

[Lelf Hermann]

overvejelser. De kom ind i 1985, fremhæver ministeren, som følge af 1985-handlingsplanen, men der havde vel i grunden ikke været noget som helst i vejen for, at dansk industri havde været tilstrækkelig forudseende til at konstatere, at miljødebatten i begyndelsen af 1980'erne på et eller andet tidspunkt naturligvis også måtte føre til krav om handling på dette område. Derfor er det lidt kedeligt, hvis det udelukkende skal hvile på dansk teknologi, at vi først i 1989 forventer ansøgninger om igangsættelse af de to fuldskalaanlæg, ministeren har omtalt, i de to elværksområder.

Først i begyndelsen af 1990'erne, fremgår det af handlingsplanen, vil vi have danske resultater at bygge videre på. I realiteten kan vi altså, sådan som ministeren formulerer sig, helt op til – jeg går ud fra, at begyndelsen slutter omkring 1995 – 1994-95 skulle afvente resultaterne af dette, før vi reelt kan gå ind og gøre noget på de danske kraftværker. Det er efter vores opfattelse for sent.

På det tidspunkt vil NO<sub>x</sub>-emissionen nemlig ligge på omkring 140.000 t, og når vi så dertil lægger en stigning i antallet af biler og øget udsendelse af kvælstofilter fra de mobile kilder, løser vi vores opgave ringe, hvis vi ikke kan fastlægge skrappe målsætninger nu end knap nok en halvering af udslippet i år 2005.

Danmarks Naturfredningsforening vedtog da også i en resolution fra repræsentantskabsmødet sidste år i Herning en opfordring til en 75 pct.s reduktion for samtlige NO<sub>x</sub>-kilder i 1995. Når man kan vedtage en sådan opfordring, og når vi kan stille krav om en reduktion, der svarer til knap nok 60 pct., er det, fordi teknikken til rensning er kendt og gennemprøvet, bl.a. i Japan.

Vi mener, at vi selvfølgelig kan begynde med at bruge udenlandsk teknologi for derefter at bruge den danske opfindsomhed, når den forekommer i en driftssikker udgave. I sig selv skulle en sådan fremgangsmåde jo tilskynde dansk industri til at fremskynde de igangværende forsøg, som i øvrigt fornuftigt nok inddrager svovlrensningen i den samme proces. Dernæst skulle en sådan fremskyndelse af rensningskravene indebære en accelereret fornyelse af elproduktionsanlæggene med omstilling til lav-NO<sub>x</sub>-brændere. Vi ser ingen problemer, i hvert fald ingen uovervindelige problemer, i en tidlig indsats og i skærpede krav. Tværtimod vil der

blive skabt en tiltrængt udfordring til dansk industri med hensyn til en fremskyndelse af den miljøteknologiske produktudvikling.

Der er imidlertid også andre veje, der kan betrædes, samtidig med at man udvikler NO<sub>x</sub>-rensningen. Det er helt uacceptabelt, at der påregnes en stigning i elforbruget på ca. 40 pct. frem til år 2000. Hvis regeringen griber ind over for disse udsigter og tværtimod opstiller en målsætning om energibesparelser, vil det naturligvis have helt afgørende indflydelse på kvælstofilteudslippet.

Spørgsmålet om elbesparelse skal ikke – i hvert fald ikke i denne debat – gøres til noget centralt punkt, men jeg henviser til, hvad vores ordfører vil sige under de efterfølgende punkter på Folketingets dagsorden.

Luftforureningen har jo i helt åbenlys grad internationale aspekter, og den danske regerings holdning forekommer beklageligvis noget forsigtig. Således har miljøministeren over for Verdensnaturfonden og Greenpeace tilkendegivet, at Danmark endnu ikke har kunnet tilslutte sig et vesttysk forslag om emissionsbegrænsning af kvælstofilter med 30 pct. snarest muligt og senest i 1995 i forhold til 1985-niveauet, et forslag, der fremkom i Genèvekommissionen, og som ellers har fået støtte af Østrig, Holland, Schweiz og Sverige. Ministerens lidt ejendommelige begrundelse for dette fedteri, vil jeg kalde det, er angiveligt, at vi bør afvente en afklaring af den politiske beslutning om indsatsen for begrænsningen af udledninger fra dansk side. Denne afklaring har vi mulighed for at få i dag. Vi har mulighed for at få en afklaring, der bringer Danmark i front på dette område, ved at vedtage følgende forslag om motiveret dagsorden, som jeg skal fremsætte på Socialistisk Folkepartis og Socialdemokratiets vegne:

#### *Forslag om motiveret dagsorden.*

»Folketinget pålægger miljøministeren i denne folketingssamling at fremsætte forslag om nedbringelse af NO<sub>x</sub>-forureningen fra kraft- og varmeværker, således at der ved udgangen af 1989 efter samme principper som for SO<sub>2</sub>-reduktionerne foretages begrænsninger i kvælstofilteudslippet, således at dette i år 2005 er nedbragt til 50.000 t.

Samtidig forelægges for Folketinget en statusrapport med henblik på en eventuel revision af målsætningen.