



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2015 - 3094

Den 4. maj 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 8. april 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 421 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Steen Gade (SF) og Lisbeth Bech Poulsen (SF).

**Spørgsmål nr. 421 (alm. del)**

Hvilke overvejelser har regeringen gjort sig mht. udledning af miljøfremmede eller radioaktive stoffer til åer, fjorde eller hav i overensstemmelse med vandrammedirektivets krav om successivt at nedbringe tilførsler af miljøfremmede og farlige stoffer i forbindelse med udvinding af skifergas? Vil der blive fastsat miljøkvalitetsstandarder for alle stoffer? Vil al procesvand skulle genindvindes eller inddampes, så der sikres nuludledning af miljøfremmede stoffer og radioaktive stoffer?

**Svar**

På nuværende tidspunkt ved vi ikke, om der overhovedet findes naturgas i skiferlag i den danske undergrund, og om der i givet fald er mængder nok til en kommerciel produktion.

Det vil først blive aktuelt at tage stilling til konkrete spørgsmål vedrørende miljømæssige afværgeforanstaltninger ved en eventuel efterforskningsboring med frakturering eller en efterfølgende kommerciel indvindingsfase, hvis der kommer en anmeldelse af et konkret projekt med brug af frakturering fra virksomheden Total, da risici og eventuelle afværgeforanstaltninger afhænger af den konkrete udformning af projektet. Der er derfor ikke grundlag for at vurdere risici på det detaljeringsniveau, som der efterspørges, før en eventuel ansøgning om et konkret projekt foreligger.

Men vi lægger i regeringen afgørende vægt på, at eventuelle forekomster af skifergas kun skal bidrage til energiforsyningen i Danmark, hvis al efterforskning og indvinding af skifergas kan foregå på en miljø- og sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarlig vis.

Der henvises i øvrigt til svaret på MIU spørgsmål nr. 419 – alm. del.

Kirsten Brosbøl

/

Oluf Engberg