

32004D0233

10.3.2004

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

L 71/30

РЕШЕНИЕ НА КОМИСИЯТА**от 4 март 2004 година****относно разрешаването на определени лаборатории да контролират ефикасността на ваксинирането против бяс при някои месоядни домашни животни**

(нотифицирано под номер C(2004) 646)

(текст от значение за ЕИП)

(2004/233/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Решение 2000/258/ЕО на Съвета от 20 март 2000 г. относно определяне на специфичен институт, отговорен за установяване на необходимите критерии за стандартизация на серологичните тестове за контрол на ефикасността на ваксините против бяс ⁽¹⁾, и по-специално член 3 от него,

като има предвид, че:

(1) Решение 2001/296/ЕО на Комисията от 29 март 2001 г. относно разрешаването на определени лаборатории да контролират ефикасността на ваксинирането против бяс на някои месоядни домашни животни ⁽²⁾, беше на няколко пъти съществено изменено ⁽³⁾. С оглед на яснотата и рационалността настоящото решение следва да бъде кодифицирано.

(2) Директива 92/65/ЕИО на Съвета от 13 юли 1992 г. за определяне на ветеринарно-санитарните изисквания относно търговията и вноса в Общността на животни, сперма, яйцеклетки и ембриони, които не са предмет на ветеринарно-санитарните изисквания, определени в специалните правила на Общността, посочени в приложение А, раздел I към Директива 90/425/ЕИО ⁽⁴⁾, предвижда алтернативна система на карантина за въвеждането на някои месоядни домашни животни на територията на някои държави-членки, незасегнати от бяс. Тази система изисква проверки за ефикасността на ваксинирането на тези животни чрез отчитане на антителата.

(3) Лабораторията AFSSA от гр. Нанси, Франция е определена с Решение 2000/258/ЕО за института, отговорен за установяване на необходимите критерии за стандартизация на серологичните тестове за контрол на ефикасността на ваксинирането против бяс.

(4) Установена е система за проверка на годността при отчитане на антителата за бяс при ваксинираните месоядни домашни животни в контекста на алтернативните мерки на карантината.

(5) Лабораторията AFSSA в гр. Нанси трябва да използва установената процедура за проверка на годност, за да оцени лабораториите, одобрени за извършване на серологични тестове върху някои месоядни животни, ваксинирани против бяс.

(6) Няколко държави-членки внесоха заявления за одобрение на лаборатории за извършване на анализи за проверка на ефикасността на ваксинирането против бяс на някои месоядни домашни животни.

(7) Лаборатория AFSSA от гр. Нанси направи оценка на заявленията, получени от държавите-членки и предаде резултата от тази оценка на Комисията.

(8) Комисията може, на базата на резултатите от оценката, да състави списък на лабораториите, на които е разрешено да извършват серологично титруване на ваксинираните против бяс месоядни.

(9) Мерките, предвидени в настоящото решение, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по хранителната верига и здравето на животните,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Представените от държавите-членки лаборатории и упълномощени да извършват анализи за контрол на ефикасността на ваксинирането против бяс на някои месоядни домашни животни са изброени в приложение I.

Член 2

Решение 2001/296/ЕО се отменя.

Позоваванията на отмененото решение се считат за позовавания на настоящото решение и следва да се тълкуват в съответствие с таблицата на съответствието, посочена в приложение III.

(1) ОВ L 79, 30.3.2000 г., стр. 40. Решение, изменено с Решение 2003/60/ЕО на Комисията (ОВ L 23, 28.1.2003 г., стр. 30).

(2) ОВ L 102, 12.4.2001 г., стр. 58. Решение, последно изменено с Решение 2002/341/ЕО (ОВ L 117, 4.5.2002 г., стр. 13).

(3) Виж приложение II.

(4) ОВ L 268, 14.9.1992 г., стр. 54. Директива, последно изменена с Регламент (ЕО) № 1398/2003 на Комисията (ОВ L 198, 6.8.2003 г., стр. 3).

Член 3

Адресати на настоящото решение са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 4 март 2004 година.

За Комисията

David BYRNE

Член на Комисията

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ИМЕНА НА ЛАБОРАТОРИИТЕ

Белгия

Institut Pasteur de Bruxelles
Rue Engeland 642
B-1180 Bruxelles

Дания

Danish Institute for Food and Veterinary Research
Lindholm
DK-4771 Kalvehave

Германия

1. Institut für Virologie, Fachbereich Veterinärmedizin, Justus-Liebig-Universität Giessen
Frankfurter Straße 107
D-35392 Giessen
2. Eurovir Hygiene-Institut
Im Biotechnologiepark
D-14943 Lukenwalde
3. Landesuntersuchungsamt für das Gesundheitswesen Südbayern
Veterinärstraße 2
D-85764 Oberschleißheim
4. Landesveterinär und Lebensmitteluntersuchungsamt Sachsen-Anhalt
Außenstelle Stendal Haferbreiter Weg 132-135
D-39576 Stendal
5. Staatliches Veterinäruntersuchungsamt
Zur Taubeneiche 10-12
D-59821 Arnsberg
6. Institut für epidemiologische Diagnostik
Bundesforschungsanstalt für Viruskrankheiten der Tiere Seestraße 155
D-16868 Wusterhausen

Гърция

Center of Athens Veterinary Institutions Virus Department
25, Neapoleos Str
GR-153 10 Ag. Paraskevi, Athens

Испания

Laboratorio Central de Veterinaria de Santa Fe
Camino del Jau, s/n
E-18320 Santa Fe (Granada)

Франция

1. AFSSA Nancy
Domaine de Pixérécourt
BP 9
F-54220 Malzeville
2. Laboratoire vétérinaire départemental de la Haute-Garonne
78, rue Boudou
F-31140 Launaguet
3. Laboratoire départemental de la Sarthe
128, rue de Beaugé
F-72018 Le Mans Cedex 2
4. Laboratoire départemental d'analyses du Pas-de-Calais
Parc des Bonnettes
2, rue du Genévrier
F-62022 Arras Cedex

Италия

1. Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie
Via Romea 14/A
I-35020 Legnaro (PD)
2. Istituto zooprofilattico sperimentale dell'Abruzzo e del Molise
Via Campio Boario
I-64100 Teramo
3. Istituto zooprofilattico sperimentale del Lazio e della Toscana
Via Appia Nuova 1411
I-00178 Roma Capannelle

Австрия

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH
Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling Robert-Koch-Gasse 17
A-2340 Mödling

Финландия

National Veterinary and Food Research Institute
PL 45
FIN-00581 Helsinki

Швеция

National Veterinary Institute
BMC,
Box 585
S-751 23 Uppsala

Обединеното кралство

1. Veterinary Laboratories Agency
Virology Department Woodham Lane
New Haw
Addlstone Surrey, KT15 3NB
United Kingdom
 2. Biobest
Pentlands Science Park
Bush Loan
Penicuik Midlothian EH26 0PZ
United Kingdom
-

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Отменено решение с последователните му изменения

Решение 2001/296/ЕО на Комисията	(ОВ L 102, 12.4.2001 г., стр. 58)
Решение 2001/808/ЕО на Комисията	(ОВ L 305, 22.11.2001 г., стр. 30)
Решение 2002/341/ЕО на Комисията	(ОВ L 117, 4.5.2002 г., стр. 13)

ПРИЛОЖЕНИЕ III

Таблица на съответствието

Решение 2001/296/ЕО	Настоящо решение
Член 1	Член 1
—	Член 2
Член 2	Член 3
Приложение	Приложение I
—	Приложение II
—	Приложение III