

БИБЛИОГРАФИЈА

Научни радови у часописима међународног значаја:

1. Manojlović, N., Marković, Z., **Djurić Milena** (2007): Regioselective Synthesis and Antimicrobial Activity of O-alkylated Physcion's Derivatives. J. Chil. Chem. Soc., **52**(4): 1126-1127. (IF₂₀₀₇=0,496)
2. **Djurić Milena**, Mladenovic, J., Pavlovic, R., Murtic, N., Milic, V., Šekularac, G. (2011): Aluminium content in leaf and root of oat (*Avena sativa* L.) grown on pseudogley soil. African Journal of Biotechnology, **10**(77), 17837-17840, DOI: 10.5897/AJB11.156, ISSN 1684-5315©2011 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)
3. **Djurić Milena**, Mladenović, J., Radovanović, B., Murtić, S., Aćamović-Djoković, G., Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj. (2011): Effect of liming on the molybdenum content in the root and leaf of tomato grown on pseudogley under controlled conditions. African Journal of Biotechnology, **10**(83), 19402-19406, DOI: 10.5897/AJB11.1264, ISSN 1684-5315©2011 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)
4. **Djurić Milena**, Murtić, S., Šekularac, G., Rešidović, N., Milić, V., Zdravković, J., Bošković-Rakočević, Lj. (2012): Cooper and manganese content of the leaves of pepper (*Capsicum annuum* L.) grown on different soil types. African Journal of Biotechnology, **11**(31), 7894-7898, DOI: 10.5897/AJB11.3937, ISSN 1684-5315©2012 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)
5. Murtić, S., Čivić, H., **Djurić Milena**, Šekularac, G., Kojović, R., Kulina, M., Krsmanović, M. (2012): Foliar nutrition in apple production. African Journal of Biotechnology, **11**(46), 10462-10468, DOI: 10.5897/AJB12.477, ISSN 1684-5315©2012 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)
6. Šekularac G., Murtić, S., **Djurić Milena**, Veljković, B., Stojiljković, D., Stevović, T., Bokan, N. (2012): Quantitative traits in wheat (*Triticum aestivum* L. cv. "Novosadska rana 5") grown on pseudogley depending on lime rates. African Journal of Biotechnology, **11**(91), 15779-15783, DOI: 10.5897/AJB12.1668, ISSN 1684-5315©2012 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)
7. Zdravkovic., J., Pavlovic, N., Pavlovic, R., Maskovic, P., Mladenovic, J., **Djurić Milena**, Acamovic-Djokovic, G. (2012): Antimicrobial Activity of Lettuce (*Lactuca sativa* L.) Extract Grown in Plastic and Glasshouses. Proceedings, V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Vol. 960, pp. 299-303.
8. Zdravkovic, M., Cvikic, D., Pavlovic, N., Zdravkovic, J., Pavlovic, R., Boskovic-Rakocevic, Lj., **Djurić Milena** (2012): Accumulation of Nitrate in Spinach Depending on Forms and Doses of Nitrogen. Proceedings, V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Vol. 960, pp. 305-309.
9. Stojiljković, D., Šekularac, G., Jelić, M., **Djurić Milena**, Komatina-Petrović, S., Trifunović, S. (2012): Arsenic levels in groundwater aquifer of the Neoplanta source area. African Journal of Biotechnology, **11**(104), 16852-16862, DOI: 10.5897/AJB12.2273, ISSN 1684-5315©2012, Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,573)

10. Bošković-Rakočević, Lj., Pavlović, R., Zdravković, J., Zdravković, M., Pavlović, N., **Djurić Milena** (2012): Effect of nitrogen fertilization on carrot quality. *African Journal of Agricultural Research*, **7**(18), 2884-2900, DOI: 10.5897/AJAR11.1652, ISSN 1991-637X©2012 Academic Journals. (IF₂₀₁₀=0,263)
11. Murtić, S., Čivić, H., **Djurić Milena**, Paunović, G., Šekularac, G., Behmen, F., Krsmanović, M. (2013): The Content of Some Antioxidants in Apple Depends on the Type of Fertilization. *Pol. J. Environ. Stud.*, **22**(2), 475-480, ISSN 1230-1485. (IF₂₀₁₃=0,600)
12. Milosevic, T., **Djurić Milena**, Milosevic, N. (2014): Accumulation of Heavy Metals in Flowers of Fruit Species. *Water Air and Soil Pollution* 225:2019(8), ISSN 0049-6979, DOI 10.1007/s11270-014-2019-5. (IF₂₀₁₄=1,554)
13. **Djurić Milena**, Maskovic, P., Curcic, S., Pavlovic, M., Ljujic, M. (2014): Uptake of Phosphorus and Potassium in Roots of Tomato (*Lycopersicon esculentum* Mill., cv. "Sidra F-1") as Dependent Upon Soil Chemical Properties. *Revista de Chimie (Bucharest)* **65**(7), 784-787, ISSN 0034-7752. (IF₂₀₁₄=0,810)
14. **Djurić Milena**, Maskovic, P., Murtic, S., Veljkovic, B., Curcic, S., Paunovic, G., Boskovic-Rakocevic, Lj. (2014): Quantitation of Ellagic Acid in Blackberries. *Hemijska industrija*, **68**(2): 241-245, ISSN 0367-598X. (IF₂₀₁₄=0,364)
15. **Djurić Milena**, Brkovic, D., Milosevic, D., Pavlovic, M., Curcic, S. (2015): Chemical Characterisation of the Fruit of Black Chokeberry Grown on Different Types of Soil. *Revista de Chimie (Bucharest)* **66**(2), 178-182, ISSN 0034-7752. (IF₂₀₁₄=0,810)
16. MILANKO LJUJIC, **MILENA DJURIC**, SRECKO CURCIC, MILAN PAVLOVIC, NEDA NIKOLIC, Reservoir Sedimentation as a Consequence of Land Use in the Catchment, *REV.CHIM.(Bucharest)*.67.No. 4/2016
17. DRAGO MILOSEVIC, NIKOLA BOKAN, DUSKO BRKOVIC, MILAN PAVLOVIC, GORDANA SEKULARAC, **MILENA DJURIC**, Effect of CaCO₃ on the Content Macro and Micro Elements in Soil Type Pseudogley, *REV.CHIM.(Bucharest)* 67. No. 5/2016

Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима):

16. **Ђурић Милена** (1990): Утицај топлоте и старости на семенски квалитет црвене детелине сорте К-17. Семенарство, бр. 3, Загреб, Хрватска.
17. Јевтић С., Вељовић П., **Ђурић Милена** (1990): Утицај метеоролошких фактора на развој плесни на кукурузу у кошевима региона Краљево. Крмива, 1-2, Загреб, Хрватска.
18. Јевтић С., **Ђурић Милена**, Бокан Н. (1991): Кош као складишни простор. Пољопривреда и шумарство, 37, 1-2, Титоград, Црна Гора.
19. **Ђурић Милена** (1998): Садржај азота у анализираном листу пшенице сорта – «Србијанка» на земљишту типа псеудоглеј са различитим нивоима калцификације. Пољопривреда и шумарство, Вол. 44 (1-2), стр. 23-30, Биотехнички институт, Подгорица, Црна Гора.[
20. **Djurić Milena**, Đalović, I., Nešić, Z., Radisavljević, Lj. (2004): Effect of Different Fertilizers Doses on Some Morphological Traits of Wild Oats in

- Winter wheat. *Herbologia*, Vol. 5, No. 2, pp. 79-86, ISSN 1512-6714, Sarajevo, BiH.
21. Милић, В., Богдановић, М., **Ђурић Милена** (2005): Утицај неких параметара на садржај скроба у кртолама кромпира. *Агрознање*, Вол. 6, бр. 4, стр. 71-76, ISSN 1512-6412, Бања Лука, Република Српска.
22. Paunović Gorica, **Djurić Milena**, Kulina Mirko, Veljković Biljana, Kojić Radisav, Krsmanović Milorad (2012): Morfološke karakteristike genotipova divlje kruške (*Pyrus communis* L.) iz autohtone populacije. Zbornik naučnih radova XXVII. Savetovanja "Unapredjenje proizvodnje voća i groždja", Djurić, N. (ed), Vol. 18, br. 5, str. 25-33, 27. jul, ISSN 0354-1320, Beograd, Srbija: Institut PKB Agroekonomik, Beograd.
23. Burić, A., Čivić Hamdija, **Ђурић Милена**, Murtić Senad (2012): Uticaj primjene različitih biostimulatora na razvoj presadnica paradajza (*Solanum lycopersicum* L., cv. Volovsko srce). *Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, br. 62/2. str. 203-208.

Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):

24. **Ђурић Милена**, Милић, В. (1998): Утицај крупноће и масе зрна *Medicago sativa* L. сората К-1, К-22 и К-23. *Савремена пољопривреда*, Вол. 46, ванредни број, стр. 293-298, Нови Сад.
25. **Djurić Milena**, Karaklajić, Ž., Bošković-Rakočević, Lj. (1998): Effect of Calcification on the content of Elements N, P, K, Ca, Mg, Al, Mn, Mo, Cu and Zn in the analysed soil of pseudogley type. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. III, 5, 45-52, Faculty of Agronomy, Cacak, Yugoslavia.
26. Bojić M., Petrović, S., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena**, Šekularac, G. (1998): Soil Fertility in Raspberry Planting – collection Orchards of the Zlatar Region. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. III, 6, 31-36, Faculty of Agronomy, Cacak, Yugoslavia.
27. Bokan N., Djurović, D., **Djurić Milena**, Madić, M., Bošković-Rakočević, Lj. (1999): The number of Emerged Plants and General Tillering of Wheat in Dependence of Seeding Density and Nitrogen Fertilisation. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. IV, 8, 29-36, Faculty of Agronomy, Cacak, Yugoslavia.
28. Petrović, S., **Djurić Milena**, Bošković-Rakočević, Lj., Zornić, B., Karaklajić, Ž. (2001): Study of the Soil Quality in Radojinska Valley as a Major Factor in Raspberry Production. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. VI, 12, 29-35, Faculty of Agronomy, Cacak, Yugoslavia.
29. Stevović, V., Djukić, D., Djurović, D., **Djurić Milena**, Djalović, I. (2001): Calcification of Acid Soils and Seed Inoculation as Preconditions for Alfalfa Cultivation. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. VI, 12, 73-80, Faculty of Agronomy, Cacak, Yugoslavia.
30. Janjić, V., Djalović, I., **Djurić Milena** (2003): Investigation of the Resistance of *Amaranthus retroflexus* L. To Atrazine Through the Method of Leaf Fluorescence. *Acta Agriculturae Serbica*, Vol. VIII, 15, 63-72, YU ISSN 0354-9542, Faculty of Agronomy, Cacak.
31. **Ђурић Милена**, Цвијовић, М., Аћамовић-Ђоковић, Г. (2005): Утицај различитих доза азота, времена сетве и сорте на садржај суве материје у салати. *Трактори и погонске машине*, Вол. 10, Но. 2, стр. 156-161, YU ISSN 0354-9496, Нови Сад.

32. Кулина, М., **Ђурић Милена** (2005): Утицај суме температура ваздуха на почетак и динамику фенофаза у развоју генеративног пупољка јабуке. Трактори и погонске машине, Вол. 10, Но. 2, стр. 123-131, YU ISSN 0354-9496, Нови Сад.
33. Вељковић, Б., Бастајић, Љ., Петровић, С., **Ђурић Милена** (2006): Маркетингом до конкурентних предности. Научни скуп са међународним учешћем «Перспективе агробизниса Србије и европске интеграције», Ваљево, Економика пољопривреде, год. 53, бр. 3/2006, стр. 663-672, YU ISSN 0514-6658, Београд.
34. **Ђурић Милена**, Милић, В., Ћурчић, С., Вељковић, В. (2007): Yield and Quality of Natural Grassland Fodder in the Moravicki District. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XII, 23, 61-68, YU ISSN 0354-9542, Faculty of Agronomy, Čačak.
35. Madić, M., Knežević, D., Paunović, A., **Djurić Milena**, Veļković, B., Djurović, D. (2007): Combining Abilities for Grain Weight per Plant in Two-Rowed Barley Hybrids. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XII, 22, 3-11, YU ISSN 0354-9542, Faculty of Agronomy, Čačak.
36. Dragasević, A., Curčić, S., Nikolić, M., **Djurić Milena** (2007): Management of the flows of biomass and waste wood transport from the urban part of Čačak. Acta Agriculture, Vol. XII, 47-54, ISSN 354-8542, YU ISSN 0354-9542, Faculty of Agronomy, Čačak.
37. Dragičević, S., Ćurčić, S., **Djurić Milena**, Milunović, S. (2008): Mogućnosti korišćenja biomasa i komunalnog otpada kao energenta. Tehnika-Elektrotehnika, Vol. 57, No. 4, pp. 7-14, ISSN 0040-2176.
38. **Djurić Milena**, Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., Mladenović, J. (2009): Leaf Psychological Properties of Pepper and Potato Crops. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XIV, No. 28, pp. 91-95, YU ISSN 0354-9542, Čačak.
39. Bošković-Rakočević, Lj., Pavlović, R., **Djurić Milena** (2010): Uticaj vrste i količine azotnog đubriva na sadržaj nitrata kod spanaća. XXV Savetovanje "Unapredjenje proizvodnje voća i groždja", Beskorovajni, R. (ed), Vol. 16, br. 1-2, str. 199-205, ISSN 0354-1320, Beograd, Srbija: Institut PKB Agroekonomik, Beograd.
40. **Djurić Milena**, Pavlović, R., Čivić, H., Bošković-Rakočević, Lj., (2010): Efekat kalcifikacije na sadržaj elemenata u analiziranom zemljištu tipa pseudoglej. XXV Savetovanje "Unapredjenje proizvodnje voća i groždja", Beskorovajni, R. (ed), Vol. 16, br. 1-2, str. 223-229, ISSN 0354-1320, Beograd, Srbija: Institut PKB Agroekonomik, Beograd.
41. Čivić, H., **Djurić Milena**, Mladenović, J., Murtić, S., Drkenda, P., (2010): Sadržaj pigmenta u listovima jabuke u zavisnosti od primijenjenog načina gnojidbe. XXV Savetovanje "Unapredjenje proizvodnje voća i groždja", Beskorovajni, R. (ed), Vol. 16, br. 5, str. 59-67, ISSN 0354-1320, Beograd, Srbija: Institut PKB Agroekonomik, Beograd.
42. Aćamović-Djoković, G., Pavlović, R., Mladenović, J., **Djurić Milena** (2011): Vitamin C content of different types of lettuce varieties. Acta Agriculturae Serbica, Vol. XVI, No. 32, pp. 83-89, YU ISSN 0354-9542, Čačak.
43. Pavlović, R., Mladenović, J., Zdravković, J., **Djurić Milena**, Aćamović-Djoković, G., Zdravković, M. (2012): Effect of Lyophilization on changes in the mechanical and chemical composition of broccoli inflorescences. Savremena poljoprivreda, Vol. 61, vanredni broj, стр. 119-123, ISSN 0350-1205, Novi Sad.

44. Paunović, G., **Djurić Milena**, Kulina M., Veljković, B., Kojović, R., Krsmanović, M. (2012): Morfološke karakteristike genotipova divlje kruške (*Pyrus communis* L.) iz autohtone populacije. Zbornik naučnih radova XXVII. Savetovanja "Unapredjenje proizvodnje voća i groždja", Djurić, N. (ed), Vol. 18, br. 5, str. 25-33, 27. jul, ISSN 0354-1320, Beograd, Srbija: Institut PKB Agroekonomik, Beograd.

Саопштења на међународним научним скуповима (штампана у целини):

45. Сарић, О., **Ђурић Милена**, Јунузовић, Ђ. (1991): Утицај фракције семена смиљките (*Lotus corniculatus* L.) на садржај тврдих зрна и њихово клијање. Зборник радова Пољопривредни факултет Сарајево, БиХ.
46. **Ђурић Милена**, Ђаловић, И. (2007): Реакција биљака на сушу и толерантност према стресу. Међународни научни скуп «Мултифункционална пољопривреда и рурални развој у Републици Српској», тематски зборник, стр. 395-402, Јахорина, Република Српска. ISBN 978-99938-670-3-6
47. Ћурчић, S., Milunović, S., Savović, I., **Djurić Milena** (2008): The Use of Biomass and Wood Waste From Municipal Systems Like Energy Sources. Proceedings, 26th International Conference "Science in Practise", Galić, R. (ed), 77-79, May 5-7, ISBN 978-953-6032-62-4, Osijek, Croatia: Faculty of Electrical Engineering J.J. Strossmayer, University of Osijek.
48. Ћурчић, S., Milunović, S., Savović, I., **Djurić Milena** (2008): Logistics Information support for Environmental Management for Organizations in the Food Chain. 2nd International Quality Conference "Quality Festival 2008", 10-15, May 13-15, Kragujevac, Serbia: Asocijacija za kvalitet i standardizaciju Srbije. нема ISBN
49. **Djurić Milena**, Djalović, I. (2008): The effects of nitrogen nutrition level and herbicide application on the weed infestation in wheat crop. Proceedings of reviewed scientific papers "Ist Scientific Agronomic Days-devoted to 90-th birthday of Dr. H. C., prof Ing Emil Špaldon, DrSc", Černy, I. et al. (eds), 101-104, 13-14. November, ISBN 978-80-552-0125, Nitra, Slovakia: Slovak University of Agriculture, Department of Crop Production.
50. Hanić, E., Murtić, S., Murtić, N., Kojić, A., Deliћ, M., **Djurić Milena** (2011): Effect of different concentrations of gibberellins (GA3) on the mechanical composition of grape and berry cultivar Cardinal in Mostar vineyards. Proceedings 46th Croatian and 6th International Symposium on Agriculture, Pospišil, M. (ed.), 932-935, 14th-18th February, ISBN 978-953-6135-71-4, Opatija, Croatia: Faculty of Agriculture, University of Zagreb.
51. Hanić, E., Murtić, S., Sjekirica, A., **Djurić Milena** (2011): Effect of different water quality used in nutrient solutions and plant densities on yield and morphometric characteristics of cucumber grown on "ebb and fow" system. Proceedings 22nd International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry-Sarajevo 2011, Blesić, B., Dučić, B. (eds), 100-103, September 28-October 1, ISBN 978-9958-597-27-5, Sarajevo, Bosnia&Herzegovina: Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo, Bosnia&Herzegovina and Faculty of Agriculture, Ege University, Izmir, Turkey.

52. Paunović, G., Glišić, I., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena**, Brković, D., Kulina, M. (2011): Characteristics of cherry plum fruit of the indigenous population of myrobalan (*Prunus cerasifera* Ehrh.). Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2011", Kovačević, D. (ed), str.198-203, November 10-12, ISBN 978-99938-670-9-8, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.
53. Pušić, R., Vujičić, S., Mazalica, N., **Djurić Milena** (2012): Ambrosia on the area of Banja Luka. Conference Proceedings "Ecological Spectrum 2012", The First International Congress of Ecologist, Živanović, M. (ed), 1112-1119, April 20th-21st, ISBN 978-99938-25-89-0, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: University of Business Studies Banja Luka.
54. Knežević, D., Kovačević, Z., Ristić, D., **Djurić Milena** (2012): Cost-benefit analysis and its application in environmental protection. Conference Proceedings "Ecological Spectrum 2012", The First International Congress of Ecologist, Živanović, M. (ed), 1387-1396, April 20th-21st, ISBN 978-99938-25-89-0, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: University of Business Studies Banja Luka.
55. Koprivica, R., Veljković, B., Radivojević, D., Stanimirović, N., **Djurić Milena**, Krsmanović, M. (2012): Technical and technological solutions to manure receivers and manure handling procedure aimed at environmental protection. Conference Proceedings "Ecological Spectrum 2012", The First International Congress of Ecologist, Živanović, M. (ed), 1419-1434, April 20th-21st, ISBN 978-99938-25-89-0, Banja Luka, Bosnia and Herzegovina: University of Business Studies Banja Luka.
56. **Djurić Milena**, Šekularac, G., Murtić, S., Krsmanović, M., Brković, D. (2012): The effect of CaCO₃ on the K content in oat leaf. Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 254-256, November 15-17, ISBN 978-99955-751-0-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.
57. Šekularac, G., **Djurić Milena**, Stojiljković, D., Milić, V., Kulina, M., Jakišić, T. (2012): Soil erosion of Rujevac small basin (West Serbia). Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 441-444, November 15-17, ISBN 978-99955-751-0-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.
58. Jakišić, T., Šekularac, G., **Djurić Milena**, Stojiljković, D. (2012): Influence of meteorological parameters on soil water balance for the area of meteorological station Butmir. Proceedings International Scientific Symposium of Agriculture "Agrosym Jahorina 2012", Kovačević, D., Milić, V. (eds.), pp. 351-355, November 15-17, ISBN 978-99955-751-0-6, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.
59. Šekularac, G., Stojiljković, D., Dimiškovska, B., **Djurić Milena**, Jakšić, T., Jugović, M. (2013): The Quality of Spring Waters of Fruska Gora (Vojvodina). Proceedings Fourth International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2013", Kovačević, D. (ed.), pp. 873-880, October 3-6, ISBN 978-99955-751-3-7, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: Faculty of Agriculture East Sarajevo and Faculty of Agriculture Belgrade.

60. Sekularac, G., Jelic, M., **Djurić Milena**, Aksic, M., Jakisic, T. (2014): Soil Erosion: Causes and Effects Within Perilo Small Catchment (Western Serbia). Proceedings Fifth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2014", Kovacevic, D. (ed.), pp. 754-759, October 23-26, ISBN 978-99955-751-9-9, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia.
61. Šekularac, G., Jelić, M., **Djurić Milena**, Pejić, B., Jakišić, T., Aksić, M. (2015): Soil Erosion in the Čančar Brook Catchment (Western Serbia). Proceedings Sixth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2015", Kovacevic, D. (ed.), pp. 1407-1412, October 15-18, ISBN 978-99976-632-2-1, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia.
62. **Šekularac**, G., Jelić, M., **Djurić Milena**, Pejić, B., Jakišić, T., Aksić, M. (2015): Soil Erosion in the Čančar Brook Catchment (Western Serbia). Proceedings Sixth International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2015", Kovacevic, D. (ed.), pp. 1407-1412, October 15-18, ISBN 978-99976-632-2-1, Jahorina, Republic of Srpska, B&H: University of East Sarajevo, Faculty of Agriculture, Republic of Srpska, Bosnia and University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Serbia.

Саопштења на међународним научним скуповима (штампана у изводу):

63. Pavlović, R., Mladenović, J., Zdravković, J., **Djurić Milena**, Aćamović-Djoković, G., Zdravković, M. (2011): Effect of Lyophilization on Changes in the Mechanical and Chemical Composition of Broccoli Inflorescences. IV Postharvest Symposium with Workshop Postharvest Storage of Vegetables and Fruits in Western Balcan Countries, September 19-20th, p. 59, Sombor, Serbia. нема ISBN
64. Zdravković, J., Pavlović, R., Mašković, P., Mladenović, J., Aćamović-Djoković, G., **Djurić Milena**, Pavlović, N. (2011): Antibacterial activity of lettuce (*Lactuca Sativa* L.) extract grown in plastic- and glass-houses. Book of Abstracts 5th Balkan Symposium on Vegetable and Potatoes, 163, ISBN 978-99956-10-44-9, Albania.
65. Zdravković, J., Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena**, Cvikić, D., Pavlović, N., Zdravković, J. (2011): Accumulation of nitrate in spinach depending on shape and nitrogen doses. Book of Abstracts 5th Balkan Symposium on Vegetable and Potatoes, 172, ISBN 978-99956-10-44-9, Albania.

Саопштења на домаћим научним скуповима (штампана у целини):

66. Живановић, С., **Ђурић Милена** (1998): Утицај Са – ђубрива на закоровљеност пшенице (*T. aestivum* L.), грашка (*P. sativum* L.) и кукуруза (*Z. mays* L.). Југословенски конгрес о заштити биља и Међународни симпозијум о интегралној заштити ратарских биљака. Врњачка Бања.
67. **Ђурић Милена**, Бошковић-Ракочевић, Љ., Павловић, Р. (1999): Утицај калцификације земљишта на дужину класа и масу зрна код пшенице

- сорте «Србијанка». Зимска школа за агрономе, Зборник радова, Вол. 3, бр. 3, стр. 111-116, ISSN 0354-9860, Агрономски факултет, Чачак.
68. Милић, В., Богдановић М., **Ђурић Милена**, Зорановић, Р., Крсмановић М. (2000): Услови производње кромпира на простору Сарајевско-Романијске регије. II Интернационална конференција – Темпо НР 2000, стр. 93-96, Технички факултет, Чачак.
69. Милић, В., **Ђурић Милена** (2000): Производња основног семена кромпира на подручју Романијске регије. Зимска школа за агрономе, Зборник радова, Вол. 3, бр. 4, стр.100-110.
70. Петровић, С., **Ђурић Милена**, Бошковић-Ракочевећ, Љ., Зорнић, Б., Караклајић, Ж. (2000): Прилог испитивању квалитета земљишта Радојинске котлине као основног чиниоца за производњу малине. 11 Конгрес воћара Југославије са међународним учешћем. Уводни реферат и асптракти, стр. 161-162, Тара.
71. Кулина, М., **Ђурић Милена**, Крсмановић, М., Цвијовић, М., Бабовић-Ђорђевић, М. (2002): Морфолошке карактеристике листа и плода популације дивље крушке (*Pyrus comtinus* L.) на подручју Требевића. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 47-61, Технички факултет, Чачак.
72. Ђаловић, И., **Ђурић Милена**, Цвијовић, М., Караклајић, Ж. (2002): Утицај различитих нивоа калцификације псеудоглеја на садржај неких биогених елемената у листу пшенице код сорте «Победа». III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 62-73, Технички факултет, Чачак.
73. **Ђурић Милена**, Стевовић, В., Цвијовић, М., Милић, В., Лаловић, М. (2002): Алелопатски односи биљних врста у травно-детелинској смеси. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 74-84, Технички факултет, Чачак.
74. **Ђурић Милена**, Ђаловић, И., Милић, В., Цвијовић, М., Аћамовић-Ђоковић, Г. (2002): Прилог проучавању важнијих агрохемијских особина неких типова земљишта на подручју Ужица и мере за њихову поправку. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 85-93, Технички факултет, Чачак.
75. **Ђурић Милена**, Павловић, Р., Ђаловић, И., Милић, В., Цвијовић, М. (2002): Утицај различитих доза НРК ђубрива и времена сетве на садржај N, P, K и Ca у салати. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 94-101, Технички факултет, Чачак.
76. Танасковић, С., Миленковић, С., **Ђурић Милена** (2002): Отпорност биљака према инсектима. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 108-114, Технички факултет, Чачак.
77. Павловић, Р., Јевђовић, Р., **Ђурић Милена**, Јевђовић, Ј. (2002): Старост семена коријандра као фактор његове употребне вредности. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 168, Технички факултет, Чачак.
78. Кнежевић, Ј., Бабовић-Ђорђевић, М., **Ђурић Милена** (2002): Утицај агроколошких фактора на биолошке особине важнијих сорти јарог јечма. III Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 146-152, Технички факултет, Чачак.
79. Павловић, Р., Јевђовић, Р., **Ђурић Милена** (2002): Стање и перспективе производње лековитог и зачинског биња у Републици Србији. III

- Интернационална конференција – Темпо НР 2002, стр. 115-121, Технички факултет, Чачак.
80. Дакић, П., Трифуновић, Б., Ђаловић, И., **Ђурић Милена** (2002): Избор хербицида и њихова економичност у сузбијању корова у кукурузу. I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 51-55, Врњачка Бања.
 81. **Ђурић Милена**, Караклајић, Ж., Павловић, Р., Милић, В., Цвијовић, М. (2002): Одређивање садржаја аскорбинске киселине, глутатиона и укупне редукујуће активности биљног ткива. I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 186-189, ISBN 86-82107-38-4, Врњачка Бања.
 82. Павловић, Р., Стевановић, Д., Бошковић-Ракочевећ, Љ., **Ђурић Милена**, Андрић, С. (2002): Ефекат примене различитих доза азотног ђубрења на компоненте приноса и садржај нитрата код купуса. I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 88-92, Врњачка Бања.
 83. Караклајић, Ж., **Ђурић Милена**, Ђаловић, И., Милић, В. (2002): Утицај калцификације псеудоглеја на количину N у корену пшенице код сорте «Новосадска рана 5». I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 103-107, Врњачка Бања.
 84. Караклајић, Ж., **Ђурић Милена**, Павловић, Р., Ђаловић, И., Милић, В. (2002): Утицај квалитета семена на масу поника и корена парадајза и краставца. I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 162-166, ISBN 86-82107-38-4, Врњачка Бања.
 85. Кулина, М., **Ђурић Милена**, Лазић, Т., Цвијовић, М., Крсмановић, М., Јевтић, А. (2002): Физиолошке особине популације дивље крушке (*Pyrus communis* L.) на подручју Требевића. I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 131-138, Врњачка Бања.
 86. **Ђурић Милена**, Павловић, Р., Караклајић, Ж., Цвијовић, М., Лазић, Т., Крсмановић, М. (2002): Утицај сорте на садржај Fe и Zn код салате (*Lactuca sativa* L.). I Међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», стр. 183-185, ISBN 86-82107-38-4, Врњачка Бања.
 87. **Ђурић Милена**, Милић, В., Караклајић, Ж., Крсмановић, М., Лазић, Т. (2002): Утицај Са на број зрна у класу пшенице сорте «Новосадска рана 5». Зимска школа за агрономе, Зборник радова, Вол. 6, бр. 6, стр. 25-28, Агрономски факултет, Чачак.
 88. **Ђурић Милена**, Милић, В., Караклајић, Ж., Крсмановић, М. (2002): Утицај калцификације псеудоглеја на суву масу корена код пшенице сорте «Новосадска рана 5». Зимска школа за агрономе, Зборник радова, Вол. 6, бр. 6, стр. 29-34, Агрономски факултет, Чачак.
 89. Крсмановић, М., **Ђурић Милена**, Милић, В., Караклајић, Ж., Кулина, М. (2002): Неке важније хемијске особине различитих типова земљишта у околини Ариља. Зимска школа за агрономе, Зборник радова, Вол. 6, бр. 6, стр. 35-40, Агрономски факултет, Чачак.
 90. **Ђурић Милена**, Милић, В., Црногорац, М., Крсмановић, М. (2005): Отпорност биљака према загађивачима животне средине. Друго међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», Зборник радова, стр. 181-182, Врњачка Бања. нема ISBN
 91. Кулина, М., Поповић, Р., **Ђурић Милена**, Вицо, Г. (2005): Утицај температуре ваздуха на динамику цвијетања јабуке (*Malus sp.*) у

- условима Сарајева. X Саветовање о биотехнологији, Зборник радова, Вол. 10 бр. 10, стр. 210-216, Агрономски факултет, Чачак. нема ISBN
92. **Ђурић Милена**, Ђаловић, И., Цвијовић, М., Аћамовић-Ђоковић, Г., Клепић, А. (2005): Утицај различитих доза азота и времена сјетве на садржај нитрата у салати. Зборник радова, стр. 331-332, ISBN 978-953-6135-67-7, XL Знанствени скуп хрватских агронома с међународним судјеловањем, 15-18 вељаче, 2005, Опатија, Пољопривредни факултет Свеучилишта Ј.Ј.Штросмајера у Осијеку, Хрватска.
93. Милић, В., Ђаловић, И., **Ђурић Милена** (2005): Утицај ђубрења и рока садње на принос кромпира у сарајевској регији. Зборник радова, стр. 394а-394б, ISBN 978-953-6135-67-7, XL Знанствени скуп хрватских агронома с међународним судјеловањем, 15-18 вељаче, 2005, Опатија, Пољопривредни факултет Свеучилишта Ј. Ј. Штросмајера у Осијеку, Хрватска.
94. Милић, В., **Ђурић Милена**, Богдановић, М., Ковачевић, Д., Црногорац М. (2006): Утицај неких агротехничких мјера на технолошку вриједност кромпира. XI Саветовање о биотехнологији, Зборник радова, Вол. 11 (11-12), књига 1, стр. 205-208, ISBN 86-82107-79-1, Агрономски факултет, Чачак.
95. Ђурчић, С., **Ђурић Милена** (2006): Примене информационих технологија у пољопривредној производњи. 33. Национална конференција о квалитету, стр. 278-282, 10-12. мај, ISBN: 86-80581-86-0, Крагујевац, Србија: Асоцијација за квалитет и стандардизацију Србије.
96. Вељковић, Б., Мадић, М., Бокан, Н., **Ђурић Милена** (2007): Контрола квалитета хране и НАССР стандарди. Треће међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», Зборник радова, стр. 283-288, Врњачка Бања. нема ISBN
97. Мадић, М., Кнежевић, Д., **Ђурић Милена**, Пауновић, А., Бокан, Н., Вељковић, Б. (2007): Принос зрна пшенице у различитим агроколошким условима. Треће међународно саветовање «Пољопривреда и локални развој», Зборник радова, стр. 97-101, Врњачка Бања. нема ISBN
98. Павловић, Р., Бошковић-Ракочевић, Љ., Миливојевић, Ј., **Ђурић Милена** (2007): Значај калцификације на промену садржаја биогених елемената у пластеничкој производњи купуса. XII Саветовање о биотехнологији, Зборник радова, Вол. 12 (13), стр. 381-385, ISBN 978-86-82-107-87-3, Агрономски факултет, Чачак.
99. Živić, M., Pavlović, M., Zlatanović, S., Plić, M., Živić, I., Marković, G., Marković, Z., **Djurić Milena** (2008): Trendovi u korišćenju prirodnih ulja bogatih nezasićenim masnim kiselinama u ishrani riba. Zbornik radova XVIII Savetovanja o biotehnologiji, Spasojević, M. (ed), Vol. 13. (14), str. 387-396, 28-29. mart, ISBN 978-86-82107-96-5, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
100. Ćurčić, S., **Djurić Milena**, Milunović, S., Mandić, L. (2008): Kompostiranje kao savremeni vid tretmana čvrstog komunalnog otpada u funkciji zaštite životne sredine. 3. Konferencija o kvalitetu života, 13-15. maj, ISBN 978-86-86663-25-2, Kragujevac, Srbija: Asocijacija za kvalitet i standardizaciju Srbije.
101. **Djurić Milena**, Pavlović, R., Čivić, H., Murtić, S., Bošković-Rakočević, Lj., Stojanović, D. (2010): Minerali i vitamin C kod brokolija. Zbornik radova XV Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et. al.

- (eds), str. 255-258, 26-27. mart, ISBN 978-86-87611-13-9, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
102. Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena**, Stojanović, D. (2010): Produktivne osobine novih genotipova kupusa. Zbornik radova XV Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et. al. (eds), str. 265-269, 26-27. mart, ISBN 978-86-87611-13-9, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
 103. Čivić, H., **Djurić Milena**, Mladenović, J., Murtić, S. (2010): Uticaj skladištenja na sadržaj ukupnih fenola i vitamina C u plodovima jabuke sorte Idared. Zbornik radova XV Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et. al. (eds), str. 373-378, 26-27. mart, ISBN 978-86-87611-13-9, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
 104. Čivić, H., Murtić, S., Vukobratović, M., **Djurić Milena** (2010): Uticaj različitih modela ishrane na prinos i mineralni sastav plodova jabuke. Zbornik radova XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Nikolić, A. et al. (eds), str. 275-285, ISBN 978-9958-597-27-5, 29. septembar-2. oktobar, Neum, Bosna i Hercegovina: Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredno-Prehrambeni fakultet, Sarajevo.
 105. **Djurić Milena**, Mladenović, J., Murtić, S. (2010): Sadržaj ukupnih fenola, antioksidativna i antimikrobna aktivnost u ekstraktima plodova zelene paprike. Zbornik radova Prvog naučnog Simpozijuma agronoma sa međunarodnim učešćem "AgroSym", Milić, V., Ralević, N. (eds), str. 351-353, 09-11. decembar, ISBN 978-99938-670-4-3, Jahorina, Republika Srpska: Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Poljoprivredni fakultet, Poljoprivredni fakultet Beograd.
 106. **Djurić Milena**, Mladenović, J., Čivić, H. (2010): Odredjivanje sadržaja minerala, vitamina i bojnih materija u cvekli. Zbornik radova Prvog naučnog Simpozijuma agronoma sa međunarodnim učešćem "AgroSym", Milić, V., Ralević, N. (eds), str. 354-356, 09-11. decembar, ISBN 978-99938-670-4-3, Jahorina, Republika Srpska: Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Poljoprivredni fakultet, Poljoprivredni fakultet Beograd.
 107. **Djurić Milena**, Pavlović, R., Djoković-Aćamović, G., Bošković-Rakočević, Lj., Milić, V., Vujičić, S. (2011): Značaj makro i mikroelemenata u ishrani povrtnarskih kultura. Zbornik radova XVI Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A... et. al. (eds), Vol. 16. (18), str. 139-143, 4-5. mart, ISBN 978-86-87611-15-3, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
 108. Vukosavljević, V., Boškov, K., Pajović, R., Stojanov, M., **Djurić Milena**, Murtić, S., Kojović, R. (2011): Rodni potencijal i kvalitet sorte Merlo u trsteničkom vinogorju. Zbornik radova XVI Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A... et. al. (eds), Vol. 16. (18), str. 385-389, 4-5. mart, ISBN 978-86-87611-15-3, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
 109. Popović, B., Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena**, Zdravković, J. (2011): Osnovne karakteristike proizvodnje kupusa u Čačanskom kraju. XVI Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et. al. (eds), Vol. 16. (18), str. 177-182, 4-5. mart, ISBN 978-86-87611-15-3, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
 110. Josipović, S., Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., Bokan, N., **Djurić Milena** (2011): Uticaj različitih supstrata na kvalitet rasada salate. XVI Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A... et. al. (eds), Vol. 16.

- (18), str. 189-194, 4-5. mart, ISBN 978-86-87611-15-3, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
111. Gavrilović, M., **Djurić Milena**, Murtić, S., Milić, V., Klepić, A., Krsmanović. (2012): Antioksidativna aktivnost kod različitih sorata paprike. Zbornik radova XVII Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et al. (eds), Vol. 17. (19), str. 120-124, 6-7. april, ISBN 978-86-87611-23-8, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
112. Kulina, M., Paunović, G., **Djurić Milena**, Šekularac, G. (2012): Ožiljavanje zrelih reznica kupine (*Rubus sp.*) u zavisnosti od fitohormona. Zbornik radova XVII Savetovanja o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Paunović, A. et al. (eds), Vol. 17. (19), str. 191-195, 6-7. april, ISBN 978-86-87611-23-8, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
113. Šekularac, G., **Djurić Milena**, Aksić, M., Jelić, M., Jakišić, T. (2015): Erozija zemljišta malog sliva Matijevića potok (Zapadna Srbija). Zbornik radova XX Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Dugalić, G. et al. (eds), Vol. 20. (22), str. 587-592, 13-14. mart, ISBN 978-86-87611-35-1, Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.
114. Šekularac, G., Jelić, M., **Djurić Milena**, Pejić, B., Aksić, M., Djikić, A. (2016): Stanje erozije zemljišta malog sliva Dmitrov potok (Zapadna Srbija). Zbornik radova I/XXI Savetovanja o biotehnologiji, sa međunarodnim učešćem, Madić, M. et al. (eds), Vol. 21. (23), str. 367-372, 11-12. mart, ISBN 978-86-87611-40-5, ISBN 978-86-87611-42-9 (niz), Čačak, Srbija: Univerzitet u Kragujevcu, Agronomski fakultet u Čačku.

Саопштења на домаћим научним скуповима (штампана у изводу):

115. Павловић, Р., Јевђовић, Р., Малетић, Р., **Ђурић Милена** (2001): Страост као фактор употребне вредности семена першуна. Научно-стручно савјетовање агронома Републике Српске. Зборник апстракта, стр. 95, Теслић.
116. Јевђовић, Р., Павловић, Р., Јевђовић, Ј., **Ђурић Милена** (2001): Принос и квалитет мајорана у зависности од гајења у различитим агро-еколошким условима. Научно-стручно савјетовање агронома Републике Српске. Зборник апстракта, стр. 95-96, Теслић.
117. Милић, В., **Ђурић Милена**, Ђаловић, И., Крсмановић, М., Караклајић, Ж. (2002): Утицај калцификације псеудоглеја на садржај Cu и Mn у коријену пшенице сорте «Новосадска рана 5». Научно-стручно савјетовање агронома Републике Српске са међународним учешћем. Зборник апстракта, стр. 130, Теслић.
118. Милић, В., **Ђурић Милена**, Ђаловић, И., Крсмановић, М., Караклајић, Ж. (2002): Садржај фосфора у листу пшенице сорте «Новосадска рана 5» на земљишту типа псеудоглеј. Научно-стручно савјетовање агронома Републике Српске са међународним учешћем. Зборник апстракта, стр. 131, Теслић.
119. **Djurić Milena**, Mladenović, J., Aćamović-Djoković, G. (2009): Uticaj kalcifikacije pseudogleja na sadržaj kalcijuma u listu pšenice sorte "Pobeda". IV Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Inovacije u ratarskoj proizvodnji", str. 170, 23-24. oktobar, Beograd-Zemun, Srbija: Univerzitet u Beogradu, Poljoprivredni fakultet. nema ISBN

120. Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., **Djurić Milena** (2009): Morfološko-proizvodne osobine nekih hibrida brokole. Zbornik izvoda prvog Simpozijuma sa međunarodnim učešćem "Poljoprivreda, lokalni razvoj i turizam", str. 58, 21-23. decembar, ISBN 978-86-7834-087-1, Vrnjačka Banja, Srbija: Poljoprivredni fakultet Zubin Potok-Lešak.
121. **Djurić Milena**, Hanić, E., Murtić, S. (2009): Sadržaj K u listu ovsu Mediteran u zavisnosti od nivoa kalcifikacije pseudogleja. Zbornik izvoda prvog Simpozijuma sa međunarodnim učešćem "Poljoprivreda, lokalni razvoj i turizam", str. 33, 21-23. decembar, ISBN 978-86-7834-087-1, Vrnjačka Banja, Srbija: Poljoprivredni fakultet Zubin Potok-Lešak.
122. Mladenović, J., **Djurić Milena**, Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj. (2009): Sadržaj ukupnog vitamina C u svežim i termički obradjenim krtolama mladog krompira. Zbornik izvoda IV simpozijum sa međunarodnim učešćem "Inovacije u ratarskoj i povrtarskoj proizvodnji", str. 86, ISBN 978-86-7834-087-1, Beograd.
123. Pavlović, R., Bošković-Rakočević, Lj., Zdravković, M., Zdravković, J., **Djurić Milena**, Pavlović, N. (2011): Nitrate content and yield of lettuce depending on nitrogen dose and way of production. Proceedings 22nd International Symposium Food safety production, 420-422, 19-25 June, ISBN 978-86-7520-219-6, University of Novi Sad, Serbia, Faculty of Agriculture.