



Célunk a határ menti víztestek fenntartható kezelésének biztosítása és a vízkészletek fenntartható használatának előmozdítása.

Projektpartnerek típusai

- közsféra- és
- közsférával egyenértékű szervezetek

Fő célcsoportok

- programterület lakossága, amely közvetlenül profitál a biztonságos és megbízható ivóvízellátás, valamint a jó minőségű, megfelelő ökológiai állapotú felszíni vizekhez való hozzáférés révén, beleértve a sérülékeny és hátrányos helyzetű csoportokat
- a programterületen működő köz- és magánintézmények, a jó minőségű, megfelelő ökológiai állapotú felszíni és felszín alatti vizekhez való hozzáférés révén, például a mezőgazdaság, a halászat, az idegenforgalom és a sport területén
- a lakosság és a regionális vállalkozások, közösségek és egyéb infrastruktúra- és közszolgáltatók, a jobb árvízvédelem révén
- a programterületen belül működő köz- és magánintézmények, különösen a vízgazdálkodás, az erdészet és mezőgazdaság, a környezetvédelem, az infrastruktúra- és közszolgáltatások területén, melyek részt vesznek a fenntarthatóbb vízgazdálkodást célzó intézkedésekben és különféle megoldásokat alkalmaznak, mint pl.:
 - helyi, regionális vagy nemzeti hatóságok, beleértve az európai területi társulásokat is
 - ágazati ügynökségek, mint például helyi vagy regionális fejlesztési ügynökségek, nemzeti park igazgatóságok, környezetvédelmi egyesületek vagy energiaügynökségek
 - infrastruktúra és/vagy (köz)szolgáltatók, mint például a közüzemi szolgáltatások és a hulladékkezelés területén
 - érdekcsoportok, beleértve a civil szervezeteket, mint például önkéntes mentőcsapatok vagy tűzoltók
 - felsőoktatási és kutatási intézmények
 - oktatási intézmények, képzési központok és iskolák
 - gazdaságfejlesztési intézmények

Output indikátorok

- Határokon átnyúló együttműködést folytató szervezetek
- Közös kidolgozott stratégiák és cselekvési tervek
- Közös kidolgozott megoldások

Eredményindikátorok

- A projekt befejezését követően határokon átnyúló együttműködést folytató szervezetek
- Szervezetek által bevezetett közös stratégiák és cselekvési tervek
- Szervezetek által bevezetett vagy javított megoldások



Indikatív tevékenységek

2.1. Adatgyűjtés, monitorozás és elemzés, valamint (interdiszciplináris) kölcsönös tudásátadás a vízminőséggel és vízi ökológiával, a fenntartható vízgazdálkodással, valamint az árvízi veszélyekkel kapcsolatos tudás bővítése érdekében

- a folyómorfológia és az élőhelyminőség monitorozását és modellezését szolgáló módszerek közös kifejlesztése
- tanulmányok, monitoring és modellezés, pl. a felszíni vizek vízháztartásával, a vízkivétel határon átnyúló felszín alatti víztestekre gyakorolt hatásával, illetve az hordalékszállításal kapcsolatosan, valamint az emberi beavatkozások hatásait illetően (mezőgazdaság, turizmus...)
- interdiszciplináris tudásátadás és bemutatók, pl. az érzékeny területeken alkalmazható innovatív öntözési módszerekről
- az érintett szervezetek hozzáértésének, készségeinek fejlesztése a digitalizáció és a digitális kapcsolattartás jobb lehetőségeinek kihasználása érdekében, a fenntartható vízgazdálkodás körében
- a helyi vízkezelési lehetőségekkel kapcsolatos hozzáértés, a készségek fejlesztése
- az integrált folyógazdálkodással vagy a szennyvíztisztítás kapcsolatos szaktudás kölcsönös átadása, adatgyűjtés és elemzés különösen a perifériás területeken

2.2 Stratégiák és akciótervek kidolgozása a programtárság fenntarthatóbb vízgazdálkodása érdekében

- speciális vízgazdálkodási tevékenységekre vonatkozó stratégiák, pl. a (termál)vízkészletekkel, a vízminőséggel, a folyóhelyreállítással vagy a régiók víztestjeinek hidromorfológiájával kapcsolatban
- interdiszciplináris stratégiák a fenntarthatóbb termőföldhasználat körében, annak a vízminőségre és a talajvízszintre gyakorolt hatásainak csökkentése érdekében, más releváns ágazatok bevonásával
- stratégiák illetve akciótervek a regionális friss- és ivóvízellátás fenntarthatóbb irányba való fejlesztésére
- árvíz-előrejelző rendszerekre vonatkozó stratégiai és akciótervek

2.3 A fenntartható vízgazdálkodást és a vízkészletek fenntartható használatát elősegítő intézkedések megvalósítása, beleértve a kisléptékű beruházásokat is

- (integrált) monitoring rendszerek bevezetése a határt átlépő folyókon
- árvíz-előrejelző rendszerek létesítése
- biodiverzitást javító vízgazdálkodási intézkedések, pl. az ökológiai rések revitalizációja
- a víztestek ökológiai állapotának javítását és a hosszútávú állandóság biztosítását célzó intézkedések
- a vidéki közösségek ivóvízellátását javító, megismételhető helyes gyakorlatok alkalmazása
- a talajvízgazdálkodás javítására irányuló intézkedések, pl. a víz, és az esővíz visszatartására irányuló kisléptékű, helyi szintű megoldások, valamint a termálvízkészletekkel való fenntartható gazdálkodási gyakorlatok kidolgozása, lehetőség szerint megismételhető módon
- az integrált vízgazdálkodással kapcsolatos tudáscsereközpont létrehozása
- felvilágosítás, tudatformálás a lakosság széles köreibben, a vízkészletek fenntartható használatával kapcsolatban, többek között digitális eszközök és a közösségi média segítségével, pl. tanulmányutak, (digitális) bemutatók
- az EU vízkeretirányelv, a Felszín alatti vizekről szóló irányelv és az Árvízi irányelv megvalósításához hozzájáruló végrehajtási intézkedések.