



VESZPRÉM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

BEJELENTŐLAP

az Európai Unió számára veszélyt jelentő kedvtelésből tartott idegenhonos inváziós fajok tartóinak nem közhiteles hatósági nyilvántartásába való bejegyzéshez

1. Tulajdonos adatai

Családi és utónév:

Születési név:

Lakcím / Értesítési cím:

Telefonszám:

E-mail cím:

2. Állategyedre vonatkozó adatok

Faj:

Ivar (amennyiben ismert):

Születési idő:

Egyedi azonosító típusa (pl. chip, fémgűrű, krotália):

Egyedi azonosító száma:

Állathoz való hozzájutás ideje:

Állathoz való hozzájutás módja (pl. vásárlás, ajándékozás):

3. Tartásra vonatkozó adatok

Tartás helye (cím):

Tartás körülményeinek leírása (különös tekintettel a zárt tartás körülményeire, és azon intézkedésekre vonatkozóan, hogy az állatok ne szaporodhassanak és ne szabadulhassanak ki):

4. Rendelkezésre álló dokumentumok (pl. eredet igazolás, engedélyek; csatolni kell a bejelentőlaphoz)

5. Megjegyzések

Kelt:

Tulajdonos aláírása

TÁJÉKOZTATÓ

Az *Európai Parlament és a Tanács 1143/2014/EU rendelete* (a továbbiakban: EU rendelet) az *idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről* 2015. január 2-án lépett hatályba. Az EU rendelet 31. cikk (1) bekezdése alapján az uniós jegyzékben szereplő idegenhonos inváziós fajokhoz tartozó, kedvtelésből tartott állatokat nem kereskedelmi céllal tartó tulajdonosok számára engedélyezni kell, hogy ezeket az állatokat természetes életük végéig megtarthassák, amennyiben teljesülnek a következő feltételek:

- a) az állatokat már az uniós jegyzékbe való felvételüket megelőzően is tartották;
- b) az állatokat zárt módon tartják, és meghoznak minden megfelelő intézkedést annak érdekében, hogy azok ne szaporodhassanak és ne szabadulhassanak ki.

Az EU rendelet hazai részletszabályait többek között az *idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről* szóló 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) állapítja meg. Az EU rendelet fenti előírásainak eleget téve a Korm. rendelet 11/A. § (1) bekezdése alapján az EU rendelet 31. cikk (1) bekezdése szerinti tulajdonosok az általuk tartott idegenhonos inváziós fajok jegyzékén szereplő kedvtelésből tartott állatokat kötelesek bejelenteni. A bejelentés tartalmazza a tulajdonos nevét, az egyedek fajtát, darabszámát, nemét (amennyiben ismert), életkorát, a tulajdonba kerülés időpontját, valamint tartási körülményeinek leírását. A (2) bekezdés alapján a területi természetvédelmi hatóság a bejelentett példányokról és a velük összefüggésben közölt adatokról nem közhiteles hatósági nyilvántartást vezet. A (3) bekezdés alapján a területi természetvédelmi hatóság a bejelentéssel érintett faj jogszerű tartásának feltételeiről a bejelentőt tájékoztatja. A (4) bekezdés szerint a bejelentési kötelezettség elmulasztása miatt a természetvédelmi hatóság a 10. § a) pontja alapján inváziós bírságot szab ki.

A *kedvtelésből tartott állatok tartásáról és forgalmazásáról* szóló 41/2010. (II. 26.) Korm. rendelet és az *állatok védelméről és kíméletéről* szóló 1998. évi XXVIII. törvény értelmében az alábbi, az ország növény, illetve állatvilágára ökológiai szempontból veszélyes fajok kedvtelésből való tartása, szaporítása és forgalomba hozatala Magyarországon már 2010. július 1. óta tilos, így az alábbi fajok az EU rendelet és Korm. rendelet szerinti feltételekkel sem tarthatók:

- Amurgéb (*Peromyscus gambelii*)
- 15 cm-nél kisebb páncélhosszúságú vörösfülű ékszerteknős (*Trachemys scripta*)
- Halcsontfarkú réce (*Oxyura jamaicensis*)
- Mosómedve (*Procyon lotor*)
- Szürke mókus (*Sciurus carolinensis*)
- Amerikai rókamókus (*Sciurus niger*)
- Csinos tarkamókus (*Callosciurus erythraeus*)

A bejelentést a bejelentőlap kitöltésével és a Veszprém Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya részére történő megküldésével lehet megtenni.

A bejelentési kötelezettséggel érintett állatfajok listája az alábbi:

Tudományos név	Magyar név	Jegyzékre kerülés időpontja
<i>Acridotheres tristis</i>	pásztormejnő	2019.08.15.
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	nílusi lúd	2017.08.02.
<i>Ameiurus melas</i>	fekete törpeharcsa	2022.07.12.
<i>Arthurdendyus triangulatus</i>	háromszögletű örvényféreg	2019.08.15.
<i>Axis axis</i>	pettyes szarvas	2022.07.12.
<i>Callosciurus finlaysonii</i>	burmai tarkamókus	2022.07.12.
<i>Channa argus</i>	-	2022.07.12.
<i>Corvus splendens</i>	indiai varjú	2016.08.03.
<i>Eriocheir sinensis</i>	kínai gyapjasollósrák	2016.08.03.
<i>Faxonius rusticus</i>	-	2022.07.12.
<i>Fundulus heteroclitus</i>	-	2022.07.12. *
<i>Gambusia affinis</i>	szúnyogirtó fogasponty	2022.07.12.
<i>Gambusia holbrooki</i>	-	2022.07.12.
<i>Herpestes javanicus</i>	jávai mongúz	2016.08.03.
<i>Lampropeltis getula</i>	királysikló	2022.07.12.
<i>Lepomis gibbosus</i>	naphal	2019.08.15.
<i>Limnoperna fortunei</i>	aranykagyló	2022.07.12.
<i>Lithobates (Rana) catesbeianus</i>	amerikai ökörbéka	2016.08.03.
<i>Morone americana</i>	-	2022.07.12.
<i>Muntiacus reevesii</i>	kínai muntyákszarvas	2016.08.03.
<i>Myocastor coypus</i>	nutria	2016.08.03.
<i>Nasua nasua</i>	vörösorrú ormányosmedve (koáti)	2016.08.03.
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	nyestkutya	2019.02.02.
<i>Ondatra zibethicus</i>	pézsmapocok	2017.08.02.
<i>Orconectes limosus</i>	cifrarák	2016.08.03.
<i>Orconectes virilis</i>	északi cifrarák	2016.08.03.
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	jelzőrák	2016.08.03.
<i>Plotosus lineatus</i>	csíkos tengeriharcsa	2019.08.15.
<i>Procambarus clarkii</i>	kaliforniai vörösrák	2016.08.03.
<i>Procambarus falax forma virginialis</i>	virginiai márványrák	2016.08.03.
<i>Pseudorasbora parva</i>	razbóra	2016.08.03.
<i>Pycnonotus cafer</i>	kormos bülbül	2022.07.12.
<i>Solenopsis geminata</i>	-	2022.07.12.
<i>Solenopsis invicta</i>	-	2022.07.12.
<i>Solenopsis richteri</i>	-	2022.07.12.
<i>Tamias sibiricus</i>	szibériai csíkosmókus (burunduk)	2016.08.03.
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	szent íbisz	2016.08.03.
<i>Trachemys scripta</i>	ékszerteknős	2016.08.03.
<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	ázsiai lódarázs	2016.08.03.
<i>Wasmannia auropunctata</i>	-	2022.07.12.
<i>Xenopus laevis</i>	dél-afrikai karmosbéka	2022.07.12. *

* 2024. augusztus 2-től kell alkalmazni.