

## KOMMISJONSVEDTAK

2014/EØS/56/07

av 25. april 2008

**om endring av vedlegg XI til rådsdirektiv 2003/85/EF med hensyn til listen over laboratorier og virksomheter som har tillatelse til å håndtere levende munn- og klovsykevirus***[meddelt under nummer K(2008) 1577]*

(2008/339/EF)(\*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESSKAP HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 2003/85/EF av 29. september 2003 om fellesskapstiltak for å bekjempe munn- og klovsyke, om oppheving av direktiv 85/511/EØF og vedtak 89/531/EØF og 91/665/EØF, og om endring av direktiv 92/46/EØF<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 67 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved direktiv 2003/85/EF er det fastsatt minstekrav til bekjempelsestiltak som skal iverksettes ved utbrudd av munn- og klovsyke, samt visse forebyggende tiltak som har som mål å gjøre vedkommende myndigheter og landbrukerne mer bevisst og bedre forberedt på nevnte sykdom.
- 2) De forebyggende tiltakene fastsatt i direktiv 2003/85/EF omfatter bestemmelsen om at medlemsstatene skal sikre at håndteringen av det levende munn- og klovsykeviruset i forbindelse med forskning, diagnostisering eller produksjon foregår bare i godkjente laboratorier som er oppført i vedlegg XI i nevnte direktiv.
- 3) Del A i vedlegg XI til direktiv 2003/85/EF inneholder en liste over nasjonale laboratorier som har tillatelse til å håndtere levende munn- og klovsykevirus for forsknings- og diagnostiseringsformål.
- 4) Danmark har offisielt underrettet Kommisjonen om endringer vedrørende driften av landets nasjonale referanselaboratorium for munn- og klovsyke.
- 5) Latvia og Slovenia har offisielt underrettet Kommisjonen om at deres respektive nasjonale referanselaboratorier ikke lenger oppfyller sikkerhetsstandardene fastsatt i

artikkel 65 bokstav d) og derfor bør strykes fra listen i del A i vedlegg XI til direktiv 2003/85/EF.

- 6) Nederland har offisielt underrettet Kommisjonen om endringer vedrørende landets nasjonale referanselaboratorier for munn- og klovsyke.
- 7) Av sikkerhetsgrunner er det viktig at listen i direktiv 2003/85/EF over laboratorier som har tillatelse til å håndtere levende munn- og klovsykevirus, holdes à jour.
- 8) Listen i del A i vedlegg XI til direktiv 2003/85/EF over laboratorier som har tillatelse til å håndtere levende munn- og klovsykevirus, må derfor erstattes med listen i vedlegget til dette vedtak.
- 9) Tiltakene fastsatt i dette vedtak er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

GJORT DETTE VEDTAK:

*Artikkel 1*

Del A i vedlegg XI til direktiv 2003/85/EF erstattes med teksten i vedlegget til dette vedtak.

*Artikkel 2*

Dette vedtak er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 25. april 2008.

*For Kommisjonen*

Androulla VASSILIOU

*Medlem av Kommisjonen*

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 115 av 29.4.2008, s. 39, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 55/2009 av 29. mai 2009 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 47 av 3.9.2009, s. 1.

(<sup>1</sup>) EUT L 306 av 22.11.2003, s. 1. Direktivet sist endret ved direktiv 2006/104/EF (EUT L 363 av 20.12.2006, s. 352).

## VEDLEGG

## «DELA

## Nasjonale laboratorier som har tillatelse til å håndtere levende munn- og klovsykevirus

Medlemsstaten der laboratoriet ligger		Laboratorium	Medlemsstater som benytter tjenestene til laboratoriet
ISO-kode	Navn		
AT	Østerrike	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling	Østerrike
BE	Belgia	Veterinary and Agrochemical Research Centre CODA-CERVA-VAR Uccle	Belgia Luxembourg
BG	Bulgaria	Национален диагностичен научноизследователски ветеринарно-медицински институт Проф. д-р Георги Павлов, Национална референтна лаборатория Шап и везикулозна болест по свинете National Diagnostic Veterinary Research Institute Prof. Dr. Georgi Pavlov, National Reference Laboratory for Foot-and-Mouth Disease and Swine Vesicular Diseases)	Bulgaria
CZ	Tsjekkia	Statní veterinární ústav Praha, Praha	Tsjekkia
DE	Tyskland	Friedrich-Loeffler-Institut Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems	Tyskland Slovakia
DK	Danmark	Danmarks Tekniske Universitet, Veterinærinstituttet Afdeling for Virologi, Lindholm Danish Technical University, Veterinary Institute, Department of Virology, Lindholm	Danmark Finland Sverige
EL	Hellas	Ινστιτούτο αφθώδους πυρετού, Αγία Παρασκευή Αττικής	Hellas
ES	Spania	Laboratorio Central de Sanidad Animal, Madrid	Spania
FR	Frankrike	Agence française de sécurité sanitaire des aliment - Laboratoire d'études et de recherches en pathologie bovine et hygiène des viandes, Lyon - Laboratoire d'études et de recherches en pathologie animale et zoonoses, Maisons-Alfort	Frankrike
HU	Ungarn	Országos Állategészségügyi Intézet (OÁI), Budapest	Ungarn
IT	Italia	Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Brescia	Italia Kypros
LT	Litauen	Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius	Litauen
NL	Nederland	Central Veterinary Institute of Wageningen UR, Lelystad	Nederland
PL	Polen	Zakład Pryszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego, Zduńska Wola	Polen
RO	Romania	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București	Romania
UK	Det forente kongerike	Institute for Animal Health, Pirbright	Det forente kongerike Estland Finland Irland Latvia Malta Slovenia Sverige»