

LISTĂ LUCRĂRI

C I Lucrari ISI

1. [Hoza, G.](#) The establishment of some correlation indices between the features of eggplant transplant and their culture substrata. Journal [Proceedings of the Romanian Academy. Series B, Chemistry, Life Sciences and Geosciences](#) 2000 Vol. 2 No. 1 pp. 95-98, ISSN1454-8267.
2. Gheorghita Hoza, Elena Delian, Dorel Hoza Research Regarding the Influence of Plant Management System and Shoot Removal on the Intensity of Physiological Processes at Cucumber Cultivated in Solariums, Agriculture and Agricultural Science, Elsevier, Procedia, vol. 6, p. 139-144, 2015.
3. Hoza D., Elena Delian, A. Asanica., Gheorghita Hoza Research regarding the intensity of certain physiological processes for peach varieties within high density plantations Agriculture and Agricultural Science, Elsevier, Procedia, vol. 6, p. 165-170, 2015.
4. Hoza Gheorghita., Enescu B. G., Becherescu A. 2015, Research regarding the effect of applying herbicides to combat weeds in quickly-potato cultures. Scientific papers. Series B, Horticulture, Volume LIX, Print ISSN 2285-5653, 219-224.
5. Aurelia Dobrescu, Gheorghita Hoza, Daniela Balan, Dynamics of physiological processes in tomatoes during the phenological stages, Scientific papers, Series B, Horticulture, Volume LX, Print ISSN 2285-5653, 2015, 151-154.
6. Gheorghita Hoza, Ionela Dobrin, Maria Dinu, Alexandra Becherescu, Ilie Viorel, Ioana Catuneanu Bezdadea, Research regarding the use of natural predators for the control of pests for pepper in protected culture, Agriculture and Agricultural Science Procedia, ISSN-L 2285-5653, vol. 10, p. 192-197, 2016
7. Maria Dinu, Rodica Soare, Gheorghita Hoza, Alexandra Dida Becherescu, Biochemical Composition of Some Local Pumpkin Population, [Agriculture and Agricultural Science Procedia](#), [10](#), 2016, 185–191, ISSN-L 2285-5653
8. Gabriela NEAȚĂ, Gheorghita HOZA, Răzvan Ionuț TEODORESCU, Adrian BASARABĂ ,Andrei PETCUCI , Rodica SIMA, Phosphorus, Potassium and Nitrate Contents in Fruit of Pickling Cucumbers Grown in a High Tunnel, Not Bot Horti Agrobo, 2016, 44(2):541-547.
9. Gheorghita HOZA, Mădălina DOLTU, Maria DINU, Alexandra D. BECHERESCU, Alexandru I. APAHIDEAN, Marian I. BOGOESCU. Response of Different Grafted Eggplants in Protected Culture. Not Bot Horti Agrobo, 2017, 45(2), 473-480
10. Gheorghita Hoza, Maria Dinu, Alexandra Dida Becherescu, Mariana Neagu. Research regarding the influence of tuber size and protection systems on the early potato production, Journal Agrolife Bucharest, 2017, 6(2) 120-126
11. Maria Dinu, Gheorghita Hoza, Alexandra Dida Becherescu, Antioxidant capacity and mineral content of some tomatoes cultivars grown in Oltenia (Romania), 17th International multidisciplinary scientific geoconference SGEM, Bulgaria, 2017, 93-100.

12. Maria Dinu, Rodica Soare*, Cristina Băbeanu, Gheorghîța Hoza. Analysis of nutritional composition and antioxidant activity of sweet potato (*Ipomoea batatas* L.) leaf and petiole, *Journal of Applied Botany and Food Quality*, 2018, 91, 120 – 125. IF 1.115
13. Radu BĂRĂSCU, Dorel HOZA, Ligia ION, Gheorghîța HOZA - Effects of grafting combinations on the fruit quality for the Pinova apple tree, *Scientific Papers Series B. Horticulture*, 2018, Volume LXII, pg 59-64.
14. Luana PĂCURAR (GRECU), Alexandru Ioan APAHIDEAN, Gheorghîța HOZA, Maria DINU, Rodica SOARE, Maria APAHIDEAN, Voichița HAȘ- Estimation of variability parameters of some qualitative components at a set of sweet corn lines from Turda agricultural research station, *Scientific Papers Series B. Horticulture*, 2018, Volume LXII, pg 345-350
15. Alexandra BECHERESCU, Gheorghîța HOZA, Maria DINU, Olimpia IORDĂNESCU, Ioan SĂRAC, Daniel POPA, The impact of different methods used for improving flower bind upon the yield of some tomato hybrids cultivated on mineral wool substrate in industrial greenhouses, *Scientific Papers Series B. Horticulture*, 2018, Volume LXII, pg 367-378, autor de coresp
16. Gheorghîța HOZA, Maria DINU, Rodica SOARE, Alexandra Dida BECHERESCU, Ionuț Alexandru APAHIDEAN, Dorel HOZA - Influence of plant management systems on growth and fructification of tomato plants in protected culture, *Scientific Papers Series B. Horticulture*, 2018, Volume LXII, pg 457- 462
17. Alexandra BECHERESCU , Gheorghîța HOZA , Olimpia IORDĂNESCU , Gheorghe POȘTA , Daniel POPA , Anișoara IENCIU, 2019 - The cumulative effect of bioregulators and natural foliar fertilisers with CO₂ over the production of eggplants cultivated in greenhouses, *Scientific Papers. Series B, Horticulture*, Vol. LXIII, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 321-328.
18. Rodica SOARE, Maria DINU, Gheorghîța HOZA, Dorina BONEA , Cristina BĂBEANU , Marin SOARE, 2019 - The influence of the hybrid and the sowing period on the production of sweet corn, *Scientific Papers. Series B, Horticulture*, Vol. LXIII, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 391-398.
19. Hoza G., Mohammed Jasim M., Neata G., Dinu M., Becherescu A., Apahidean I.A., Hoobi Shalal H. 2019, Effect of foliar spraying with arginine and cysteine and the number of stems on the growth and yield of cherry tomatoes grown in protected culture . *Scientific Papers. Series B, Horticulture*, Vol. LXIII, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 417-424.
20. Mohammed Jasim M., Hoza G., Hoobi Shalal H., Neata G. 2019, The impact of organic N fertilizer and *Trichoderma* sp on the growth and yield of two sweet pepper varieties under the greenhouse . *Scientific Papers. Series B, Horticulture*, Vol. LXIII, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 425-432.
21. Apahidean A.I., Domocos D., Carbutar M., Bei M., Hoza G., Apahidean A.S. 2019, Cultivar and fertilization influence on production and quality of tomatoes grown in polyethylene tunnels in ecological system . *Scientific Papers. Series B, Horticulture*, Vol. LXIII, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 307-314.

22. BECHERESCU Alexandra, HOZA Gheorghita, HORGOS Arsenie, DINU Maria, SOARE Rodica, IORDANESCU Olimpia, BALA Maria, POPA Daniei, 2019, - The Impact of Different Foliar Fertilizers Upon the Productive Efficiency of Some Cherry Tomatoes Hybrids, Cultivated in Solarium 1, E-Book Proceedings of the International Conference, First part, Filodirito Editore, 75-83
23. Hoza Gheorghita, Badulescu Liliana, Andreea Stan, Dinu Maria, A. Becherescu, Zugravu (Micuti) Mihaela Maria, Frincu Mihai, Petre Andrei, 2020, - Effect of fertilization and storage conditions on the quality of lettuce, Agrolife Scientific Journal, vol 9 (1), Print ISSN 2285-5718, 156-163.
24. Hoza Gheorghita, Dinu Maria, Becherescu Alexandra, Mocanu George, Kotrotsios Ioannis, 2020, - Research regarding the influence of some rhizogenous products and of the wetting time on the germination of seeds and growth of pepper seedlings, Scientific Papers. Series B, Horticulture, Vol. LXIV, Issue 1, Print ISSN 2285-5653, 390-396.
- 25.** Dinu Maria, Babeanu Cristina, Hoza Gheorghita, Rodica Sima, Rodica Soare, 2021. Nutraceutical value and production of the sweet potato (*Ipomoea batatas* L.) cultivated in South-West of Romania, *Journal of Central European Agriculture* 22(2):285-294, DOI [10.5513/JCEA01/22.2.2982](https://doi.org/10.5513/JCEA01/22.2.2982), **ISSN 1332-9049, Indexat ESCI**
26. Alexandra BECHERESCU, Gheorghita HOZA, Maria DINU, Olimpia IORDANESCU, Daniel POPA, 2021. The influence of biofertilizing and biostimulating products on the production of cornichon cucumber hybrids cultivated in heated solariums, *Scientific Papers. Series B. Horticulture*, Vol. LXV, No. 1, Print ISSN 2285-5653, 375-381
27. Maria DINU, Rodica SOARE, Gheorghita HOZA, Alexandra Dida BECHERESCU, Cristina BABEANU, 2021. Bioactive compounds content and antioxidant activity in the leaves of some sweet potato cultivars (*Ipomoea batatas* L.), *Scientific Papers. Series B. Horticulture*, Vol. LXV, No. 1, Print ISSN 2285-5653, 415-422.

D. Lista lucrarilor BDI

1. 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.
2. Drăghici Elena, V. Popescu, Gheorghita Hoza - Studiul comparativ privind comportarea unor hibridi de tomate în cultura de seră. *Lucr.șt.UȘAMV Iași, seria Horticultura*, 2000, vol.43, pag.136-140.
3. 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.

4. Hoza Gheorghiuța - 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.*
5. Hoza Gheorghiuța - Cercetări preliminare privind stabilirea unei rețete optime de amestec petru producerea răsadurilor de salată. *Lucr.șt. Univ. Craiova, seria Horticultură, 2001, 264-267.*
6. Hoza Gheorghiuța – 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.*
7. Hoza Gheorghiuța – Relațiile între calitatea substratului de cultură și însușirile răsadurilor de ardei gras. *Lucr.șt. UȘAMV Iași, Horticultură, 2001, rezumat, pag. 59.*
8. Hoza Gheorghiuța – Relațiile între calitatea substratului de cultură și însușirile răsadurilor de tomate. *Ses.șt. UȘAMV București, Agricultură, 2001, rezumat, pag. 34-35.*
9. Hoza Gheorghiuța – Relațiile între calitatea substraturilor de cultură și însușirile răsadurilor de ardei. *Lucr.șt. USAMV Iași, seria Horticultură, 2001 vol. 1(44), pag. 81-86.*
10. 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.*
11. 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.*
12. Popescu V., Viorica Luchian, B.Popescu, Gheorghiuța Hoza, Raluca Popescu – Dippining lines number influence on tomato cultivated in greenhouses. *ESNA, XXXI -th Annual Meeting and International Union of Radioecologists, 2001 Creta, Grecia, pag. 141.*
13. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu, Elena Drăghici, A. Vârgolici, 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.*
14. 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.*
15. Hoza Gheorghiuța - 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.*
16. Hoza Gheorghiuța – 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.*
17. Hoza Gheorghiuța – 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.*
18. Hoza Gheorghiuța – The water PI influence on cucumber nursery transplant growing. . *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2002, vol. XLV, pag. 27-30.*
19. 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.*
20. 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.*
21. Hoza Gheorghiuța – Research regarding the planting distance on witloof roots produce.

- Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2003, vol. XLVI, pag. 307-309.
22. Hoza Gheorghîța – New mixture recipes used at cabbage nursery transplant production. Analele Univ. Craiova, 2003, vol. VIII (XLIV), pg. 283-286.
 23. Hoza Gheorghîța, 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.
 24. Drăghici Elena, Burzo Ioan, Chivulete Spiridon, Budoî Gheorghe, Hoza Gheorghîța – The influence of Fitpol-C the lettuce seedling chemical composition Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2004, vol. XLVII, pag. 88- 93.
 25. Drăghici Elena, Budoî Gh. Popescu V., Hoza Gheorghîța - Relations between some biometric indexes of tomatoes transplants obtained by vegetative way, Lucrări științifice USAMV - Iași, 2005, XLVI-vol I (48), pag. 197-203,
 26. Drăghici Elena, Hoza Gheorghîța – The influence of some environment 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.
 27. Hoza Gheorghîța, 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.
 28. Hoza Gheorghîța, 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.
 29. Hoza Gheorghîța, 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.
 30. Draghici Elena Maria, Hoza Gheorghita - Study regarding the influence of temperature on size tomatoes fruits cultivated in Drăghici Elena, Popescu V., Hoza Gheorghîța, 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.
 31. Hoza Gheorghîța, 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.
 32. Hoza Gheorghîța, 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.
 33. Hoza Gheorghîța, 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),
 34. Hoza Gheorghîța, 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
 35. greenhouse. , Lucrări științifice USAMV Iași, 2006, XLVII-vol II (49),
 36. Drăghici Elena, Hoza Gheorghîța – 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.

37. Drăghici Elena, Budoï G., Hoza Gheorghîța - 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;
38. Drăghici Elena, Hoza Gheorghîța - Studies regarding the container size influence to tomato transplant quality, 2007, Anale Univ. Craiova, Agricultură, vol XXXVII/A, pag. 98-101
39. Hoza Gheorghîța, Drăghici Elena – Researches regarding the influence of some foliar fertilizers on the autumn production of cucumber in solarium, Analele Univ. Craiova, 2007, vol. XII (XLVIII), pag. 93-96;
40. Asănică A., Hoza D., Păun C., Peticilă A., Hoza Gheorghîța – The behaviour of some new apple varieties on crown grafting, Buletinul USAMV Cluj- Napoca, 2008, vol 65, pag 501.
41. Drăghici Elena, Hoza Gheorghîța - The influence of lettuce transplants quality on yield, Buletinul USAMV Cluj- Napoca, 2008, vol 65, pag 476.
42. Hoza Gheorghîța – Researches regarding the influence of cultivars on the quantity and quality of carrot production, 2008, Anale Univ. Craiova, vol. XIII (XLVIX) pag. 274- 278.
43. 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
44. Hoza Gheorghîța, Drăghici Elena – Researches regarding the influence of some ecological fertilizers on the growth and fruit forming of tomatoes, Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2008, vol. XLI, pag. 89-94.
45. Hoza Gheorghîța, Drăghici Elena – The influence of organic materials used as mulch on the cucumber culture, Buletinul USAMV Cluj- Napoca, 2008, vol 65, pag 478.
46. Hoza Gheorghîța, Pădurariu E., Drăghici Elena, Velea M., Ciolacu Daniela – Researches regarding the influence on the foliar fertilization on the growth and fructification of tomatoes, Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2008, vol. XLI, pag. 85-88.
47. Hoza Gheorghîța - 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
48. Hoza Gheorghîța - Possibilities of growing tomatoes with minimum intervention on the ground, Lucrări științifice, Seria B- LIII, 2009,,pag. 128-132
49. Drăghici Elena, Neață Gabriela, Hoza Gheorghîța, 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
50. Hoza Gheorghîța, Florin Oancea, Oana Siciua, 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
51. Hoza Dorel, Asănică Adrian, Hoza Gheorghîța - Reserches regarding the behaviour 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
52. Hoza Gheorghîța, Soare Anca - Researches regarding the management of tomato plant in unheated greenhouses, Analele Universității din Craiova, vol.XV, pag. 307-311, 2010.
53. Săvulescu Elena, Gheorghîța Hoza – Research results regardind the anatomy of Momordica charantia L. specie, Lucrări științifice, seria B, vol. LIV, pag. 694 - 700, 2010
54. 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

55. 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.
56. 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.
57. 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
58. 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
59. 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.
60. 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, București 2011, pag 61-64.
61. 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
62. 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, 2011 pag. 643-646.
63. Chiuroaru M., Hoza Gheorghîța, Manafu D., - Preliminary research concerning the indentification of resistance genotypes on Cucurbitaceae family in artificial infection conditions with CMV (Cucumber mosaic virus) ucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură, 2012, vol. LVI, pag. 239-244. Corresponding authors
64. Gheorghîța HOZA, Ruxandra GOGOȚ - Researches regarding the behaviour of local echalotte onion populations in Prahova county in order to preserve the germplasm resources. *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2012, vol. LVI, pag. 295-300.
65. Cosmin MIHAI, Gheorghîța HOZA - Researches regarding the productive and ornamental characteristics of vegetable growing in utilitarian gardens . *Lucr.șt. UȘAMV București, seria B Horticultură*, 2012, vol. LVI, pag. 323-328.
66. Hoza Gheorghîța – reearch regarding the exploitation of the ornamental potential of some lettuce varieties, by forming edible ornamental carpets. *Jour.Hort.Forest.Biotech. Timisoara*, 2012, vol.16, 90-95.
67. Hoza Gheorghîța, Stanciu Laura Georgiana - Research regarding the influence of tomato plant management for cultures grown in solarium, in extended production cycle, *Analele Universității din Craiova*, vol.XVI I(LIII), ISSN , 2012, pag. 211-216.
68. Gheorghîța Hoza – Recherche regarding the influence of various pruning systems at Chornichon cucumber cultivated in solarium, *Journ. Hort. For. Biotec. USAMVB Timisoara*, vol.17, 1, 2013, p. 219-222
69. Gheorghîța Hoza – Recherche regarding the influence of the hybrid and the number of stems on the field production of tomato plants, *Scientific papers, Seria B Horticultură*, vol 57, 2013, p. 65-68

70. Gheorghita Hoza - Research regarding the influence of some rooting stimulators on the production of solano-fruited vegetable seedling, Scientific papers series B Horticulture, vol. LVIII, ISSN 2285-5653, 2014, pag.265-270.
71. Becherescu Alexandra, Horgoș A., Popa D., Hoza Gheorghita, Crețu Ioana Alina - Study on the impact of coverage mixture recipe and of some phytosanitary products upon *Agaricus bisporus* yield, in intensive bizonal system, JOURNAL of Horticulture, Forestry and Biotechnology Volume 19(1), 2015 45
72. Becherescu Alexandra, Horgoș A., Popa D., Hoza Gheorghita, Ienciu Anișoara - Study on the impact of culture substratum and fertilization system upon the productive potential of some tomato hybrids cultivated in industrial greenhouses, JOURNAL of Horticulture, Forestry and Biotechnology Volume 19(1), 2015, 52
73. Neata Gabriela, Hoza Gheorghita, Teodorescu R., Câmpeanu Gh, Petcuci A.C., Basarabă A., Popescu D.D. Research on the influence on fruit quality assortment chornichon cucumbers in solarium, Analele Univ. Din Craiova, seria Horticultură, vol. XX(LVI), 2015, pag. 65-70
74. Becherescu Alexandra, Hoza Gheorghita, Poșta Gh., Popa D. - Importance of crop substratum and foliar fertilizers on yield and quality in hybrid cornichon cucumbers, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology 20(2), 2016, 15-20.
75. Aurelia Dobrescu, Gheorghita Hoza, Daniela Balan, Physiological and biochemical processes in tomatoes hybrids in the growing period, Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series, 46 (1), 2016, 403-408
76. Becherescu Alexandra, Horgos A., Hoza Gheorghita, Popa D., Dragunescu Anca Influence of natural fertilizers with foliar application on the photosynthetic output of some long cucumber hybrids, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology 2017, 21(2), 49-55
77. Neata Gabriela, Hoza Gheorghita, Dobrescu Aurelia, Basarabă A, Dinu Maria, Mohammed Jasim Mohammed, Hadi Hoobi Shallat. Research on the behavior of some hybrids lettuce in solarium, Analele Univ. Din Craiova, seria Horticultură, Vol. XX(LVIII), 2017, 203-208
78. Alexandru Ioan APAHIDEAN, Gheorghita HOZA, Maria DINU research on the effect of differential organic fertilization of cauliflower hybrids grown in open field, Prospects for the 3rd millennium agriculture, Cluj Napoca, 2017, 123-128
79. Aurelia, Dobrescu Hoza Gheorghita, Neață Gabriela, Petre Ana Maria, Badea Monica Luminița, Mohammed Jasim Mohammed. Influence of different gibberellic acid (ga 3) concentrations on the intensity of the main physiological processes on various green lettuce hybrids. Analele Univ. Din Craiova 2017, seria Horticultură Vol. XX(LVIII), 101-106.
80. Mohammed J.M., Ciofu Ruxandra, Hoza Gheorghita, NEAȚĂ Gabriela, Bădulescu Liliana - The impact of different sources on the growth and yield of cucumber varieties under the plastic greenhouse, Lucrari Stiintifice, Seria Horticultură, Iasi, vol 60-2, 2017, pg. 99-110
81. Neață Gabriela, Hoza Gheorghita, Dobrescu Aurelia, Basarabă Adrian, Mohammed Jasim Mohammed - Study on the use of Asfac in *Lactuca sativa* culture, Annals of The University of Craiova, Serie Horticulture, Vol. XXIII (LIX), 2018, pg.160-165.

82. Maria Dinu, Rodica Soare, Gheorghita Hoza, Cristina Băbeanu, 2018. Changes in phytochemical and antioxidant activity of hot pepper fruits on maturity stages, cultivation areas and genotype. South Western Journal of Horticulture, Biology and Environment , Vol.9, No.2, p.65-76.
83. Dinu Maria, Pană Daniel, Soare Rodica, Becherescu Alexandra, Hoza Gheorghita - The evaluation of the pepper seeds germination after applying the lignogumated product, Analele Univ din Craiova, Horticultură, Vol. XXIV (LX) 2019,79 -86.
84. Neață Gabriela, Hoza Gheorghita, Sârbu Nicoleta Daniela, Basarabă Adrian - The influence of Asfac fertilization on the growth and development of tomato cultivars in solarium culture, Analele Univ din Craiova, Horticultură, Vol. XXIV (LX) 2019, 132-136
85. Neață Gabriela, Hoza Gheorghita, Sârbu Nicoleta Daniela, Basarabă Adrian - The effect of using the Asfac biostimulant in the culture of 3 horticultural species in the solarium, Analele Univ din Craiova, Horticultură, Vol. XXIV (LX) 2019, 137-141
86. Dinu Maria, Soare Rodica, Hoza Gheorghita, A. Becherescu, Glodeanu Adina The influence of lignogumat product on seed germination and seedling growth of Cucumis sativus L., under the influence of saline stress, Analele Univ din Craiova, Horticultură, Vol. XXV (LXI), 2020, pag 73-79.

E. Lista lucrarilor publicate in reviste stiintifice neindexate

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. Hoza D., Gheorghita 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.
5. Hoza D., S. Udrescu, Gheorghita 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.
6. Hoza Gheorghita – Cercetări privind înmulțirea ardeiului *in vitro*. Lucr.șt. UȘAMV Bucurști, seria B, 1995, vol. XXXVIII, pag. 31-34.
7. Hoza Gheorghita – Cercetări privind înmulțirea *in vitro* la anghinare (Cynara scolymus L.). Lucr.șt.UȘAMV București, 1997, seria B, vol.XL, pag.11-14.
8. Hoza Gheorghita - The situation of vegetable growing in Italy. Bioterra 3, 1994, pag. 49-51.
9. Hoza Gheorghita -The influence of giberelin on *in vitro* germination of pepper seeds. Bioterra, 3, 1994, pag. 40-44.
10. Hoza Gheorghita, A. Standardi, V. Popescu, Gabriela Neață - Comparison of media culture

- for sweet pepper multiplication. Bioterra, 4, 1996, pag 21-25.
11. Hoza Gheorghiuța, 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.
 12. Hoza Gheorghiuța, 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'environement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Roumanie 9-14 octobre, 1995, pag. 228-231.
 13. Hoza Gheorghiuța, D. Hoza – Exploatarea terenului din livezile tinere prin culturi legumicole. Lucr.șt. UȘAMV Iași, 1999, seria Horticultura, vol. 42, pag. 198-200.
 14. Hoza Gheorghiuța, D. Hoza, Gabriela Costea – Aspecte privind obținerea semințelor sintetice la ardei *in vitro*. Lucr.șt.UȘAMVB, 1997, seria B, vol.XL, pag. 15-19.
 15. Hoza Gheorghiuța, 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.
 16. Hoza Gheorghiuța, Ruxandra Ciofu, V. Popescu, Gabriela Neață - Agrobiological study of *Foeniculum* culture in Bucharest zone. Bioterra 6,1996, pag. 27-31.
 17. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu - Cercetări privind comportarea în cultură a păpălăului. Lucr.șt. UȘAMV Iași, seria Horticultura, 1999, vol. 42, pag. 28-31.
 18. 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.
 19. 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.
 20. 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.
 21. 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.
 22. 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 qualite des produits agricoles, la rentabilite et la protection de l'environement pour les principales cultures et les paturages" Bucarest, Romania 8 - 9 octobre, 1996, pag. 199-201.
 23. 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.
 24. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu, Elena Drăghici – Cercetări privind comportarea în cultură a sfecele de pețiol (*Beta vulgaris*, var. *Flavescens*). Lucr.șt.UȘAMV București, seria B, 1998-1999, vol. XLI-XLII, pag. 63-68.
 25. 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.

26. 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.*
27. 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.*
28. 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.*
29. 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.*
30. 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.*
31. 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.*
32. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu, Gabriela Neață, Aurelia Dobrescu - Cercetări privind producerea răsadurilor de vinete în hidrokultură. *Anale ICLF Vidra, 1997, vol.XVI, pag. 61-67.*
33. 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.*
34. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu, Velicica Davidescu - Research regarding tomatoe seedlings productions nutritive solution. *Semicentenar Univ.de Șt. A Banatului Timișoara, 1995.*
35. 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.*
36. 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.*
37. 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,
38. 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.*
39. 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.*

40. Hoza Gheorghîța, 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.
41. Iorgu A., Gheorghîța 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 Stațiilor didactico- experimentale ale Universității Agrare de Stat din Moldova, Chișinău, 1995, pag. 87-88.
42. Popescu V., Gheorghîța 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 ;
43. Popescu V., Gheorghîța 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..
44. Popescu V., N. Atanasiu, Gheorghîța Hoza, Angela Popescu - Etude agrobiologique des certaines provenances d'echalotés. 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. 218-222.
45. Popescu V., N. Atanasiu, Gheorghîța 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.
46. Popescu V., N. Atanasiu, Ruxandra Ciofu, Gheorghîța Hoza - Studii privind introducerea în cultură a cepei eșalote. Anale ICLF Vidra, 1996, rezumat, pag.21.
47. Popescu V., N. Atanasiu, Viorica Luchian, Gheorghîța Hoza - Influența epocii de plantare asupra comportării în cultură a unor hibrizi de varză chinezească. Lucr.șt. UȘAMV București, 1998, volum omagial Horticultură, pag. 61-64.
48. Popescu V., Velicica Davidescu, Gheorghîța 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.
49. Popescu V., Velicica Davidescu, N. Atanasiu, Gheorghîța 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.
50. Popescu, N. Atanasiu, Ruxandra Ciofu, Gheorghîța Hoza - *Allium ascalonicum* culture for green onion. Bioterra 4, 1996, pag. 38-41.
51. Udrescu S., Gamenț Eugenia, Gheorghîța Hoza, M. Chiurciu – Cercetări privind poluarea solului cu metale grele în spații protejate. Lucr.șt. UȘAMV București, 1998, volum omagial Horticultură, pag. 93-96.
52. Hoza Gheorghîța, V. Popescu, Elena Drăghici – Cercetări privind comportarea unor hibrizi de conopidă în zona București ,ASAS, secția Horticultură, 2000.
53. Hoza Gheorghîța, V. Popescu, Elena Drăghici - Studiul privind comportarea unor hibrizi de tomate la cultura timpurie. Univ. Valahia Târgoviște, Conf.Nat.Bioteh., Ing. Med. 2000 pg 209-211.
54. Drăghici Elena, V. Popescu, Gheorghîța Hoza - Studii privind stabilitatea la unele soiuri noi de dovlecei cultivați în zona București. Univ. Valahia, Târgoviște, Conf. Nat.

Bioteh.Ing.Med. 2000, pg 209-211

55. Hoza Gheorghiuța, M. Velcea, O. Petra – Cercetări privind folosirea apei PI la producerea răsadurilor de castraveți. Simpozionul internațional Apa – un miracol, ediția a II-a, Chiminform Data S.A., București, 2002, pag. 13-14
56. Draghici Elena Maria, Gh. Budoii, Hoza Gheorghiuța, 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
57. Drăghici Elena, V. Popescu, Gheorghiuța Hoza, A. Chira – Studii privind comportarea în cultură a unor soiuri de dovlecei pentru plăcintă și de copt. ASAS, secția Horticultură 2000

F. Lucrări publicate în reviste cu caracter practic

1. Hoza Gheorghiuța – Aprilie în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 3;
2. Hoza Gheorghiuța – Înființarea culturilor de legume în solarii, 1997, Revista Fermierul 2;
3. Hoza Gheorghiuța – Când și cum pregătim pământul pentru răsadniță, 1995, Revista Fermierul, 11-12;
4. Hoza Gheorghiuța – Legumicultura în octombrie, 1996, Revista Fermierul 9;
5. Hoza Gheorghiuța – Legumicultura în mai, 1996, Revista Fermierul 4;
6. Hoza Gheorghiuța – Cultura andivelor – aurul alb de la întuneric, 2001, Revista Idei de afaceri, nr 12/101;
7. Hoza Gheorghiuța – Pregătirea răsadnițelor cu încălzire biologică, Rev. Horticultura, 2008;
8. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Calendarul lunii iulie în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 6;
9. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Calendarul lunii august în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 7;
10. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu - Septembrie în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 8
11. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Cultura de vară a castraveților în câmp, 1998, Revista Fermierul 5
12. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Decembrie și ianuarie în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 11-12;
13. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Început de iarnă în legumicultură, 1997, Revista Fermierul 11-12;
14. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Început de primăvară în legumicultură, 1997, Revista Fermierul 3;
15. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Început de vară în legumicultură, 1997, Revista Fermierul 5;
16. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Legumicultura în luna iunie, 1996, Revista Fermierul 5;
17. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Martie în legumicultură, 1996, Revista Fermierul 2;
18. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Producerea răsadurilor de legume în solarii, 1996, Revista Fermierul 2;
19. Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii, Fasolea, 1999, Revista Fermierul 5
20. Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii, Ardeiul și vinetele, 1999, Revista Fermierul 4;
21. Hoza Gheorghiuța – Ce este și cum se cultivă anghinarea, 2000, Revista Fermierul 9;
22. Hoza Gheorghiuța – Cultura țelinei pentru rădăcină, 2000, Revista Fermierul 2;
23. Hoza Gheorghiuța – Culturi succesive în grădina de legume, 2001, Revista Fermierul;

24. Hoza Gheorghiuța, Drăghici Elena – Ce este și cum se cultivă scortșonera, 1999, Revista Fermierul 11-12;
25. Hoza Gheorghiuța, Drăghici Elena – O legumă numită muștar, 2000, Revista Fermierul 1;
26. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Lucrări de sezon în legumicultură, 1998, Revista Fermierul 6;
27. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Lucrări de sezon în legumicultură, 1998, Revista Fermierul 8;
28. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Cultura de toamnă a castraveților în câmp, 1998, Revista Fermierul 6;
29. Hoza Gheorghiuța, V. Popescu – Cultura de vară și de toamnă a verzei albe de căpățână, 1998, Revista Fermierul 4;
30. Hoza Gheorghiuța – Feniculul dulce – o plantă aromatică mai puțin cunoscută, 2000, Revista Fermierul;
31. Hoza Gheorghiuța – Cum să cultivăm legume multe, din specii diferite pe spații mici, Revista Casa de vacanță, nr7;
32. Hoza Gheorghiuța – Udă corect legumele, Revista Casa de vacanță, nr.8;
33. Hoza Gheorghiuța – Cicoarea de grădină, o legumă tot mai căutată, 2008 Rev. Horticultura, nr. 4, pag 13.
34. Iorgu Anastase, Hoza Gheorghiuța – Compostul urban, 1995, Revista Fermierul 6;
35. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Activități de sezon în gradina de legume, 1998, Revista Fermierul 3;
36. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Ce semănăm și ce plantăm toamna în solarii, 2000, Revista Fermierul 9;
37. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii (II) 1998, Revista Fermierul 11-12;
38. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii (III), 1998, Revista Fermierul 1;
39. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii (IV), 1998, Revista Fermierul 2;
40. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura legumelor în solarii (V), 1999, Revista Fermierul 3;
41. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura pepenilor galbeni și verzi în câmp, 1996, Revista Fermierul 5;
42. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura verzei albe timpurii și a conopidei timpurii, 1999, Revista Fermierul 5;
43. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Cultura vinetelor în câmp, 1998, Revista Fermierul 5;
44. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Folosirea ghivecelor nutritive la repicarea răsadurilor, 1996, Revista Fermierul;
45. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Lucrări de sezon în legumicultură, 1998, Revista Fermierul 5;
46. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Lucrările de îngrijire a culturilor de legume în solarii, 1996, Revista Fermierul 8;
47. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Pregătirea solariilor pentru culturile de legume, 1996, Revista Fermierul 3;
48. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Sfârșit de toamnă în grădina de legume, 1997, Revista Fermierul 10;
49. Popescu V., Hoza Gheorghiuța – Toamna în solarii, 1996, Revista Fermierul 9;

50. Popescu V.,Hoza Gheorghîța –Tomatele. Cultura de vară toamnă, 1997, Revista Fermierul 4;
51. Popescu V.,Hoza Gheorghîța – Tomatele. Cultura în solarii și răsadnițe, 1997, Revista Fermierul 3;
52. Popescu V.,Hoza Gheorghîța – Tomatele, 1997, Revista Fermierul 1;
53. Popescu V.,Hoza Gheorghîța – Cultura de vară a castraveților în câmp,1998, Revista Fermierul 5;
54. Popescu V.,Hoza Gheorghîța Cultura vinetelor în câmp, 1998, Revista Fermierul 5;
55. Hoza Gheorghîța – Recoltele ecologice, o hrană de calitate, Cărticica practică, nr.8 (82), 2012, pag 96-99, Burda Romania

17.09.2021

Prof.dr. Gheorghîța Hoza