

AGGTELEKI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG

3758 Jósvafő, Tengersizem oldal 1.

Telefon: +36-48/506-000

Fax: +36-48/506-001

E-mail: info.anp@t-online.hu

Web: www.anp.hu;

http://anp.nemzetipark.gov.hu



ZEMPLÉNI TÁJEGYSÉG IRODA, BODROGKERESZTÚR

Zempléni Tájvédelmi Körzet;

Tokaj-Bodrogzug Tájvédelmi Körzet

3916 Bodrogkeresztúr, Kossuth út 30.

Telefon: +36-47/570-061

Fax: +36-47/370-516

E-mail: bodrogzug@gmail.com

A tájékoztató a „Komplex élőhely-fejlesztés a Zempléni Tájegység területén” című projekt keretén belül került kiadásra.

A szántóterületeken az özönnövények visszaszorítása mellett, a természetközeli művelési módok alkalmazása valósul meg.

A projektnek köszönhetően olyan **korszerű gazdálkodási központ létesül Bodrogkeresztúron**, amely megfelelő feltételeket biztosít az ügyfélfogadással és a területkezeléssel kapcsolatos feladatok ellátására s ezen felül alkalmas az élőhely-fejlesztési munkákhoz szükséges géppark tárolására is. Ez utóbbi funkció különös jelentőséggel bír, mivel beszerzésre kerülnek a természetvédelmi célú területkezelési munkálatok elvégzéséhez nélkülözhetetlen erdészeti és mezőgazdasági munkagépek, járművek, eszközök, ami a jelenleg szűkösen rendelkezésre álló géppark bővülését eredményezi.



A gazdálkodási központ látványterve,
Bodrogkeresztúr, Óvásártér utca



Madárodú kihelyezése



Foglalkozások és bemutatók szervezése

A nemzeti parkok fontos szerepet töltenek be a **természeti értékek bemutatása, a természetvédelmi szemléletformálás, környezeti nevelés** területén, ez a feladat a projektben is megjelenik. Célunk a Zempléni Tájegységben található élőhelyek, természeti értékek, NATURA 2000 fajok, védett fajok, illetve a projekt keretében végzett élőhely-fejlesztési tevékenység eredményeinek bemutatása a térség lakossága és az ide látogatók számára, ismeretterjesztő, de a gyermekeknek egyben játékos környezetismereti foglalkozások és bemutatók szervezésével, szabadtéri bemutató elemekkel, valamint játékos foglalkoztató eszközökkel és kiadványokkal.

Tájékoztató

a

„Komplex élőhely-fejlesztés a Zempléni Tájegység területén”

című projektről

Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság 1.237.291.478 Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült az Európai Regionális Fejlesztési Alap és a Magyar Kormány által biztosított pályázati forrás keretében.

A „Komplex élőhely-fejlesztés a Zempléni Tájegység területén” (KEHOP-4.1.0-15-2016-00028) című projekt a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében valósul meg 2017 és 2020 között.



A bodrogzugi ártér és a Zempléni-hegység találkozási

A fejlesztés célja az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság Zempléni Tájegységében található természetvédelmi kezelést igénylő védett, illetve Natura 2000 élőhelyek ökológiai állapotának javítása élőhely-fejlesztési és területkezelési tevékenységekkel.

A projekt keretében megvalósuló tevékenységek:

- Kisvizes élőhelyek rekonstrukciója 124 ha-on,
- Természetes gyepek rekonstrukciója 652 ha-on,
- Szántók helyreállítása 76 ha-on,
- Erdei élőhelyek fejlesztése 464 ha-on,
- A természetvédelmi célú területkezelési munkálatok elvégzéséhez nélkülözhetetlen erdészeti és mezőgazdasági munkagépek, járművek, eszközök beszerzése,
- Korszerű gazdálkodási központ létesítése Bodrogkeresztúron,
- A helyi lakosság valamint a látogatók számára a természeti értékek, a NATURA 2000 jelölő és védett fajok bemutatását elősegítő fejlesztések, szabadtéri bemutató elemek, tanösvény kialakítása, kiadványok.

A beavatkozások Bodrogkeresztúr, Bodrogkisfalud, Fony, Mogyoróska, Olaszliszka, Regéc, Sátorajújhely, Szegi, Tarcal, Tiszaladány és Tokaj települések községhatárait érintik, ahol mintegy 1.316 hektár rét, legelő, erdő, szántó, mocsár és vízállásként nyilvántartott terület kezelésére és fejlesztésére kerül sor **a természetközeli állapotok helyreállítása, fejlesztése érdekében.**



A kisvizes élőhelyek rekonstrukciója során elsődleges célunk a vizes élőhelyek feltöltődésének megállítása és bővítése nyílt vízfelületek kialakításával, az egykori lefűződött sarlómedrek megmentésével, valamint a vízi élőhelyek part menti sávjában az inváziós növényfajok csökkentésével.



Feltöltődő, összeszűkülő majsá megcsúszó vízállás

A természetes gyepek rekonstrukciója az invázióra képes, idegenhonos növényfajok visszaszorítására, a szukcessziós folyamatok szabályozására, honfoglalásunk óta nyílt, gyepes élőhelyek visszaszerzésére irányul.



Gyalogakáccal szennyezett fajgazdag gyep, mely a projekt megvalósulását követően eredetihez közelítő állapotba kerül



4-5 méteres gyalogakácos ártéri gyéppé történő alakításának kezdeti lépése, a gyalogakác lezúzása



Őshonos fajfajok ültetését megelőző padkakészítés ültetvényerdő helyén



Az erdőfelújítások a kézi munkaerőn felül nagymértékű gépi munkavégzést is igényelnek

Az erdei élőhelyeinken szintén az idegenhonos és inváziós fa- és cserjefajok visszaszorítására kerül sor, kiemelt feladat az őshonos, szerkezetileg változatos és sokszínű erdők rekonstrukciója.