

OSNOVNI POKAZATELJI O ČASOPISU „HRVATSKE VODE“ OD 1993. DO 2019. G.

prof. dr. sc. Josip Marušić

POČETAK IZDAVANJA ČASOPISA

Inicijativni odbor za osnivanje Udruge strukovnih društava o vodama početkom 1992. godine dao je prijedlog s potrebnim obrazloženjem za izdavanje znanstvenog i stručnog časopisa iz područja gospodarenja vodama u Hrvatskoj. Upravi odbor JVP „Hrvatska vodoprivreda“ je na 17. sjednici, 22. 12. 1992., donio odluku o samostalnom izdavanju časopisa do osnivanja Udruge strukovnih društava o vodama. Istovremeno je imenovan Izdavački savjet, te dat prijedlog članova Redakcijskog odbora časopisa. Za glavnog urednika imenovan je prof. dr. sc. Josip Marušić, a za zamjenika Ljudevit Tropan, dipl. ing. grad. Za predsjednika Izdavačkog savjeta imenovan je Stjepan Šturlan, dipl. ing. građ., direktor JVP „Hrvatska vodoprivreda“. Pored neophodne finansijske pomoći, JVP „Hrvatska vodoprivreda“ je omogućila izvršenje i ostalih poslova u procesu pripreme i samog izdavanja našeg časopisa. Planirano je tromjesečno izlaženje časopisa na 80 do 100 stranica.

Cilj časopisa je promicanje i širenja novih znanstvenih i stručnih spoznaja kako iz teorijskih tako i iz praktičnih disciplina, prvenstveno hidrologije, hidraulike, hidromehanike, ekologije, akvatičnih ekosustava, vodoprivrednih objekata i sustava (posebice višenamjenskih). Također je cilj da se u časopisu populariziraju prirodne i životne vrijednosti vode. Radovi i informacije o stručnim i društvenim aktivnostima u vezi voda i vodoprivrede trebaju ukazati i potvrditi da su vodoprivredne aktivnosti gospodarske djelatnosti od najšireg i posebnog društvenog interesa za cjeloviti razvoj Hrvatske.

Svestrano prisustvo vode u gotovo svim ljudskim aktivnostima, uz istovremenu ograničenost raspoloživih resursa vode po količini i kakvoći, čini da su problemi vodoprivrede vrlo složeni i kompleksni. Razvojem gospodarstva, komunalnih djelatnosti i urbanizacijom potrebe za vodom i posljedice njenog štetnog djelovanja i višestruko se uvećavaju. Uz općepoznatu činjenicu da voda predstavlja osnovni preduvjet života na Zemlji, danas se u svijetu spoznaja da je voda ograničeni prirodni

resurs kojeg je potrebno zaštititi i čuvati, te planski i racionalno koristiti. Ti se ciljevi planiraju i ostvaruju u okviru vodoprivrednih djelatnosti.

Vodoprivredne djelatnosti su gospodarskog i infrastrukturnog obilježja. Očita je tehničko-tehnološka i društveno-ekonomska međusobna povezanost pojedinih vodoprivrednih djelatnosti, ali i njih s ostalim djelatnostima, prvenstveno energetike, industrije, poljoprivrede, prometa, rудarstva, turizma te komunalnog razvoja naselja, kao rekreacije i sporta. Osim toga, posebno treba uočiti ekološko značenje svih aktivnosti sa i na vodama, te potrebu pravodobne zaštite površinskih i podzemnih voda i njihovog racionalnog korištenja.

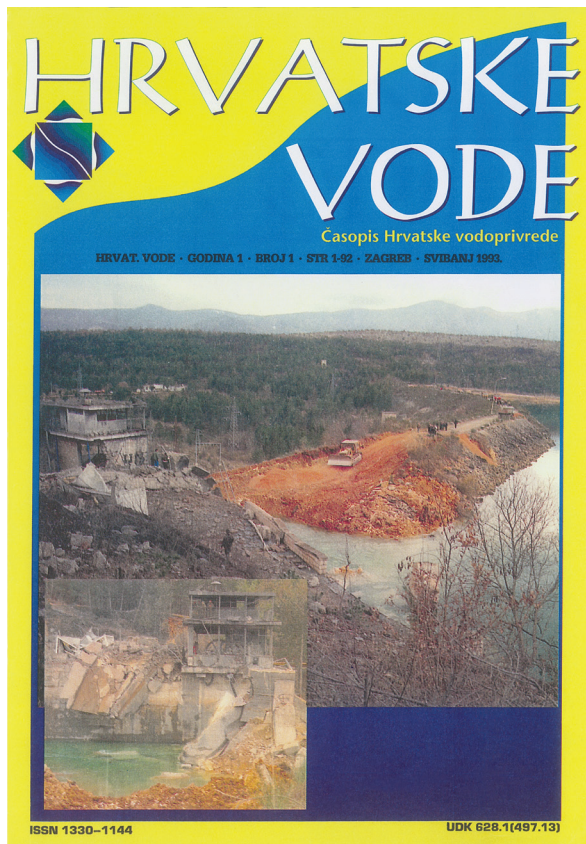
Zbog navedenih razloga očekujemo i pozivamo na suradnju znanstvenike i stručnjake koji se bave vodama i aktivnostima koje ovise o vodama.

S obzirom na inozemna iskustva, a dijelom i naša, u časopisu se planira i prezentacija ostvarenih rješenja višenamjenskih vodoprivrednih objekata i sustava te prikazi njihova utjecaja na cjelokupni gospodarski i društveni razvoj Hrvatske. Posebno značenje imat će radovi u kojima će biti prikazani rezultati znanstveno-istraživačkih projekata, kao i racionalna stručna rješenja, te primjena suvremenih tehnologija u procesu građenja, održavanja i korištenja vodoprivrednih objekata i sustava. U rubrikama časopisa davat će se informacije o radu stručnih društava, sa stručnih i znanstvenih savjetovanja, o novim publikacijama iz područja vodoprivrede, pravnih propisa i regulative glede vodoprivrednih djelatnosti.

Nadasve želimo da naši čitatelji svojim prijedlozima i radovima doprinesu ostvarenju postavljenog cilja – kontinuiranom izlaženju znanstvenog časopisa „Hrvatske vode“ te rastu kvalitete i prepoznatljivosti.

Detaljniji pokazatelji i Odluka o izdavanju znanstveno-stručnog časopisa Hrvatske vode dati su u broju 82 od str. 231.-242. – pod naslovom Dvadeset godina i osamdeset brojeva časopisa Hrvatske vode od 1993. do 2012. g.

- koautori: prof. dr. sc. Josip Marušić; dr. sc. Bojana Horvat i Ljudevit Tropan, dipl. ing. građ.



Slika 1: Naslovica prvog broja Hrvatskih voda tiskanog u svibnju 1993. godine

SADRŽAJ • CONTENTS • INHALT	
JOSIP MARUŠIĆ	1
• ZNACENJE VODOPRIVREDNIH DЈELATNOSTI ZA OBNOVU I RAZVOJ HRVATSKE	
• IMPORTANCIJA VODNE MANAGEMENT ACTIVITIES FOR RECONSTRUCTION AND DEVELOPMENT OF CROATIA	
• BEDEUTUNG WASSERBAUTÄTIGKEITEN FÜR WIEDERHERSTELLUNG UND DIE ENTWICKLUNG CROATIEN	
MLAĐEN PETRIČEC, NEĐELJKO ŠIMUNDIĆ	13
• HIDROENERGETSKI POTENCIJAL I PROBLEMI DALINIEG RAZVOJA KORIŠTENJA VODNIH SNAGA	
• HYDROPOWER POTENTIAL AND PROBLEMS OF FURTHER DEVELOPMENT OF HYDROPOWER UTILIZATION	
• WASSERENERGIE POTENZIAL UND PROBLEMEN ZUM WEITEREN ENTWICKLUNG DER NUTZUNG WASSERKRÄFT	
ZORKO KOS	17
• VODOPRIVREDA U BUDUĆNOSTI	
• WATER MANAGEMENT IN FUTURE	
• WASSERWIRTSCHAFT IN DER ZUKUNFT	
IVAN SIMUNIĆ	25
• PRAVO KORIŠTENJA VODA	
• WATER USE RIGHTS	
• WASSERNUTZUNGS - RECHT	
BORIS BERAKOVIĆ	33
• GOSPODARENJE VODAMA	
• WATER MANAGEMENT	
• DAS HAUSHALTEN MIT DEN GEWÄSSERN	
FRANJO VANIČKA, ANTUN PAUNOVIĆ	41
• ZAŠTITA VODA U SUSTAVU PROSTORNOG PLANIRANJA I UREDIVANJA PRSTOSTRA U REPUBLIKI HRVATSKOJ	
• WATER POLLUTION CONTROL IN THE SYSTEM OF REGIONAL PLANNING AND LAND USE PLANNING	
• SCHUTZ DER WÄSER IM SYSTEM DER RAUMPLANUNG UND RAUMORDNUNG IN REPUBLIK CROATIAN	
FRANE TOMIC, ĐEAN ĐERIĆ, ŽIVONIR BUNIĆ	51
• UРЕДЕЊЕ ПОДЖЕВРЕДНИХ ПОВРШИНА У ХРВАТСКОЈ	
• AGRICULTURAL LAND DEVELOPMENT IN CROATIA	
• DIE EINRICHTUNG DER LANDWIRTSCHAFTSFLÄCHEN IN CROATIA	
PREGLED ZBIRANJA	61
• J. RUPČIĆ: POKUŠAJ RUŠENJA BRANE PERUĆA	
• M. ŠOLDRA: NJEMACKA SPAJA EUROPU	
• D. TRNINIĆ: WMO - KOMISIJA ZA HIDROLOGIJU	
• B. JAKOPINEC: SAVJETOVANJE U OPATIJI	
PRIKAZ NOVIH PROIZVODA I METODA	70
IZ RADA STRUČNIH DRUŠTAVA	71
• IZ POVIJESTI VODNOG GOSPODARSTVA	89
• B. VUASINOVIC: JE LI VUKA U RIMSKO DOBA BILA PLOVNA	
PRIKAZ KNJIGA I PUBLIKACIJA	83
KALENDAR I OBAVIESTI	88

Slika 2:- sadržaj prvog broja tiskanog u svibnju 1993. godine

Tablica 1: Osnovni podaci o časopisu Hrvatske vode od broja 101. do 110. od rujna 2017. do prosinca 2019. g.

Broj časopisa	Godina mjesec	Broj stranica	Kategorizirani radovi		Ostali prilozi i prikazi	Ukupno radovi i prilozi	Ukupna naklada	Glavne teme kategoriziranih radova
			Znanstveni	stručni				
101	2017/IX	78	3	1	8	12	600	Hidrogram vel. voda
102	2017/XII	86	4	1	7	12	600	Otp. vode odv.
103	2018/III	76	4	1	8	13	600	Podmor. konstr.
104	2018/VI	84	5	1	5	11	600	Otp. vode odv.
105	2018/IX	84	4	1	6	11	600	Navodnjavanje
106	2018/XII	92	3	2	9	14	600	Rij. ekosustavi
107	2019/III	100	3	1	9	13	600	Analiza oborina
108	2019/VI	90	3	1	8	12	600	Obrana od poplava
109	2019/IX	104	4	1	9	14	600	Meteor.-hidrol.
110	2019/XII	128	3	-	12	15	600	Poplave-teški met.
Ukupno	101-110	922	36	10	81	127	6000	Sve teme o vodi i vod. djelatnostima
Projek	101-110	92,2	3,6	1,0	8,1	12,7	600	

U uvodniku časopisa broj 101 (2017. g.) dati su osnovni pokazatelji od broja 81 do 100 kao i ukupni podatci od broja 1 do 100 časopisa Hrvatske vode

▪ autor: prof. dr. sc. Josip Marušić (str. I, II, i III)

Sastavni dio prikaza početka izdavanja časopisa Hrvatske vode su naslovnica ([slika 1](#)) i sadržaj prvog broja tiskanog u svibnju 1993. godine. ([slika 2](#))

OSNOVNI PODATCI O 110 BROJEVA ČASOPISA HRVATSKE VODE OD SVIBNJA 1993. DO PROSINCA 2019. G.

U časopisu broj 82 (20./2012.) dati su brojčani podatci od broja 1 (svibanj 1993.g.) do broja 80, a u broju 101 dati su brojčani podatci od broja 81 do 100, kao i ukupni od broja 1 do broja 100 i to za broj časopisa, mjesec i

Tablica 2: Osnovni godišnji pokazatelji o 110 brojeva časopisa Hrvatske vode od svibnja 1993. do prosinca 2019.

Godina	Broj stranica	Kategorizirani radovi		Ostali prilozi i prikazi	Ukupno radovi i prilozi	Naklada časopisa	Prosječ broja radova znanstveni/stručni/ostali prikazi	Prosječ stranica
		Znanstveni	Stručni					
1993.	284	20	6	23	51	3900	5,00/1,50/5,75	71,0
1994.	330	17	7	20	44	3200	4,25/1,75/5,00	84,0
1995.	402	23	3	35	61	4000	5,75/0,75/8,75	100,5
1996.	420	16	7	37	60	3400	4,00/1,75/9,25	105,0
1997.	424	15	3	30	49	3400	3,75/0,75/7,50	106,0
1998.	536	8	23	28	59	3600	2,00/5,75/7,00	134,0
1999.	484	9	4	34	47	3400	2,25/1,00/8,50	121,0
2000.	392	13	5	37	55	2800	3,25/1,25/9,20	98,0
2001.	508	13	6	29	48	3000	3,25/1,50/12,00	127,0
2002.	510	11	6	25	42	2700	2,75/1,50/6,25	127,5
2003.	604	22	17	24	63	3400	5,50/4,25/6,00	151,0
2004.	406	10	4	23	37	3000	2,50/1,00/5,75	101,5
2005.	510	17	15	22	54	2900	4,25/3,75/5,50	127,5
2006.	348	10	3	19	32	1900	2,50/0,75/4,75	87,0
2007.	346	11	3	24	38	2500	2,75/0,75/6,00	86,5
2008.	450	14	13	26	53	3600	3,50/3,25/6,50	90,0
2009.	352	9	7	17	33	2100	2,25/1,75/4,25	88,0
2010.	372	13	6	22	41	2600	325/1,50/4,25	93,0
2011.	312	17	8	20	45	2500	4,20/2,00/5,00	78,0
2012.	270	8	7	18	33	1800	2,00/1,75/4,50	67,5
2013.	372	12	4	39	55	2400	3,00/1,00/9,75	93,0
2014.	410	11	7	41	59	2400	2,75/1,75/10,25	102,5
2015.	324	12	1	33	46	2400	3,00/0,25/11,50	81,0
2016.	342	13	2	36	51	2400	3,25/0,50//9,00	85,5
2017.	136	7	2	11	20	1200	3,50/0,50/5,55	65,0
Uk.2017.	300	14	4	26	44	2400	3,50/1,00/6,50	75,0
2018.	336	16	5	28	49	2400	4,0/0,75/7,00	84,0
2019.	428	13	3	38	54	2400	3,25/13,5/13,5	107,0
Sveukupno 1993.-2019	10750	367	179	757	1303	77900	3,34/1,63/6,88	97,7

godinu tiska, broj stranica, broj kategoriziranih radova (znanstveni i stručni), ostali prilozi i prikazi te ukupan broj radova i prikaza.

U ovom se prikazu daju brojčani podatci za časopis od broja 101 do 110 – te posebno sveukupni podatci po godinama od broja 1 do broja 110. ([tablice 1 i 2](#))

U 1998. i 2009. tiskano je 5 brojeva, a u ostalim godinama 4 broja časopisa godišnje

„Dvobroj časopisa“: 10/11-1995.g.; 56/57-rujan 2006.g.; 69/70 prosinac - 2009.g.; 79/80-ožujak 2012. g. Procjena broja stranica za broj 110 – prije tiskanja časopisa.

Ostali stručni prikazi i prilozi: pregled zbivanja, prikaz knjiga i publikacija, novi znanstvenici, povijest vodnog gospodarstva, pregled zbivanja, aktivnosti stručnih udruga, kalendar zbivanja i obavijesti, in memoriam.

U pripremi i ostvarenju 110 brojeva časopisa pored vrlo značajne uloge niza autora i recenzenata radova veliki doprinos su dali članovi Redakcijskog odbora, lektori, prevoditelji, voditelji rubrika. U ulozi glavnog urednika dio poslova učio sam od prof. emeritusa Veselina Simovića, višegodišnjeg urednika časopisa Građevinar (12 brojeva godišnje od 1949.), a najveći dio aktivnosti i poslova na pripremi i izdavanju časopisa Hrvatske vode vrlo uspješno su obavljali Ljudevit Tropan, dipl. ing. grad. (od 1. do 63. broja), i dr. sc. Bojana Horvat (od broja 64 do 109). U ovom prikazu dajem osnovne brojčane podatke o časopisu, ali i pokazatelje o svima koji su sudjelovali u izvršenju neophodnih aktivnosti i poslova u procesu pripreme i izdavanja 110 brojeva časopisa od svibnja 1993. do prosinca 2019. godine.

Na ukupno 10750 stranica objavljeno je 367 znanstvenih i 179 stručnih kategoriziranih radova, te 757 i ostalih prikaza priloga kao sastavnog dijela pojedinih rubrika časopisa.

Prosječni pojedinačni broj stranica je 97,7, što je više od planiranog (80), a to je zbog 12 tematskih brojeva časopisa prema odluci Redakcijskog odbora i Uprave Hrvatskih voda (časopis kao zbornik radova skupa)

Brojevi 12 i 15 časopisa u su cijelosti tiskani na engleskom jeziku.

U radu Redakcijskog odbora sudjelovalo je ukupno 23 člana, a od broja 1 do 110 su bili Jure Margeta, Josip Marušić, Darko Mayer, Josip Petraš, Ranko Žugaj; od broja 1 do 88 Ljudevit Tropan; od broja 1 do 30 Jasna Daničić, Željko Makvić, Mladen Petričec, Stanislav Tedeschi i Franjo Vančina; od broja 31 do 10: Danko Biondić, Davor Malus, Nevenka Ožanić; od broja 31 do 64 Dragutin Gereš; Tomislav Megla od 31 do 61; Josip Vrbošić od 31 do 35; a ostali članovi Redakcijskog odbora su Branka Beović 53 – 110; Bojana Horvat 63 – 109; Miroslav Steinbauer: 68 – 106; Barbara Karleuša: 69 – 110; Danko Holjević 79 – 110; Rajko Odobaša 36 – 45.

U Izdavački savjet je imenovano od 13 do 15 članova, a dio članova se mijenjao svake 4 godine – ovisno o njihovim poslovima i funkcijama koje obavljaju u vodnogospodarskim tvrtkama i institucijama kao i suradničkim djelatnostima te znanstvenim državnim institucijama koje surađuju s Hrvatskim vodama.

Autori UVODNIKA časopisa od broja 1 do 110: Josip Marušić 50 (3); Ljudevit Tropan 17 (1); Bojana Horvat 18; Bisera Raspot 4 (2); Danko Biondić 3 (1); Ružica Drmić 3 (2); Danko Holjević 2 (2) Zoltan Racz 2; Josip Petraš 1; Zoran Đuroković 1; Stanislav Tedeschi 1; Milan Maceljski 1; Željko Vidaček 1, Goran Ivanšević (1) Stela Fatović Ferenčić (1) Dražen Kurečić (1); Elizabeta Kos (1); Franjo Vančina (1) i Robert Kartelo (1).

U većini brojeva teme uvodnika časopisa bile su aktualne teme iz područja vodnogospodarskih djelatnosti te obilježavanja pojedinih godišnjica značajnih događaja u povijesti vodnog gospodarstva.

Prijevod sažetaka kategoriziranih radova na engleski jezik: Dubravko Dosegović 29 (do 32); Sabina Ekinović 21; Jasmina Fajdetić Kinnard 62 (49–110) i Božica Jakovlev 2 sažetka.

Prijevod sažetaka kategoriziranih radova na njemački jezik: Zlatko Mayer 1; Gerina Karačić 1; Theo Tabaka 35; Branko Ožbolt 1; Snježana Kereković 72 sažetaka. Prijevod na engleski jezik tematski broj 11: Dubravko Dosegović: sažetke na njemački Theo Tabaka; lektor Mirjana Miholes.

Prijevod na engleski jezik tematski broj 15: Dubravko Dosegović, Sabina Ekinović, Boris Šimica, Zoran Vukelija, Danijela Vujičić, lektor: Petar Bukovac.

Poslove lektora obavljali su Miholes Mirjana 13; Petar Bukovac 1; Jasmina Možgan 1; Branko Juras 7; Dunja Gaj 4; Sanja Gajšak 55; Jasenka Majetić 55; Željka Trajbar 40 brojeva časopisa

Grafičko uređenje časopisa i pripreme za tisak: Pres trade – JLD brojevi 1–9 i Pres trade 10–41 (grafički urednik Hrvoje Prćić); AKD Zagreb 42–68 i Intergrafika TTZ d.o.o.: 69–110;

Tiskanje časopisa: MTG – Gonsalting, Zagreb 1–4, T-Tisak 5–6; Topgraf 7–42; AKD-Zagreb 42–68; Intergrafika TTZ d.o.o. 69–110.

Administrativni poslovi i dostava časopisa: Ana Rađenović i Intergrafika TTZ d.o.o.

Posebno treba zahvaliti čelnicima, Stručnom kolegiju i Upravnom vijeću Hrvatskih voda koji su u godišnjim planovima osigurali financijska sredstva za redovito izdavanje četiri broja časopisa. A u sadržaju kako kategoriziranih radova tako i ostalih prikaza potvrđena je aktualnost i značenje hidrotehničkih znanstvenih disciplina te vodnogospodarskih i suradničkih djelatnosti.

Na kraju ovog prikaza još jednom iskreno zahvaljujem autorima, recenzentima, lektorima, prevoditeljima kao i djelatnicima tvrtki koje su sudjelovale u pripremi časopisa za tisak – s grafičkim, brojčanim i pisanim pokazateljima sadržajem. Također sam zahvalan članovima Redakcijskog odbora i voditeljima rubrika časopisa koji su doprinosili na usuglašavanju kriterija i mjerila za ostvarenje više razine i znanstvenog doprinosu časopisa Hrvatske vode. Ljudevit Tropan, dipl. ing. građ. u ulozi zamjenika glavnog urednika do broja 63 časopisa kontinuirao je djelovao te pozivao autore, znanstvenike i stručnjake za pisanje kako kategoriziranih radova tako i ostalih priloga u časopisu. Od broja 64 dr. sc. Bojana Horvat, dipl. ing. građ. pored poslova zamjenika glavnog urednika vrlo uspješno obavlja i dio poslova glavnog urednika kao i grafičkog urednika časopisa. A istovremeno je bila aktivna u stalnoj suradnji s autorima, recenzentima i članovima Redakcijskog odbora i voditeljima rubrika kao i lektorima i prevoditeljima časopisa.

Posebne zahvale autorima fotografija za naslovnice časopisa te gđi. Ani Rađenović koja je uspješno obavljala niz administrativnih i tehničkih poslova za potrebe časopisa (do kraja 2019. g.).

Iz navedenih razloga svim suradnicima još jednom velika HVALA na doprinosu i suradnji u procesu pripreme i redovitog izlaženja 110. brojeva znanstvenog i stručnog časopisa Hrvatske vode od svibnja 1993. do početka 2019. godine.

Uz čestitke za Svjetski dan voda, 22. ožujka, srdačno pozdravljam. ■