

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):** De træolier, som hr. Hansen-Nord henviser til, og som blev omfattet af energifgifter fra 1. januar i år, er endnu ikke taget i brug. Der var imidlertid planer om en betydelig import fra Finland og Sverige. Der forventes ikke længere at være økonomi i at anvende træolier efter den 1. januar 1996, uanset at disse olier fortsat er fritaget for CO<sub>2</sub>-afgift. Der er derfor ikke tale om en forøgelse af CO<sub>2</sub>-emissionerne som følge af, at man nu pålægger afgift. Det var bl.a. derfor, regeringen ikke kunne støtte beslutningsforslag nr. B 45 om reduktion af afgiftsniveauet for brændstoffer baseret på biomasse.

Bio-olier er ikke CO<sub>2</sub>-neutrale, idet der anvendes betydelige mængder fossilt brændstof til f.eks. produktion af handelsgødning, jordbearbejdning samt bearbejdning af afgrøden. CO<sub>2</sub>-fortrængning ved at erstatte fossilt brændstof med en bio-olie som rapsolie vil variere med 1,6 og 2,1 kg CO<sub>2</sub> pr. liter fortrængt dieselolie svarende til en reduktion på 50-75 pct. Omkostningen hertil vurderes til mere end 600 kr. pr. ton fortrængt CO<sub>2</sub>, hvilket er væsentlig dyrere end andre måder at fortrænge CO<sub>2</sub> på.

Man kan udtrykke det folkeligt og sige, at det er omtrent den tåbeligste og dyreste måde, man overhovedet kan løse CO<sub>2</sub>-problemet på, som kun folk, som har meget lidt forstand og mange penge, kunne tænkes at overveje.

**Peter Hansen-Nord (V):**

Jeg siger tak for besvarelsen, som jeg føler er delvis mangelfuld, idet vi her taler om et biprodukt af skovbrugets, savværkers, cellulosefabrikkers forarbejdning af træ, som jo i hvert fald er en af de største CO<sub>2</sub>-omsættere, vi overhovedet har.

Vi har jo tidligere ønsket, at dette biprodukt blev anvendt i forskellige varmeværker m.v., men efter at energifgiften nu er lagt på, er det selvfølgelig ikke længere attraktivt. Det må naturligvis alt andet lige betyde, at den fortrængning af CO<sub>2</sub>, som disse bio-olier kunne fortrænge af fossile brændsler i danske varmeværker, nu ikke længere finder sted.

Det må slutteligt også give et andet CO<sub>2</sub>-regnestykke. Her tænker jeg på vores alle sammens bekymring med hensyn til at opfylde »Energi 2000«, og det er jo et kanonskridt i den modsatte retning; det bliver jo sådan, at fossile brændsler træder ind i stedet for.

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):** Som jeg sagde det før, er der ingen import, og derfor er der heller ikke tale om forøget CO<sub>2</sub>.

Det, hr. Hansen-Nord nu spørger om, er, om man kunne forestille sig, at det, hvis vi fik mange flere CO<sub>2</sub>-fri brændsler ind, så ville give en besparelse på CO<sub>2</sub>-regnskabet, og det er selvfølgelig uden videre rigtigt. Men jeg synes, at man er nødt til at anlægge nogle økonomiske vurderinger her, og med den teknologi, vi kender i dag, er det simpelt hen for dyr en måde at løse vores CO<sub>2</sub>-problem på.

Vi har imidlertid en række forsøg i gang, hvor vi overvejer, hvordan man f.eks. via nye teknikker osv. kan få biobrændsler frem, som er mere økonomiske. Det vil regeringen selvfølgelig overveje positivt til den tid, men som det ligger i dag, er der god fornuff i at lægge afgift på, som det er sket.

Hermed sluttede spørgsmålet.

**Spm. nr. S 1093**

7) Til miljø- og energiministeren af:

**Peter Hansen-Nord (V):**

»Er det regeringens nye politik på miljøområdet, at al CO<sub>2</sub>-neutral og vedvarende energi skal energifgiftsbelægges på linje med fossile brændsler?«

**Peter Hansen-Nord (V):**

Spørgsmålet er jo en følge af det spørgsmål, der lige er blevet diskuteret og svaret på. Jeg må derfor spørge, om det er regeringens generelle politik, at CO<sub>2</sub>-neutral og vedvarende energi skal energifgiftsbelægges på linje med fossile brændsler?

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**

Det er fortsat ikke regeringens politik, at CO<sub>2</sub>-neutral og vedvarende energi skal afgiftsbelægges på linje med fossile brændsler.

Som udgangspunkt er vedvarende energi undtaget for energifgiftpåleggelse, i det omfang det ikke medvirker til udledning af svovl eller CO<sub>2</sub>. For at illustrere dette har jeg delt afgifterne på energi op i svovlafgiften, CO<sub>2</sub>-afgiften og energifgifterne.

Svovlafgiften, der trådte i kraft 1. januar 1996, bliver pålagt alle brændsler, herunder også halm, træ og affald, i det omfang de indeholder svovl. For halm, træ og affald gælder afgiften