production, in Brașov area, Lucrări științifice, Seria B - LV- Horticultură, ISSN 2069-6965, Ed. Invel Multimedia, București2011, pag 61-64.
120. **Hoza Gheorghîța**, R.Bărăscu- Preliminary studies regarding the carrot culture on billon, Lucrări științifice, Seria B – LV, ISSN 2069-6965, Horticultură, Ed. Invel Multimedia, București, 2011,pag. 113-117
121. Săvulescu Elena, **Hoza Gheorghîța** – Anatomy study of Physalis peruviana L. species (Solanaceae), Lucrări științifice, Seria B - LV ISSN 2069-6965, Horticultură, Ed. Invel Multimedia, București, 2011pag. 643-646.