



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4801-00011

Den 4. april 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 10. marts 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 494 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).

Spørgsmål nr. 494 (alm. del)

Vil ministeren i forlængelse af spørgsmål 367 (alm. del) oplyse om udgifterne de enkelte år fra 2001-2010 samt budgetrammen for 2011 til grundvandskortlægningen i NOVANA er fuldt sammenlignelige? Dvs. om de enkelte år indeholder de samme udgiftsposter?

Svar

Overvågningsprogrammet er jf. besvarelsen af spørgsmål 367 (alm. del) tilpasset de aktuelle forvaltningsmæssige behov i forbindelse med tre revisioner i 2004, 2007 og 2011. Der er derfor sket ændringer i indholdet af overvågningen af grundvandet, som betyder, at overvågningen i perioden 2001-2011 ikke er direkte sammenlignelig.

I besvarelsen af spørgsmål S869 fra 13. januar 2011 er givet et eksempel på, hvordan overvågningen af grundvandet er blevet målrettet mod at opfylde aktuelle overvågningsbehov. I forbindelse med revisionen i 2004 blev antallet af analyserede pesticider og nedbrydningsprodukter fx reduceret fra 45 til 28. Samtidig blev overvågningen målrettet mod bedre at kunne opdage forurening med pesticider, idet strategien blev ændret mod at analysere for pesticider i ungt grundvand, hvor pesticider og nedbrydningsprodukterne registreres først. I forbindelse med programrevisionen i 2007 skete yderligere en reduktion til 24 stoffer. De udgåede stoffer blev taget ud af programmet, fordi de enten ikke hidtil var fundet eller kun fundet i meget begrænset omfang over en længere årrække. I det nye overvågningsprogram er analyseprogrammet for pesticider omvendt øget med 7 nye stoffer, således at der nu overvåges 31 stoffer.

I visse tilfælde er der således sket en fagligt betinget tilpasning af programmet i relation til de aktuelle overvågningsbehov, som fx overvågningen af pesticider. Samlet set er de fleste elementer i grundvandsovervågningen på niveau i perioden, og billiggørelsen af overvågningen kan i hovedsagen tilskrives den generelle teknologiudvikling, effektiviseringer og en bedre organisering af overvågningsarbejdet. Således foretager vi i dag den nødvendige overvågning af grundvandet i forhold til vores

forvaltningsbehov for halvdelen af de omkostninger, vi havde for 10 år siden.

Karen Ellemann

/

Henrik Ellermann