



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 19. januar 2023  
Sagsnummer: 2023-210

./.

Til udvalgets orientering fremsendes hermed orienterende notat om afstemninger i 2022 i Den stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om anprisninger (komitésag).

Jacob Jensen

/

Jesper Wulff Pedersen



Den 19. januar 2023  
FVM 236

## **ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

### **om afstemninger i 2022 i Den stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder om anprisninger (komitésag)**

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

Der blev i november 2018 indført et standardmandat for forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1924/2006 om ernærings- og sundhedsanprisninger af fødevarer.

Kriterier, som regeringen har til hensigt at lægge til grund for afstemninger i disse sager, fremgår af grundnotat oversendt til Folketingets Europaudvalget den 24. oktober 2018.

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

#### **Oversigt**

I 2022 fremsatte Kommissionen et forslag om godkendelse af sundhedsanprisninger og to forslag om afvisning af sundhedsanprisninger, hvor standardmandatet blev anvendt.

Det vedlagte bilag giver en oversigt over afholdte afstemninger i 2022 vedrørende forslag om godkendelse og afvisning af sundhedsanprisninger.

## Bilag

### AFSTEMNINGER I 2022 I DEN STÅENDE KOMITE FOR PLANTER, DYRFØDEVARER OG FODER, AFDELING OM ANPRISNINGER

Afstemning måned	Forslag	Indhold	Dansk holdning	Resultat
Oktober	Godkendelse af en sundhedsanprisning af fødevarer, der henviser til en reduceret risiko for sygdom (jf. artikel 14, stk. 1, litra a, i anprisningsforordningen (1924/2006))	Følgende sundhedsanprisning godkendes: <ul style="list-style-type: none"><li>• En kombination af tørre ekstrakt af artiskokblade standardiseret i caffeoylquinsyrer, monacolin K i rød gær-ris, policosanoler fra sukkerrør, procyanidololigomerer fra bark af fransk strandfyr, tørre ekstrakt af hvidløg standardiseret i allicin, d-<math>\alpha</math>-tocopherylhydrogensuccinat, riboflavin og inositolhexanicotinat reducerer koncentrationen af LDL-kolesterol i blodet. Et højt LDL-kolesterol tal er en risikofaktor i forhold til udvikling af koronar hjertesygdom. (Anprisningen er omfattet af ejendomsrettigheder i 5 år)</li></ul>	For	Vedtaget med kvalificeret flertal
December	Afvisning af visse andre sundhedsanprisninger af fødevarer end dem, der henviser til en reduceret risiko for sygdom og til børns udvikling og sundhed (jf. artikel 13, stk. 5 i anprisningsforordningen (1924/2006))	Følgende sundhedsanprisninger afvises: <ul style="list-style-type: none"><li>• Indtagelse af beta-glucaner fra havre og/eller byg i spiseklare morgenmadscerealier bidrager til at reducere stigningen i blodsukkerniveauet efter måltidet.</li><li>• Affron® bidrager til at opretholde et godt humør ved at mindske de negative træk ved nedstemthed og ængstelse.</li><li>• MegaNatural®-BP hjælper til at opretholde et sundt blodtryk.</li><li>• Frutalose® oligofruktose fra cikorie bidrager til regelmæssig tarmfunktion ved at øge afføringshyppigheden (samt tre andre alternative formuleringer).</li></ul>	For	Enstemmigt vedtaget.
December	Afvisning af en sundhedsanprisning af fødevarer, der henviser til børns udvikling og sundhed	Følgende sundhedsanprisning afvises: <ul style="list-style-type: none"><li>• Økologiske fødevarer (med lavere indhold af pesticidrester end konventionelle fødevarer) bidrager til at</li></ul>	For	Enstemmigt vedtaget.

	(jf. artikel 14, stk. 1, litra b, i an- prisningsforordningen (1924/2006))	beskytte kropsceller og molekyler (lipider og DNA) imod iltningsskader.		
--	--	--	--	--