

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fødevarestyrelsen  
Kemi og Fødevarekvalitet  
Sagsnr.: 2014-29-22-00513 /29981  
Den 27. marts 2015  
FVM 388

### GRUNNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

#### **om ændring af Kommissionens forordning (EF) nr. 1881/2006 om fastsættelse af grænseværdier for bestemte stoffer i fødevarer, for så vidt angår polycykliske aromatiske hydrocarboner (PAH) (komité sag)**

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

#### **Resumé**

*Kommissionen har fremsat forslag om fastsættelse af grænseværdier for polycykliske aromatiske hydrocarboner (PAH) i kakaofibre, bananchips, kosttilskud baseret på botaniske ingredienser samt tørrede krydderurter og krydderier. PAH er tjærestoffer, som er kræftfremkaldende og skadelige for arveanlæggene. Forslaget vurderes at påvirke beskyttelsesniveauet marginalt, men positivt i Danmark. Forslaget forventes sat til afstemning i den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF) den 14. april 2015. Regeringen kan støtte forslaget.*

#### **Baggrund**

Kommissionen har fremsat forslag til ændring af Kommissionens forordning (EF) nr. 1881/2006 af 19. december 2006 om fastsættelse af grænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer.

Forslaget er fremsat med hjemmel i Rådets forordning (EØF) nr. 315/93 af 8. februar 1993 om fællesskabsprocedurer for forurenende stoffer i levnedsmidler, særligt artikel 2, stk. 3.

Forslaget behandles i en forskriftprocedure med kontrol i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF). Hvis der er kvalificeret flertal for forslaget, forelægger Kommissionen forslaget for Rådet og Europa-Parlamentet, der udtaler sig med henholdsvis kvalificeret og absolut flertal inden for 3 måneder. Kommissionen vedtager forslaget, såfremt Rådet og Europa-Parlamentet tilslutter sig forslaget eller ikke har udtalt sig inden for tidsfristen. Opnås der ikke kvalificeret flertal i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF), forelægger Kommissionen sagen for Rådet og Europa-Parlamentet, der udtaler sig med henholdsvis kvalificeret og absolut flertal inden for 2 måneder. Kommissionen vedtager forslaget, såfremt Rådet og Europa-Parlamentet tilslutter sig forslaget eller ikke har udtalt sig inden for tidsfristen.

Forslaget forventes sat til afstemning på mødet i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF) den 14. april 2015.

### Nærhedsprincippet

Forslaget vurderes at være i overensstemmelse med nærhedsprincippet, idet der er tale om gennemførelsesbestemmelser til en allerede gældende retsakt.

### Formål og indhold

Ifølge Kommissionens forordning (EF) nr. 1881/2006 skal det maksimale indhold af polycykliske aromatiske hydrocarboner være så lavt, som det er muligt at opnå ved brug af god fremstillingsmæssig praksis.

Der er allerede grænseværdier for polycykliske aromatiske hydrocarboner (PAH) i en række fødevarer. Der er dog konstateret behov for regulering i yderligere produkter.

Produkterne med tilhørende grænseværdier er:

Produkt	Maksimalt indhold (µg/kg)	
benzo(a)pyren benz(a)anthracen benzo(b)fluoranthren og chrysen	Benzo(a)pyren	Sum af: benzo(a)pyren benz(a)anthracen benzo(b)fluoranthren og chrysen
Kakaofibre og afledte produkter	3-4,0 µg/kg frisk vægt	15,0-20,0 µg/kg frisk vægt
Kosttilskud indeholdende botaniske ingredienser	10,0	50,0
Tørrede krydderier og krydderurter	10,0	50,0
Bananchips	2,0	20,0

Polycykliske aromatiske hydrocarboner (PAH) er tjærestoffer, som dannes under tørring og røgning af fødevarer. Stofferne er kræftfremkaldende og skadelige for arveanlæggene, hvorfor det er ønskeligt at begrænse indtaget mest muligt.

### Udtalelser

Europa-Parlamentet vil få forelagt forslaget som et led i forskriftsproceduren med kontrol.

### Gældende dansk ret

Forslaget vedrører ændring af forordning nr. 1881/2006 af 19. december 2006 om fastsættelse af grænseværdier for bestemte forurenende stoffer. Ændringen vil være direkte gældende i Danmark og forventes ikke at medføre andre ændringer af lovgivning

### Konsekvenser

Forslaget har ikke statsfinansielle eller administrative konsekvenser.

Forslaget vurderes heller ikke at have samfundsøkonomiske eller erhvervmæssige konsekvenser.

Forslaget vurderes at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark positivt, da især bananchips, kosttilskud og krydderier/krydderurter er produkter, som alle kan have et ret højt indhold af PAH.

## Høring

Forslaget har været i høring på høringsportalen.

DI Fødevarer mener, at det må præciseres, hvilke typer af kosttilskud, der er omfattet af reguleringen. Reguleringen kunne alternativt foretages på ingrediens-og procesniveau i.e. urter, olier med urter, varmebehandlede olier etc. eller med udgangspunkt i viden om, hvilke stoffer PAH udvikles på baggrund af. Værdierne må desuden tage højde for de mængder kosttilskud indtages i, så der ikke sker en diskriminering på tværs af fødevarergrupper. Virksomhedernes erfaring med PAH analyser varierer. For især små og mellestore virksomheder vil den økonomiske belastning ved analyserne være betydelig. En overgangsperiode på to år synes derfor rimelig.

Fødevarestyrelsen bemærker til dette, at forslaget efterfølgende er blevet præciseret til at omfatte kosttilskud af botanisk oprindelse. Baggrunden for forslaget har været fund af høje indhold af PAH i mange forskellige typer af kosttilskud.

## Regeringens foreløbige generelle holdning

Regeringen arbejder for, at befolkningens eksponering for polycykliske aromatiske hydrocarboner (PAH'er) begrænses mest muligt af hensyn til folkesundheden.

Grænseværdier letter kontrollen, da det gør lovgivningen gennemskuelig.

På den baggrund støtter regeringen forslaget.

## Generelle forventninger til andre landes holdninger

Man er fra dansk side ikke bekendt med offentlige tilkendegivelser om forslaget i andre medlemsstater. Baseret på de umiddelbare tilkendegivelser i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF) vurderes der at være kvalificeret flertal for forslaget.

## Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Forslaget har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.