

## A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2008. április 25.)

## a 2003/85/EK tanácsi irányelv XI. mellékletének a ragadós száj- és körömfájás élővírusának kezelésére feljogosított laboratóriumok jegyzékének tekintetében történő módosításáról

(az értesítés a C(2008) 1577. számú dokumentummal történt)

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2008/339/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a ragadós száj- és körömfájás elleni védekezésre irányuló közösségi intézkedésekről, valamint a 85/511/EGK irányelv és a 89/531/EGK és a 91/665/EGK határozat hatályon kívül helyezéséről és a 92/46/EGK irányelv módosításáról szóló, 2003. szeptember 29-i 2003/85/EK tanácsi irányelvre <sup>(1)</sup> és különösen annak 67. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 2003/85/EK irányelv a ragadós száj- és körömfájás kitörése esetén alkalmazandó minimális védelmi intézkedéseket, valamint az illetékes hatóságok és a gazdálkodó közösség betegséggel kapcsolatos tudatosságának és felkészültségének növelését célzó megelőző intézkedéseket ír elő.
- (2) A 2003/85/EK irányelvben előírt megelőző intézkedések tartalmazzák azt a rendelkezést, hogy a tagállamoknak gondoskodniuk kell arról, hogy a ragadós száj- és körömfájás élővírusának kutatás, diagnosztika vagy oltóanyaggyártás céljából történő kezelését csak az említett irányelv XI. mellékletében felsorolt, jóváhagyott laboratóriumok végezhessék.
- (3) A 2003/85/EK irányelv XI. mellékletének A. része a ragadós száj- és körömfájás élővírusának kutatási és diagnosztikai célból történő kezelésére feljogosított nemzeti laboratóriumok jegyzékét tartalmazza.
- (4) Dánia hivatalosan tájékoztatta a Bizottságot a ragadós száj- és körömfájást vizsgáló nemzeti referencialaboratóriumának irányítását illetően bekövetkezett változásokról.
- (5) Lettország és Szlovénia hivatalosan tájékoztatta a Bizottságot arról, hogy a ragadós száj- és körömfájást vizsgáló nemzeti referencialaboratóriumai már nem teljesítik a

65. cikk d) pontjában szereplő biztonsági szabványokat, ezért azokat törölni kell a 2003/85/EK irányelv XI. mellékletének A. részéből.

- (6) Hollandia hivatalosan tájékoztatta a Bizottságot a ragadós száj- és körömfájást vizsgáló nemzeti referencialaboratóriumának nevét illetően bekövetkezett változásokról.
- (7) Biztonsági okokból fontos a 2003/85/EK irányelvben szereplő, a ragadós száj- és körömfájás élővírusának kezelésére feljogosított laboratóriumok jegyzékének frissítése.
- (8) Ennek megfelelően a 2003/85/EK irányelv XI. mellékletének A. részében szereplő, a ragadós száj- és körömfájás élővírusának kezelésére feljogosított laboratóriumok jegyzékét az e határozat mellékletében szereplő jegyzékkel kell helyettesíteni.
- (9) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

## 1. cikk

A 2003/85/EK irányelv XI. mellékletének A. része helyébe az e határozat mellékletében szereplő szöveg lép.

## 2. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2008. április 25-én.

a Bizottság részéről

Androulla VASSILIOU

a Bizottság tagja

<sup>(1)</sup> HL L 306., 2003.11.22., 1. o. A legutóbb a 2006/104/EK irányelvvel (HL L 363., 2006.12.20., 352. o.) módosított irányelv.

## MELLÉKLET

## „A. RÉSZ

## A ragadós száj- és körömfájás élővírusának kezelésére feljogosított nemzeti laboratóriumok

A tagállam, ahol a laboratórium található		Laboratórium	A laboratórium szolgáltatásait igénybe vevő tagállamok
ISO-kód	Név		
AT	Ausztria	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling	Ausztria
BE	Belgium	Veterinary and Agrochemical Research Centre CODA-CERVA-VAR Uccle	Belgium Luxemburg
BG	Bulgária	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)	Bulgária
CZ	Cseh Köztársaság	Statní veterinární ústav Praha, Praha	Cseh Köztársaság
DE	Németország	Friedrich-Loeffler-Institut Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems	Németország Szlovákia
DK	Dánia	Danmarks Tekniske Universitet, Veterinærinstituttet Afdeling for Virologi, Lindholm Danish Technical University, Veterinary Institute, Department of Virology, Lindholm	Dánia Finnország Svédország
EL	Görögország	Ινστιτούτο αφθώδους πυρετού, Αγία Παρασκευή Αττικής	Görögország
ES	Spanyolország	Laboratorio Central de Sanidad Animal, Madrid	Spanyolország
FR	Franciaország	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	Franciaország
HU	Magyarország	Országos Állategészségügyi Intézet (OÁI), Budapest	Magyarország
IT	Olaszország	Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Brescia	Olaszország Ciprus
LT	Litvánia	Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius	Litvánia
NL	Hollandia	Central Veterinary Institute of Wageningen UR, Lelystad	Hollandia
PL	Lengyelország	Zakład Pryszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego, Zduńska Wola	Lengyelország
RO	Románia	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București	Románia
UK	Egyesült Királyság	Institute for Animal Health, Pirbright	Egyesült Királyság Észtország Finnország Írország Lettország Málta Szlovénia Svédország”