

Newsletter

Studijsko putovanje u Holandiju

Kao što kaže izreka: **“Bog je stvorio zemlju, ali su Holandanci stvorili Holandiju”**.

Locirana na delti Rajne, Meuse i Scheldt basena i Severnog mora, Holandija ima strogu tradiciju zaštite od poplava i aktivnog upravljanja vodama. Veći deo Holandije – uključujući neke od najgušće naseljenih područja Evrope – nalazi se čak i do 6,76 metara ispod nivoa morske vode. Bez solidnog sistema upravljanja vodama i zaštite od poplava, veliki deo Holandije bi jednostavno prestao da postoji. U tom smislu, od strane holandske vlade uspostavljene 2006. godine osmišljen je veliki integrirani program upravljanja vodama pod nazivom “Prostor za reku”, u saradnji sa holandskim pokrajinama, opštinama i regionalnim vodnim odborima. Ovim programom se pravi “prostor za reku” - u pravcu obnove rečnih pejzaža na takav način da mogu funkcionisati kao prirodni retencioni prostori u slučaju poplava. Stoga su Holandija i program “Prostor za reku” bile **idealne destinacije za studijsko putovanje o inovativnim pristupima u upravljanju vodama u okviru projekta DanubeSTREAM.**

Jedna od aktivnosti DanubeSTREAM-a je **razvijanje i širenje dobre prakse o ekološki održivom upravljanju plovnim putevima.** Izveštaj sa takvim dobrim praksama iz svih podunavskih zemalja biće sačinjen tokom 2018. godine. Na nacionalnom nivou već su se održali sastanci između partnera Danube STREAM-a (administracija za vodne puteve) i partnera iz projekta DANUBE parks-CONNECTED (administracija zaštićenih područja) u jesen 2017. godine. Ovi sastanci su imali za cilj da identifikuju dobre prakse u datim dunavskim zemljama. Ove prakse odnose se na projekte koji mogu doprineti dobrom statusu plovidbe i dobrom ekološkom statusu. Primeri obuhvataju uklanjanje delova obaloutvrda na mestima na kojima se ne narušavaju uslovi plovidbe, ili adaptaciju napera, kako zbog plovidbe tako i zbog ekoloških razloga. Cilj studijskog putovanja u Holandiju bio je da se identifikuju najsavremenije prakse u oblasti integrisanog upravljanja plovnim putevima izvan dunavskog područja.



Plovni put IJssel at Deventer



Kombinovanje prostornog kvaliteta sa upravljanjem plovnim putevima

Newsletter

U dvodnevnom studijskom putovanju učestvovalo je 15 članova timova projektnih partnera kako bi saznali više o holandskom pristupu integrisanom upravljanju vodama. Posećene su dve lokacije duž reke IJssel - u Deventeru i Kampenu. Partneri projekta su dobili informacije iz prve ruke od menadžera projekata i stručnjaka nacionalnog vladinog tela Rijkswaterstat i provincije Overijssel. Oni su sa entuzijazmom podelili svoja iskustva u realizacije njihovih projekata.

S obzirom na to da su na obe lokacije kombinovane mere zaštite od poplava sa zaštitom prirode i prostornim razvojem u gusto naseljenim urbanim područjima, **proces uključivanja interesnih grupa bio je od posebnog značaja**. Zajednički imenitelj projekata bio je da zainteresovane strane nisu bile samo informisane i konsultovane, već su zapravo bile uključene u izradu i razradu projekata od samog početka.



Svi projekti su zamišljeni kao procesi odozdo prema gore, strateški zasnovani na saradnji i ko-kreiranju. **Akteri su time promenjeni u akcionare**: projekti su prilagođeni i promenjeni u skladu sa idejama i sugestijama uključenih strana. Studijsko putovanje je zaokruženo posetom muzeju Batavialand u Lelistadu, koji objašnjava kompletnu istoriju upravljanja vodama u Holandiji.

Newsletter

Ključni rezultati studijskog putovanja, kao i rezultati daljih međusektorskih konferencija organizovanih između projekata DanubeSTREAM, DANUBEparksCONNECTED i Danube Sediment-a će biti predstavljeni u Beču 13. septembra 2018. godine u okviru “Dana svesti o Dunavu”. Ovaj događaj organizuje konzorcijum Danube STREAM u koordinaciji sa austrijskim predsedavanjem Veća EU i ICPDR-om.

