

8. HRVATSKA KONFERENCIJA O VODAMA S MEĐUNARODNIM SUDJELOVANJEM



HRVATSKE VODE U PROIZVODNJI HRANE I ENERGIJE

DRUGA OBAVIJEST I
PRIJAVA SMJEŠTAJA

POREČ, 23. - 25. studeni 2023.

ORGANIZATORI

- Hrvatska komora inženjera građevinarstva
- Hrvatski savez građevinskih inženjera
- Hrvatsko društvo za odvodnju i navodnjavanje
- Hrvatsko društvo za zaštitu voda
- Hrvatsko geografsko društvo
- Hrvatsko geološko društvo
- Hrvatsko geomorfološko društvo
- Hrvatsko geotehničko društvo
- Hrvatsko hidrološko društvo
- Hrvatsko ihtiološko društvo
- Hrvatsko tloznanstveno društvo
- Hrvatska udruga za sanitarno inženjerstvo
- Udruga za očuvanje hrvatskih voda i mora - Slap

Očekuju se pokroviteljstva najviših predstavnika vlasti i nadležnih ministarstava Republike Hrvatske

GLAVNI TRADICIONALNI POKROVITELJ

HRVATSKE VODE

ZNANSTVENO - STRUČNI ODBOR

Danko Biondić - predsjednik i članovi

- Monika Babačić
- Primož Banovec
- Darko Barbalić
- Ranko Biondić
- Neven Bočić
- Mitja Brilly
- Tamara Brleković
- Irena Ciglencečki - Jušić
- Ksenija Cindrić Kalin
- Ivan Čanjevac
- Marko Čaleta
- Gorana Čosić - Flajsig
- Jovan Despotović
- Miroslav Golub
- Emina Hadžić Dreznjak
- Danko Holjević
- Marko Josipović
- Slaven Jozić
- Vedran Jurić
- Damir Kapetanović
- Barbara Karleuša
- Lado Kranjčević
- Tarik Kupusović
- Neven Kuspilić
- Željko Linšak
- Dražen Lušić
- Daniel Maestro
- Zdenko Mahmutović
- Jure Margeta
- Tamara Marković
- Josip Marušić
- Zlatko Mihaljević
- Zoran Nakić
- Živana Ninčević Gladan
- Dijana Oskoruš
- Maja Oštrić
- Nevenka Ožanić
- Mara Pavelić
- Željko Pavlin
- Stevan Prohaska
- Davor Romić
- Marija Romić
- Josip Rubinić
- Siniša Širac
- Marija Šperac
- Lidija Tadić
- Josip Terzić
- Dušan Trninić
- Tatjana Vlahović
- Darija Vukić Lušić
- Sonja Zlatović

ORGANIZACIJSKI ODBOR

Danko Holjević - predsjednik i članovi

- Danko Biondić
- Nina Dražin Lovrec
- Gordana Gašparović
- Stjepan Kamber
- Elizabeta Kos
- Milan Laković
- Mladen Nežić
- Loris Peršurić
- Ivica Plišić
- Ezio Pinzan

CILJ KONFERENCIJE

Moto 8. hrvatske konferencije o vodama je

HRVATSKE VODE U PROIZVODNJI HRANE I ENERGIJE

Vlastita proizvodnja hrane i energije za svaku je državu prioritetna zadaća, a naročito u složenim geopolitičkim uvjetima kakvi su danas. Nužan preduvjet tome je racionalno upravljanje vodama.

Upravljanje vodama prema zahtjevima europske pravne stečevine donijelo je nove vrijednosti hrvatskom vodnom gospodarstvu. Provodi se Okvirna direktiva o vodama koja ima za cilj postizanje i očuvanje dobrog stanja svih voda - kopnenih površinskih, podzemnih, prijelaznih i priobalnih, a razvojni projekti ostvaruju se uz poštivanje najviših standarda zaštite okoliša i prirode.

Klimatske promjene su evidentne, a hidrološki ekstremi poplave i suše sve su izraženiji. Prilagodba klimatskim promjenama trajna je zadaća, za što je nužno na održiv način razvijati i održavati vodnogospodarske i vodnokomunalne sustave.

Uz korištenje sredstava iz europskih fondova, razvoj vodne infrastrukture danas je značajno intenziviran u odnosu na ranija razdoblja. Radi se mnogo, ali još uvijek ima puno prostora za bolju apsorpciju raspoloživih financijskih sredstava, što je veliki izazov za sve sudionike u upravljanju vodama - za državne institucije, za različite korisnike voda i zemljišta, za komunalna društva, za visokoškolske i znanstvene ustanove, te za projektantske i izvođačke tvrtke. U budućem razdoblju stoga je i nadalje nužno jačanje stručnih kapaciteta na svim razinama.

Međunarodna vodnogospodarska suradnja nezaobilazan je čimbenik u održivom upravljanju vodama. Osim tradicionalne bilateralne suradnje sa susjednim državama, od velikog je značenja multilateralna suradnja na razini Europske komisije, na razini velikih međunarodnih slivova Dunava i Save, te na razini Sredozemnog mora.

O svemu tome biti će riječi na konferenciji, čiji je cilj da se kroz četiri tradicionalne znanstveno-stručne teme:

- 1. Stanje voda i o vodi ovisnih ekosustava, hidrološki ekstremi i njihove posljedice, trendovi - padaline, kopnene površinske vode, podzemne vode, prijelazne vode i priobalno more,**
- 2. Sustavi uređenja i korištenja voda i zemljišta - stanje i razvojni projekti,**
- 3. Sustavi javne vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda - stanje i razvojni projekti,**
- 4. Vodna politika, obrazovanje, vodnogospodarsko planiranje, međunarodna suradnja i sudjelovanje javnosti,**

sveobuhvatno i interdisciplinarno raspravlja o stanju voda i upravljanju vodama u Hrvatskoj, te da rezultati rasprava donesu korisne smjernice za budućnost.

U okviru konferencije organizirati će se i okrugli stol na temu „Geotermalne vode”.

Zbornici radova sa svih sedam dosad održanih hrvatskih konferencija o vodama u kojima je ukupno objavljeno 900 znanstvenih i stručnih radova iz različitih područja upravljanja vodama objavljeni su na poveznici:

<http://www.voda.hr/hr/zbornici-radova-hrvatskih-konferencija-o-vodama>.

NAČIN ODVIJANJA KONFERENCIJE

- prihvaćeni radovi izlagati će se usmeno i u poster sekciji,
- službeni jezici na konferenciji biti će hrvatski i engleski,
- tiskati će se zbornik svih prihvaćenih radova, te izdati CD prije početka konferencije,
- pozvati će se nekoliko priznatih stručnjaka da se uključe u rad konferencije s pozivnim referatima,
- organizirati će se okrugli stol na temu geotermalnih voda i stručna ekskurzija,
- pozvati će se strukovna društva i udruge da predstavu svoje aktivnosti.

POSLOVNO PREDSTAVLJANJE SPONZORA

Svi sponzori imati će prigodu poslovno se predstaviti u skladu s posebnim ugovorom s organizatorima konferencije.

MJESTO ODRŽAVANJA KONFERENCIJE

Konferencija će se održati u Poreču u hotelu Valamar Diamant.

KOTIZACIJA

Iznos kotizacije za sudionike

250 €

Uplatom kotizacije sudionici stječu pravo na sudjelovanje u radu konferencije, na zbornik radova i druge tiskane materijale, te na svečanu večeru i planiranu stručnu ekskurziju.

BODOVANJE ZA STRUČNO USAVRŠAVANJE U GRADITELJSTVU

Na temelju članka 58., stavka 3., Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, Hrvatska komora inženjera građevinarstva izdat će sudionicima 8. hrvatske konferencije o vodama s međunarodnim sudjelovanjem, potvrde o završenom stručnom usavršavanju.

KONTAKT ADRESA

dr. sc. Danko Biondić

HRVATSKE VODE • Ulica grada Vukovara 220, 10000 Zagreb

Telefon: 01/ 6307-323 • Faks. 01/ 6307 337

E-mail: hkov@voda.hr

OKVIRNI PROGRAM KONFERENCIJE

22. studeni 2023. / SRIJEDA

17:00 - 21:00 Dolazak sudionika, registracija i smještaj u hotel

23. studeni 2023. / ČETVRTAK

08:00 - 10:00 Dolazak sudionika, registracija i smještaj u hotel

10:30 - 13:30 Otvaranje konferencije i predavanja pozvanih predavača

13:30 - 15:00 Odmor za ručak

15:00 - 16:30 Okrugli stol: Geotermalne vode

16:30 - 17:00 Odmor uz osvježenje

17:00 - 18:30 Usmena izlaganja u tri paralelne sekcije

18:30 - 19:30 Poster sekcija

20:30 Prijem kod gradonačelnika Grada Poreča

24. studeni 2023. / PETAK

08:30 - 10:30 Usmena izlaganja u tri paralelne sekcije

10:30 - 11:00 Odmor uz osvježenje

11:00 - 13:00 Usmena izlaganja u tri paralelne sekcije

13:00 - 14:30 Odmor za ručak

14:30-16:30 Usmena izlaganja u tri paralelne sekcije

16:30-17:00 Odmor uz osvježenje

17:00-19:00 Usmena izlaganja u tri paralelne sekcije

20:00 Svečana večera

25. studeni 2023. / SUBOTA

08:30 - 17:00 Stručna ekskurzija po Istri