

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  
EUK

19. september 2003

### KOMITÉSAG

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Fødevareministeriets notat samt grundnotat om forslag til forordning om godkendelse af et produkt tilhørende gruppen "substituerede aminosyrer" (isopropylester af hydroxysubstitueret methionin (HMBi)), der anvendes i foderstoffer, dokument SANCO/2441/2003.

Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyrefoder - den 24.-25. september 2003.

*Anders Fogh Rasmussen*

## **Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri**

Plantedirektoratet/5. kontor

J.nr.: 2003-4114-0103

Den 17. september 2003

MMO/VST

FVM 097

### **NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

**om forslag til forordning om godkendelse af et produkt tilhørende gruppen "substituerede aminosyrer" (isopropylester af hydroxysubstitueret methionin (HMBi)) der anvendes i foderstoffer**

#### **Dokument SANCO/2441/2003**

Kommissionen har ved SANCO/2441/2003 fremsat forslag til en ændring af bilaget til Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer. Forslaget er i den officielle version dateret 15. september 2003. Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyrefoder den 24.-25. september 2003.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 6, stk. 2, i Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer.

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Afdeling for 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.

Det bemærkes, at det er oplyst fra Kommissionen, at forslaget muligvis vil blive implementeret som et direktiv i stedet for en forordning..

Forslaget indeholder en udvidelse af bilaget til direktiv 82/471/EØF. I forslagens bilag er der stillet forslag om godkendelse af isopropylester af hydroxysubstitueret methionin (HMBi) tilhørende produktgruppen "substituerede aminosyrer". Substituerede aminosyrer tilsættes foderet for at højne næringsværdien og forebygge amino-syremangel.

Den Videnskabelige Komité for Foder (SCAN) har den 25. april 2003 afgivet en positiv udtalelse om anvendelsen af HMBi i foderstoffer, hvor det konkluderes, at produktet ikke fremby-

der nogen risiko for dyrs eller menneskers sundhed eller for miljøet. I Danmark har Plantedirektoratets Tilsætningsstofudvalg vurderet, at stoffet ikke er sundhedsskadeligt.

Methionin er en essentiel aminosyre for dyr og mennesker. Ved indtagelse af normalt foder vil malkekøer ofte have underskud af methionin, hvilket vil virke hæmmende på mælkeproduktionen. Substitueret methionin tilsættes ofte til foder til malkekøer for at forebygge et underskud af methionin. Danmark støtter en godkendelse af HMBi til malkekøer.

Forslaget skønnes ikke at berøre ikke beskyttelsesniveauet i Danmark.

Regeringen agter på denne baggrund at stemme for forslaget.

## **Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri**

Plantedirektoratet/5. kontor

J.nr.: 2003-4114-0103

Den 17. september 2003

MMO/VST

FVM 097

### **GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

**om forslag til forordning om godkendelse af et produkt tilhørende gruppen "substituerede aminosyrer" (isopropylester af hydroxysubstitueret methionin (HMBi)) der anvendes i foderstoffer**

#### **Dokument SANCO/2441/2003**

##### **Baggrund**

Kommissionen har ved SANCO/2441/2003 fremsat forslag til en ændring af bilaget til Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer. Forslaget er i den officielle version dateret 15. september 2003. Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyrefoder den 24.-25. september 2003.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 6, stk. 2, i Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer.

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Afdeling for 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.

Det bemærkes, at det er oplyst fra Kommissionen, at forslaget muligvis vil blive implementeret som et direktiv i stedet for en forordning..

##### **Nærheds- og proportionalitetsprincippet**

Kommissionen har ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet, idet der er tale om gennemførelsesbestemmelser til en allerede vedtaget retsakt.

##### **Formål og indhold**

"Visse produkter", der anvendes i foderstoffer, kan godkendes, hvis produkterne har næringsværdi for dyr i form af nitrogen- eller proteintilskud, og hvis produkterne ikke har skadelig virkning på menneskers eller dyrs sundhed. "Visse produkter" bliver godkendt til bestemte dyrekategorier. Godkendelsesproceduren omfatter blandt andet en undersøgelse af stoffernes identitet, virkningsmekanisme og sikkerhed. Endvidere må stofferne ikke have negativ effekt på miljøet.

Forslaget indeholder en udvidelse af bilaget til direktiv 82/471/EØF.

I forslagets bilag er der stillet forslag om godkendelse af isopropylester af hydroxysubstitueret methionin (HMBi) tilhørende produktgruppen "substituerede aminosyrer".

Den nye tilladelse er opsummeret i nedenstående tabel:

Substitueret methionin	Isopropylester af 2-hydroxy-4-methylthiobutansyre (HMBi)	Godkendelse til malkekøer
------------------------	--	---------------------------

Substituerede aminosyrer tilsættes foderet for at højne næringsværdien og forebygge aminosyremangel.

Den Videnskabelige Komité for Foder (SCAN) har den 25. april 2003 afgivet en positiv udtalelse om anvendelsen af HMBi i foderstoffer, hvor det konkluderes, at produktet ikke frembyder nogen risiko for dyrs eller menneskers sundhed eller for miljøet.

I Danmark har Plantedirektoratets Tilsætningsstofudvalg vurderet, at stoffet ikke er sundheds-skadeligt.

#### **Udtalelser**

Europa-Parlamentet skal ikke høres om forslaget.

#### **Gældende dansk ret**

Området er reguleret ved bekendtgørelse om foderstoffer nr. 448 af 25. juni 1998, som senest er ændret ved bekendtgørelse nr. 702 af 22. august 2002.

#### **Konsekvenser**

Forslaget har ingen lovgivningsmæssige, samfundsøkonomiske og statsfinansielle konsekvenser.

Forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark.

### **Høring**

Forslaget har været sendt i høring i §2-udvalget (landbrug) og Det Rådgivende Fødevareudvalg og der har ikke været bemærkninger.

### **Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg**

Forslaget har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg