

GODIŠNJE KAZALO 2019. GODINE**GODINA (VOLUME) 27 (2019.)****BROJ (ISSUE) 107-110****STR. (PP) 1 – 418****A – KATEGORIZIRANI ČLANCI**

IZVORNI ZNANSTVENI ČLANCI (ORIGINAL SCIENTIFIC PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
ILIČIĆ, Doris; PALIJAN Goran: Perzistencija koliformnih bakterija u mikrokozmosima izvorske vode Persistence of coliform bacteria in spring water microcosmos <i>Persistenz coliformer Bakterien in Mikrokosmen des Quellwassers</i>	109	193-199
KUČIĆ, Dajana; GRGIĆ, Antonija; KOVAČEVIĆ, Ema; LOVRINČIĆ, Vesna; OCELIĆ BULATOVIĆ, Marija; VUKOVIĆ DOMANOVAC: Biorazgradnja bisfenola A u okolišu <i>Biodegradation of bisphenol A in the environment</i> <i>Biologischer Abbau von Bisphenol A in der Umwelt</i>	107	1-6
LONČAR, Goran; HALKIJEVIĆ, Ivan; POSAVČIĆ, Hana; BAN, Ivica: Primjena elektrokoagulacijskog uređaja s ciljem smanjenja koncentracije amonijaka <i>Application of electrocoagulation devices for reducing ammonium concentrations</i> <i>Die Anwendung einer Elektrokoagulationsvorrichtung für die Reduzierung des Ammoniakgehaltes</i>	108	129-141
LONČAR, Goran; HALKIJEVIĆ, Ivan; POSAVČIĆ, Hana; VOUK, Dražen: Dinamički model smanjenja fosfata u vodi uporabom elektrokoagulacijskog uređaja <i>Dynamic model for phosphate reduction in water using an electrocoagulation device</i> <i>Ein dynamisches Modell zur Reduzierung des Phosphatgehaltes im Wasser unter Anwendung einer Elektrokoagulationsvorrichtung</i>	109	211-220
MADUNA, Karolina; ZRNČEVIĆ Stanka: Katalitička oksidacija fenolne otpadne vode vodikovim peroksidom Catalytic oxidation of phenol in wastewater using hydrogen peroxide Katalytische Oxidation des phenolhaltigen Abwassers mit Wasserstoffperoxid	109	221-228
PREGLEDNI ČLANCI (REVIEW PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
BONACCI, Ognjen; ROJE-BONACCI, Tanja: Analiza dnevnih, mjesечnih i godišnjih oborina Zagreb-Griča (1862.-2017.) za potrebe inženjerske hidrologije <i>Analysis of daily, monthly and annual precipitation at the Zagreb-Grič observatory (1862 -2017) for purposes of engineering hydrology</i> <i>Analyse von täglichen, monatlichen und jährlichen Niederschlagsmengen an Zagreb-Grič (1862-2917) für die Bedürfnisse der Ingenieurhydrologie</i>	107	7-20
DUPLANČIĆ LEDER, Tea; LEDER, Nenad: Usporedba algoritama za kartiranje obalne crte satelitskim metodama <i>A comparison of algorithms for coastline mapping using satellite methods</i> <i>Vergleich von Algorithmen zur Kartierung der Küstenlinie mittels Satellitenmethoden</i>	110	295-304

PROHASKA, Stevan; PEKAROVA, Pavla; ILIĆ, Aleksandra; JELOVAC Milena: <i>Povijesne poplave duž rijeke Dunav od 1012. godine do danas</i> <i>Historical floods along the Danube River from 1012 to the present</i> <i>Historische Hochwasserereignisse entlang des Flusses Donau von 1012 bis heute</i>	108	119-128
ZRNČEVIĆ; Stanka: Pročišćavanje otpadnih voda industrije prerade ribe <i>Treatment of wastewater from fish processing industry</i> <i>Abwasserreinigung in der fischverarbeitenden Industrie</i>	108	99-118
ZRNČEVIĆ; Stanka: Obrada industrijske otpadne vode iz proizvodnje celuloze i papira <i>Wastewater from pulp and paper industry and its treatment</i> <i>Advässer aus der Zellulose – und Papierherstellung und ihre Behandlung</i>	110	317-342
PRETHODNA PRIOPĆENJA (PRELIMINARY REPORTS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
KADIĆ, Ana; DENIĆ-JUKIĆ, Vesna; JUKIĆ Damir: Analiza meteoroloških i hidroloških odnosa u kršu primjenom parcijalne kros-korelacionske funkcije višeg reda <i>Analysis of meteorological and hydrological relations in the karst using higher-order partial cross-correlation function</i> <i>Analyse meteorologischer Verhältnisse im Karst unter Anwendung der partiellen Kreuzkorrelationsfunktion höherer Ordnung</i>	109	201-209
TOŠIĆ, Igor; VUJEVIĆ, Dinko; STANČIĆ, Zvjezdana: Utjecaj poplava na povišeni sadržaj teških metala u inundacijskom području rijeke Drave u Varaždinskoj županiji <i>Impact of floods on increased heavy metal content in the inundation area of the Drava river in the Varaždin county</i> <i>Auswirkungen von Hochwasser auf den erhöhten Schwermetallgehalt im Inundtioonsebeit des Flusses Drau im Landkreis Varaždin</i>	110	305-316
VIDUKA, Ivona; BEGIĆ, Gabrijela; MALATESTI, Nela; GOBIN, Ivana: Fotodinamički učinak porfirina na legionele <i>The photodynamic effect of porphyrin on Legionella</i> <i>Photodynamische Wirkung von Porphyrinen auf Legionellen</i>	107	21-28
STRUČNI ČLANCI (PROFESSIONAL PAPERS)	BROJ (ISSUE)	STRANICE (PP)
ROJE-BONACCI, Tanja: Nasipi za obranu od poplava – proračun po Eurokodu <i>Flood embankments – calculation according to Eurocode</i> <i>Hochwasserdämme - Berechnung nach Eurocode</i>	108	143-150
GJETVAJ, Goran; CIKOJEVIĆ, Antonija; FERENČAK, Filip; HUSAJINA, Josip: Lučni riječni pragovi <i>Arch-shaped sills</i> <i>Bogenförmige Flussschwellen</i>	107	29-34
Marta Plavšić, Slađana Strmečki Kos: Primjena elektrokemijske metode u analizi polisaharida u morskoj vodi <i>Applying electrochemical method in the analysis of polysaccharides in seawater</i> <i>Abwendung der elektrochemischen Methode in der Analyse der Polysarccharide im Meerwasser</i>	109	229-235

B – RUBRIKE

IZ POVIJESTI VODNOG GOSPODARSTVA	BROJ	STRANICE
BEOVIĆ, Branka: Kako su prali naši stari – voda i pranje rublja kroz povijest	107	35-42
BEOVIĆ, Branka: Grad na vodi bez vode	110	405-411
STRUČNI PRIKAZI	BROJ	STRANICE
BONACCI, Ognjen; HERCEG Olgica: Hidrološki i ekohidrološki vidovi vodotoka koji presušuju i povremenih vodotoka	109	237-244
BONACCI, Ognjen: Preispitivanje odnosa cirkulacije vode između oceana i kopna – novi koncept globalne bilance voda	109	253-254
DEGORICIJA LONČAR, Zrinka; FILIPOVIĆ, Valentina: Metodologija kombiniranog pristupa – od donošenja do primjene	107	43-59
GUDELJ, Ivana: Ciljevi održivog razvoja – provedba na globalnoj razini i provedbeni status u Republici Hrvatskoj	109	245-251
HORVAT, Bojana: Razvoj prognoziranja poplava na slivu rijeke Dunav (DAREFFORT)	108	159-161
NAKIĆ, Domagoj: Prezentacija CIPP metode sanacije cjevovoda u sklopu radova na projektu aglomeracija Zlatar-Zabok	110	343-346
MARUŠIĆ, Josip: 55 godina od katastrofalne poplave Zagreba krajem listopada 1964.	110	347-354
PRPIĆ, Julija; KOSIĆ, Danijela: Plitvička jezera – 40 godina od upisa na UNESCO-ovu Listu svjetske kulturne i prirodne baštine	110	361-365
SARVAN, Desanka: Ograničenje poduzetničke i tržišne slobode u upravljanju vodnim uslugama	107	53-59
SARVAN, Desanka: Prijedlog konstitucionalizacije ljudskog prava na vodu u Republici Hrvatskoj	109	255-261
ŠIKORONJA, Marija: Vodnogospodarska rješenja za smanjenje mikrobiološkog utjecaja na okoliš u priobalnim područjima (WATERCARE)	108	155-157
ŠPOLER ČANIĆ, Kornalija; CINDRIĆ KALIN, Ksenija: Rezultati projekta DriDanube	108	151-154
UJEVIĆ BOŠNJAK, Magdalena; BUĆAN, Željka; CAPAK Krunoslav; JELIČIĆ, Pavle: Mogući utjecaji klimatskih promjena na kvalitetu vode za ljudsku potrošnju	110	355-360
IZ RADA STRUČNIH DRUŠTAVA	BROJ	STRANICE
MARUŠIĆ, Josip; HOLJEVIĆ, Danko HRVATSKO DRUŠTVO ZA ODVODNJU I NAVODNVAVANJE (HDON): 55 GODINA DJELOVANJA, AKTIVNOSTI I RADA (1963.-2018.)	107	65-70
PREGLED ZBIVANJA	BROJ	STRANICE
CINDRIĆ KALIN, Ksenija; VIHOVANEC SABO, Marija; JUG Danijel: 14 th session of the Conference of the Parties to the United nations Convention to Combat Desertification (UNCCD COP14) 2. – 13. rujan 2019. New Delhi, Indija	110	367-369

ĆOSIĆ-FLAJSIG, Gorana: Konferencija i radionice „SWAT 2019“	109	271-274
GUDELJ, Ivana: 31. plenarni sastanak Europske mreže direktora agencija za zaštitu okoliša, Edinburg, Škotska 20.-21. rujna 2018.	108	163-165
GUDELJ, Ivana: Konferencija o ciljevima održivog razvoja i prilikama za bolju Hrvatsku – podržimo održivo, Zagreb, 25. ožujka 2019.	108	167-170
GUDELJ, Ivana: Znanstveni skup „Globalne klimatske promjene i prijetnje osjetljivim ekosustavima u hrvatskom priobalju“, Zagreb, 28. ožujka 2019.	108	171-172
GUDELJ, Ivana: Konferencija „Plastika u kružnom gospodarstvu – zeleni izazov generacije?“, Zagreb, 21. svibnja 2019.	109	263-266
GUDELJ, Ivana: Stručni skup „Klimatske promjene u Hrvatskoj: što možemo i moramo poduzeti?“, Zagreb, 23. svibnja 2019.	109	267-270
GUDELJ, Ivana: 33. Plenarni sastanak europske mreže direktora agencija za zaštitu okoliša Tallin, Estonia, 26. – 27. rujna, 2019.	110	387-391
KARLEUŠA, Barbara: Aktivnosti na Građevinskom fakultetu Rijeci u okviru ERASMUS+ projekta SWARM	110	371-373
MARINOVIC, Ivana; ŠPOLER ČANIĆ, Kornelija; CINDRIĆ KALIN, Ksenija: Druga nacionalna radionica i sastanak: „DriDanube – Rizici od suše u Dunavskoj regiji“, Zagreb, 3. prosinac 2019.	107	61-64
MARUŠIĆ, Josip; BIONDIĆ, Danko: 7. hrvatska konferencija o vodama s međunarodnim sudjelovanjem „Hrvatske vode u zaštiti okoliša i prirode“, Opatija, 30. svibnja – 1. lipnja 2019.	108	173-178
MARUŠIĆ, Josip: 14. dani hrvatske komore inženjera građevinarstva, Opatija, 13. – 15 lipanj 2019. g.	110	375-382
MARUŠIĆ, Josip: 8. Savjetovanje o Savi i o slivu rijeke Save – aktualna problematika, Zagreb, 07. i 08. ožujak 2019.	110	383-385
ZANIMLJIVOSTI	BROJ	STRANICE
BEOVIĆ, Branka: O Petru Zoraniću i privlačkim bunarima	107	71-75
BEOVIĆ, Branka: Dva lica Strasbourga	109	275-279
BEOVIĆ, Branka: O križevačkim bunarima	110	413-418
PRIKAZ KNJIGA I PUBLIKACIJA	BROJ	STRANICE
Kate Schreckenberg, Georgina Mace, Mahesh Poudyal (urednici): Ecosystem Services and Poverty Alleviation Trade-offs and Governance (BONACCI, Ognjen)	107	77-78
Douglas Spieles: ENVIRONMENTALISM: An Evolutionary Approach (BONACCI, Ognjen)	107	79-80

Stuart K. Allison, Stephen D. Murphy (urednici): Routledge Handbook of Ecological and Environmental Restoration (BONACCI, Ognjen)	107	81-82
Marion Potschin, Roy Haines-Young, Robert Fish, R. Kerry Turner (urednici): Routledge Handbook of Ecosystems Services (BONACCI, Ognjen)	107	83-84
David Drew: Karst of Ireland: Landscape - Hydrogeology - Methods (BONACCI, Ognjen)	108	179-180
Younos Tamim, Schreiber Madeline, Kosić Ficco Katarina (urednici): Karst Water Environment. Advances in Research, Management and Policy (BONACCI, Ognjen)	108	181-182
Petar Milanović, Nikolay Maksimovich, Olga Meshcheriakova: Dams and Reservoirs in Evaporites (BONACCI, Ognjen)	108	183-184
Mark C. M. van Loosdrecht, Per H. Nielsen, Carlos M. Lopez-Vazquez, Damir Brdjanovic: Eksperimentalne metode u obradi otpadnih voda (GUDELJ, Ivana)	108	185-186
Hans Bruyninckx: EEA Signals 2018 – Water is Life (GUDELJ, Ivana)	108	187-188
Nicholas D. Holmes, Olivier Langrand, Russell A. Mittermeier, Anthony B. Rylands, Thomas M. Brooks, Dena R. Spatz, James C. Russell, Wes Sechrest, Federico Méndez-Sánchez: Islands (GUDELJ, Ivana)	108	189-190
Stephan Köster, Moritz Reese, Jian'e Zuo (urednici): Urban Water Management for Future Cities Technical and Institutional Aspects from Chinese and German Perspective (BONACCI, Ognjen)	109	281-282
Gheorghe M. L. Ponta, Bogdan P. Onac (urednici): Cave and Karst Systems of Romania (BONACCI, Ognjen)	109	282-283
Seyedabdolessein Mehvar: Quantifying Climate Change Driven Environmental Losses in Coastal Areas – a Practical Framework (BONACCI, Ognjen)	109	284-285
Paul Ekins, Joyeeta Gupta, Pierre Boileau (urednici): Global Environment Outlook 6 - Healthy Planet, Healthy People (GUDELJ, Ivana)	109	285-287
Tomislav Tomašević: Poruka u boci Analiza javne politike koncesija za crpljenje vode radi flaširanja i prodaje na tržištu (GUDELJ, Ivana)	109	288-290
Alberto Pistocchi, Alberto Aloe, Chiara Dorati, Laura Alcalde Sanz, Fayçal Bouraoui, Bernd Gawlik, Bruna Grizzetti, Marco Pastori, Olga Vigiak: The Potential of Water Reuse for Agricultural Irrigation in the EU A Hydro-Economic Analysis (GUDELJ, Ivana)	109	290-292

Willem Ligvoet, Arno Bouwman, Joost Knoop, Sophie de Bruin, Kersten Nabielek, Hiddo Huitzing, Jan Janse, Jelle van Minnen, David Gernaat, Peter van Puijenbroek, Jan de Ruiter, Hans Visser: The Geography of Future Water Challenges (GUDELJ, Ivana)	109	292-294
Willi Hager, Anton J. Schleiss, Robert M. Boes, Michael Pfister: Hydraulic Engineering of Dams (BONACCI, Ognjen)	110	393-394
Lučić Ivo: Presvlačenje krša, Povijest poznavanja Dinarskog krša na primjeru Popova polja (BONACCI, Ognjen)	110	394-395
Ian Aeworth: Investigating Groundwater (BONACCI, Ognjen)	110	396-397
Stephan Raya Marina, Lagod Matthew, Bayari Serdar, Bonacci Ognjen, Djabri Larbi, Droubi Adballah, Fadl Amr, Gaaloul Noureddine, Kiri Emanuela, Laftouhi Nour Eddine, Mateljak Zoran, Qahman Khalid, Shaban Amin, Salem Omar, Radojević Dragan, Zouari Kamel, Camacho Antonio, Custodio Emilo, De la Hera Africa, Farr Gareth, Lewis Alex, Manzano Marisol, Marti-Cardona Balén, Prem Marko, Pritchard Dave, Russi Daniel, Whiteman Mark: Management and Protection of Mediterranean Groundwater-Related Coastal Wetlands and their Services (BONACCI, Ognjen)	110	397-398
Radoslav Karleuša: Sava (MARUŠIĆ, Josip)	110	399-401
Sanja Tišma, Ana-Maria Boromisa, Marina Funduk, Helena Čermak: Okolišne politike i razvojne teme (GUDELJ, Ivana)	110	401-403
IN MEMORIAM	BROJ	STRANICE
Mr.sc. Milan Sijerković, dipl.ing.fiz. (1935.-2018.) (BEOVIĆ, Branka)	107	85-86
Anto Bagić, dipl.ing.geod. (30. ožujak 1936.- 4. ožujak 2019.) (MARUŠIĆ, Josip)	107	87-88
Prof. emeritus Zorko Kos, dipl. ing.građ. (Šumber, 2. Veljače 1930.-Opatija, 23 studenog 2018.) (OŽANIĆ, Nevenka)	107	89-91
GODIŠNJE KAZALO	BROJ	STRANICE
Godišnje kazalo za 2018. godinu (RAĐENOVIC, Ana)	107	93-98