



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-001-05598

Den 21. juli 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 5. juli 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 845 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

**Spørgsmål nr. 845 (alm. del)**

Kan ministeren bekræfte, at utilstrækkelige målemetoder også kan have ført til, at der er overset vandboringer med glyphosat?

**Svar**

Det fremgår af redegørelsen, at en af årsagerne til den pludselige stigning i antallet af fund af glyphosat i grundvandsboringer i 2009 synes at være en usikker analysemetode. Efter alt at dømme kan denne metode have medført såkaldt falsk positive fund – d.v.s. ved en fejl have påvist glyphosat, som ikke var til stede. Metoden kan tillige have underestimeret koncentrationen af glyphosat, hvilket betyder at koncentrationer, der har ligget relativt tæt på detektionsgrænsen, kan være overset, hvorimod det ikke forventes, at koncentrationer tæt på grænseværdien er blevet overset.

Jeg vil henvise til min besvarelse af spørgsmål 844 (alm. del) med hensyn til de initiativer, jeg nu har sat i gang for at forebygge tilsvarende situationer.

Karen Ellemann

/

Lars Hindkjær