



STRATEGIJE IN AKCIJSKI NAČRTI



Izboljšanje smernic in navodil

Z združitvijo obeh ukrepov, tako varovanja vodnega režima kot predpisov za omilitev poplav, se zagotovi prilagoditev obstoječih smernic in izdela nove smernice za medsektorsko celovito upravljanje porečij.

Akcijski načrt za prilagoditev obstoječih praks upravljanja prostora in poplav ter suš

Rezultati pridobljeni v okviru raznolikih pilotnih aktivnosti bodo osnova za izdelavo akcijskega načrta za doseganje in obvladovanje dobrih praks upravljanja prostora, ki bo izhodišče za izboljšanje smernic in navodil.

DriFLU Charta – Deklaracija o pitni vodi, poplavah in rabi prostora

Skupna deklaracija bo podpisana s strani pomembnih predstavnikov vsake države partnerice kot sklepni dogodek zaključne konference projekta in predstavlja zavezo za optimizirano in učinkovito upravljanje rabe prostora za zaščito virov pitne vode.

PRENOS ZNANJ IN IZKUŠENJ NA DELAVNICAH

Uvodna delavnica

Ključni zainteresirani deležniki bodo na nacionalnih delavnicah omogočili vpogled v posebne izzive pri njihovem vsakodnevnem poslovanju in na ta način zagotovili dodatno analizo trenutnih izzivov in vrzeli v celostni zaščiti virov pitne vode in pri ublažitvi posledic poplav.

Namen delavnic

Delavnice so namenjene izobraževanju in osveščanju deležnikov, spodbujanju uporabe rezultatov projekta v praksi ter prenosu novih znanj na nacionalni in transnacionalni nivo. S tem se gradi mreža zainteresiranih deležnikov za sodelovanje tudi po zaključku projekta.



METODOLOGIJE IN ORODJA



GOWARE-CE Transnacionalni vodič za vzpostavitev optimalnega vodnega režima

Slednji zagotavlja skupno metodologijo in vizijo za celovito upravljanje zaščite vire pitne vode v sodelujočih regijah, s pomočjo katerega se bo postavil okvir za izvajanje dobrih praks zaščite virov pitne vode in ublažitve posledic poplav.

PILOTNE AKTIVNOSTI

Pilotne aktivnosti so združene v skupine glede na njihove geografske in naravne danosti:

Skupina 1

Gorski gozdovi in travnišča

- Napajalno območje vodnih virov za oskrbo s pitno vodo mesta Dunaj, Avstrija
- Napajalno območje vodnih virov za oskrbo s pitno vodo mesta Waidhofen/Ybbs, Avstrija

Skupina 2

Kmetijska, travniška in močvirna območja

- Rezervni vir pitne vode v Draveljski dolini, Ljubljana, Slovenija
- Vodno zajetje Kozłowa Góra, Poljska
- Porečje Tise, Madžarska
- Zaščita podzemne vode na kraških območjih (Imotsko polje in Prud-Bacina), Hrvaška

Skupina 3

Posebna območja (obvodna območja)

- Povodje reke Pad, Italija
- Donavski ovinek, Madžarska