

A BIZOTTSÁG (EU) 2022/1203 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2022. július 12.)

az (EU) 2016/1141 végrehajtási rendeletnek az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok jegyzékének aktualizálása céljából történő módosításáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről szóló, 2014. október 22-i 1143/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 4. cikke (1) és (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2016/1141 bizottsági végrehajtási rendelet ⁽²⁾ létrehozta az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok jegyzékét (a továbbiakban: uniós jegyzék), amelyet az 1143/2014/EU rendelet 4. cikkének (2) bekezdése értelmében szükség szerint aktualizálni kell.
- (2) A Bizottság a rendelkezésre álló bizonyítékok és az 1143/2014/EU rendelet 5. cikke (1) bekezdésének megfelelően elvégzett kockázatértékelések alapján megállapította, hogy a következő idegenhonos inváziós fajok esetében teljesül valamennyi, az említett rendelet 4. cikkének (3) bekezdésében felsorolt kritérium: *Ameiurus melas* (Rafinesque, 1820), *Axis axis* (Erxleben, 1777), *Callosciurus finlaysonii* (Horsfield, 1823), *Celastrus orbiculatus* Thunb., *Channa argus* (Cantor, 1842), *Faxonius rusticus* (Girard, 1852), *Fundulus heteroclitus* (Linnaeus, 1766), *Gambusia affinis* (Baird & Girard, 1853), *Gambusia holbrooki* Girard, 1859, *Hakea sericea* Schrad. & J.C.Wendl., *Koenigia polystachya* (Wall. ex Meisn.) T.M.Schust. & Reveal, *Lamprolittis getula* (Linnaeus, 1766), *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857), *Morone americana* (Gmelin, 1789), *Pistia stratiotes* L., *Pycnonotus cafer* (Linnaeus, 1766), *Rugulopteryx okamurae* (E.Y.Dawson) I. K.Hwang, W.J.Lee & H.S.Kim, 2009, *Solenopsis geminata* (Fabricius, 1804), *Solenopsis invicta* Buren, 1972, *Solenopsis richteri* Forel, 1909, *Wasmannia auropunctata* (Roger, 1863) és *Xenopus laevis* (Daudin, 1802).
- (3) A Bizottság megállapította, hogy a felsorolt idegenhonos inváziós fajok esetében az 1143/2014/EU rendelet 4. cikkének (6) bekezdésében foglalt összes szempont kellően érvényesült.
- (4) A *Xenopus laevis* (Daudin, 1802) és a *Fundulus heteroclitus* (Linnaeus, 1766) fajt olyan tudományos kutatásokhoz használják, amelyek megzavarását el kell kerülni. E fajoknak az uniós jegyzékbe való felvételét el kell halasztani annak érdekében, hogy a tagállamoknak elegendő idejük legyen felkészülni az 1143/2014/EU rendelet 8. cikkének (1) bekezdésében említett engedélyek kiadására, mielőtt e fajok jegyzékbe vétele hatályba lépne.
- (5) Tekintettel a *Pistia stratiotes* L. és a *Celastrus orbiculatus* Thunb. termelői által bizonyos tagállamokban eszközölt hosszú távú beruházásokra, e fajokat átmeneti időszakot biztosítva kell felvenni az uniós jegyzékbe.
- (6) Az (EU) 2016/1141 végrehajtási rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (7) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az idegenhonos inváziós fajokkal foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az (EU) 2016/1141 végrehajtási rendelet melléklete e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

⁽¹⁾ HL L 317., 2014.11.4., 35. o.⁽²⁾ A Bizottság (EU) 2016/1141 végrehajtási rendelete (2016. július 13.) az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok 1143/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti jegyzékének elfogadásáról (HL L 189., 2016.7.14., 4. o.).

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

A melléklet 2. pontját 2024. augusztus 2-től kell alkalmazni.

A melléklet 3. pontját 2027. augusztus 2-től kell alkalmazni.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. július 12-én.

a Bizottság részéről
az elnök

Ursula VON DER LEYEN

MELLÉKLET

Az (EU) 2016/1141 végrehajtási rendelet melléklete a következőképpen módosul:

1. A táblázat a következő fajokkal egészül ki betűrend szerinti sorrendben:

Faj	Élő példányok KN-kódja	Szaporodásra képes részek KN-kódja	Kapcsolódó árúk kategóriái
(i)	(ii)	(iii)	(iv)
„ <i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820)	ex 0301 99 17	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)”	
„ <i>Axis axis</i> (Erxleben, 1777)	ex 0106 19 00	–”	
„ <i>Callosciurus finlaysonii</i> (Horsfield, 1823)	ex 0106 19 00	–”	
„ <i>Channa argus</i> (Cantor, 1842)	ex 0301 11 00 ex 0301 99 17	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)”	
„ <i>Faxonius rusticus</i> (Girard, 1852)	ex 0306 39 10	–”	
„ <i>Gambusia affinis</i> (Baird & Girard, 1853)	ex 0301 11 00 ex 0301 99 17	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)	(4)”
„ <i>Gambusia holbrooki</i> Girard, 1859	ex 0301 11 00 ex 0301 99 17	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)	(4)”
„ <i>Hakea sericea</i> Schrad. & J.C.Wendl.	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (magok)”	
„ <i>Koenigia polystachya</i> (Wall. ex Meisn.) T.M. Schust. & Reveal	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (magok)	(7)”
„ <i>Lampropeltis getula</i> (Linnaeus, 1766)	ex 0106 20 00	–	(5)”
„ <i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857)	ex 0307 91 00	–”	
„ <i>Morone americana</i> (Gmelin, 1789)	ex 0301 99 17 ex 0301 99 85	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)	(4)”
„ <i>Pycnonotus cafer</i> (Linnaeus, 1766)	ex 0106 39 80	ex 0407 19 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített tojás)”	
„ <i>Rugulopteryx okamurae</i> (E.Y.Dawson) I.K. Hwang, W.J.Lee & H.S.Kim, 2009	ex 1212 29 00	–	(14), (15)”
„ <i>Solenopsis geminata</i> (Fabricius, 1804)	ex 0106 49 00	–	(5), (7)”
„ <i>Solenopsis invicta</i> Buren, 1972	ex 0106 49 00	–	(5), (7)”
„ <i>Solenopsis richteri</i> Forel, 1909	ex 0106 49 00	–	(5), (7)”
„ <i>Wasmannia auropunctata</i> (Roger, 1863)	ex 0106 49 00	–	(5), (7)”

2. A táblázat a következő fajokkal egészül ki betűrend szerinti sorrendben:

Faj	Élő példányok KN-kódja	Szaporodásra képes részek KN-kódja	Kapcsolódó árúk kategóriái
(i)	(ii)	(iii)	(iv)
„ <i>Fundulus heteroclitus</i> (Linnaeus, 1766)	ex 0301 11 00 ex 0301 19 00 ex 0301 99 17 ex 0301 99 85	ex 0511 91 90 (keltetésre szánt, megtermékenyített halikra)	(4)”
„ <i>Pistia stratiotes</i> L.	ex 0602 90 50	–”	
„ <i>Xenopus laevis</i> (Daudin, 1802)	ex 0106 90 00	–”.	

3. A táblázat a következő fajjal egészül ki:

Faj	Élő példányok KN-kódja	Szaporodásra képes részek KN-kódja	Kapcsolódó árúk kategóriái
(i)	(ii)	(iii)	(iv)
„ <i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	ex 0602 90 50	ex 1209 99 99 (magok)”	

4. A táblázat (iv) oszlopához tartozó megjegyzések a következő pontokkal egészülnek ki:

„(14) ex 0307 11: Élő osztrigák

(15) ex 0307 31: Élő kagylók”.