



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
2. oktober 2019

J nr. 2018-1441

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 29. august stillet mig følgende spørgsmål 41 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (ALT).

Spørgsmål 41

Er ministeren enig med klimavidenskaben (The Sky's Limit: Why the Paris Climate Goals Require a Managed Decline of Fossil Fuel Production, september 2016) i, at de globale olie- og gasfelter, vi har i dag, selv uden kul, vil lede til en global opvarmning langt over 1,5 grader, og at nogle olie- og gasfelter, der i drift i dag, særligt i de rige lande, derfor skal lukkes, før de er tømt?

Svar

Klimavidenskabens input er afgørende for at nå Parisaftalens temperaturmålsætninger. Vi skal se bredt på de tiltag, der kan være med til at begrænse temperaturstigningerne. Der er mange faktorer, som skal tages i betragtning og rapportens metode, beregninger og konklusioner er vigtige at kende i dybden. Rapporten er et vigtigt bidrag, og jeg vil sørge for, at rapporten bliver gransket grundigt.

IPCC's 1,5 graders rapport konkluderer, at de globale CO₂-udledninger skal reduceres med omkring 45 pct. i 2030, og at netto-nulemissioner skal nås omkring 2050, hvis vi skal holde den globale temperaturstigning på under 1,5 grader.

Regeringen har sat et mål om 70 pct. reduktion i de nationale drivhusgasudledninger i 2030, og et mål om netto-nuludledning i Danmark senest i 2050. Vi bliver selvfølgelig nødt til at se på alle sektorer, hvis målet skal nås.

Regeringen arbejder dertil for, at EU's reduktionsmål for 2030 hæves, og at der hurtigst muligt vedtages et mål i EU om netto-nuludledning senest i 2050.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2803
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1