



# Greening Europe

BirdLife kiemelt témák a **magyar** elnökség alatt

2011 január-június

## Változások ideje: van remény a biodiverzitás megőrzésére?

2010-ben a „Biodiverzitás Nemzetközi Évében” rá kellett döbbernünk, hogy az Európai Unió nem tudta teljesíteni azokat a célkitűzéseket, amelyeket a biológiai sokféleség megőrzése érdekében állapított meg. Ezen a tényen még az sem változtat, ha elismerjük, hogy azokban a régiókban, ahol az uniós szabályokat megfelelően alkalmazták, ott az élőhelyek látványos fejlődésen mentek keresztül, illetve az egyes fajok populációi is gyarapodásnak indultak. A nagyjai csúcstalálkozón ugyan az EU megújította elkötelezettségét és egy nagyon ambiciózus célt fogadott el 2020-ra, de ha nem akarjuk, hogy ez a cél is elbukjon, most kell cselekednünk. A magyar uniós elnökség olyan időpontra esik, ami komoly lehetőséget teremt, felelősséget jelent a biodiverzitás krízis kezelésében. Ilyen lehetőség csak egyszer adódik az életben.

Jelenleg is zajlik a természeti környezet használatát befolyásoló EU szabályok reformja, beleértve a két legfontosabb területet, a mezőgazdaságot és a halászatot. Az Unió költségvetése szintén alapos módosítás előtt áll, lehetővé téve, hogy azok a támogatások, amelyek korábban az eredetileg meghatározott célokkal ellenkező hatást váltottak ki, valóban a fenntarthatóságot szolgáló, célzott eszközökké váljanak. Az új EU biodiverzitás stratégia és a készülő javaslat a Natura 2000 finanszírozásáról megteremti a lehetőségét a folyamatok egységes áttekinthetőségének és a megfelelő megoldások megtalálásának.

Néhány évtizeddel ezelőtt még úgy tűnt, hogy Magyarország legjellegzetesebb madárfajainak, a tűzoknak (*Otis tarda*), a parlagi sasnak (*Aquila heliaca*) és a kerecsensólyomnak (*Falco cherrug*) a sorsa megpecsételődött. Célzott védelmi intézkedésekkel és EU források bölcs felhasználásával ez a tendencia megfordult, és ezeket a fajokat sikerült megmenteni. Ebből a példából kell inspirációt meríteni ahhoz, hogy az EU költségvetésének és szakterületi irányításának jelenlegi reformja fényesebb jövőt hozzon Európa élővilágának, ökoszisztémáinak és lakosságának.

Az elnökségi munka a reményteljes indulást követően gyakran fordul az elvesztegetett lehetőségek utáni „búslakodásba”. Ezúttal emlékezzünk Janez Potočnik, az Európai Bizottság környezetvédelmi biztosának szavaira, miszerint „*a biodiverzitás a jövőnk természetes motorja, nem szabad elrontanunk, mert ha mégis ezt tennénk, azért nagyon komoly árat fogunk fizetni...*”.



**Ariel Brunner**  
EU Iroda vezető  
EU Szakpolitikai Iroda  
BirdLife Europe, BirdLife International



**Halmos Gergő**  
Igazgató  
Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME)  
BirdLife Magyarország

## Tartalom

- 3** A BirdLife ajánlásai a sikeres magyar elnökség érdekében
- 4** Középpontban 2020 biodiverzitás kihívása
- 5** A Közös Agrárpolitika szolgálhatja-e a környezetet és a társadalmat egyszerre?
- 6** Akadálymentes égbolt
- 7** Környezetvédelmet a Közös Halászati Politikába
- 8** A 2013 utáni pénzügyi keretek: egy zöld EU költségvetés felé
- 9** A bio-energia legyen fenntartható

Szerkesztők: Angelo Caserta, Herlinde Herpoel,  
Alessia Pautasso: [comeurope@birdlife.org](mailto:comeurope@birdlife.org)

Magyar változat: Nagy Dénes, Szász Péter, Orbán Zoltán

Nyomdai előkészítés: Kiss Maja

Fotók: Mark Herremans, Antoine Derouaux, Bart Van Damme,  
Philippe Vanmeerbeek, Orbán Zoltán, Palatitz Péter

Kivitelezés: Szó-Kép Nyomdaipari Kft.



Készült a TÁMOP-2.5.1-07/01-2008-0098 pályázat forrásából.



## A BirdLife International ajánlásai a sikeres magyar elnökség érdekében

**Az Elnökség és a Tanács** olyan erős EU biodiverzitás stratégiát támogasson, amely megfelelő eszközök segítségével jelentősen növeli az EU természetvédelmi politikájának sikerét és elősegíti más ágazatok biodiverzitás stratégiáinak megalkotását.

**A Tanács és az Elnökség**, az Európai Bizottság költségvetés előterjesztésére reagálva kérje számon minden kifizetési területen a környezeti elveket, szorgalmazza az eredeti célokkal ellentétes hatást kiváltó támogatások megszüntetését és támogassa a természeti erőforrásokat fenntartó célok megvalósulását.

**A Tanács** a Bizottság Közös Agrárpolitika reformjára vonatkozó tervének jóváhagyásakor olyan változatot támogasson, amely csak abban az esetben biztosít kifizetéseket a földhasználóknak, ha a közjó érdekeit is figyelembe véve művelik földjeiket, és megfelelően reagálnak a biodiverzitás csökkenésére és a klíma változására.

**Az Elnökség**, a szakértői tanácskozások eredményeire alapozva, támogasson olyan hathatós intézkedéseket, amelyek az elektromos vezetékek madarakra gyakorolt negatív hatását kiküszöbölik, illetve amelyek a Közösség szintjén képesek megoldásokat kínálni, mindezeket az Elnökség szervezésében zajló szakértői tanácskozásának eredményeire alapozza.

**Az Elnökség, a Tagállamok és az Európai Parlament** gyakoroljon nyomást a Bizottságra, hogy kezelje a bioüzemanyagok által okozott indirekt földhasználat-változás trendjeit és ezen a területen léptessen életbe kötelező érvényű fenntarthatósági szabályokat.





cigányréce (Aythya nyroca) - Simay Gábor

„A finanszírozásnak kulcsszerepe lesz az új globális és EU-s biodiverzitás célok elérésében.”

## Középpontban 2020 biodiverzitás kihívása

Magyarország – a biodiverzitás megőrzése szempontjából – nagyon fontos időpontban veszi át az EU elnökségét. A Biodiverzitás Keretegyezmény idején, nagójai találkozóján a résztvevők egy új globális célkitűzést fogadtak el a sokféleség megőrzése érdekében. Ennek kapcsán az Európai Bizottság is új Biodiverzitás Stratégiát javasol a tagállamoknak. Amennyiben el akarjuk érni az EU 2020-as céljait, úgy szembe kell néznünk azokkal az okokkal, amelyek az idején kudarchoz vezettek. A finanszírozásnak kulcsszerepe lesz az új globális és EU-s célok elérésében. A magyar elnökség alatt fontos döntéseket kell hozni az EU következő költségvetési időszakának (2014-2020) keretszámaival,

többek között a biodiverzitás krízist kezelő pénzügyi eszközökről. Szükség van továbbá a meglévő EU-s természetvédelmi szabályozás végrehajtásának támogatására. A BirdLife International és más civil szervezetek által szorgalmazott "4 I kezdeményezés" (Information, Induction, Inspection and Investigation) erre a kihívásra ad választ. A magyar elnökség alatt egyedülálló alkalom adódik arra, hogy az új EU Biodiverzitás Stratégia kidolgozását együtt lehessen végezni az agrár és halászati politikák reformjával.

[Alistair.Taylor@rspb.org.uk](mailto:Alistair.Taylor@rspb.org.uk)

### A magyar elnökség alatt:

**Az Elnökség és a Tanács** olyan EU Biodiverzitás Stratégiát támogasson amely részletesen megfogalmazza, hogy az EU miként éri el a 2020-as biodiverzitás célt, és olyan eszközöket tartalmaz, amelyek radikálisan fejlesztik az EU természetvédelmi jogának végrehajtását és más szektorok saját biodiverzitás stratégiáinak megalkotására ösztönöz.

**Az Európai Bizottság** dolgozzon ki és mutasson be EU-s és globális szinten működőképes pénzügyi eszközöket a biodiverzitás védelmének szolgálatában. Ennek a jelentős gazdasági hatások mellett kulcsszerepe van abban, hogy kezelni lehessen a biodiverzitás csökkenését.

Az új biodiverzitás stratégia részeként az **Európai Bizottság** vezesse be a "biodiverzitás lábnyom" mérésére szolgáló rendszert, hogy vizsgálhatók legyenek az egyes ágazatok olyan természetvédelmi kimenetelű eszközei, mint az öko címkék, EMAS vagy a zöld közbeszerzés.



„A Közös Agrárpolitika a közjavakra fókuszáljon.”



## A Közös Agrárpolitika szolgálhatja-e a környezetet és a társadalmat egyszerre?

A Közös Agrárpolitika jövőjéről szóló, 2010 novemberében megjelent dokumentum megvitatásáért is a magyar elnökség lesz felelős a Tanácson belül. Ez a vita alapozza majd meg azt a jogalkotás-tervezési munkát, melynek befejezése 2011 közepére várható. Az európai szintű ágazati politikák között a Közös Agrárpolitika szinte az egyik legfontosabb elem, mivel a társadalmi és gazdasági hatások mellett kihat a biológiai sokféleségre, a vízre, a talajra és általánosságban az egész környezetünkre. Reformja azért nagyon sürgető, hogy képesek legyünk kezelni az agrár-ökoszisztémák minőségének csökkenését, amelyen a hosszú távú élelmiszer biztonságunk alapul. A BirdLife International ezért régóta amellel érvel, hogy a Közös Agrárpolitika a közjavakra (regenerálódásra képes környezet, a tiszta levegő, gyarapodó biodiverzitás, stabil klíma) fókuszáljon, hiszen ezeket a piacon jelenleg nem árazzák be a valós értékükön, így közpolitikai ráhatást igényelnek.

A BirdLife International egyrészt szorgalmazza az agrárpolitika erőteljesebb zöldítését, jobban megalapozott agrár-környezetvédelmi intézkedéseken és a föld alapú támogatások hatékonyabbá tett rendszerén keresztül, másrészt támogatja a bizonyítottan környezeti előnyökkel járó rendszereket, úgy mint a Magas Természeti Értékű gazdálkodás és az olyan Natura 2000 területeken végzett gazdálkodás, ami hozzájárul azok fenntartási terveiben foglaltakhoz és a környezetileg fenntartható gyakorlathoz.

[Trees.Robijns@birdlife.org](mailto:Trees.Robijns@birdlife.org)

tűzok (Otis tarda) - Motkó Béla

### A magyar elnökség alatt:

A Bizottság Közös Agrárpolitika terveiről szóló tanácsi véleményeknek hozzá kell járulniuk a közjót előtérbe helyező, a biodiverzitás csökkenést és klímaváltozást kezelő reform javaslatok végrehajtásához.

Az Elnökség és az Európai Bizottság biztosítson lehetőséget az érintettek számára, hogy kifejthessék véleményüket a Közös Agrárpolitika további finomításának érdekében.





„Az EU-s forrásokból megvalósuló elektromos hálózatok fejlesztésekor biodiverzitás-barát megoldások szülessenek.”

kék vércse (*Falco tinnunculus*) - Loki Csaba

## Akadálymentes égbolt

A középvezettségű vezetékek madarak ezreinek pusztulásáért felelősek, legyen szó áraműtészről vagy légvezetéknek ütközésről. Ez a probléma nagyon régóta fennáll és az európai madárpopulációk egyik legjelentősebb mortalitási okává vált, különösen olyan globálisan veszélyeztetett fajok esetén, mint a parlagon, a kerecsensólyom vagy a tűzok. A BirdLife International ezzel együtt is régen felismerte, hogy az európai elektromos hálózatot a megújuló energiák rendszerbe illesztése érdekében modernizálni kell.

Magyarország, a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME) közreműködésével vezető szerepet tölt be az elektromos hálózat okozta madárpusztulások problémakörére adandó stratégiai és gyakorlati megoldások kidolgozásában, a kormányzat, a civil társadalom és az áramszolgáltató cégek együttműködésén keresztül.

Saját tudására és más tagállamok tapasztalataira támaszkodva a magyar elnökség és az MME 2011 első felére magas szintű megbeszélést szervez a témában. A találkozó célja egy koordinált és stratégiai megközelítés kialakítása EU szinten.

[Horvath.Marton@mme.hu](mailto:Horvath.Marton@mme.hu)

### A magyar elnökség alatt:

**Az Elnökség** ösztönözte nagyobb szerepvállalásra az Európai Bizottságot az elektromos hálózat okozta madárpusztulások ügyében. A 2011-es megbeszélés következtetése alapján kérje a Bizottságtól azonnali közösségi szintű intézkedések koordinációját.

**Az Európai Bizottság** vezessen be EU szintű biztonsági előírásokat az új típusú elektromos oszlopok kialakításánál, azok madárbaráttá tételéért, illetve állapítson meg időpontokat a meglévő hálózat biztonságosabbá tételére.

**Az Európai Bizottság** – a biztonsági előírások számonkérésével, a szükséges technikai ismeretek elterjesztésével és a megfelelő szabályozás kidolgozásával – biztosítsa, hogy az EU-s forrásokból megvalósuló elektromos hálózatok (TEN-E) fejlesztésekor biodiverzitás-barát megoldások szülessenek.

Szigetelt középvezettségű oszlop - Orbán Zoltán



„Nincs más út, mint a halászati politika megváltoztatása.”



rétisas (Haliaeetus albicilla) - Orbán Zoltán

## Környezetvédelmet a Közös Halászati Politikába

Az Európai Bizottság, Közös Halászati Politika reformjáról szóló tervezetének megjelentetése után a magyar elnökségnek jelentős feladata lesz a tervezetről szóló vita elindítása és vezetése a Halászati Tanácsban.

Az Európai Bizottság Tengeri és Halászati Ügyeinek biztosa, Maria Damanaki véleménye szerint nincs más út, mint a halászati politika megváltoztatása, különben a következő felülvizsgálati periódusra, 2022-re nem lesz hal a tengerekben és a tengerparti térségek komoly válságban lesznek. A BirdLife International ezt az üzenetet komolyan veszi és felszólítja az érintetteket a vonatkozó politika alapos felülvizsgálatára, olyan új szabályok megalkotására, amelyek a teljes tengeri élővilág megőrzését tűzik célul és azokat a halászokat hozzák előnybe, akik felelősen és a környezetet tisztelve dolgoznak.

[Tatiana.Nemcova@birdlife.org](mailto:Tatiana.Nemcova@birdlife.org)

### A magyar elnökség alatt:

**A Tanács és az Európai Parlament biztosítsa, hogy a megszülető Közös Halászati Politika elsődleges célja az elővigyázatosság elvével és az ökoszisztéma szolgáltatások beemelésével alátámasztott fenntarthatóság legyen.**

**A Tanács és az Európai Parlament biztosítsa, hogy a megszülető Közös Halászati Politika teljesítse a Tenger Stratégia Keretirányelv elvárásait, különös tekintettel a 2020-as jó környezeti állapot elérésére, amely magában foglalja a tengeri madarak, illetve egyéb – nem szándékosan kifogott – élőlények indokolatlan pusztításának elkerülését célzó intézkedéseket.**

**Az EU intézményei biztosítsák, hogy az új Európai Halászati Alap csak a fenntartható halászatot támogassa, amely magában foglalja az Európai Közösség számára fontos madár és egyéb fajok, illetve élőhelyek védelmének szempontjából jelentős édesvízi halászatot.**



jégmadár (Alcedo atthis) - Lóki Csaba



„Az európai pénzügyi befektetéseknek garantálniuk kell a globális fenntarthatóságot.”

kerecsensólyom (Falco cherrug) - Bagyura János

## A 2013 utáni pénzügyi keretek: egy zöld EU költségvetés felé

Az EU 2014-2020 közötti költségvetési időszak keretszámainak kialakításában 2011 első harmada különösen fontos lesz. A magyar elnökség jelentős szerepet fog játszani az európai intézmények és az érintettek közötti vitában. A következő hétéves keret-költségvetésnek óriási a jelentősége az EU célkitűzéseinek (pl. biodiverzitás) és szükségleteinek támogatásában. A jelenlegi keretköltségvetés nem tisztázta a különféle politikák céljainak teljesülését, ide értve a klímaváltozás, a biológiai sokféleség csökkenése és az ökoszisztéma szolgáltatások kezelését. Ezen kívül hihetetlen mennyiségű pénzt fizetett ki olyan intézkedésekre, amelyek az eredeti célokkal ellentétes hatást váltottak ki. Ilyenek voltak például a túlhalászat, a fenntarthatatlan mezőgazdasági tevékenység vagy a károkat okozó közlekedési infrastruktúra.

A 2013 utáni EU költségvetéssel a fenntartható, hatékony társadalom kialakítása felé kell elmozdulni. Az európai pénzügyi befektetéseknek garantálniuk kell – a polgárok életszínvonalának megtartása mellett – a globális fenntarthatóságot a bolygó ökológiai határain belül. El kell érni, hogy Európa természeti erőforrásai (biológiai sokféleség és ökoszisztémák) jelentősebb támogatásban részesüljenek. Az EU költségvetésének elsődlegesen korunk nagy környezeti kihívásait: a klímaváltozást, a biológiai sokféleség csökkenését vagy a természeti erőforrások túlhasználátát kell szem előtt tartania. Minden költségvetési sornak klíma-, biodiverzitás- és természeti erőforrás-barátnak kell lennie, hogy biztosíthassuk, az EU pénzügyi forrásoknak nincs káros hatásuk a környezetre. Jelentős erőforrást kell fordítani az energiahatékonyságra, a zöld technológiákra, a fenntartható földhasználatra és az ökológiai rendszerek kedvező állapotba hozására.

[Bruna.Campos@birdlife.org](mailto:Bruna.Campos@birdlife.org)

### A magyar elnökség alatt:

**A Tanács és az Elnökség a Bizottság felé tolmácsolt, keret-költségvetésről szóló véleményében olyan költségvetési reformot támogat, amely a támogatási politikákon keresztül világos környezeti célokat fogalmaz meg, felszámolja a „káros támogatások” rendszerét és elegendő erőforrást biztosít a környezeti célok elérésére.**

**Az Elnökség úgy vezesse a tárgyalásokat a támogatási rendszerek vitájában (Közös Agrárpolitika, Kohéziós Politika és Közös Halászati Politika), hogy annak eredménye ne okozzon további károkat a klímában és ökológiai rendszerekben, valamint járuljon hozzá a biológiai sokféleség megőrzéséhez, az ökoszisztémák helyreállításához, az erőforrások hatékony felhasználásához és a klímakárok enyhítéséhez és adaptációhoz.**

**Az Elnökség konstruktívan viszonyuljon az Európai Bizottság Natura 2000 finanszírozási javaslatához és vállaljon vezető szerepet abban, hogy a következő keret-költségvetés komolyan vegye ezt a kérdést, jelentős erőforrások álljanak rendelkezésre minden, a Natura 2000 finanszírozásában érintett költségvetési területen a biológiai sokféleség megőrzésére, az ökológiai rendszerek kedvező állapotba hozására, ökoszisztémák visszaállítására mind az EU-n belül és azon kívül, globálisan.**



„A biomassza használat fenntarthatósági szabályai kulcsfontosságú témák.”



haris (Coturnix coturnix) - Streit Béla

## A bio-energia legyen fenntartható

Az EU által megfogalmazott célok szerint 2020-ra megújuló energiaforrásból kell fedezni a Közösség teljes energiafelhasználásának 20 százalékát, illetve a közlekedési szektor energiafelhasználásának 10 százalékát. Látszólag ez azt jelenti, hogy az új energiaforrások nem károsítják a klímát, a biológiai sokféleséget, vagy akár az embereket, viszont ez nem mindig van így, sőt éppen az ellenkezője is igaz lehet. A fő gond az, hogy nem mindegyik megújuló energiaforrás kedvez a klímavédelemnek, vagy a biológiai sokféleségnek. Emiatt civil szervezetek, köztük a BirdLife International is, erős és megfelelő biztosítékokért küzdenek a biomassza és a bioüzemanyagok kapcsán. A bioüzemanyagok esetében a megújuló energiáról szóló direktíva sok olyan előírást tartalmaz, amely nem szabályoz egyes területeket, illetve kibúvókat hagy azok betartása alól. Ezzel kérdésessé vált az élőhelyek és a szén elnyelők (erdők) védelme. Ezek az előírások nem veszik figyelembe azokat közvetett földhasználati változásokat sem, amikor a szántókon az élelmiszerek helyett bioüzemanyag célú növényeket termesztnek. Ez a tény alapvetően kimarad az üvegházhatású gázok kibocsátásának és az egyéb környezeti hatásoknak összegzésekor. Mindez azt jelenti, hogy a tagállamok úgy segítik a bioüzemanyagok termelését támogatásokkal, engedélyekkel, adókedvezményekkel, hogy annak nincs pozitív hatása sem a klímaváltozásra, sem pedig a biodiverzitás megőrzésére.



2011-ben, az Erdők Nemzetközi Évében az emberek joggal aggodnának a növekvő biomassza felhasználás miatt, amelynek még nincs kötelező fenntarthatósági szabálya. Mind a közvetett földhasználat változásai, mind pedig a biomassza használat fenntarthatósági szabályai kulcsfontosságú témák lesznek a magyar elnökség alatt.

[Trees.Robijns@birdlife.org](mailto:Trees.Robijns@birdlife.org)

### A magyar elnökség alatt:

**Az Európai Bizottság biztosítsa, hogy a közvetett földhasználat változásából következő kibocsátások pontosan legyenek számon tartva, hogy káros bioüzemanyag termelés ne kaphasson támogatásokat.**

**A magyar elnökség vezesse úgy a Tanács üléseit, hogy fogadják el a bioüzemanyagok által előidézett közvetett földhasználat-változás teljes életciklus-analíziséből származó következtetéseket, hogy ezzel elkerülhető legyen a kibúvó a kibocsátás meghatározásakor.**

**Az Elnökség, a Tagállamok és az Európai Parlament gyakoroljon nyomást az Európai Bizottságra, hogy alkalmazzon kötelező biomassza fenntarthatósági kritériumokat.**

**Az Elnökség, a Tagállamok és az Európai Parlament biztosítsa, hogy a fenntarthatósági kritériumokat nem "vizezik" fel a végrehajtáskor, és így a fenntarthatatlan bioüzemanyagokat nem engedik az EU piacára.**



## A rákosi vipera védelme Magyarországon

A magyar gerinces fauna legveszélyeztetettebb faja a rákosi vipera, de az MME által vezetett természetvédelmi LIFE és LIFE+ fajmegőrzési programnak köszönhetően a kígyók egyedszáma 2004 óta évről-évre növekszik. Jelenleg több mint 700 vipera él a Rákosivipera-védelmi és Bemutató Központban, amelyet hat éve alapítottak a faj egyik utolsó megmaradt természetes élőhelyén, a Kiskunságban. Az egyik legnagyobb kihívás a biológiai sokféleség csökkenésének megállítása 2020-ra az Európai Unióban. Ennek egyik módja, hogy olyan fajokra koncentrálunk, mint a rákosi vipera, amely eltűnhetett volna a LIFE program erőfeszítései nélkül.



## Pusztai ragadozómadár- fajok védelme

Az eurázsiai erdősztyepp élőhelyek jellegzetes fajai a parlagi sas, a kerecsensólyom és a kévércse (*Falco vespertinus*), melyek állománya az Unión belül Magyarországon a legjelentősebb (a felsorolt fajok európai populációinak 62, 76 és 42%-a költ hazánkban). Az ezekkel a fajokkal kapcsolatos hazai, és részben nemzetközi védelmi munkát több mint két évtizede az MME koordinálja. Ebben az időszakban a három faj helyzete jelentősen javult, köszönhetően az MME és partnerszervezetei által jegyzett három természetvédelmi LIFE és LIFE+ programnak, amelyek többek között a magasfeszültségű vezetékek madárbaráttá tételével és a megfelelő élőhelyeken mesterséges fészkek kihelyezésével foglalkoztak.



## Madárbarát kert program

A Madárbarát kert az MME legfontosabb lakossági természetvédelmi programjává vált az elmúlt, közel tíz évben. A program lényege, hogy az embereknek ötleteket, javaslatokat adunk ahhoz, hogy milyen madárvédelmi megoldásokat alkalmazhatnak a különböző lakó- és munkahelyi környezetben. A program ezért több alprogramot tartalmaz a kertek, óvodák és iskolák, a panelházak és a munkahelyek számára. A kezdeményezés sikerét jól jelzi, hogy megközelítően 5.000 regisztrált tagunk van már, köztük több száz óvoda és iskola.

 MAGYARORSZÁG

MAGYAR ELNÖKSÉG

## BirdLife International Együttműködés az EU-ban

A BirdLife International Együttműködés, közösen a természeti erőforrások fenntartható használatát fontosnak tartókkal, a madarak és élőhelyeik védelmét, a globális biológiai sokféleség megőrzését tartja szem előtt. Ezt a dokumentumot Magyarország Európai Unióban betöltött elnökségi feladataira felkészülés céljából hoztuk létre. Közreműködő szervezetek a BirdLife International és a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület voltak.

További információ:



**BirdLife International**  
European Division

Avenue de la Toison d'Or 67,  
B-1060, Brussels, Belgium  
Tel +32 2280 08 30  
<http://europe.birdlife.org>  
[europe@birdlife.org](mailto:europe@birdlife.org)



**Magyar Madártani és Természetvédelmi  
Egyesület**

H-1121 Budapest,  
Költő utca 21.  
Tel +36 1 275 6274  
<http://www.mme.hu>  
[mme@mme.hu](mailto:mme@mme.hu)



Ausztria



Belgium



Bulgária



Ciprus



Csehország



Dánia



Észtország



Finnország



Franciaország



Görögország



Hollandia



Írország



Lengyelország



Lettország



Litvánia



Luxemburg



Magyarország



Málta



Nagy-Britannia



Németország



Olaszország



Portugália



Románia



Spanyolország



Svédország



Szlovákia



Szlovénia