

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 25ης Απριλίου 2008

για την τροποποίηση του παραρτήματος XI της οδηγίας 2003/85/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εργαστηρίων που είναι εξουσιοδοτημένα να χειρίζονται ζώντες ιούς αφθώδους πυρετού

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό Ε(2008) 1577]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2008/339/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 2003/85/ΕΚ του Συμβουλίου, της 29ης Σεπτεμβρίου 2003, σχετικά με τη θέσπιση κοινοτικών μέτρων για την καταπολέμηση του αφθώδους πυρετού, την κατάργηση της οδηγίας 85/511/ΕΟΚ και των αποφάσεων 89/531/ΕΟΚ και 91/665/ΕΟΚ και με την τροποποίηση της οδηγίας 92/46/ΕΟΚ <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 67 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Η οδηγία 2003/85/ΕΚ καθορίζει τα ελάχιστα μέτρα καταπολέμησης που πρέπει να εφαρμόζονται σε περίπτωση εμφάνισης εστίας αφθώδους πυρετού καθώς και ορισμένα προληπτικά μέτρα που αποβλέπουν στο να αυξήσουν την ενημέρωση και την ετοιμότητα των αρμόδιων αρχών και της κτηνοτροφικής κοινότητας σχετικά με την εν λόγω νόσο.
- (2) Στα προληπτικά μέτρα που καθορίζονται στην οδηγία 2003/85/ΕΚ περιλαμβάνεται η διάταξη σύμφωνα με την οποία τα κράτη μέλη οφείλουν να εξασφαλίζουν ότι ο χειρισμός ζώντων ιών αφθώδους πυρετού για σκοπούς έρευνας, διάγνωσης ή παρασκευής διεξάγεται μόνον σε εγκεκριμένα εργαστήρια, τα οποία απαριθμούνται στο παράρτημα XI της εν λόγω οδηγίας.
- (3) Στο μέρος Α του παραρτήματος XI της οδηγίας 2003/85/ΕΚ παρατίθεται κατάλογος των εθνικών εργαστηρίων που είναι εξουσιοδοτημένα να χειρίζονται ζώντες ιούς αφθώδους πυρετού για σκοπούς έρευνας και διάγνωσης.
- (4) Η Δανία ενημέρωσε επίσημα την Επιτροπή σχετικά με αλλαγές που αφορούν τη διοίκηση του εθνικού της εργαστηρίου αναφοράς για τον αφθώδη πυρετό.
- (5) Η Λεττονία και η Σλοβενία ενημέρωσαν επίσημα την Επιτροπή ότι τα αντίστοιχα εθνικά εργαστήρια αναφοράς των χωρών αυτών δεν θεωρείται πλέον ότι πληρούν τα πρότυπα

ασφαλείας που θεσπίζονται στο άρθρο 65 στοιχείο δ) και, για τον λόγο αυτόν, πρέπει να διαγραφούν από τον κατάλογο του μέρους Α του παραρτήματος XI της οδηγίας 2003/85/ΕΚ.

- (6) Οι Κάτω Χώρες ενημέρωσαν επίσημα την Επιτροπή σχετικά με αλλαγές που αφορούν την ονομασία του εθνικού τους εργαστηρίου αναφοράς για τον αφθώδη πυρετό.
- (7) Για λόγους ασφαλείας είναι σημαντική η επικαιροποίηση του καταλόγου εθνικών εργαστηρίων, τα οποία είναι εξουσιοδοτημένα να χειρίζονται ζώντες ιούς αφθώδους πυρετού, στην οδηγία 2003/85/ΕΚ.
- (8) Κατά συνέπεια, είναι αναγκαίο να αντικατασταθεί ο κατάλογος των εργαστηρίων που είναι εξουσιοδοτημένα να χειρίζονται ζώντες ιούς αφθώδους πυρετού στο μέρος Α του παραρτήματος XI της οδηγίας 2003/85/ΕΚ από τον κατάλογο του παραρτήματος της παρούσας απόφασης.
- (9) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Στο παράρτημα XI της οδηγίας 2003/85/ΕΚ, το μέρος Α αντικαθίσταται από το κείμενο του παραρτήματος της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 25 Απριλίου 2008.

Για την Επιτροπή  
Ανδρούλλα ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ  
Μέλος της Επιτροπής

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 306 της 22.11.2003, σ. 1. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2006/104/ΕΚ (ΕΕ L 363 της 20.12.2006, σ. 352).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## «ΜΕΡΟΣ Α

## Εθνικά εργαστήρια που είναι εξουσιοδοτημένα να χειρίζονται ζώντες ιούς αφθώδους πυρετού

Κράτος μέλος στο οποίο βρίσκεται το εργαστήριο		Εργαστήριο	Κράτη μέλη που χρησιμοποιούν τις υπηρεσίες του εργαστηρίου
Κωδικός ISO	Ονομασία		
AT	Αυστρία	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling	Αυστρία
BE	Βέλγιο	Veterinary and Agrochemical Research Centre CODA-CERVA-VAR Uccle	Βέλγιο Λουξεμβούργο
BG	Βουλγαρία	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)	Βουλγαρία
CZ	Τσεχική Δημοκρατία	Statní veterinární ústav Praha, Praha	Τσεχική Δημοκρατία
DE	Γερμανία	Friedrich-Loeffler-Institut Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems	Γερμανία Σλοβακία
DK	Δανία	Danmarks Tekniske Universitet, Veterinærinstituttet Afdeling for Virologi, Lindholm Danish Technical University, Veterinary Institute, Department of Virology, Lindholm	Δανία Φινλανδία Σουηδία
EL	Ελλάδα	Ινστιτούτο αφθώδους πυρετού, Αγία Παρασκευή Αττικής	Ελλάδα
ES	Ισπανία	Laboratorio Central de Sanidad Animal, Madrid	Ισπανία
FR	Γαλλία	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	Γαλλία
HU	Ουγγαρία	Országos Állategészségügyi Intézet (OÁI), Budapest	Ουγγαρία
IT	Ιταλία	Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Brescia	Ιταλία Κύπρος
LT	Λιθουανία	Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius	Λιθουανία
NL	Κάτω Χώρες	Central Veterinary Institute of Wageningen UR, Lelystad	Κάτω Χώρες
PL	Πολωνία	Zakład Pryszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego, Zduńska Wola	Πολωνία
RO	Ρουμανία	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București	Ρουμανία
UK	Ηνωμένο Βασίλειο	Institute for Animal Health, Pirbright	Ηνωμένο Βασίλειο Εσθονία Φινλανδία Ιρλανδία Λεττονία Μάλτα Σλοβενία Σουηδία»