



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

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Den 5. februar 2021  
Sagsnummer: 2021-1077

./.

Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering orienterende notat om afstemninger i 2020 i Den stående Komite for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om godkendelse af fodertilsætningsstoffer (komitésag).

Med venlig hilsen

Rasmus Prehn / Jesper Wulff Pedersen



Den 5. februar 2021  
FVM 011

## **ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

**om**

### **KOM-dokument foreligger ikke**

Der blev i maj 2004 indført et standardmandat for behandling af ukomplicerede forslag om godkendelse af fodertilsætningsstoffer. Standardmandatet blev opdateret i marts 2019

Kriterier, som regeringen har til hensigt at lægge til grund for afstemninger i disse sager, fremgår af grundnotat, som blev oversendt til Folketingets Europaudvalget den 6. marts 2019.

Folketingets Europaudvalg vil en gang årligt modtage en oversigt over afholdte afstemninger og regeringens holdning.

### **Oversigt**

I 2020 fremsatte Kommissionen 77 forordningsforslag om godkendelse af i alt 120 fodertilsætningsstoffer. Kommissionen fremsatte i 2020 forslag om afvisning af 1 fodertilsætningsstof og forslag om forlængelse af suspension for 1 fodertilsætningsstof. Standardmandatet blev anvendt til disse afstemninger.

Det vedlagte bilag giver en oversigt over afholdte afstemninger i 2020 om fodertilsætningsstoffer.

## Bilag

### AFSTEMNINGER I 2020 I DEN STÅENDE KOMITE FOR DYR, PLANTER, FØDEVARER OG FODER, AFDELINGEN FOR DYRE-ERNÆRING OM FODERTILSÆTNINGSSTOFFER

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
10.-12. februar 2020	Norbixin (annatto F)	Farvestoffer der giver foderstoffer farve	Hunde og katte	For	Vedtaget
	Natriumselenat	Forbindelser af sporstoffer	Drøvtyggere	For	Vedtaget
	L-leucin	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
1.-2. april 2020	Præparat af 6-phytase, produceret på <i>Aspergillus niger</i> (DSM 25770)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Æglæggende høner og mindre udbredte arter af fjerkræ, samt andre æglæggende fjerkræarter	For	Vedtaget
	Endo-1,4-beta-xylanase (EC 3.2.1.8) produceret på <i>Trichoderma reesei</i> (BCCM/MUCL 49755)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Alle slagtefjerkræarter bortset fra slagtekyllinger og slagtekalkuner, samt alle arter af fravænningsgrise og slagtesvin, bortset fra alm. fravænningsgrise og slagtesvin	For	Vedtaget
	Endo-1,4-beta-xylanase produceret på <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 26372)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Diegivende søer	For	Vedtaget
	Præparat af carvacrol, thymol, D-carvon, methyl salicylat og L-menthol	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Slagtekyllinger, hønniker og mindre fjerkræarter opdrættet til æglægning	For	Vedtaget
	<i>Bacillus subtilis</i> DSM 28343	Tarmflorastabilisatorer	Opdrætskalve og slagtesvin	For	Vedtaget
	Endo-1,4-beta-xylanase produceret på <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 26372)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Æglæggende høner	For	Vedtaget
	Præparat af <i>Saccharomyces cerevisiae</i> MUCL 39885	Tarmflorastabilisatorer	Søer	For	Vedtaget

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
	Præparat af Saccharomyces cerevisiae MUCL 39885	Tarmflorastabilisatorer	Malkekvæg og heste	For	Vedtaget
	Benzosyre	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Slagtesvin	For	Vedtaget
	Monensin natrium og nicarbazin (Monimax)	Coccidiostatika og histomonostatika	Slagtekalkuner, slagtekyllinger og hønniker	For	Vedtaget
	L-histidin monohydrochlorid, monohydrate	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-threonin	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-arginin produceret med Corynebacterium glutamicum ATCC 13870 og godkendelse af L-arginin produceret på Corynebacterium glutamicum KCCM 80182	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-lysin monohydrochloride, L-lysin sulfat og koncentreret flydende L-lysin (base)	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Lutein-rig og lutein/zeaxanthin ekstrakter fra Tagetes erecta	Farvestoffer der farver animalske fødevarer.	Visse kategorier af fjerkræ	For	Vedtaget
	L-cystein hydrochloride monohydrate produceret ved fermentering med Escherichia coli KCCM 80180 og Escherichia coli KCCM 80181	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Essentiel olie af kardemomme fra Elettaria cardamomum (L.) Maton	Aromastoffer	Alle arter	For	Vedtaget

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
	Astaxanthin dimethylsuccinate	Farvestoffer der farver animalske fødevarer.	Fisk og krebsdyr	For	Vedtaget
	Lactococcus lactis (NCIMB 30160)	Ensileringsstilsætningsstoffer	Alle arter	For	Vedtaget
	Saccharomyces cerevisiae NCYC R404	Tarmflorastabilisatorer	Malkekvæg	For	Vedtaget
24.-26. juni 2020	Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077	Tarmflorastabilisatorer	Kalve, alle tilsvarende mindre arter af unge drøvtyggere bortset fra lam.	For	Vedtaget
	Præparat af citronsyre, sorbinsyre, thymol og vanillin	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Pattegrise, slagtekalkuner og kalkuner opdrættet til avl	For	Vedtaget
	Præparat af 6-phytase, produceret på Komagataella phaffii (CGMCC 12056)	Fordøjelsesfremmende stoffer	Slagtekalkuner, kalkuner opdrættet til avl, smågrise og mindre udbredte arter af svin	For	Vedtaget
	Saccharomyces cerevisiae CBS 493.94	Fordøjelsesfremmende stoffer	Heste	For	Vedtaget
	Bacillus amyloliquefaciens DSM 25840	Tarmflorastabilisatorer	Alle arter af svin	For	Vedtaget
	Præparat af endo-1,4-beta-xylanase produceret på Bacillus subtilis LMG S-15136	Fordøjelsesfremmende stoffer	Pattegrise samt alle mindre udbredte arter af svin bortset fra reproduktionsdyr	For	Vedtaget
	Forsæbet paprika (Capsicum annuum) ekstrakt	Farvestoffer der farver animalske fødevarer	Slagtekyllinger og mindre udbredte arter af fjerkræ	For	Vedtaget
	Aromaer <sup>1</sup> i gruppe 22	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Aromaer <sup>2</sup> i gruppe 03	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Kobberchelat af lysin og glutaminsyre	Forbindelser af sporstoffer	Alle arter	For	Vedtaget

<sup>1</sup> Cinnamylalkohol, 3-phenylpropan-1-ol, 2-phenylpropanal, 3- (p-cumenyl) -2-methylpropionaldehyd, alpha-methylcinnamaldehyd, 3-phenylpropanal, cinnaminsyre, cinnamylacetat, cinnamylacetat butyrat, 3-phenylpropylisobutytrat, cinnamylisovalerat, cinnamylisobutytrat, ethylcinnamat, methylcinnamat og isopentylcinnamat

<sup>2</sup> Geraniol, citral, farnesol, (Z)-nerol, geranylacetat, geranylbutyrat, geranylformiat, geranylpropionat, nerylpropionat, nerylformiat, nerylacetat, nerylisobutytrat, geranylisobutytrat og prenylacetat

<b>Afstemning måned</b>	<b>Tilsætningsstof</b>	<b>Kategori/gruppe</b>	<b>Dyrekategori</b>	<b>Dansk holdning</b>	<b>Resultat</b>
	Zinkchelat af lysin og glutaminsyre	Forbindelser af sporstoffer	Alle arter	For	Vedtaget
	L-methionin	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle arter	For	Vedtaget
	L-cystin produceret på Pantoea ananatis NITE BP-02525	Aminosyrer, deres salte og analoger og som aroma	Alle arter	For	Vedtaget
	L-isooleucin produceret på Escherichia coli FERM ABP-10641 og L-isooleucin produceret på Corynebacterium glutamicum KCCM 80189	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle arter	For	Vedtaget
	L-tryptophan	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle arter	For	Vedtaget
	Præparat af endo-1,4-beta-xylanase og endo-1,4-beta-glucanase	Fordøjelsesfremmende stoffer	Diegivende søer	For	Vedtaget
	Butyleret hydroxyanisol (BHA)	Antioxidanter	Alle dyrearter undtagen katte	For	Vedtaget
	Bacillus amyloliquefaciens CECT 5940	Tarmflorastabilisatorer	Slagtekyllinger, og kyllinger opdrættet til æglægning	For	Vedtaget
14.-16. september 2020	Præparat af Bacillus subtilis DSM 25841	Tarmflorastabilisatorer	Alle svin, inklusiv søer med undtagelse af søer med henblik på en effekt i pattegrise	For	Vedtaget
	Præparat af citronsyre, sorbinsyre, thymol og vanillin	Andre zootekniske tilsætningsstoffer	Alle arter af fravænnede smågrise, slagtekyllinger, æglæggere, alle mindre udbredte arter af slagtefjerkræ og æglæggere	For	Vedtaget
	Bacillus subtilis DSM 32324, Bacillus subtilis DSM 32325 og Bacillus amyloliquefaciens DSM 25840 DSM 25840	Tarmflorastabilisatorer	Alle fjerkræarter til slagtning eller opdrættet til æglægning	For	Vedtaget
	Montmorillonite-Illite	Bindere og antiklumpningsmidler	Alle dyrearter	For	Vedtaget

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
	Pediococcus pentosaceus DSM 16244	Ensileringsstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Bacillus coagulans DSM 32016	Tarmflorastabilisatorer	Smågrise (patte- og fravænnede), slagtefjerkræ og pryd-fugle	For	Vedtaget
	IMP (dinatrium 5'-inosinat) produceret ved fermentering med Corynebacterium stationis KCCM 80161	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-cystein monohydrochlorid monohydrat produceret ved fermentering med Escherichia coli KCCM 80109 og Escherichia coli KCCM4 80197	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Mononatrium L-glutamat monohydrat produceret på Corynebacterium glutamicum KCCM 80188	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Jernchelat af lysin og glutaminsyre	Forbindelser af sporstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Selenomethionin produceret på Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 med det nye navn 'seleniseret gær Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399'	Forbindelser af sporstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-glutamin produceret på Corynebacterium glutamicum NITE BP-02524	Aminosyrer, deres salte og analoger		For	Vedtaget
	L-valin produceret på Escherichia coli KCCM 80159	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget

Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
	L-lysin monohydrochlorid produceret på <i>Corynebacterium glutamicum</i> DSM 32932 og L-lysinsulfat produceret på <i>Corynebacterium glutamicum</i> KFCC 11043	Aminosyrer, deres salte og analoger	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	L-histidin monohydrochlorid monohydrat produceret på <i>Escherichia coli</i> ATCC 9637	Aminosyrer, deres salte og analoger	Finnefisk	For	Vedtaget
	Præparat af 6-phytase produceret på <i>Komagataella phaffii</i> CGMCC 12056	Fordøjelsesfremmende stoffer	Æglæggende høner og andre æglæggende fugle	For	Vedtaget
	Præparat af 6-fytase produceret på <i>Komagataella phaffii</i> DSM 32854	Fordøjelsesfremmende stoffer	Alle fjerkræarter, prydfugle, smågrise, slagtesvin, søer og mindre udbredte arter af svin til slagtning og reproduktion	For	Vedtaget
12.-13. november 2020	Sorbitan monolaurat	Emulgatorer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	<i>Lactobacillus buchneri</i> DSM 29026	Ensileringsstilsætningsstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-4407	Tarmflorastabilisatorer	Kalve til opdræt	For	Vedtaget
	Fumonisin esterase	Mykotoksinbindere	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	<i>Lactobacillus parafarraginis</i> DSM 32962	Ensileringsstilsætningsstoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	3-phytase produceret på <i>Komagataella phaffii</i> CECT 13094	Fordøjelsesfremmende stoffer	Slagtesvin, mindre udbredte svinearter, slagtekalkuner, kalkuner opdrættet til avl	For	Vedtaget
	Præparat af endo-1,4-beta-xylanase og endo-1,3(4)-beta-glucanase	Fordøjelsesfremmende stoffer	Slagtekyllinger	For	Vedtaget
15.-16. december 2020	Afvisning af fosforsyre på 60% på silicabærer	Bindere og antiklumpningsmidler	Alle arter	For	Vedtaget



Afstemning måned	Tilsætningsstof	Kategori/gruppe	Dyrekategori	Dansk holdning	Resultat
	Lactococcus lactis (NCIMB 30160)	Ensileringsstoffer	Alle arter	For	Vedtaget
	Præparat af Enterococcus faecium DSM 7134	Tarmflorastabilisatorer	Æglæggende høner	For	Vedtaget
	Præparat af Saccharomyces cerevisiae MUCL 39885	Tarmflorastabilisatorer	Fravænningsgrise	For	Vedtaget
	Præparat af Bacillus velezensis DSM 15544	Tarmflorastabilisatorer	Fravænningsgrise	For	Vedtaget
	Methanethiol	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Gurkemejeekstrakt, gurkemejeolie, gurkemejeoleoesin og gurkemejetinktur fra Curcuma longa L. rhizom	Farvestoffer der farver animalske fødevarer.	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Pyridoxin hydrochlorid (vitamin B6)	Vitaminer, provitaminer og kemisk veldefinerede stoffer med tilsvarende virkning	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Ingefærolie og ingefæroleoesin fra Zingiber officinale Roscoe	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Ingefærtinktur fra Zingiber officinale Roscoe	Aromastoffer	Slagtekyllinger, æglæggende høner, slagtekalkuner, heste og hunde	For	Vedtaget
	Tinktur af Artemisia vulgaris L. (mugwort-tinktur)	Aromastoffer	Alle dyrearter	For	Vedtaget
	Lutein og lutein / zeaxanthin-ekstrakter fra Tagetes erecta	Farvestoffer der farver animalske fødevarer.	Til slagtekyllinger og æglæggende høner og til mindre udbredte fjerkræarter til slagning og æglægning.	For	Vedtaget
	Revisionen af suspension af ethoxyquin	Antioxidanter	Alle arter	For	Vedtaget