



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
27. juni 2016

J nr. 2016 - 1773

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. juni 2016 stillet mig følgende spørgsmål 231 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jens Joel (S).

Spørgsmål 231

I forbindelse med "Aftale om tilbagerulning af FSA m.v. og lempelser af PSO" fra juli 2014 blev et bredt flertal enige om en række klimainitiativer, herunder etableringen af biocovers. Kan ministeren oplyse, om forventningerne i forhold til CO₂-reduktioner og/eller prisen for disse har ændret sig betydeligt i forhold til de forventninger, der lå til grund for den indgåede aftale?

Svar

Som det også blev tydeligt understreget i Virkemiddelkataloget fra 2013, er der tale om et relativt uprøvet virkemiddel, og derfor er der helt naturligt usikkerheder forbundet med vurderingen af både pris og potentiale.

Det er Miljø- og Fødevareministeriet, der står for implementeringen af ordningen, og som led i forundersøgelserprogrammet er der blandt andet blevet foretaget nye samfundsøkonomiske beregninger i forbindelse med en vurdering af gasopsamling med energjudnyttelse overfor biocover-løsningen. I den sammenhæng har man blandt andet justeret på forudsætningerne vedrørende udledningerne fra de enkelte deponier. Under disse forudsætninger er man kommet frem til en højere reduktionspris pr. ton.

I Virkemiddelkataloget forventede man en pris på 77 kr./ton CO₂-ækv., mens beregningerne med de alternative forudsætninger giver en reduktionspris på 205 kr./ton CO₂-ækv. Hvor Virkemiddelkatalogets priser formentligt var et underkantsskøn, er de nye beregninger formentligt et overkantsskøn, og den endelige pris vil derfor sandsynligvis ligge et sted midt i mellem. Det kan tilføjes, at virkemidlet selv ved den høje pris er relativt attraktivt set i forhold til alternative klimavirkemidler for de ikke-kvotefattede sektorer.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

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

www.efkm.dk



Er prisen pr. reduceret ton steget i forhold til de oprindelige antagelser, er det klart, at den samlede effekt af biocover-ordningen vil blive mindre, da det vil indebære færre reduktioner for de samme penge.

Det er i den sammenhæng vigtigt at slå fast, at de nye beregninger ikke bygger på ny viden, men blot på nye antagelser.

I forhold til det samlede reduktionspotentiale har forundersøgelserprogrammet indikeret, at de samlede udledninger af drivhusgasser fra danske lossepladser muligvis kan være mindre end hidtil antaget. Det er dog endnu for tidligt at sige, om der er substans bag indikationerne.

Fordi der er tale om en ny teknologi, er biocoverordningen opbygget på en måde, der sikrer, at ansøgningerne bliver vurderet ud fra det enkelte projekts forventede reduktionseffekt og samlede omkostninger, og der vil være løbende evalueringer af ordningens effekt og pris.

Når der er indsamlet konkrete data i forbindelse med en igangsættelse af ordningen, og ikke bare modelantagelser, vil det være naturligt at se, om ordningen og teknologien lever op til forventningerne.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt