

Forslag til folketingsbeslutning om fremme af vindkraftens anvendelse i elforsyningen.

Fremsat den 19. august 1976 af *Wilhelm (VS)*, *Steen Folke (VS)*,
Kurt Hansen (VS) og *Litten Hansen (VS)*.

Folketinget opfordrer handelsministeren til at benytte sine beføjelser ifølge lov om elforsyning, § 13, til at pålægge elforsyningsvirksomhederne inden udgangen af 1980 at

supplere de eksisterende elforsyningsanlæg med produktionsanlæg baseret på vindkraft op til en samlet kapacitet på 7 mio Gcal pr. år.

Bemærkninger til forslaget.

Forslaget er et led i et samlet kompleks af forslag, som tilsigter en alternativ energipolitik, hvor hovedmålet er uafhængighed af de multinationale kapital-koncentrationer, hvor dette mål søges nået ved energibesparelse, selvforsyning og spredning af den resterende, nødvendige import på flere leverandører, og hvor forslagene samtidig tager sigte på beskæftigelsen.

Baggrunden for dette konkrete forslag.

Vindenergien hører til de energiformer, der både opfylder kravet om energipolitisk uafhængighed og opfylder de mest ideelle krav af miljømæssig og økologisk art.

Vindkraftens praktiske udnyttelse til elproduktion er et område, man allerede behersker fuldt ud. Naturligvis kan der altid udvikles forbedringer, ligesom der kan eksperimenteres med stadig større enkeltanlæg. Men det er væsentligt at påpege, at den teknologi, som kræves for en endda økonomisk forsvarelig realisering af det foreløbige mål i dette beslutningsforslag, er udviklet allerede. Dette er da også bekræftet af handelsministeren, som i sit svar på et spørgsmål fra VS forklarer, at grunden til, at der ikke har kunnet opnås nogen form for støtte til Tvind-skolernes projekt med verdens hidtil største vindmølle, hverken som forsknings- eller som udvik-

lingsprojekt, er, at der er tale om en i forvejen velkendt teknologi.

I regeringens energiplan forudsættes det, at de egentlige alternative energikilder, først og fremmest sol og vind, bidrager med 5 mio Gcal i 1985 og med 10 mio Gcal i 1995. Tallene bekræfter for så vidt, at målet i nærværende forslag er realistisk, idet der er tale om et bidrag af samme størrelsesorden, blot i et hurtigere tempo. Da der som nævnt er tale om en allerede velkendt teknologi, skulle fremskyndelsen af planerne ikke byde på tekniske vanskeligheder. Det skal bemærkes, at der ikke nogetsteds i regeringens energiplan, inkl. bilag, argumenteres for et så relativt lille bidrag fra de alternative energikilder. Men det skal samtidig erkendes, at man næppe heller skal vente større bidrag, hvis man som i regeringens plan helt undlader at motivere til udnyttelse af alternative energikilder. Det er en sådan motivation, VS' forslag tager sigte på — i dette tilfælde ved et pålæg.

De tilgrundliggende beføjelser.

Forslagets henvisning til lov om elforsyning, § 13, tager især sigte på denne paragrafs stk. 1, frem til punkt 3, som lyder:

„Handelsministeren kan, når energipolitiske hensyn, herunder mulighederne for forøgelse af forsy-