

KOMMISJONSFORORDNING (EF) nr. 1730/2006

2010/EØS/23/60

av 23. november 2006

om godkjenning av benzosyre (VevoVital) som tilsetningsstoff i fôrvarer(*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP
HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske
felleskap,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF)
nr. 1831/2003 av 22. september 2003 om tilsetningsstoffer i
fôrvarer⁽¹⁾, særlig artikkel 9 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

1) I henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 må
tilsetningsstoffer som skal brukes i fôrvarer godkjennes, og
forordningen inneholder grunnlaget og framgangsmåtene
for å gi slik godkjenning.

2) I samsvar med artikkel 7 i forordning (EF) nr. 1831/2003
er det inngitt en søknad om godkjenning av preparatet
som er oppført i vedlegget. Søknaden var ledsaget av de
opplysninger og dokumenter som kreves i henhold til
artikkel 7 nr. 3 i nevnte forordning.

3) Søknaden gjelder godkjenning i kategorien «avlstekniske
tilsetningsstoffer» av preparatet benzosyre (VevoVital)
som tilsetningsstoff i fôrvarer for avvente smågriser.

4) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet
(«myndigheten») konkluderte i sin uttalelse av
9. desember 2005 med at benzosyre (VevoVital) ikke

har noen skadevirkning på dyrs eller menneskers helse
eller på miljøet⁽²⁾. Den konkluderte videre med at
benzosyre (VevoVital) ikke utgjør noen annen risiko
som, i samsvar med artikkel 5 nr. 2 i forordning (EF)
nr. 1831/2003, utelukker godkjenning. Ifølge uttalelsen
kan bruk av nevnte preparat forbedre ytelsesparametrene,
som for eksempel vektøkning eller forholdet mellom
fôrinntak og vektøkning, hos smågriser. Myndigheten
anbefaler i sin uttalelse at det treffes hensiktsmessige
tiltak i forbindelse med brukernes sikkerhet. Den anser
ikke at det er behov for særlige krav om overvåking etter
markedsføring. I uttalelsen gjennomgås også rapporten
om den analysemetoden for fôrtilsetningsstoffet som
ble framlagt av Felleskapets referanselaboratorium,
opprettet ved forordning (EF) nr. 1831/2003. Vurderingen
av preparatet viser at godkjenningsvilkårene fastsatt i
artikkel 5 i forordning (EF) nr. 1831/2003 er oppfylt.
Bruk av det nevnte preparatet bør derfor godkjennes som
angitt i vedlegget til denne forordning.

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

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Preparatet som tilhører kategorien «avlstekniske
tilsetningsstoffer» og den funksjonelle gruppen «andre
avlstekniske tilsetningsstoffer», og som er oppført i vedlegget,
godkjennes som tilsetningsstoff i fôrvarer på de vilkår som er
fastsatt i nevnte vedlegg.

Artikkel 2

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

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 325 av 24.11.2006, s. 9, er
omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 39/2007 av 27. april 2007 om
endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitere forhold)
se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 38, 9.8.2007, s. 44.

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

⁽²⁾ Uttalelse fra Vitenskapsgruppen for tilsetningsstoffer og produkter eller
stoffer som brukes i fôr om sikkerheten ved og virkningen av produktet
VevoVital® som tilsetningsstoff for avvente smågriser i samsvar med
forordning (EF) nr. 1831/2003. Vedtatt 30. november 2005. The EFSA
Journal (2005) 290, s. 1-13.

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

Utferdiget i Brussel, 23. november 2006.

For Kommisjonen
Markos KYPRIANOU
Medlem av Kommisjonen

VELEGG

Tilsetningsstoffets identifikasjonsnummer	Navn på innehaver av godkjenningen	Tilsetningsstoff (handelsbetegnelse)	Høyeste innhold av grunnstoffet (Se) i mg per kg fullfør med et vanninnhold på 12 %	Dyreart eller dyregruppe	Høyeste alder	Laveste innhold		Høyeste innhold	Andre bestemmelser	Godkjenningsperiodens utløp
						mg aktivt stoff per kg fullfør	mg aktivt stoff per kg fullfør			
4 d 210	DSM Special Products	Benzosyre: (VevoVital)	<p>Tilsetningsstoffets sammensetning: Benzosyre (≥ 99,9 %)</p> <p>Karakterisering av det aktive stoffet: Benzenkarboksylsyre, fenylkarboksylsyre, C₇H₆O₂ CAS-nr: 65-85-0 Grenseverdi: i: Ftalsyre: ≤ 100 mg/kg Bifenyli: ≤ 100 mg/kg Tungmetaller: ≤ 10 mg/kg Arsen: ≤ 2 mg/kg</p> <p>Analysemetode(¹) Reversfase høytrykksvæskekromatografi (HPLC) kombinert med UV-påvisning.</p>	Smågriser (avvente)	—	5 000	5 000	5 000	<p>Tilskuddsfør til smågriser skal inneholde høyst 10 000 mg benzosyre per kg.</p> <p>I bruksanvisningen angis: «Til bruk for dyr opptil 25 kg» «Tilskuddsfør som inneholder benzosyre må ikke gis direkte til smågriser» Tilsetningsstoffet skal tilsettes forblandinger som en premiks. «Brukssikkerhet: det bør treffes tiltak for å sikre at tilsetningsstoffet avgir så lite støv som kan pustes inn som mulig. Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig.»</p>	14.12.2016

Kategorien avlstekniske tilsetningsstoffer. Funksjonell gruppe: andre avlstekniske tilsetningsstoffer (forbedring av ytelsesparametrene vektøkning eller forholdet mellom vektøkning og førrinntak)

(¹) Nærmere opplysninger om analysemetoden finnes på Fellesskapets referanselaboratoriums nettsted: www.irmm.jrc.be/html/cr/ftaa/