

Nume Prenume: ANTONIE Iuliana

Gradul didactic: Șef lucrări dr. biolog

Instituția unde este titular: Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu

Facultatea: Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului

Departamentul: Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare

L I S T A lucrărilor științifice în domeniul disciplinelor din postul didactic

A.1 Teza de doctorat – biologie - entomologie

Antonie Iuliana, *Ordinul Coleoptera: Familiile Rhynchitidae și Attelabidae din România*, Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Conducător științific Profesor dr. Irina Teodorescu, susținută în 26.03.2004 cu calificativul Foarte bine.

A.2 Lucrare de disertație – master

Antonie Iuliana, *Fundamentarea unui management integrat în vederea protecției culturilor de porumb în județul Sibiu față de atacul speciei Diabrotica virgifera virgifera Le conte*, Universitatea “Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului, susținută în martie 2010.

A.3 Lucrare de cercetare științifică pentru finalizarea programului postdoctoral:

Antonie Iuliana, *Cercetări privind biodiversitatea entomofaunei agricole din solul culturii de porumb, importanța acesteia asupra ecosanogenezei pedologice și asupra ecoeconomiei la nivelul județului Sibiu*, Scoala Postdoctorală pentru Biodiversitate Zootehnică și Biotehnologii alimentare pe baza Ecoeconomiei și bioeconomieie necesare ecosanogenezei, București, februarie 2013.

A. Cărți si capitole în cărți publicate în ultimii 10 ani

1. **Antonie Iuliana**, capitolul 5: ”Entomofauna dăunătoare agroecosistemelor și importanța ei economică (I). A. Heterometabola”, 30 pag., în cartea: Protecția plantelor, ISBN 978-606-12-1187-6, 2015.
2. **Antonie Iuliana**, capitolul 6: ”Entomofauna dăunătoare agroecosistemelor și importanța ei economică (II). B. Holometabola”, 23 pag., în cartea: Protecția plantelor, ISBN 978-606-12-1187-6, 2015.
3. **Antonie Iuliana**, capitolul 7: ”Managementul integrat al insectelor dăunătoare în protecția plantelor”, 21 pag., în cartea: Protectia plantelor,I ISBN 978-606-12-1187-6, 2015.
4. Manole Traian, **Antonie Iuliana**, capitolul 10: ”Specii străine invazive”, 23 pag., în cartea: Protecția plantelor, ISBN 978-606-12-1187-6, 2015.

5. **Antonie Iuliana**, capitolul: "Entomofauna ecosistemului forestier și importanța ei economică", în cartea "Valorificarea și importanța arborilor veterani" ISBN 978-606-12-0896-8, pp. 18-16, Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2014.
6. **Antonie Iuliana**, Manole Traian, capitolul "Agrotourism – from theory to practice a huge long term potential for sustainable agriculture development of Romania (I)", în cartea "Turismul rural romanesc în contextul dezvoltării durabile. Actualitate și perspective", ISBN 978-606-687-086-3, pp. 167- 177, Editura Tehnopress Iași, 2014.
7. **Antonie Iuliana**, Cercetări asupra entomofaunei din solul culturii de porumb, Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2013, ISBN 978-606-12-0431-1, 204 pag.
8. **Antonie Iuliana**, "Pajiștile naturale – un nou model pentru agricultura durabilă și agroturism în zonele montane", în cartea "Agricultura durabilă în zona montă", Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 978-606-12-0639-1, pp. 133-148, 2013.
9. **Antonie Iuliana**, Furajarea și calitatea laptelui, în: Studiu privind stâna și produsele și subprodusele tradiționale de stână din arealul rural montan, capitol 5: 206-214, Ed. Universității „Lucian Blaga” Sibiu, 2010, ISBN 978-606-12-0032-0.
10. **Antonie Vlad Iuliana**, Specii invazive, în cartea Biodiversitatea Arpășelului o bogătie a tuturor, Editura Alma Mater, pag. 41-43, ISBN-978-973-632-526-9, Sibiu, 2009.
11. **Antonie Vlad Iuliana**, Botanică, Editura Alma Mater, ISBN 978-973-632-576-2, Sibiu, pag. 224, 2009.
12. Teodorescu Irina, **Antonie Vlad Iuliana**, Entomologie, Ed. Geea, ISBN 978-973-7982-24-7, 267 pag. 267, București, 2008.

B. Lucrări indexate ISI/BDI publicate în ultimii 10 ani

1. **Antonie Iuliana**, Irina Teodorescu, European and exotic insect pest species in Brukenthal Museum (Sibiu Country, Romania), Romanian Jurnal of Biology – Zoology, vol. 54 (2): 139-149, Editura Academiei Române, Bucharest, 2009, ISSN: 0377-8142, (indexată în baza de date Thomson – Zoological Record). (<http://scientific.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=1843-7761>)
2. **Antonie Iuliana**, Spânu Simona, Iliu Adriana, Researches regarding the species Diabrotica virgifera virgifera Le Conte in Sibiu county, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 67 (1): 12-19, ISSN 1843-5246, Cluj Napoca, 2010 (BDI).

3. **Antonie Iuliana**, Spânu Simona, Researches regarding the influence of temperature and humidity on the efectives of Diabrotica virgifera virgifera Le Conte in Sibiu county between 2001-2009, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 67 (1): 310, ISSN 1843-5246, Cluj Napoca, 2010 (BDI)
4. Spânu Simona, **Antonie Iuliana**, Blaj Robert, The evaluation of periods with pluviometric surplus and deficit in Cibin hydrographic basin-a way for sustainable development, in Analele Universității din Oradea, Fascicula: Protecția Mediului, pag. 960-967, 2010, ISSN 2065-3484.
5. Simona Spânu, **Antonie Iuliana**, The vulnerabil of the Cibin hydrographic basin for precipitations surplus and deficit, Research Jurnal of Agricultural Science, 42 (3): 857-861, 2010, ISSN: 2066-1843.
6. Simona Spânu, Ștef Iulian, **Antonie Iuliana**, Blaj Robert, The Vulnerabilità of the Cibin Hydrographic Basin for Pluviometric Surplus and Deficit, in: Conference Proceeding of the 16th International Conference „The Knowledge-Based Organization”, Editura Academiei Forțelor terestre „Nicolae Bălcescu”, pag. 626-631, ISSN 1843-6722, Sibiu, 2010. (revistă ISI)
7. Simona Spânu, Blaj Robert, **Antonie Iuliana**, The Influence of Precipitation on the Management Risk of the Forest Vegetation in Cibin Hydrographic Basin, in: Conference Proceeding of the 16th International Conference „The Knowledge-Based Organization”, Editura Academiei Forțelor terestre „Nicolae Bălcescu”, pag. 632-637, ISSN 1843-6722, Sibiu, 2010. (revistă ISI)
8. **Antonie Iuliana**, Stanciu Mirela, Insects as a control factor of the profitable equilibrium in the gardening culture, Turism rural românesc în contextul dezvoltării durabile. Avantaje și perspective. Vol. XXIV, 52-56, Ed. Tehnopress, Iași, 2011, ISBN 978-973-702-858-7 (BDI)
9. **Antonie Iuliana**, Particulariti of the Species of Rhynchitidae ad Attelaidae (Coleoptera: Curculionoidea) in Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 68 (1): 399, ISSN 1843-5246, Cluj Napoca, 2011 (BDI).
10. **Antonie Iuliana**, Researches Regarding the Coevolution of the Species Attelabidae and Rhynchitidae (Coleoptera: Curculionoidea) with Different Groups of Plants, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 68 (1): 400, ISSN 1843-5246, Cluj Napoca, 2011 (BDI).
11. **Antonie Iuliana**, The Bio Diversity Of The Invertebrate Fauna From The Viticulture Ecosystem Cristian “Dealul Boilor” (Sibiu County) and its Importance Upon Ecosanogenesis of the Agrarian Ecosystem, in: Scientific papers – Animal Science, The 40th International Session of Scientific Communication of the Faculty of Animal Science, Bucuresti, 2011. (BDI)

12. **Antonie Iuliana**, Stanciu Mirela, Sand Camelia, Blaj Robert, The biodiversity in the reservation „Natural Park Dumbrava Sibiu” a factor of main influence upon the cultural and leisure tourism, în: Turismul Rural Românesc în contextul dezvoltării durabile, Vol.I (XXVII)-Issue 3: 189-195, Ed. Tehnpress, Iași, 2012. (BDI)
13. **Antonie Iuliana**, Stanciu Mirela, Sand Camelia, Blaj Robert, The researches regarding the biodiversity of the entomologic fauna of the corn cultures in the Sibiu county, In: Scientific Papers Series “Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development”, Volum 1: 9-14, București, ISSN 2284–7995 Print, ISSN-L 2247–3572 CD, București, 2012 (BDI).
14. **Antonie Iuliana**, Stanciu, Mirela-Aurora, Sand, Camelia, Blaj, R., Proposals of technological sequences in the integrated management of the species Diabrotica virgifera virgifera Le Conte In Sibiu County, Lucrări Științifice, Seria I, Vol. XIV (2): 313-322, ISSN: 1453-1410, Timișoara, 2012 (Volum încadrat CNCSIS în categoria B+ și indexat DOAJ, Index Copernicus, EBSCO și CABI).
15. **Antonie Iuliana**, Parameters researches regarding the structural parameters of populations of Rhynchitidae and Attelabidae of Romania, vol. 69 (20):469-470, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 2012, Print ISSN: 1843-5246, Electronic ISSN: 1843-5386, Cluj-Napoca. Revista B+ indexata în majoritatea bazelor de date internaționale .
16. **Antonie Iuliana**, Pavel, Petronela, Tănase, Maria, „The indicators of the soils and their importance upon the entomologic fauna in the corn culture in Copșa Mică – Axente Sever (Sibiu county)”, vol. 69 (20):177-181, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, 2012. Print ISSN: 1843-5246, Electronic ISSN: 1843-5386, Cluj-Napoca. Revista B+ indexată în majoritatea bazelor de date internaționale (Thomson Reuters Master Journal list , CAB Abstracts , DOAJ, ASCI Asian Science Citation Index , Index Copernicus , VINITI, EBSCO).
17. **Antonie Iuliana**, Manole T., Stanciu Mirela, Sand Camelia, The Impact of the Agricultural Technology upon the Biodiversity of the Arthropods Present in the Corn Culture in Sibiu County, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, 2012, vol 16 (3):7-12, ISSN 2066-1797, INDEX COPERNICUS,CABI – PUBLISHING WEBSITE SERIALS CITED SUBMISSION <http://www.journal-hfb.usabtm.ro/romana/2012/Lista%20lucrari%20PDF/Lucrari%202016%283%29/2%20Antonie%20Iuliana.pdf>
18. Tănase Maria, Gheorghe Maria, Timar Ana, Stanciu Mirela, **Antonie Iuliana**, 2012, The impact of dodder on the biodiversity of prato-ecosystems, Scientific Research. Agricultural Management, seria I, 2012 Timișoara, vol. XIV, Nr. 2 din 2012, ISSN: 1453 – 1410 E-ISSN: 2069 – 2307, pag. 337-342, CABI Full Text, INDEX COPERNICUS și EBSCO incepand cu anul 2009 si in DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS(DOAJ), <http://www.usabtm.ro/utilizatori/management/file/cercetare/2011-2012/s2/48.pdf>

19. Tănase Maria, Sand Camelia, Gheorghe Maria, Moise Cristina, Stanciu Mirela, **Antonie Iuliana**, 2012, Research on the spreading of Cuscuta In South-East Transylvania – Romania, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Vol. 16, Nr. 1, pag. 216-219, 2012, ISSN 2066-1797, INDEX COPERNICUS CABI – PUBLISHING WEBSITE SERIALS CITED SUBMISSION,

<http://www.journal-hfb.usab>

tm.ro/romana/Lucrari/Volum%2016%281%29/44Tanase%20Maria%202_oral.pdf

20. **Antonie Iuliana**, Manole Traian, The structure of the agricultural entomologic fauna in corn culture Ocna Sibiu (Sibiu County), Romania, in vol conf.: Hydrology and water resources, Soil, Forest ecosystems, Marine and Ocean Ecosystems, Albena Co., Bulgaria, 16-22 June, 2013, ISBN 978-619-7105-02-5; ISSN 1314-2704, pag. 771-748, DOI: 10.5593/SGEM_GeoConference. <http://www.sgem.org> (<http://sgem.org/sgeomlib/spip.php?article3184>)

21. **Antonie Iuliana**, Manole Traian, Researches Regarding the Beneficial and Pest Fauna of Invertebrates in the Corn Agricultural Ecosystem in Poplaca (Sibiu County), in vol conf.: World Scientific and Engineering Academy and Society; Advances in Environment Technologies, Agriculture, Food and Animal Science, Brasov, Romania, 1-3 June, 2013, ISBN 978-1-61804-196-8, pag. 279-284, <http://www.wseas.org/cms.action>; <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/Brasov/ABIETE/ABIETE-48.pdf>

22. **Antonie Iuliana**, Pavel Petronela, The analysis of the heavy metals in the corn agricultural ecosystem in the Axente Sever-Copșa Mică area (Sibiu County), Revista Economica, 65 (1): 174-182, Sibiu, 2013, ISSN: 1582-6260. Revista CNCSIS reference: B+, Code 478, Indexed in: RePeC, Ulrich's Periodicals Directory, DOAJ - Directory of Open Access Journals, EBSCO – Business Source Complete Plus. <http://economice.ulbsibiu.ro/revista.economica/archive/65100revistaeconomica.pdf>

23. **Antonie Iuliana**, The economic importance of the epigeal fauna in the corn agricultural ecosystem in Ocna Sibiu (Sibiu County) in 2012, Scientific Papers Series management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol. 13 (4): 25-30, 2013, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952. http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol3_4/Art4.pdf

24. Manole Traian, Ionescu-Mălăncuș Irina, **Antonie Iuliana**, Constantin Rebega Laurențiu, New contribution concerning the mass rearing of Tanymecus dilaticollis Gyll (Coleoptera: Curculionidae) under controlled conditions, in: Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol.12, Issue 4: 195-200, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2013 http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol3_4/Art30.pdf

25. **Antonie Iuliana**, Study upon the melliferous basis of Vurpăr locality (Sibiu County), in: Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol.14, Issue 1 : 17-20, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2014

http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol4_1/Art3.pdf indexat DOAJ , CABI, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Index Copernicus

26. **Antonie Iuliana**, The economic importance of the biodiversity of the invertebrates fauna in the corn culture soil in Copșa Mică (Sibiu Country) Romania, in: Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol.14, Issue 3: 15-20, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2014 http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol_14/art2.pdf

indexat DOAJ , CABI, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Index Copernicus

27. **Antonie Iuliana**, The biodiversity of the melliferous plants in the surroundings of the town Sebeș (Alba County) and their economical importance, in: Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol.14, Issue 4: 13-18, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2014

http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol14_4/art2.pdf, indexat DOAJ , CABI, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, Index Copernicus

28. Stanciu Mirela, Tănase Maria, Vlad Iulian, **Antonie Iuliana**, Găureanu Monica, Organic dairy sheep farms in Sibiu county, Romania: typologies according to livestock management, in: Ecology, Economics, Education and Legislation, on 15th International multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2015, Bulgaria, 18-24 June, 437-444, ISBN 978-619-7105-41-4, 2015.DOI:10.5593/sgem2015B53, <http://www.sgem.org/sgemlib/spip.php?article6559>

29. Stanciu Mirela, Tănase Maria, Blaj Robert, **Antonie Iuliana**, Găureanu Monica, Possibilities for the development of the organic sheep farming in Romania, in: Ecology, Economics, Education and Legislation, on 15th International multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2015, Bulgaria, 18-24 June, 445-452, ISBN 978-619-7105-41-4, 2015.

DOI:10.5593/sgem2015B53 , <http://www.sgem.org/sgemlib/spip.php?article6560>

30. **Antonie Iuliana**, Cărătuș Stanciu Mirela, Maria Tănase, Petronela Pavel, Monica Găureanu, Study upon the invertebrates with economic importance for the vegetables cultures in the Gușterița ecological garden (Sibiu County), in: "The role of engineering/technology and business education in an uncertain future" on 3rd International Engineering and Technology Education Conference & 7th Balkan Region Conference on Engineering and Business Education IETEC'15 & BRCEBE'15, Lucian Blaga University of Sibiu, Romania, 1-4 November 2015, 71-77,ISSN:1843-6730ISBN:978-0-646-94781-5.
<http://conferences.ulbsibiu.ro/ietec-brcebe/>, 2015

31. **Antonie Iuliana**, Study upon the species Ips Typographus L. (Coleoptera, Curculionidae) in the Rășinari Forestry Ecosystem, Sibiu County, in: Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, vol.15, Issue 1: 45-49, Print ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2015 http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.XV_1/Art5.pdf

32. **Antonie Iuliana**, The Curculionidae (Coleoptera) in the entomological collections of the Natural History Museum of Sibiu, in: Brukenthal. Acta Musei, 10 (3): 403-410, Sibiu, ISSN: 1842-2691, 2015. http://www.brukenthalmuseum.ro/pdf/BAM/BAM_X_3_2015.pdf
33. **Antonie Iuliana**, Karl Robert Petri and the transylvanian naturalism, in: Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, 32(2): 205-210, Craiova, ISSN 1454-6914, 2016. http://biozoojournals.ro/oscns/cont/32_2/28_Antonie.pdf
34. **Antonie Iuliana**, Honey resources of Avrig city (Sibiu county) and economic relevance, Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.16, Issue 4: 37-41, 2016.
PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952. http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.16_4/Art6.pdf
35. **Antonie Iuliana**, Study on the harmful fauna from educational Rusciori farm (Sibiu county) and its economic importance, Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.16, Issue 4: 43-48, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2016. http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.16_4/Art7.pdf
36. **Antonie Iuliana**, A melifer base from Mărginimea Sibiului. case study Săliște, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.17, Issue 4: 51-57, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2017. http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.17_4/Art6.pdf
37. **Antonie Iuliana**, Dr. Eugen Worell, one of the most prestigious naturalist in Sibiu (Romania), in: Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, 33(1): 209-214, Craiova, ISSN 1454-6914, 2017 http://biozoojournals.ro/oscns/cont/33_1/oscns_v33n1_art-31_Antonie.pdf
38. **Antonie Iuliana**, About the melliferous resources of the Sibiu county. Apoldul de jos - a case study, Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.18, Issue 4: 41-46, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2018 http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.18_4/Art5.pdf
39. **Antonie Iuliana**, August von Spiess - under the sign of the destiny, in: Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, 34(2): 233-238, Craiova, ISSN 1454-6914, 2018 https://www.researchgate.net/publication/330580130_AUGUST_VON_SPIESS-UNDER_THE_SIGN_OF_THE_DESTINY
40. **Antonie Iuliana**, The melliferous potential of the flora in the Gușterița locality, Sibiu county, Romania, Scientific Papers, Series Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.19, Issue 3: 61-66, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2019 Web of Science Accession Number: WOS:000503073800008

41. **Antonie Iuliana**, The importance of the melliferous flora for the beekeeping in Gura Râului countryside area (Sibiu county), Romania, Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.20, Issue 4: 57-63, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2021, WOS:000598213900007, http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.20_4/Art7.pdf

42. **Antonie Iuliana**, The melliferous base in the Cisnadioara area, Sibiu county, Romania and its importance in honey production, Romania, Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development, Vol.21, Issue 4: 13-18, WOS: 000747313000001, PRINT ISSN 2284-7995, E-ISSN 2285-3952, 2021, http://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.21_4/Art1.pdf

43. Mirela Stanciu1, Agatha Popescu, **Iuliana Antonie**, Camelia Sava, Bogdan Gabriel Nistoreanu, Good Practices on Reducing Food Waste Throughout the Food Supply Chain. Amfiteatru Economic, 24(60), pp. 566-582, DOI: 10.24818/EA/2022/60/566, file:///C:/Users/40722/Downloads/Article_3117.pdf

C. Lucrări publicate în ultimii 10 aniîn reviste și volume de conferințe cu referenți (neindexate)

- Reviste

1. **Antonie Vlad Iuliana**, Maria Neagu, *The check on of the species Diabrotica virgifera virgifera Le Cont in the Mureș Contry*, Reserch people and actual tassks on multidisciplinary sciences, 1: 164-169, ISSN- 1313-7735, Lorenz, Bulgaria, **2009**.
2. **Antonie Iuliana**, Maria Tănase, Claudia Morariu, *The protection of the wheat culture in the Ruși locality (Sibiu county) through the within control against the attack of the pest*, în Acta Universitatis Cibiniensis, seria Științe Agricole,1(9):15-21, Ed. Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu, **2009**, ISSN 2067-8525.
3. **Antonie Iuliana**, Adriana Iliu, *Proposals regarding technological sequences in the control of the species Diabrotica virgifera virgifera Le Conte in the Sibiu countyduring*, în:Acta Universitatis Cibiniensis, seria Științe Agricole,1(10):54-61, Ed. Universitatea „Lucian Blaga” Sibiu, **2010**, ISSN 2067-8525.
4. **Antonie Iuliana**, Biodiversity of the entomological fauna in the corn agricultural ecosystem in Poplaca (Sibiu County) and its economic import in: volumul conferinței Agri-Food Sciences, Processes and Technologies, Agri-Food 2014, Sibiu, Sections 1-6: Agriculture and Environmental Protection, 16-21, Sibiu, **2014**

- Selecție cu maximum 20 lucrări în volume de conferințe

1. **Antonie Iuliana**, Spânu Simona, Iliu Adriana, Timar Ana, *Researches regarding the biologic reserve of the rodent Microtus Arvalis Pall (Rodentina: Microtidae) iduring the autumn of 2009 in the orchards in Sibiu county*, in: Scientific papers – Animal Science, The 39th International Session of Scientific Communication of the Faculty of Animal Science, Seria D, vol. LIII, 86-91, ISSN 1843-6048, Ed. Granada, București, **2010** (cotată B)

2. **Antonie Iuliana**, Spănu Simona, *The influence of the weather condition concerning the biologic reserve of the rodent Microtus Arvalis Pall (Rodentina: Microtidae) during the autumn of 2009 in the orchards in Sibiu county*, in: Scientific papers – Animal Science, The 39th International Session of Scientific Communication of the Faculty of Animal Science, Seria D, vol. LIII, 92-98, ISSN 1843-6048, Ed. Granada, București, **2010** (cotată B)
3. **Antonie, Iuliana**, Pavel, Petronela, Sand, Camelia, „Preliminary consideration on the assessment of the agricultural entomologic fauna dynamics in soil”, în volumul conferinței cu participare internațională “Agri-Food Sciences, Processes and Technologies”, 25-31, Sibiu, **2012**, ISSN 1843-0694.
4. **Antonie Iuliana**, Biodiversity of the entomological fauna in the corn agricultural ecosystem in Poplaca (Sibiu County) and its economic importance, in volumul conferinței: Agri-Food Sciences, Processes and Technologies, Agri-Food 2014, Agriculture, 16-21pag., May 14-15, Sibiu, Publisched in Romania by “Lucian Blaga” University of Sibiu, ISSN 1843-0694, **2014**.
5. **Antonie Iuliana**, „Gastronomia tradițională locală valori reinterpretate prin tineri pentru noi toți” contract nr. 32801/28.04.2016. Acțiune cofinanțată de Consiliul Local Sibiu și Primăria Municipiului Sibiu, 30 septembrie, **2016**.
6. **Antonie Iuliana**, *Studiu asupra faunei solului în agroecosistemul de porumb, in volumul conferinței*: Conferință multidisciplinară internațională antropologia comunicării ”Universul și Omul” Universitatea ”Lucian Blaga” din Sibiu, 17-28 pag. 28 octombrie **2016**.
<http://ispri.ro/wp-content/uploads/2016/11/AGENDA-1.pdf>
7. **Antonie Iuliana**, *Grădina ecologică Gușterița*, în volumul conferinței: Conferința ”Principii și valori pentru viitorul gastronomiei culturale sibiene”, 173-188 pag., noiembrie, 2016, Conferință națională (2016 ; Sibiu) ed.: Camelia Sava, Maria Mihaela Antofie. - Sibiu : Editura Universității ”Lucian Blaga” din Sibiu, **2016**, ISBN 978-606-12-1392-4.
<http://saipm.ulbsibiu.ro/index.php/principii-si-valori-pentru-viitorul-gastronomiei-culturale-sibiene/>
8. **Antonie Iuliana**, Dr. Eugen Worell, one of the most prestigious naturalist in sibiu (Romania), Conferința: Museum and Scientific Research, Craiova, 7-9 septembrie **2017**.
<http://www.sesiuneinternacionalamuzeulolteniei.ro/final.pdf>
9. **Antonie Iuliana**, Honey resources and economic relevance of Avrig city (Sibiu county), Conferinta Internationala “Făgăraș Mountains – An Inventory Towards a New National Park”, 10-11 decembrie **2018**, București. http://www.ibiol.ro/ibb/Book_of_abstracts.pdf

Data: 05.05.2022

Semnătura:

