

STRATEGIJE I PLANOVI AKTIVNOSTI



Poboljšanje smjernica upravljanja

Kombiniranjem mjera zaštite vodnog režima i obrane od poplava, ovaj alat pruža mogućnosti prilagodbe postojećih smjernica te nudi nove, međusektorske smjernice upravljanja za cijela sljevna područja.

Plan aktivnosti za prilagodbu postojećih praksi korištenja zemljišta i upravljanja poplavama/sušama

Na temelju rezultata različitih pilot aktivnosti, određen je raspored aktivnosti kojima je cilj postizanje učinkovitog i jednostavnog upravljanja najboljim praksama korištenja zemljišta što predstavlja temelj za poboljšanje smjernica upravljanja u pojedinim područjima.

DriFLU – Drinking Water/Floods/Land use Charta (Povelja o pitkoj vodi, poplavama i korištenju zemljišta)

U sklopu završne konferencije projekta predstavnici svih država partnera potpisat će zajedničku izjavu koja obvezuje potpisnike na optimalno i djelotvorno upravljanje korištenjem zemljišta te učinkovitu organizacijsku strukturu u svrhu zaštite resursa pitke vode.

TEČAJEVI

Pokretanje serije radionica za dionike

Od samog početka projekta, nacionalne radionice uključiti će zainteresirane dionike kako bi se raspravili trenutni izazovi i nedostaci vezani uz zaštitu vodnih resursa i ublažavanje posljedica od poplava. Ključni dionici pružiti će uvid s kojim se izazovima susreću u svakodnevnom poslovanju.

Seriya radionica za operacionalizaciju dionika

Radionice su posvećene jačanju kapaciteta i promicanju korištenja rezultata razvijenih tijekom projekta na operativnoj razini. Također, cilj radionice je postizanje međunarodne razmjene znanja i rezultata te razvoj mreže suradnje koja će djelovati i nakon završetka projekta.



ALATI



GOWARE-CE Transnacionalni Vodič u svrhu postizanja Optimalnog Vodnog Režima

Ovaj alat određuje zajedničku metodologiju i viziju integriranog upravljanja zaštitom voda u regijama koje sudjeluju u projektu, kako bi se postavio okvir za provedbu najbolje prakse u zaštiti pitke vode i ublažavanju posljedica od poplava.

PILOT AKTIVNOSTI

Svaka pilot aktivnost grupirana je na temelju geografske specifičnosti i značajki prirodnog položaja:

Pilot aktivnost skupine 1

Šume i pašnjaci planinskih krajeva

- Sljevno područje koje pripada Vienna Water Supply, AT
- Sljevno područje koje pripada Waidhofen/Ybbs, AT

Pilot aktivnost skupine 2

Poljoprivredne površine/pašnjaci/močvare u ravnicama

- Polje zdenaca u dolini Dravlje, Ljubljana, SI
- Akumulacija Kozłowa Góra, PL
- Sljevno područje rijeke Tisze, HU
- Zaštita podzemnih voda u krškom području, HR

Pilot aktivnost skupine 3

Posebna područja (sušna područja, priobalna područja)

- Slijev rijeke Po, IT
- Duž Dunavskog vijuganja, HU