



Den 22. januar 2019
MFVM 756

ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om afstemninger i 2018 i Den stående Komite for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om godkendelse af fodertilsætningsstoffer

Baggrund

I 2004 blev den danske EU-procedure for behandling af ukomplicerede forslag om godkendelse af fodertilsætningsstoffer forenklet sådan, 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 ved notat 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 samt grundnotat om Kommissionens rapport til Rådet og Europa-Parlamentet om anvendelse af coccidiostatika og histomonostatika som fodertilsætningsstoffer oversendt til Folketingets Europaudvalg den 9. september 2008.

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

Oversigt

I 2018 fremsatte Kommissionen 35 forordningsforslag om godkendelse af i alt 65 fodertilsætningsstoffer. Ligeledes fremsatte Kommissionen ét forslag om afvisning af godkendelse af et fodertilsætningsstof.

Der blev i 2018 afholdt seks møder i Den Stående Komite for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (PAFF), afdelingen for dyreernæring.

Nedenstående tabel giver en oversigt over afholdte afstemninger i 2018 om fodertilsætningsstoffer.

Bilag til notat til Folketingets Europaudvalg om behandling af fodertilsætningsstoffer i 2018

AFSTEMNINGER I 2018 I DEN STÅENDE KOMITE FOR DYR, PLANTER, FØDEVARER OG FODER, AFDELINGEN FOR DYREERNÆRING, OM
GODKENDELSE ELLER AFVISNING AF GODKENDELSE AF FODERTILSÆTNINGSSTOFFER

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard-notat	EU-procedure
5.-7. februar	Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1079	Tarmflorastabilisatorer	Søer og smågrise	For	Vedtaget	+	-
	Endo-1,4-b-xy lanase (EC 3.2.1.8) produceret af Trichoderma citrinoviride Bisset (IMI SD135)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Karper	For	Vedtaget	+	-
	Lactobacillus buchneri NRRL B-50733	Ensileringsmidler	Alle dyrearter	For	Vedtaget	+	-
	Bacillus subtilis DSM 29784	Tarmflorastabilisatorer	Slagtekyllinger og æglæggende høns	For	Vedtaget	+	-
	Lactobacillus hilgardii (CNCM I-4785)	Ensileringsmidler	Alle dyrearter	For	Udskudt grundet blokerende mindretal	+	-
	6-phytase produceret af Aspergillus niger (DSM 25770)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Slagtekyllinger, æglæggende høns, slagtesvin, søer, mindre grisearter til slagtning og avl, slagtekalkuner, æglæggende kalkuner, alle fuglearter til slagtning, opfodning og æglægning samt fravænningsgrise	For	Vedtaget	+	-
23.-25. april	Benzosyre, calciumformat og myresyre	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Slagtekyllinger og hønniker	For	Vedtaget	+	-
	Benzosyre	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Mindre arter af svin til slagtning	For	Vedtaget	+	-

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori og avl.	DK holdning	Resultat	Standard-notat	EU-procedure
	Kobber(II)-diacetat monohydrat, kobber(II)-karbonat dihydroxy monohydrat, kobber(II)-chlorid dihydrat, kobber(II)-oxid, kobber(II)-sulfat pentahydrat, kobber(II)-aminosyrechelat hydrat, kobber(II)-chelate af proteinhydrolysater, kobber(II)-chelate af glycinhydrat (fast form) og kobber(II)-chelate af glycinhydrat (flydende)	Forbindelser af sporstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget	-	+
27.–29. juni	Afvisning af godkendelse af riboflavin (80 %) produceret af Bacillus subtilis KCCM-10445	Vitaminer	Alle dyrearter	For	Vedtaget	-	+
	Præparat af Pediococcus pentosaceus DSM 32291	Ensileringsstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget	+	-
	Præparater af hhv. kalium alginat og natrium alginat	Stabilisatorer, fortykningsmidler, geleringsmidler og bindemidler	Katte, hunde, andre ikke-fødevarerproducerende dyr og fisk	For	Vedtaget	+	-
	Benzosyre	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Smågrise (fravænnede), slagtesvin	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af Bacillus subtilis DSM 29784	Tarmflorastabilisatorer	Mindre fjerkræarter beregnet til slagtning og	For	Vedtaget	+	-

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard-notat	EU-procedure
			opdrættet til æglægning				
	Præparat af Bacillus subtilis C 3102 (DSM 15544)	Tarmflorastabilisatorer	Slagtesvin	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af Bacillus subtilis DSM 28343	Tarmflorastabilisatorer	Smågrise (fravænnede)	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af endo-1,4-beta xylanase og endo-1,3(4)-beta-glucanase produceret af Komagataella pastoris (CBS 25376) og Komagataella pastoris (CBS 26469)	Fordøjelighedsfremmende stoffer	Slagtekyllinger og hønniker og mindre fjerkræarter, (bortset fra æglæggende fjerkræarter), slagtekalkuner og kalkuner opdrættet til avl, fravænningsgrise og slagtesvin, mindre arter af svin (fravænnede og slagtesvin)	For	Vedtaget	+	-
17.-19. september	Præparat af dolomitmagnesit	Antiklumpningsmiddel	Alle arter bortset fra malkekøer og andre drøvtyggere til mælkeproduktion, smågrise (fravænnede) og slagtesvin	For	Vedtaget	+	-
	Kumin tinktur (Cuminum cyminum L.)	Aromastoffer	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
	Aromaer i gruppe 34 (19 stk.) ¹ .	Aromastoffer	Alle arter. L-cystein hy-	For	Vedtaget	+	-

¹ Taurin, beta-alanin, L-alanin, L-arginin, L-aspartinsyre, L-histidin, D,L-isoleucin, L-leucin, L-phenylalanin, L-prolin, D,L-serin, L-tyrosin, L-methionin. L-valin, L-cystein, glycin, mononatriumglutamat, L-glutaminsyre og L-cystein hydrochlorid monohydrat.

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard-notat	EU-procedure
			drochlorid monohydrat dog til alle arter undtagen katte og hunde.				
	Præparat af Lactobacillus acidophilus (CECT 4529)	Tarmflorastabilisatorer	Katte og hunde.	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af fumonisinerase produceret af Komagataella Phaffii (DSM 32159)	Mykotoxinreducerende stoffer	Svin og fjerkræ.	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af endo-1,3(4)-beta-glucanase og endo-1,4-beta xylanase produceret af Aspergillus niger (NRRL 25541) og alfa-amylase produceret af Aspergillus niger (ATTC66222)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Smågrise (fravænnede) og mindre svinerarter (fravænnede).	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af endo-1,4-beta-mannanase produceret af Paenibacillus lentus (DSM 28088)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Slagtekyllinger, hønniker, mindre fjerkræarter bortset fra æglæggende fugle, slagtekalkuner, kalkuner opdrættet til avl, smågrise (fravænnede), slagtesvin og mindre arter af slagtesvin.	For	Vedtaget	+	-
	Enzympræparat af endo-1,4-beta-xylanase produceret af	Fordøjelsesfremmende stoffer	Mindre fjerkræarter, æglæggende høner og slag-	For	Vedtaget	+	-

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	DK holdning	Resultat	Standard-notat	EU-procedure
	Trichoderma reesei (CBS 114044)		tesvin.				
7.-9. november	Vandfri betain	Vitaminer	Alle dyrearter, bortset fra kani-ner	For	Vedtaget	+	-
	Natrium selenit, coatet granuleret natrium selenit og zink-L-selenomethionin	Sporstoffer	Alle arter	For	Vedtaget	-	+
	L-arginin	Aminosyrer	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
	Hydroxyanalog af methionin og dets calciumsalte	Aminosyrer	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
	Naturlig blanding af illite, montmorillonit og kaolinit	Bindemidler og antiklumpningsmidler	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
	Enterococcus faecium NCIMB 10415	Tarmflorastabilisatorer	Søer, smågrise, smågrise og slagtesvin	For	Vedtaget	+	-
	Dimethylglycinnatriumsalt	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Slagtekyllinger	For	Vedtaget	+	-
	Lecithin	Emulgatorer	Alle arter	For	Vedtaget	+	-
	Præparat af narasin og nicarbazin	Coccidiostatika og histomonostatika	Slagtekyllinger	For	Vedtaget	+	-
17.-18. december	Præparat af 3-fytase produceret af Komagataella pastoris (CECT 13094) som fodertilsætningsstof.	Fordøjelsesfremmende stoffer	hønniker og mindre arter af slagtefjerkræ, samt fjerkræ til æglægning og avl	For	Vedtaget	+	-
	Humleekstrakt (Humulus lupulus L flos)	Aromastoffer	Fravænningsgrise, slagtesvin og mindre arter af svin	For	Vedtaget	+	-