

KLIMA- OG ENERGIMINISTERIET

MINISTEREN

Folketingets Europaudvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato
J nr.
Stormgade 2-6
1470 København K
Telefon 3392 2800

Europaudvalget har i brev af 26. februar 2008 stillet følgende spørgsmål
KOM(2008) 0018, som udenrigsministeren har bedt mig besvare.

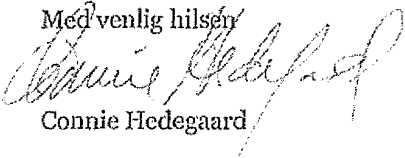
Spørgsmål 1:

"Ministeren bedes – som lovet på mødet i Europaudvalget den 22. februar
2008 – redegøre for, om man kan opsamle og lagre CO₂ ("CCS") på værker, der
fyrrer med biomasse?"

Svar:

Røgen fra et værk, der helt eller delvist fyrrer med biomasse, indeholder CO₂.
Denne kan opsamles og lagres efter samme principper som røgen fra værker,
der fyrrer med kul, olie eller naturgas. For biomasse sættes CO₂-udledningen
konventionelt til nul, idet den CO₂, der frigøres ved forbrænding af biomasse,
er den samme som den, der blev optaget fra luften under biomassens vækstpe-
riode forinden. Hvis biomasse kombineres med CCS, opstår derfor spørgsmålet
om beregningsmæssig håndtering af "negative" CO₂-udledninger. Dette
spørgsmål er rejst af bl.a. Danmark og drøftes i forbindelse med forhandlingerne
om EU's CCS-direktiv.

Med venlig hilsen


Connie Hedegaard