

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EG) nr 776/2006

av den 23 maj 2006

om ändring av bilaga VII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 882/2004 vad beträffar gemenskapens referenslaboratorier

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 882/2004 av den 29 april 2004 om offentlig kontroll för att säkerställa kontrollen av efterlevnaden av foder- och livsmedelslagstiftningen samt bestämmelserna om djurhälsa och djurskydd⁽¹⁾, särskilt artikel 32.5, och

av följande skäl:

- (1) I förordning (EG) nr 882/2004 fastställs de allmänna uppgifterna för, skyldigheterna för och kraven på gemenskapens referenslaboratorier för foder och livsmedel samt för djurhälsa. Gemenskapens referenslaboratorier förtecknas i bilaga VII till den förordningen. Förteckningen omfattar samtliga referenslaboratorier för foder och livsmedel som tidigare utnämnts i andra rättsakter.
- (2) Utnämningen av referenslaboratorier på gemenskapsnivå bör leda till analysresultat som präglas av hög kvalitet och enhetlighet.
- (3) Referenslaboratoriernas verksamhet bör omfatta alla områden av foder- och livsmedelslagstiftningen och djurhälsan, särskilt de områden där det finns behov av exakta analys- och diagnosresultat.
- (4) I ett antal sektorer där gemenskapens foder-, livsmedels- och djurhälsolagstiftning gäller finns det behov av att utnämna ytterligare referenslaboratorier på gemenskapsnivå på områden där det ännu inte finns några sådana laboratorier och särskilt på följande: mul- och klövsjuka, brucellos, *Listeria monocytogenes*, koagulaspositiva stafylokokker, *Escherichia coli*, inklusive verotoxinproducerande

E. coli (VTEC), *Campylobacter*, parasiter (särskilt *Trichinella*, *Echinococcus*, *Anisakis*), antimikrobiell resistens, animaliska proteiner i foder, bekämpningsmedelsrester, mykotoxiner i foder och livsmedel, tungmetaller i foder och livsmedel, dioxiner och PCB i foder och livsmedel och polycykliska aromatiska kolväten (PAH).

- (5) I juli 2005 begärde kommissionen in förslag för urval och utnämning av nya referenslaboratorier på gemenskapsnivå. Bedömningen av ansökningarna avslutades i december 2005 och resultatet meddelades till de berörda medlemsstaternas behöriga myndigheter. Eftersom denna bedömning nu är avslutad anser kommissionen att de referenslaboratorier som blivit utvalda på respektive område bör utnännas.
- (6) Det är nödvändigt att aktualisera vissa närmare uppgifter i bilaga VII till förordning (EG) nr 882/2004 om de befintliga gemenskapsreferenslaboratorierna.
- (7) Förordning (EG) nr 882/2004 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (8) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga VII till förordning (EG) nr 882/2004 skall ersättas med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 23 maj 2006.

På kommissionens vägnar
Markos KYPRIANOU
Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EUT L 165, 30.4.2004, s. 1. Rättad i EUT L 191, 28.5.2004, s. 1.

BILAGA

Bilaga VII till förordning (EG) nr 882/2004 skall ersättas med följande:

"BILAGA VII

GEMENSKAPENS REFERENSLABORATORIER

I. Gemenskapens referenslaboratorier för foder och livsmedel

1. Gemenskapens referenslaboratorium för mjölk och mjölkprodukter
AFSSA — Laboratoire d'études et de recherches sur la qualité des aliments et sur les procédés agroalimentaires (LERQAP)
F-94700 Maisons-Alfort
Frankrike
2. Gemenskapens referenslaboratorium för analys och testning avseende zoonoser (salmonella)
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM)
3720 BA Bilthoven
Nederländerna
3. Gemenskapens referenslaboratorium för kontroll av marina biotoxiner
Agencia Española de Seguridad Alimentaria (AESAs)
E-36200 Vigo
Spanien
4. Gemenskapens referenslaboratorium för kontroll av viral och bakteriell kontamination av musslor
The laboratory of the Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science (CEFAS)
Weymouth
Dorset DT4 8UB
Förenade kungariket
5. Gemenskapens referenslaboratorium för *Listeria monocytogenes*
AFSSA — Laboratoire d'études et de recherches sur la qualité des aliments et sur les procédés agroalimentaires (LERQAP)
F-94700 Maisons-Alfort
Frankrike
6. Gemenskapens referenslaboratorium för koagulaspositiva stafylokocker, inklusive *Staphylococcus aureus*
AFSSA — Laboratoire d'études et de recherches sur la qualité des aliments et sur les procédés agroalimentaires (LERQAP)
F-94700 Maisons-Alfort
Frankrike
7. Gemenskapens referenslaboratorium för *Escherichia coli*, inklusive verotoxinproducerande *E. Coli* (VTEC)
Istituto Superiore di Sanità (ISS)
I-00161 Roma
Italien

8. Gemenskapens referenslaboratorium för *Campylobacter*
Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
S-751 89 Uppsala
Sverige

9. Gemenskapens referenslaboratorium för parasiter (särskilt *Trichinella*, *Echinococcus* och *Anisakis*)
Istituto Superiore di Sanità (ISS)
I-00161 Roma
Italien

10. Gemenskapens referenslaboratorium för antimikrobiell resistens
Danmarks Fødevareforskning (DFVF)
DK-1790 København V
Danmark

11. Gemenskapens referenslaboratorium för animaliska proteiner i foder
Centre wallon de recherches agronomiques (CRA-W)
B-5030 Gembloux
Belgien

12. Gemenskapens referenslaboratorier för rests substanser av veterinärmedicinska läkemedel och främmande ämnen i livsmedel av animaliskt ursprung
 - a) För de rests substanser som förtecknas i grupp A 1, 2, 3, 4, grupp B 2 d och grupp B 3 d i bilaga I till direktiv 96/23/EG
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM)
3720 BA Bilthoven
Nederländerna

 - b) För de rests substanser som förtecknas i grupp B 1 och grupp B 3 e i bilaga I till direktiv 96/23/EG samt karbadox och olakindox
Laboratoire d'études et de recherches sur les médicaments vétérinaires et les désinfectants
AFSSA — site de Fougères
BP 90203
Frankrike

 - c) För de rests substanser som förtecknas i grupp A 5 och grupp B 2 a, b, e i bilaga I till direktiv 96/23/EG
Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL)
D-12277 Berlin
Tyskland

 - d) För de rests substanser som förtecknas i grupp B 3 c i bilaga I till direktiv 96/23/EG
Istituto Superiore di Sanità
I-00161 Roma
Italien

13. Gemenskapens referenslaboratorium för transmissibla spongiforma encefalopatier (TSE)

Det laboratorium som avses i kapitel B i bilaga X till förordning (EG) nr 999/2001

The Veterinary Laboratories Agency
Woodham Lane
New Haw
Addlestone
Surrey KT15 3NB
Förenade kungariket

14. Gemenskapens referenslaboratorium för fodertillsatser

Det laboratorium som avses i bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1831/2003 av den 22 september 2003 om fodertillsatser ⁽¹⁾

Kommissionens gemensamma forskningscentrum
Geel
Belgien

15. Gemenskapens referenslaboratorium för genetiskt modifierade organismer (GMO)

Det laboratorium som avses i bilagan till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1829/2003 av den 22 september 2003 om genetiskt modifierade livsmedel och foder ⁽²⁾

Kommissionens gemensamma forskningscentrum
Ispra
Italien

16. Gemenskapens referenslaboratorium för material avsedda att komma i kontakt med livsmedel

Kommissionens gemensamma forskningscentrum.
Ispra
Italien

17. Gemenskapens referenslaboratorier för rests substanser av bekämpningsmedel

a) Spannmål och foder

Danmarks Fødevareforskning (DFVF)
DK-1790 København V
Danmark

b) Livsmedel av animaliskt ursprung och varor med hög fetthalt

Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Freiburg
Postfach 100462
D-79123 Freiburg
Tyskland

c) Frukt och grönsaker, inklusive varor med högt vatten- och syrainnehåll

Laboratorio Agrario de la Generalitat Valenciana (LAGV)
Grupo de Residuos de Plaguicidas de la Universidad de Almería (PRRG)
LAGV: E-46100 Burjassot-Valencia
PRRG: E-04120 Almería
Spanien

⁽¹⁾ EUT L 268, 18.10.2003, s. 29. Förordningen ändrad genom kommissionens förordning (EG) nr 378/2005 (EUT L 59, 5.3.2005, s. 8).

⁽²⁾ EUT L 268, 18.10.2003, s. 1.

- d) Metoder som påvisar enstaka restsubstanser
- Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Stuttgart
Postfach 1206
D-70702 Fellbach
Tyskland
18. Gemenskapens referenslaboratorium för tungmetaller i foder och livsmedel
- Kommissionens gemensamma forskningscentrum
Geel
Belgien
19. Gemenskapens referenslaboratorium för mykotoxiner
- Kommissionens gemensamma forskningscentrum
Geel
Belgien
20. Gemenskapens referenslaboratorium för polycykliska aromatiska kolväten (PAH)
- Kommissionens gemensamma forskningscentrum
Geel
Belgien
21. Gemenskapens referenslaboratorium för dioxiner och PCB i foder och livsmedel
- Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt (CVUA) Freiburg
Postfach 100462
D-79123 Freiburg
Tyskland

II. Gemenskapens referenslaboratorier för djurhälsa och levande djur

1. Gemenskapens referenslaboratorium för klassisk svinpest
- Det laboratorium som avses i rådets direktiv 2001/89/EG av den 23 oktober 2001 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av klassisk svinpest ⁽³⁾.
2. Gemenskapens referenslaboratorium för afrikansk hästpest
- Det laboratorium som avses i rådets direktiv 92/35/EEG av den 29 april 1992 om kontrollregler och åtgärder för bekämpning av afrikansk hästpest ⁽⁴⁾.
3. Gemenskapens referenslaboratorium för aviär influensa
- Det laboratorium som avses i rådets direktiv 2005/94/EG av den 20 december 2005 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av aviär influensa och om upphävande av direktiv 92/40/EEG ⁽⁵⁾.
4. Gemenskapens referenslaboratorium för Newcastle sjukdom
- Det laboratorium som avses i rådets direktiv 92/66/EEG av den 14 juli 1992 om införande av gemenskapsåtgärder för bekämpning av Newcastle sjukdom ⁽⁶⁾.

⁽³⁾ EGT L 316, 1.12.2001, s. 5. Direktivet ändrat genom 2003 års anslutningsakt.

⁽⁴⁾ EGT L 157, 10.6.1992, s. 19. Direktivet senast ändrat genom förordning (EG) nr 806/2003 (EUT L 122, 16.5.2003, s. 1).

⁽⁵⁾ EUT L 10, 14.1.2006, s. 16.

⁽⁶⁾ EGT L 260, 5.9.1992, s. 1. Direktivet senast ändrat genom förordning (EG) nr 806/2003.

5. Gemenskapens referenslaboratorium för vesikulär svinsjuka

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 92/119/EEG av den 17 december 1992 om införande av allmänna gemenskapsåtgärder för bekämpning av vissa djursjukdomar och särskilda åtgärder mot vesikulär svinsjuka (7).

6. Gemenskapens referenslaboratorium för fisksjukdomar

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 93/53/EEG av den 24 juni 1993 om gemenskapens minimiåtgärder för bekämpning av vissa fisksjukdomar (8).

7. Gemenskapens referenslaboratorium för sjukdomar hos musslor

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 95/70/EG av den 22 december 1995 om gemenskapens minimiåtgärder för kontroll av vissa sjukdomar hos musslor (9).

8. Gemenskapens referenslaboratorium för övervakning av rabiesvaccineringens effektivitet

Det laboratorium som avses i rådets beslut 2000/258/EG av den 20 mars 2000 om att utse ett särskilt institut med ansvar för att fastställa de kriterier som behövs för att standardisera serologiska tester för kontroll av rabiesvaccins effektivitet (10).

9. Gemenskapens referenslaboratorium för bluetongue

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 2000/75/EG av den 20 november 2000 om fastställande av särskilda bestämmelser om åtgärder för bekämpning och utrotning av bluetongue (11).

10. Gemenskapens referenslaboratorium för afrikansk svinpest

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 2002/60/EG av den 27 juni 2002 om särskilda bestämmelser för bekämpning av afrikansk svinpest och om ändring av direktiv 92/119/EEG beträffande Teschensjuka och afrikansk svinpest (12).

11. Gemenskapens referenslaboratorium för husdjursavel

Det laboratorium som avses i rådets beslut 96/463/EG av den 23 juli 1996 om att utse ett referensorgan som skall ansvara för samarbetet vid harmoniseringen av provningsmetoderna och bedömningen av resultaten hos renrasiga avelsdjur av nötkreatur (13).

12. Gemenskapens referenslaboratorium för mul- och klövsjuka

Det laboratorium som avses i rådets direktiv 2003/85/EG av den 29 september 2003 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av mul- och klövsjuka, om upphävande av direktiv 85/511/EEG och besluten 89/531/EEG och 91/665/EEG samt om ändring av direktiv 92/46/EEG (14).

13. Gemenskapens referenslaboratorium för brucellos

AFSSA — Laboratoire d'études et de recherches en pathologie animale et zoonoses
F-94700 Maisons-Alfort
Frankrike

(7) EGT L 62, 15.3.1993, s. 69. Direktivet senast ändrat genom förordning (EG) nr 806/2003.

(8) EGT L 175, 19.7.1993, s. 23. Direktivet ändrat genom 2003 års anslutningsakt.

(9) EGT L 332, 30.12.1995, s. 33. Direktivet senast ändrat genom förordning (EG) nr 806/2003.

(10) EGT L 79, 30.3.2000, s. 40. Beslutet ändrat genom kommissionens beslut 2003/60/EG (EGT L 23, 28.1.2003, s. 30).

(11) EGT L 327, 22.12.2000, s. 74.

(12) EGT L 192, 20.7.2002, s. 27. Direktivet ändrat genom 2003 års anslutningsakt.

(13) EGT L 192, 2.8.1996, s. 19.

(14) EUT L 306, 22.11.2003, s. 1. Direktivet ändrat genom kommissionens beslut 2005/615/EG (EUT L 213, 18.8.2005, s. 14)."