

[Justitsministeren]

generationsskifte og kunne modvirke oprettelse af fonde med blandede familie- og almenvelgørende formål.

Idet jeg i øvrigt henviser til lovforslaget og bemærkningerne til dette, skal jeg anbefale forslaget til det høje tings velvillige behandling.

### **Skriftlige redegørelser:**

*Miljøministerens redegørelse af 15/3 84 om forsurening.*

(Redegørelse nr. R 6).

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

#### *I. Indledning*

I betænkningen over forslag til folketingsbeslutning om nedbringelse af forsuringen af miljøet dateret 11. maj 1983 gav jeg folketinget et tilsagn om at ville afgive en redegørelse om de initiativer, regeringen ville tage for at nedbringe svovlforureningen og begrænse forsuringen.

Efter at forsøringsudvalget nu har afleveret en rapport om forsøringsproblemet, som det tegner sig i dag, er det min opfattelse, at der foreligger et tilstrækkeligt beslutningsgrundlag for at træffe en politisk beslutning.

Der er i rapporten redegjort for forureningen som følge af udledningen af svovldioxid og kvælstofoxider fra kul- og olieanvendelse, de økologiske, materialemæssige og sundhedsmæssige effekter som følge af denne forurening, mulighederne for at begrænse udledningerne samt de samfundsøkonomiske konsekvenser af en sådan begrænsning.

Rapporten har som bekendt affødt en livlig debat i medierne, og det kommer næppe som nogen overraskelse for tingets medlemmer, at udvalget som sin hovedanbefaling peger på en 30 pct. reduktion af svovldioxidudledningerne i Danmark frem til 1995. Jeg har også i medierne erklæret mig enig i udvalgets forskellige anbefalinger og bebudet et snarligt lovforslag og andre initiativer til opfølgning af udvalgets anbefaling.

#### *II. Forsøringsudvalgets konklusioner og anbefalinger*

Jeg vil gerne benytte lejligheden til at redegøre for baggrunden for disse initiativer i

form af forsøringsudvalgets konklusioner og anbefalinger om svovldioxid. For god ordens skyld skal jeg oplyse, at udvalget også indgående har beskæftiget sig med spørgsmålet om kvælstofoxider og om anvendelse og deponering af flyveaske og afsvovlingsprodukter.

#### *Udledning af svovldioxid i Danmark*

Først et par ord om udledningen af svovldioxid i Danmark. Frem til begyndelsen af 70'erne var den stærkt stigende, men lovindgrebet over for svovl i olie og virkningerne af energikrisen – herunder først og fremmest omlægningen til kul på kraftværkerne og energibesparelserne – medførte et betydeligt fald i de følgende år. Denne udvikling forventes i nogen grad at fortsætte, blandt andet som følge af den generelle varmeplanlægning. Igennem 1990'erne forudses der derimod en stigning i svovldioxidudledningen, først og fremmest på grund af en forventet stigning i elforbruget.

#### *Grænseoverskridende luftforurening*

Skønsmæssigt 75 pct. af den svovldioxid, der udsendes i Danmark, transporteres med vinden ud af landet og vil påvirke miljøet i andre lande. Dette forhold er især af betydning for de forsøringsfølsomme områder i Mellemøst, hvor det danske bidrag anslås til at udgøre mellem 10 og 20 pct. af totalbidraget. I Sydøst er det danske bidrag mindre, antagelig højst mellem 5 og 10 pct. Det danske bidrag er praktisk talt uden betydning for de områder i Mellemøst, hvor der er observeret alvorlige skader på skovene.

Disse internationale forhold understreger, at der er grænser for, hvor langt initiativer i et enkelt land kan sikre opfyldelsen af egne miljømæssige målsætninger. Det er derfor overordentlig vigtigt, at det etablerede internationale samarbejde på området udbygges.

Danmark har i EF og i FNs økonomiske Kommission for Europa – ECE – søgt at fremme et nordisk forslag om at nedsætte svovldioxidudledningen i perioden 1983 til 1993 med 30 pct. i forhold til 1980-udledningen. For Danmarks vedkommende ville det indebære en nedsættelse af den totale danske udledning fra 437.000 tons pr. år i 1980-niveau til 306.000 tons pr. år i 1993.