



KLIMA- OG  
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Enerkipolitiske Udvalg  
Christiansborg  
1240 København K

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

I forbindelse med udvalgets behandling af L 141 Forslag til lov om ændring af lov om anvendelse af Danmarks undergrund, fremsender jeg hermed følgende tekstbidrag som ønskes indarbejdet i betænkningen vedrørende L 141:

"Opsamling, transport og lagring af CO<sub>2</sub> er en teknologi i udvikling. Injektion af CO<sub>2</sub> i oliefelter i Nordsøen - med det formål at øge olieindvindingen fra oliefelter - vil kunne give øgede indtægter til staten. Regeringen arbejder for, at injektion og lagring af CO<sub>2</sub> kan ske på oliefelter i Nordsøen, såfremt det kan ske sikkerheds- og miljømæssigt fuldt forsvarligt.

Der arbejdes i udlandet med at demonstrere opsamling, transport og lagring af CO<sub>2</sub> i forbindelse med større kraftværker og industrielle anlæg. Det forventes, at der i udlandet frem mod 2015 vil blive taget beslutning om og etableret flere fuldskala demonstrationsanlæg, og at der i årene herefter vil kunne indsamles nyttige erfaringer fra sådanne projekter. Regeringen afventer sådanne erfaringer, før der kan tages stilling til, om lagring af CO<sub>2</sub> på land i Danmark kan accepteres.

Før lagring af CO<sub>2</sub> på land kan finde sted, skal der efter regeringens opfattelse tages principiel stilling hertil ved en drøftelse i Folketingssalen, når der er flere erfaringer med teknologien jf. ovenfor. Stillingtagen til konkrete forslag til indkaldelse af ansøgninger og udstedelse af tilladelser til anvendelse af undergrunden til lagring af CO<sub>2</sub> skal efter regeringens opfattelse ske i Enerkipolitisk Udvalg, som det fremgår af lovforslaget."

Med venlig hilsen

Lykke Friis

**Ministeren**

Dato: 31. marts 2011

J.nr. 2010-1435