



Flood protection infrastructure restoration and development of cross-border system for protecting people and natural assets from floods

Obnova infrastrukture za obranu od poplava i uspostava
prekograničnog sustava za zaštitu ljudi i prirodnih dobara od poplava



P A R T N E R I

Projekt ForestFlow je pokrenut zbog poplava koje su se dogodile u Hrvatskoj i Srbiji u svibnju 2014. godine. Budući da prirodni vodotoci i postojeći odvodni sustavi nisu imali sposobnost prenijeti višak vode, posljedice obilnih kiša bile su razorne, i još uvijek imaju negativne učinke na gospodarstvo, okoliš i ljude u poplavljenom području.

Štete u poljoprivredi procjenjuju se na oko 30 milijuna eura u Hrvatskoj i 64,8 milijuna eura u Srbiji. Poplavom je pogođeno 250 km² površine u Hrvatskoj te 300 km² površine u Srbiji, a život je izgubilo najmanje 60 osoba. U Srbiji 3.500 km cesta treba popravak. Poljoprivrednici u oba područja pretrpjeli su velike štete, uključujući i oko 180 tona uginulih domaćih i divljih životinja u Hrvatskoj i 288 tona u Srbiji. Poplavljen je veliki broj poljoprivrednih objekata te 8.500 ha usjeva u Hrvatskoj i 90.000 ha usjeva u Srbiji. Također, u to vrijeme, nije bilo protokola komunikacije između organizacija nadležnih za zaštitu od poplava obje država.

Zbog razornih poplava u prekograničnom području, cilj ovog projekta je obnavljanje oštećenog područja šumskog bazena Spačva-Bosut, kao i uspostava prekograničnog sustava prevencije i zaštite od poplava te izrada akcijskog plana za buduću prekograničnu suradnju u zaštiti prirode, okoliša i ljudi od poplava.

Planirane aktivnosti u okviru projekta obuhvaćaju obnovu infrastrukture za zaštitu od poplava (uređenje kanala i pristupnih cesta), obnavljanje populacije jelenske divljači koja je nastradala za vrijeme poplava i izgradnju popratnih objekata poput prihvatilišta, motrionica, hranilica i pojilišta za uspješnu reintrodukciju divljači. Osim toga u planu je uspostavljanje prekograničnog partnerstva i interventnih timova i planova u svrhu efikasnije obrane od poplava, kao i edukacija učenika u šest osnovnih škola te dvije srednje šumarske škole s obje strane granice.

Partneri na projektu su Hrvatske šume i JP "Vojvodinašume" kao javne ustanove odgovorne za upravljanje šumama, uključujući pristupne ceste i divljač, zatim Hrvatske vode i Vode Vojvodine, budući da su kao javne ustanove izravno odgovorne za upravljanje vodama i zaštitom od poplava te Institut za razvoj i međunarodne odnose i Institut za nizijsko šumarstvo i životnu sredinu koji će provoditi aktivnost podizanja svijesti o poplavama i zaštiti od poplava. U dvije godine trajanja projekta hrvatskim i srpskim partnerima na raspolaganju će biti ukupno 1,4 milijuna eura, pri čemu 85% financira EU dok 15% troškova pokrivaju partneri.

Krajnji korisnici projekta su stanovnici područja, jer dobro uspostavljeni prekogranični projekti prevencije prirodnih katastrofa mogu doprinijeti sigurnosti ljudi i imaju sinergijske učinke na smanjenje štete, zaštitu prirode i prirodnih resursa, ekonomsku stabilnosti te sigurne i stabilne uvjete života. Aktivnosti podizanja svijesti provodit će se od strane projektnih partnera Instituta za razvoj i međunarodne odnose i Instituta za nizijsko šumarstvo i životnu sredinu te će uključivati sljedeće korisnike: poljoprivrednike, stanovnike, učitelje/djecu, spasilačke udruge, javne ustanove koje su odgovorne za upravljanje zaštićenim područjima, nevladine organizacije, ekološke organizacije i lokalne samouprave.

This publication has been produced with the assistance of the European Union. The contents of this publication are the sole responsibility of lead applicant Hrvatske šume and can in no way be taken to reflect the views of the European Union.



www.forestflow.eu