



Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST

Den 21. januar 2011

Folketingsmedlem Per Clausen (EL) har den 13. januar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. S 868, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. S 868

Mener ministeren, at det er forsvarligt, at mængden af nye stoffer ikke automatisk kontrolleres ved undersøgelser for pesticider i grundvandet?

Svar

Miljøstyrelsen udfører en grundig vurdering af risikoen for forurening af grundvandet for alle ansøgte anvendelsesområder af pesticider. Der gives ikke godkendelse, såfremt der er risiko for en overskridelse af grænseværdien for grundvand.

Som en ekstra sikkerhed testes godkendte pesticider i Varslingssystemet for pesticider i grundvand (VAP), der under realistiske worst case betingelser ved landbrugsmæssig anvendelse følger stoffernes transport ned gennem jorden. Såfremt det mod forventning viser sig, at et godkendt stof kan udgøre en risiko for grundvandet, kan der hurtigt gribes ind med forbud eller restriktioner på anvendelsen.

Det prioriteres først at teste de nye stoffer og deres nedbrydningsprodukter, der vurderes at have den største potentielle bevægelighed i jord. Prioriteringen foretages ud fra de oplysninger, der er pligt til at aflevere ved ansøgning om godkendelse samt øvrig information, som Miljøstyrelsen er bekendt med.

Udvælgelsen af pesticider til VAP foregår i et samarbejde mellem Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet ved Århus Universitet, GEUS og Miljøstyrelsen. Hermed sikres, at der i udvælgelsen tages højde for følgende: (a) landbrugsmæssige forhold og anvendelsesmønstre, (b) repræsentative hydrologiske og geologiske forhold, (c) stofs specifikke egenskaber og (d) danske og udenlandske godkendelsesmyndigheders vurdering af udvaskningsrisici.

Karen Ellemann

/ Claus Torp