

**Mutasd meg milyen a természeted!**



**2010/2011**



# **TÁJÉKOZTATÓ** A „MAGYARORSZÁGI TELEPÜLÉSEK BIODIVERZITÁS DÍJA, BIODIVERZITÁS FŐVÁROSA” VERSENYÉRŐL

A verseny magyarországi koordinátora:  
**Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft.**

[www.balatonregion.hu/biodiverzitas](http://www.balatonregion.hu/biodiverzitas)

# ELŐSZÓ

A világ, amelynek mi is részei vagyunk, igen összetett: a benne élő fajok és élőhelyek között pókhálószerűen összefonódó, bonyolult kapcsolatrendszerek találhatók. A kölcsönösen függő kapcsolatok megőrzése elengedhetetlenül szükséges bolygónk egészségének megtartásához. Egy életközösségben a fajok változatossága, sokfélesége a rendszert stabilabbá teszi, jobban képes alkalmazkodni a különböző hatásokhoz, külső változásokhoz. A biológiai sokféleség vagy más néven biodiverzitás fogalmáról, szerepéről és védelmének szükségességéről mindenki hallott már. Azt viszont már kevesebben tudják, hogy tervezéskor, fejlesztéskor, beruházás során miként lehet az élővilág gazdag sokszínűségének fennmaradását, védelmét biztosítani. Az életünk minden mozzanatát a Föld élővilágának sokszínűsége táplálja, így kijelenthetjük, hogy a biológiai sokféleség a legértékesebb természeti kincsünk. Minden emberi tevékenység, amely a biológiai sokféleség csökkenését okozza egyben az élet alapjait meríti ki, csökkenti a rendelkezésünkre álló erőforrásokat és végső soron saját unokáink túlélését veszélyezteti. A minket körülvevő természeti környezet gazdagsága nagymértékben meghatározza életünk minőségét, hiszen az élhető környezet alapfeltétele a kiegyensúlyozott, alkotni képes és felelősen gondolkodó embernek. A megőrzött természeti értékek és a hozzájuk kapcsolódó tudás, helyi ismeret gazdasági és szellemi erőforrásaink. Ezen erőforrások és az általuk biztosított életminőség megőrzése, védelme tekintetében döntő szerepük van az önkormányzatoknak és a helyi együttműködéseknek. A „Biodiverzitás Verseny” legfőbb célja, hogy bemutatva az egyes önkormányzatok által elért eredményeket, ösztönözze a helyi közösségeket a természeti értékeink megőrzésére, illetve növelje az értékteremtés presztízsét a biológiai sokféleség védelméhez kapcsolódóan.

## A LEGJOBBAK Lenni A BIODIVERZITÁS VAGY BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉG VÉDELME TEKINTETÉBEN

Az önkormányzatok sok tekintetben versenyeznek egymással. Ki rendelkezik a legszebb településközponttal? Hol élénkebb a kulturális élet? Melyik településen a legjobb az életminőség? A „Magyarországi Települések Biodiverzitás Díja” verseny keretében az önkormányzatok a biológiai sokféleség védelme vonatkozásában versenyeznek egymással: Melyik település a legelkötelezettebb a téma iránt? Melyik település alakítja ki a legtöbb, és melyik segíti leginkább a természetes zöldterületek védelmét? Kezdeményezik-e vizes, vagy más élőhelyek helyreállítását? Segítik-e régi épületekben a denevér és madárfészkek megóvását? A tervezés során továbbá melyik település veszi leginkább figyelembe a természetvédelmi igényeket?



© REC Szlovákia

Ennek a versenynek a megrendezésével a változatos és gazdag természeti értékek fontosságára szeretnénk felhívni a lakosok és a települések vezetőinek figyelmét. Célunk, hogy tudatosítsuk az emberekben, hogy ez a gazdagság ott van előttük, csak ki kell lépniük otthonukból a természetbe. Környezetünk védelméért, természeti értékeink megőrzéséért, gyarapításáért azonban tennünk kell!

A biológiai sokféleség megóvása az emberek számára közvetlen előnyökkel jár: a környezetünkben levő változatos természetközeli helyek a jó minőségű élet alapját jelentik. A jól kialakított zöldfelületek és a látogatható természeti területek lehetőséget nyújtanak a kikapcsolódásra, pihenésre, valamint gyermekeink számára megfelelő helyet biztosítanak, hogy lakóhelyükhöz közel megismerhessék, felfedezhessék a természet szépségét.

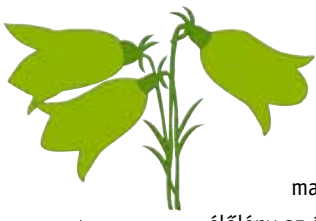


© R. Nebauer

A települések megmértetésben részesülnek a verseny során azáltal, hogy egymással versengenek a biológiai sokféleség védelme tekintetében. Magyarországon a versenyt a Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft. koordinálja, azonban fontos kiemelni, hogy ez a megmértetés nem csak nálunk kerül megrendezésre, hanem ezzel egyidejűleg számos európai országban is, többek között Németországban, Franciaországban, Spanyolországban és Szlovákiában. A versenybe azonban további országok bekapcsolódását is örömmel vesszük.

Az európai versenyek megvalósítását a LIFE, az Európai Unió környezetvédelmi projekteket finanszírozó programja támogatja.

Sok szerencsét kívánunk a versenyhez!



A **BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉG** alatt a Földünk élővilágának sokszínűségét értjük: kezdve az állatoktól, növényektől és gombáktól egészen a mikroorganizmusokig és azok ökoszisztémájukig és az ökoszisztémák rendszerét magában foglaló tájig. A biológiai sokféleség kiterjed a genetikai sokszínűségre is, amely megmutatja, hogy minden élőlény az élet hatalmas, pókhálószerűen összefüggő rendszerének önálló, **EGYEDÜLÁLLÓ** eleme.

A biológiai sokféleség a sokszínűség egészét mutatja be, és így a természet teljes gazdagságát: a fajok sokszínűségét, a genetikai erőforrások változatosságát, az ökoszisztémák sokféleségét, valamint az állat- és növényvilág tarkaságát.

A biológiai sokféleség védelmének hangsúlyozása érdekében az ENSZ 2010-et a Biológia Sokféleség Világévének nyilvánította. A „Biodiverzitás Fővárosának” megtalálása világszerte kiemelkedő feladat annak érdekében, hogy felhívjuk a figyelmet a biológiai sokféleség védelmére, és annak megünneplésére.

## FALVAK ÉS VÁROSOK BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉGE



© BFT

A falvak és városok az élet lenyűgöző sokféleségének szolgálhatnak otthonul: a gólyák a házak és villanyoszlopok tetején fészkelnek, a városközpontokat nagyra nőtt öreg fák díszítik, a házak falait szőlőindák futják körül, és a fő útvonalak mentén színes virágágyások pompáznak. Nappal a madarak fel-alá repdesnek, míg éjszakára a kertekből susogó neszt keltve előjönnek a sündisznók, valamint halk szárnycsapásokkal kirepülnek a régi háztetők alól a denevérek. Azonban még ennél is sokszínűbb élővilág jelenik meg a sűrűbben lakott területeken belül, új élőhelyeket követelve vissza maguknak. A falvakat és városokat a környezetükben meglévő változatos területhasználat jellemzi: számos életteret, az állatok és növények számára változatos ökoszisztémát kínálva, hogy e területek otthonukká válhassanak.

A lakosok érzelmi és szellemi jólléte, valamint egészsége a környezetükben található növények, állatok és ökoszisztémák sokféleségétől függ. Szabadidős tevékenységhez elegendő helyre, forró nyári kánikulában hűvös, árnyas parkokra; a városok zajában madárcsicsergésre; gyermekeinknek pedig megfelelő térre van szükségük, hogy játszanak és feltárják az élet szépségeit, csodáit és kihívásait. Napjainkban az emberek nagy része életének legtöbb idejét városokban tölti, csak ritkán jutnak ki a természetbe, így az egyetlen esély, hogy annak csodáit megismerjék, hogy lakóhelyükön óvják és fokozzák a biológiai sokféleséget. Amennyiben ugyanis a természetes élővilág egyre szegényesebbé válik a lakott területeken belül, az élet annál monotonabbá és feszültebbé válik, összességében romlik az emberek életminősége.

## MIT TEHETNEK A HELYI ÖNKORMÁNYZATOK A BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉG VÉDELMEÉRT?

A világot a helyi önkormányzatok tartják mozgásban. A falvak és városok kiemelt szerepet töltenek be a biológiai sokféleség védelmében. Európa szerte az önkormányzati politikusok, a képzett munkaerő és a lakosok tudják a legnagyobb változást elérni azáltal, hogy a településükön belül és annak környezetében óvják környezetük sokszínűségét. A helyi intézkedések sokfélék lehetnek, amelyek a teljesség igénye nélkül az alábbiak.

- A település biológiai sokféleségének, mint helyi tőke meghatározó részének számontartása, alakulásának nyomon követése.
- A biológiai sokféleség céljainak beemelése a helyi területhasználati tervezésbe.
- Zöldterületek kiterjesztésének és hozzáférhetőségének elősegítése.
- Zöld közterületek természetkímélő módon történő fejlesztése, kezelése.
- Élőhelyek és fajok védelme, valamint zöldfolyosók létrehozása az élőhelyek összekapcsolása érdekében.
- Természeti, természetvédelmi területek megóvása a közigazgatási területükön belül.



© BfNPI



© R. Nebauer

- A biológiai sokféleség védelmi szempontok érvényesítése a beszerzések, fejlesztések egyik lényeges tényezője.
- A lakosok és kulcsfontosságú szereplők tájékoztatása és figyelmük felhívása, ismeretük bővítése valamint ösztönzésük, hogy a biológiai sokféleség védelmében aktívan vegyenek részt.

## A VERSENY

A kisebb falvaktól kezdve a nagy városokig bármely önkormányzat indulhat Magyarországon a „Biodiverzitás Fővárosa” cím megszerzéséért.

A versenyben való részvételért nem kell más tennie, mint a [www.balatonregion.hu/biodiverzitas](http://www.balatonregion.hu/biodiverzitas) weboldalról letölteni a kérdőívet, és azt kitöltve elektronikus formában elküldeni a [biodiverzitas@balatonregion.hu](mailto:biodiverzitas@balatonregion.hu) e-mail címre.

Amennyiben a kérdőívet nyomtatott formában szeretné kitölteni, kérjük, nyomtassa ki magának vagy lépjen kapcsolatba velünk, hogy azt postán mielőbb megküldhessük Önnek. Az e-mailen beérkezett kérdőívek megkönnyítik a kiértékelés menetét, de természetesen bármely formában eljuttatott anyagokat egyformán kezeljük.



© J. Alberti



© BFNPI

A verseny 2010. május 31-én zárul. A kérdőívek benyújtásának határidejét az e-mail elküldési dátuma, illetve a borítékon a feladás dátuma határozza meg. A biológiai sokféleség védelme tekintetében a kérdőív számos témakört érint, azonban a kérdések többsége a „Települések természetes környezetével” foglalkozik, így a legtöbb pont is erre a témakörre adható. A települések természetes környezete alatt az önkormányzat fennhatósága alá eső azon területeket értjük, ahol a helyi élővilág egyedei számára életteret jelent, például: parkokat, játszótereket, óvodák és iskolák udvarait, egyetemi övezeteket, vagy a település zöldterületeit, vizes élőhelyeket, partmenti területeket. A kérdőívek kiértékelésével célunk, hogy a tervezési és kezelési eszközök alkalmazását, a területek állapotát, a biológiai sokféleség megőrzését szolgáló kezdeményezéseket és az együttműködések szintjét stb. megvizsgáljuk. Kérdésenként meg van határozva, hogy az egyes válaszokra mekkora pontszám adható. A témával kapcsolatos projektek bemutatására adható pontszám a Tanácsadó Testülettel egyeztetve kerül meghatározásra.

A települések a lakosok számától függően különböző kategóriában indulnak és különböző témakörökben kerülnek díjazásra.

### Díjazás területei

- A „Biodiverzitás Fővárosa” magyarországi nyertes önkormányzata.
- Méret-kategóriánként az első három legjobb teljesítményt elérő önkormányzat.
- Különdíjban részesül a települési biodiverzitás védelme vonatkozásában a legjobb projekt-eredménnyel rendelkező önkormányzat.

### Méret-kategóriák

- < 2000 lakos alatti települések
- 2001 - 10 000 lakosú települések
- 10 001 - 30 000 lakosú települések
- 30 001 - 100 000 lakosú települések
- > 100 000 lakos feletti települések

**A kérdésekkel kapcsolatos bővebb tájékoztatásért és magyarázatért kérjük, látogasson el honlapunkra: [www.balatonregion.hu/biodiverzitas](http://www.balatonregion.hu/biodiverzitas)**

### A versenyben való részvétel feltételei

A Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft. fenntartja a jogot, hogy a kérdőívre adott válaszok alátámasztására igazoló anyagokat kérjen be a résztvevő önkormányzatoktól; a megadott adatokról kikérheti a helyi környezet, vagy természetvédelmi civil szervezetek véleményét; továbbá ezen civil szervezeteknél érdeklődhet arról, hogy van-e az önkormányzatnak olyan intézkedése, határozata, amely veszélyezteti a biológiai sokféleséget.

A környezetvédelmi előírások nem teljesítése és a környezetre, a helyi biológiai sokféleségre károsan ható intézkedések megvalósítása pontok levonását eredményezi, bizonyos esetekben akár a versenyből való kizáráshoz is vezethet.



© BFNPI

# MILYEN ELŐNYÖKKEL JÁR A VERSENYBEN VALÓ RÉSZVÉTEL?

## Közvetlen előnyök

- Minden önkormányzat oklevelet kap a biológiai sokféleség védelmében tett munkája elismeréséül.
- A helyi lapokban sajtóközlemény jelenik meg minden egyes résztvevő önkormányzatról.
- A kérdőívek kiértékeléséről minden önkormányzat kimutatást kap, így láthatják majd, hogy milyen szinten állnak a többi településhez viszonyítva.

## Közvetett előnyök

- A versenyben résztvevő önkormányzatokról kiadvány készül, ami országszerte terjesztésre kerül.
- Az eredmények elismeréséül a magyar, francia, német, szlovák és spanyol intézkedések elektronikus, CD formában is bemutatásra kerülnek. A CD a partnerek anyanyelvén és angol nyelven lesz elérhető, és Európa-szerte terjesztésre kerül.
- A legjobb eredményt elérő önkormányzatok díjazásra kerülnek az egyes méret-kategóriákban.
- Különdíjban részesül a legjobb projekteredményt magának tudható önkormányzat.
- A magyarországi verseny győztese pedig elnyeri a „Biodiverzitás Fővárosa” címet.



© J. Alberti



© BFT

## A „Magyarországi Települések Biodiverzitás Díja és a Biodiverzitás Fővárosa” címmel járó elismerés

- A verseny eredményei megjelennek a Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft. hazai és nemzetközi sajtóközleményeiben.
- A magyarországi verseny Európa-szerte bemutatásra kerül a projekt átfogó kommunikációs tevékenységének részeként.
- A biodiverzitás védelmével foglalkozó Nagoya-i (Japán) csúcstalálkozóra meghívást kap a „Biodiverzitás Fővárosa” cím magyarországi nyertes önkormányzata.

### 2010. A Biológiai Sokféleség Világéve

Az ENSZ 2010-et a Biológia Sokféleség Világévének nyilvánította. A 10. Nemzetközi Biodiverzitás Konferencia 2010 októberében Nagoyában, Japánban kerül majd megrendezésre. A konferencia keretében kerül sor a „Települések biodiverzitásával foglalkozó csúcstalálkozóra”, elismerve a lakott területek és azok önkormányzatainak kiemelt szerepét a világ biológiai sokféleségének eredményes védelmében. A konferenciát a riói Biológiai Sokféleség Egyezmény (Convention of Biodiversity a továbbiakban CBD) végrehajtását segítő nemzetközi szervezet rendezi, ami mint a projektünk elkötelezett támogatója, meghívta a versenyeket szervező öt ország nyertes önkormányzatának képviselőit, hogy azok a nemzetközi nagyközönség előtt mutassák be a biológiai sokféleség védelmében tett intézkedéseiket.



## KÉRDÉSEI VANNAK?

Elérhetőségeink:

**Dr. Molnár Gábor**  
ügyvezető igazgató  
**Egerszegi Zita**  
projektmenedzser

Amennyiben a versennyel kapcsolatban kérdései merülnének fel, kérjük, keressen fel minket, örömmel állunk szolgálatára.

**Balatoni Integrációs Közhasznú Nonprofit Kft.**  
8600 Siófok, Batthyány u.1.  
Tel / Fax: 84/317-002  
E-mail: [biodiverzitas@balatonregion.hu](mailto:biodiverzitas@balatonregion.hu),  
[ezita@balatonregion.hu](mailto:ezita@balatonregion.hu)

# BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉG NYOMON KÖVETÉSE A TELEPÜLÉSEKEN

Mint korábban is említettük, a biológiai sokféleséget javító helyi szintű intézkedések mindig számos pozitív hatással járnak a település és annak lakosai számára, habár gyakran nehéz megállapítani, hogy ezek az erőfeszítések valóban a biodiverzitás javulását eredményezik-e, és ha igen, tényleg előnyösek-e a település számára. Éppen ezért, megfelelő monitoring rendszerre van szükség, hogy meg lehessen figyelni a fejlődést és megnézni, hogy a célok megvalósultak-e. Az eredmények gondosan meghatározott környezeti mutatók segítségével kerülnek nyomon-követésre. További felmérések keretében a mutatók egyszerű, de lényegi formában teszik lehetővé a tendenciák kiértékelését.



© R. Nebauer

Az önkormányzatnak a biológiai sokféleség védelmében megvalósított intézkedéseit vizsgáló mutatók számos előnnyel járnak, többek között:

- Bizonyítékul szolgálnak arra, hogy az intézkedések eredményesek-e.
- Megmutatják a változatos és egészséges környezet irányába tartó haladás eredményét.
- Ösztönzőleg hatnak a lakosokra és döntéshozókra, hogy jobban elfogadják és segítsék ezen intézkedéseket.
- Meghatározzák a hiányos területeket, és így lehetőség nyílik azok külön kezelésére.
- Lehetőséget nyújtanak a támogatások hatékony és célorientált elosztására.
- Felfedik a támogatások nem megfelelő felhasználását.
- Lehetőséget nyújtanak az önkormányzatok számára, hogy összehasonlítsák eredményeiket más településekkel.



© BfNPI

Valójában számos indikátorrendszer létezik, de azok összetettsége következtében fennáll annak a veszélye, hogy áttekinthetetlenül válnak a politikai döntéshozók, minisztériumok, közigazgatási szervek és tervezési hatóságok számára, ezáltal elhomályosítva azok eredeti célját, azaz a biológiai sokféleség jelentőségteljes áttekintését. A biológiai sokféleség helyi szinten, de globális mértékben pusztul. Ezzel a témával foglalkozott az ENSZ-nek a 2008-ban, Bonnban megrendezett Biodiverzitás Konferenciája is. A megbeszélésen megegyezés született arról, hogy a települések és helyi hatóságok kiemelt szerepet játszanak a biodiverzitás világszerte tapasztalható pusztulása elleni küzdelemben, amihez azonban a települési biológiai sokféleség világszerte

történő nyomon-követése szükséges. Válaszul, a Biológiai Sokféleség Egyezmény (CBD) végrehajtását segítő nemzetközi szervezet számos szakértőt hívott össze, hogy kidolgozzanak egy olyan indikátor listát, ami kifejezetten a lakott területek biológiai sokféleségének monitoringjára irányul. Munkájuk eredményeképpen jött létre az úgynevezett „Szingapúri-mutatók”, amelyeket jelenleg Bonnban, Brüsszelben, Montreálban, Nagoyában és Szingapúrban tesztelnek, azokban a városokban, ahol a mutatók kidolgozásának igénye első körben felmerült.

A projekt egyik nemzetközi partnerével (név szerint az International Union for Conservation of Nature - IUCN - szervezettel) együttműködve a Szingapúri-mutatókat belevettük az eredmények monitoringjával foglalkozó fejezetbe. A mutatók az egész világra vonatkoznak, de mivel Magyarországra azokból azonban csak (19) alkalmazható, így csak az országos viszonyok tekintetében releváns mutatókat vettük át.

A Biológiai Sokféleség Egyezmény (CBD) végrehajtását segítő nemzetközi szervezet érintett a projektünk megvalósításában és figyelemmel kíséri, hogy a mutatók alkalmazása milyen eredménnyel jár majd. A verseny résztvevőinek visszajelzései hasznos információt nyújtanak majd a mutatók véglegesítéséhez, és segítenek azokat tovább fejleszteni, hogy pontosabban azonosítani lehessen az önkormányzatok gyakorlati igényeit a biológiai sokféleség tekintetében.

## WORKSHOPOK, KÉPZÉSEK

2010. február – május között különböző helyszíneken négy egynapos képzés kerül majd megszervezésre Magyarországon. Az egynapos képzések keretében bemutatásra kerülnek a helyi biológiai sokféleség megővését célzó együttműködési lehetőségek, tervezési, programozási eszközök és a finanszírozási megoldások. A képzések célja az önkormányzatoknak történő segítségnyújtás, hogy a biológiai sokféleségben rejlő előnyök növelésével javítsák a lakosok életminőségét, a település versenyképességét, megóvják a természetes ökoszisztémákat, és segítsék az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodást.

A képzésre várjuk az önkormányzatok munkatársait, szakembereit és az önkormányzattal kapcsolattartó civil szervezeteket.

A képzéseken a résztvevők részletesen megismerhetik a „Magyarországi Települések Biodiverzitás Díja” verseny célkitűzéseit, a jelentkezés feltételeit, valamint útmutatást kapnak a kérdőív kitöltésével és a monitoring rendszer alkalmazásával kapcsolatban.

## TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYOK

A helyi biológiai sokféleség védelmét célzó stratégiák és intézkedések vonatkozásában a legérdekesebb és leginspirálóbb példák Magyarország és a másik 4 partner ország területén összegyűjtésre, valamint bemutatásra kerülnek. A helyi tapasztalatok mellett a kiadvány tájékoztatást nyújt majd a biológiai sokféleség helyi védelmével kapcsolatos általános tudnivalókról is. A tájékoztató anyag 2010 végétől lesz elérhető a nyilvánosság számára, mind elektronikus, mind nyomtatott formában.



© R. Nebauer

További információkért keresse fel honlapunkat!



© R. Nebauer



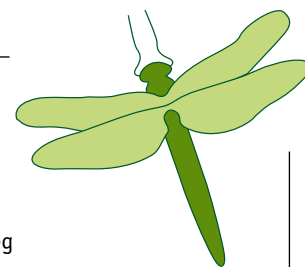
© R. Nebauer

### FÜGGŐSÉG A BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉGTŐL

Az emberiség teljes mértékben függ a természettől: gondoljunk csak bele, növények és állatok nélkül nem lenne mit enniünk, nem rendelkeznénk építőanyagokkal, nem tudnánk ruházkodni, nem tudnánk orvosságot előállítani a különböző megbetegedésekre, csak hogy pár példát említsünk. A biológiai sokféleség jelentős hatással van a gazdaság működésére: a világ gazdaságának közel 40%-a a biológiai termékeken és azok feldolgozásán alapul.

### A BIOLÓGIAI SOKFÉLESÉGET VESZÉLYEZTETŐ TÉNYEZŐK

A biológiai sokféleség világszerte pusztul, és ez alól Európa sem kivétel. Az európai emlősök, madarak, lepkék, kételtűek, hüllők és édesvízi halak 30 – 50%-a kipusztulás szélén áll, míg néhány európai országban az emlősök, madarak és lepkék közel egynegyede már ki is pusztult. Világszerte az emberi tevékenység okozta pusztulási arány 100-1000-szerese a természetes pusztulási arálynak. A biológiai sokféleség pénzben megfizethetetlen érték, annak folyamatos pusztulása ökológiai, kulturális és gazdasági veszteséghez vezet mind a jelen és jövő generációja számára!



## TANÁCSADÓ TESTÜLET TAGJAI

A Tanácsadó Testület fontos szerepet tölt be a verseny lebonyolítása során: a testület szakértői segítik egyrészt a kérdőív kidolgozását, valamint részt vesznek majd a beérkezett válaszok kiértékelésében is. Ezúton szeretnénk megköszönni a közreműködésüket:

Magyar Természetvédők Szövetsége  
Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium  
Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság  
Nemzetközi Tanácsadó Testület magyar képviselője  
Kisvárosi Önkormányzatok Országos Érdekszövetsége  
Települési Önkormányzatok Országos Szövetsége  
Jövő Nemzedékek Országgyűlési Biztosa Irodája  
Nemzeti Fenntartható Fejlődési Tanács  
Balatonalmádi Polgármesteri Hivatal  
GREENFO

## PROJEKT PARTNEREI

A projekt megvalósításában az alábbi európai partnerszervezetek vesznek részt.

Spanyolország



Fundación Biodiversidad

Magyarország



Nemzetközi szakmai szervezet



Nemzetközi szakmai szervezet



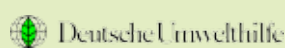
Franciaország



Szlovákia



Németország



Az európai versenyek megvalósítását az Európai Unió LIFE programja támogatja. 1992 óta a LIFE program keretében 2 750 projekt került finanszírozásra, közel 1,35 milliárd eurót nyújtva a környezet védelmére.