

KOMMISJONSFORORDNING (EF) nr. 1398/2003

2007/EØS/16/12

av 5. august 2003

**om endring av vedlegg A til rådsdirektiv 92/65/EØF for å inkludere liten kubebille (*Aethina tumida*),
Tropilaelaps-midd (*Tropilaelaps* spp.), ebolavirus og apekopper(*)**

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP
HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 92/65/EØF av 13. juli 1992 om fastsettelse av krav til dyrehelse ved handel innenfor Fellesskapet med dyr, sæd, egg og embryoer som ikke omfattes av kravene til dyrehelse fastsatt i de særlige fellesskapsregler oppført i vedlegg A del I til direktiv 90/425/EØF, og ved innførsel av nevnte dyr, sæd, egg og embryoer til Fellesskapet⁽¹⁾, sist endret ved europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 998/2003⁽²⁾, særlig artikkel 22, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Handel med bier innenfor og innførsel av bier til Fellesskapet omfattes av direktiv 92/65/EØF. I direktivet fastsettes visse regler for dyr og arter som kan smittes av de meldepliktige sykdommer som er oppført i vedlegg A til direktivet.
- 2) Liten kubebille (*Aethina tumida*) er et eksotisk skadedyr som angriper honningbier og humler og har spredt seg fra Afrika til en rekke tredjestater, der de skaper alvorlige problemer i biavlens.
- 3) Liten kubebille er ikke oppført på listen til Det internasjonale kontor for epizootier (OIE), og det foreligger ingen opplysninger om spredningen av den i tredjestater.
- 4) Ingen tilfeller er rapportert i Fellesskapet; liten kubebille er imidlertid ikke en meldepliktig sykdom i Det europeiske fellesskap i henhold til direktiv 92/65/EØF.
- 5) Dersom liten kubebille kommer inn i Fellesskapet, vil den kunne få katastrofale følger for helseforholdene for honningbier, for biavlens og for honningproduksjonen.
- 6) Tropilaelaps-midd (*Tropilaelaps* spp.) er en eksotisk parasittisk midd som angriper honningbier; den finnes hovedsakelig i Sørøst-Asia, men dersom den kommer

inn i Fellesskapet, vil den kunne få katastrofale følger for helseforholdene for honningbier, for biavlens og for honningproduksjonen.

- 7) Tropilaelaps-midd er en meldepliktig sykdom i henhold til OIEs lister. Den er imidlertid ikke meldepliktig i Det europeiske fellesskap i henhold til direktiv 92/65/EØF.
- 8) Ebolavirus og apekoppevirus rapporteres fra tid til annen i visse tredjestater, og det er truffet importbegrensende tiltak på fellesskapsplan rettet mot ebolavirus og apekoppevirus fordi disse zoonotiske sykdommene kan angripe eller bæres av visse dyr; for å sikre åpenhet og klarhet bør derfor disse sykdommene oppføres som meldepliktige i henhold til direktiv 92/65/EØF.
- 9) Det er derfor nødvendig å tilføye liten kubebille, *Tropilaelaps* spp., ebolavirus og apekoppevirus på listen over meldepliktige sykdommer i vedlegg A til direktiv 92/65/EØF.
- 10) Direktiv 92/65/EØF bør derfor endres.
- 11) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegg A til direktiv 92/65/EØF endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 198 av 6.8.2003, s. 3, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 93/2004 av 9. juli 2004 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 65 av 23.12.2004, s. 5.

⁽¹⁾ EFT L 268 av 14.9.1992, s. 54.

⁽²⁾ EUT L 146 av 13.6.2003, s. 1.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utfærdiget i Brussel, 5. august 2003.

For Kommisjonen

David BYRNE

Medlem av Kommisjonen

VEDLEGG

Vedlegg A til direktiv 92/65/EØF skal lyde:

«VEDLEGG A

Sykdommer som er meldepliktige i henhold til dette direktiv

Sykdom	Primært berørt(e) orden(er)/familie(r)/art(er)
Afrikansk hestepest	<i>Equidae</i>
Afrikansk svinepest	<i>Suidae</i> og <i>Tayassuidae</i>
Aviær influensa	<i>Aves</i>
Amerikansk bipest	<i>Apis</i>
Miltbrann	<i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Elephantidae</i> , <i>Equidae</i> og <i>Hippopotamidae</i>
Blue Tongue	<i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , og <i>Rhinocerotidae</i>
Brucella abortus	<i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Hippopotamidae</i> og <i>Tragulidae</i>
Brucella melitensis	<i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Hippopotamidae</i> og <i>Tragulidae</i>
Brucella ovis	<i>Camelidae</i> , <i>Tragulidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Bovidae</i> og <i>Antilocapridae</i>
Brucella suis	<i>Cervidae</i> , <i>Leporidae</i> , <i>Ovibos moschatus</i> , <i>Suidae</i> og <i>Tayassuidae</i>
Klassisk svinepest	<i>Suidae</i> og <i>Tayassuidae</i>
Ondartet lungesyke hos storfe	Storfe (herunder zebu, bøffel, bison og jak)
Ebola	Primater (unntatt mennesker)
Munn- og klovsyke	<i>Artiodactyla</i> og asiatiske elefanter
Infeksiøs hematopoietisk nekrose	<i>Salmonidae</i>
Lumpy skin disease	<i>Bovidae</i> og <i>Giraffidae</i>
Apekopper	<i>Rodentia</i> og primater (unntatt mennesker)
Mycobacterium bovis	<i>Mammalia</i> , særlig <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , og <i>Tragulidae</i>
Newcastle disease	<i>Aves</i>
Småfepest	<i>Bovidae</i> og <i>Suidae</i>
Ondartet smittsom griselammelse	<i>Suidae</i>
Psittakose	<i>Psittaciformes</i>
Rabies	<i>Carnivora</i> og <i>Chiroptera</i>
Rift Valley Fever	<i>Bovidae</i> , <i>Camelus</i> -arter og <i>Rhinocerotidae</i>
Kvegpest	<i>Artiodactyla</i>
Liten kubebille (<i>Aethina tumida</i>)	<i>Apis</i> og <i>Bombus</i>

Sykdom	Primært berørt(e) orden(er)/familie(r)/art(er)
Saue- og geitekopper	<i>Bovidae</i>
Smittsomt blæreutslett hos gris	<i>Suidae</i> og <i>Tayassuidae</i>
Tropilaelaps-midd (<i>Tropilaelaps</i> spp).	<i>Apis</i>
Vesikulær stomatitt	<i>Artiodactyla</i> og <i>Equidae</i>
TSE	<i>Bovidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Felidae</i> og <i>Mustelidae</i> »