

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fødevarestyrelsen, Kemi og Fødevarekvalitet/Enheden for EU og internationale forhold

Sagsnr.: 2012-29-221-01286 / Dep. sagsnr.: 14699

Den 4. juni 2012

FVM 037

ORIENTERENDE NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om midlertidige maksimalgrænseværdier for pesticidet spinetoram – afstemning ved hasteprocedure

Frankrig har i henhold til forordning 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler, artikel 53 som en midlertidig nødforanstaltning tilladt brug af pesticidet spinetoram til kirsebær, hindbær, blåbær og jordbær. Baggrunden er et uventet udbrud af en bananflueart, som vurderes at udgøre en trussel mod høsten, og som af de franske myndigheder vurderes ikke at kunne behandles på anden rimelig måde.

Ifølge forordning 396/2005 artikel 18, stk. 4 (pesticidrammeforordningen) har medlemsstaterne mulighed for i undtagelsestilfælde at tillade anvendelse af pesticider, der giver et højere restindhold end den allerede gældende grænseværdi. Med henvisning til denne mulighed har Frankrig notificeret anvendelsen af aktivstoffet spinetoram til Kommissionen og de øvrige medlemsstater, således at der kan sættes midlertidige EU-grænseværdier, jf. artikel 16, stk. 1, litra a. Dette betyder, at produkterne, når der er fastsat en maksimalgrænseværdi, kan markedsføres i hele EU.

På baggrund af anvendelsen af spinetoram i Frankrig har Kommissionen foreslået, i henhold til forordning 396/2005 (pesticidrammeforordningen), artikel 18, stk. 4, midlertidigt at hæve maksimalgrænseværdien for spinetoram i kirsebær, hindbær og blåbær.

Maksimalgrænseværdierne for spinetoram i kirsebær, hindbær og blåbær har hidtil været fastsat på detektionsgrænsen, som for dette stof er 0,05 mg/kg. Med forslaget hæves maksimalgrænseværdierne til 0,2 mg/kg i kirsebær og blåbær og til 0,8 mg/kg i hindbær. Den i Frankrig tilladte anvendelse af spinetoram til jordbær er dækket af en eksisterende maksimalgrænseværdi på 0,2 mg/kg.

De midlertidige grænseværdier vil være gældende indtil 31. december 2014.

Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (EFSA) har vurderet, at de foreslåede maksimalgrænseværdier ikke vil udgøre et sundhedsmæssigt problem for forbrugere. DTU Fødevareinstituttet er enig med Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (EFSA) i, at der ikke

er nogen sundhedsmæssige betænkeligheder ved de foreslåede maksimalgrænseværdier. Denne vurdering fastholder DTU Fødevareinstituttet også, når der tages højde for kombinationseffekter.

Kommissionen fremsendte på baggrund af den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritets (EFSA's) videnskabelige vurderinger forslag til ændrede midlertidige maksimalgrænseværdier for spinetoram i skriftlig hasteprocedure.

Det er højt prioriteret fra dansk side, at pesticidrammeforordningen kan virke med henblik på fuld harmonisering af reglerne vedrørende fastsættelse af maksimalgrænseværdier for pesticidrester i fødevarer i EU. For at dette kan lade sig gøre, skal rammeforordningens bilag løbende ændres, herunder maksimalgrænseværdierne i bilag II og III. Regeringen kan alene støtte forslag, der vurderes at være sundhedsmæssigt acceptable.

På baggrund af DTU Fødevareinstituttets vurdering har regeringen tilsluttet sig forslaget, idet man fra dansk side har gjort Kommissionen opmærksom på, at gyldighedsperioden for den midlertidige grænseværdi bør begrænses mest muligt.

Det skal bemærkes, at regeringens holdning til forslaget befinder sig inden for de retningslinjer, regeringen har forelagt Folketingets fødevareordførere for behandling af komitésager om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for pesticidrester.