



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 12. marts 2018

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 419 (MOF alm. del) stillet 13. februar 2018 efter ønske fra Christian Rabjerg Madsen (S) og Simon Kollerup (S).

Spørgsmål nr. 419

”Mener ministeren, at reguleringen af landbrugets sprøjtemidler tager tilstrækkeligt hensyn til eventuelle problemer i forhold til humanbehandling?”

Svar

Når sprøjtemidler godkendes efter reglerne i EU-forordning nr. 1107/2009 (pesticidforordningen), sker det blandt andet på baggrund af en miljø- og sundhedsfaglig vurdering af de godkendte aktive stoffer i sprøjtemidlerne. Risikoen for uacceptabel krydsresistens, det vil sige overførsel af resistens fra miljøet til mennesker, indgår ikke direkte efter de gældende regler som en del af vurderingen af aktivstofferne på EU-niveau. Heller ikke ved den nationale godkendelse af et sprøjtemiddel følger det direkte af reglerne, at risikoen for uacceptabel krydsresistens skal vurderes. Miljøstyrelsen vil tage dette spørgsmål op med EU-Kommissionen, herunder om Pesticidforordningen allerede i dag giver hjemmel til at inddrage krydsresistens i de tilfælde, hvor dette kan dokumenteres, eller om der er behov for præciseringer af forordningen. EU-kommissionen har igangsat en evaluering af Pesticidforordningen, der forventes afsluttet i 2018.

Jeg mener, at problemet med resistensopbygning hos mennesker må tages meget alvorligt, når vi i EU godkender sprøjtemidler. Der er dog behov for videnskabelig dokumentation for, at der er en sammenhæng mellem resistens i miljøet og resistensopbygning i mennesker. Som det fremgår af min besvarelse af spørgsmål 417, igangsætter vi nu initiativer, der skal undersøge, om denne dokumentation kan tilvejebringes.

Esben Lunde Larsen

/

Mads Leth-Petersen