

**A bejelentés az alábbi formanyomtatvány kitöltésével a 7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. postacímre vagy az e.papir.gov.hu felületen a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére történő megküldéssel teljesíthető.**

**BEJELENTŐLAP**

*az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről* szóló 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendelet hatálya alá tartozó egyedekről.

**1. Tulajdonos adatai**

Családi és utónév:

Lakcím / Értesítési cím:

Telefonszám:

E-mail cím:

**2. Állategyedre vonatkozó adatok**

Faj neve:

Ivar:

Születési/kelési idő (év, hónap, nap):

Egyedi azonosító típusa (gyűrű, krotália, stb…):

Egyedi azonosító száma:

Állathoz való hozzájutás ideje:

Állathoz való hozzájutás módja:

**3. Tartásra vonatkozó adatok**

Állattartás helye:

Állattartás körülményeinek leírása:

**4. Az állathoz tartozó dokumentumok neve, száma (pl. eredetigazolások, engedélyek):**

(csatolni kell a bejelentő laphoz)

**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 Magyarországon 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 faját, 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:

* Amurgéb (*Perccottus glenii*)
* 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*)

Fenti fajok emiatt az EU rendelet és Korm. rendelet szerinti feltételekkel sem tarthatók.

A bejelentéssel érintett fajok listája az alábbi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tudományos név** | **Magyar név** | **Jegyzékre kerülés időpontja** |
| Acridotheres tristis | pásztormejnó | 2019.08.15. |
| Alopochen aegyptiacus | nílusi lúd | 2017.08.02. |
| Ameiurus melas | fekete törpeharcsa | 2022.07.12. |
| Arthurdendyus triangulates | háromszögletű örvényféreg | 2019.08.15. |
| Axis axis | pettyes szarvas | 2022.07.12. |
| Callosciurus erythraeus | csinos tarkamókus | 2016.08.03. |
| Callosciurus finlaysonii | burmai tarkamókus | 2022.07.12. |
| Channa argus |  | 2022.07.12. |
| Corvus splendens | indiai varjú | 2016.08.03. |
| Eriocheir sinensis | kínai gyapjasollósrák | 2016.08.03. |
| Faxonius rusticus |  | 2022.07.12. |
| Fundulus heteroclitus |  | 2022.07.12. \*1 |
| Gambusia affinis | szúnyogirtó fogasponty | 2022.07.12. |
| Gambusia holbrooki |  | 2022.07.12. |
| Herpestes javanicus | jávai mongúz | 2016.08.03. |
| Lampropeltis getula | királysikló | 2022.07.12. |
| Lepomis gibbosus | naphal | 2019.08.15. |
| Limnoperna fortunei | aranykagyló | 2022.07.12. |
| Lithobates catesbeianus | amerikai ökörbéka | 2016.08.03. |
| Morone americana |  | 2022.07.12. |
| Muntiacus reevesi | kínai muntyákszarvas | 2016.08.03. |
| Myocastor coypus | nutria | 2016.08.03. |
| Nasua nasua | vörösorrú ormányosmedve (koáti) | 2016.08.03. |
| Nyctereutes procyonoides | nyestkutya | 2019.02.02. |
| Ondatra zibethicus | pézsmapocok | 2017.08.02. |
| Orconectes limosus | cifrarák | 2016.08.03. |
| Orconectes virilis | északi cifrarák | 2016.08.03. |
| Oxyura jamaicensis | halcsontfarkú réce | 2016.08.03. |
| Pacifastacus leniusculus | jelzőrák | 2016.08.03. |
| Perccottus glenii | amurgéb | 2016.08.03. |
| Plotosus lineatus | csíkos tengeriharcsa | 2019.08.15. |
| Procambarus clarkii | kaliforniai vörösrák | 2016.08.03. |
| Procambarus fallax f. virginalis | virginiai márványrák | 2016.08.03. |
| Procyon lotor | mosómedve | 2016.08.03. |
| Pseudorasbora parva | razbóra | 2016.08.03. |
| Pycnonotus cafer | kormos bülbül | 2022.07.12. |
| Sciurus carolinensis | szürke mókus | 2016.08.03. |
| Sciurus niger | amerikai rókamókus | 2016.08.03. |
| Solenopsis geminata |  | 2022.07.12. |
| Solenopsis invicta |  | 2022.07.12. |
| Solenopsis richteri |  | 2022.07.12. |
| Tamias sibiricus | szibériai csíkosmókus (burunduk) | 2016.08.03. |
| Threskiornis aethiopicus | szent íbisz | 2016.08.03. |
| Trachemys scripta | ékszerteknős | 2016.08.03. |
| Vespa velutina nigrithorax | ázsiai lódarázs | 2016.08.03. |
| Wasmannia auropunctata |  | 2022.07.12. |
| Xenopus laevis | dél-afrikai karmosbéka | 2022.07.12. \*1 |

\*12024. augusztus 2-től kell alkalmazni  
\*22027. augusztus 2-től kell alkalmazni