

Nr. 4/2020 Hírlevél



REBEN projektzárás

2017. január – 2020. december

A tó jó vízminőségének, jó ökológiai és kémiai állapotának fenntartása és biztosítása érdekében Burgenland tartomány és az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (ÉDUVIZIG) közel négy éven keresztül működött együtt a „REBEN” INTERREG projektben egy hosszú távú integratív koncepció kidolgozása érdekében. Stratégiai partnerként vett részt benne a Fertő-Fertőzug Nemzeti Park és a Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság.

A projektben elvégzett vizsgálatok nagy jelentőséggel bírnak a Fertő tó kezelésével kapcsolatos jövőkép szempontjából, azokat a tó magyar és osztrák részére vonatkozóan is értékelték, és szakértői jelentésekben ismertették. Ezek alapján egy közös szintézis jelentést készítettek mindkét fél eredményeiről. A projekt záró szakaszában közös vízgazdálkodási kezelési tervet dolgoztak ki a nyílt vízre és a nádas övre vonatkozóan.

A 2020. december 31-én záruló projektet a december 15-i zárókonferencia tette teljessé.

REBEN zárókonferencia

2020. december 15. - Zoom

2020. december 15-én került megrendezésre a Vezető Partner szervezésében a REBEN zárókonferencia, amelyre a COVID-19 helyzet miatt online módon Zoomon keresztül került sor. A Fertő tó vízgazdálkodása iránt több mint 50 osztrák és magyar résztvevő érdeklődött.

Heinrich DORNER a Burgenlandi Tartomány Kormány tanácsosa és NÉMETH Zoltán, a Győr-Moson-Sopron Megyei Közgyűlés elnöke köszöntötte a résztvevőket.

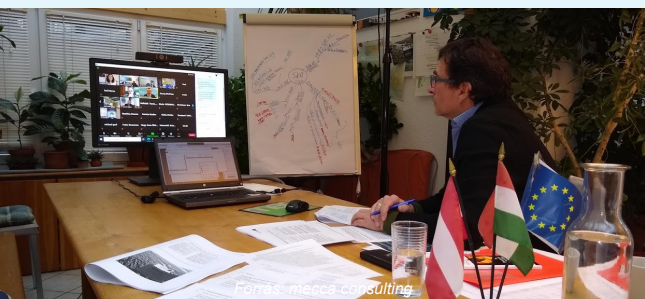
Gerald HÜLLER, a Burgenlandi Tartományi Kormányhivatal Víz-, Környezet és Vidéki Struktúrák szakcsoportjának vezetője tartotta a szakmai bevezetést.

A záróesemény fő hangsúlya a „REBEN” projektben kidolgozott kezelési terv prezentációja volt a vízgyűjtő terület, a megtápláló vízfolyások/ hidrodinamikai szempontok, az üledékkezelés, a nád és a monitoring témák vonatkozásában. Az első blokkban KRÁMER Tamás, KOVÁCS Richárd, PANNONHALMI Miklós és Georg WOLFRAM áttekintést nyújtottak a Fertő tó kezelésével kapcsolatos korábbi tapasztalataikról. A második blokkban Matthias ZESSNER, Georg WOLFRAM és Patricia RIEDLER a „REBEN” projekt eredményei alapján javaslatokat mutattak be a jövőbeni vízgazdálkodáshoz. A harmadik blokk az intézkedések tekintetében a felelősségi köröket tartalmazta; ezeket a szempontokat Georg WOLFRAM ismertette.

Az előadások után lehetőség nyílt kérdések feltevésére és közös megvitatására. Kérdéseket a moderált chatben is meg lehetett fogalmazni.

SÜTHEŐ László, az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság műszaki igazgatóhelyettese záró gondolataival méltatta a projekt pozitív hozadékát.

A konferenciát Christian SAILER, Burgenlandi Tartományi Kormányhivatal főcsoportvezetője zárta. Köszönetet mondott a projektpartnereknek és vállalkozóknak a határokon átnyúló kiváló együttműködésért. Külön köszönetet mondott Helmut ROJACZ-nak és Herbert SZINOVATZ-nak, akik az 5-ös osztály – Építési Igazgatóság nyugállományú munkatársai. Nekik nagy szerepük volt a projekt kezdeményezésében és kidolgozásában.



REBEN - Összefoglaló

A több mint hároméves időszakban a „REBEN” INTERREG projektben átfogó vizsgálatok, modellezések és adatelemzések történtek a Fertő tóval kapcsolatban.

A projektben igazi interdiszciplináris együttműködés valósult meg, ami ilyen mértékben ritkán fordul elő.

A rendelkezésre álló műszaki jelentések dokumentálják az eredményeket és az azokból nyert ismereteket.

A REBEN-szakértőcsoport által készített vízgazdálkodási kezelési terv a jövőbeni vízgazdálkodási döntések alapjául szolgál.

- 2 Projektpartner, 2 Stratégiai partner
- 10 bilaterális Partner- és szakmai egyeztető találkozó
- 4 bilaterális rendezvény/szakmai konferencia
 - Kick-off rendezvény 2017.11.14-én Illmitzben
 - Szakmai konferencia 2019.04.25-én Győrben
 - Szakmai konferencia 2020.10.29-én Go To Meetingen keresztül
 - Zárókonferencia 2020.12.15-én Zoomon keresztül
- A projekt költségvetése 1.431.666,66 €
- A finanszírozás max. 85%-ban ERFA támogatásból és min. 15%-ban nemzeti költségvetésből történt (Burgenland, Magyarország)

A projektpartnerek köszönik a jó együttműködést és kiemelkedő érdeklődést.



Forrás: DWS Hydro-Ökologie

www.interreg-athu.eu/reben



Joint Approach for
Ensuring the Water Quality
of Lake Neusiedl / Fertő

REBEN

Reed Belt Neusiedl / Fertő

Wasser - Schilfgürtel - Wasserqualität
víz - nádas öv - vízminőség

Hírlevél

A Fertő tó közös vízgazdálkodási kezelési terve a fő kimenete

A tudományos vizsgálatok alapján a projekt utolsó szakaszában határokon átnyúló vízgazdálkodási terv készült, amely a Fertő tó jó vízminőségének, valamint jó ökológiai és kémiai állapotának fenntartását és biztosítását szolgálja.

A terv intézkedéseket javasol a következő tématerületekre:

- Vízyűjtő terület: pl. erózióvédelem, szennyvízkezelés továbbfejlesztése
- Megtápláló vízfolyások / átáramlás a nádas övön: pl. külső vízpótlás kiértékelése, zsilipüzemeltetés értékelése, a csatornahálózat karbantartása / bővítése
- Az üledékkezelés: pl. nádasban lévő csatornák szakértőkkel és az érdekelt felekkel egyeztetett módon, a szilárdanyag-háztartásba történő beavatkozások részletes és térinformatikai alapú dokumentációja
- Nádkezelés: pl. zsilip jelenlegi üzemelési szabályzatának értékelése, a fenntartható aratási gyakorlat, égetéses nádkezelés, a geodatabázis / webes térinformatikai eszköz
- Monitoring: pl. kétoldalú monitoring csoport, határon átnyúló módszertan a nádfelmérésben és -osztályozásban, a vízminőségi monitoring harmonizálása

Az intézkedések felelősségi köreit a kezelési terv sorolja fel.

Kapcsolattartók

Vezető Partner:

Burgenland Tartomány, 5-ös osztály - Építési igazgatóság, DI Christian L. Sailer, E-Mail: post.a5-wasser@bglid.gv.at

Projektpartner:

Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság, Kovács Richárd, E-Mail: kovacs.richard@eduvizig.hu

A projekttel kapcsolatos dokumentumokat a fenti e-mail címeiken keresztül kérhetik.

A projekt zárásával egy időben kiadunk egy „Layman’s report” elnevezésű dokumentumot, ami a projekt eredményeit foglalja össze a nyilvánosságnak és az érdekelteknek.