

[Svend Haugaard.]

1.000 eller 1.500 m, og man er indstillet på at gå endnu dybere, og man har omtrent hundrede procent varmforsyning herfra til boliger, til drivhuse, svømmebassiner osv.

Under boringerne efter olie i Danmark, som ikke gav resultat, opdagede man, at der var varmt vand i Danmark i bestemte zoner, blot lidt dybere nede end i Island. Mest interessant og mest lovende har været et område fra Thy ned over Mors og Salling og med mere eller mindre sikkerhed videre ned til Århus- og Djurslandområdet. Hvis disse boringer går ned i mellem 2 og 3 km dybde, vil de muligvis – nogle siger sandsynligvis – være i stand til at give energikilder, der varer meget lang tid, især til opvarmning og måske endda også til industri.

Man kan undre sig over, at hverken regeringen eller den alternative energiplan, som vi nu har fået, har taget denne mulighed med, skønt der her, hvis løfterne holder, er tale om priser, der kun udgør en lille del af det, det vil koste at udvinde vind- og solenergi.

I august bragte jeg dette spørgsmål på bane over for regeringen, og jeg fik tilsagn om støtte til undersøgelser og forsøgsvis udvinding, eller i hvert tilfælde mulighed for støtte til forsøgsvis udvinding, inden for det afsatte beløb til energibesparelser. Der er sendt en ansøgning fra det område, jeg her nævner. Den har ligget et stykke tid, og nu hører vi, at der i dag er nedsat et udvalg til at se på sagen. Det er jo da godt, at det er nedsat, men det havde været rart, om det var sket lidt før. Jeg vil gerne spørge, hvad der sker videre. Det er næppe et område, hvor nye opfindelser skal afventes. Det er noget, man i hvert tilfælde kender noget til i andre lande. Det er noget, hvor der bare er tale om, at der skal foretages en undersøgelse, og hvis den undersøgelse giver baggrund for de løfter, man hidtil har fået, så er det altså bare med at komme i gang.

Jeg vil gerne spørge ministeren, om man er indstillet på at følge denne sag op, og hvad man vil gøre ved den. Det er muligt, det kniber med ekspertisen herhjemme. Hvis det er det, der er tilfældet, så føler jeg mig overbevist om, at det vil være muligt fra Island at få den hjælp, man ønsker på området.

Jeg er enig med ministeren i, at de penge, der er til rådighed, skal udnyttes rigtigt, men jeg tror altså også, at det her bare er et spørgsmål om at foretage den undersøgelse og fore-

tage en bedømmelse, og så i øvrigt, hvis den er positiv, se at komme i gang. Jeg vil da gerne bede ministeren om at undlade energibesparelse i denne sag. Brug gerne lidt ekstra, for alt tyder på, at hvis man bruger noget ekstra, så vil det komme igen med ganske betydelige renter.

Ordføreren for forslagsstillerne (Wilhelm) (VS):

Jeg må takke for en efter omstændighederne venlig modtagelse af disse forslag. Med omstændighederne tænker jeg ikke så meget på, hvad de egentlig berettiger til, men på dette, at man til en vis grad har kunnet overvinde, hvad side de kommer fra, i sin bedømmelse af dem. Det er klart, at det for os, som det er sagt i den skriftlige fremsættelse, er hovedelementer i en alternativ energipolitik, og om andre vil bedømme lige præcis det anderledes, har jeg ikke så stor lyst til at hænge mig i. Derimod vil jeg godt skitsere de hovedmål, der efter vores mening må være for en alternativ energipolitik.

Det er uafhængighed af de multinationale kapitalkoncentrationer, og det er ikke kun en fordom, men også en meget praktisk betydningsfuld ting, at man opnår så høj politisk uafhængighed på dette felt som overhovedet muligt. Det er af samme grund en energiforsyning, som ikke bygger på a-kraft, for her vil man, uanset hvordan man vender og drejer sig, i meget høj grad blive afhængig af multinationale kapitalkoncentrationer. Det er desuden en energipolitik, som søger at nå det mål ved et højt mål af energibesparelse – det er indbygget i forslagene – ved selvforsyning, det er også indbygget, og ved spredning af den nødvendige import på flere leverandører. Det kan man ikke sige egentlig er indbygget, for det har mere med handelspolitikken for den resterende energiimport, den stadig væk nødvendige energiimport, at gøre. Det er så endelig en energipolitik, der forsøger at forholde sig noget mere ansvarlig, end man har gjort det i fortiden, til ressource- og miljøproblemer, og som tager hensyn til den beskæftigelsessituation, som kan forudses i den nærmeste fremtid.

Der er forskellige, der har indvendt, at der er energikilder, som ikke er taget med i disse fire forslag, og det er korrekt. Det undrer næppe nogen at få at vide, at det er fuldt bevidt, at atomenergien ikke er taget med, og at der her fra VS' side ikke bare er tale om en udskyldelse. Men der er også andre energikilder, der har været nævnt, og som vi er blevet be-