



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
29. januar 2025

J nr. 2022 - 2168

Akt-id 580834

Svar på KEF alm. del – spm. 72

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 19. december 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 72, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 72

Danmark har i 2021 skrevet under på »The Global Methane Pledge«, som har til formål globalt at reducere metanudledningerne med 30 pct. i 2030 i forhold til niveauet i 2020. Som en del af »The Global Methane Pledge« indsender landene deres nationale metanreduktionsplaner. På nuværende tidspunkt har alle de nordiske lande på nær Danmark indsendt deres metanreduktionsplan. Vil ministeren oplyse, hvad status er på udarbejdelsen af en sådan dansk plan, hvem har været inddraget i processen, og hvornår forventer ministeren at kunne fremlægge planen?

Svar

Danmark tilsluttede sig i forbindelse med COP26 i Glasgow EU/USA-initiativet, "Global Methane Pledge" sammen med en række andre lande. Europa-Kommissionen tilsluttede sig den globale metanerklæring på EU's vegne.

Metanerklæringen er ment som en hensigtserklæring om at reducere metanudledninger markant frem mod 2030 for at nå Parisaftalens målsætninger. Der indgår i metanerklæringen en målsætning om at reducere metanudledninger med 30 pct. på globalt niveau.

Metanerklæringen forpligter ikke de underskrivende lande til at udarbejde individuelle handlingsplaner. Den tidligere amerikanske klimaudsending, John Kerry, og den tidligere ledende næstformand for Europa-Kommissionen, Frans Timmermans, udsendte i 2022 et brev til de underskrivende lande, hvor de foreslog landene at udarbejde metanreduktionshandlingsplaner frem mod COP27. Danmark har ikke udarbejdet en egentlig handlingsplan, da metanudledninger er omfattet af det danske klimamål på 70 pct. og de klimarapporter, som udarbejdes nationalt.

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk



Metanreduktioner i Danmark adresseres således i den årlige klimastatus og – fremskrivning, som redegør for, hvordan Danmarks drivhusgasudledninger har udviklet sig siden 1990 og skønner over udviklingen i udledningerne frem til 2035.

Fra dansk side er der gennemført betydelige reduktioner og iværksat flere tiltag i både energi- og affaldssektoren, samt landbrugssektoren, der har og fremadrettet vil være med til at reducere metanudledningerne i Danmark. I forhold til landbruget, der i dag står for størstedelen af de danske metanudledninger, er der senest indgået *Aftale om implementeringen af et Grønt Danmark 2024*, der vil være med til at reducere drivhusgasudledningerne, herunder metan, i landbrugssektoren. Samlet set skønnes Danmark inkl. *Aftale om implementeringen af et Grønt Danmark* at reducere sine metanudledninger med ca. 25 pct. i 2030 ift. 2020. I 2035 skønnes Danmark at have reduceret sine metanudledninger med ca. 30 pct.

Der kan i øvrigt henvises til svaret på KEF alm. del - spm. 74.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard