

OBILJEŽEN DAN HRVATSKIH VODA

PRIPREMILA:
Anđela Bogdan

Konferencija o klimatskim promjenama

Sve učestalije pojave ekstremnih hidroloških prilika upućuju na to da se vodno gospodarstvo mora prilagođavati novim uvjetima, prateći najmodernije tehnologije i metodologije u cilju unapređenja upravljanja vodnogospodarskim sustavima

Hrvatske vode obilježile su 142. obljetnicu organiziranog upravljanja vodama u Republici Hrvatskoj i Dan *Hrvatskih voda*. Sve učestalije pojave ekstremnih hidroloških prilika upućuju na to da se vodno gospodarstvo mora prilagođavati novim uvjetima, prateći najmodernije tehnologije i metodologije u cilju unapređenja upravljanja vodnogospodarskim sustavima. Na to su podsjetile i velike vode i poplave u Hrvatskoj u proteklome razdoblju na području Karlovca, Siska, Jasenovca, Gospića, Kosinja, Zadra te županijske Posavine. Svečanosti Dana *Hrvatskih voda* prisustvovali su i predsjednik Vlade Republike Hrvatske Andrej Plenković, potpredsjednik Vlade Predrag Štromar te ministar zaštite okoliša i energetike Tomislav Čorić.

Predsjednik Vlade Republike Hrvatske Andrej Plenković podsjetio je na UN-ovu konferenciju o klimatskim promjenama koja je održana prošle godine u Parizu te na obveze Pariškog sporazuma koje se odnose i na Republiku Hrvatsku i koje je neophodno primjenjivati. Istaknuo je to kako treba razmotriti i osigurati to da voda dođe do svakog našeg građanina, da gospodarenje vodom stvara što manje troškove za sustav te da se učinkovitost podigne na višu razinu. Istaknuo je to kako je voda strateški nacionalni resurs i njime treba pametno gospodariti te učiniti sve da ga što kvalitetnije zaštitimo.

Hrvatske vode i resorno Ministarstvo zaštite okoliša i energetike te jedinice lokalne i regionalne samouprave kao i ostale zainteresirane strane zajedno brinu o tome da voda kao strateški nacionalni

resurs bude zaštićena, ponajprije kako bi zadovoljili vlastite visoke standarde, a potom i europske direktive koje su dio nacionalnog zakonodavstva. Dostizanje visokoga europskog standarda omogućuju i EU-ovi fondovi jer sa sobom nose čitav niz učinaka za lokalnu zajednicu, ali i za čitav sustav, među kojima se posebno ističu EU-ovi projekti usmjereni na poboljšanje sustava vodoopskrbe i odvodnje kao i na obranu od poplava, a na što se osvrnuo ministar Čorić.

Ministar Čorić istaknuo je to da su Ministarstvo zaštite okoliša i *Hrvatske vode* uključeni u pripremu i provedbu projekata razvoja sustava upravljanja katastrofama i smanjenja rizika od poplava na najvećim riječnim slivovima u Republici Hrvatskoj za što je na raspolaganju 215 milijuna eura iz fondova Europske unije. Mr. sc. Zoran Đuroković, generalni direk-

tor *Hrvatskih voda*, istaknuo je to da *Hrvatske vode* brinu o 32 tisuće vodotoka, o održavanju 4100 km nasipa, o više od stotinu akumulacija i retencija te o velikom broju drugih vodnih građevina, ali i o tome da održavaju melioracijske odvodnje sa 60 crpnih stanica i 30 tisuća km kanala u cilju omogućavanja stabilne poljoprivredne proizvodnje. Brzina i prijetnja klimatskih promjena primjećuje se i na onim područjima koja su se do sada smatrala sigurnima i nisu bila ugrožena poplavama. Utvrđena dinamika klimatskih promjena zahtijeva brze odgovore. U suradnji s Ministarstvom regionalnog razvoja i fondova Europske unije te vodno-komunalnih poduzeća i jedinica lokalne samouprave pripremaju se brojni vodno-komunalni projekti aglomeracija za potrebe razvoja sustava javne vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, a uz znatnu potporu europskih sredstava. Đuroković je istaknuo to da se istodobno putem redovitog programa *Hrvatskih voda* potiče razvoj vodoopskrbe i povećava priključenost stanovništva na više od 90 posto, osobito u manjim ruralnim područjima.



Mr. sc. Zoran Đuroković, generalni direktor *Hrvatskih voda* tijekom izlaganja



Rasprava tijekom panel diskusije

Također, *Hrvatske vode* aktivno sudjeluju u promicanju i razvoju struke i znanosti sufinanciranjem stručnih i znanstvenih skupova te projekata nevladinih udruga i objavljivanjem znanstvenih i stručnih publikacija iz područja upravljanja vodama. Tijekom 2018. tradicionalno su dodijeljene godišnje nagrade *Hrvatskih voda* za najbolje diplomske radove, najbolje

djelo te doktorsku disertaciju. U panel-diskusiji Konferencije o klimatskim promjenama sudjelovali su vodeći stručnjaci vodnoga gospodarstva i drugih srodnih područja: državni tajnik Ministarstva zaštite okoliša i energetike dr. sc. Mario Šiljeg, državna tajnica u Ministarstvu regionalnog razvoja i fondova Europske unije Spomenka Đurić, načelnica Sektora

za provedbu programa ruralnog razvoja Ministarstva poljoprivrede Željka Gudelj Velaga, ravnatelj Državne uprave za zaštitu i spašavanje Dragan Lozančić, ravnateljica Državnog hidrometeorološkog zavoda Branka Ivančan Picek, zamjenik župana Zadarske županije Šime Vicković te generalni direktor *Hrvatskih voda* mr. sc. Zoran Đuroković.