



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
22. marts 2021

J nr. 2020-3173

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 8. marts 2021 stillet mig følgende spørgsmål 17 til L 148, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Tommy Ahlers (V).

Spørgsmål 17

Vil ministeren oplyse, hvordan der vil blive taget højde for brugen af avancerede biobrændstoffer og efterlevelsen af EU's krav frem mod 2030, og hvordan ministeren vil sikre dette?

Svar

CO₂-fortrængningskravet medfører, at brændstofleverandørerne får et incitament til teknologineutralt at anvende bæredygtige brændstoffer med en højere vugge-til-grav reduktionseffekt, hvilket giver en naturlig konkurrencefordel for anden generation og avancerede biobrændstoffer.

I reguleringen af CO₂-fortrængningskravet er der lagt vægt på, at reguleringen er teknologineutral og giver de bedste muligheder for, at nye brændstoffer kan træde ind på markedet. Der er derfor ikke indsat et krav til brugen af avancerede biobrændstoffer i CO₂-fortrængningskravet.

Det skønnes på nuværende tidspunkt, at kravet til avancerede biobrændstoffer vil blive opfyldt i 2022 og 2025 med de nuværende markedsudbud og forventning til brændstofsammensætningen, og det er tilsvarende forventningen, at kravet i 2030 vil blive opfyldt. Det er dog på nuværende tidspunkt ikke muligt at skønne over den præcise brændstofsammensætning i 2030, da den afhænger af en række faktorer, herunder udbuddet og prisen på bl.a. avancerede biobrændstoffer. Regeringen vil derfor også løbende overvåge anvendelsen af brændstoffer, herunder om udviklingen i anvendelsen af avancerede biobrændstoffer lever op til EU's minimumskrav.

Det bemærkes, at Klimarådet i Statusrapport 2021 bl.a. vurderer, at CO₂-fortrængningskravet er tilstrækkeligt til at sikre den nødvendige mængde avancerede biobrændstoffer eller power-to-X-brændstoffer til opfyldelse af Danmarks internationale forpligtelser, hvis disse brændstoffer accepteres som avancerede biobrændstoffer ifølge det omarbejdede direktiv for vedvarende energi (VE II-direktivet).

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