

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug  
og Fiskeri

Den 14. januar 2005

- ./. Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering Orienterende notat til Folketingets Europaudvalg
- om afstemninger i 2004 i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed om godkendelse af fodertilsætningsstoffer.

Med venlig hilsen

Agnete Sigurd

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

Plantedirektoratet/5. og 8. kontor

Den 13. januar 2005

Sags.nr. PD: 201/EU17-2, DEP: 2296

MMO/LOUJ/JWP

FVM 244

### **ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

#### **om afstemninger i 2004 i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed om godkendelse af fodertilsætningsstoffer**

I maj 2004 blev den danske EU-procedure for behandling af forslag om godkendelse af visse fodertilsætningsstoffer forenklet således, at der for visse grupper af godkendelser bliver anlagt en generel holdning uden, at forslagene først bliver behandlet under den sædvanlige EU-procedure. Der henvises til notat om behandling af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Rådets direktiv 70/524 EØF oversendt til Folketingets Europaudvalg den 24. maj 2004.

I henhold til standardproceduren skal Folketingets Europaudvalg ved påbegyndelsen af kalenderåret orienteres om hvilke tilsætningsstoffer der i det forgangne år er blevet behandlet i den Stående Komité, med angivelse af dansk holdning til det enkelte tilsætningsstof og afstemningens resultat.

I 2004 fremsatte Kommissionen 19 forordningsforslag om godkendelse af i alt 48 fodertilsætningsstoffer, samt ét forslag til nyt direktiv om godkendelse af et bioprotein til anvendelse i foder. Forslagene blev sat til afstemning i den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed, Sektion for dyrefoder, og blev alle vedtaget. Der blev afholdt 10 møder i 2004.

Syv af Kommissionens forslag i 2004 om godkendelse af fodertilsætningsstoffer faldt under den nye forenkledede standardprocedure.

- ./. Den vedlagte tabel giver en oversigt over afholdte afstemninger i 2004 om godkendelse af fodertilsætningsstoffer, med angivelse af dansk holdning og afstemningsresultat, samt om behandlingen af forslagene har været underlagt den normale EU-procedure eller den nye forenkledede standardprocedure.

**BILAG:**

**AFSTEMNINGER I 2004 I STÅENDE KOMITÉ FOR FØDEVAREKÆDEN OG DYRESUNDHED  
OM GODKENDELSE AF FODERTILSÆTNINGSSTOFFER**

<b>Forslag SANCO</b>	<b>Afstem- nings-dato</b>	<b>Gruppe</b>	<b>Tilsætnings- stof</b>	<b>Dyrekategori</b>	<b>Godkendelsens varighed</b>	<b>DK hold- ning</b>	<b>Resultat</b>	<b>Stan- dard- notat<sup>i</sup></b>	<b>EU-pro- cedure</b>
5486/2003	23/01/04	Enzym	Avizyme 1300	Æglæggende hø- ner	Midlertidig (4 år)	For	Enstemmigt vedta- get	Nej	Ja
5487/2003	23/01/04	Enzym	Natuphos <sup>ii</sup>	Kalkuner	Uden tidsbe- grænsning	For	Enstemmigt vedta- get	Nej	Ja
0151/2004 rev. 1	19/02/04	Mikroorga- nisme	Yea-Sacc	Heste	Midlertidig (4 år)	For	Enstemmigt vedta- get	Nej	Nej <sup>iii</sup>
665/2004	25/03/04	Mikroorga- nisme	Biosprint	Malkekøer	Midlertidig (4 år)	For	Vedtaget Alle for på nær Tyskland	Nej	Ja
0839/2004	25/03/04	Farvestof	Beta-caroten	Kanariefugle	Uden tidsbe- grænsning	For	Enstemmigt vedta- get	Nej	Nej <sup>iv</sup>
		Farvestof	Canthaxantin	Selskabs- og prydfugle	Uden tidsbe- grænsning				
1208/2004	26/05/04	Mikroorga- nisme	Oralin	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget.  Malta ikke til stede.	Ja	Nej
		Enzym	Roxazyme G2	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Energex	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Rovabio Excel Lc & AP	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Allzyme	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Belfeed B1100 MP/ML	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				

0867/2004	26/05/04	Coccidiostatikum	Deccox	Slagtekyllinger	10 år	Imod	Vedtaget. Frankrig afstod. Danmark imod.	Ja	Nej
-----------	----------	------------------	--------	-----------------	-------	------	--	----	-----

(Tabel fortsat)

Forslag SANCO	Afstem- nings-dato	Gruppe	Tilsætnings- stof	Dyrekategori	Godkendelsens varighed	DK hold- ning	Resultat	Stan- dard- notat	EU-pro- cedure
1552/2004	26/05/04	Farvestof	Ecotone	Laks, ørred	Uden tidsbe- grænsning	Imod	Vedtaget.  Danmark imod.  Malta ikke til stede.	Nej	Ja
		Mikroorganisme	Yea-Sacc	Søer, kalve, slag- tekvæg	Uden tidsbe- grænsning				
		Mikroorganisme	Cylactin	Kalve	Uden tidsbe- grænsning				
		Mikroorganisme	Provita LE	Kalve	Uden tidsbe- grænsning				
		Mikroorganisme	Oralin	Hunde	Midlertidig (4 år)				
1707/2004	24/06/04	Mikroorganisme	Lactiferm	Kalve, smågrise	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget. Malta og Portu- gal ikke til stede.	Ja	Nej
1603/2004	24/06/04	Enzym	Bio-Feed Wheat	Slagtekyllinger, kalkuner, smågrise	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget. Malta og Portu- gal ikke til stede.	Ja	Nej
		Enzym	Bio-Feed Plus	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
0867/2004	24/06/04	Coccidiostati- kum	Elancoban	Slagtekyllinger, hønniker, kalkuner	10 år	For	Vedtaget. Frankrig afstod. Malta og Portu- gal ikke til stede.	Nej	Ja

(Tabel fortsat)

Forslag SANCO	Afstemnings- dato	Gruppe	Tilsætnings- stof	Dyrekategori	Godkendelses varighed	DK hold- ning	Resultat	Standard- notat	EU-pro- cedure
1871/2004	29/07/04	Mikroorganisme	BioPlus 2B	Søer	Uden tidsbegrænsning	For	Vedtaget.  Malta ikke til stede.	Ja	Nej
		Mikroorganisme	Toyocerin	Smågrise	Uden tidsbegrænsning				
		Enzym	Grindazym GP	Slagtekyllinger, kalkuner, smågrise	Uden tidsbegrænsning				
		Enzym	Grindazym GV	Slagtekyllinger	Uden tidsbegrænsning				
		Enzym	Porzyme	Slagtesvin	Uden tidsbegrænsning				
		Enzym	Amylofeed	Smågrise	Uden tidsbegrænsning				
		Enzym	Safizym X	Slagtekyllinger	Uden tidsbegrænsning				
2050/2004	29/07/04	Enzym	Bio-Feed Phytase <sup>ii</sup>	Slagtekyllinger, æglæggende høner, kalkuner, smågrise, slagtesvin, søer	Uden tidsbegrænsning	For	Vedtaget.  Malta ikke til stede.	Ja	Nej
2183/2004	29/07/04	Coccidiostatikum	Monteban	Slagtekyllinger	10 år	For	Vedtaget. Malta ikke til stede.	Nej	Ja
2184/2004	29/07/04	Coccidiostatikum	Sacox 120 microGranulate	Slagtekyllinger	10 år	For	Vedtaget. Frankrig og Spanien afstod. Malta ikke til stede.	Nej	Ja
2185/2004	29/07/04	Coccidiostatikum	Avatec 15%	Slagtekyllinger, hønniker	10 år	For	Vedtaget. Tyskland imod.	Nej	Ja

							UK afstod. Malta ikke til stede.		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(Tabel fortsat)

Forslag SANCO	Afstem- nings-dato	Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	Godkendelses varighed	DK hold- ning	Resultat	Standard- notat	EU- pro- cedu- re
2403/2004	04/10/04	Bindemiddel	Clinoptilolit af vul- kansk opr.	Svin, kaniner, fjerkræ	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget.  Ungarn, Tjek- kiet og Tysk- land afstod.	Nej	Ja
		Mikroorganisme	BioPlus 2B	Smågrise, slag- tesvin	Uden tidsbe- grænsning				
		Mikroorganisme	Biosaf	Smågrise, slag- tesvin	Uden tidsbe- grænsning				
		Mikroorganisme	Provita LE	Smågrise, slag- tesvin	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Safizym G	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Hostazym C	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Hostazym X	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Rovabio Excel	Smågrise, slag- teænder	Midlertidig (4 år)				
		Mikroorganisme	Kluyten	Malkekvæg	Midlertidig (4 år)				
2438/2004 (Direktiv)	04/10/04	Bioprotein	Nutrigrow	Slagtesvin	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget. Ungarn og Tjekkiet af- stod.	Nej	Ja
2885/2004	04/10/04	Coccidiostati- kum	Cycostat 66G	Slagtekyllin- ger, kalkuner, slagtekaniner	10 år	For	Vedtaget. Frankrig imod. Finland, Un- garn og Tjek- kiet afstod.	Nej	Ja



(Tabel fortsat)

Forslag SANCO	Afstemnings- dato	Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	Godkendelsens varighed	DK hold- ning	Resultat	Standard- notat	EU- pro- cedure
3122/2004	03/12/04	Mikroorganisme	Toyocerin	Slagtekvæg	Uden tidsbe- grænsning	For	Vedtaget  Tyskland imod  Malta ikke til stede	Ja	Nej
		Mikroorganisme	Oralin	Kalve	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Endofeed	Æglæggende høner	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Bio-Feed Phytase <sup>ii</sup>	Slagtekyllinger, æglæggende hø- ner, slagtekal- kuner, smågrise, slagtesvin, søer	Uden tidsbe- grænsning				
		Enzym	Natugrain Wheat <sup>ii</sup>	Slagtekyllinger	Uden tidsbe- grænsning				

Plantedirektoratet den 4. januar 2005

<sup>i</sup> Notat om behandling af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Rådets direktiv 70/524 EØF, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 24. maj 2004.

<sup>ii</sup> Enzymet er fremstillet ved fermentering med genetisk modificerede mikroorganismer, som ikke er til stede i det færdige produkt, hvorfor det ikke falder under Forordning 1829/2003 om genetisk modificerede fødevarer og foderstoffer, jf. Orienterende Notat til Folketingets Europaudvalg af 4. oktober 2004 oversendt den 14. oktober 2004.

<sup>iii</sup> Forslaget er behandlet før standardmandatet, men er vurderet som ikke væsentligt, da produktet allerede var godkendt til kalve og slagtekvæg.

<sup>iv</sup> Forslaget er ikke sendt i EU-procedure, da det er vurderet som værende ikke væsentligt.