



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Energipolitisk Udvalg har i brev af 28. april 2011 stillet mig følgende spørgsmål nr. 27 vedrørende forslag til lov om ændring af lov om anvendelse af Danmarks undergrund (L 141), stillet efter ønske fra Anne Grete Holmsgaard (SF), som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. 27:

"Vil ministeren – som teknisk bistand – udarbejde ændringsforslag, der præciserer,

- At der alene kan gives tilladelse til geologisk lagring af CO₂ fra biomasse,
- At CO₂ anvendt til indvinding af olie (injektion) omfattes af CO₂-kvoter?

Af bemærkningerne skal fremgå, at geologisk lagring af CO₂ er bortskaffelse, mens CO₂, der bruges til olieindvinding, er en anvendelse af CO₂. Der henvises til havkonventionerne, Londonkonventionen og OSPAR/HELCOM, der skelner mellem dumpning som bortskaffelsesmetode og dumpning til andre formål end bortskaffelse, f.eks. injektion."

Svar:

Et ændringsforslag til L 141 hvorefter der alene kan gives tilladelse til geologisk lagring af CO₂ fra biomasse kan formuleres således:

Til § 1

Af, tiltrådt af.....:

1) I den under § 1, nr. 11 foreslåede § 23 g indsættes som nyt stk. 2:

»En CO₂-strøm må ikke lagres i en CO₂-lagringslokalitet, hvis CO₂-strømmen stammer fra andre kilder end biomasse.«

[Der kan ikke tillades lagring af CO₂, som kommer fra andet end biomasse]

Stk. 2 bliver herefter stk. 3.«

Bemærkninger

Til nr. 1

Ministeren

Dato: 6. maj 2011

J.nr. 2010 - 1435

Formålet med ændringsforslaget er at sikre, at der ikke kan gives tilladelse til lagring af CO₂, som kommer fra andet end biomasse. Lagring af CO₂ opsamlet fra afbrænding af f.eks. fossile brændsler kan således ikke tillades.

Opsamling, transport og lagring af CO₂ er en teknologi i udvikling. Der arbejdes i udlandet med at demonstrere opsamling, transport og lagring af CO₂ i forbindelse med større kraftværker og industrielle anlæg. Jeg mener, at det på nuværende tidspunkt vil være for tidligt at begrænse tilladelse til CO₂-lagring alene for CO₂, som stammer fra biomasse. Jeg kan derfor ikke tilslutte mig et sådant ændringsforslag.

For så vidt angår forslaget om, at CO₂ anvendt til indvinding af olie (CO₂-injektion) skal omfattes af CO₂-kvoter, bør dette ikke reguleres i undergrundsloven. CO₂-kvoter reguleres i kvoteloven, og der er derfor ikke udarbejdet et ændringsforslag til ændring af undergrundsloven.

Med venlig hilsen

Lykke Friis