

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Departementet



Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug
og Fiskeri

Den 28. januar 2013
Sagsnr.: 99

- ./.
- Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering orienterende notat om afstemninger i 2012 i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed (SCoFCAH) om godkendelse af fodertilsætningsstoffer.

Med venlig hilsen

Line Groth Rasmussen

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fødevarestyrelsen, Kemi og fødevarekvalitet/Fødevareenheden/EU-enheden

Sagsnr. FVST 2013-29-221-01653/Dep.sagsnr. 18663

28. januar 2013

FVM 110

ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om afstemninger i 2012 i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed (SCoFCAH) om godkendelse af fodertilsætningsstoffer

I 2004 blev den danske EU-procedure for behandling af ukomplicerede forslag om godkendelse af 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. Denne forenkede procedure blev opdateret i januar 2007¹.

I henhold til den forenkede procedure skal Folketingets Europaudvalg ved påbegyndelsen af kalenderåret orienteres om, hvilke fodertilsætningsstoffer der i det forgangne år er blevet behandlet i EU, med anførelse af dansk holdning til det enkelte tilsætningsstof og afstemningens resultat.

I 2012 fremsatte Kommissionen 39 forordningsforslag om godkendelse af i alt 73 fodertilsætningsstoffer. Alle forslagene faldt under den forenkede procedure. En stor del af de forslag, der faldt under den forenkede procedure, drejede sig om indførelse af ændringer til allerede eksisterende godkendelser, som for eksempel udvidelse af en eksisterende godkendelse således, at tilsætningsstoffet kan anvendes i foder til flere dyrearter, eller en administrativ eller teknisk ændring af en eksisterende godkendelse. I andre tilfælde var der tale om forslag om godkendelse af nye tilsætningsstoffer.

Alle de fremsatte forslag om godkendelse af fodertilsætningsstoffer i 2012 blev vedtaget. Danmark støttede samtlige forslag. Der blev i 2012 afholdt 10 møder i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed (SCoFCAH), afdelingen for dyreernæring.

¹ notat til Folketingets Europaudvalg om behandling af forslag om godkendelse af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 1. februar 2007.

Den vedlagte tabel giver en oversigt over afholdte afstemninger i 2012 vedrørende fodertilsætningsstoffer.

Udover godkendelse af enkelttilsætningsstoffer har der også i 2012 været stemt om to forordninger om tilbagetrækning af tilsætningsstoffer. Tilbagetrækningen er en konsekvens af, at tilsætningsstofferne i forbindelse med tilsætningsstofforordningens vedtagelse blev notificeret som stoffer, der blev brugt. For mange af disse blev der dog ikke søgt om regodkendelse, da der skulle leveres en egentlig ansøgning.

Det drejer sig om

- en række ensileringsmidler: Forslaget om tilbagetrækning af stofferne blev vedtaget den 16. april 2012. Danmark støttede forslaget.
- en række aromastoffer: Forslaget om tilbagetrækning af stofferne blev vedtaget den 19. oktober 2012. Danmark støttede forslaget.

Bilag til notat til Folketingets Europaudvalg om behandling af fodertilsætningsstoffer i 2012

**AFSTEMNINGER I 2012 I DEN STÅENDE KOMITÉ FOR FØDEVAREKÆDEN OG DYRESUNDHED
OM GODKENDELSE AF FODERTILSÆTNINGSSTOFFER**

Afstemnings-dato	Tilsætningsstofka-tegори/Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard notat*	EU-procedure
19.01.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Præparat af kommenolie, citronolie visse tørrede krydderurter	Smågrise	For	Vedtaget	+	-
19.01.12	Surhedsregulator	Natriumbisulfat	Selskabsdyr og andre ikke-fødevarerproducerende dyr	For	Vedtaget	+	-
19.01.12	Coccidiostatikum	Monensinatrium	Hønniker	For	Vedtaget	+	-
16.02.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Benzoesyre	Smågrise	For	Vedtaget	+	-
16.02.12	Ensileringsstofsætningsstof	<i>Lactococcus lactis</i>	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
16.02.12	Fordøjelighedsfremmende stoffer	Præparat af alfa-galaktosidase og endo-1,4-beta-glucanase	Slagtekyllinger	For	Vedtaget	+	-
16.02.12	Forbindelser af sporstoffer	Dikobberklorid trihydroxid	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
15.03.12	Tarmflora-stabilisator	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Kaniner	For	Vedtaget	+	-
15.03.12	Konserveringsmiddel	Kaliumdiformat	Ale arter	For	Vedtaget	+	-
16.04.12	Fordøjelighedsfremmende stoffer	6-phytase	Slagtekalkuner	For	Vedtaget	+	-
16.04.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Natriumbenzoat	Smågrise	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Fordøjelighedsfremmende stoffer	6-fytase	Fjerkræ, smågrise, slagtesvin og søer	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Ensileringsstofsætningsstoffer	<i>Lactococcus brevis</i>	Alle arter	For	Vedtaget	+	-

Afstemnings-dato	Tilsætningsstofkategor/Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard notat*	EU-procedure
21.06.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Ammoniumklorid	Lam til slagtning	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Fordøjelighedsfremmende stoffer	6-fytase	Alle fugle til slagtning bortset fra kyllinger, kalkuner og ænder, og alle læggefugle bortset fra høns	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Ensileringsstofsætningsstoffer	To <i>Lactobacillus plantarum</i> stammer	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Urinstof og derivater deraf	Urea	Drøvtyggere	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Farvestoffer	Azorubin	Hunde og katte	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Aromastoffer	Thaumatococin	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
21.06.12	Aromastoffer	Naringin	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
5.07.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Lanthan-carbonat	Hunde	For	Vedtaget	+	-
5.07.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Præparat af citronsyre, sorbinsyre, thymol og vanillin	Slagtekyllinger, hønniker, alle mindre arter til slagtning eller lægning, alle mindre svinearter	For	Vedtaget	+	-
5.07.12	Fordøjelighedsfremmende stoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Hønniker, slagtekalkuner, mindre fuglearter til slagtning eller opdrættet til læggefugle, stuefugle	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Forbindelser af sporstoffer	Zinkkloridhydroxid-hydrat	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer og tarmflora-stabilisatorer, ældre godkendelser godkendt som "mikroorganismer"	Tyve mikroorganismer, maksimumindhold slettes	Forskelligt efter godkendelserne	For	Vedtaget	+	-

Afstemnings-dato	Tilsætningsstofkategor/Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard notat*	EU-procedure
24.09.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Præparat af endo-1,4-beta-xylanase og endo-1,3(4)beta-glucanase	Læggehøns og mindre fuglearter til slagtning og lægning	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Ensileringsstilsætningsstoffer	<i>Propionibacterium acidipropionici</i>	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Slagtekyllinger, ænder	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Mindre fjerkræarter andre end ænder	For	Vedtaget	+	-
24.09.12	Ensileringsstilsætningsstoffer	15 stammer af <i>Lactobacillus plantarum</i>	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
19.10.12	Ensileringsstilsætningsstoffer	Stammer af <i>Pediococcus acidilactici</i> (1), <i>Pediococcus pentosaceus</i> (3), <i>Lactobacillus plantarum</i> (2) og <i>Lactobacillus buchneri</i> (1)	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
15.11.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Læggehøner	For	Vedtaget	+	-
15.11.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Slagtekalkuner og avlskalkuner	For	Vedtaget	+	-
15.11.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	6-fytase	Fjerkræ, smågrise, slagtesvin, søer	For	Vedtaget	+	-
15.11.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-xylanase	Slagtefjerkræ, smågrise, slagtesvin	For	Vedtaget	+	-
13.12.12	Ensileringsstilsætningsstoffer	<i>Lactobacillus buchneri</i>	Alle arter	For	Vedtaget	+	-

Afstemnings-dato	Tilsætningsstofkategorier/Gruppe	Tilsætningsstof	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard notat*	EU-procedure
13.12.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	<i>Pediococcus acidilactici</i>	Alle fisk andre end laksefisk	For	Vedtaget	+	-
13.12.12	Fordøjelighedsfremmende tilsætningsstoffer	Endo-1,4-beta-mannase	Slagtekyllinger	For	Vedtaget	+	-
13.12.12	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Dimethylglycin-natrium	Slagtekyllinger	For	Vedtaget	+	-

* notat til Folketingets Europaudvalg om behandling af forslag om godkendelse af visse fodertilsætningsstoffer i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 1. februar 2007