

ODLOČBA KOMISIJE

z dne 25. aprila 2008

o spremembni Prilogi XI k Direktivi Sveta 2003/85/ES v zvezi s seznamom laboratorijev, pooblaščenih za ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke

(notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 1577)

(Besedilo velja za EGP)

(2008/339/ES)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Direktive Sveta 2003/85/ES z dne 29. septembra 2003 o ukrepih Skupnosti za obvladovanje slinavke in parkljevke, ki razveljavlja Direktivo 85/511/EGS in odločbe 89/531/EGS in 91/665/EGS ter spreminja Direktivo 92/46/EGS⁽¹⁾, in zlasti člena 67(2) Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Direktiva 2003/85/ES določa minimalne nadzorne ukrepe, ki se uporabijo v primeru izbruha slinavke in parkljevke ter nekatere preventivne ukrepe za izboljšanje osveščenosti o bolezni ter pripravljenosti pristojnih organov in kmetov na zadevno bolezen.
- (2) Preventivni ukrepi iz Direktive 2003/95/ES vključujejo določbo, ki države članice obvezuje, da se ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke v raziskavah, diagnostiki ali proizvodnji izvaja le v odobrenih laboratorijih, navedenih v Prilogi XI k navedeni direktivi.
- (3) Del A Priloga XI k Direktivi 2003/85/ES navaja nacionalne laboratorije, pooblaščene za ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke za namene razvoja in diagnostike.
- (4) Danska je Komisijo uradno obvestila o spremembah v zvezi z upravljanjem svojega nacionalnega referenčnega laboratorija za slinavko in parkljevko.
- (5) Latvija in Slovenija sta Komisijo uradno obvestili, da se njuna nacionalna referenčna laboratorija več ne obravnava, kot da izpolnjujeta varnostne standarde iz člena 65(d) in ju je zato treba črtati s seznama iz dela A Priloge XI k Direktivi 2003/85/ES.

(6) Nizozemska je Komisijo uradno obvestila o spremembah v zvezi z imenom njenega nacionalnega referenčnega laboratorija za slinavko in parkljevko.

(7) Iz varnostnih razlogov je pomembno posodobljati seznam laboratorijev iz Direktive 2003/85/ES, ki so pooblaščeni za ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke.

(8) Seznam laboratorijev, pooblaščenih za ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke, je treba v delu A Priloge XI k Direktivi 2003/85/ES ustrezno nadomestiti z besedilom iz Priloge k tej odločbi.

(9) Ukrepi, predvideni s to odločbo, so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za prehranjevalno verigo in zdravje živali –

SPREJELA NASLEDNJO ODLOČBO:

Člen 1

V Prilogi XI k Odločbi 2003/85/ES se del A nadomesti z besedilom v Prilogi k tej odločbi.

Člen 2

Ta odločba je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 25. aprila 2008

*Za Komisijo
Androulla VASSILIOU
Članica Komisije*

⁽¹⁾ UL L 306, 22.11.2003, str. 1. Direktiva, kakor je bila nazadnje spremenjena z Direktivo 2006/104/ES (UL L 363, 20.12.2006, str. 352).

PRILOGA

„DEL A

Nacionalni laboratorijski pooblaščeni za ravnanje z živim virusom slinavke in parkljevke

Država članica, v kateri je laboratorij	ISO koda	Ime	Laboratorij	Države članice, ki uporabljajo storitve laboratorijski
AT		Avstrija	Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling	Avstrija
BE		Belgija	Veterinary and Agrochemical Research Centre CODA-CERVA-VAR Uccle	Belgija Luksemburg
BG		Bolgarija	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)	Bolgarija
CZ		Češka	Statní veterinární ústav Praha, Praha	Češka
DE		Nemčija	Friedrich-Loeffler-Institut Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems	Nemčija Slovaška
DK		Danska	Danmarks Tekniske Universitet, Veterinærinstituttet Afdeling for Virologi, Lindholm Danish Technical University, Veterinary Institute, Department of Virology, Lindholm	Danska Finska Švedska
EL		Grčija	Ινστιτούτο αφθώδους πυρετού, Αγία Παρασκευή Αττικής	Grčija
ES		Španija	Laboratorio Central de Sanidad Animal, Madrid	Španija
FR		Francija	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	Francija
HU		Madžarska	Országos Állategészségügyi Intézet (OÁI), Budapest	Madžarska
IT		Italija	Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Brescia	Italija Ciper
LT		Litva	Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius	Litva
NL		Nizozemska	Central Veterinary Institute of Wageningen UR, Lelystad	Nizozemska
PL		Poljska	Zakład Prysztoczy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego, Źduńska Wola	Poljska
RO		Romunija	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București	Romunija
UK		Združeno kraljestvo	Institute for Animal Health, Pirbright	Združeno kraljestvo Estonija Finska Irska Latvija Malta Slovenija Švedska“