

A Natura 2000 hálózat jelene, és szerepe az EU 2020-ig szóló biológiai sokféleség stratégiájában

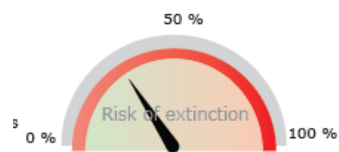
Demeter András, tanácsadó
Európai Bizottság
Környezetvédelmi Főigazgatóság,
Brüsszel



A biológiai sokféleség állapota 2010-ben az EU-ban

Kihalással veszélyeztetett fajok:

Akár az európai állatfajok 25% az IUCN
Vörös Listájában



Rossz természetvédelmi állapot:

Az élőhelyek 62%-a, a fajok 52%-a
(a két természetvédelmi irányelvben)



Source: EEA Baseline

Az ökoszisztéma-szolgáltatások állapota az EU-ban

Services	Ecosystems	Agro ecosystems	Forests	Grasslands	Heath and scrubs	Wetlands	Lakes and rivers
Provisioning							
Crops/timber	↓	↓	↑			↓	
Livestock	↓	↓	=	=	=		
Wild Foods		↓	↓	↓		=	
Wood fuel			=		=		
Capture fisheries						=	=
Aquaculture						↓	↓
Genetic		=	↓	↓	=	=	↓
Fresh water			↓			↑	↑
Regulating							
Pollination	↑	↓	↓	=			
Climate regulation		↑	↑		=	=	=
Pest regulation	↑			=			
Erosion regulation		=	=	=			
Water regulation		=			↑	↑	=
Water purification						=	=
Hazard regulation						↑	=
Cultural							
Recreation	↑		=	↓	↑	↑	=
Aesthetic	↑		=	=	=	↑	=

Status for period 1990–present: ■ Degraded ■ Mixed ■ Enhanced ■ Unknown Not applicable



A biológiai sokféleségre ható tényezők az EU-ban

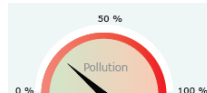
❖ Élőhelyek romlása és feldarabolódása



❖ A természeti erőforrások túlzott használata



❖ Szennyezés

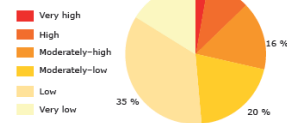


❖ Özönfajok

❖ Éghajlat-változás

→ növekvő hatású tényezők

Fragmentation in EU-27 (% of total area)



A 2010 márciusi Európai Tanács jóváhagyta:

A 2050-re szóló elképzelés

Az Európai Unióban a biológiai sokféleséget és ökoszisztéma-szolgáltatásokat – a természeti tőkét – megóvjuk, becsüljük értékét és megfelelően helyreállítjuk...

A 2020-re szóló kiemelt célkitűzés

A biológiai sokféleség csökkenésének és az ökoszisztéma-szolgáltatások romlásának megállítása az EU-ban 2020-ig, valamint állapotuknak lehetőség szerint helyreállítása, a biológiai sokféleség globális csökkenésének megelőzésére tett erőfeszítések fokozása.

A BIZOTTSÁG KÖZLEMÉNYE Életbiztosításunk, természeti tőkénk: a biológiai sokféleséggel kapcsolatos, 2020-ig teljesítendő uniós stratégia (COM(2011) 244)

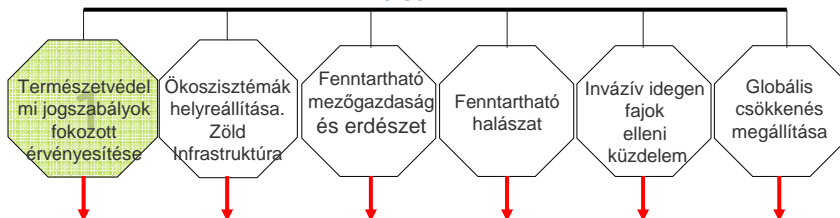


Életbiztosításunk, természeti tőkénk: a biológiai sokféleséggel kapcsolatos, 2020-ig teljesítendő uniós stratégia (COM(2011) 244)

2050-es elképzelés

2020-as kiemelt célkitűzések

6 cél:



Melléklet: 20 cselekvési terv

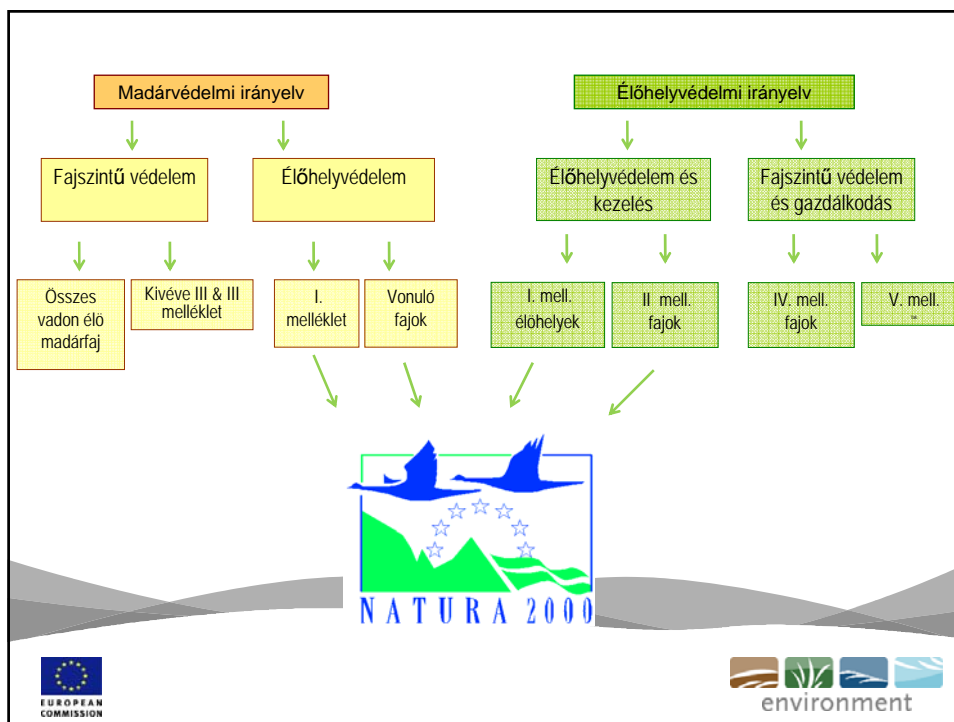
1. cél: Természetvédelem

Az uniós természetvédelmi jogszabályok hatálya alá tartozó valamennyi faj és élőhely helyzetromlásának megállítása, valamint helyzetük számottevő és mérhető javítása annak érdekében, hogy 2020-ra az aktuális értékelésekhez viszonyítva

- (i) az élőhelyvédelmi irányelv értelmében végzett, 100%-kal több élőhely-értékelés és 50%-kal több fajértékelés jobb védettségi helyzetet;
- ii) a madárvédelmi irányelv értelmében végzett, 50%-kal több fajértékelés stabil és jobb helyzetet tükrözzön.

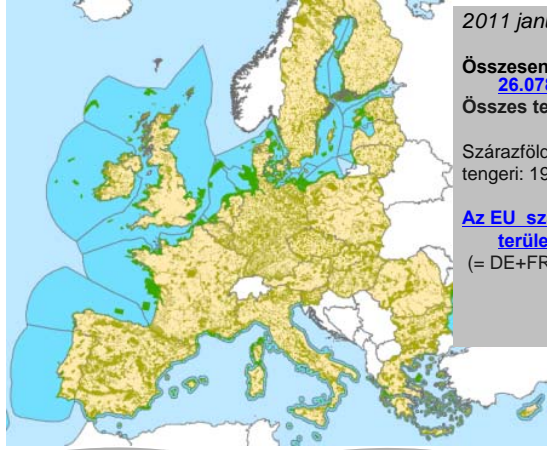
Actions:

- A Natura 2000 hálózat létrehozásának befejezése és megfelelő irányítás biztosítása
- A Natura 2000 területek megfelelő finanszírozásának biztosítása
- Az érdekelt felek ismereteinek és szerepvállalásának fokozása, valamint a végrehajtás javítása
- A nyomon követés és a jelentéstétel javítása és összehangolása



A Natura 2000 hálózat az EU biológiai sokféleség politikájának alapillére

A világ legnagyobb összehangolt védett terület hálózata



2011 januári állapot:

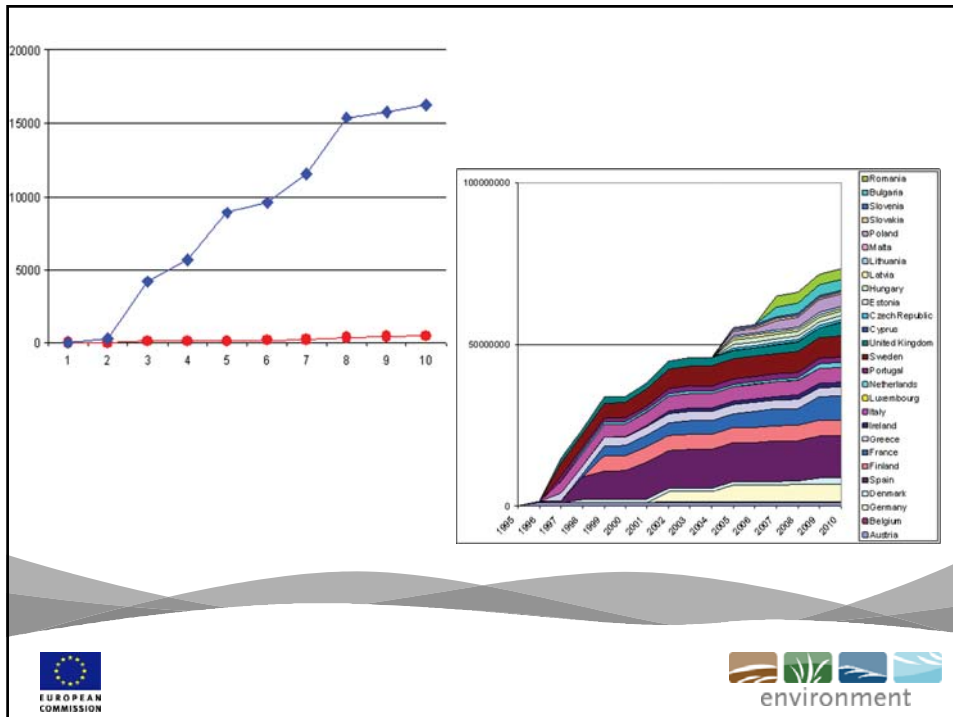
Összesen az EU27 – ben:

26.078

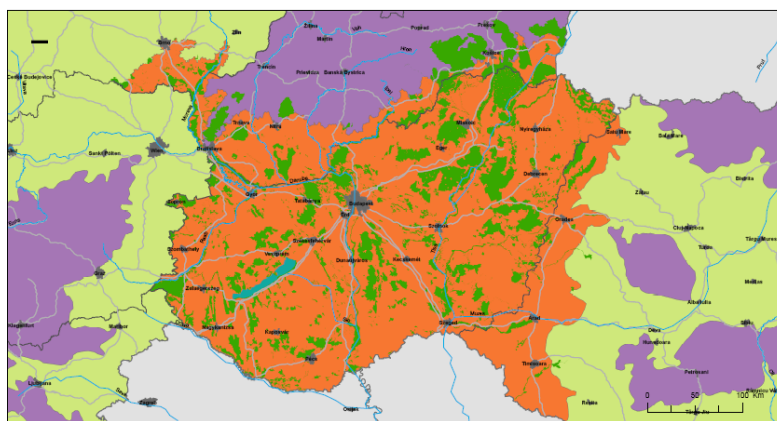
Összes terület: **949.995 km²**

Szárazföld: 751.369 km²
tengeri: 198.627 km²

Az EU szárazföldi területének **17,5 % - a**
(= DE+FR+DK)



Pannon Biogeográfiai Szeminárium, Sarród, 2005. szept. 26-27



- Major road
- Large river
- Pannonian Natura 2000 sites
- Pannonian biogeographical region
- Alpine biogeographical region
- Continental biogeographical region

Natura 2000 -
Pannonian biogeographical region



Date as of July 2005



Állandó feladatok: a Natura 2000 területek megóvása és természetvédelmi kezelése

A 6. bekezdés 1. és 2., valamint a 3. és 4. pontjaiban foglalt rendelkezések végrehajtása



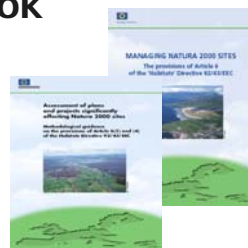
Problémák a 6.3/6.4 cikkek alkalmazása terén

- Nincs vagy elégtelen a természetvédelmi szempontú értékelés
- A kumulatív hatások vizsgálata elmarad
- A negatív eredményt figyelmen kívül hagyják
- Alternatívákat nem vizsgálnak
- Hiányzó vagy elégtelen kárcsökkentő – kiegyenlítő intézkedések



Bizottsági útmutatók

- ❖ Natura 2000 területek kezelése – 6. cikk rendelkezései
- ❖ Tervek és projektek értékelése: módszertani útmutató (6(3) & (4) cikkek)
- ❖ Ágazati dokumentumok:
 - ❖ szélenergia
 - ❖ nemenergetikai célú kitermelő iparágak
 - ❖ Kikötők és folyótorkolatok
 - ❖ Jön: mezőgazdaság, folyami hajózás, akvakultúra, kárókatona és természetvédelem, éghajlatváltozás, energetikai infrastruktúrák



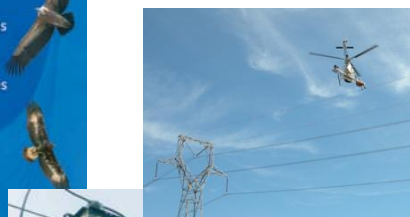
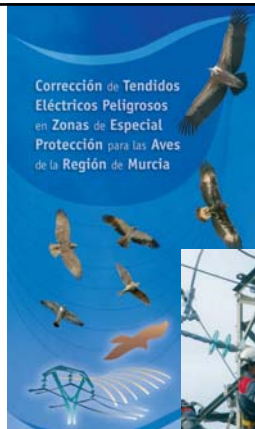
Egy példa a növekvő jövőbeni kihívásokra:

energiaátviteli infrastruktúrák

(elektromos távvezetékek, gáz- és olajvezetékek)



Madárvédelmi LIFE +projektek elektromos vezetékekkel kapcsolatban



Az új biogeográfiai folyamat:

Natura 2000 szemináriumok

- A Natura 2000 területek természetvédelmi kezelésének javítása
- Az élőhelyek és fajok kedvező természetvédelmi állapotának elérése (ls. a 2020-as stratégiát)
- Önkéntes tapasztalat- és véleménycsere
- Nem a tagállamok teljesítményének mérőeszköze



Prioritised Action Frameworks (PAF) for financing Natura 2000



1. cél: Természetvédelem

Intézkedések:

- A Natura 2000 hálózat létrehozásának befejezése és megfelelő irányítás biztosítása
- **A Natura 2000 területek megfelelő finanszírozásának biztosítása**
- Az érdekelt felek ismereteinek és szerepvállalásának fokozása, valamint a végrehajtás javítása
- A nyomon követés és a jelentéstétel javítása és összehangolása



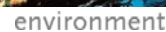
A PAF-ok szerepe

- **PAF: tervezési eszköz**
 - A stratégiai prioritásokra összpontosít
 - Összegzi a Natura 2000 intézkedéseket
 - Integrált megközelítés
- **Kapcsolatot teremt az Operatív Programokhoz**
- **Segíti a tagállamokat megfogalmazni Natura 2000-es finanszírozási igényeiket.**



PAF és LIFE Integrált Projektek (IPs)

- **PAF-ok hasznosak lehetnek a jövőbeni LIFE IP-k számára**
- **Az IP eredetileg a Natura 2000 PAF-ok kiegészítésének szánták**
- **Már lehetőség volt regionális/nemzeti programok (PAF-ok) számára az legutóbbi kiírásban (BE, ES, FI, IT, LA, SL, UK)**



Fajszintű védelmi akciótervek

Kész:

Action Plan for the Conservation of the Danube Clouded Yellow *Colias myrmidone* in the European Union

final draft
(13/4/2012)



EUROPEAN COMMISSION, 2012

Action Plan for the Conservation of the Common Midwife Toad (*Alytes obstetricans*) in the European Union

Final draft
(17/04/2012)

Szakértők jelentkezését várjuk





EUROPEAN COMMISSION
2012



environment







EUROPEAN COMMISSION



environment

A LIFE program jövője

■ A Bizottság javaslata a pénzügyi keretre 3.2 milliárd euró 2014-2020 között (LIFE Környezetvédelem és Éghajlatváltozás) .

■ A korábbi sikerekre alapozva jobb pályázati feltételek is tartalmaz a javaslat.

■ Információ: <http://ec.europa.eu/environment/life/about/beyond2013.htm#proposal>



További információ:

http://ec.europa.eu/environment/nature/index_en.htm

<http://ec.europa.eu/environment>