

STRATÉGIÁK ÉS INTÉZKEDÉSI TERVEK

Iránymutatások fejlesztése

A vízháztartás védelmét, valamint az árvízi kártételek megelőzését szolgáló intézkedések összehangolásával ez az eszköz alkalmazható a meglévő iránymutatásokkal, valamint új, az egész vízgyűjtőre alkalmazható kezelési szabályozás kidolgozásánál.

A meglévő földhasználati alkalmazások, valamint árvíz-, illetve aszálykezelési gyakorlatokra vonatkozó intézkedések

A különböző kísérleti intézkedések eredményeire építve, a legjobb földhasználati gyakorlatok eléréséhez készülő intézkedési ütemterv biztosítja az alapot az érintett régiók iránymutatásainak továbbfejlesztéséhez.

DriFLU – Ivóvíz/Árvizek/Föld használati Charta

A projekt záró konferenciájának részeként a partner országok magas rangú képviselői közös nyilatkozatot írnak alá, amely jelképezi az elkötelezettségüket az optimális és hatékony föld használat, valamint az ivóvíz védelemben alkalmazott eredményes szervezeti struktúra iránt.

KÉPZÉSEK

Érintettek indító munkacsoporti értekezlete

Már a projekt elejétől fogva a nemzeti munkacsoporti üléseken bevonásra kerülnek az érintettek az integrált vízkészlet gazdálkodás és az árvízvédelem aktuális kihívásainak, hiányosságainak elemzéséhez. A kulcsszereplők betekintést nyújtanak azokba a problémákba, amelyek mindennapos működésük során felmerülnek.

Érintettek alkalmazó munkacsoporti értekezlet sorozata

Ezen munkacsoporti értekezletek célja a kapacitásbővítés, a projektben elért eredmények alkalmazásának elősegítése a gyakorlatban a nemzetközi kapcsolódások szem előtt tartásával, így létrehozva egy hálózatot a projekt időtartamának lejárta utáni együttműködéshez.

ESZKÖZÖK

GOWARE-CE Nemzetközi Útmutató az Optimális Vízháztartáshoz

Ez az eszköz egy közös módszert, illetve jövőképet kínál az integrált vízvédelemben a résztvevő régiók számára, hogy felállításra kerüljön az a keretrendszer, mely meghatározza az ivóvíz védelem és az árvízvédelem legjobb gyakorlatainak megvalósítását.

KÍSÉRLETI TEVÉKENYSÉGEK

Érintettek indító munkacsoporti értekezlete

A kísérleti területek földrajzi és természeti jellemzőik alapján kerültek csoportosításra:

Kísérleti területek 1. csoport

Hegyi erdők és legelők

- Bécs vízellátásának vízgyűjtője (AT)
- Waidhofen/Ybbs vízgyűjtője (AT)

Kísérleti területek 2. csoport

Mezőgazdasági területek / legelők / lápos területek

- Dravlje völgy Ljubljana (SI)
- Kozłowa Góra víztározó (PL)
- Közép-Tisza vízgyűjtő területe (HU)

Kísérleti területek 3. csoport

Speciális területek (száraz területek, parti sávok)

- Pó folyó völgye (IT)
- Dunakanyar (HU)