

# OKRUGLI STOL „AKTUALNI IZAZOVI RAZVOJA HIDROTEHNIČKIH MELIORACIJA U HRVATSKOJ“ - Poreč, 10. i 11. studenoga 2022.

dr. sc. Danko Biondić

Hrvatsko društvo za odvodnju i navodnjavanje 10. i 11. studenoga 2022. godine je pod pokroviteljstvom Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Hrvatskih voda organiziralo okrugli stol pod naslovom „Aktualni izazovi razvoja hidrotehničkih melioracija u Hrvatskoj“, otprilike 6 godina nakon prethodnog Okruglog stola „Hidrotehničke melioracije u Hrvatskoj - stanje i izazovi“ održanog 8. i 9. prosinca 2016. godine u Višnjici kod Slatine. U međuvremenu se intenzivno provodio Nacionalni projekt navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama (NAPNAV) i pri tome su stečena nova iskustva, naročito u pripremi projekata za sufinanciranje iz Europskog fonda za ruralni razvoj. Osim toga, Nacionalni projekt navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama (NAPNAV) na snazi je još od 2005. godine i treba ga novelirati, a provedba je u tijeku. Također, u ljeto 2022. godine ponovno nas je zadesilo dugotrajno sušno razdoblje koje je nanijelo velike štete poljoprivrednoj proizvodnji koja se ne navodnjava. Sve su to razlozi zbog kojih je Hrvatsko društvo za odvodnju i navodnjavanje odlučilo organizirati ovaj okrugli stol, kako bi znanstvenici i stručnjaci različitih profila koji se bave hidrotehničkim melioracijama mogli razmijeniti stečena znanja i iskustva. Izdan je zbornik radova koji sadrži 15 pozvanih i recenziranih radova, koji su i usmeno izloženi na okruglom stolu. Radove su recenzirali članovi Organizacijskog i znanstvenog odbora okruglog stola.

Nakon pozdravnih govora koje su sudionicima okruglog stola uputili Elizabeta Kos, ravnateljica Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora iz Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Valentin Dujmović, zamjenik generalnog direktora Hrvatskih voda, Ezio Pinzan, pročelnik Upravnog odjela za poljoprivredu, šumarstvo, lovstvo, vodoprivredu i ribarstvo Istarske županije, Loris Peršurić, gradonačelnik Grada

Poreča i Danko Holjević, predsjednik Hrvatskog društva za odvodnju i navodnjavanje, uslijedile su prezentacije radova kako slijedi:

1. Elizabeta Kos, Miro Macan, Marija Čulinović Holjevac: Razvoj i upravljanje sustavima javnog navodnjavanja,
2. Zoran Đuroković, Marinko Galiot, Anita Brajković: Provedba Nacionalnog projekta navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama (NAPNAV),
3. Davor Romić, Neven Kuspilić: Novelacija Nacionalnog projekta navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama (NAPNAV),
4. Lidija Tadić, Josip Rubinić: Hidrološka suša vodnih resursa - ocjena stanja i prognoze,
5. Marko Josipović, Jasna Šoštarić, Monika Marković, Vinko Duvnjak, Hrvoje Plavšić, Ivica Beraković: Poteškoće i pogreške u navodnjavanju poljoprivrednih kultura,
6. Damir Butković, Marinko Galiot, Danko Holjević: Standradizacija procesa kao preduvjet učinkovitog upravljanja projektom NAPNAV,





7. Siniša Hrgović, Dražen Kurečić: Iskustva korisnika sustava navodnjavanja Kapinci - Vaška,
8. Enes Obarčanin, Danko Holjević, Nikola Cvitan: Aktualni projekti sustava javnih navodnjavanja na području Istarske županije,
9. Zoran Jakelić, Dunja Vlatković: Izgradnja javnih sustava navodnjavanja na području slivova južnog Jadrana,
10. Zoran Jakelić, Mario Obuljen: Analiza rada podsustava javnog navodnjavanja Baštica II. - Smilčić u 2021. godini,
11. Nenad Heček: Sustav javnog navodnjavanja Vransko polje,
12. Joško Erceg: Melioracijski sustavi za odvodnju Donje Neretve - Informacija o sadašnjem stanju,
13. Marko Reljić, Monika Zovko, Marina Bubalo - Kovačić, Neven Kuspilić, Gordon Gilja, Vedran Mornar, Marina Bagić Babac, Davor Romić: Primjena automatskog monitoringa zaslanjivanja voda i tala u dolini rijeke Neretve,
14. Božica Radoš, Damir Butković, Tomislav Rastovski: Primjena novih tehnologija kod stabilizacije tla u projektiranju, izvođenju i održavanju hidrotehničkih sustava,
15. Julija Prpić, Stjepan Kamber: Informacija o projektu "Secure - Saltwater Intrusion and Climate Change: Monitoring, Countermeasures and Informed

Governance" (Prodiranje slane vode i klimatske promjene: praćenje, protumjere i informirano upravljanje),

16. Josip Marušić: Objavljeni radovi u području navodnjavanja poljoprivrednih zemljišta od 1993. do 2022. godine.

Po završetku prezentacija uslijedila je zanimljiva rasprava u kojoj su sudjelovali mnogi sudionici.

Drugoga dana organizirana je stručna ekskurzija u okviru koje su sudionici okruglog stola obišli glavne građevine nedavno izgrađenog sustava navodnjavanja Červar Porat - Bašarinka i najveći nasad maslina u Hrvatskoj u Červar Poratu. ■

Fotografije snimio Stjepan Kamber, mag. ing. aedif.

