



KLIMA- OG  
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Lovsekretariat  
Christiansborg  
1240 København K

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

Folketingsmedlem Per Clausen (EL) har den 26. marts 2010 stillet mig følgende spørgsmål nr. S 1711, som jeg hermed skal besvare.

**Spørgsmål nr. S 1711:**

"Er ministeren enig med de miljøøkonomiske vismænd i, at det er nødvendigt at bevare en betydelig del af de kendte forekomster af fossilt brændstof i jorden, hvis det skal lykkes at begrænse den globale opvarmning til 2 grader?"

**Svar:**

Regeringen arbejder for at begrænse den globale opvarmning til 2 grader, ligesom det står indskrevet i Copenhagen Accord. For at dette skal lykkes, kræver det, at de globale udledninger af drivhusgasser reduceres betydeligt og dermed, at anvendelsen af fossile brændsler globalt begrænses i et betydeligt omfang.

Hvor stor en andel af de kendte forekomster af olie, gas og kul, det er nødvendigt at bevare i jorden, vil dog afhænge af en række forhold, herunder udviklingen i emissioner fra andre kilder såsom andre drivhusgasser fra landbrug, udbredelsen af CCS, samt optag i skove. Derfor er der ikke nødvendigvis en én til én sammenhæng mellem forbrug af fossile brændsler og 2-gradersmålet.

Med venlig hilsen

Lykke Friis

19. april 2010  
[DEP j.nr.] 1001-0357