

32012L0031

L 297/26

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

26.10.2012.

PROVEDBENA DIREKTIVA KOMISIJE 2012/31/EU

od 25. listopada 2012.

o izmjeni Priloga IV. Direktivi Vijeća 2006/88/EZ s obzirom na popis vrsta riba prijemučljivih na virusnu hemoragijsku septikemiju i brisanje unosa za epizootski ulcerativni sindrom

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Direktivu Vijeća 2006/88/EZ od 24. listopada 2006. o zahtjevima zdravlja životinja koji se primjenjuju na životinje akvakulture i njihove proizvode te o sprečavanju i kontroli određenih bolesti akvatičnih životinja⁽¹⁾, a posebno njezin članak 61. stavak 2.,

budući da:

- (1) Direktiva 2006/88/EZ, između ostalog, predviđa određena pravila u vezi sa zdravljem životinja koja se primjenjuju na životinje akvakulture i njihove proizvode, uključujući i posebne odredbe za egzotične i neegzotične bolesti, iz dijela II. Priloga IV. navedenoj Direktivi, te vrste prijemučljive na njih.
- (2) Epizootski ulcerativni sindrom (EUS) uključen je na popis egzotičnih bolesti iz dijela II. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ.
- (3) Dio I. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ donosi kriterije za uvrštenje bolesti na popis egzotičnih i neegzotičnih bolesti iz dijela II. navedenog Priloga. U skladu s navedenim kriterijima, egzotične bolesti mogu imati značajan gospodarski utjecaj ako se unesu u Uniju, bilo s gubicima u proizvodnji akvakulture Unije ili ograničavanjem mogućnosti za promet životnjama akvakulture i njihovim proizvodima. Također mogu imati negativne učinke na okoliš i na divlje populacije vrsta akvatičnih životinja, koje su vrijedne zaštite od strane zakona Unije ili međunarodnih propisa.
- (4) Komisija za zdravlje i dobrobit životinja Europske agencije za sigurnost hrane (EFSA) je 15. rujna 2011. usvojila znanstveno mišljenje o epizootskom ulcerativnom sindromu⁽²⁾ (mišljenje EFSA-e). U tom mišljenju EFSA navodi da se utjecaj EUS-a na proizvodnju akvakulture u Uniji kreće od neznatnog do niskog utjecaja.

- (5) Osim toga, mišljenje EFSA-e navodi kako je vjerojatno EUS već više puta ušao u Uniju kroz uvoz ukrasnih riba iz trećih zemalja, te da su takve ribe možda puštene u vode Unije. S obzirom na te okolnosti i činjenicu da izbjeganje bolesti EUS-a u Uniji nije prijavljeno, nema dokaza da bi EUS mogao imati negativan utjecaj na okoliš.
- (6) Prema nalazima EFSA-e dostupnim znanstvenim dokazima, EUS više ne ispunjava kriterije iz dijela I. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ za uvrštenje na popis iz dijela II. navedenog Priloga.
- (7) Stoga je primjereno da se unos za epizootski ulcerativni sindrom briše s popisa egzotičnih bolesti iz dijela II. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ.
- (8) Osim toga, dio II. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ sadrži popis vrsta za koje se smatra da su prijemučljive na virusnu hemoragijsku septikemiju.
- (9) Vrsta *Paralichthys olivaceus* prijemučljiva je na neegzotičnu bolest riba virusnu hemoragijsku septikemiju. Kliničko izbjeganje bolesti potvrđeno je u određenim regijama Azije.
- (10) Stoga je primjereno da se vrsta *Paralichthys olivaceus* uključi u popis vrsta prijemučljivih na virusnu hemoragijsku septikemiju u dijelu II. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ.
- (11) Prilog IV. Direktivi 2006/88/EZ stoga treba izmijeniti.
- (12) Mjere predviđene ovom Odlukom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za prehrambeni lanac i zdravlje životinja,

DONIJELA JE OVU DIREKTIVU:

Članak 1.

Prilog IV. Direktivi 2006/88/EZ mijenja se u skladu s Prilogom ovoj Direktivi.

⁽¹⁾ SL L 328, 24.11.2006., str. 14.

⁽²⁾ EFSA Journal 2011; 9(10):2387.

Članak 2.

1. Države članice najkasnije do 1. siječnja 2013. donose i objavljaju zakone i druge propise potrebne za usklađivanje s ovom Direktivom. Države članice Komisiji dostavljaju tekstove tih odredaba.
2. Navedeni propisi primjenjuju se od 1. siječnja 2013.
3. Kada države članice donose ove mjere, te mjere prilikom njihove službene objave sadržavaju uputu na ovu Direktivu ili se uz njih navodi takva uputa. Načine tog upućivanja određuju države članice.
4. Države članice Komisiji dostavljaju tekst glavnih odredaba nacionalnog prava koje donesu u području na koje se odnosi ova Direktiva.

Članak 3.

Ova Direktiva stupa na snagu dvadesetog dana od objave u Službenom listu Europske unije.

Članak 4.

Ova je Direktiva upućena državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 25. listopada 2012.

Za Komisiju
Predsjednik
José Manuel BARROSO

PRILOG

Dio II. Priloga IV. Direktivi 2006/88/EZ zamjenjuje se sljedećim:

„DIO II.

Bolesti s popisa

Egzotične bolesti		
	Bolest	Prijemljive vrste
Ribe	Epizootska hematopoetska nekroza	Kalifornijska pastrva (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) i grgeč (<i>Perca fluviatilis</i>)
Mekušci	Infekcija s <i>Bonamia exitiosa</i>	Australska kamenica (<i>Ostrea angasi</i>) i čileanska kamenica (<i>O. chilensis</i>)
	Infekcija s <i>Perkinsus Marinus</i>	Japanska kamenica (<i>Crassostrea gigas</i>) i američka kamenica (<i>C. virginica</i>)
	Infekcija s <i>Microcytos mackini</i>	Japanska kamenica (<i>Crassostrea gigas</i>), američka kamenica (<i>C. virginica</i>), tihooceanska kamenica (<i>Ostrea conchaphila</i>) i europska kamenica (<i>O. edulis</i>)
Rakovi	Taurski sindrom rakova	Kozice (<i>Penaeus setiferus</i> , <i>P. stylirostris</i> i <i>P. vannamei</i>)
	Bolest žute glave rakova	Kozice (<i>Penaeus aztecus</i> , <i>P. duorarum</i> , <i>P. japonicus</i> , <i>P. monodon</i> , <i>P. setiferus</i> , <i>P. stylirostris</i> i <i>P. vannamei</i>)

Neegzotične bolesti		
	Bolesti	Prijemljive vrste
Ribe	Virusna hemoragijska septikemija (VHS)	Haringe (<i>Clupea spp.</i>), Bjelica (<i>Coregonus sp.</i>), Štuka (<i>Esox lucius</i>), Bakalar (<i>Gadus aeglefinus</i>), Pacifički bakalar (<i>G. macrocephalus</i>), Atlantski bakalar (<i>G. morhua</i>), pacifički lososi (<i>Oncorhynchus spp.</i>) kalifornijska pastrva (<i>O. mykiss</i>), rocling (<i>Onos mustelus</i>), Morska pastrva (<i>Salmo trutta</i>), Veliki romb (<i>Scophthalmus maximus</i>), Papalina (<i>Sprattus sprattus</i>), Lipljan (<i>Thymallus thymallus</i>) i (<i>Paralichthys olivaceus</i>)
	Zarazna hematopoetska nekroza (IHN)	Vrste lososa (<i>Oncorhynchus keta</i> , <i>O. kisutch</i> , <i>O. masou</i> , <i>O. nerka</i> , <i>O. rhodurus</i> i <i>Oncorhynchus tshawytscha</i>), kalifornijske pastrve (<i>O. mykiss</i>) i Atlantski losos (<i>Salmo salar</i>)
	Bolest Koi herpes viroza (KHV)	Obični šaran i Koi šaran (<i>Cyprinus carpio</i>)
	Zarazna anemija lososa (ISA)	Kalifornijske pastrve (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), Atlantski losos (<i>Salmo salar</i>) i morska pastrva (<i>Salmo trutta</i>)
Mekušci	Infekcija s <i>Martelia refringens</i>	Australska kamenica (<i>O. angasi</i>), čileanska kamenica (<i>O. chilensis</i>), europska kamenica (<i>O. edulis</i>), argentinska kamenica (<i>O. puelchana</i>), obična dagnja (<i>Mytilus edulis</i>) i Mediteranska dagnja (<i>M. gallo-provincialis</i>)
	Infekcija s <i>Bonamia ostreae</i>	Australska kamenica (<i>Ostrea angasi</i>), čileanska kamenica (<i>O. chilensis</i>), tihooceanska kamenica (<i>O. conchaphila</i>), azijska kamenica (<i>O. denselammellosa</i>), europska kamenica (<i>O. edulis</i>), i argentinska kamenica (<i>O. puelchana</i>).
Rakovi	Bolest bijelih pjega rakova	Svi rakovi deseteronošci (<i>red Decapoda</i>)