



Folketingets Lovsekretariat  
Christiansborg  
1240 København K

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

Per Clausen (EL) har i brev af 11. januar 2012 stillet mig følgende spørgsmål S 1568, som jeg hermed skal besvare.

**Ministeren**

Dato: 17. januar 2012

J nr. 2012-243

Spørgsmål S 1568:

"Er ministeren enig i, at det globalt set er nødvendigt at reducere udvindingen af olie, hvis klimamålsætningen om at begrænse stigningen til 2 grader celsius skal nås?"

Svar:

Regeringen arbejder for at begrænse den gennemsnitlige globale temperaturstigning til maksimalt 2 grader over det præindustrielle niveau, ligesom det fremgår af beslutningerne fra klimakonferencen i Durban. For at dette skal lykkes, kræver det, at de globale udledninger af drivhusgasser reduceres betydeligt og dermed, at anvendelse 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 de enkelte fossile brændsler indbyrdes samt fra andre kilder såsom drivhusgasser fra landbrug. Endvidere spiller optag i skove og udbredelsen af CCS en rolle.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard