

Unió számára veszélyt jelentő (EU listás) fajok

1143/2014. EU rendelet az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről és végrehajtási rendeletei alapján

Az uniós jegyzéken szereplő 45 állatfaj legfontosabb adatai*

	Tudományos név	Magyar név	Származás	Jegyzékre kerülés időpontja	Magyarországi helyzet
1	<i>Ameiurus melas</i>	fekete törpeharcsa	É-Amerika	2022.07.12	természetben széles körben elterjedt
2	<i>Lepomis gibbosus</i>	naphal	É-Amerika	2019.08.15	természetben széles körben elterjedt
3	<i>Orconectes limosus</i>	cifrarák	É-Amerika	2016.08.03	természetben széles körben elterjedt
4	<i>Perccottus glenii</i>	amurgéb	K-Ázsia	2016.08.03	természetben széles körben elterjedt
5	<i>Pseudorasbora parva</i>	razbóra	K-Ázsia	2016.08.03	természetben széles körben elterjedt
6	<i>Ondatra zibethicus</i>	pézsmapocok	É-Amerika	2017.08.02	természetben széles körben elterjed
7	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	nílusi lúd	Afrika	2017.08.02	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
8	<i>Eriocheir sinensis</i>	kínai gyapjasollósrák	K-Ázsia	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
9	<i>Gambusia holbrooki</i>	(fogasponty-féle)	É-Amerika	2022.07.12	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
10	<i>Myocastor coypus</i>	nutria	D-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
11	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	nyestkutya	K-Ázsia	2019.02.02	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
12	<i>Oxyura jamaicensis</i>	halcsontfarkú réce	É-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
13	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	jelzórák	ÉNy-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
14	<i>Procambarus clarkii</i>	kaliforniai vörösrák	É-Amerika, Mexikó	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
15	<i>Procambarus fallax f. virginialis</i>	virginiai márványrák	É-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt

16	<i>Procyon lotor</i>	mosómedve	É-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
17	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	szent íbisz	Afrika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
18	<i>Trachemys scripta</i>	ékszerteknős	É-Amerika	2016.08.03	természetben előforduló, de nem széles körben elterjedt
19	<i>Arthurdendyus triangulatus</i>	háromszögletű örvényféreg	Új-Zéland	2019.08.15	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
20	<i>Callosciurus erythraeus</i>	csinos tarkamókus	DK-Ázsia	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
21	<i>Herpestes javanicus</i>	jávai mongúz	DK-Ázsia	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
22	<i>Muntiacus reevesi</i>	kínai muntyákszarvas	Ázsia	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
23	<i>Nasua nasua</i>	vörösorrú ormányosmedve (koáti)	D-Amerika	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
24	<i>Sciurus carolinensis</i>	szürke mókus	É-Amerika	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
25	<i>Sciurus niger</i>	amerikai rókamókus	ÉK-Amerika	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
26	<i>Tamias sibiricus</i>	szibériai csíkosmókus (burunduk)	Ázsia	2016.08.03	természetben nem, csak kertekben, illetve fogságban előforduló
27	<i>Acridotheres tristis</i>	pásztormejnő	Ázsia	2019.08.15	nem észlelt
28	<i>Axis axis</i>	pettyes szarvas	Ázsia	2022.07.12	nem észlelt
29	<i>Callosciurus finlaysonii</i>	burmai tarkamókus	DK-Ázsia	2022.07.12	nem észlelt
30	<i>Channa argus</i>	(kígyófejű halfaj)	Ázsia	2022.07.12	nem észlelt
31	<i>Corvus splendens</i>	indiai varjú	D-Ázsia	2016.08.03	nem észlelt
32	<i>Faxonius rusticus</i>	(édesvízi rákfaj)	É-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
33	<i>Gambusia affinis</i>	szúnyogirtó fogasponty	É-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
34	<i>Lampropeltis getula</i>	királýsiklió	É-Amerika, Mexikó	2022.07.12	nem észlelt
35	<i>Limnoperna fortunei</i>	aranykagyló	DK-Kína	2022.07.12	nem észlelt

36	<i>Lithobates catesbeianus</i>	amerikai ökörbéka	É-Amerika	2016.08.03	nem észlelt
37	<i>Morone americana</i>	(halfaj)	É-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
38	<i>Orconectes virilis</i>	északi cifrarák	É-Amerika	2016.08.03	nem észlelt
39	<i>Plotosus lineatus</i>	csíkos tengeriharcsa	Csendes- és Indiai-óceán	2019.08.15	nem észlelt
40	<i>Pycnonotus cafer</i>	kormos bülbül	Ázsia	2022.07.12	nem észlelt
41	<i>Solenopsis geminata</i>	(tűzhangya faj)	Közép-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
42	<i>Solenopsis invicta</i>	(tűzhangya faj)	D-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
43	<i>Solenopsis richteri</i>	(tűzhangya faj)	D-Amerika	2022.07.12	nem észlelt
44	<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	ázsiai lódarázs	DK-Ázsia	2016.08.03	nem észlelt
45	<i>Wasmannia auropunctata</i>	(tűzhangya faj)	Közép- és D-Amerika	2022.07.12	nem észlelt

*A lista bizonyos időközönként felülvizsgálatra kerül igazodva az inváziós folyamatokhoz, valamint új fajokkal bővíthető (Frissítve: 2022.10.24.)

Felhasznált és ajánlott források:

- Nagy G. G. et al. (2020): Az európai uniós jegyzéken szereplő idegenhonos inváziós fajok terjedési útvonalainak magyarországi átfogó elemzése és értékelése, valamint a terjedési útvonalak cselekvési tervei. Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság és Agrárminisztérium Természetmegőrzési Főosztály
- Varga Ildikó, Fodor Livia, Bata Kinga, Czirák Zoltán, Váczi Olivér, Érdiné Szekeres Rozália (2016): Az inváziós fajokról dióhéjban. Természetvédelmi füzetek 1. Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság
http://www.termeszetvedelem.hu/user/browser/File/IAS/Invazios_Webre_2016.pdf
- https://wwf.hu/public/uploads/tołtsdle/1540473759_WWF_A5_ONLINE.pdf

Online hivatkozások:

- <http://www.invaziosfajok.hu/hu>
- <https://termeszetvedelem.hu/idegenhonos-invazios-fajok-jogszabalyi-vonatkozasai-eu-s-jegyzek/#>