



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 7. februar 2024
Sagsnummer: 2024-314

- ./. Til udvalgets orientering fremsendes hermed grundnotat om Kommissionens forslag til ændring af Kommissionens forordning (EU) nr. 2023/915 for så vidt angår maksimalgrænseværdier for kemiske forurenninger i fødevarer (komitésag).

Forslaget forventes sat til afstemning i den stående komité for planter, dyr, fødevarer og foder den 27. februar 2024.

Forslaget vil styrke beskyttelsesniveauet i Danmark og EU.

Regeringen agter at støtte Kommissionens forslag om maksimalgrænseværdier for kemiske forurenninger i fødevarer.

Jacob Jensen

/

Jesper Wulff Pedersen



Den 1. februar 2024
FVM 332

GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om Kommissionens forslag til ændring af Kommissionens forordning (EU) nr. 2023/915 for så vidt angår maksimalgrænseværdier for kemiske forurenninger i fødevarer (komitésag)

KOM-dokument foreligger ikke

Resumé

Kommissionen har fremsat forslag om ændring til forordning (EU) nr. 2023/915 af 25. april 2023 om maksimalgrænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer og om ophevelse af forordning (EF) nr. 1881/2006 (komitésag). Forslaget vedrører primært præciseringer i forhold til produktkategorier inden for korn, kornprodukter, ris, hørfrø og hjortekød. For polycykliske aromatiske kulbrinter (PAH) i modernmælkserstatning i flydende form reduceres maksimalgrænseværdien grundet forbedrede analysemetoder. Forslaget vurderes at styrke beskyttelsesniveauet i Danmark og i EU. Forslaget forventes sat til afstemning i den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF) den 27. februar 2024. Regeringen agter på den baggrund at støtte forslaget.

Baggrund

Kommissionen har fremsat forslag til ændring til forordning (EU) 2023/915 af 25. april 2023 om maksimalgrænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer og om ophevelse af forordning (EF) nr. 1881/2006.

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

Forslaget behandles i en forskritsprocedure med kontrol i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoPAFF). Såfremt der er kvalificeret flertal for forslaget, forelægger EU-Kommissionen – med henblik på legalitetskontrol – forslaget for Rådet og Europa-Parlamentet, der udtaler sig med henholdsvis kvalificeret og absolut flertal inden for tre måneder. EU-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, forelægger EU-Kommissionen sagen for Rådet, der udtaler sig med kvalificeret flertal inden for to måneder. EU-Kommissionen underretter samtidig Europa-Parlamentet. Hvis Rådet vedtager forslaget eller ikke udtaler sig inden for fristen, skal forslaget sendes til Europa-Parlamentet til legalitetskontrol. EU-Kommissionen vedtager forslaget, hvis Europa-Parlamentet ikke inden for en frist på fire måneder har gjort indsigelse mod forslaget.

Forslaget forventes sat til afstemning i den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder (SCoP-AFF) den 27. februar 2024.

Formål og indhold

Forslaget omfatter primært tekniske præciseringer, som skal gøre forordningsteksten mere entydig.

Den væsentligste ændring vedrører polycykiske aromatiske kulbrinter (PAH) i modernmælkserstatning. Modernmælkserstatning markedsføres både i pulverform og i flydende form, hvor det er klar til brug. For andre kontaminerter er grænseværdierne lavere i modernmælkserstatning i flydende form pga. fortynningen. Dette har dog ikke hidtil været muligt for PAH i modernmælkserstatning på grund af begrænsninger i analysemetodernes detektionsgrænser. Da analysemetoderne er blevet forbedret, foreslås det nu at reducere maksimalgrænseværdien for PAH i modernmælkserstatning i flydende form.

	Nuværende maksimalgrænseværdi (ML) Benzo(a)pyren /PAH4	Foreslæede maksimalgrænseværdi (ML) Benzo(a)pyren/PAH4
Modernmælkserstatning markedsført i pulverform	1,0/1,0	1,0/1,0
Modernmælkserstatning markedsført i flydende form	1,0/1,0	0,2/0,8

For uforarbejdet korn præciseres det, at maksimalgrænseværdierne for mykotoksiner og tungmetaller gælder for den uforarbejdede havre inkl. husk (skalde). Dette er en præcisering, men er væsentligt i forhold til definitionen af, hvad uforarbejdet korn er, og hvor i kæden prøven skal tages.

For korn anvendes lige nu en formulering med *inden forarbejdning*. Dette foreslås præciseret til at være korn *inden den første forarbejdning*. Dette er en præcisering i forhold til, hvor i kæden prøven skal tages, for at overholde den pågældende maksimalgrænseværdi.

Prøvetagningsforordning 401/2006 erstattes af forordning 2023/2782 fra 1. april 2024, hvilket indarbejdes i teksten for at referere til opdateret lovgivning.

Prøvetagningsforordning 2023/2782 for naturlige toksiner indarbejdes. Denne træder i kraft 1. april 2024. Dette er nye prøvetagningsregler, som myndighederne skal følge ved prøvetagning.

For hydrogencyanid i hørfrø refereres i gældende forordning til uforarbejdede hørfrø, hvilket omformuleres til nu at blive hele hørfrø.

For dioxin er der i gældende forordning en kategori for hjortevildt (Cervidae), som nu præciseres til at være kød fra hjortefamilie, da den tidlige formulering har været for bred.

Forordningen vil træde i kraft på 20. dagen efter offentliggørelse.

Europa-Parlamentets uttalelser

Europa-Parlamentet vil få forelagt sagen som et led i forskritsproceduren med kontrol med henblik på legalitetskontrol.

Nærhedsprincippet

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

Gældende dansk ret

Grænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer reguleres af Kommissionens forordning (EU) 2023/915 af 25. april 2023 om maksimalgrænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer og om opførelse af forordning (EF) nr. 1881/2006. Ændringen vil være direkte gældende i Danmark.

Konsekvenser

En vedtagelse af forslaget har ingen lovgivningsmæssige konsekvenser. Forslaget har heller ingen væsentlige statsfinansielle eller administrative konsekvenser for det offentlige eller for EU's budget. Forslaget skønnes heller ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser. Ligeledes medfører forslaget ingen nævneværdige administrative konsekvenser for erhvervslivet. Forslaget har ingen erhvervsøkonomiske konsekvenser.

Høring

Sagen har været i høring på høringsportalen. Der er ikke indkommet bemærkninger.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Man er fra dansk side ikke bekendt med offentlige tilkendegivelser om forslaget i andre medlemsstater.

Regeringens generelle holdning

Regeringen finder det væsentligt, at der i EU fastsættes grænseværdier for forurenende stoffer, der bidrager til at øge forbrugersikkerheden. Regeringen agter på den baggrund at støtte forslaget.

Tidlige forelæggelser for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidlige været forelagt Folketingets Europaudvalg.