

**BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE****van 25 april 2008****tot wijziging van bijlage XI bij Richtlijn 2003/85/EG van de Raad wat betreft de lijst van laboratoria die met levend mond- en klauwzeervirus mogen werken***(Kennisgeving geschied onder nummer C(2008) 1577)***(Voor de EER relevante tekst)***(2008/339/EG)*

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 2003/85/EG van de Raad van 29 september 2003 tot vaststelling van communautaire maatregelen voor de bestrijding van mond- en klauwzeer, tot intrekking van Richtlijn 85/511/EEG en van de Beschikkingen 89/531/EEG en 91/665/EEG, en tot wijziging van Richtlijn 92/46/EEG <sup>(1)</sup>, en met name op artikel 67, lid 2,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) In Richtlijn 2003/85/EG worden de minimumbestrijdingsmaatregelen vastgesteld die bij het uitbreken van mond- en klauwzeer moeten worden toegepast, alsook bepaalde preventieve maatregelen om ervoor te zorgen dat de bevoegde autoriteiten en de landbouwgemeenschap zelf beter bedacht zijn op mond- en klauwzeer.
- (2) De in Richtlijn 2003/85/EG vastgestelde preventieve maatregelen omvatten de bepaling dat de lidstaten erop moeten toezien dat alleen in erkende laboratoria die in bijlage XI bij die richtlijn zijn opgenomen, wordt gewerkt met levend mond- en klauwzeervirus voor onderzoek, diagnose of productie.
- (3) Deel A van bijlage XI bij Richtlijn 2003/85/EG bevat de lijst van nationale laboratoria die met levend mond- en klauwzeervirus mogen werken voor onderzoek en diagnose.
- (4) Denemarken heeft de Commissie officieel in kennis gesteld van veranderingen met betrekking tot het beheer van zijn nationale referentielaboratorium voor mond- en klauwzeer.
- (5) Letland en Slovenië hebben de Commissie officieel meegedeeld dat hun respectievelijke referentielaboratoria niet langer aan de veiligheidsnormen van artikel 65, onder d),

voldoen en daarom uit de lijst in deel A van bijlage XI bij Richtlijn 2003/85/EG moeten worden geschrapt.

- (6) Nederland heeft de Commissie officieel in kennis gesteld van veranderingen met betrekking tot de naam van zijn nationale referentielaboratorium voor mond- en klauwzeer.
- (7) Om veiligheidsredenen is het belangrijk dat de lijst van laboratoria die met levend mond- en klauwzeervirus mogen werken in Richtlijn 2003/85/EG regelmatig wordt geactualiseerd.
- (8) Bijgevolg moet de lijst van laboratoria die met levend mond- en klauwzeervirus mogen werken in deel A van bijlage XI bij Richtlijn 2003/85/EG worden vervangen door de lijst in de bijlage bij deze beschikking.
- (9) De in deze beschikking vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

In bijlage XI bij Richtlijn 2003/85/EG wordt deel A vervangen door de bijlage bij deze beschikking.

*Artikel 2*

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 25 april 2008.

Voor de Commissie  
Androulla VASSILIOU  
Lid van de Commissie

<sup>(1)</sup> PB L 306 van 22.11.2003, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2006/104/EG (PB L 363 van 20.12.2006, blz. 352).

## BIJLAGE

## „DEEL A

## Nationale laboratoria die met levend mond- en klauwzeervirus mogen werken

Lidstaat waar het laboratorium gevestigd is		Laboratorium	Lidstaten die van de diensten van dit laboratorium gebruik maken
ISO-code	Naam		
AT	Oostenrijk	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling	Oostenrijk
BE	België	Veterinary and Agrochemical Research Centre CODA-CERVA-VAR Uccle	België Luxemburg
BG	Bulgarije	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)	Bulgarije
CZ	Tsjechië	Statní veterinární ústav Praha, Praha	Tsjechië
DE	Duitsland	Friedrich-Loeffler-Institut Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems	Duitsland Slowakije
DK	Denemarken	Danmarks Tekniske Universitet, Veterinærinstituttet Afdeling for Virologi, Lindholm Danish Technical University, Veterinary Institute, Department of Virology, Lindholm	Denemarken Finland Zweden
EL	Griekenland	Ινστιτούτο αφθώδους πυρετού, Αγία Παρασκευή Αττικής	Griekenland
ES	Spanje	Laboratorio Central de Sanidad Animal, Madrid	Spanje
FR	Frankrijk	Agence française de sécurité sanitaire des aliments (AFSSA) — 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	Frankrijk
HU	Hongarije	Országos Állategészségügyi Intézet (OÁI), Budapest	Hongarije
IT	Italië	Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Brescia	Italië Cyprus
LT	Litouwen	Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius	Litouwen
NL	Nederland	Central Veterinary Institute of Wageningen UR, Lelystad	Nederland
PL	Polen	Zakład Pruszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego, Zduńska Wola	Polen
RO	Roemenië	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București	Roemenië
UK	Verenigd Koninkrijk	Institute for Animal Health, Pirbright	Verenigd Koninkrijk Estland Finland Ierland Letland Malta Slovenië Zweden”