

-Ulaganjem u obnovu **reka, močvara i tresetišta** ulaže se u **klimatski otpornu budućnost** i kako smo srećni što su to prepoznali i naši donatori koji su odlučili da ulože u obnovu **Mure, Drave i Dunava u Srbiji, Hrvatskoj i Sloveniji**, ističe Ivana Korn Varga iz WWF Adrije i dodaje da će kroz petogodišnji projekt „**Revitalizacija Evropskog Amazona**“ koji sprovodimo na području petodržavnog **UNESCO-vog Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav**, biće revitalizovani različiti ekosistemi na četiri lokacije, a lokalno stanovništvo će biti direktno uključeno u sve aktivnosti. Osim što ćemo podržati razvoj održivih oblika poslovanja sproveđenjem održivog **ekonomskog inkubatora**, povezaćemo i sve ključne činioce kako bi zajednički nastavili da revitalizujemo to područje i nakon završetka našeg projekta, ističe Korn Varga.

U Srbiji će u Specijalnom rezervatu prirode Gornje podunavlje biti rađeno na konverziji iz plantaža hibridne topole u autohtonu heterogenu plavnu šumu, a osim toga biće istraženo kako će se područje prirodno revitalizovati.

Revitalizovaćemo vlažne livade uz reku Muru u Sloveniji, gde će biti uspostavljen i model cirkularne ekonomije kroz tradicionalno stočarstvo u saradnji s lokalnim poljoprivrednicima, lokalnim vrtićima i školama.

U Hrvatskoj će, na reci Dravi, u blizini ušća reke Mure, biti povezan rukavac čime će se povećati retencijsko područje za vreme većih vodenih talasa i tako će ponovno biti omogućen protok vode na popularno kupalište u blizini opštine Legrad.

U Parku prirode Kopački rit biće očišćen rukavac i tako povezan Dunav s Kopačkim jezerom koje je ujedno i najveća stajaća voda u parku, piše Eko Nec.