



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-001-05534

Den 21. juli 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 29. juni 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 810 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Gjørskov (S).

**Spørgsmål nr. 810 (alm. del)**

Vil ministeren fremsende en opgørelse i tabelform, der viser hvor mange drikkevandsboringer med pesticidrester, der er lukket siden 2002 fordelt på hvert år og herunder oplyse det samlede akkumulerede antal boringer med pesticidrester, der er lukket siden 2002, og hvor mange procent disse lukninger udgør af det samlede antal lukkede boringer siden 2002?

**Svar**

./. Som det fremgår af besvarelsen af spørgsmål 2, der blev stillet i forbindelse med Forslag til folketingsbeslutning B 73 om sprøjtefrie beskyttelseszoner, giver GEUS' udtræk fra databasen JUPITER i overvågningsrapporten "Grundvand – status og udvikling 1989-2009" og udtræk fra Miljøstyrelsens "database om lukkede boringer og årsag hertil i forbindelse med jordforurening" forskellige oplysninger om antallet af lukkede boringer. Fælles for indberetningen til databaserne og udtrækkene er, at de er behæftet med usikkerhedsfaktorer og dermed ikke giver et helt retvisende billede af, hvor mange drikkevandsboringer, der reelt bliver lukket på grund af pesticider.

Idet der har været en forpligtelse for kommunerne til årligt at indberette lukning af boringer, midlertidige og permanente lukninger eller ændret anvendelse og årsagen hertil til Miljøstyrelsens jordforureningsdatabase, er det muligt at opgive et konkret antal lukkede boringer på grund af pesticider.

Der er i Danmark i størrelsesordenen 10.000 boringer. Nedenstående tabel giver en oversigt over antal lukkede boringer for perioden 2002-2009.

År	Totalt antal lukkede boringer	Pesticider er årsag til lukning	% lukkede boringer pga. pesticider
2002	129	47	36
2003	110	30	27
2004	113	36	32
2005	65	19	29
2006	29	1	3
2007	68	6	9
2008	101	9	9
2009	117	4	3
<b>Total</b>	<b>732</b>	<b>152</b>	

Tallene for indberetningen i 2006 og 2007 var lave, hvilket formentlig skyldes kommunalreformen. I 2009 har Miljøstyrelsen foretaget en aktiv indsats for at sikre, at kommunerne foretog indberetningen. Resultatet herefter var, at 87 af 98 kommuner har foretaget en indberetning.

Det er ikke umiddelbart muligt på tilsvarende måde at opgøre hvor mange boringer, som er "taget ud af drift" på grund af pesticider ud fra GEUS' grundvands- og boringsdatabase (JUPITER). Der er imidlertid efter lovgivningen, brøndborerbekendtgørelsen, en forpligtelse for brøndborerne til at indberette sløjfning af en boring, dvs. en permanent lukning af boringen, og årsagen hertil til GEUS.

På baggrund af de forskellige oplysninger fra jordforureningsdatabasen og fra GEUS om antal boringer, der er taget ud af drift eller lukket og de usikkerheder, der er forbundet hermed, og på baggrund af ovenstående indberetningsforpligtelse, vurderer jeg at der foreligger et behov for at afklare, i hvilket omfang GEUS ud fra sin opgørelser nærmere kan oplyse, hvor mange boringer, der er lukket på grund af pesticider.

Jeg har derfor bedt Naturstyrelsen om i samarbejde med Miljøstyrelsen at kontakte GEUS for at fastlægge udformningen af en redegørelse, der belyser spørgsmålet om antal lukkede boringer og årsagen hertil nærmere. Jeg forventer, at resultaterne kan foreligge efter sommerferien.

En endelig besvarelse af spørgsmålet, herunder fremsendelse af den efterspurgte opgørelse, vil derfor foreligge efter sommerferien.

Karen Ellemann

/

Lars Hindkjær