

Miljø- og Fødevareministeriet
Departementet

Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg
Christiansborg
1240 København K

Ministeren
J.nr. 2015 - 5630

30. oktober 2015

Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg har i brev af 2. oktober stillet følgende spørgsmål nr. 135 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pia Olsen Dyhr (SF).

Spørgsmål nr. 135 (alm. del)

Regeringen fremhæver, at skifergasaktiviteter skal gennemføres sundheds- og miljømæssigt forsvarligt. Hvordan vil de sundhedsmæssige konsekvenser kunne udredes, når udredningen ikke vil omfatte ”En human sundhedsrisikoanalyse, eller en generel folkesundsanalyse af mulige berørte naboer til skifergasanlæg.”, jf. MOF alm. del – svar på spm. 64, 65, 66?

Svar

En eventuel human sundhedspåvirkning fra efterforskning eller indvinding af skifergas med brug af frakturering vil være en afledt effekt af de øvrige mulige miljøpåvirkninger (kemikalier, radioaktivitet, støj, lys m.v.), som i al væsentlighed beskrives i udredningen eller allerede er velkendt stof.

Hvis der en dag i fremtiden skulle blive ansøgt om at gennemføre en efterforskningsboring med brug af frakturering, skal der bl.a. udarbejdes en ny VVM-redegørelse, som skal undersøge, analysere og vurdere alle relevante miljøforhold knyttet til det specifikke projekt, herunder potentielle påvirkninger af befolkningen. Den konkrete projektudformning samt vilkår om afværgeforanstaltninger i en eventuel VVM-tilladelse skal netop forhindre eventuelle sundhedspåvirkninger fra kemikalier, radioaktivitet m.v.

Eva Kjer Hansen

/

Oluf Engberg