

32003R1398

L 198/198

ÚRADNÝ VESTNÍK EURÓPSKEJ ÚNIE

6.8.2003

NARIADENIE KOMISIE (ES) 1398/2003

z 5. augusta 2003,

ktorým sa mení a dopĺňa príloha A k smernici Rady 92/65/EHS tak, aby zahŕňala *Aethina tumida*, roztoč *Tropilaelaps* (*Tropilaelaps* spp.), eboly a opičie kiahne

(Text s významom pre EHP)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na smernicu Rady 92/65/EHS z 13. júla 1992, ktorou sa ustanovujú veterinárne požiadavky, ktorými sa riadi obchod s a dovoz zvierat, spermy, vajčiek a embryí, na ktoré sa nevzťahujú veterinárne požiadavky určené v osobitných predpisoch spoločenstva, uvedené v prílohe A ods. 1 k smernici 90/425/EHS⁽¹⁾, naposledy zmenenej a doplnenej nariadením (ES) 998/2003 Európskeho parlamentu a Rady⁽²⁾, najmä na jej prvý odseku jej článku 22,

keďže:

- (1) obchod a dovoz včiel do spoločenstva sa riadi smernicou 92/65/EHS; smernica 92/65/EHS ustanovuje niektoré pravidlá, pokiaľ ide o zvieratá a druhy, náchylné na choroby podliehajúce oznamovacej povinnosti, ktoré sú uvedené v prílohe A k tejto smernici;
- (2) *Aethina tumida* je cudzokrajný mor alebo škodca postihujúci resp. napádajúci včely medonosné a čmeliaky, ktorý sa rozšíril z Afriky do niektorých iných tretích krajín a spôsobuje vážne problémy chovateľom včiel;
- (3) *Aethina tumida* nie je uvedený na zozname Office Internationale des Epizooties (OIE) a informácie o rozsahu zamorenia tretích krajín týmto škodcom nie sú k dispozícii;
- (4) v spoločenstve neboli oznámené žiadne prípady, ale *Aethina tumida* nie je chorobou podliehajúcou oznamovacej povinnosti v rámci Európskeho spoločenstva podľa smernice 92/65/EHS;
- (5) keby *Aethina tumida* bol zavlečený do spoločenstva, mohol by mať ničivé dôsledky na zdravotný stav medonosných včiel, na včelárstvo a na výrobu medu;
- (6) tropilaelaps (*Tropilaelaps* spp.) je cudzokrajná cudzopasná roztoč postihujúca medonosné včely, ktorá sa vyskytuje prevažne v juhovýchodnej Ázii, ale ktorá, keby bola

dovezená do spoločenstva, mohla by mať ničivé dôsledky na zdravotný stav medonosných včiel, na včelárstvo a na výrobu medu;

- (7) tropilaelaps je choroba podliehajúca oznamovacej povinnosti (voči) OIE; nie je to však choroba podliehajúca oznamovacej povinnosti v rámci Európskeho spoločenstva podľa smernice 92/65/EHS;
- (8) v niektorých tretích krajinách dochádza k príležitostnému výskytu vírusu eboly a vírusu opičích kiahní a proti eboly a opičím kiahňam boli prijaté opatrenia spoločenstva obmedzujúce dovoz, pretože tieto zoonózy môžu postihnúť niektoré zvieratá alebo byť prenášané niektorými zvieratami; preto je potrebné z dôvodu transparentnosti a zrozumiteľnosti zaradiť tieto choroby medzi choroby podliehajúce oznamovacej povinnosti podľa smernice 92/65/EHS;
- (9) preto je potrebné pridať *Aethina tumida*, *Tropilaelaps* spp., vírus eboly a vírus opičích kiahní do zoznamu chorôb podliehajúcich oznamovacej povinnosti v prílohe A smernice 92/65/EHS;
- (10) preto je potrebné v tomto zmysle zmeniť a doplniť smernicu 92/65/EHS;
- (11) opatrenia ustanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre potravinový reťazec a zdravie zvierat,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha A k smernici 92/65/EHS sa mení a dopĺňa v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

⁽¹⁾ Ú. v. ES L 268, 14.9.1992, s. 54.
⁽²⁾ Ú. v. ES L 146, 13.6.2003, s. 1.

Toto nariadenie je záväzné vo svojej celistvosti a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 5. augusta 2003

Za Komisiu
David BYRNE
člen Komisie

PRÍLOHA

Príloha A k smernici 92/65/EHS sa nahrádza touto prílohou:

„PRÍLOHA A

Choroby podliehajúce oznamovacej povinnosti v rámci tejto smernice

Choroba	Najviac postihnutý rod/čelad'/druh
Africký mor koní	Equidae
Africký mor ošípaných	Suidae a Tayassuidae
Vtáčia chrípka	Aves
Mor včelieho plodu	Apis
Sneť slezinová	Bovidae, Camelidae, Cervidae, Elephantidae, Equidae a Hippopotamidae
katarálna horúčka oviec	Antilocapridae, Bovidae, Cervidae, Giraffidae a Rhinocerotidae
Brucelóza (B. abortus)	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Hippopotamidae a Tragulidae
Brucelóza (B. melitensis)	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Hippopotamidae a Tragulidae
Brucelóza (B. ovis)	Camelidae, Tragulidae, Cervidae, Giraffidae, Bovidae a Antilocapridae
Brucelóza (B. suis)	Cervidae, Leporidae, Ovibos moschatus, Suidae a Tayassuidae
Klasický mor ošípaných	Suidae a Tayassuidae
Nákazlivá pleuropneumónia	Hovädzí dobytok (vrátane tura zebu, byvola, bizóna a jaka)
Ebola	Primáty nepríbuzné človeku
Slintačka a krívačka	Artiodactylaa ázijské slony
Infekčná hematopoetická nekróza	Salmonidae
Nodulárna dermatitída	Bovidae a Giraffidae
Opičie kiahne	Rodentiaa primáty nepríbuzné človeku
Tuberkulóza	Mammalia, najmä Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae a Tragulidae
Pseudomor hydiny	Aves
Mor malých prežúvavcov	Bovidae a Suidae
Nákazlivá obrna ošípaných	Suidae
Psitakóza	Psittaciformes
Besnota	Carnivora a Chiroptera
Horúčka údolia Rift	Bovidae, druh Camelus a Ritincerotidae
Mor hovädzieho dobytku	Artiodactyla
Aethina tumida	Apis a Bombus

Choroba	Najviac postihnutý rod/čelád/druh
Ovčie a kozie kiahne	Bovidae
Vesikulárna choroba ošípaných	Suidae a Tayassuidae
roztoč <i>Tropilaelaps</i> spp).	Apis
Vesikulárna stomatitída	Artiodactyla a Equidae
TSE	Bovidae, Cervidae, Felidae a Mustelidae“