

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

28. september 2004

KOMITÉSAG

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Fødevarerministeriets notat samt grundnotat om forslag til kommissionsdirektiv om godkendelse af et bioprotein til foder (Candida guilliermondii til slagtesvin), dokument SANCO/2438/2004.

Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for fødevarerkæden og dyresundhed – Sektion for dyreernæring (Stående Komité for foderstoffer) den 4. oktober 2004.

P. B. Olsen

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Plantedirektoratet/5. kontor/8. kontor

J.nr.: 295

Den 22. september 2004

BBJ/LOUJ/SBC

FVM 222

NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om forslag til kommissionsdirektiv om godkendelse af et bioprotein til foder (*Candida guilliermondii* til slagtesvin)

Dokument SANCO/2438/2004

Kommissionen har ved SANCO/2438/2004 fremsat forslag til en ændring af bilaget til Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer. Forslaget (på engelsk) er dateret den 30. juli 2004 og modtaget den 20. september 2004. Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyreernæring (Stående Komité for foderstoffer) den 4. oktober 2004.

Forslaget er fremsat med hjemmel i Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer, herunder specielt artikel 6 (2) om principper for ændring af bilaget til direktivet.

Forslaget vurderes ikke at være omfattet af notat om behandling af forslag om godkendelse af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Rådets direktiv 70/524/EØF, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 24. maj 2004, jf. Alm. Del – bilag 895.

I forslagens bilag er der stillet forslag om godkendelse af *Candida guilliermondii*, dyrket på substrater af vegetabilsk oprindelse (sukkerrørsmelasse). Produktet hører til produktgruppen 1.2.1. "Gær dyrket på substrater af animalsk eller vegetabilsk oprindelse". Der er tale om et mikrobielt produkt baseret på døde celler stammende fra industriel produktion af citronsyre. Produktet er søgt godkendt til slagtesvin. Produktet skal markedsføres under navnet "Nutrigrow".

Visse typer af døde gærceller, der har været dyrket på substrater af animalsk eller vegetabilsk oprindelse er allerede godkendt til alle dyrearter. Ansøgningen om tilføjelse af en ny type gær, *Candida guilliermondii*, er begrænset til brug som foder til slagtesvin.

Produktet kan ved opblanding i foder delvis erstatte andre proteinkilder, fx soja. Producenten anbefaler, at produktet på tørstofbasis maksimalt bør udgøre 10 % af den totale mængde foder, da højere iblanding kan medføre nedsat foderoptagelse pga. forringet smagelighed.

Bioproteinet Nutrigrow (*Candida guilliermondii*) vurderes at være sikkert i forhold til mennesker og dyrs sundhed og miljøet, og produktet kan i en vis udstrækning anvendes som protein-tilskud til slagtesvin. Danmark finder det på den baggrund hensigtsmæssigt, at Nutrigrow, der reelt er et restprodukt fra fremstillingen af citronsyre, anvendes til foderbrug.

Forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark.

Regeringen agter på denne baggrund at stemme for forslaget.

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Plantedirektoratet/5. kontor/8. kontor

J.nr.: 295

Den 22. september 2004

BBJ/LOUIJ/SBC

FVM 222

GRUNNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om forslag til kommissionsdirektiv om godkendelse af et bioprotein til foder (*Candida guilliermondii* til slagtesvin)

Dokument SANCO/2438/2004

Baggrund

Kommissionen har ved SANCO/2438/2004 fremsat forslag til en ændring af bilaget til Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer. Forslaget (på engelsk) er dateret den 30. juli 2004 og modtaget den 20. september 2004. Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyreernæring (Stående Komité for foderstoffer) den 4. oktober 2004.

Forslaget er fremsat med hjemmel i Rådets direktiv 82/471/EØF om visse produkter, der anvendes i foderstoffer, herunder specielt artikel 6 (2) om principper for ændring af bilaget til direktivet.

Forslaget behandles i en forskriftsprocedure i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for Dyrefoder. Hvis der er kvalificeret flertal, udsteder Kommissionen forordningen. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet, og underretter samtidig Europa-Parlamentet. Rådet kan med kvalificeret flertal vedtage forslaget uændret eller udtale sig mod det. Hvis der er kvalificeret flertal imod forslaget, skal

Kommissionen behandle sagen på ny. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede forordningen.

Nærheds- og proportionalitetsprincippet

Der er ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet, idet der er tale om ændring af en eksisterende retsakt.

Formål og indhold

Betegnelsen "visse produkter, der anvendes i foderstoffer" (herefter benævnt bioproteiner) anvendes for specielle fodermidler, der tjener som proteinkilder for dyr. Bioproteiner kan godkendes, hvis de har næringsværdi for dyrene i form af kvælstof- eller proteintilskud, og hvis de ikke har skadelig virkning på menneskers eller dyrs sundhed. Godkendelsesproceduren omfatter blandt andet en undersøgelse af produkternes identitet, virkningsmekanisme og sikkerhed. Endvidere må produkterne ikke have negativ effekt på miljøet. Produktets effektivitet over for de pågældende dyrearter eller anvendelsesformål skal være dokumenteret.

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

I forslagets bilag er der stillet forslag om godkendelse af *Candida guilliermondii*, dyrket på substrater af vegetabilsk oprindelse (sukkerrørsmelasse). Produktet hører til produktgruppen 1.2.1. "Gær dyrket på substrater af animalsk eller vegetabilsk oprindelse". Der er tale om et mikrobielt produkt baseret på døde celler stammende fra industriel produktion af citronsyre. Produktet er søgt godkendt til slagtesvin. Produktet skal markedsføres under navnet "Nutrigrow".

Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet (EFSA) har den 7. juni 2004 afgivet en positiv udtalelse om produktets sikkerhed i forhold til menneskers og dyrs sundhed og miljøet.

Forslaget vurderes ikke at være omfattet af notat om behandling af forslag om godkendelse af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Rådets direktiv 70/524/EØF, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 24. maj 2004, jf. Alm. Del – bilag 895.

Udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke høres om forslaget.

Gældende dansk ret

Området er reguleret ved bekendtgørelse nr. 878 af 23. august 2004 om foderstoffer (foderstofbekendtgørelsen).

Konsekvenser

Forslaget indebærer en ændring af bilag 5 i foderstofbekendtgørelsen. Forslaget har ingen samfundsøkonomiske og statsfinansielle konsekvenser.

Forslaget skønnes ikke at berøre beskyttelsesniveauet i Danmark.

Høring

Forslaget har været i høring i § 2 udvalget. Der er ikke fremkommet bemærkninger.

Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg