



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
19. december 2019

J nr. 2019 - 4718

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 25. november stillet mig følgende spørgsmål 123 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Peter Seier Christensen (NB).

Spørgsmål 123

Vil ministeren oplyse, hvor mange grader celsius den globale temperatur reduceres i 2050 og 2100, hvis de danske drivhusgasudledninger begrænses til en 70 pct. reduktion (ift. niveauet for 1990)?

Svar

De danske udledninger udgør 0,1 pct. af verdens samlede udledninger. Men ved at Danmark går foran og viser, at det er muligt at reducere udledningerne med 70 % i 2030, kan Danmark være et afgørende eksempel for verden og gennem global klimahandling opnå en reduktion som langt overstiger den nationale. Det er regeringens klare mål, at Danmark går foran og inspirerer andre lande med vores reduktionsmål og løsninger på klimaudfordringerne. Et markant flertal i Folketinget har netop bakket op om regeringens offensive tilgang med aftalen om Klimaloven.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1