

Prof.dr.ing. Stef Lavinia**a. Publicații relevante pentru realizările profesionale proprii**

1. Stef Lavinia, Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., Ștef D., Mot Daniela, Julean C., Tetileanu Ramona, Corcionivoschi N., 2009, The effect of medicinal plants and plant extracted oils on broiler duodenum morphology and immunological profile, *Romanian Biotechnological Letters* , Vol. 14, No. 4, 2009, pp. 4608-4616, <http://www.rombio.eu/rbl4vol14/15.pdf>
2. Stef Lavinia, Dumitrescu Gabi, Drinceanu D, Ștef D, Mot D, Julean C, Tetileanu Ramona, Corcionivoschi N. 2010, The effect of medicinal plants and plant extracted oils on broiler duodenum morphology and immunological profile, *Journal Anim Sci*, vol. 88, E Supl. 2/J. Dairy Sci. Vol. 93, E Supl. 1/Poultry Sci. , Vol. 89, E Supl. 1, pag 104 factor de impact 2,147, pp. 6, <http://www.jtmtg.org/JAM/2010/abstracts/2010-JAM-Abstracts.pdf>
3. Brevet de invenție nr. **127474 cu titlul Premix mineral cu microelemente chelatare și fitoaditivi din plante medicinale** Data eliberării și publicării brevetului de către OSIM **30.04.2014**, : Stef Ducu Sandu, **Stef Lavinia**, Gergen Iosif,
4. **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Corcionivoschi N., Simiz Eliza, Ștef D., Julean C., 2010, Evaluating the anti-nutritive effect of non-starch polysaccharides (NSP) correlated with the nutritional, digestive and productive performance indices in broilers, *Romanian Biotechnological Letters*, Vol. 15, No.5, 2010, <http://www.rombio.eu/rbl5vol15/10%20Lavinia.pdf>, pag. 5581-5590
5. **Lavinia Stef**, Dan Drinceanu, Gabi Dumitrescu, Eliza Simiz, Călin Julean, Ducu Sandu Ștef , Ciprian Cosmin Pandur, 2012, Intestine size changes generated by the non-starch polysaccharides (NSP) content in wheat and by forage enzymes, *Journal of Food, Agriculture & Environment*, Vol.10 (1): 167-172, <http://world-food.net/intestine-size-changes-generated-by-the-non-starch-polysaccharides-nsp-content-in-wheat-and-by-forage-enzymes/>
6. **Stef Lavinia**, Simiz Eliza, Drinceanu Dan, Ștef Ducu Sandu, 2012, Mathematical modeling of productive performance and intake of enzymes according to the NSP content of compound feed based on triticale, *Romanian Biotechnological Letters*, Vol.17, No.3, 7389-7396, <http://www.rombio.eu/rbl3vol17/21.pdf>
7. **Lavinia Ștef** , D. Drinceanu , Eliza Simiz , D. Ștef , C. Julean , 2013 , The effects of enzymes supplementation on bio-productive performance, intestinal viscosity, and sanguine indices on broilers fed with wheat and barley based diets, *Romanian Biotechnological Letters*, Vol. 18, Nr.1, 8050-8060, <http://www.rombio.eu/vol18nr1/21%20Ștef%20Lavinia.pdf>
8. **Ștef Lavinia** , Eliza Simiz, Dan Drinceanu, Ducu Ștef, 2013, The effects of enzyme supplementation on bio-productive performance, intestinal viscosity, blood parameters and intestinal microflora of broiler chicken fed with *Triticale* based diets, *Romanian Biotechnological Letters*, Vol. 18, No. 6, 8883-8892, <http://www.rombio.eu/vol18nr6/17%20Ștef.pdf>
9. **Stef Lavinia**, Ada Cean, Aida Vasile, Calin Julean, Dan Drinceanu, Nicolae Corcionivoschi, 2014 Virulence characteristics of five new *Campylobacter jejuni* chicken isolates, *Gut Patogens*, 5:41, ISSN 1757-4749, pp. 5:41 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGeQqygGzm&page=1&doc=8
10. **Stef Lavinia**, Drinceanu Dan, Ștef Ducu Sandu, Peț Ioan, Peț Elena, Simiz Eliza, 2014, [Effects of new mineral sources for boron supplementation on meat quality in broilers](http://www.rombio.eu/vol19nr4/9585-9596.pdf), *Romanian Biotechnological Letters* Vol. 19, No 4., pp. 9585-9596 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=53&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=1&doc=2

- b. **Teza de doctorat**, cu tema „**Optimizarea rețetelor de nutrețuri combinate destinate puilor de carne prin modele matematice de stabilire a principalilor indici nutritivi**” susținută public în anul 1998, coordonator prof.dr. Dan Drinceanu – specializarea Alimentația animalelor

c. Cărți și capitole în cărți de specialitate:

Naționale

1. **Lavinia Ștef**, 2008, Nutrețurile combinate în alimentația suinelor și a păsărilor, Ed. Mirton, Timișoara, ISBN 978-973-52-0474-7, pag. 343
2. **Lavinia Ștef**, 2003, Tehnologia producerii nutrețurilor combinate, Ed. Waldpress Timișoara, ISBN 973-8453-01, 252
3. Heinz Jeroch, Bohuslav Čermák, Vlasta Kroupová, Dan Drinceanu, **Lavinia Ștef**, 2008, Bazele nutriției și alimentației animalelor de fermă, monografie, Ed Solness, Timisoara, ISBN 978-973-729-155-4, pp. 276
4. D. Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 2004, Alimentația vacilor de lapte în fermele familiale, Carte Ed. Waldpress, Timișoara, ISBN 973-85630-9-7, pp 176
5. D. Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 2004, Utilizarea nutrețurilor concentrate în alimentația vacilor de lapte, Carte Ed. Waldpress, Timișoara, ISBN 973-8453-77-1, pp 104
6. Ion Romulus Scorei, Dan Drinceanu, Rodica Criste, **Lavinia Ștef**, Calin Julean, 2011, Borul in hrana animalelor si a omului , Editura Eurobit, ISBN 978-973-620-870-6/, 122

d. Suport didactic- Manuale, suport de curs

1. **Ștef Lavinia**, 2005, Tehnologia producerii nutrețurilor combinate, Editura Eurobit, curs ID, 130 pp,
2. **Ștef Lavinia**, Dragomir Neculai, 2005, Nutriție și bază furajeră, Editura Eurobit, curs ID, 134 pp
3. **Ștef Lavinia**, 2005, Nutritia si alimentatia animalelor , partea I si II , Editura Eurobit, curs IFR,

Îndrumătoare de laboratoare/ aplicații

1. **Lavinia Ștef, Ioan Luca**, 2003, Îndrumător de nutriția și alimentația animalelor , Ed Solness, Timișoara, pp. 72
2. I. Luca, **Lavinia Ștef**, 2000, Practicum de alimentația animalelor , Ed. Marineasa, 178 pp

e. Lista brevetelor de invenție

1. Brevet de invenție RO 126806 cu titlul: Premix mineral format din săruri anorganice destinat tineretului aviar crescut în sistem ecologic. Data eliberării și publicării brevetului de către OSIM 28.02.2013 Dan Drinceanu, **Lavinia Ștef**, Ioan Luca, Călin Julean, Eliza Simiz
2. Brevet de invenție nr. 3/131 cu titlul: Low density boron containing phosphate composition for animal fodder and process for preparing the same, patent nr. RO 123211-B, **Data eliberării și publicării brevetului de către OSIM** 30.11.2010 Dan Drinceanu, Luca Ioan, **Ștef Lavinia**, Criste rodica Diana, Medrea Cornel, Medrea Marinela Olivia,
3. Brevet de inventie nr. 127474 Titlul brevetului Premix mineral cu microelemente chelatare și fitoaditivi din plante medicinale Data eliberării și publicării brevetului de către OSIM 30.04.2014 Ștef Ducu Sandu, **Ștef Lavinia**, Gergen Iosif,

f. Articole publicate in reviste cotate ISI Thomson Reuters cu factor de impact

1. Marioara Nicula, Gabi Dumitrescu, Nicolae Păcală, Camelia Tulcan, Monica Dragomirescu, **Lavinia Ștef**, Dronca Dorel, Adriana Gherbon, Liliana Petculescu Ciochina, Garlic, cilantro and chlorella's effect on liver histoarchitecture changes in Cd-intoxicated Prussian carp (*Carassius gibelio*), Romanian Biotechnological Letters, Vol. 22, No. 6, 2016, pp. 12062-12070, http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGeQqygGzm&page=1&doc=3

2. Marioara Nicula, Gabi Dumitrescu, Nicolae Păcală, Camelia Tulcan, Monica Dragomirescu, **Lavinia Ștef**, Dronca Dorel, Adriana Gherbon, Liliana Petculescu Ciochina Garlic, cilantro and chlorella's effect on gill histoarchitecture changes in Cd-intoxicated Prussian carp (*Carassius gibelio*), Romanian Biotechnological Letters, Vol. 21, No. 5, 2016, 11932, http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=1&doc=1
3. Corcionivoschi, Gundogdu Ozan, Moran Lynn, Kelly CarmeL, Scates Pam, **Stef Lavinia**, Cean Ada, Wren Brendan, Dorrell Nick, Madden Robert H Virulence characteristics of hcp+*Campylobacter jejuni* and *Campylobacter coli* isolates from retail chicken, Gut Pathogens, Pag 11, vol. 7(20), ISSN 1757-4749, factor de impact 2.815, 2015, http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=1&doc=4
4. Cean Ada, **Stef Lavinia**, Julean Calin, Nicolae Corcionivoschi, Drinceanu Dan, Simiz Eliza Dumitrescu Gabi Vasile Aida, Pet Elena Effect of Human Isolated Probiotic Bacteria on Preventing *Campylobacter jejuni* Colonization of Poultry, *FOODBORNE PATHOGENS AND DISEASE*, 10.1089/fpd.2014.1849, vol. 12(2), Pg. 122-130, ISSN 1535-3141, 2015, FACTOR IMPACT 2.37 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=1&doc=5
5. G. Dumitrescu, **L. Ștef**, D. Ștef, D. Drinceanu, L. P. Ciochina, I. Taranu, F. R. Israel, O. S. Voia, Histological modifications induced by the mycotoxin ZEA in weaned piglets and the counteraction of its toxic effect by the use of pre- and probiotics Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, vol.19 **2014**, cotat 0.363, https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=53&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=1&doc=1
6. **Stef Lavinia**, Drinceanu Dan, Ștef Ducu Sandu, Peț Ioan, Peț Elena, Simiz Eliza, Effects of new mineral sources for boron supplementation on meat quality in broilers, Romanian Biotechnological Letters Vol. 19, No 4., 2014, pp.9585-9596 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=53&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=1&doc=2
7. **Stef Lavinia**, Ada Cean, Aida Vasile, Calin Julean, Dan, Drinceanu Nicolae Corcionivoschi, Virulence characteristics of five new *Campylobacter jejuni* chicken isolates, Gut Pathogens, ISSN 1757-4749, 2013, 5:41, http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=1&doc=8
8. **Lavinia Ștef**, E. Simiz, D. Drinceanu, Ducu Ștef, The effects of enzyme supplementation on bio-productive performance, intestinal viscosity, blood parameters and intestinal microflora of broiler chicken fed with *Triticale* based diets Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 18, Nr.6, **2013**, p.8883-8892, cotat 0.363 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=3&SID=N2YptqZ9WBVmTLIkGSa&page=1&doc=9
9. Eliza Simiz, Florica Mic, **Ștef Lavinia**, Codruța Chiș, Călin Julean, Dan Drinceanu Growth modeling using nutritional interventions during growth of the Tetra H hybrid avian youth in organic system, Romanian Biotechnological Letters Vol. 18, No 4., 2013, pp. 8481-8488 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=2&doc=12
10. Calin Julean, Dan Drinceanu, **Ștef Lavinia**, Eliza Simiz, Marian Bura, Effect of mineral supplements on bioproductive performances on mixed breeds avian youth in organic system, Journal of Food, Agriculture & Environment, vol. 11(2), ISSN (printed): 1459-0255, ISSN (electronic): 1459-0263, 2013, pp. 567-570 http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGGeQqygGzm&page=2&doc=13
11. **Stef Lavinia**, D. Drinceanu, Eliza Simiz, D. S. Ștef, C. Julean The effects of enzymes supplementation on bio-productive performance, intestinal viscosity, and sanguine indices on broilers fed with wheat and barley based diets, Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 18, Nr.1, **2013**, pp. 8050-8060, cotat 0.351 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=37&SID=N1ScD4BZVnw3e9b3jaF&page=2&doc=14
12. **Stef Lavinia**, Simiz E., Drinceanu D., **Ștef Ducu**, Mathematical modeling of productive performance and intake of enzymes according to the NSP content of compound feed based on *triticale*, Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol.17, No.3, **2012**, 7389-7396, cotat 0.363 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=53&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=1&doc=3
13. Dan Drinceanu, **Stef Lavinia**, Eliza Simiz, Călin Julean, Domnica Sofian Model setting of the micromineral supplementation values in laying hens raised in organic system Journal of Food, Agriculture & Environment, Vol.10 (2), 2012, 746-750.

- https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=2&doc=16
14. **Lavinia Stef**, D. Drinceanu, G. Dumitrescu, E. Simiz, C. Julean, D. S. Stef, C. C. Pandur, Intestine size changes generated by the non-starch polysaccharides (NSP) content in wheat and by forage enzymes Journal of Food, Agriculture & Environment, ISSN (printed): 1459-0255, Vol.10 (1): 167-172. **2012**, cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=2&doc=17
 15. D.S. Stef , **Lavinia Stef**, D. Mot, C. Pop and Mindru G. H. The effect of medicinal plants on broilers immunological profile and productive performances Journal of Food, Agriculture & Environment, ISSN (printed): 1459-0255, Vol.10 (1): 434-437. **2012**cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=2&doc=18
 16. Stef D. S.,**Stef Lavinia**, Jianu C., Druga MarioaraDanci MarcelSimion Alda,Alda Liana, The influence of level and source of selenium on productive performance and meat quality of broiler chickens , Journal of Food, Agriculture & Environment ISSN (printed): 1459-0255. Volume 9 (1), Issue 1 /**2011**, cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=2&doc=19
 17. Rodica Căpriță, Căpriță A., Julean C., Pandur C., Drinceanu D, **Stef L**. Relationship between feed water extract viscosity and intestinal viscosity in poultry. Journal of Biotechnology ISSN: 0168-1656, vol. 150S, 2010, p. S199
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=2&doc=20
 18. Ștef D. S., Gergen I., Trașcă T. I., **Ștef Lavinia**, Ravis A., Hegheduș G., Bordean D. The influence of level and source of microelements on the antioxidant activity of medicinal herbs, Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 15, No.5, **2010**, cotat 0.363
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=6&SID=N1ScD4BZVnw3e9b3jaF&page=2&doc=13
 19. **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Corcionivoschi N., Simiz Eliza, Stef D., Julean C, Evaluating the anti-nutritive effect of non-starch polysaccharides (NSP) correlated with the nutritional, digestive and productive performance indices in broilers, Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 15, No.5, **2010**, cotat 0.363
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=12&SID=N1ScD4BZVnw3e9b3jaF&page=1&doc=10
 20. D.S. Stef ,G. Iosif, T.I. Trasca, **Lavinia Stef**, Cecilia Pop, M Harmanesc Ramona B. Elena Pet , Evaluation of 33 medicinal plant extracts for the antioxidant capacity and total phenols , Journal of Food, Agriculture & Environment – ISSN (printed): 1459-0255. Volume 8, Issue 3&4, **2010**, cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=21
 21. **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Simiz E., Stef D., Julean C., Pandur C, Control of the antinutritive effect of non-starch polysaccharides from barley-based combined forage in broilers , Journal of Food, Agriculture & Environment – ISSN (printed): 1459-0255. Volume 8, Issue 3&4, **2010**, cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=12&SID=N1ScD4BZVnw3e9b3jaF&page=2&doc=11
 22. Dan Drinceanu, **Lavinia Stef**, Eliza Simiz Calin Julean, Ioan luca, Florica Mic, Model setting of the micromineral supplementation values in heavy breed avian youth raised in organic system , Journal of Food, Agriculture & Environment Vo. 8 (3&4): 430- 433 2010
http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=6&SID=R11xgweGBfTEoutMgWG&page=2&doc=19
 23. **Stef Lavinia**,Dumitrescu G,Drinceanu D.,Stef Ducu,Moț D.,Julean C.,Tetileanu R. Corcionivoschi N. , The effect of medicinal plants and plant extracted oils on broiler duodenum morphology and immunological profile Journal of Dairy Science, ISSN: 0022-0302Volume 93 Supplement 1, pp 104 an .2010
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=23
 24. Ștef D. S., Gergen I., Trașcă T. I., M. Hărmănescu, **Ștef L.**, Biron R., M. G. Hegheduș , Total antioxidant and radical scavenging capacities for different medicinal herbs , Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 14, No. 4, **2009**, cotat 0.363
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=wos&search_mode=generalsearch&qid=28&sid=n1scd4bzvnmw3e9b3jaf&page=2&doc=19
 25. **Stef Lavinia**, Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., **Ștef D.**, Mot Daniela, Julean C., Tetileanu Ramona , The effect of medicinal plants and plant extracted oils on broiler duodenum morphology and immunological profile , Romanian Biotechnological Letters, ISSN 1224-5984, Vol. 14, No. 4, **2009**, cotat 0.363
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=22&SID=N2YptqZ9WBVnTLIkGSa&page=2&doc=13
 26. Ștef D.S., **Lavinia Ștef**, Mărioara Drugă, Hegheduș M. G., Biron Ramona , Telemea cheese quality from Banat region , Journal of Food, Agriculture & Environment – JFAE, vol. 7(1), ISSN (printed): 1459-0255, **2009**, cotat 0.517
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=22&SID=N1ScD4BZVnw3e9b3jaF&page=3&doc=24

g. Lucrari stiintifice indexate ISI proceding

1. Pet Elena, Pet, I; **Stef Lavinia**, Sirbu, Corina; **Berar, C** Study on impact of travel agency on consumer's purchase Ecology Economics, Education And Legislation, Vol Iii , Book Series: International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM Pages: 577-583 Published: 2015
http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=R2MR8VsgpOGeQqygGzm&page=1&doc=6
2. Dronca, D, Pacala, N, Bencsik, I, Oroian, T, **Stef, L**, Telea, A The dynamic of the development of the pellucid zone and of the primitive line at the hen embryos from Transylvanian Naked Neck, in early embryogenesis Buletinul universitatii de stiinte agricole si medicina veterinaria cluj-napoca seria medicina veterinara series, 62, , 2006, pp. 210
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=25
3. Bura, M, Luca, I **Stef, L**, Grozea, A, Patruica, S, Nagy, M, Popa, T Study on some nutritive elements digestibility from rations based on green mass alfalfa, pellets mixed forage and carrots at adult nutrias Buletinul universitatii de stiinte agricole si medicina veterinaria cluj-napoca seria medicina veterinara series, 61, 38-44, 2004
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=27
4. Stef, D; **Stef, L**; Nichita, I; Patruica, S The beef meat ranges and those quality indexes. Buletinul universitatii de stiinte agricole si medicina veterinaria cluj-napoca seria zootehni si biotehnologii series, 57,145-147, 2002
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=28
5. Grigoriu, E, Stef, D, **Stef, L** The study of the offerat forming sources at the beef meat in Timis county Buletinul universitatii de stiinte agricole si medicina veterinaria cluj-napoca seria zootehni si biotehnologii series, volum 57, pp 148-149, 2002
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=29
6. T. PolenD. Drinceanu, M. Cristescu**Lavinia Ștef**N. Corcionivoschi Cooper and iron supplementation in pregnant sows food Mengen und spuren elemente, Jena 20 Arbeitstagung, INDEXAT CAPLUS, ISI Proceedings Market Records 841-846 2000
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=3&doc=30
7. Luca D. Drinceanu, Rodica Căpriță, **Lavinia Ștef**, I. Tăpălagă, N. Corcionivoschi The effect of source and supplementation level of Mn, Zn and Cu on mineral content in storage organs at broiler chicken Mengen und spuren elemente, 20 Arbeitstagung Jena 20 Arbeitstagung, INDEXAT CAPLUS, ISI Proceedings Market Records 880-883 2000 GetInfo
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=4&doc=31
8. **Lavinia Ștef**, D. Ștef,D. Drinceanu,Rodica Căpriță,I. LucaT. Polen,N. Corcionivoschi The storage organs content in trace elements at duckling depending on the source and supplementation level Mengen und spuren elemente, Jena 20 ArbeitstagungINDEXAT CAPLUSISI Proceedings Market Records 884-888, 2000
https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=10&SID=U1sbIyR9R9D6OjOm2IS&page=4&doc=32

Lucrari stiintifice indexate in BDI, publicate la conferinte internationale si nationale.

1. O. Voia, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, I. Pădeanu, I. Tăpălagă, 2000, Modelarea curbei de creștere la mieii sugari prin stimularea funcției ruminale . Nota 1, Lucr. Șt. Zoot. și Biot., vol. XXXIII, , ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, 144-148
2. Ștef, D **Ștef Lavinia**, . Drinceanu, I. Luca, 2000, Effect of different sources and assuremet levels of trace elements on bioproductive parameters of adult ducks. Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii, vol. XXXIII, , ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, 153-156
3. D. Ștef, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, N. Corcionivoschi, 2000, The effect of different source and assurement levels of microelements on bioproductive indices of ducklings, Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii, vol. XXXIII, , ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, 157-160
4. Ștef, D., **Ștef Lavinia**, Drinceanu, S. Voia, 2000 , Influence of supplementation levels of trace elements in feed on incubation parameters of adult ducks. Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii, vol. XXXIII, , ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, pp. 165-168
5. **Lavinia Ștef**, D. Ștef, D. Drinceanu, I. Luca, 2000, Modelling the growth curve of ducklings as a function of assurement levels of trace elements from feeds. Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii, vol. XXXIII, , ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, 149-152

6. **Lavinia Ștef**, D. Ștef, Rodica Căprița, N. Corcionivoschi, 2000, Biochemical sanguine parameters in ducks as a function of assurance levels of trace elements from feed, *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXIII, ISSN 1221-5287, **INDEXAT CABI**, 161-164
7. Patruica, S. ; Drinceanu, D. ; Luca, I. ; Caprita, R. ; **Ștef, L.** ; Ștef, D. Analysis of the metabolic profile of macro minerals at the used forage additives in feeding of weaned pigs **MENGEN UND SPURENELEMENTE**; 656-659 Mengen- und Spurenelemente Arbeitstagung; 21, Mengen- und Spurenelemente, 1430-9637/2002 Getinfo
8. Drinceanu, D. ; **Ștef, L.** ; Luca, I. ; Caprita, R. ; Ștef, D. ; Patruica, S. ; Voia, O. Possibilities in using inorganic chelating products as a phosphorus source in pullets feeding **MENGEN UND SPURENELEMENTE**; 653-655 Mengen- und Spurenelemente Arbeitstagung; 21, Mengen- und Spurenelemente, 2002 Getinfo
9. Ștef D., Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Drugă M., Drugă Mărioara., Nichita Ileana., Nicula Mărioara., Modifying the microelements contents of the liver broilers ducks by using the soluble phosphate glass with microelements (SFSM), Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena, indexat DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch>, 22 Workshop ISBN 3-929526, ISSN 1430-9637, 516-519, 2004
10. Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Cor D., Luca I., Căprița Rodica., Ștef D., Nichita Ileana., The utilization of mineral premixes based on phosphate glass fritte with chelated bioelements on animal nutrition, Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena, 22 Workshop ISSN 1430-9637, 725-729, <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch>, 2004
11. D. Drinceanu., Cor D., **Ștef Lavinia.**, Căprița Rodica., Luca I., Ștef D., Polen T., The effect some different levels of iron from phosphate glass fritte with microelements used in broiler chicken feeding, Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena, <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch> 22 Workshop, ISBN 3-929526, 730-737, 2004
12. Ștef D., **Ștef Lavinia.**, Căprița Rodica., Drugă Mărioara., Drugă M., Nichita I., Some modification possibilities of the ducks eggs microelements content, Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena, indexat DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch>, 22 Workshop, ISBN 3-929526, ISSN 1430-9637, 520-524, 2004
13. Ștef D., Drinceanu D., Drugă M., **Ștef Lavinia**, Riviș A., Hegheduș M. G., The influence of copper dietary intake on poultry meat quality. Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) 23 Workshop ISBN3-929526 ISSN 1430-9637 <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch> 685-689, 2006
14. Ștef D., Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Julean C., Drugă M., Marcu A., Biron R., The effect of different levels of copper in broilers chickens feeding Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente Jena DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) 23 Workshop ISBN 3-929526 ISSN 1430-9637, <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch> 647-651, 2006
15. **Ștef Lavinia.**, Moț Daniela., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Julean C., Immunomodulatory effect of phyto-additives in broiler chickens, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 **INDEXAT Google Scholar** 568-573, 2007
16. **Ștef Lavinia.**, Dumitrescu Gabi., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Histological modification at the jejunum level generated by introducing medicinal plants and essential oils in broilers feed, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 **INDEXAT Google Scholar** 574-579, 2007
17. Tetileanu Ramona., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Căprița Rodica., Berlovan T.G.A., The influence of some enzymatic mixtures on nutritive and bioproductive indices and on digestive viscosity at duodenum level at broiler chickens fed with diets rich in NDF and ADF, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 **INDEXAT Google Scholar**, 580-587, 2007
18. Tetileanu Ramona., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Căprița Rodica., Berlovan T.G.A., The influence of different levels of ndf and adf on nutritive and bioproductive indices and on digestive viscosity at the jejunum and ileum level at broiler chickens fed with a diet containing an enzymatic mixture. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007, ISSN 1221-5287 **INDEXAT Google Scholar**, 588-594, 2007.
19. Dronca D., Păcală N., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Tapalagă I., Peț I., Nicula Mărioara., Bochiș Flavia., Boca Liliana, Attempts for optimization the genetic improvement actions in horse populations of Nonius variety and Ardennes breed from the Izvin stud, Timiș county, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(2), 2007 ISSN 1221-5287 **INDEXAT Google Scholar**, 159-164, 2007
20. Dumitrescu Gabi., **Ștef Lavinia**, Drinceanu Dan., Studies regarding the identification of some histo-morphological parameters that could be used as markers for bone mineralization appraisal in pigs

- scientific support in osteoporosis study, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar 340-347, 2007.
21. Dumitrescu Gabi., Drinceanu Dan., **Ștef Lavinia**, Boca Liliana., Evaluation the toxic effect pf DON micotoxin on the histological structure of the pig gut. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 348-353, 2007
22. Julean C., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Ștef D., Medrea C. Effect of zinc source and supplementation level on productive indices in broiler chickens, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 459-466, 2007
23. Stănculeț Jana, Drinceanu D., Sărăndan H., Căpriță Rodica, Benesik I., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Gherasim Voichița., Influence of slow release urea on rumen ph dynamics in dairy cows, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287, 558-562, 2007.
24. Ștef D., Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Julean C., Druga M., Heghedus M. G., Bujanca G., The influence of zinc dietary intake on poultry meat quality, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 563-567, 2007.
25. **Ștef Lavinia.**, Moț Daniela., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Julean C., Immunomodulatory effect of phyto-additives in broiler chickens, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar 568-573, 2007
26. **Ștef Lavinia.**, Dumitrescu Gabi., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Histological modification at the jejunum level generated by introducing medicinal plants and essential oils in broilers feed, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar 574-579, 2007
27. Tetileanu Ramona., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Căpriță Rodica., Berlovan T.G.A., The influence of some enzymatic mixtures on nutritive and bioproductive indices and on digestive viscosity at duodenum level at broiler chickens fed with diets rich in NDF and ADF, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 580-587,2007
28. Tetileanu Ramona., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Căpriță Rodica., Berlovan T.G.A., The influence of different levels of NDF and ADF on nutritive and bioproductive indices and on digestive viscosity at the jejunum and ileum level at broiler chickens fed with a diet containing an enzymatic mixture. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007, ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 588-594,2007.
29. Dronca D., Păcală N., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Tapalagă I., Peț I., Nicula Mărioara., Bochiș Flavia., Boca Liliana, Attempts for optimization the genetic improvement actions in horse populations of Nonius variety and Ardennes breed from the Izvin stud, Timiș county, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(2), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 159-164,2007
30. Ștef D., **Ștef Lavinia**, Drinceanu D, Jianu, I., Jianu C, Tetileanu Ramona., The nourishments value of eggs Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture UDC, 2007, 0350-1205 – YU ISSN, Novi Sad Iugoslavia, p. 65-69, Google Scholar
31. Tetileanu Ramona., Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Luca I., Căpriță Rodica., Berlovan T. G., Gherasim Voichița., The influence of different cellulosic category (NDF, ADF) levels from feed on digestive viscozity and nutritive and bioproductive indices at broiler chickens Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad UDC 63(497.1)(051)-540.2Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN UDC 63(497.1)(051)-540.2Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN, 27, 2007.
32. Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Luca I., Julean C., Ștef D., Peț I., Voia S., The bioproductive effect of zinc provided from microelements chelated glasses structures with different degrees of solubility in broiler chickens Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad, UDC 63(497.1)(051)-540.2 Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN, 252, 2007
33. Ștef D., **Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Drugă Mărioara., Berbentea F., Biron Ramona., The evalaution of Banatean salami quality, Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad, UDC 63(497.1)(051)-540.2Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN 178, 2007
34. Dumitrescu Gabi., **Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Luca I., Julean C., Ștef D., Histological modifications at the duodenum level generated by utilisation of the medicinal herbs and essential oils in broilers' feeding *Archiva Zootehnica*, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA) <http://www.ibna.ro/simpozion/simpozion.php> Vol. 10, 2007 ISSN. 1016-4855, 134, 2007
35. **Ștef Lavinia**, Moț Daniela., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Julean C., Immunomodulatory effect of a few phyto – additives used in feeding of meat production cickens, Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad UDC 63(497.1)(051)-540.2Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN 264, 2007.

36. **Ștef Lavinia.**, Gabi Dumitrescu., D.Drinceanu., I. Luca*., D Ștef., C. Julean., Histological modification at the caecum level generated by introducing medicinal plants and essential oils in broilers feed, Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA) Vol. 11(1), 2007, ISSN 1016-4855, 32, 2007.
37. Dumitrescu Gabi., Drinceanu Dan., **Ștef Lavinia.**, Boca Liliana., Alteration on the histological structure of some organs induced by low levels of DON mycotoxin in weaned piglets Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), Vol. 11 (2), ISSN 1016-4855 Vol. 11 (2), ISSN 1016-4855, 12, 2007
38. Dumitrescu G., **Ștef Lavinia.**, Drinceanu Dan., Luca Ioan., Julean Călin., Ștef Ducu., Histological modifications at the duodenum level generated by utilization of the medicinal herbs and essential oils in broilers feeding, Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), Vol. 10, 2007, ISSN 1016-4855,134, 2007
39. Dronca D., Pacala N., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Caprita Rodica, Oroian T., Ivancia Mihaela, Boca Liliana, Somite number evolution during early embryogenesis in chicken embryos from Transylvanian Naked Neck and Plymputh Rock breeds, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara, vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 69-73
<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
40. Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Ștef D., Petculescu Ciochina Liliana, Boca Liliana , Julean C., Aspects concerning the effect of some antioxidant son liver histological structure in weaned pigs, intoxicated with deoxynivalenol (DON) , Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara , vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 397-401,
<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
41. Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Ștef D., Petculescu Ciochina Liliana, Julean C., Evaluation of some antioxidants effects in kindney histological structure of weaned pigs intoxicated with deoxynivalenol (DON). Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara, vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 402-407,
<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
42. Julean C., Drinceanu D.,Luca I., **Ștef Lavinia.**, Simiz Eliza, Medrea C.,Fota D., The effect of manganese source on nutritive and bioproductive indices at broiler chickens. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara, vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008),pag. 510-515,
<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
43. Drinceanu D., Nicula Maria, Luca I., **Ștef Lavinia.**, Julean C., Al Horadni I., Sauer Maria, Fota D., The effect of vegetable lecithin on some sanguine biochemical parameters of the ruminale fluid., Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara , vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 506-509, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
44. **Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Caprita Rodica, Simiz Eliza, Pandur C., Ștef D., Julean C., Fota D., Intestinal viscosity at broiler chickens fed with combined forages with different proportions of barley , Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara, vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 554-558, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
45. **Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Pandur C., Julean C., Luca Ștef D., Tetileanu Ramona, Fota D., The influence of non starch polysaccharides (NSP) content from forages on nutritive and bioproductive indices at broiler chickens. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Timișoara, vol. 41(1), ISSN 1221-5287, (2008), pag. 559-566
<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
46. **Ștef Lavinia.**, D. Drinceanu, Rodica Caprita, Eliza Simiz, C. Pandur, D. Ștef, C. Julean, R. Tetileanu, Correlations between non-starch polysaccharides levels from combined forages with different percentage of barley and viscosity at intestinal level , Buletin USAMV-CN, 65(1-2), ISSN 1454-2382, (2008), pag. 429, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
47. Simiz Eliza, Drinceanu D., Driha Ana, **Ștef Lavinia.**, Simiz F. , Effects of some synthesis aminoacids on productive performances of laying hens , Buletin USAMV-CN, 65 (1-2), ISSN 1454-2382, (2008), pag. 424, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

48. Simiz Eliza, Drinceanu D., Driha Ana, **Ștef Lavinia**, Simiz F. Some synthetic aminoacids effect on laying hens productive performances. Buletin: USAMV-CN, vol. 65 (1-2), Cluj, ISSN 1454-2382, (2008), pag. 429, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
49. Dronca D., Pacala N., **Ștef Lavinia**, Caprita Rodica, Bencsik I., Oroian T., Cighi V., Ivancia M., Boca Liliana. Attempts for optimization the genetic improvement actions Phasianus colchicus population. Buletin USAMV-CN, vol. 65(1-2), Cluj, ISSN 1454-2382, (2008), pag. 439, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
50. **Ștef Lavinia**, Gabi Dumitrescu, Drinceanu D., I. Luca, D Ștef, C. Julean, Histological modification at the caecum level generated by introducing medicinal plants and essential oils in broilers feed, Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), vol. 11 (1), ISSN 1016-4855, (2008), pag. 32-39.
51. Pandur C., **Ștef Lavinia**, Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., Julean C., Ștef D., Boca Liliana. The effect on broiler intestinal mucosa of barley non-starch polysaccharides (NSP). Simpozionul: 60 de ani de cercetare științifică în domeniul creșterii animalelor. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 41 (1), Timișoara, ISSN 1221-5287, 2008, pag. 391-398. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
52. Julean C., Drinceanu D, Luca I., **Ștef Lavinia**, Ștef D., Căpriță R. Effect of zinc source and supplementation level on zinc content in storage organs and dejections in broiler chickens Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad UDC 63(497.1)(051)-540.2 Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN 219-225 2008
53. Drinceanu D., **Ștef Lavinia**., Luca I., Ștef D., Dumitrescu Gabi ., Julean C., A phosphate composition with low density boron as a boron source for poultry feeding Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture UDC 63(497.1)(051)-540.2 Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN pp.143-146 2008
54. Pandur C., Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Julean C., Luca I., Ștef D., Tetileanu Ramona. Correlations between non-starch polysaccharides levels from combined forages with different percentage of wheat and viscosity at intestinal level, Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), vol. 12 (4), ISSN 1016-4855, 2009, pag. 37-45
55. **Ștef Lavinia**, Drinceanu D., Corcionivoschi N., Julean C., Ștef D., Moț Daniela, Simiz Eliza. The effect of dietary non-starch polysaccharides on the intestinal viscosity and on the cecal microflora of broiler fed with various protein sources. Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), vol.12 (3), ISSN 1016-4855, 2009, pag. 22-29.
56. **Ștef Lavinia**, Drinceanu, D., Ștef D., Fota D., Corcionivoschi N., Tulcan Camelia. The evaluation of NSP content and viscosity of extract from material used in combined feed from the west part of the country. Buletin USAMV-CN, vol. 66 (1-2), Cluj, ISSN 1843-5262, 2009, pag. 469.
57. **Ștef Lavinia**, Drinceanu D., Julean C., Luca I., Ștef D., Simiz Eliza, Fota D. Effect of non-starch polysaccharides from different nutritional protein sources on bioproductive and nutritive indices at broiler. Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 422-429, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
58. Gabi Dumitrescu, **Ștef Lavinia**, Drinceanu D., Petculescu Ciochină Liliana, Ștef D., Dronca D., Criste Rodica, Boca Liliana, Julean C. Changes caused by nutritional factors on tibial structure in pig. Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 235-240. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
59. Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia**, Simiz Eliza, Julean C., Ștef D. The mineral supplementation of poultry feed in organic farms, Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009 Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 351-358. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
60. Simiz Eliza, Drinceanu D., Driha Ana, **Ștef Lavinia**, Julean C., Pătruică Silvia. The influence of the relationship between energy and the main essential amino acids over the productive performances of the laying hens. Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 409-

- 414, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
61. Tetileanu Ramona, Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Luca I., Berlovan T.G.A., Julean C., Gherasim Voichița. The effect of cellulosic categories from forages with barley on broiler chickens. Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 430-435, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
62. Tetileanu Ramona, Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Luca I., Berlovan T.G.A., Gherasim Voichița Julean C. The effect of cellulosic categories from combined forages with sunflower meal on broiler chickens. Simpozionul Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 436-442. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
63. Ștef D. S., Gergen I., Hărmănescu Monica, **Ștef Lavinia**, Hegheduș M. G., Popa Mirela. Determination of the microelements content of some medicinal herbs., Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, vol. XV, nr. 1, martie, 2009, pag. 163-167.
64. Bencsik, I., Pacală N., D. Dronca, Rodica Caprita, **Ștef Lavinia**. Establishing the embryo viability from fertilized eggs and determination of genetic sex to danio Rerio juvenile. Lucrări Științifice Seria Zootehnie, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară vol. 52, nr. 14, 2009, Iași, pag. 482-485.
65. Dumitrescu Gabi, **Ștef Lavinia**, Drinceanu D., Petculescu Ciochina Liliana, Ștef D., Dronca D., Criste Rodica, Boca Liliana, Julean C. Changes induced by some nutritional factors on femur histological structure in pig., Lucrări Științifice Seria Zootehnie, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, vol. 52, Nr. 14, 2009, Iași, pp 492-497.
66. Julean C., Simiz Eliza, Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Luca I., Laszlo I. Food Mineral Supplement in Heavy Breed Chickens Raised in Organic System. Buletin USAMV-CN, 66 (1-2), 2009, ISSN 1843-5262, pag. 468.
67. Ștef D.S., Gergen I., Harmanescu M., **Ștef L.**, Druga M., Biron R., Hegheduș-M.G., Determination of the microelements content of some medicinal herbs Journal of Agroalimentary Processes and Technology, Vol. XV, nr. 1, martie 2009, pp. 163-167, Chemical Abstract; Food Science and Technology Abstracts (FSTA); CAB International, England; IFIS; National University Research
68. Ștef D.S., **Ștef L.**, Drugă M., Peț E., Biron R., Hegheduș-M.G., Bujancă G. Comparative study of the food products quality estimation, Journal of Agroalimentary Processes and Technology, Vol. XV, nr. 1, martie 2009, pp. 168-171, indexat Chemical Abstract; Food Science and Technology Abstracts (FSTA); CAB International, England; IFIS; National University Research Council (CNCSIS) B+
69. Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Simiz Eliza, Julean C., Luca I. Sofian Iftimia. The effect of mineral supplement use on broiler chickens bioproductive performances on organic farms. 2009, Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), vol.12, nr.4, 2009, ISSN 1016-4855.
70. Dumitrescu G., **Ștef L.**, Drinceanu D., Julean C., Ștef Ducu, Ciochina L., Pandur C. Changes caused by some nutritional factors on rib structure in pigs , Archiva Zootehnica 12:2, 56-63, 2009, ISSN 1016-4855, CABI FULL TEXT si VINITI
71. Corcionivoschi N., Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Julean C. Campylobacter jejuni a monographic study (review), Simpozionul: Creșterea animalelor în contextul agriculturii moderne. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, vol. 42 (1), 2009, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag. 26-34. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
72. **Ștef Lavinia**, Julean C., Nicula Mărioara, Drinceanu D., Ștef D., Pandur C. Effect of Wheat and Barley-Based Combined Forage Non-Starch Polysaccharides and Enzymatic Preparations on the Major Sanguine Indices in Broiler Chickens. Buletin USAMV-CN, 66(1-2), 2010, Cluj, ISSN 1843-5262, pag. 143.
73. **Ștef Lavinia**, Dumitrescu Gabi, Drinceanu D., Ștef D., Julean C., Corcionivoschi N. Pandur C., Sgura Ioana. Impact of Wheat Non-Starch Polysaccharides on the Intestinal Wall and Microflora in Broilers. Simpozionul: 65 de ani de învățământ superior și cercetare în domeniul creșterii animalelor în Banat. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, 43 (1), 2010, Timișoara, ISSN 1221-5287, pag.111-116. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

74. **Ștef Lavinia**, Drinceanu D., Fota D., Ștef D., Julean C., Simiz Eliza, Pandur C., Gherasim Voichita. Evolution of Intestinal Viscosity in Broilers According to NSP Type and Levels in the Wheat-Based Forage Mixture, Simpozionul: 65 de ani de învățământ superior și cercetare în domeniul creșterii animalelor în Banat. Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, 43 (1), Timișoara, ISSN 1221-5287, 2010, pag. 117-121.
75. Drinceanu D., Luca I., Julean C., **Ștef Lavinia**, Alda M., Simiz Eliza, Gherasim Voichița, Domnica Sofian. Mineral Content of the Main Feed Ingredients Used in Poultry Biological Farms, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, 43 (1), Timișoara, ISSN 1221-5287, 2010, pag. 42-46. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
76. Simiz Eliza, Julean Călin, Drinceanu Dan, **Ștef Lavinia**, Brudiu Ileana, Luca Ioan, Sofian Dominica, Ioniță Alina. Bioproductive Effect of Different Microelement Levels Used to Feed Heavy-Breed Chicken, Bred Under Biological System, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, 43 (1), (2010), Timișoara, ISSN 1221-5287, 2010, p.105-110. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
77. Călin Julean, Eliza Simiz, Dan Drinceanu, **Ștef Lavinia**, Ioan Luca, Domnica Sofian, Effect of mineral supplements on bioproductive performances on avian youth in organic system, Archiva Zootehnica (AZ), ISSN: 1016-4855, 2010
78. Călin Julean, Eliza Simiz, Dan Drinceanu, **Ștef Lavinia**, Ioan Luca, Domnica Sofian, Voichita Gherasim, Food Mineral Supplement in Light Breed Chickens Raised in Organic System, Bulletin UASVM Animal Science and Biotechnologies, 67(1-2) Print ISSN 1843-5262 Electronic ISSN 1843-536X , 2010 pag. 460
79. Călin Julean, Dan Drinceanu, **Ștef Lavinia**, Ioan Luca, Cornel Medrea, Eliza Simiz, Voichița Gherasim, Boron Supplementation in Broiler Chickens Diet, Bulletin UASVM Animal Science and Biotechnologies, 67(1-2) Print ISSN 1843-5262; Electronic ISSN 1843-536X, 2010, pag. 461
80. D.S. Ștef ,G. Iosif,T. I. Trasca, Monica Hărmănescu, **Ștef Lavinia**, Mărioara Drugă, Ramona Biron G. Hegheduș, Screening of 33 Medicinal Plants for the Microelements Content, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies,ISSN 1221-5287, 43 (1), 2010, pag.127-132, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
81. Ștef D. S., Gergen I., **Ștef Lavinia**, Monica Hărmănescu, Cecilia Pop, Mărioara Drugă, G Bujancă, Mirela Popa, Determination of the Macro Elements Content of Some Medicinal Herbs, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, 43 (1), (2010), pag. 122-126, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
82. Dragos Sorin Fota, Dan Drinceanu, **Ștef Lavinia**, Iosif Gergen, Ersilia Alexa, Eliza Simiz, Izabella Baliga, Ioan Luca, The Effects of Different Fat Sources on Bioproductive Performances and Essential Fatty Acids Composition in Broiler Breast, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, 43 (1), 2010, Pag 55-60, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
83. Nicolae Corcionivoschi, Dan Drinceanu, Ioan Mircea Pop, Deirdre Stack, **Ștef Lavinia**, Călin Julean, Billy Bourke , The Effect of Probiotics on Animal Health, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, 43 (1), 2010, pag 35-41, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
84. Corcionivoschi N., Drinceanu D., Ștef Lavinia, Luca I., Călin, Julean, Oana Mingyart, Probiotics – identification and ways of action, Inovative Romanian Food Biotechnology Dunarea de Jos , University Galați, Vol. 6, Issue of March 2010, pag. 1-11
85. **Ștef Lavinia**, Drinceanu D. , Dumitrescu Gabi , Julean C., Ștef D. , Pandur C., Changes of Intestine Dimensions Determined by Barley and Wheat-Based Non Starch Polysaccharides (NSP) in Broilers, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 44 (1) , 2011, pag. 118-124.
86. **Ștef Lavinia**, Julean C., Drinceanu D., Simiz Eliza, Căpriță Rodica, Ștef D., Pandur C. Enzyme effect on intestinal viscosity in broilers fed with wheat and barley based combined forage Archiva Zootehnica, National Research and Development Institute for Animal Biology and Nutrition (IBNA), 14:1, 2011, ISSN 1016-4855, pag.19-34
87. **Ștef Lavinia** , Drinceanu D., Julean C., Căpriță Rodica , Ștef D. , Pandur C., Fota D., Assessment and Control of the Antinutritional Effect Exerted by Non-Starch Polysaccharides from

- Triticale-Based Combined Forage, in Broilers, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 44 (1), 2011, pag. 125-130
88. Fota DS, **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Fota Isabela, Căpriță Rodica, Simiz Eliza, The effects of different fat sources on the bioproductive performances and the essential fatty acids composition of thighs and abdominal fat in broilers, *Lucrări științifice Zootehnie*, Iasi, 55, 2011, 467-472
89. Fota, D.S., **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Fota Isabella, Caprita Rodica, Caprită Adrian, The influence of different vegetable oils on some $\omega - 3$ polyunsaturated fatty acids from thigh and abdominal fat of broilers. Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 44(1), 2011, pag. 46-50, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
90. Simiz Eliza, Bogdan A. T., Drinceanu D., **Stef Lavinia**, Julean Calin, Growth parameters of heavy breed avian youth fed organic system. Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 44(1), 2011, 99-104, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
91. Dumitrescu Gabi, **Stef Lavinia**, Drinceanu D., Julean C., Stef Ducu, Ciochina Liliana, Pandur Cosmin, Control on the wheat non starch polysaccharides (NSP) anti nutritional effect on intestinal wall by introducing xylanase in broiler feed, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 44(2), 2011, pag. 150-154, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
92. Eliza Simiz, Alexandru T. Bogdan, Dan Drinceanu, **Stef Lavinia**, Călin Julean, Florica Mic, Florin Spădaru, The Influence of Nutritive Characteristics and of the Period of Administration of Concentrated Mixture on the Productive Performances of Broilers Raised in Organic System, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, 45 (1), 2012, 82-89, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
93. Gabi Dumitrescu, Dan Drinceanu, **Stef Lavinia**, Liliana Petculescu Ciochină, Călin Julean, Liliana Boca, Study of the Effect of Boron Supplementation in the Feed of Broiler Chickens on the Histological Structure of the Tibia, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, CABI Full text, CABI Abstracts, Index Copernicus, DOAJ, Agricola, Ulrichs, EBSCO, 45 (2), 2012, 149-156, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
94. Călin Julean, Eliza Simiz, **Stef Lavinia**, Dan Drinceanu, Ioan Luca, Marian Bura, Creșterea puilor de carne în fermele ecologice/raising chickens in organic farms, AGRO BULETIN AGIR NR. 1(8), Index Copernicus, 2012, 130-140
95. Calin Julean, **Stef Lavinia**, Dan Drinceanu, Eliza Simiz, Marian Bura, Hrănirea și adăparea puilor de carne în fermele ecologice/feeding and watering broiler chickens in organic farms, AGROBULETIN AGIR Index Copernicus (martie - mai), Anul IV Nr 1. (12), 2012, 81-85.
96. Calin Julean, **Stef Lavinia**, Marian Bura, Voichița Gherasim, Performanțe bioproductive ale puilor de carne în ferme convenționale și ecologice/bioproductive performance of broiler chickens in conventional and organic farms, AGROBULETIN AGIR Anul IV Index Copernicus, Nr 1. (12) (martie - mai), 2012, 95-99
97. George Gabriel Răducan, Stelian Acatincăi, Florina Radu, **Stef Lavinia**, Ludovic Toma Cziszter, Iulian Tripon, Silvia Erina, Simona Baul, The Dynamic of Immunoglobulin IgA and IgM Type Concentration in Milk Colostrum, Scientific Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, 2012, 45 (2), pp. 351-354, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
98. **Stef Lavinia**, Eliza Simiz, Dan Drinceanu, Călin Julean, Ducu Stef, Voichița Gherasim, Ioan Pet, Ioana Dana Pandur, Mathematical equations used to predict some bio-productive and digestives indices based on non-starch polysaccharides content of the wheat-based compound feed, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 46(1), 2013, pp. 45-52. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
99. Florica Irina Mic, Drinceanu Dan, Simiz Eliza, **Stef Lavinia**, Gherasim Voichita, Influence of feed protein intake on major parties of carcass Tetra H chicks reared in organic system, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 46(1), 2013, pp.34-39. <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
100. Dan Drinceanu, **Stef Lavinia**, Calin Julean, Ada Cean, Lup Florin Gheorghe, Nicolae Corcionivoschi Poultry Meat – as a Source of *Campylobacter spp.*, Infection in Humans, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 46(2), 2013, pp. 17-21

101. Ada Cean, Nicolae Corcionivoschi, **Stef Lavinia**, Gabi Dumitrescu, Mihai Sărăndan, Alina Ghișe, Calin Julean, Dan Drinceanu, Isolation of *Campylobacter jejuni* from Cloaca and Cecum Content of Chicken Broilers Bred in Intensive Systems in the Western Part of Romania, Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 46(2), 2013, pp. 93-97, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
102. D.S. Stef, I. Gergen, T.I. Trasca, A. Ravis, **Stef Lavinia**, R. Heghedus-Mindru The assessment of antioxidant capacity of medicinal herbs in low pH conditions, Proceeding of the fourth international conference, Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences, Lozenec, Bulgaria, 12-16 iunie, volume 2, 2013, 11-15.
103. D.S. Stef, R. Heghedus-Mindru, **Stef Lavinia**, G. Heghedus-Mindru, M. Cazacu, G. Bujanca, F. Berbentea, The evaluation of food quality by using different methods, Proceeding of the fourth international conference, Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences, Lozenec, Bulgaria, 12-16 iunie 2013, volume 2, 2013, pp. 16-20
104. Marcu Adela, I. Vacaru Opris, g. Dumitrescu, **Stef Lavinia**, A. Marcu, Petculescu Liliana, Dronca D., Pet I., Voichita Gherasim, Influența nutriției asupra caracteristicilor muschiului pectoral la broilerii de găină Indian River Meat Lucrări Stiințifice, vol. 34, Chisinau, ISBN 978-9975-64-246-0, 79-83 2013
105. Calin Julean, Dan Drinceanu, **Lavinia Stef**, Eliza Simiz, Simina Neo, Voichita Gherasim, Robert Nagy, Marian Bura, 2014, The effect of trace elements supplementation in organic diets for light breed avian youth on the bioproductive indices, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, , ISSN print 1841 – 93, 47(1), <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
106. Calin Julean, **Lavinia Stef**, Dan Drinceanu, Ada Cean, Monica Dragomirescu, Teodor Vintila, Voichita Gherasim, Nicolae Corcionivoschi, 2014, Lyophilisation of Probiotic Bacteria for Inclusion in Poultry Feed, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, , ISSN print 1841 – 93, 47(1), pp 18-21, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
107. Eliza Simiz, Dan Drinceanu, **Lavinia Stef**, Florica Irina Mic, Calin Julean, Robert Nagy Voinea, 2014, Growth and carcass composition response of different protein food level for ross 308 hybrid reared in organic system, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, 2014, ISSN print 1841 – 93, **47 (1)**, pp 39-45
108. **Stef Lavinia**, Dumitrescu Gabi, Simiz Eliza, Cean Ada, Julean Calin, Stef Ducu, Pet Elena, Pet Ioan, Gherasim Voichita, Nicolae Corcionivoschi, The Effect of Probiotics on Broiler Growth and Intestinal Morphology when Used to Prevent *Campylobacter jejuni* Colonization, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, vol 48(1), Pg. 43-50, ISSN 1841-9364, 2015, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
109. Bohuslav Čermák, Tomáš Paradovský, Miloslav Šoch, Luboš Zábranský, Miroslava Ingvortová, Kamila Pejchová, František Lád, Milan Podsedníček, Dana Jirotková, Dumitru Tucu, Dumitru Mnerie, **Lavinia Stef**, Joan Bencsik The impact of chosen oils seeds and food oils to supplementation of last fattening pig period on fatty acids structure in pig muscle fat. Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, ISSN 1841-9364, vol 48(2), CABI Full text, CABI Abstracts, Index Copernicus, DOAJ, Agricola, Ulrichs,
110. Andreea Cocolea, **Lavinia Stef**, Calin Julean, Eliza Simiz, 2015, The influence of nutritional characteristics of feed administered on the bioproductive performance of broilers raised in free-range system, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, ISSN 1841-9364, vol 48(2), pp. 15-21, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
111. Daniel Omoran, **Lavinia Stef**, Calin Julean, Eliza Simiz, 2015, Protein level the influence and the period of combined feed administration in ross 308 hybrid in Serbia, Scientific Papers: Animal Science and Biotechnologies, ISSN 1841-9364, vol 48(2), 22-27, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>
112. **Lavinia Stef**, Liliana Petculescu Ciochina, Ducu Stef, Nicolae Pacala, Dorel Dronca, Adela Marcu, Marioara Nicula, Ioan Pet, Nicolae Corcionivoschi, Gabi Dumitrescu, The identification of histological changes in liver and the evaluation of the effect of some probiotics and amino acids on the invasion of *C. jejuni* Papers: Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 49(1), 2016, pp. 22-30
113. **Lavinia Stef**, Calin Julean, Ada Cean, Daniela Mot, Ducu Sandu Stef, Eliza Simiz, Florin Simiz, Ioan Pet, Adela Marcu, Nicolae Corcionivoschi, Evaluation of the Administration Effects of

Probiotics Against Campylobacter Jejuni on the Immune System of Broiler Chickens, Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 49(1), 2016, pp. 16-21, <http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

114. Ahmadi Mirela, Păcală Nicolae, Bencsik Ioan, Dronca Dorel, **Ștef Lavinia**, Nichita Ileana, Scurtu Mihaela, Milovanov Cornelia The Importance of Leptin in Animal Science, Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 49(1), 2016, pp. 134-139

<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

115. Marioara Nicula, Gabi Dumitrescu, Nicolae Pacala, **Lavinia Ștef**, Camelia Tulcan, Monica Dragomirescu, Ioan Bencsik, Silvia Patruica, Dorel Dronca, Liliana Petculescu-Ciochina, Eliza Simiz, Ioan Pet, Adela Marcu, Ioan Caraba Garlic, Cilantro and Chlorella's Effect on Kidney Histoarchitecture Changes in Cd-intoxicated Prussian carp (Carassius gibelio) Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 49(1), 2016, pp. 168-177,

<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

116. Marioara Nicula, Gabi Dumitrescu, Nicolae Păcală, **Lavinia Ștef**, Camelia Tulcan, Ioan Bencsik, Monica Dragomirescu, Dorel Dronca, Liliana Petculescu Ciochină, Ioan Peț, Ion Carabă, Silvia Erina, Adela Marcu, Garlic, Cilantro and Chlorella's Effect on Intestine Histoarchitecture Changes in Cd-Intoxicated Prussian Carp (Carassius gibelio) Animal Sciences and Biotechnologies, ISSN 1221-5287, E ISSN 1841-9364, 49(2), 2016, pp. 122-127,

<http://sites.cabi.org/Uploads/CABI/publishing/fulltext-products/cabi-fulltext-material-from-journals-by-subject-area.pdf>

Lucrari publicate la simpozioane, conferinte nationale si internationale în țară si străinatate

Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 1992, Este necesară adoptarea unui nou sistem de apreciere a valorii nutritive a furajelor și a cerințelor de hrană la rumegătoare, în România ? Lucr. Științifice, Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, XXVI, 103-105.

Lavinia Ștef, 1993, Efectul raportului energo-proteic asupra indicilor bioproductivi la puii de carne. Lucr. Științifice, Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, XXVI, 106-108

Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, C. Medrea, M. Miloș, 1994, Ensurance levels of the main microelements in animals feed. Lucr. Științifice, Zootehnie XXVII, Timisoara, ISSN 1221-5295, pp. 69-73

I. Luca, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, 1995, Stabilirea valorii azotate a furajelor utilizate în hrana rumegătoarelor în noul sistem al proteinei digestibile la nivel intestinal (PDI) Lucr. Științifice, XXVIII, Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, pp. 150-152

D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, I. Luca, I. Tăpălagă, I. Sechereș, Carmen Nădăban, M. Costea, 1996, Supravegherea nivelului ureei din lapte ca indicator de optimizare a raportului energo-proteic al rațiilor furajere destinate vacilor de lapte, Lucr. Științifice, Zootehnie și Biotehnologii, XXIX, Timisoara, ISSN 1221-5295, pp. 51-57

Lavinia Ștef, D. Drinceanu, 1996, Modele matematice de optimizare a principalilor indici nutritivi și bioproductivi la puii de carne, Lucr. Științifice Med. Vet. XXIX, Timisoara, ISSN 973-578-190-5, pp. 76-81

Lavinia Ștef, D. Drinceanu, 1997, Evaluarea indicilor bioproductivi la puii de carne pe baza unor modele matematice în funcție de nivelele energo-proteice ale rețetelor furajere, Lucr. Științifice, Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, XXX, pp. 144 -149

D. Drinceanu, Floare Petrița, I. Luca, **Lavinia Ștef**, C. Medrea, I. Tăpălagă, 1997, Test preliminar de efect nutritiv și productiv al sticlei fosfatice - 400 la găinile ouătoare. Lucr. Științifice Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, XXX, 150-155

Benone Lixandru, D. Drinceanu, R. Vâlceanu, I. Petroman, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 1997, Influența produsului de sinteză C₂ asupra performanțelor de creștere la suine și păsări. Lucr. Științifice Zootehnie, Timisoara, ISSN 1221-5295, XXX, pp. 326

Lavinia Ștef, D. Drinceanu, B. Lixandru, I. Luca, 1998, Stabilirea necesarului în aminoacizi în funcție de concentrația energetică a furajului și vârsta puilor de carne. Lucr. Științifice Zootehnie și Biotehnologii, XXXI, Timisoara, ISSN 1221-5295 pp. 59-65

Luca, D. Drinceanu, B. Lixandru, **Lavinia Ștef**, C. Medrea, 1998, Research on the effect of supplementing the food of chickens with the main microelements at catalytic levels, Lucr. Științifice Zoot și Biot. Timisoara XXXI, ISSN 1221-5295, pp. 55-58,

- D. Drinceanu, N. Dragomir, I. Luca, B. Lixandru, A. Oros, **Lavinia Ștef**, I. Peț, 1998, Influența fertilizării unei pajiști naturale asupra valorii nutritive a furajului verde și a nivelului productiv al animalelor (taurinelor), *Lucr. științifice Zoot și Biot.* XXXI, Timisoara, ISSN 1221-5295, 51-54.
- Drinceanu, M. Miloș, I. Luca, **Lavinia Ștef**, C. Medrea, 1998, Stabilirea nivelelor de suplimentare a microelementelor la diferite categorii de suine în funcție de sursa de asigurare , *Rezumatele Simpoz. jubiliar Chișinău, Rep. Moldova* , vol. 2, pp. 23
- I. Luca, M. Miloș, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, C. Medrea, 1998, Stabilirea nivelelor de suplimentare a microelementelor la diferite categorii de păsări, *Rezumatele Simpoz.jubiliar Chișinău, Rep. Moldova*, vol. 2, 36
- M. Bura, I. Luca, A. Grozea, **Lavinia Ștef**, Oana Paul, N. Corcionivoschi, P. Martin, 1999, Cercetări privind digestibilitatea substanțelor nutritive din rații bazate pe lucernă masă verde sau fân de lucernă și furaj combinat la masculii adulți de nutrie. *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXII, Timisoara, ISSN 973-98131-2-7, pp. 97-104
- D. Ștef, **Lavinia Ștef**, N. Corcionivoschi, C. Medrea, 1999, Efectul sticlei fosfatice polimetalice solubile asupra producției și a indicilor de incubaj la rațele adulte , *Lucr. șt. Zoot. Și Biot.*, vol. XXXII, *Timișoara*, ISSN 973-98131-2-7, 105-110
- D. Ștef, **Lavinia Ștef**, I. Luca, C. Medrea, 1999, Efectul sticlei fosfatice polimetalice solubile asupra creșterii și dezvoltării bobocilor de rață, *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXII , Timișoara, ISSN 973-98131-2-7, pp. 111-116
- Lavinia Ștef** L. Csiszter, R. Burlacu, D. Ștef, Floarea Petrila, Silvia Erina, 1999, Modelarea curbei de ouat la găini în funcție de nivelul de asigurare al macroelementelor din hrană, Vol. XXXII , *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii*, Timisoara, ISSN 973-98131-2-7, pp. 313-318
- D. Ștef, Rodica Căprița, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, I. Luca, 2000, Conținutul în microelemente al ouălor de rață în funcție de sursa și nivelele de suplimentare a acestora, Sesiunea științifică “ Priorități ale cercetării în horticultură și biologie, Craiova, *Annales of the University of Craiova* vol. V (XLI) , pp. 640
- D. Ștef, Rodica Căprița, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, I. Luca, 2000, Modalități de influențare a conținutului în microelemente a ficatului la broilerul de rață folosind sticlă fosfatică solubilă cu microelemente (SFSM), Sesiunea științifică “ Priorități ale cercetării în horticultură și biologie, Craiova , *Annales of the University of Craiova* vol. V (XLI), pp. 643
- S. Voia, **Lavinia Ștef**, D. Drinceanu, I. Pădeanu, D. Ștef, Corina Barna, I. Peț, 2000, La modulation de la courbe de croissance pour les agneux de lait par la stimulation de la fonction ruminale en employant “ Prosimbiont B, *Lucrări șt. Zootehnia, București*, *Rezumatele lucr. sesiunii de comunicări științifice*, pag. 194
- D. Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, D. Ștef, C. Medrea, 2000, Este necesară o reevaluare a nivelelor de suplimentare a microelementelor la suine ? *Congresul de Medicină Veterinară Băile Felix* , *Rezumat Lucr. Științifice*, pag. 132, 2001
- M. Bura, I. Luca, A. Grozea, **Lavinia Ștef**, N. Corcionivoschi, Oana Paul, 2001, Cercetări privind digestibilitatea substanțelor nutritive din rații bazate pe lucernă masă verde sau fân de lucernă și porumb boabe la masculii adulți de nutrie, *Lucr. științifice Iași*, Vol. 43,44, pag. 164
- N. Corcionivoschi, D. Drinceanu, I. Luca, Corina Grăvilă, **Lavinia Ștef**, 2001, Efectul sursei și a nivelului de suplimentare a fierului, manganului și cuprului asupra numărului total de germeni (NTG) și a activității celulozice din lichidul ruminal, *Lucr. științifice Iași*, Vol. 43,44, 164
- Lavinia Ștef**, D. Drinceanu, I. Luca, A. Mojsi , Rodica Căprița, D. Ștef, A. Guler, 2001, The Influence of feed energy /proteic ratio assurance patterns on nutritive and productive parameters in broiler chickens, *V th international symposium of interdisciplinary regional research, Szeged*, AG 18, 142-144
- .Corcionivoschi, D. Drinceanu, I. Luca, Corina Grăvilă, **Lavinia Ștef**, 2001, The effect of source and supplementing level of cobalt, zinc and selenium on germ (microorganism) total number and cellulosic activity from ruminal fluid, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii* vol. XXXIV, Vol. XXXIV, , ISSN 1221-5287, , **pp.** 93-99
- I. Popescu, D. Drinceanu, E. Grigoroiu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 2001, Determinarea polinomului de interpolare a dependenței timp- greutate corporală la puii de carne, *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii*, Timișoara, Vol. XXXIV, ISSN 1221-5287, , **pag.** 108-110
- I. Popescu, D. Drinceanu, E. Grigoroiu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, 2001, Model matematic pentru testarea creșterii în greutate a puilor de carne , *Lucr. șt. Zootehnie și Biotehnologii Timisoara* Vol. XXXIV, ISSN 1221-5287, , **pag.** 111-113
- M. Bura, I. Luca, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, A. Grozea, 2001, ICCF Type protease influence on rations digestibility for rabbits, *Buletinul Univ. De Șt. Agr. Și Med. Vet. Cluj Napoca*, Vol. 55-56 Pag. 12-15

- M. Bura, I. Luca, D. Drinceanu, A. Grozea, **Lavinia Ștef**, 2001, ICCF Protease influence on ration digestibility for coypus Buletinul Univ. De Șt. Agr. Și Med. Vet. Cluj Napoca, Vol. 55-56 **INDEXAT CABI**, Pag. 161
- T., Kovacs G., Podea Rodica., Zehan Rodica., Ciulan V., **Ștef Lavinia.**, Die wirkung zweier premix strukturen auf die eiproduktion und auf den mineralstoffgehalt der Wachteleir, Macro and Trace Elements Mengen und Spurenelemente, Jena, indexat DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) <http://www.dfg.de/cgi-bin/htsearch>, 22 Workshop, ISBN 3-929526, ISSN 1430-9637, 1357-1359 , 2004
- D. Ștef, A. Mojzi, **Lavinia Ștef**, 2001, The comercial estimation of wines market from Banat`s, V th international symposium of interdisciplinary regional research, AG 19, 145-146
- Ștef, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, Ileana Nichita, A. Mojzi , S. Voia, 2001, The comercial estimation of fish market from Banat`s, V th international symposium of interdisciplinary regional research, AG20, 147-149
- D. Drinceanu, I. Luca, **Lavinia Ștef**, A. Căpriță, Rodica. Căpriță, C. Medrea, D. Ștef, 2001, Possibilities for utilization of Inorganic chelating products as Phosphrus Source in Lazing Hens Feeding , PB014, pag. 207
- I. Popescu, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, I. Luca, 2001, Dependenta funcțională timp- greutate corporală la puii de carne, Lucrări științifice Zootehnie, București, A 30 a sesiune de comunicări științifice Zootehnie București , ISBN 973-0-02371-9, Pag. 91-93
- Lavinia Ștef**, Rodica Căpiță , Jana Stănculeț, D. Drinceanu, D. Ștef, 2002, Aprecierea nivelului azotat al rațiilor furajere destinate vacilor în funcție de concentrația ureei din lapte, Sesiunea anuală de comunicări științifice Iași , Rezumat, pag. 94
- Pătruică Silvia, Drinceanu .D, Luca .I, **Lavinia Ștef**, 2002, The complementarity efect of some forage additives used in feeding of weaned pigs. Note 3 , Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Vol. XXXV, pag. 57-61
- Pătruică Silvia, Drinceanu .D, Luca .I, **Lavinia Ștef**, 2002, The complementarity efect of some forage additives used in feeding of weaned pigs. Note 4, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, Vol. XXXV, 62-65
- Lavinia Ștef**, D. Drinceanu, L.T. Czsizster, I. Luca, D. Ștef, 2002, The estimation of the growth curves at broilers fed with compoun feed having various cellulose levels, „Innováció, a Tudomány és a Gyakorlat Egysége az Ezredforduló Agráriumában”, Debracen, 11-12 apr., ISSN 1587-1282, allattenyesztes, 249-252
- Bura .M, Luca .I, Grozea. A, **Lavinia Ștef**, Martin P, Silion Simina, 2002, I.C.C.F.Type proteaes influence on ration digestibility for young and adult rabbits, Innováció, a Tudomány és a Gyakorlat Egysége az Ezredforduló Agráriumában”, Debracen, 11-12 apr., ISSN 1587-1282, allattenyesztes, pp. 260-264
- Ștef D., **Lavinia Ștef**, Mariora Druga, Drugă M., 2002, The commercial quality of yoghurt in the Banat region. Scientifical researches agroalimentary processes and technologies, Vol. VIII, 61-64
- Ștef D.,**Lavinia Ștef**, Drugă. M, Drugă Mărioara, 2002, *Commercial milk quality in the Banat region*, Lucrări științifice seria 1, Management Agricol , Vol. IV, ISSN 1453-1410
- Ștef D.,**Lavinia Ștef**, Drugă M.,, Drugă Mărioara, 2002, Beer commercial quality in the Banat region, Lucrări științifice seria 1, Management Agricol , Vol. IV ISSN 1453- 1410
- I. Popescu, D. Drinceanu, E. Grigoroiu, I. Luca, Andreea Popescu, **Lavinia Ștef**, 2002, Differential matematical model of the evolution time of the corporal weight in broilers, Lucr. șt. Zoot. și Biot, ISSN 1221-5287, Vol. XXXV, pp. 93-95
- D. Ștef, D. Drinceanu, **Lavinia Ștef**, Mărioara Drugă, Căprița Rodica, 2002, The commercial quality of cream in the Banat area, Lucr. șt. Zoot. și Biot. Timisoara, ISSN 1221-5287 , Vol. XXXV, 371-373
- Ștef Lavinia Ștef**, D. Drinceanu, Rodica Căpriță, Drugă Mărioara, 2002, The determination of snail meat quality. Lucr. șt. Zoot. Și Biot, Timisoara, ISSN 1221-5287 , Vol. XXXV, 374-376
- Dan. Drinceanu, Ioan Luca, Rodica Căpriță, **Lavinia Ștef**, Jana Stănculeț, 2002, Nivelul ureei din lapte la vacile hrânite cu două tipuri de rații furajere. Lucr. șt. IBNA Balotești , Viitorul nutriției animale, 63-66
- Drinceanu, D., **Lavinia Ștef**, Luca, I ,, Căpriță Rodica., Ștef, D. , Pătruică Silvia, Voia, S. , 2002, Possibilities in using inorganic chelating products as a phosphorus source in pullets feeding, Macro and Trace Elements Jena, ISBN 3-929526, ISSN 1430-9637, 21 Workshop, pp. 653-655
- Ștef , D., **Lavinia Ștef**, Drugă Mărioara, Drugă Mihai, Bencsik, I., 2002, Eggs commercial quality in the Banat region, Chov Hydiny a Malych Hospodarskych Zvierat Nitra 17-18 septembra , V 3. Tisicroci, 191-192

- Ștef, D., **Lavinia Ștef**, Drugă Mărioara, Drugă Mihai, Nichita Ileana, 2002, Commercial quality of poultry meat in the Banat region, Chov Hydiny a Malych Hospodarskych Zvierat Nitra 17-18 septembra , V 3. Tisicroci, 91-94
- Drugă M., Drugă Mărioara, Milovan G., Ștef D., **Lavinia Ștef**, Nichita Ileana, 2002 , The nutritive value of chicken meat sausage comparatively with the similar products from pig meat, Chov Hydiny a Malych Hospodarskych Zvierat , Nitra 17-18 septembra , V 3. Tisicroci, pp. 82-84
- Pătruica Silvia, Drinceanu, D., , Luca I., , Căpriță Rodica, **Lavinia Ștef**, Ștef Ducu, 2002, Analysis of the metabolic profile of macro minerals at the used forage additives in feeding of weaned pigs, Macro and Trace Elements Jena ISBN 3-929526, ISSN 1430-9637, 21 Workshop, 656-659
- Drinceanu, D. M. Bura, Luca I. , **Lavinia Ștef**, 2002, Rolul nutriționistului în creșterea animalelor în România, Simpozion ASAS, Aspecte actuale ale cercetării în domeniul nutriției animalelor de fermă
- Drinceanu, D., Luca I., **Lavinia Ștef**, 2002, Analiza impactului socio-economic al hrănirii taurinelor în fermele familiale mici incipiente , Seminar UMP – MAAP, Analiza impactului socio-economic al proiectelor din SCG, pp. 1-9
- Drinceanu, D., Rodica Căpriță, **Lavinia Ștef**, Luca, I., Ștef, D., 2003, Influența diferitelor categorii celulozice (NDF, ADF, ADL) din nutrețurile comb., asupra vâscozității digestive și a indicilor bioproductivi la puii de carne, Lucr. Simp. “Biologia și nutriția animală în perspectiva integrării europene”, Balotești, ISBN 937-0-03654-3, pp. 296-300
- Bura, M., Luca I., **Lavinia Ștef**, Silvia Pătruică, Grozea A., Cercetări privind digestibilitatea unor substanțe nutritive din rații bazate pe lucernă masă verde și grăunțe de cereale la nutriile adulte, 2003, Lucr. Simp. “Biologia și nutriția animală în perspectiva integrării europene”, Balotești, ISBN 937-0-03654-3 , ISBN 937-0-03654-3, 296-300
- Lavinia Ștef**, Drinceanu, D., Luca, I., Rodica Căpriță, 2003, Essential pils – possible feed additives in broiler chickens feeding, USAMV București , Departments of Animal Science second joint meeting of the Balkan countries Balnimalcon, pp. 38
- Lavinia Ștef**, Drinceanu, D., Luca I., Căpriță Rodica, Ramona Tetileanu, Ștef, D., 2003, The influence of cellulosic category levels on the nutritive and bioproductive indices in broiler chickens. Institute for Animal Husbandry – Beograd – Zemun – Srebia and Muntenegro, 7 – th International Symposium ,, Modern Trends in Livestock production
- Ștef, D., Mărioara Drugă, **Lavinia Ștef**, Rodica Căpriță, Drugă, M., 2003, The nutritive value of the pork meat sausage compared with the Sibiu salami. Institute for Animal Husbandry – Beograd – Zemun – Srebia and Muntenegro, 7 – th International Symposium ,, Modern Trends in Livestock production
- Drinceanu, D., Luca I., **Lavinia Ștef**, Ștef D., Peț I., 2003, Evaluation of the nutritive level of the dairy cows rations in the family farm from Timis country, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, ISSN 1221-5287, Vol. XXXVI, pp. 73-76
- Ștef, D., Drugă Mărioara, **Lavinia Ștef** , Căpriță Rodica, Gherasim V, 2003, The nutritive value of the canned pork and beef, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, ISSN 1221-5287, Vol. XXXVI, pp. 454-456
117. Ștef, D, **Lavinia Ștef**, Mărioara Drugă, Drugă, M., Nichita Ileana, 2003, The nutritive value of beef , Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, ISSN 1221-5287, Vol. XXXVI, pp. 451-453
- Ciurdar, A., Drinceanu, D., Polen T., **Lavinia Ștef**, Luca I., 2003, Soybean and sunflowers grains effects on growing performance in the first period (30-60 kg) in fattening pigs, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, ISSN 1221-5287, Vol. XXXVI, 50-53
- Mojzi, A., Drinceanu, D., Luca I., **Lavinia Ștef**, Polen, T, 2003, Effect of fito-additives on growth indices at young pigs, Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii, ISSN 1221-5287 , Vol. XXXVI, pp. 87-90
- Ștef, D., Mărioara Drugă, **Lavinia Ștef**, Rodica Căpriță, Drugă, M., The nutritive value of the telemea cheese comparatively with of Rucar pressed chesse, 2003, Cercetări științifice, procese și tehnologii agroalimentare , Vol. IX, pp. 160-162
- Luca, I., Drinceanu, D., **Lavinia Ștef**, Mojsi A. Dumitrescu Gabi, 2003, Utilizarea unor amestecuri de plante medicinale și uleiuri esențiale în alimentația tineretului suin și a puilor de carne, Simpozion științific internațional Zootehnie și biotehnologii animaliere Chișinău, Republica Moldova, Vol. XI, 63-64
- Ștef, D., **Lavinia Ștef**, Drinceanu, D., Rodica Căpriță, Mărioara Drugă, 2003, Valoarea nutritivă a ficatului (VN 10) , Simpozion șt. Int. Zootehnie și biotehnologii animaliere Chișinău, Republica Moldova , Vol. XI, 152-154
- Rodica Căpriță, Adrian Căpriță, **Lavinia Ștef**, 2003, Cercetări asupra proteinelor serice la puii de carne, Simpozion științific internațional Zootehnie și biotehnologii animaliere Chișinău, Republica Moldova , Vol. XI, 150-152,

- Ștef D., **Lavinia Ștef**, Mărioara Drugă, Drugă M., 2003, The estimation of wine quality by points method, *Lucrări științifice Management Agricol*, Vol. V, seria I
- Ștef D, Drugă Mihai **Ștef Lavinia**, Peț Elena, Drugă Mărioara, 2003, The nutritive value (VN₁₀) of milk, *Lucrări științifice Management Agricol*, Vol. V, seria I
- Voia S., Drinceanu D., Dumitrescu Gabi, **Ștef Lavinia**, Pădeanu I, Modification of the intestinal mucosae in unweaned lambs under the influence of the „ Prosimbiont B „ feed additive administration , *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban*, Debrecen, ISBN 963-472-730-1, Konferencia, Pag 14, 2004,
- Mojzi A. , Drinceanu D., Dumitrescu Gabi, Luca I. , **Ștef Lavinia**, Ciochina Liliana, Nutritive and histological effects of some phyto-additives in weaned piglets feed , *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban*, Debrecen, ISBN 963-472-730-1, Konferencia, Pag. 13, 2004,
- Bura M., Luca I., Pătruică Silvia, Grozea A., **Ștef Lavinia**, Tîrșală S. C. , Researches on the digestion of some nourishing substances from ratio based on green alfalfa and wheat with oat mixture on the zounh coypu for reproduction, *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban*, Debrecen ISBN 963-472-730-1, Konferencia, pag.37, 2004.
- Ștef D., **Ștef Lavinia** , Drugă M., Nichita Ileana., Mojzi A., The nutritive value of poultry meat, *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban Debrecen Konferencia*.ISBN 963-472-730-1, Konferencia, pag. 53., 2004
- Ștef Lavinia** Drinceanu D., Luca I., Căpriță Rodica Ștef D., Mojzi A., Dumitrescu Gabi; The nutritive and bioproductive effects of the essential oils in broiler chickens, *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban Debrecen*, ISBN 963-472-730-1, Konferencia, 54, 2004.
- Drinceanu, D, Luca I., **Ștef Lavinia**, Căpriță Rodica, Ștef D., Peț I., Nutritional imbalances in dairy cows feeding in the family farms from the Timis County, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII, ISSN 1221-5287 , 72-75, 2004
- Bura M., Luca I., Pătruică Silvia., Grozea A., **Ștef Lavinia**., Tîrșală Ș. C., Researches on the digestion of some nourishing substances from alfalfa hay and barley based ratio on adult coypu, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII, ISSN 1221-5287, 50-55, 2004
- Mojzi, A., Drinceanu D., Dumitrescu Gabi Luca I., **Ștef Lavinia**., Ciochina Liliana., Nutritive effect of some fito-aditives in Weaned piglets feed., *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII, ISSN 1221-5287, 99-102, 2004
- Ștef D., Drugă Mărioara., **Ștef Lavinia**., Drugă Mihai Nichita Ileana., The estimation of Calamar quality., *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII ISSN 1221-5287, 400-402, 2004, http://www.animalscitm.ro/ce_ma_pub.php;
- Ștef D., **Ștef Lavinia**., Drugă M., Drugă Mărioara., Bujancă G., The estimation of Honey bee quality *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, Vol. XXXVII, ISSN 1221-5287, 403-405, 2004. http://www.animalscitm.ro/ce_ma_pub.php;
- Ștef D., *Ștef Lavinia*., Drugă M., Drugă Mărioara., Bujancă G., The nutritive value (VN₁₀) of bread, *Cercetări științifice – Procese și tehnologii alimentare*, Vol. X. NR. 2, 284-287, 2004
- Lavinia Ștef**., Cor D., Drinceanu D., Luca I., Mojzi Almoș, The effect of two kind of phosphate glass fritte with microelements administrated at broilers The 33 rd International session of Scientific Communications of Faculty of Animal Science Bucharest, ISBN 973-86854, 210-213, 2004
- Mojzi A., Drinceanu D., Dumitrescu Gabi Luca I., **Ștef Lavinia**., Histological modification in small intestine level generated by some fito-aditives in weaned piglets feed, The 33 rd International session of Scientific Communications of Faculty of Animal Science Bucharest, ISBN 973-86854, 214-217, 2004.
- Ștef Ducu, Drugă Mărioara, **Ștef Lavinia**, Marcu Adela, Nicula Maria, The nutritive value (VN₁₀) of the cream, The 33 rd International session of Scientific Communications of Faculty of Animal Science Bucharest, ISBN 973-86854, 2004.
- Rodica Căpriță, Adrian Căpriță, Ioan Bencsik, Dan Drinceanu **Lavinia Ștef** , Almos Mojzi ., The interrelation between gluconeogenesis and ureo. *Innováció a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban Debrecen Konferencia*., ISBN 963-472-730-1, Konferencia pag. 18, 2004
- Ștef D., Drugă Mărioara., **Ștef Lavinia**., Marcu Adela., Nicula Mărioara., The nutritive value (VN₁₀) of the cream, The 33 rd International session of Scientific Communications of Faculty of Animal Science Bucharest, ISBN 973-86854 2004
- Ștef D., Drugă Mărioara., **Ștef Lavinia**., Marcu Adela., Nicula Mărioara., The nutritive value (VN₁₀) of the cream, *Lucrări științifice Chișinău Republica Moldova* <http://www.uasm.md/u/>, Vol. 13, ISBN 9975-946-84-4, 96-99, 2004
- Ștef Lavinia**., Drinceanu Dan., Luca Ioan., Cor Dorel., Ștef Ducu., Efectul unor doze diferite de microelemente asigurate printr-o frită specială la pui de carne, *Lucrări științifice Chișinău Republica Moldova* ISBN 9975-946-84-4 <http://www.uasm.md/u/>, Vol. 13, 190-194 2005.

118. **Ștef Lavinia.**, Dorel Cor., Dan Drinceanu., Ioan Luca¹., Călin Julean., Ducu Ștef., The effect of two kind of phosphate glass frite with microelements administrated at broilers. Szeghed 2005
- Ștef Lavinia.**, Dan Drinceanu., Ioan Luca., Călin Julean., Dorel Cor., Ducu Ștef., The utilization of mineral premixes based on phosphate glass with chelated bioelements in broiler chicken feeding, Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceeding abstracts, ISSN 0350-1205-YU www.polj.ns.ac.yu, 96, 2005.
- Bura M., Luca I., Pătruică Silvia., **Ștef Lavinia.**, Grozea A., Researches on digestibility of nourishing matter from adult nutrias rations, Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceeding abstracts, ISSN 0350-1205-YU 97, 2005
- Lavinia Ștef**, Dumitrescu Gabi, Dan Drinceanu, Ioan Luca, Ducu Ștef, Călin Julean., Histological modifications in the digestive tract generated by some phyto-additives in broiler feeding. SCIENTIFIC CONFERENCE "STATE-OF-THE-ART AND PROBLEMS OF AGRICULTURAL SCIENCE AND EDUCATION" 19-20 OCTOBER 2005 PLOVDIV, <http://www.au-plovdiv.bg> Jubilee Scientific Conference with international participation „ State of the art and problems of agricultural science and education, Agricultural University Plovdiv Bulgaria ISBN 954-517-002-06 Journal of Central European Agriculture, vol. 7. , no 1 Thomson Scientific Master Jurnal List 73-78200
- Bura M., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Grozea A., Conduraru Carmen., Patruica Silvia., Marcu D., Researches regarding nourishing substances digestion from ratio based on adult coypu females (*Myocastor coypus molina*). Jubilee Scientific Conference with international participation „ State of the art and problems of agricultural science and education, Agricultural University Plovdiv Bulgaria, ISBN 954-517-002-06, Journal of Central European Agriculture, vol. 7. , no 1 Thomson Scientific Master Jurnal List, 79-84 2005
- Bura M., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Grozea A., Conduraru Carmen., Pătruică Silvia., Marcu D., Researches regarding nutritive substances digestibility from diets based on gramineae haz and bran in adult female nutrias (*Myocastor coypus Molina*) *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 68-74, 2005
- Luca I., Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Ștef Ducu, Peț I., Julean C., Nutritional imbalance induced by the concentrate mixtures in the bovine family farms from Timis county. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 128-132, 2005.
- Dronca D., Păcală N., Bencsik I., **Ștef Lavinia**, Peț I., Study on carcass quality in Transylvanian naked neck poultry breed – black variety, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 449-453, 2005.
- Ștef D., **Ștef Lavinia.**, Drugă M., Jianu I., Drugă Mărioara, Bujancă G., The nourishing value of sausages, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 649-652, 2005
- Ștef D., Drugă M., **Ștef Lavinia.**, Drugă Mărioara., Marcu Adela., The commercial quality of butter in the Banat area, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 653-657, 2005
- Peț I., Dragomir N., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Dragomir Carmen, Researches regarding the chemical composition of perennial ryegrass crop obtained after growing biostimulators administration. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. XXXVIII, ISSN 1221-5287, 208-212, 2005
- Ștef D., **Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Jianu I., Jianu C., Tetileanu Ramona , The nourishments value of eggs, Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceeding abstracts ISBN 86-7520-079-X 122 2006
- Ștef Lavinia**, Dumitrescu Gabi., Drinceanu D., Moț Daniela., Luca I., Ștef D., The microbiological and the histological effect generated by some phyto-additives in broiler feeding. Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi Proceeding abstracts ISBN 86-7520-079-X 123 2006.
- Voia S., Drinceanu D., Pădeanu I., Moț Daniela, Moț T., Ciszter L., **Ștef Lavinia**_Nutritive and productive effect of a feed product supplementary added to suckling lambs. Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Nov Proceeding abstracts ISBN 86-7520-079-X i, 156, 2006
- Dumitrescu Gabi., Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Liliana Boca., Julean C., Alteration on the histological structure of kidney induced by low levels of DON mycotoxin in weaned piglets, Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceeding abstracts ISBN 86-7520-079-X, 51 2007
- Julean C., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Ștef D., Căpriță Rodica., Effect of zinc source and supplementation level on zinc content in storage organs and dejections in broiler chickens, Symposium

- Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X, 136, 2007
- Ștef Lavinia**, Gabi Dumitrescu., D. Drinceanu., Boca Liliana., Julean C., Evaluation of the toxic effect of DON mycotoxin on the histological structure of pig liver, Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X 129, 2007
- Ștef Lavinia.**, Marcu Adela., Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Julean C., Gherasim Voichita., Pandur C., Effect of phyto-additives on broiler meat quality, Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X 144, 2007
- Ștef D., **Ștef Lavinia.**, Druga M., Comparatively regarding of the food products quality estimation Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X, 185, 2007.
- Jianu C., Cocan Ileana., Rujescu Cristina., Ștef, D., **Ștef Lavinia.**, Jianu, I., Synthesis of β – oleyl polyethyleneoxy ($n = 0 - 20$) propionic acids - Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X, 165, 2007.
- Jianu C., Rujescu Cristina., Cocan Ileana., Ștef, D., **Ștef Lavinia.**, Jianu, I., Synthesis and characterization of glycerides of β – oleyl polyethyleneoxy ($n = 0 - 20$) propionic acids obtained by esterification and transesterification Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi Proceedind abstracts, ISBN 86-7520-079-X, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X, 166, 2007.
- Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Luca I., Ștef D., Dumitrescu Gabi., Julean C., A phosphate composition with low density boron as a boron source for poultry feeding, Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes Herceg Novi Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X 134 2007.
- Dronca D., Păcală N., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Pup Mihaela., Boca Liliana., The estimation of special combinative capacity of the Banat s chicilla gianta domestic rabbit breeds population for meat production, Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi, Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X, 161, 2007
- Dumitrescu Gabi., **Ștef Lavinia**, Drinceanu Dan., Studies regarding the identification of some histomorfological parameters that could be used as markers for bone mineralization apprecisal in pigs – scientific support in osteoporosis study, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 340-347, 2007.
119. Dumitrescu Gabi., Drinceanu Dan., **Ștef Lavinia**, Boca Liliana., Evaluation the toxic effect pf DON micotoxin on the histological structure of the pig gut. *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar., 348-353, 2007
- Julean C., Drinceanu D., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Ștef D., Medrea C. Effect of zinc source and supplementation level on productive indices in broiler chickens, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 459-466, 2007
- Stănculeț Jana, Drinceanu D., Sărăndan H., Căpriță Rodica, Bencsik I., Luca I., **Ștef Lavinia.**, Gherasim Voichița., Influence of slow release urea on rumen ph dynamics in dairy cows, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287, 558-562, 2007.
- Ștef D., Drinceanu D., **Ștef Lavinia.**, Julean C., Druga M., Heghedus M. G., Bujanca G., The influence of zinc dietary intake on poultry meat quality, *Lucrări științifice Zootehnie și Biotehnologii*, vol. 40(1), 2007 ISSN 1221-5287 INDEXAT Google Scholar, 563-567, 2007.
- Ștef Lavinia**, Drinceanu, Pandur Cosmin, Julean Calin, Luca I, Ștef D., Tetileanu Ramona.2008 The influence of non starch polysaccharides (NSP) content from combined forages based on wheat on nutritive and bioproductive indice sat broiler chickens. Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi Proceedind abstracts, ISBN 86-7520-079-X 119.
- Drinceanu D., Luca I.,**Ștef Lavinia**, Ștef D., Simiz Eliza., Tetileanu Ramona., Julean C. Correlations between the supplementation leve land the content of copper from liver, breast and whole leg of broiler chicken Simposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi s Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X 117 2008
- Ștef Lavinia**, Marcu Adela, Drinceanu D., Luca I., Ștef D., Julean C, Gherasim Voichita, Pandur C Effect of phyto-additives on broiler meat quality Savremena poljoprivreda Contemporary Agriculture, Novi Sad UDC 63(497.1)(051)-540.2 Casopis Ya Poljoprivredu 0350-1205 – YU ISSN pp 111-116 2008

- Ștef Lavinia.**, Drinceanu D., Caprita Rodica., Simiz Eliza., Pandur C., Ștef D., Julean C., Tetileanu Ramona Intestinal viscosity at broiler chickens fed with combined forages with different wheat proportion. Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X 11
- Dronca D., Pacala N., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Caprita Rodica., Tapalaga I., Boca Liliana Proposals for optimization the genetic improvement activities populations of Nonius variety from the Izvin stud, forestry district Timisoara Symposium Animal Husbandry, Veterinary and Agroecology in transitional processes, Herceg Novi Proceedind abstracts ISBN 86-7520-079-X pp. 99 2008
120. Ștef D. S., **Ștef Lavinia**, Drugă M., Peț Elena, Biron Ramona, Hegheduș M. G., Bujancă G. Comparative study of the food products quality estimation. Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, vol. XV, nr. 1, martie, 2009, pag. 168-171.
- Julean Calin, Drinceanu Dan, Simiz Eliza, **Ștef Lavinia**, Luca Ioan, Ștef Ducu, Model setting of the micromineral sepplementation calues in the light breed avian youth raised in organic system , Review on Agriculture and Rural Development ISSN 1788-5345, Scientific Journal of University of Szeged, Faculty of Agriculture, volume 5, 2010, Pag 113
- Ștef Lavinia**, Julean C., Drinceanu D., Nicula Maria, Fota D., Ștef D., Pet I., Efects of some feed adiitives on biproductive and biochemical indices of blood serum in broilers, Agrar Es Videkfejlesztési Szemle, 6(1), 2011, pag. 398-403
121. Simiz Eliza, Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Pacala Nicolae, Julean Calin, Cean Ada, Bioeconomic impact of energy and protein level in feed for laying hens raised in organic system. Review on agriculture and rural development Scientific Journal of the University Szeged, Faculty of Agriculture, HU , 2012, vol. I(1), 56-61, ISSN 2063-4803
- Marcu Adela, I Vacaru Opris, **Ștef Lavinia**, A Marcu, Dronca D., Dumitrescu Gabi, Petculescu Liliana, Pet I., Voichita Gherasim, Efectul nivelului de proteină și energie din dietă asupra performanțelor de creștere la broilerii de găină “Indian River Meat”, Lucrări Stiințifice, vol. 34, Chisinau, ISBN 978-9975-64-246-0, 75-78 2013
122. Simiz Eliza, Mic Florica, Drinceanu D., **Ștef Lavinia**, Pătruică Silvia , A bio economic analysis model in Tetra H Hybrid raised in organic system, Review on Agriculture and Rural Development 2013, vol 2, ISSN 2063-4803,
- Ștef Lavinia**, Cean Ada, Julean Calin, Simiz Eliza, Marcu adela, Pet Ioan, Pacala Nicolae, Ștef Ducu, Bencsik Ioan, Corcionivoschi Nicolae, 2015 Studies regarding the effect of different methionine supplementation sources of different environmental cultures on the in vitro development of Campylobacter jejuni, Animal Physiology, Ceske Budovitz, vol. 1, nr. 1, ISSN 978 -80-7394-535-0, pag 62,
- Adela Marcu1, **Lavinia Ștef**, Ioan Peț, Nicolae Păcală, Dorel Dronca, Marioara Nicula Ioan Bencsik, Ducu Ștef, Călin Julean, Adrian Marcu, Elena Peț, 2015 The effect of garlic extract on carp fillets features during refrigeration, Animal Physiology, Ceske Budovitz, vol. 1, nr. 1, ISSN 978 -80-7394-535-0, pag 20
- Păcală N., Pandur I., Bencsik I., **Ștef Lavinia.**, Dronca D. , Peț I. , Carabă I. , Nicula M., Marcu A., Ahmadi M.1, Ganță C. 1 2015. Research over economical efficiency of sows post cervical artificial insemination Animal Physiology, Ceske Budovitz, vol. 1, nr. 1, ISSN 978 -80-7394-535-0, pag 101
- Bencsik Ioan, Păcală Nicolae, Dronca Dorel, **Ștef Lavinia**, Peț Ioan, Carabă Ioan, Marcu Adela, Ahmadi Mirela, 2015 Comparative research of eggs quality index used for incubation from partridge colored italian, rock barat, Rhode Island red, and minorca hens breed Animal Physiology, Ceske Budovitz, vol. 1, nr. 1, ISSN 978 -80-7394-535-0, pag 104.