

somheder og forskningsinstitutioner på udvalgte områder kunne levere konkurrencedygtige miljøløsninger?

De nationale initiativer og prioriteringer støtter udviklingen af mere miljøeffektive teknologier, der kan omsættes til markedsnære innovationer i virksomhederne. Her er tale om teknologier, som ud over at have et markedspotentialt i Danmark også skønnes at kunne have et godt eksportpotentialt.

Jeg vil bare nævne få og gode eksempler: katalysebaseret reduktion af luftemission som dieselpartikler, NO<sub>x</sub>, VOC, dioxin, ikkegiftig bundmaling til skibe, nye informations- og kommunikationsteknologibaserede systemer til overvågning af f.eks. vandkvalitet, nye mere effektive teknologier til vandrensning, hvor der stilles særlig kritiske krav til kvaliteten som f.eks. i svømmehaller, eller procesvand i industrien. Der er mange muligheder. Der er meget, der er i gang derude. Vores opgave er også at understøtte det.

Jeg synes, at dialogen med virksomhederne indtil nu har vist, at virksomhederne er interesseret i at udnytte de muligheder, som miljøeffektiv teknologi og innovation rummer.

Meget er i gang, og mere kommer i gang, bl.a. som følge af den dialog, som vi nu har indledt med henblik på til stadighed at kunne konkretisere yderligere, hvor det er, Danmark især skal sætse; hvor det er, vi især skal have vores styrkepositioner.

**Fjerde næstformand (Niels Helveg Petersen):**

Tak til ministeren. Jeg giver ordet til ordføreren for forespørgerne, hr. Steen Gade.

## Forhandling

**Steen Gade (SF):**

Tak for besvarelsen og tak for, at vi også har fået nogle konstruktive besvarelser. Jeg tror, det er vigtigt at kigge fremad og også få det til at hænge sammen med globaliseringsdebatten, for det er jo en globaliseringsdebat.

Når jeg var kritisk før over for, hvad regeringen har gjort hidtil på det her område, er det netop, fordi jeg synes, at regeringen har valgt en globaliseringsdebat, som faktisk ikke tager globaliseringen med. Det bliver til en dansk debat alene.

Det er vigtigt at få globaliseringselementet med også i forhold til miljø. Her står vi jo over

for nogle kæmpe muligheder, men også nogle kæmpe udfordringer. Tænk på, at verdens storbyer nu er på vej fra 20 millioner til 30 millioner indbyggere: Kairo, Mexico City osv.

Når de begynder at forlange rent vand, ren luft osv., hvilke kæmpe markeder vil der så ikke opstå for rensningsteknologier. Vi vil få penge ud af de investeringer, vi allerede har foretaget på miljøområdet. Det synes jeg der var lidt af, men jeg synes, at der kunne være meget mere fra regeringens side fremover.

Det vigtige element er at få det her til at hænge sammen med EU-processen og dermed Lissabonprocessen, og derfor er jeg glad for, at regeringen har understreget sammenkoblingen med Lissabonprocessen.

Der ligger jo studier i EU, som viser, at den grønne industri er lige så stor som medicinindustrien i økonomisk potentiale, så også her er der en kæmpe mulighed for en dansk handlingsplan, som jeg håber vi kan få ud af det her. Den må være en del af en fælles europæisk proces, ja, den må være direkte knyttet til den proces.

Kl. 17.55

Jeg kunne godt have lyst til at have hørt lidt mere om det grønne teknologiske fremsyn, som Videnskabsministeriet lavede for 1½ år siden. Der blev jo defineret de fire områder, hvor vi har potentialt: at opbygge fleksible energisystemer med øget vindkraft – og ikke mindre vindkraft, vil jeg sige til erhvervsministeren – systematisk energioptimering af bygninger, miljøvenligt landbrug og design af grønne produkter og materiale. Det er netop de fire områder, som SF i en række konkrete forslag har spillet ud med i de sidste år.

Vi skal bruge alle politiske virkemidler. Det vil jeg gerne spørge ministrene om de er enige i. EU har jo understreget, at tilskud skal bruges, afgifter kan bruges, grøn indkøbspolitik, offentlig indkøbspolitik, alle metoder kan bruges for at udvikle det her. Vi har masser af muligheder. Solfangere kan med små tilskud i en kort årrække udvikle sig til en meget stor industri i Danmark. Vi kan gøre noget ved landbruget, som ministeren sagde, nemlig ammoniakfordampningen. Industrien har udviklet det, men der mangler et marked. En lang række muligheder ligger foran os.

Jeg er glad for, at miljøministeren nævnte Forum for Bæredygtig Erhvervsudvikling. Jeg tror, det er vigtigt at have en alliance med den del af industrien, som forstår det her. Men jeg vil gerne sige til erhvervsministeren: Det er ikke hele in-