

Postavljanjem poučne ploče o izvoru rijeke Bednje u naselju Bednjica obilježen Svjetski dan voda

21.3.2025.



Svjetski dan voda obilježava se svake godine 22. ožujka i usmjeren je na važnost vode i podizanje svijesti o 2,2 milijarde ljudi koji nemaju pristup sigurnoj vodi. Riječ je o akcijama čiji je cilj rješavanje globalne krize s vodom, a glavni fokus Svjetskog dana voda je podrška postizanju cilja održivog razvoja 6: voda i kanalizacija za sve, do 2030. godine.

Uoči Svjetskog dana voda, u petak je kod izvora rijeke Bednje u naselju Bednjica postavljena prigodna poučna ploča obilježja izvora rijeke Bednje.

Naime, prvi put u 149 godina organiziranog vodnog gospodarstva na području Varaždinske županije obilježiti će se izvorišta četiriju rijeka od kojih je Lonja najduža rijeka koja teče od izvora do ušća na prostoru Republike Hrvatske, dok je rijeka Bednja najduža rijeka koja cijelim tokom od izvora do ušća u dužini od 106 kilometara teče Varaždinskom županijom.

Izv.prof.dr.sc.Milan Rezo, direktor VGO za Muru i Gornju Dravu je kazao kako 33. put zaredom obilježavaju Svjetski dan voda te je istaknuo da su Hrvatske vode u samo posljednjih nekoliko godina kroz projekt Drava Life oživjele mnoge rijeke.

- Iako danas u svijetu više od dvije milijarde ljudi odnosno svaki četvrti stanovnik vapi za kapljicom vode, na prostoru Varaždinske županije opskrba vodom je preko 92 posto, zahvaljujući Vladi Republike Hrvatske, Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Hrvatskim vodama, jedinicama lokalne i regionalne samouprave, koji kontinuirano svake godine ulažu u nove cjevovode za vodoopskrbu, odnosno za njihovu revitalizaciju i obnovu - kazao je Rezo.

Napomenuo je kako je danas u svijetu više desetaka velikih rijeka pred nestankom zbog pogrešnog načina upravljanja.

Predstavljajući poučnu ploču u naselju Bednjica, poručio je da u Hrvatskim vodama ne spavaju, već da uvijek nastoje biti korak ispred prirode. Podsjetio je da je hrvatska vlada ponukana prošlogodišnjim katastrofama na području Europe te velikom tragedijom na prostoru Hercegovine u dolini rijeke Neretve donijela Program upravljanja rizicima na bujičnim vodotocima do 2030. godine.

- Hrvatske vode taj su program implementirale u plan upravljanja za 2025. Kroz navedeni program i plan, planirana su sredstva u iznosu od 3,5 milijuna eura za izgradnju prvih retencijskih prostora na području Varaždinske županije i to Čret na području općine Bednja i retencijski prostor Kamenica 1 na prostoru grada Lepoglave. Obje su u postupku javne nabave. Cilj izgradnje retencijskih prostora je smanjiti rizike od štetnih djelovanja voda, na bujičnim vodotocima velikih slivnih površina zadržati količine i kontrolirano ih ispuštati u otvorene vodotoke – istaknuo je Rezo.

Na poučnoj ploči postoje dvije nepravilne linije pri čemu prva simbolizira veliku rijeku koja nestaje, postaje sve manja i uža, a do ušća skoro isčezne.

Tanka plava linija naznačuje, kako maleni izvor u naselju Bednjice pa sve do ušća rijeke Bednje u Dravu postaje ozbiljna vodna snaga koja nečesto zna iznenaditi svojim potencijalom i pojavom izlivanja iz korita, plavljenjem okolnih područja.

Župan Anđelko Stričak podsjetio je da kroz Varaždinsku županiju protječe pet rijeka, od kojih je najveća Drava, a ostale četiri – Lonja, Bednja, Plitvica i Voća, imaju izvorišta na području županije.

- Obilježavamo izvorišta tih naših rijeka s dva cilja – edukativnim i ekološkim, odnosno cilj nam je da dižemo svijest o brizi za okoliš, vodu, tlo i zrak. U suradnji s Javnom ustanovom Priroda Varaždinske županije i Hrvatskim vodama, Županija provodi cijeli niz aktivnosti. Prije tjedan dana smo poribili Trakošćansko jezero, unazad nekoliko dana sadilo se grmoliko drveće „Kebrač“ uz rijeku Dravu, a danas obilježavamo izvorišta rijeka koja izvire na području naše županije, dok ćemo sljedećih dana podijeliti zainteresiranim ustanovama klonove lipa – rekao je župan.

Istaknuo je da Varaždinska županija nikad nije toliko pažnje posvećivala brizi za okoliš te je podsjetio da su na posljednjoj sjednici Županijske skupštine u ovom sazivu izglasane četvrte izmjene i dopune Prostornog plana.

- Svaki prostorni plan ima dva cilja. S jedne strane, da daje mogućnost korištenja prostora, a s druge strane da vodi brigu o njegovoj zaštiti. Vjerujem da smo u tome uspjeli. Zahvaljujem direktoru Hrvatskih voda na svim aktivnostima koje provode - od aglomeracija, širenja vodovodnih mreža, izgradnji nasipa, do čišćenja kanala i potoka.– zaključio je župan Stričak koji je na ideju o postavljanju poučnih ploča došao razgovarajući s našim poznatim putopiscem Martinom Lukavečkim.

Postavljanju poučne ploče nazočio je i gradonačelnik Lepoglave, Marijan Škvarić koji je istaknuo da je riječ o izuzetnom događaju, odnosno prilici.

- Grad Lepoglava u cjelini s ponosom govori o vrijednosti ovog područja grada, prije svega vrijednosti veoma bogate povijesne, kulturne tradicije i baštine. To su potencijali koje želimo ugraditi u razvoj našeg cjelokupnog područja, našeg grada, ali i u razvoj cijele regije i s posebnim zadovoljstvom mogu reći da ćemo ih iskoristiti i

dosljedno prezentirati. Pritom mislim na potencijal prirodnih bogatstava i prirodnih ljepota vezanih uz vodu. Ovo izvorište rijeke Bednje na području grada Lepoglave će sigurno doprinijeti tome da dostojno prezentiramo prije svega ovaj potencijal koji imamo u kvaliteti i količinama vode, ali da potenciramo i ovaj prekrasan kraj – zaključio je Škvarić.

Postavljanju ploče nazočio je i načelnik Općine Bednja doc.dr.sc. Damir Poljak, Sanja Kopjar, ravnateljica Javne ustanove PRIRODA Varaždinske županije te mnogi drugi.















IZVOR RIJEKE BEDNJE

$N = 46^{\circ} 17' 22.4''$ $E = 15^{\circ} 59' 21.7''$ $H = 310$ m



100: Izvor rijeke Bednje nalazi se u naselju Bednja.

Dužina vodotoka rijeke Bednje iznosi 106 kilometara, a površina otvornog područja 664 kilometra kvadratna.

Na svom putu od izvora do uliza u rijeku Drava sila Bednje čini 48 bujičastih brdskih podbivova ukupne dužine 250 kilometara i površine od 480 kilometara kvadratnih.

Značajniji pritoci rijeke Bednje su: Ceremnica, Sufa, Očava, Blotrica, Ivančica, Zelenica, Korvačak, Ljuba Voda, Drenovac, Crni, Kamonica, Blotavje i Voda.

Bednja je jedna od najdužih rijeka koja se cijelom tokom od izvora do uliza nalazi u Republici Hrvatskoj.

EN: The source of the Bednja River is located in the settlement of Bednja.

The total length of the Bednja River is 106 kilometers, with a catchment area of 664 square kilometers.

From its source to its confluence with the Drava River, the Bednja River basin consists of 48 torrential mountain sub-basins with a total length of 250 kilometers and an area of 480 square kilometers.

The major tributaries of the Bednja River are Ceremnica, Sufa, Očava, Blotrica, Ivančica, Zelenica, Korvačak, Ljuba Voda, Drenovac, Crni, Kamonica, Blotavje and Voda.

Bednja is one of the longest rivers that flows entirely within the borders of the Republic of Croatia.



HRVATSKA VODE
Hidrogeografski odjel na Mura i gorja Drava
Brijuni, Hrvatska

TOREX



