



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-03624

Den 1. april 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 31. januar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 397 (alm. del), som hermed suppleres. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Steen Gade (SF).

Spørgsmål nr. 397 (alm. del)

Vil ministeren inden besvarelse af samrådsspørgsmålene om samme emne fremsende et notat, der redegør for regeringens indsats for at beskytte grundvandet, herunder:

omfanget af kontrol med - og fund af - pesticiders aktivstoffer, nedbrydningsprodukter og hjælpestoffer i grundvand for hvert af årene fra 1999 og frem, opdelt på godkendte og ikke-godkendte midler, således at det klar dokumenteres, at det ”især er fortidens synder, der fortsat giver problemer”, som det fremgår af regeringens drikkevandshandlingsplan.

Svar: Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen har udarbejdet vedlagte oversigt over fund af pesticider og deres nedbrydningsprodukter i grundvandsovervågningen (GRUMO) for hvert af årene fra 1999 til 2009.

Reguleringen af pesticider skal sikre, at de godkendte anvendelser ikke fører til forurening af grundvandet i koncentrationer over grænseværdien på 0,1 µg/L.

I overvågningsprogrammet analyseres for en række pesticider og nedbrydningsprodukter.

I vedlagte opgørelse over omfanget af den nationale overvågning for perioden 1999-2009 fremgår derfor fund over grænseværdien år for år. Endvidere fremgår det samlede antal fund – dvs. både over og under grænseværdien – da fund under grænseværdien indikerer et potentielt problem med et stof, der skal holdes øje med.

Nærmere forklaringer til oversigten findes i vedlagte bilag som også indeholder en tabel over den administrative status, for de stoffer der har været fundet i koncentrationer over grænseværdien.

Oversigten viser, at der gennem årene har været fund over grænseværdien for ca. 60 % af de undersøgte stoffer. Af disse stoffer er der gennem tiden handlet på alle undtagen to. Handlingen er sket gennem forbud/udfasning eller ved at lægge væsentlige restriktioner på anvendelsen - netop for at beskytte grundvandet.

De to sidste stoffer er glyphosat og dets nedbrydningsprodukt AMPA. Årsagen til fundene heraf undersøges nu af Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen med henblik på handling, hvis det viser sig nødvendigt. Jeg kan i øvrigt henviser til min tidligere besvarelse af spørgsmål 396.

Det skal bemærkes, at overvågningen af pesticider i grundvandet i 2004 blev fokuseret mod særligt at analysere for pesticider i ungt grundvand, hvor pesticiderne registreres først. Ligeledes er en del steder uden fund siden 2004 udtaget af programmet, således at der oftere prøvetages på steder, hvor der forventes fund, end på steder hvor der ikke forventes fund. Samlet set betyder denne målretning af overvågningen, at fundprocenterne år for år ikke kan generaliseres til alt grundvand eller hele landet.

Karen Ellemann

/

Claus Torp