

FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM



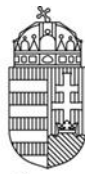
Idegenhonos inváziós állatfajok

Czirák Zoltán

**Földművelésügyi Minisztérium
Természetmegőrzési Főosztály**

**LIFE természetvédelmi tréning
2016. június 20.**

LIFE CAP HUN – LIFE14 CAP/HU/000010



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

Idegenhonos inváziós állatfajok az EU jegyzékén

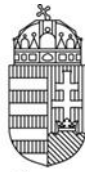
	Faj neve magyarul	Tudományos név	Van-e hazai előfordulása
1.	cifrarák	<i>Orconectes limosus</i>	van, gyakori
2.	jelzőrák	<i>Pacifascatus leniusculus</i>	van, gyakori
3.	gyapjasollós rák	<i>Eriocheir sinensis</i>	van, alkalmi
4.	„zöld cifrarák”	<i>Orconectes virilis</i>	nincs
5.	„kaliforniai vörösrák”	<i>Procambarus clarkii</i>	nincs*
6.	„márványos rák”	<i>Procambarus sp.</i>	nincs
7.	ázsiai lódarázs	<i>Vespa velutina</i>	nincs
8.	amurgéb	<i>Perccottus glenii</i>	van, gyakori
9.	kínai razbóra	<i>Pseudorasbora parva</i>	van, gyakori
10.	amerikai ökörbéka	<i>Lithobates catesbeianus</i>	nincs
11.	ékszerteknős	<i>Trachemys scripta</i>	van, alkalmi
12.	halcsontfarkú réce	<i>Oxyura jamaicensis</i>	van, alkalmi



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

Idegenhonos inváziós állatfajok az EU jegyzékén

	Faj neve magyarul	Tudományos név	Van-e hazai előfordulása
13.	szent íbisz	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	van, alkalmi
14.	házi varjú	<i>Corvus splendens</i>	nincs
15.	nutria	<i>Myocastor coypus</i>	van, alkalmi
16.	burunduk	<i>Tamias sibiricus</i>	nincs*
17.	keleti szürkemókus	<i>Sciurus carolinensis</i>	nincs*
18.	vörös rókamókus	<i>Sciurus niger</i>	nincs
19.	csinos tarkamókus	<i>Callosciurus erythraeus</i>	nincs
20.	mosómedve	<i>Procyon lotor</i>	van, alkalmi
21.	koáti	<i>Nasua nasua</i>	nincs*
22.	jávai mongúz	<i>Herpestes javanicus</i>	nincs
23.	indiai muntyákszarvas	<i>Muntiacus reevesi</i>	nincs



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

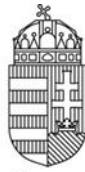
További javaslatok az idegenhonos inváziós állatfajok jegyzékére

Az alábbiakra van kockázat elemzés:

- Amerikai homár (*Hommarus americanus*)
- Pézsmapocok (*Ondatra zibethicus*)
- Nyestkutya (*Nyctereutes procyonoides*)

Az alábbiak kockázat elemzéseit még nincsenek véglegesítve:

- Naphal (*Lepomis gibbosus*)
- Fekete törpeharcsa (*Ameiurus melas*)
- Nílusi lúd (*Alopochen aegyptiacus*)
- Szikaszarvas (*Cervus nippon*)
- Amerikai bölény (*Bison bison*)



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

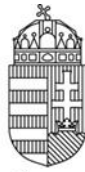
A TANÁCS 338/97/EK RENDELETE a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről

B melléklet

7 faj:

- amerikai ökörbéka (*Lithobates catesbeianus*)
- vörösfülű ékszerteknős (*Trachemys scripta elegans*)
- díszes ékszerteknős (*Chrysemys picta*)
- halcsontfarkú réce (*Oxyura jamaicensis*)
- szürke mókus (*Sciurus carolinensis*)
- vörös rókamókus (*Sciurus niger*)
- csinos tarkamókus (*Callosciurus erythraeus*)

Az élő példányok behozatala tilos!



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

2013. évi CII. törvény a halgazdálkodásról és a hal védelméről

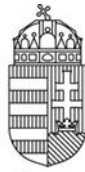
10. § (3)

Az őshonos halállományt veszélyeztető, tájidegen, invazív halfajok állomány elleni védekezésre jelentős ökológiai hatás esetén hatósági kötelezhet.

14. § (4)

Nem őshonos hal csak a természet védelméről szóló törvényben meghatározott előírások szerint engedélyezhető teljesen zárt, lefolyástalan vízterületen, vagy ha a telepíteni kívánt állomány szaporodásképtelen és ökológiai kockázatot nem jelent.

(Tvt. 14 § Tilos a nem őshonos halfajok természetes vagy természetközeli vizekbe telepítése, továbbá halgazdasági célú halastavakból az ilyen halfajok más élővizekbe való juttatása.)



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

A halgazdálkodás és a halvédelem egyes feladatainak végrehajtásáról szóló 133/2013. (XII. 29) VM rendelet

8. melléklet II. rész

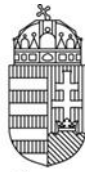
Az őshonos fajoktól elkülönítve 23, hazai vizeinkben rendszeresen előforduló idegenhonos faj:

- 7 taxon inváziós (razbóra, ezüstkárász, busa, törpeharcsa, fekete törpeharcsa, naphal, amurgéb)
- 10 taxon behurcolt/betelepített, de nem inváziós (pl. amur, pisztrángsügér)
- (6 faj gradációt mutató spontán jövevény (ponto-kaszpikus gébek))

3. § A halmentést a tájidegen, inváziós fajok kizárásával lehet csak végezni

28. § (17) Az idegenhonos halakat a **vízbe engedni és** az inváziós idegenhonos halakat **visszaengedni tilos**. Idegenhonos hallal csalizni kizárólag azon a vízterületen szabad, ahol a nem őshonos hal kifogásra került.

Az idegenhonos fajokra a törvény és a 133/2013. (XII. 29) VM rendelet szerint **nem vonatkozik fogási korlátozás**, azaz **nincs napi vagy éves kvóta, méretkorlátozás és tilalmi idő**.



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

32/1999. (III. 31.) FVM rendelet a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól

9. melléklet

Tartható fajok:

- hosszúfarkú csincsilla
- angóranórá
- nutria (!)
- prémgörény
- amerikai nyérc (!)
- ezüstróka
- sarki róka

Más fajok szőrméjükért tenyésztett egyedeit tartani tilos!
(pl. nyestkutya, mosómedve)

1998. évi XXVIII. törvény az állatok védelméről és kíméletéről

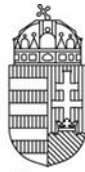
Az ország őshonos növény-, illetve állatvilágára ökológiai szempontból veszélyes állatokkal kapcsolatos tilalmak – **24/F §**

A külön jogszabályban meghatározott állatok kedvtelésből való **tartása, szaporítása és forgalomba hozatala tilos.**

41/2010. (II. 26.) Korm. rendelet a kedvtelésből tartott állatok tartásáról és forgalmazásáról

1. melléklet – 20 taxon:

amurgéb, kígyófejű halak összes faja, amerikai ökörbéka, keleti unka, aligátorteknős, díszes ékszerteknős, keselyűteknős, vörösfülű ékszerteknős, halcsontfarkú réce, amerikai nyérc, mosómedve, kanadai hód, kanadai vörösmókus, szkunk, nyestkutya, nutria, szürke mókus, amerikai rókamókus, csinos tarkamókus, japán mókus



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

Köszönöm a megtisztelő figyelmet!