

[Miljøministeren]

indgreb i løbet af de 10.000 år er efter min opfattelse ringe. Hvis det bliver aktuelt, er der således basis for at fortsætte konkrete undersøgelser af mulighederne for deponering af højaktivt affald i danske salthorste ved yderligere undersøgelsesboringer og detaljerede tekniske undersøgelser til udpejning af deponeringssted og endelig projektering af deponeringsanlæg.

Jeg kan således tilslutte mig rapporternes resultater, og jeg finder ikke, at der på nuværende tidspunkt er behov for flere generelle undersøgelser af sikkerheden ved drift af a-kraftværker eller af deponeringsmulighederne for højaktivt affald.

Andre hensyn end de sikkerhedsmæssige kan gøre en revision af arealreservationerne hensigtsmæssig. Jeg har bedt planstyrelsen om en vurdering af dette spørgsmål. Det skal bemærkes, at den endelige afvejning af, hvor i landet eventuelle a-kraftværker skal placeres, vil skulle ske efter en samlet vurdering af de miljømæssige, sikkerhedsmæssige, kraftværkstekniske og forsyningsmæssige forhold.

Det er klart, at der, inden a-kraft eventuelt indføres i Danmark, skal gennemføres konkrete undersøgelser vedrørende værket og dets placering.

Det er endvidere efter min opfattelse væsentligt, at der, før der gives tilladelse til idriftsættelse af et a-kraftværk, er tilvejebragt sikkerhed for, at endelig bortskaffelse af alle former for radioaktivt affald fra det pågældende værk vil kunne ske på betryggende vis i Danmark eller eventuelt i udlandet.

Der bør i den forbindelse tages stilling til, om løsningen af affaldsproblemerne skal baseres på, at affaldet oparbejdes og glassificeres inden endelig deponering.

De nu foreliggende rapporter blev iværksat efter en regeringsbeslutning om at få affalds- og sikkerhedsproblemerne belyst. Der

foreligger nu et godt og vægtigt materiale, der kan danne basis for de videre overvejelser.

På denne baggrund finder jeg, at man nu kan gå videre og give plads for overvejelser om, hvorvidt a-kraft – som det hidtil har været denne og tidligere regeringers opfattelse – fortsat skal indgå i den flerstrengede energiforsyning. I en sådan afvejning skal bl.a. indgå økonomiske og forsyningsmæssige forhold samt behovet for en udbygning af elkapaaciteten.

Som nævnt er det min vurdering, at der ikke på nuværende tidspunkt er behov for yderligere generelle undersøgelser af de miljø- og sikkerhedsmæssige forhold. Hvis en vurdering af de økonomiske og forsyningsmæssige forhold m.v. fortsat taler for, at der bør indføres a-kraft i Danmark, vil regeringen på det grundlag tage stilling til, hvilken fremgangsmåde der skal følges for at nå en endelig stillingtagen til spørgsmålet om a-kraft.

Det er som hidtil regeringens opfattelse, at spørgsmålet om indførelse af a-kraft skal forelægges befolkningen ved en folkeafstemning i henhold til grundlovens § 42.

#### *Meddelelser fra formanden:*

##### **Formanden:**

Der er ikke mere at foretage i dette møde.

Folketingets næste møde afholdes i morgen, torsdag den 10. maj 1984, kl. 10.00.

Angående dagsordenen skal jeg henvise til den i salen oplåede dagsorden.

Mødet hævet kl. 17.23