

Projekt DRAVA LIFE: Kreću radovi na obnovi ekosustava rijeke Drave u Varaždinskoj županiji

12.9.2024.



Na lokaciji Otok Virje u Općini Cestica nastavljene su radove obnove ekosustava rijeke Drave u sklopu projekta "DRAVA LIFE – Integrirano upravljanje rijekama". Cilj je restauracija rukavca duljine 1,3 km i djelomično uklanjanje obaloutvrde, što će omogućiti dovođenje vode u rukavac i potaknuti stvaranje novih staništa za ptice. Radovi će poboljšati prirodnu dinamiku rijeke i doprinijeti zaštiti ugroženih vrsta te povećati sigurnost od poplava u naseljenim područjima. Procijenjena vrijednost radova iznosi nešto više od milijun eura.

Desni rukavac rijeke Drave „Otok Virje (C.1)“ u sadašnjem stanju sa svoje uzvodne strane nije spojen s rijekom, već voda u njega ulazi s nizvodne strane. Područje je uglavnom obraslo visokom vegetacijom, sa širim potezima šumskih površina uz sam tok rijeke Drave. Zbog bolje protočnosti, potrebno je ukloniti vegetaciju u području mosta i rukavca te od iskopanog materijala izgraditi pristupne putove. Navedeni zahvati koristit će brojnim ugroženim staništima i vrstama u područjima Natura 2000 i

pridonijet će boljoj zaštiti od poplava u naseljenim područjima uz rijeku Dravu te će povećati rekreacijsku vrijednost područja za lokalno stanovništvo.

- Provođenjem ovog jedinstvenog projekta, primjera suradnje ustanova za upravljanje vodama i zaštitu prirode te nevladinih organizacija, ključne prirodne značajke ekosustava Drave obnavljamo otvaranjem i stvaranjem novih rukavaca, uklanjanjem i prilagodbom obaloutvrda i ostalih vodnih građevina te očuvanjem poplavnih područja i prirodnih strmih obala rijeke - poručio je voditelj projekta Igor Tošić iz Hrvatskih voda.

Zamjenica župana Varaždinske županije Silvija Zagorec naglasila je da rijeka Drava u Hrvatsku utječe upravo u toj županiji, u kojoj su stoga posebno svjesni važnosti njenog očuvanja.

- Drava je iznimno bitna za područje županije. Uvelike je oblikovala život naših građana te je projekt važan za očuvanje ekosustava i bioraznolikosti. Ona protječe kroz osam naših općina i jedan grad, čime oblikuje i definira veliki dio naše županije. Područje ove rijeke zaštićeno je još od 2011. godine i najveće je zaštićeno područje u našoj županiji, a ima i međunarodni značaj budući da se nalazi i pod zaštitom UNESCO-a. To nas obvezuje na dugoročnu brigu i zaštitu ove rijeke. Na prostoru Drave u našoj županiji zabilježeno je čak 200 vrsta ptica, a istraživanja su pokazala da je po broju različitih ribljih vrsta najbogatija rijeka u Hrvatskoj. To bogatstvo moramo očuvati - rekla je Silvija Zagorec.

Načelnik Općine Cestica Mirko Korotaj istaknuo je kako mu je drago što je došlo do realizacije tog projekta o kojem se govori od 2015. godine.

- U sklopu ovog projekta uredit će se rukavac „Otok Virje“, što je od izuzetnog značaja za našu općinu jer je upravo to područje plavila rijeka Drava kad su biole velike vode. Regulacijom tog odvojka proširit će se dio područja gdje će se voda moći slijevati, a na taj način očuvat ćemo biljni i životinjski svijet koji tu obitava. Vjerujem da će projekt biti vrlo kvalitetno odrađen i da je provedene aktivnosti biti na koristi i rijeke Drave, ali i mještana koji žive na tom području – rekao je načelnik Korotaj.

Na zaštiti i očuvanju područja uz rijeku Dravu kontinuirano radi Javna ustanova "Priroda Varaždinske županije", koja je posljednjih godina u okviru različitih projekata provela istraživanja faune, vretenaca, kornjaša, vidre, riba i vodozemaca, a posebno je vrijedno što su izdali i prateće knjižice dostupne svim zainteresiranim građanima. Na području uz Dravu u Varaždinskoj županiji uredili su šest DRAVA LIFE informativno-edukativnih točaka, edukativno dječje igralište u Dravskoj park-šumi u Varaždinu te izdali slikovnicu „Ptičja posla“. Nastavljaju i s provođenjem aktivnosti reintrodukcije kebrača (*Myricaria germanica*), danas gotovo izumrle, a nekada česte grmolike vrste dravskih sprudova, kao i s aktivnostima održavanja staništa za rijetke vrste ptica, što uključuje uređenje strmih obala za gniježđenje bregunica, kao i održavanje otoka za gniježđenje čigri u akumulaciji HE Varaždin.

- Iako se ovaj projekt bliži završetku, aktivnosti na zaštiti i očuvanju rijeke Drave nastavljaju se i kroz druge inicijative, poput projekta Life Restore for MDD. Aktivnosti tog projekta su u Varaždinskoj županiji usmjerene na uklanjanje invazivnih vrsta, što je također jako važno za očuvanje bioraznolikosti. Posebno je važno što radimo i na uspostavi edukativnih programa poput "Škole uz rijeku", jer je edukacija najmlađih generacija od neprocjenjivog značaja – napomenula je ravnateljica Javne ustanove Priroda Varaždinske županije Sanja Kopjar.

Kako bi se osigurala zaštita za buduće generacije, područje DRAVA LIFE projekta postalo je dio prvog svjetskog Petodržavnog UNESCO rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav (MDD), poznatog kao "Europska Amazona". Projekt obuhvaća područja Austrije, Slovenije, Hrvatske, Mađarske i Srbije, čime je Drava uključena u globalnu mrežu najpoznatijih prirodnih područja.

- Ponosni smo što je projekt DRAVA LIFE, prvi takve vrste u Hrvatskoj i regiji, postavio temelje za buduće projekte i suradnju na obnovi riječnog ekosustava Mura-Drava-Dunav, jednog od najvažnijih u Europi - istaknuo je Arno Mohl iz WWF Austrija.









