

UDENRIGSMINISTERIET

EUROPAUDVALGET
(2. samling)
Alm. del - bilag 889 (offentligt)

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg
og deres stedfortrædere

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Tel. +45 33 92 00 00
Fax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
Telex 31292 ETR DK
Telegr. adr. Etrangeres
Girokonto 300-1806

Bilag
1

Journalnummer
400.C.2-0

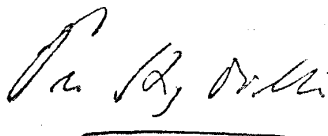
Kontor
EU-sekr.

24. juni 2002

KOMITÉSAG

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Fødevareministeriets notater om forslag til Kommissionens forordning om en foreløbig godkendelse af et nyt tilsætningsstof til foderstoffer, dokument SANCO/-10159/2002.

Forslaget forventes sat til afstemning på mødet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – sektion om dyrefoder den 24. og 25. juni.





Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

1. afdeling, 1. kontor

J.nr.: 2002-4114-0083

Den 21. juni 2002

IPH

LFM 0642

NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om forslag til Kommissionens forordning om en foreløbig godkendelse af et nyt tilsætningsstof til foderstoffer

Dokument SANCO /10159/2002

Forslaget forventes sat til afstemning på mødet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed - sektion om dyrefoder den 24. og 25. juni 2002.

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed - sektion om dyrefoder. Hvis der er kvalificeret flertal, kan Kommissionen udstede forordningen. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet, der kan forkaste forslaget med simpelt flertal eller kan vedtage forslaget uændret med kvalificeret flertal eller ændre det med enstemmighed. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede forordningen.

Forslaget indeholder en udvidelse af bilaget til direktiv 70/524/EØF. Der foreslås en foreløbig godkendelse af tilsætningsstoffet "KOFA GRAIN pH 5". "KOFA GRAIN" er et konserveringsstof. Konserveringsstoffer tilhører gruppen af tilsætningsstoffer, for hvilke der kan gives en foreløbig tilladelse for højst fire år. Efter denne periode kan stofferne godkendes uden tidsbegrænsning. Efter forslaget godkendes Kofa Grain indtil den 1. august 2006.

Det fremgår af forslaget, at Den Videnskabelige Komité for Foder (SCAN) har afgivet en positiv udtalelse om sikkerheden af konserveringsstoffet Kofa Grain på de betingelser, der er beskrevet i forslaget. En vedtagelse af forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark, idet alle tre kemiske forbindelser, der indgår i produktet i forvejen er godkendte konserveringsmidler.

Regeringen agter på den baggrund at stemme for forslaget.

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

1. afdeling, 1. kontor

J.nr.: 2002-4114-0083

Den 21. juni 2002

IPH

LFM 0642

AKTUELT NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om forslag til Kommissionens forordning om en foreløbig godkendelse af et nyt tilsætningsstof til foderstoffer

Dokument SANCO /10159/2002

Resumé

Forslaget indeholder en udvidelse af bilaget til direktiv 70/524/EØF. Der foreslås en foreløbig godkendelse af tilsætningsstoffet "KOFA GRAIN pH 5". "KOFA GRAIN" er et konserveringsstof. Konserveringsstoffer tilhører gruppen af tilsætningsstoffer, for hvilke der kan gives en foreløbig tilladelse for højst fire år. Efter denne periode kan stofferne godkendes uden tidsbegrænsning. Efter forslaget godkendes Kofa Grain indtil den 1. august 2006. Det fremgår af forslaget, at Den Videnskabelige Komité for Foder (SCAN) har afgivet en positiv udtalelse om sikkerheden af konserveringsstoffet Kofa Grain på de betingelser, der er beskrevet i forslaget. En vedtagelse af forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark.

Baggrund

Kommissionen har ved SANCO/10159/2002 dateret den 29. maj 2002 fremsendt forslag til en forordning om foreløbig tilladelse af et nyt tilsætningsstof til foderstoffer. Forslaget er modtaget den 12. juni 2002.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 3 og 9e i Rådets direktiv 70/524/EØF om anvendelse af tilsætningsstoffer i foderstoffer.

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyrer sundhed - sektion om dyrefoder. Hvis der er kvalificeret flertal, kan Kommissionen udstede forordningen. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet, der kan forkaste forslaget med simpelt flertal eller kan vedtage forslaget uændret med kvalificeret

flertal eller ændre det med enstemmighed. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede forordningen.

Nærheds- og proportionalitetsprincippet

Der redegøres ikke for nærheds- og proportionalitetsprincippet, idet der er tale om gennemførelsesbestemmelser til en allerede vedtaget retsakt.

Formål og indhold

Forslaget indeholder en udvidelse af bilaget til direktiv 70/524/EØF. Der foreslås en foreløbig godkendelse af tilsætningsstoffet "KOFA GRAIN pH 5". "KOFA GRAIN" er et konserveringsstof.

Tilsætningsstofferne godkendes til bestemte anvendelsesformål og bestemte dyrekategorier. Godkendelsesproceduren omfatter blandt andet en undersøgelse af stoffernes identitet, virkningsmekanisme og sikkerhed. Endvidere må stofferne ikke have negativ effekt på miljøet, og de skal være kontrollerbare i foderstoffer. Stoffernes effektivitet overfor de pågældende dyrearter eller anvendelsesformål skal være dokumenteret.

Konserveringsstoffer tilhører gruppen af tilsætningsstoffer, for hvilke der kan gives en foreløbig tilladelse for højst fire år. Efter denne periode kan stofferne godkendes uden tidsbegrænsning. Efter forslaget godkendes Kofa Grain indtil den 1. august 2006.

"KOFA GRAIN pH 5" består af 14% natriumbenzoat (E211), 37% propionsyre (E280), 11% natriumpropionat (E281) og 38% vand.

Propionsyre (E280) og natriumpropionat (E281) er i forvejen godkendte konserveringsstoffer til alle foderstoffer. Natriumbenzoat (E211) er godkendt til fødevarer både industrielt og i husholdningen.

Kofa Grain skal anvendes til konservering af korn og foderstoffer til svin, kødkvæg og malkekøer. Produktet skal bruges i koncentrationer på mindst 2,2 g og højst 22 g/kg fuldfoder, når fugtigheden er over 15%.

Det fremgår af forslaget, at Den Videnskabelige Komité for Foder (SCAN) har afgivet en positiv udtalelse om sikkerheden af konserveringsstoffet Kofa Grain på de betingelser, der er beskrevet i forslaget.

Udtalelser

Europa-Parlamentet samt Det Økonomiske og Sociale Udvalg skal ikke høres om forslaget.

Gældende dansk ret

Området er reguleret ved bekendtgørelse nr. 863 af 20. november 1997 om tilsætningsstoffer til foderstoffer, som senest er ændret ved bekendtgørelse nr. 326 af 23. maj 2002.

Konsekvenser

Forslaget har ingen lovgivningsmæssige og statsfinansielle konsekvenser. Forslaget har ingen samfundsøkonomiske konsekvenser. En vedtagelse af forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark, idet alle tre kemiske forbindelser, der indgår i produktet i forvejen er godkendte konserveringsmidler.

Høring

Forslaget har været sendt i høring i §2-udvalget (landbrug) og Det Rådgivende Fødevareudvalg. Landbrugsraadet støtter forslaget om godkendelsen af tilsætningsstoffet. HORESTA, Dansk Kvæg og Mejeriforeningen har ingen bemærkninger til forslaget.

Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Forslaget har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.

EN

SANCO/10159/2002



COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Brussels, 29.5.2002
Sanco/D1

Draft

COMMISSION REGULATION (EC) No

of [...]

concerning the provisional authorisation of a new additive

(Text with EEA relevance)

Draft

COMMISSION REGULATION (EC) No

of [...]

concerning the provisional authorisation of a new additive

(Text with EEA relevance)

THE COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES,

Having regard to the Treaty establishing the European Community,

Having regard to Council Directive 70/524/EEC of 23 November 1970 concerning additives in feedingstuffs¹ as last amended by Commission Regulation (EC) N° 2205/2001 of 14 November 2001², and in particular Articles 3 and 9e thereof,

Whereas:

- (1) Directive 70/524/EEC provides that new additives and new uses of additives may be authorised following the review of an application made in accordance with Article 4 of the Directive.
- (2) Article 9e (1) of the Directive provides that provisional authorisation of a new additive or new use of an additive may be given if the conditions of Article 3a (b) to (e) are satisfied and if it is reasonable to assume, in view of the available results, that when used in animal nutrition it has one of the effects referred to in Article 2(a). Such provisional authorisation may be given for a period up to four years in the case of additives referred to in Part II of Annex C to the Directive.
- (3) The assessment of the dossier submitted in respect of the preservative preparation described in the Annex to this Regulation shows that it satisfies all the conditions set by Article 3a of Directive 70/524/EEC and may therefore be authorised on a provisional basis for a four-year period.
- (4) The assessment of the dossier shows that certain procedures may be required to protect workers from exposure to the additives. Such protection should however be assured by the application of Council Directive 89/391/EEC of 12 June 1989 on the introduction of measures to encourage improvements in the safety and health of workers at work.⁽³⁾
- (5) The Scientific Committee for Animal Nutrition has delivered a favourable opinion with regard to the safety of the preservative under the conditions described in the said Annex.

¹ OJ L 270, 14.12.1970, p. 1.

² OJ L 297, 15.11.2001, p. 3.

³ OJ L 183, 29.6.1989, p. 1.

- (6) The measures provided for in this Regulation are in accordance with the opinion of the Standing Committee on the Food Chain and Animal Health,

HAS ADOPTED THIS REGULATION:

Article 1

The preparation belonging to the group "Preservatives" listed in the Annex to the present Regulation is authorised for use as additive in animal nutrition under the conditions laid down in the Annex.

Article 2

This Regulation shall enter into force on the day following that of its publication in the *Official Journal of the European Communities*.

This Regulation shall be binding in its entirety and directly applicable in all Member States.

Done at Brussels, [...]

For the Commission

[...]

Member of the Commission

ANNEX

No (or EC No.)	Additive	Chemical formula, description	Species or category of animal	Maximum age	Minimum content	Maximum content	Other provisions	End of period of authorisation
					mg/kg of complete feedingstuff			
Preservatives								
1	Sodium benzoate 140 g/kg Propionic acid 370 g/kg Sodium propionate 110 g/kg	Additive composition Sodium benzoate : 140 g/kg Propionic acid : 370 g/kg Sodium propionate : 110 g/kg Water : 380 g/kg <hr/> Active substance Sodium benzoate, $C_7H_5O_2Na$ Propionic acid, $C_3H_6O_2$ Sodium propionate, $C_3H_5O_2Na$	Pigs	-	2 200	22 000	For the preservation of grain and feedingstuffs having a moisture content in excess of 15%	01.08.2006
			Cattle for fattening	-	2 200	22 000	For the preservation of grain and feedingstuffs having a moisture content in excess of 15%	
			Dairy cows	-	2 200	22 200	For the preservation of grain and feedingstuffs having a moisture content in excess of 15%	