



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 17. juli 2017

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 998 (MOF alm. del) stillet 12. juli 2017 efter ønske fra Trine Torp (SF).

Spørgsmål nr. 998

"Ad MOF alm. del - bilag 538 Udvaskes nedbrydningsprodukterne under eller over 0,1 mikrogram/liter?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Miljøstyrelsen, som oplyser at:

"Grundvandsmodelleringerne i EU-vurderingen ift. flupyrsulfron-methyl er udført med den i EU anvendte høje dosering. De viser for tre af nedbrydningsprodukterne, som i EU karakteriseres som relevante på baggrund af aktivstoffets klassificering, at der er høj risiko for udvaskning over grænseværdien. For tre andre nedbrydningsprodukter viser modelleringerne, at der er en lav risiko for udvaskning over grænseværdien på 0,1 mikrogram/liter.

Miljøstyrelsens vurderinger for de godkendte danske anvendelser med lavere doseringer end i EU viser imidlertid, at nedbrydningsprodukterne ikke udgør en risiko for udvaskning til grundvand over grænseværdien på 0,1 mikrogram/liter. Denne vurdering bygger bl.a. på resultater fra test i Varslingssystemet for udvaskning af pesticider til grundvand (VAP).

For to nedbrydningsprodukter er der ikke i EU udført en grundvandsmodellering, hvilket betragtes som en mangel. Miljøstyrelsen har dog vurderet, at disse nedbrydningsprodukter ikke vil være af betydning under danske forhold. Igangsættelse af en ny undersøgelse i Varslingssystemet for udvaskning af pesticider til grundvand forventes at kunne bekræfte dette, inden produkter med stoffet eventuelt skal revurderes i Danmark."

Esben Lunde Larsen

/

Hans Christian Karsten