

Bibliografija

- 1 Bajcetić R., Milosević M. (2004): *Basins in the Water Management Information System of Vojvodina*, Budapest University of Technology and Economics, Proceedings of the ECO-GEOWATER Final Conference GI for the International River Basin Management, Budapest, 3 – 5 June, p. 39-46. **(M33)**
- 2 Bajčetić R. (2006): *Beze podataka o prostoru u vodoprivrednom informacionom sistemu*, Zbornik radova, I Stručni seminar radnika vodoprivrede, Vrnjačka Banja, oktobar 2006. godine, JVP „Vode Vojvodine“ Novi Sad, JVP Vode Vojvodine, Novi Sad, str. 134-139. **(M63)**
- 3 Bajčetić R. (2006): *Šifarnik vodotokova na području JVP „Vode Vojvodine“*, Zbornik radova, I Stručni seminar radnika vodoprivrede, Vrnjačka Banja, oktobar 2006. godine, JVP „Vode Vojvodine“ Novi Sad, JVP Vode Vojvodine, Novi Sad, str. 140-145. **(M63)**
- 4 Vučković D., Bajčetić R. (2007): *Revizija granica sistema za odvodnjavanje na teritoriji JVP „Vode Vojvodine“*, Tematski zbornik radova Poljoprivredni fakultet Novi Sad, Departman za uređenje voda, Novi Sad, str. 147-154. **(M45)**
- 5 Srđević B. i Bajčetić R. (2007): *Pristupi racionalnom planiranju u vodoprivredi*, Letopis naučnih radova, Godina 31 (2007), broj 1, Poljoprivredni fakultet Novi Sad, str. 65-72. **(M52)**
- 6 Potkonjak S., Bajčetić R., Zoranović T. (2007): *Cena vode i vodoprivrednih usluga u funkciji održivog razvoja vodnih resursa*, Letopis naučnih radova, Godina 31 (2007), broj 1, Poljoprivredni fakultet Novi Sad, str. 73-79. **(M52)**
- 7 Bajčetić R., Srđević B. (2007): *Višekriterijumska analiza varijanti rekonstrukcije regionalnog vodozahvatnog sistema metodom PROMETHEE*, Vodoprivreda 0350-0519, 39 (2007) No 228, str. 149-162. **(M52)**
- 8 Potkonjak S, Bajčetić R., Škorić M. (2008): *Pristup planiranju razvoja regionalnih hidrosistema*, Agroekonomika, 2008, br. 39-40, str. 38-45. **(M53)**
- 9 Stefanović N., Dedić M. i Bajčetić R. (2009): *3D model, aerofoto snimci i digitalne podloge za potrebe vodoprivrede Vojvodine*, Zbornik radova, III Stručni seminar radnika vodoprivrede, Sokobanja, oktobar 2008. godine, JVP „Vode Vojvodine“ Novi Sad, Alfa-graf, Novi Sad, str. 85-92. **(M63)**
- 10 Miljanović B., Pogrmić S., Šipoš Š., Pankov N., Mijić I. and Bajčetić R. (2009): *Ecological-touristic potential of Bajski Canal*, Conference Book, 22nd World Canals Conference, Novi Sad, Art print, Novi Sad, p.80 (Abstract). **(M34)**
- 11 Bajčetić M. i Bajčetić R. (2010): *Ključni parametri raspolaganja i korištenja voda, vodnih usluga i ostalih aktivnosti*, Časopis za vodno gospodarstvo Hrvatske vode, Godina 18(2010), Broj 72, str. 151-158. **(M23)**
- 12 Srđević Z., Bajčetić R., Srđević B., Blagojević B. (2010): *Primena GIS-a i analitičkog hijerarhijskog procesa u određivanju pogodnosti zemljišta za navodnjavanje*, Vodoprivreda 42: No 243-245, str. 61 – 68, **(M52)**
- 13 Bajčetić R. (2010): *Racionalnost i održivost u vodoprivredi*, I međunarodni stručni skup „Vode Srbije 2010“ Novi Sad, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad i Međunarodna menadžerska akademija Novi Sad, str.107-110. **(M33)**
- 14 Srdjević B., Srdjević Z., Bajcetić R. (2010): *Reliability, Resilience and Vulnerability of the Two Purposes Canal Systems in Vojvodina Province (Serbia) Under Existing Water*

Management Scenarios, World Water Week in Stockholm, Abstract Volume, September 5-11, 2010, Stockholm, Sweden, p. 377-378. (M34)

- 15 Srdjevic,Z., Bajcetic, R., Srdjevic, B. and Blagojevic, B. (2010): *Combining GIS and Analytic hierarchy process for evaluating land suitability for irrigation: Case study from Serbia*, 2010 2nd International Conference on Chemical, Biological and Environmental Engineering (ICBEE2010) Cairo, Egypt, p.247-250. (M33)
- 16 Bajčetić R.(2010): *Imapakti Srpskog zakonodavstva na vodnu delatnost*, Zbornik radova, V Stručni seminar radnika vodoprivrede, Vrnjačka Banja, oktobar 2010. godine, JVP „Beogradvode“ Beograd, GRAFO-COMM, Beograd, str. 77-86. (M63)
- 17 Bajčetić. R. (2010): *Višekriterijumska analiza varijanti rekonstrukcije vodozahvatnog sistema*, Magistarska teza, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Autorski reprint. (M72)
- 18 Zelenović Vasiljević, T., Srdjević, Z., Bajčetić, R. and Vojinović Miloradov, M. (2011): *GIS and the Analytic Hierarchy Process for Regional Landfill Site Selection in Transitional Countries: A Case Study From Serbia*, Environmental Management, Springer, (2012) Vol. 49, No 2, p. 445-458. (M21)
- 19 Bajcetic R., Srdjevic Z. and SrdjevicB.,(2011): *Determining Criteria Set for Decision-Making in Water Management Based on SWOT/PESTLE Analysis*, 22nd International symposium "Food Safety Production" Trebinje, Bosnia and Herzegovina, 19-25 June 2011., Faculty of Agriculture Novi sad, Tampograf,Novi Sad, p. 479-481. (M33)
- 20 Srdjevic B., Srdjevic Z., Bajcetic R., Dragincic J., Blagojevic B. (2012): *Multi-criteria analysis and optimization of finances in water resources: lessons learnt from practice*, 2012 Global Conference on Business and Finance Proceedings, Vol. 7., No. 1 (CD), Honolulu, Hawaii, USA, 03-06.01.2012. ISSN: 1931-0285 CD, ISSN 1941-9589 ONLINE (M33)
- 21 Srdjevic, Z., Bajcetic, R. And Srdjevic, B. (2012): *Identifying the Criteria Set for Multicriteria Decision Making Based on SWOT/PESTLE Analysis: A Case Study of Reconstructing AWater Intake Structure*, Water Resource Management, Springer, September 2012, Vol. 26, Issue 12, pp 3379-3393 (M21)
- 22 Srdjevic, B., Srdjevic, Z., Bajcetic, R. And Pipan, M. (2012): *Identification of Risk Related Criteria, for Multi-criteria Analysis and Optimization of Water Resources Systems*, Poster and identification in proceedings of Society for Risk Analysis, Symposia and Abstracts, SRA Annual Meeting 2012, Wiley-Blackwell, San Francisco, CA, USA. (M33)
- 23 Srđević, Z., Bajčetić R., Srđević B. (2012): *Izbor učesnika u upravljanju u participativnom modelu odlučivanja u vodoprivredi*, Vodoprivreda 0350-0519, 44 (2012) No 255-257, str. 215-224. (M52)
- 24 Srdjevic, B., Srdjevic, Z., Bajcetic, R., Lakicevic, M. (2012): *Evaluating lowland forestation options along major waterways in Vojvodina Province of Serbia with AHP and GIS*. Proceedings of the COST FP0603 Final Conference 'Forest models for research and decision support in sustainable forest management', Pierroton (Bordeaux), France, 1-2 March 2012, pp. 68. (M34)
- 25 Srđević, Z., Srđević, B., Blagojević, B. and Bajčetić, R. (2013): *Sistem Mulino DSS/K (mDSS/K) za podršku participativnom odlučivanju u slivu Krivaje*, Tematski zbornik radova Melioracije 13, Poljoprivredni fakultet Novi Sad, Departman za uređenje voda, Novi Sad, str. 158-166. (M45)

- 26 Vojvodic, J. And Bajcetic, R. (2014): *Possibilities of Irrigation and Implementation of ENORASIS platform in Serbia*, Conference Abstract, Final conference of the FP7 ENORASIS Project, IRLA 2014 International Symposium: The Future of Sustainable Irrigation Management in Europe, Conference proceedings, Patras, Grece, p 12 (Abstract). **(M34)**
- 27 Srđević B., Srđević Z., Bajčetić R., Blagojević B. (2014): *Participative decision making to define priorities for water allocation in Krivaja River Basin*. In the proceedings of project results the seventh scientific-technical meeting InterRegioSci 2014, Book of abstracts, p 18-19. **(M34)**
- 28 Srdjevic, Z, Srdjevic, B, Blagojevic, B and Bajcetic, R. (2015): *GIS Based Participative Decision Making Model for Krivaja Watershed in Serbia*, Sustainable Watershed Management, CRC Press, Taylor and Fancis Group, London, p 167-168. **(M34)**
- 29 Stefanović, M, Gavrilović, Z i Bajčetić, R. (2015): *Lokalna zajednica i problematika bujičnih poplava*, OEBS - Organizacija za Evropsku bezbednost i saradnju-Misija u Srbiji, Fiducia 011 Print, Beograd, str 1-86. **(M45)**
- 30 Stefanović, M, Gavrilović, Z i Bajčetić, R. (2015): *Local Communities and Challenges of Torrential Floods*, (Second English edition), OSCE Mission to Serbia, Fiducia 011 Print, Belgrade, p 1-69. **(M14)**
- 31 Srđević, B., Srđević, Z., Blagojević, B. i Bajčetić, R. (2015): *Mrežni model Regionalnog hidrosistema Krivaja u Vojvodini*, Vodoprivreda 0350-0519, Vol. 47 (2015) No. 273-275 str 101-109. **(M52)**
- 32 Bajčetić, R., Srđević, B., Srđević, Z., Blagojević, B. i Zoranović, T. (2015): *Participativno odlučivanje o prioritetima raspodele vode u slivu reke Krivaje u Vojvodini*, Vodoprivreda 0350-0519, Vol. 47 (2015) No. 273-275 str 287-293. **(M52)**
- 33 Bajčetić, R. (2016): *Identifikacija dominantnih učesnika u participativnom modelu odlučivanja u vodoprivredi*, Doktorska disertacija, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Autorski reprint. **(M71)**
- 34 Lukić, V., Jevtić, G., Ilija Oparušić, I. i Bajčetić, R., (2016): *Analiza kriterijuma za rekonstrukciju osmatračke mreže pijezometara na prostoru Vojvodine*, XV Simpozijum srpskih hidrogeologa, Kopaonik, 14.-17. 09. 2016. **(M63)**
- 35 Simić, I. and Bajčetić, R. (2016): *Small Towns as Mediators Towards Spatial Resilience: Tha Case Study of Network of Settlements in Vojvodina Region*, Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering, Vol. 14, No 3, pp 331-342. **(M24)**
- 36 Srdjevic, Z., Funamizu, N., Srdjevic, B. & Bajcetic, R. (2017): *Grounded Theory Methodology and Public Participation in Water Management*, EWRA, 10th World Congress on Water Resources and Environment “Panta Rhei”, 5-9 July 2017 Athens, Greece. **(M34)**
- 37 Bajčetić R. (2017): *Šifarski sistem površinskih voda Srbije*. Vodoprivreda, ISSN 0350-0519, Vol.49 (2017), No 288-290, str. 275 – 286, **(M51)**

38

Članci u časopisima i dnevnim novinama

- 1 Bajčetić, R. (2015): *Privatizacija voda – resursa 21. veka, ili...?*, EKO-Med plus Časopis za zdravlje i ekologiju, Br 21, godina IV, Elikzir plus, Maxima Graf-Petrovaradin, Novi Sad, str. 41.

- 2 Bajčetić Ratko (2017): *Srbija između suša i polava*, Dnevnik (Ekologija), 17.02.2017, str. 8.
- 3 Bajčetić Ratko (2017): *Da li je 10 milijardu evra prevelika cena za čist vazduh, vodu, zemlju?*, Dnevnik (Ekologija), 02.03.2017, str. 8.
- 4 Bajčetić Ratko (2017): *Tramp vs COP 21: Politika bumeranga?*, Dnevnik, 30. Mar. 2017, str. 24.
- 5 Bajčetić Ratko (2017): *Poglavlje 27: Životna sredina: Diplomacy and Commerce, Serbia goes Green - specijalno izdanje 2017*, str. 15.