



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
7. april 2020

J nr. 2021-1249

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 10. marts 2021 stillet mig følgende spørgsmål 285 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Helveg Petersen (RV).

Spørgsmål 285

I Klimalovens § 1 fremgår: "Danmark skal arbejde aktivt for Parisaftalens målsætning om at begrænse den globale temperaturstigning til 1,5 grader.". Der står også, at Danmark skal "være et foregangsland". Af KEF alm. del – svar på spm. 150 kan udledes, at hvis Danmark skal give vores ligelige bidrag til at undgå temperaturstigninger på mere end 1,5 grader, så kan vi i Danmark fortsætte med det aktuelle CO₂-udledningsniveau i 7-11 år. Hvordan hænger det sammen med regeringens hockeystavs-strategi, hvor CO₂-udledningerne først rigtig skal reduceres i anden halvdel af dette årti?

Svar

Et bredt flertal af Folketingets partier har med klimalovens formålsbestemmelse fastlagt, at Danmark skal reducere udledningen af drivhusgasser i 2030 med 70 pct. i forhold til niveauet i 1990, og at Danmark opnår at være et klimaneutralt samfund i senest 2050 og med Parisaftalens målsætning om at begrænse den globale temperaturstigning til 1,5 grader for øje.

Det danske CO₂-budget ift. Parisaftalen

Som det fremgår af KEF alm. del – svar på spm. 150 er der meget stor usikkerhed om størrelsen af det resterende globale CO₂-budget, som bl.a. afhænger af indsatsen over for andre drivhusgasser. Det betyder, at det er vanskeligt at angive en præcis værdi for det resterende globale og danske CO₂-budget i forhold til en begrænsning af en global opvarmning til 1,5 grader.

I KEF alm. del – svar på spm. 150 blev der efterspurgt et regneeksempel for CO₂-budgettet, hvis det aktuelle CO₂-udledningsniveau fortsætter i fremtiden. Det fremgår dog også af svaret, at denne antagelse ikke er forventelig, idet udledningen af drivhusgasser forventes at falde betydeligt i fremtiden. I Energistyrelsens seneste Basisfremskrivning forventes drivhusgasudledningerne således at falde med over 10 mio. ton fra i dag frem mod 2030. Samtidig er der siden denne fremskrivning indgået en lang række politiske aftaler, der tilsammen estimeres at reducere de danske udledninger med ca. 6,2 mio. ton CO₂ i 2030, ligesom der også i år vil blive fundet yderligere reduktioner, der kan bidrage til målopfyldelse i 2030. Således

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/2



fremgår det også af *Aftale om Finansloven for 2021*: ”at reduktionsmankoen allerede er nedbragt betydeligt i regeringsperioden, og der dermed er taget afgørende skridt i opnåelsen af 70 pct.-målsætningen”.

Klimarådet vurderer, et dansk 2030-mål på 70 pct. reduktion af drivhusgasudledningerne og et langsigtet mål om nettonuludledning senest i 2050 er i rimelig overensstemmelse med en international målsætning om at begrænse temperaturstigningen til 1,5 grader.

Regeringens tilgang til den grønne omstilling

For at sikre den størst mulige effekt af den danske klimaindsats på begrænsningen af de globale klimaforandringer, er det langt fra lige meget, hvordan den indrettes. Regeringens tilgang, hvor der ikke går på kompromis med velfærdssamfundet og erhvervslivets konkurrenceevne, skal sikre, at Danmark er et grønt foregangsland i verden. Et foregangsland, der både teknologisk og som samfund kan vise vejen for andre lande. Hvis andre lande følger Danmarks eksempel, kan det mangedoble effekterne af den danske indsats på de globale udledninger og dermed også sikre større bidrag til at begrænse den globale temperaturstigning.

Regeringens klimaindsats beror derfor på massive investeringer i både konkrete virkemidler, hvor implementering og reduktionseffekt er kendt, og i udviklingstiltag, hvor klimaregulering fremmes, og grønne teknologier modnes og opskaleres. Den stejle politiske beslutningskurve i de første år sikrer, at en lang række reduktioner realiseres inden 2030.

Prioriteringen af både konkrete virkemidler og udviklingstiltag udgør således tilsammen en investeringsvej, der skal sikre, at klimalovens mål opfyldes med Parisaftalens målsætning om at begrænse den globale temperaturstigning til 1,5 grader for øje, samtidig med at Danmark er et grønt, frit og lige samfund til inspiration for andre landes klimaindsats.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen