



AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1143/2014/EU RENDELETE

# Az EU IAS jegyzék idei bővítése a fajok magyarországi helyzetének áttekintése

Váczai Olivér

Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.

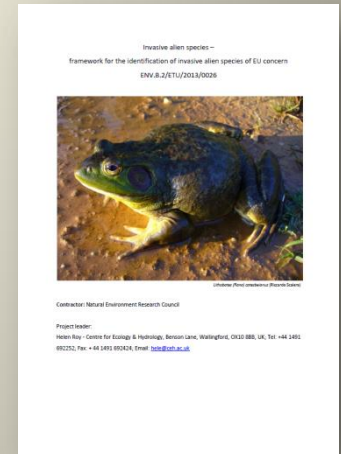
Természetmegőrzési és Ökológiai Osztály

2019



# Uniós IAS jegyzékalkotás

- Tudományos fórum adja a szakmai háttérrel
- Tagországi képviselőkből álló bizottság dönt
- Kezdeti jegyzék elfogadására nagyon rövid idő
- Csak a megállapított kritériumoknak megfelelő, már elkészült Kockázatelemzéssel rendelkező IAS-okból kell választani (~90)
- Csak magas támogatású IAS maradt bent (eltérő MS stratégia)
- Dinamikus, gyorsan könnyen változtatható lista a cél
- A szavazások a teljes listákra történtek (+/-)



# Korlátozások az Uniós IAS jegyzék fajaira (7. cikk )

(1) Az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajokat tilos szándékosan:

- a) az Unió területére behozni, beleértve a vámfelügyelet alatti átszállítást is;
- b) tartani, a zárt tartást is ideértve;
- c) tenyészteni, a zárt tartást is ideértve;
- d) az Unióba, az Unióból vagy az Unión belül szállítani, kivéve a faj kiirtása céljából használt létesítményekbe történő szállítást;
- e) forgalomba hozni;
- f) felhasználni vagy azokkal kereskedni;
- g) szaporítás, nevelés vagy termesztés céljára engedélyezni, a zárt tartást is ideértve;
- h) vagy a környezetbe kibocsátani.

(2) A tagállamok minden szükséges intézkedést megtesznek az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok nem szándékos behurcolásának vagy terjedésének – beleértve adott esetben a súlyos gondatlanságból eredő nem szándékos behurcolás vagy terjedést is – megelőzése érdekében.

# Uniós IAS jegyzékalkotás

	Magyar név	Tudományos név	Csoport
M	Csinos tarkamókus	<i>Callosciurus erythraeus</i> Pallas, 1779	Emlős (9)
E	Házi varjú	<i>Corvus splendens</i> Vieillot, 1817	Madár (3)
B	Kínai gyapjasollósrák **	<i>Eriocheir sinensis</i> H. Milne Edwards, 1854	Rák (6)
se	Jávai mongúz	<i>Herpestes javanicus</i> É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818	Emlős
K	Amerikai ökörbéka	<i>Lithobates (Rana) catesbeianus</i> Shaw, 1802	Kétéltű (1)
V	Muntják szarvas	<i>Muntiacus reevesii</i> Ogilby, 1839	Emlős
Pe	Nutria	<i>Myocastor coypus</i> Molina, 1782	Emlős
•	Ormányos medve *	<i>Nasua nasua</i> Linnaeus, 1766	Emlős
So	Cifrarák **	<i>Orconectes limosus</i> Rafinesque, 1817	Rák
Ho	Északi cifrarák	<i>Orconectes virilis</i> Hagen, 1870	Rák
Fo	Halcsontfarú réce	<i>Oxyura jamaicensis</i> Gmelin, 1789	Madár
Na	Jelzórák **	<i>Pacifastacus leniusculus</i> Dana, 1852	Rák
Sá	Amurgéb **	<i>Perccottus glenii</i> Dybowski, 1877	Hal (2)
Sá	Kaliforniai vörösrák **	<i>Procambarus clarkii</i> Girard, 1852	Rák
K	Virginiai márványrák **	<i>Procambarus falax</i> forma <i>virginalis</i> (marbled crayfish)	Rák
K	Mosómedve **	<i>Procyon lotor</i> Linnaeus, 1758	Emlős
Ö	Kínai razbóra **	<i>Pseudorasbora parva</i> Temminck & Schlegel, 1846	Hal
Ö	Amerikai szürkemókus	<i>Sciurus carolinensis</i> Gmelin, 1788	Emlős
	Amerikai rókamókus	<i>Sciurus niger</i> Linnaeus, 1758	Emlős
K	Burunduk *	<i>Tamias sibiricus</i> Laxmann, 1769	Emlős
	Szent íbisz	<i>Threskiornis aethiopicus</i> Latham, 1790	Madár
	Ékszerteknős **	<i>Trachemys scripta</i> Schoepff, 1792	Hüllő (1)
	Ázsiai lódarázs	<i>Vespa velutina nigrithorax</i> de Buysson, 1905	Rovar (1)

# Uniós IAS jegyzékalkotás

magyar név	tudományos név	csoport	jegyzékre kerülés éve
aligátorfű	<i>Alternanthera philoxeroides</i>	vízi növény	2017
cingár (aprólevelű) átokhínár	<i>Elodea nuttallii</i>	vízi növény	2017
felemáslevelű süllőhínár	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	vízi növény	2017
közönséges selyemkóró	<i>Asclepias syriaca</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
chilei óriáslapu (chilei óriásrebarbara)	<i>Gunnera tinctoria</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
kaukázusi medvetalp	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
bíbor nebáncsvirág	<i>Impatiens glandulifera</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
japán gázlófű	<i>Microstegium vimineum</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
rózsás tollborzfü	<i>Pennisetum setaceum</i>	szárazföldi lágyszárú	2017
nílusi lúd	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	madár	2017
nyestkutya	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	emlős	2019
pézsmapocok	<i>Ondatra zibethicus</i>	emlős	2017

Magyar név Tudományos név Csoport Származási hely Megjegyzés

Magyar név

Tudományos név

Csoport

Származási hely

Megjegyzés

Mirigyes bálványfa

*Ailanthus Swinglei*



Bata Kinga felvétele

ezze is karos hatást gyakorol.



Köszönöm a figyelmet!