

1,5 pct. og således, at der fra samme dato fastsættes en øvre grænse for svovl i kul til andre end kraftværkerne på 1,2 pct.

Som anført i afsnit II har forsøringsudvalget endvidere behandlet problemerne omkring kvælstofoxider og deponering af flyveaske og afsvovlingsprodukter.

Med hensyn til *kvælstofoxider*, har forsøringsudvalget anbefalet, at der fastsættes et krav til kvælstofoxid-udledninger fra nye kraftværker på max. 400 mg/MJ som årsmiddelværdi.

Udvalget anbefaler endvidere, at kvælstofoxid-udledninger fra eksisterende kulstøvsfyrede grundlastværker begrænses gennem styring af forbrændingsprocessen, og at der tages initiativ til installering af måleudstyr på udvalgte værker.

Miljøstyrelsen vil tage kontakt med elværkerne og de kommunale organisationer med henblik på udarbejdelse af de nødvendige vejledninger om disse spørgsmål.

Med hensyn til deponering af afsvovlingsprodukter vil miljøministeriet følge udvalgets anbefaling om hurtigt at iværksætte yderligere undersøgelser til belysning af de miljømæssige forhold ved deponering af afsvovlingsprodukter.

Endvidere vil miljøministeriet hurtigst muligt tage kontakt med de kommunale organisationer om gennemførelsen af den nødvendige planlægning med henblik på udpegnings af kystnære landdeponeringspladser.

Hensigten med disse initiativer er bl.a. at skabe sikkerhed for, at der inden udgangen af 1985 er fundet en tilfredsstillende løsning på anvendelse og deponering af restprodukterne fra de første røggasafsvovlingsanlæg, som anbefalet af forsøringsudvalget.

## VI. Administrative og økonomiske konsekvenser

### 1. Statslige udgifter som følge af lovforslaget

Lovforslaget betyder nye statslige opgaver,

- dels som følge af, at miljøministeriet skal vurdere udviklingen af den samlede udledning af svovldioxid fra kraftværkerne, herunder oplysninger om forventet indkøb og forbrug af brændsel samt om etablering af røggasafsvovlingsanlæg,
- dels som følge af, at miljøministeriet skal fastsætte den maksimale mængde svovldioxid, der samlet årligt må udledes fra de af loven omfattede kraftværker i årene 1986 til 1990.

Det skønnes, at gennemførelsen af lovforslaget vil kræve to akademiske sagsbehandlere svarende til en merudgift på 356.000 kr. om året. Det øgede

ressourceforbrug som følge af lovforslaget vil blive søgt imødekommet inden for miljøministeriets rammer.

### 2. Udgifter i forbindelse med opfølgning af forsøringsudvalgets anbefalinger i øvrigt

Opfølgningen af forsøringsudvalgets øvrige anbefalinger vedrørende svovldioxidudledning sker ved ændring af den eksisterende bekendtgørelse, jfr. ovenfor under punkt V, om svovlindhold i olier. Dette forventes ikke at medføre forøget personaleforbrug.

Opfølgning af forsøringsudvalgets anbefalinger vedrørende udledning af kvælstofoxider vil ske gennem brændselstekniske foranstaltninger på de enkelte kraftværker.

Miljøministeriet vil endvidere udarbejde vejledende bestemmelser vedrørende udledning af kvælstofoxider. Dette forventes ikke at medføre forøget personaleforbrug.

De målinger af svovldioxid og kvælstofoxider, der er lagt til grund for udvalgets arbejde, er i vid udstrækning udført inden for rammerne af Det landsdækkende Luftkvalitetsmåleprogram, som imidlertid udløber i 1985. Programmet er i sin nuværende udformning finansieret dels gennem midler fra den kommunale momsfond, dels gennem kommunale og statslige midler. Bl.a. med henblik på fortsat efter 1985 at kunne føre kontrol med luftkvaliteten og emissionerne af svovldioxid og kvælstofoxider i Danmark vil det være nødvendigt ved udløbet af den eksisterende ordning at etablere en fortsættelse af måleprogrammet.

Udvalgets anbefalinger vedrørende deponering af afsvovlingsprodukter medfører, at der hurtigt skal iværksættes yderligere undersøgelser til belysning af de miljømæssige forhold ved deponeringen.

### Bemærkninger til de enkelte bestemmelser

#### Til § 1

I bestemmelsen pålægges det elforsyningsvirksomhederne hvert år at udarbejde en samlet redegørelse, der indeholder oplysninger til brug for en vurdering af den forventede udledning af svovldioxid fra kraftværker.

Bestemmelsen gælder for elforsyningsvirksomhed, der er omfattet af § 3 i lov nr. 54 af 25. februar 1976 om elforsyning, hvorefter elforsyningsvirksomhed fra produktionsanlæg med kapacitet over 25 megawatt kun må udøves efter bevilling givet af