

Dette dokument er et dokumentationsredskab, og institutionerne påtager sig intet ansvar herfor

► B

KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 4. marts 2004

om godkendelse af laboratorier til at kontrollere virkningen af rabiesvaccine på kødædende husdyr

(meddelt under nummer K(2004) 646)

(EØS-relevant tekst)

(2004/233/EF)

(EFT L 71 af 10.3.2004, s. 30)

Ændret ved:

	nr.	Tidende side	dato
► <u>M1</u> Kommissionens beslutning 2004/448/EF af 29. april 2004	L 193	64	1.6.2004
► <u>M2</u> Kommissionens beslutning 2004/693/EF af 8. oktober 2004	L 315	47	14.10.2004
► <u>M3</u> Kommissionens beslutning 2005/392/EF af 17. maj 2005	L 130	17	24.5.2005



KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 4. marts 2004

om godkendelse af laboratorier til at kontrollere virkningen af rabiesvaccine på kødædende husdyr

(meddelt under nummer K(2004) 646)

(EØS-relevant tekst)

(2004/233/EF)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets beslutning 2000/258/EF af 20. marts 2000 om udpegning af et institut, der skal opstille de nødvendige kriterier for standardisering af serologiske test til kontrol af rabiesvacciners virkning ⁽¹⁾, særlig artikel 3, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Kommissionens beslutning 2001/296/EF af 29. marts 2001 om godkendelse af laboratorier til at kontrollere virkningen af rabiesvaccine på kødædende husdyr ⁽²⁾ er blevet ændret væsentligt ved flere lejligheder ⁽³⁾. Beslutningen bør af klarheds- og rationaliseringshensyn kodificeres.
- (2) Ved Rådets direktiv 92/65/EØF af 13. juli 1992 om dyresundhedsmæssige betingelser for samhandel med og indførsel til Fællesskabet af dyr samt sæd, æg og embryoner, der for så vidt angår disse betingelser ikke er underlagt specifikke fællesskabsbetingelser som omhandlet i bilag A, del I, til direktiv 90/425/EØF ⁽⁴⁾, indførtes der en alternativ ordning til karantæne i forbindelse med indførsel af kødædende husdyr til visse rabiesfri medlemsstater. Denne alternative ordning forudsætter, at det ved en antistoftitrering kontrolleres, om vaccinationen af disse dyr er effektiv.
- (3) Ved beslutning 2000/258/EF blev AFSSA-laboratoriet i Nancy, Frankrig, udpeget som det institut, der skal opstille de nødvendige kriterier for standardisering af serologiske test til kontrol af rabiesvacciners virkning.
- (4) Der er som led i at finde alternative ordninger til karantæne blevet fastlagt en godkendelsesprocedure for rabiesantistoftitrering af disse dyr.
- (5) AFSSA-laboratoriet i Nancy skal anvende den pågældende procedure ved vurderingen af, hvilke laboratorier der skal godkendes til gennemførelse af serologiske test på rabiesvaccinerede kødædende dyr.
- (6) Flere medlemsstater har indgivet ansøgning om godkendelse af laboratorier til gennemførelse af analyser til kontrol af, om rabiesvaccinen er effektiv på kødædende husdyr.
- (7) AFSSA-laboratoriet i Nancy har foretaget en vurdering af de ansøgninger, der er modtaget fra medlemsstaterne, og sendt resultaterne af denne vurdering til Kommissionen.
- (8) Kommissionen kan på grundlag af disse resultater opstille en fortegnelse over laboratorier, der har tilladelse til at gennemføre serologisk titrering på rabiesvaccinerede kødædende dyr.

⁽¹⁾ EFT L 79 af 30.3.2000, s. 40. Ændret ved Kommissionens beslutning 2003/60/EF (EFT L 23 af 28.1.2003, s. 30).

⁽²⁾ EFT L 102 af 12.4.2001, s. 58. Ændret ved beslutning 2002/341/EF (EFT L 117 af 4.5.2002, s. 13).

⁽³⁾ Se bilag II.

⁽⁴⁾ EFT L 268 af 14.9.1992, s. 54. Senest ændret ved Kommissionens forordning (EF) nr. 1398/2003 (EUT L 198 af 6.8.2003, s. 3).

▼B

- (9) De i denne beslutning fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed —

VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

Artikel 1

De laboratorier, der er foreslået af medlemsstaterne og godkendt til at gennemføre analyser for at kontrollere, om rabiesvaccinationen af visse kødædende husdyr har været effektiv, er anført i bilag I.

Artikel 2

Beslutning 2001/296/EF ophæves.

Henvisninger til den ophævede beslutning gælder som henvisninger til nærværende beslutning og læses efter sammenligningstabellen i bilag III.

Artikel 3

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

▼ **M3***BILAG I***NAVNE PÅ LABORATORIER****(BE) Belgien**

Institut Pasteur de Bruxelles
 Rue Engeland/Engelandstraat 642
 B-1180 Brussels

(CZ) Tjekkiet

State Veterinary Institute, National Reference Laboratory (NRL) for Rabies
 U Sila 1139
 CZ-463 11 Liberec 30

(DK) Danmark

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

(DE) Tyskland

1. Institut für Virologie, Fachbereich Veterinärmedizin
 Justus-Liebig-Universität Gießen
 Frankfurter Straße 107
 D-35392 Gießen
2. Eurovir Hygiene-Institut
 Im Biotechnologiepark
 D-14943 Luckenwalde
3. Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
 Dienststelle Oberschleißheim
 Veterinärstraße 2
 D-85764 Oberschleißheim
4. Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt
 Fachbereich 4
 Veterinäruntersuchungen und -epidemiologie
 Haferbreiter Weg 132-135
 D-39576 Stendal
5. Staatliches Veterinäruntersuchungsamt
 Zur Taubeneiche 10-12
 D-59821 Arnsberg
6. Institut für epidemiologische Diagnostik
 Friedrich-Loeffler-Institut
 Standort Wusterhausen
 Seestraße 155
 D-16868 Wusterhausen
7. Landesuntersuchungsanstalt für das Gesundheits- und Veterinärwesen Sachsen
 Zschopauer Straße 186
 D-09126 Chemnitz

(EE) Estland

Estonian Veterinary and Food Laboratory
 Kreutzwaldi 30
 EE-51 006 Tartu

(EL) Grækenland

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

▼ M3**(ES) Spanien**

Laboratorio Central de Veterinaria de Santa Fe

Camino del Jau s/n
E-18320 Santa Fe (Granada)

(FR) Frankrig

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 Génévrier
F-62022 Arras Cedex

(IT) Italien

1. Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Via Romea 14/A
I-35020 Legnaro (PD)

2. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise

Via Campo Boario
I-64100 Teramo

3. Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana

Via Appia Nuova 1411
I-00178 Roma

(LV) Letland

State Veterinary Medicine Diagnostic Centre

Food and Veterinary Service
Lejupe iela 3,
LV-1076 Riga

(LT) Litauen

National Veterinary Laboratori/Nacionaline Veterinarijos laboratorija

J. Kairiukscio 10
LT-08409 Vilnius

(HU) Ungarn

Central veterinary Institute

Virological Department
Tabornok utca 2
H-1149 Budapest

(NL) Nederlandene

Central Institute for Animal Disease Control (CIDC) Lelystad

P.O. Box 2004
8203 AA Lelystad
Netherlands

(AT) Østrig

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH

Veterinärmedizinische Untersuchungen Mödling
Robert-Koch-Gasse 17
A-2340 Mödling

▼ M3**(PL) Polen**

National Veterinary Research Institute

al. Partyzantow 57
PL-24-100 Pulawy

(PT) Portugal

Laboratório Nacional de Investigação Veterinária (LNIV)

Estrada de Benfica 701
P-1500 Lisboa

(SI) Slovenien

National Veterinary Institute

Gerbičeva 60
SLO-1000 Ljubljana

(SK) Slovakiet

State Veterinary Institute

Pod drahami 918
SK-960 86 Zvolen

(FI) Finland

National Veterinary and Food Research Institute

PL 45
FIN-00581 Helsinki

(SE) Sverige

National Veterinary Institute

(Department of Virology)
S-751 89 Uppsala

(UK) Det Forenede Kongerige

1. Veterinary Laboratories Agency

Virology Department
Woodham Lane,
New Haw
Addlestone
Surrey KT15 3NB
United Kingdom

2. Biobest

Pentlands Science Park
Bush Loan
Penicuik
Midlothian
EH26 0PZ
United Kingdom

Bemærk: Oplysningerne om ovennævnte laboratoriers kontaktpersoner, fax- og telefonnumre og e-mail-adresser ajourføres løbende og findes på http://europa.eu.int/comm/food/animal/liveanimals/pets/approval_en.htm

▼B

BILAG II

Ophævet beslutning med ændringer

Kommissionens beslutning 2001/296/EF	(EFT L 102 af 12.4.2001, s. 58)
Kommissionens beslutning 2001/808/EF	(EFT L 305 af 22.11.2001, s. 30)
Kommissionens beslutning 2002/341/EF	(EFT L 117 af 4.5.2002, s. 13)

▼B*BILAG III***Sammenligningstabel**

Beslutning 2001/296/EF	Nærværende beslutning
Artikel 1	Artikel 1
—	Artikel 2
Artikel 2	Artikel 3
Bilag	Bilag I
—	Bilag II
—	Bilag III