



ENERGI-, FORSYNINGS-  
OG KLIMAMINISTERIET

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kebmin@kebmin.dk  
www.kebmin.dk

Miljø- og Fødevarerudvalget har i brev af 10. juli 2015 stillet mig følgende spørgsmål nr. 38 alm. del, stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF), som jeg hermed skal besvare.

**Ministeren**

3. august 2015

J.nr. 2015-1654

### **Spørgsmål 38**

Kan regeringen oplyse, hvorfor den forrige regering ikke gennemførte denne analyse, før den i 2010 bad Folketinget om en udtalelse vedr. tilladelse til udvinding af gas i Nordjylland og Nordsjælland (VK-regeringen undlod endog at oplyse Folketinget om, at der var tale om skifergas og fracking)?

### **Svar**

Årsagen til, at den daværende regering ikke gennemførte en videnskabelig udredning om skifergas, før sagen om meddelelse af tilladelse 1/10 og 2/10 blev forelagt for Folketinget, var, at Energistyrelsen fulgte en fast praksis for så vidt angår behandlingen af tilladelser og i relation til detaljeringniveauet i redegørelserne til Folketinget om nye tilladelser. Efter den daværende praksis fik Folketinget oplyst, at der var tale om kulbrintetilladelser, men ikke oplyst om det specifikke efterforskningsmål (skifergas).

Jeg har forståelse for interessen for skifergas, og jeg er derfor tilfreds med, at den daværende praksis blev ændret i 2014, sådan at der nu gives mere detaljerede oplysninger om efterforskningsmål og arbejdsprogrammer i forbindelse med meddelelse af tilladelser på land.

Herudover kan jeg oplyse, at der i Danmark er meget lidt konkret viden om mulighederne for at producere gas fra skiferlag. Vi ved, at der i visse dele af Danmark er skiferlag i undergrunden, men om der findes naturgas i skiferlagene, om der kan produceres naturgas fra dem, og endeligt om det er økonomisk rentabelt at producere denne gas, ved man ikke.

Når den første efterforskningsboring er gennemført og vurderet, vil man formentlig kunne danne sig et betydeligt bedre grundlag for at vurdere mulighederne for at producere skifergas i Danmark. Det kan meget vel vise sig, at der vil være behov for flere undersøgelser for at etablere det nødvendige beslutningsgrundlag. Den første efterforskningsboring vil under alle omstændigheder være et første væsentligt skridt



til at få afklaret potentialet for produktion af gas fra skiferlag i Danmark. Uden boringer vil man ikke kunne afklare potentialet eller afklare, hvilke tiltag der skal til for at indvinde den gas, der måtte være der.

Erfaringerne fra andre lande har vist, at indvinding – og i mindre grad efterforskning – af skifergas ved anvendelse af frakturering rejser spørgsmål i relation til blandt andet beskyttelse og anvendelse af grundvand, håndtering af affald fra borerne etc.

Miljøministeriet overtog i 2014 VVM-myndighedskompetencen for alle sager vedrørende kortvarig prøveproduktion i efterforskningsboringer med frakturering, hvor efterforskningsmålet er skifergas. I den forbindelse blev det besluttet at igangsætte en videnskabelig udredning af international viden om skifergas relateret til en dansk kontekst. Udredningen er til brug for myndighedsarbejdet med eventuel skifergasefterforskning og -indvinding med brug af frakturering, herunder vurdering af miljøkonsekvenserne herved og mulige afværgeforanstaltninger. Herudover skal studiet levere et uafhængigt og videnskabeligt funderet bidrag til det videre arbejde med skifergas. På den baggrund igangsættes udredningen snarest muligt.

I øvrigt kan det oplyses, at hvis rettighedshaveren til tilladelse 1/10 (Nordjylland) erklærer et eventuelt fund kommercielt og ønsker at igangsætte produktion fra fundet, skal denne aktivitet ifølge Miljøministeriets bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (bekendtgørelse nr. 1454 af 20/12/2012 med senere ændringer) "anlæg for indvinding eller lagring af naturgas og gas" godkendes af Miljøstyrelsen. Hertil kommer, at en plan for indvinding af naturgas skal godkendes efter bestemmelserne i undergrundslovens § 10 (plan for indvindingsvirksomheden, herunder produktionens tilrettelæggelse). Anlæg med direkte henblik på frakturering udelukkende i forbindelse med efterforskning eller udvinding af skifergas er obligatorisk VVM-pligtige<sup>1</sup>, hvorfor der altid skal gennemføres en VVM-procedure og udarbejdes en VVM-redegørelse, forud for den kompetente myndigheds afgørelse om, hvorvidt og under hvilke eventuelle vilkår anlægget kan tillades.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

---

<sup>1</sup> Jf. VVM-bekendtgørelsens bilag 1, pkt. 39.