

# EØS-ORGANER

## EØS-KOMITEEN

KOMMISJONSFORORDNING (EF) NR. 1801/2003

2006/EØS/58/01

av 14. oktober 2003

om midlertidig godkjenning av ny bruk av visse mikroorganismer i fôrvarer(\*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP  
HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske  
felleskap,

under henvisning til rådsdirektiv 70/524/EØF av 23. november  
1970 om tilsetningsstoffer i fôrvarer<sup>(1)</sup>, sist endret ved  
kommisjonsdirektiv 2003/7/EF<sup>(2)</sup>, særlig artikkel 3 og  
artikkel 9e nr. 1, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til direktiv 70/524/EØF krever markedsføring  
av et tilsetningsstoff fellesskapsgodkjenning.
- 2) Med hensyn til tilsetningsstoffene nevnt i del II i  
vedlegg C til direktiv 70/524/EØF, som omfatter  
mikroorganismer, kan det gis midlertidig godkjenning for  
ny bruk av tilsetningsstoffer i fôrvarer dersom vilkårene  
fastsatt i nevnte direktiv er oppfylt, og det på bakgrunn  
av de resultater som foreligger, er grunn til å anta at  
tilsetningsstoffet når det brukes i fôrvarer, har én av  
virkningene nevnt i artikkel 2 bokstav a) i nevnte direktiv.  
En slik midlertidig godkjenning kan gis for et tidsrom på  
inntil fire år.
- 3) Dette tilsetningsstoffet er allerede godkjent ved  
kommisjonsforordning nr. 1411/1999/EF<sup>(3)</sup> for smågriser,  
og ved kommisjonsforordning (EF) nr. 1636/1999<sup>(4)</sup> for  
kalver og oppføringskyllinger.
- 4) Det er framlagt nye opplysninger til støtte for en søknad om  
å utvide godkjenningen til å omfatte oppføringskalkuner.
- 5) Vurderingen av søknaden om midlertidig godkjenning  
av mikroorganismen beskrevet i vedlegget til denne  
forordning, viser at vilkårene nevnt i artikkel 9e nr. 1 i  
direktiv 70/524/EØF, er oppfylt.

- 6) Bruken av *Enterococcus faecium*, som er angitt i  
vedlegget, bør derfor godkjennes midlertidig for et  
tidsrom på fire år og oppføres i kapittel IV i listen over  
godkjente tilsetningsstoffer.
- 7) Vitenskapskomiteen for fôrvarer har avgitt en positiv  
uttalelse om sikkerheten ved bruk av *Enterococcus  
faecium* på de vilkår som er fastsatt i vedlegget til denne  
forordning.
- 8) Vurderingen av søknaden viser at det må treffes visse  
forholdsregler for å unngå at arbeidstakerne eksponeres  
for tilsetningsstoffene som er oppført i vedlegget. Et slikt  
vern er imidlertid sikret ved anvendelse av rådsdirektiv  
89/391/EØF av 12. juni 1989 om iverksetting av tiltak  
som forbedrer arbeidstakernes sikkerhet og helse på  
arbeidsplassen<sup>(5)</sup>.
- 9) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med  
uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden  
og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

### Artikkel 1

Tilsetningsstoffet som tilhører gruppen «mikroorganismer»  
nevnt i vedlegget, godkjennes som tilsetningsstoff i fôrvarer på  
de vilkår som er fastsatt i vedlegget.

### Artikkel 2

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

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 264 av 15.10.2003, s. 16,  
er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 34/2004 av 23. april 2004 om  
endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold),  
se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 43 av 26.8.2004,  
s. 1.

<sup>(1)</sup> EFT L 270 av 14.12.1970, s. 1.

<sup>(2)</sup> EUT L 22 av 25.1.2003, s. 28.

<sup>(3)</sup> EFT L 164 av 30.6.1999, s. 56.

<sup>(4)</sup> EFT L 194 av 27.7.1999, s. 17.

<sup>(5)</sup> EFT L 183 av 29.6.1989, s. 1.

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

Utferdiget i Brussel, 14. oktober 2003.

*For Kommisjonen*

David BYRNE

*Medlem av Kommisjonen*

---

## VEDLEGG

Nr. (eller EF-nr.)	Tilsetningsstoff	Kjemisk betegnelse, beskrivelse	Dyreart eller dyregruppe	Høyeste alder	Innhold		Andre bestemmelser	Godkjenningsperiode
					Laveste innhold	Høyeste innhold		
«Mikroorganismer»								
13	<i>Enterococcus faecium</i> DSM 10.663/ NCIMB 10.415	Preparat av <i>Enterococcus faecium</i> som inneholder minst: Pulverform og granulert form: 3,5 x 10 <sup>10</sup> KDE/g tilsetningsstoff Overtrukket form: 2,0 x 10 <sup>10</sup> KDE/g tilsetningsstoff Flytende form: 1 x 10 <sup>10</sup> KDE/ml tilsetningsstoff	Oppføringskalkuner	—	1 x 10 <sup>7</sup>	1 x 10 <sup>9</sup>	1. I bruksanvisningen for tilsetningsstoffet og premiksen angis lagringstemperatur, holdbarhetstid og pelleteringsstabilitet. 2. Kan brukes i forbindelser som inneholder de godkjente koksidiostatika: diclazuril, lasalocidnatrium, maduramicinammonium, monensinnatrium, halo-fuginon og robenidin.	Fra 18.10.2003 til 18.10.2007»