

Folketingets Miljø- og fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 001-13251

4. august 2015

Folketingets Miljø- og fødevarerudvalg har i brev af 10. juli 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 30 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF).

**Spørgsmål nr. 30 (alm. del)**

Ministeren bedes besvare MIU alm. del - spm. 423 (folketingsåret 2014-15, 1. samling) om, hvilke specifikke stoffer, der vil kunne anvendes til udvinding af skifergas uden konsekvenser for grundvandet, og om disse stoffer anvendes i andre lande. Vil ministeren udarbejde en positivliste over stoffer, der kan anvendes til fracking uden risiko for grundvand og vandmiljø?

**Svar**

Som nævnt i forbindelse med min forgængers besvarelse af MIU alm. del spm. 423 bygger dansk grundvandspolitik på forebyggelse frem for rensning. Derfor fastsætter Miljøbeskyttelsesloven også, at man ikke uden forudgående tilladelse må aflede stoffer til undergrunden, som kan forurene vores grundvand.

Den igangværende boring er en almindelig dyb boring, som blandt andet skal undersøge, om der i undergrunden findes skiferlag, samt om dette i givet fald indeholder gas. Hvis Total ønsker at fortsætte med prøvefrakturering og evt. senere hen udvinding, skal der i begge tilfælde laves nye VVM-vurderinger, som også skal redegøre for, hvilke kemikalier Total i givet fald ønsker at anvende, samt hvilke konkrete foranstaltninger, der er nødvendige for at sikre miljø og sundhed.

Som beskrevet i besvarelsen af MIU alm. del spm. 423, er der på nuværende tidspunkt ikke en positivliste over stoffer, som kan anvendes til udvinding af skifergas. Jeg forventer heller ikke, at det bliver nødvendig lave en sådan positivliste i fremtiden, idet en positivliste kun giver mening, hvis den forventes at blive brugt i stort omfang.

Eva Kjer Hansen

/

Michel Schilling