

## KOMMISJONSFORORDNING (EF) nr. 850/2007

2012/EØS/35/05

av 19. juli 2007

**om endring av forordning (EF) nr. 378/2005 om nærmere regler for gjennomføring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1831/2003 med hensyn til Fellesskapets referanselaboratoriums plikter og oppgaver i forbindelse med søknader om godkjenning av tilsetningsstoffer i fôrvarer(\*)**

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP  
HAR —

nevnte forordning inneholder dessuten en liste over  
gruppen av nasjonale referanselaboratorier.

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske  
felleskap,

5) Størrelsen på gebyret er ikke justert etter datoen for  
ikrafttredelse av forordning (EF) nr. 378/2005, og bør  
økes for å ta hensyn til de erfaringer som er gjort siden.

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF)  
nr. 1831/2003 av 22. september 2003 om tilsetningsstoffer i  
fôrvarer<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 21 tredje ledd, og

6) Tsjekkia, Irland, Ungarn og Finland har underrettet  
Kommisjonen om at navnene på, eller visse opplysninger  
om, deres nasjonale referanselaboratorier som er med i  
gruppen, er endret. Listen i vedlegg II til forordning (EF)  
nr. 378/2005 bør derfor erstattes med listen i vedlegget til  
denne forordning.

ut fra følgende betraktninger:

1) I forordning (EF) nr. 1831/2003 fastsettes en  
felleskapsframgangsmåte for omsetning og bruk av  
tilsetningsstoffer i fôrvarer. I henhold til forordningen  
skal alle som søker om godkjenning for et tilsetningsstoff  
i fôrvarer eller for en ny bruk av et tilsetningsstoff i  
fôrvarer, inngi en søknad om godkjenning i samsvar med  
nevnte forordning (heretter kalt «søknaden»).

7) Forordning (EF) nr. 378/2005 bør derfor endres.

2) I henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 skal  
Fellesskapets referanselaboratorium (heretter kalt «  
referanselaboratoriet») utføre visse plikter og oppgaver  
som er fastsatt i vedlegg II til nevnte forordning. I  
henhold til nevnte forordning kan referanselaboratoriet  
bistås av en gruppe av nasjonale referanselaboratorier.

8) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med  
uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden  
og dyrehelsen —

3) I forordning (EF) nr. 378/2005 fastsettes nærmere regler  
for gjennomføring av forordning (EF) nr. 1831/2003 med  
hensyn til godkjenning av referanselaboratoriets plikter  
og oppgaver.

VEDTATT DENNE FORORDNING:

*Artikkel 1*

I forordning (EF) nr. 378/2005 gjøres følgende endringer:

4) I henhold til artikkel 4 nr. 1 i forordning (EF) nr. 378/2005  
skal referanselaboratoriet avkreve søkeren et gebyr for  
hver søknad (heretter kalt «gebyret»). Vedlegg II til

1. Artikkel 4 nr. 1 skal lyde:

«1. Referanselaboratoriet skal avkreve søkeren et gebyr  
på 6 000 euro for hver søknad (heretter kalt  
«gebyret»).»

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 188 av 20.7.2007, s. 3, er  
omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 21/2008 av 14. mars 2008 om  
endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold),  
se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 42, 10.7.2008, s. 1

(<sup>1</sup>) EUT L 268 av 18.10.2003, s. 29. Forordningen endret ved  
kommisjonsforordning (EF) nr. 378/2005 (EUT L 59 av 5.3.2005, s. 8).

2. Vedlegg II erstattes med teksten i vedlegget til denne  
forordning.

*Artikkel 2*

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel, 19. juli 2007.

*For Kommisjonen*

Markos KYPRIANOU

*Medlem av Kommisjonen*

---

*VEDLEGG**«VEDLEGG II***Fellesskapets referanselaboratorium og gruppen av nasjonale referanselaboratorier, som nevnt i artikkel 6 nr. 2**

## FELLESSKAPETS REFERANSELABORATORIUM

Europakommisjonens felles forskningssenter. Institutt for referansematerialer og –målinger, Geel, Belgia.

## MEDLEMSSTATENES NASJONALE REFERANSELABORATORIER

**Belgique/België**

- Federaal Voedingslabo Tervuren (AFSCA-FAVV), Tervuren,
- Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO), Mol,

**Česká republika**

- Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ), Praha,

**Danmark**

- Plantedirektoratets Laboratorium, Lyngby,

**Deutschland**

- Schwerpunktlabor Futtermittel des Bayerischen Landesamtes für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL), Oberschleißheim,
- Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt (LUFA) Speyer, Speyer,
- Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft, Fachbereich 8 — Landwirtschaftliches Untersuchungswesen, Leipzig,
- Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft (TLL), Abteilung Untersuchungswesen. Jena,

**Eesti**

- Põllumajandusuuringute Keskus (PMK), Jääkide ja saasteainete labor, Saku, Harjumaa,
- Põllumajandusuuringute Keskus (PMK), Taimse materjali analüüsi labor, Saku, Harjumaa.

**Éire/Ireland**

- The State Laboratory, Kildare,

**España**

- Laboratorio Arbitral Agroalimentario, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Madrid,
- Laboratori Agroalimentari, Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, Generalitat de Catalunya, Cabrils,

**France**

- Laboratoire de Rennes, Direction générale de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes (DGCCRF), Rennes,

**Italia**

- Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Sanità alimentare ed animale, Roma,
- Centro di referenza nazionale per la sorveglianza ed il controllo degli alimenti per gli animali (CReAA), Torino,

**Κύπρος**

- Εργαστήριο Ελέγχου Ζωοτροφών, Τμήμα Γεωργίας, Λευκωσία,

**Latvija**

- Valsts veterinārmedicīnas diagnostikas centrs (VVMDC), Rīga,

**Lietuva**

- Nacionalinė veterinarijos laboratorija, Vilnius,
- Klaipėdos apskrities VMVT laboratorija, Klaipėda,

**Luxembourg**

- Laboratoire de contrôle et d'essais — ASTA, Ettelbruck,

**Magyarország**

- Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal (MgSzH) Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság, Központi Takarmányvizsgáló Laboratórium – Nemzeti Referencia Laboratórium, Budapest,

**Nederland**

- RIKILT-Instituut voor Voedselveiligheid, Wageningen,
- Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM), Bilthoven,

**Österreich**

- Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES), Wien,

**Polska**

- Instytut Zootechniki w Krakowie, Krajowe Laboratorium Pasz, Lublin,
- Państwowy Instytut Weterynaryjny, Puławy,

**Portugal**

- Laboratório Nacional de Investigação Veterinária, Lisboa,

**Slovenija**

- Univerza v Ljubljani, Veterinarska fakulteta, Nacionalni veterinarski inštitut, Enota za patologijo prehrane in higieno okolja, Ljubljana,
- Kmetijski inštitut Slovenije, Ljubljana,

**Slovensko**

- Skúšobné laboratórium – Oddelenie analýzy krmív, Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky, Bratislava,

**Suomi/Finland**

- Elintarviketurvallisuusvirasto/Livsmedelssäkerhetsverket (Evira), Helsinki/Helsingfors,

**Sverige**

- Foderavdelningen, Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA), Uppsala,

**United Kingdom**

- The Laboratory of the Government Chemist, Teddington,

**EFTA-STATENES NASJONALE REFERANSELABORATORIER****Norge**

- LabNett AS, Agricultural Chemistry Laboratory, Stjørdal.»