

længere tid vi venter med at gøre noget ved den her situation, jo dyrere bliver det. Det tror jeg også at Venstres ordfører inderst inde er klar over, og det håber jeg vil afspejle sig i den plan, vi får inden sommerferien.

(Kort bemærkning).

Lars Christian Lilleholt (V):

Bekymrer det ikke hr. Torben Hansen, at der ifølge Børsen er danske virksomheder, der forlader Danmark på grund af de politisk bestemte høje elpriser?

(Kort bemærkning).

Torben Hansen (S):

Jeg kender ikke helt specifikt de artikler fra Børsen, som hr. Lars Christian Lilleholt henviser til, men jeg kan se, at der også er virksomheder, der kommer til Danmark, bl.a. på baggrund af at vi rent faktisk kan noget inden for hele sektoren for vedvarende energi. Vi har set spanske Gamesa og indiske Suzlon komme hertil. Vi har også set, hvad der sker på det her område i Københavnsområdet, i det nordlige Sjælland. Vi kan altså rent faktisk se, at der også er mange, der kommer hertil.

Det kan være, at der er enkelte, der flytter, men jeg kan høre på Venstres ordfører – også på Venstres ordførers tale – at man nu heldigvis, men måske for sent, ser ud til at være parat til at acceptere de konditioner, der har været lagt op til i forbindelse med den vedvarende energi, og det vil så også sige den prispolitik, der har været.

(Kort bemærkning).

Per Clausen (EL):

Jeg er meget enig med hr. Torben Hansen i hans beskrivelse af den på en lang række områder meget fornuftige energipolitik, der frem til regeringsskiftet blev ført i Danmark omkring den vedvarende energi.

Det er jo rigtigt, at der med udgangspunkt i regeringspartierne, SF og Enhedslisten blev igangsat en række projekter, forsøg og bevillinger til forskning og andre ting, som fik meget positiv betydning. Der er et enkelt område, hvor det havde en meget positiv betydning frem til 2001, og det er bølgekraftområdet. Der kan også nævnes andre områder. Der har været snakket en del om vinden i dag. Med bølgekraften stod vi i 2001 netop der, hvor man ligesom var parat til at gå skridtet videre til også at anvende den.

Som man kunne læse i Ingeniøren her i freddags, sker der nu det, at bølgekraften skam udvikler sig ude i Europa – også på baggrund af de projekter, som vi stod bag frem til 2001, men nu foregår de altså i udlandet. Er hr. Torben Hansen ikke enig med mig i, at det nu er nødvendigt med et program, der følger op på det, der blev stoppet i 2001?

(Kort bemærkning).

Torben Hansen (S):

Det er nødvendigt med et program eller i hvert fald nogle satsninger inden for alle de områder, som desværre fik meget trange vilkår med den finanslov, der blev vedtaget af VK-regeringen og Dansk Folkeparti i februar 2002.

Jeg vil ikke stå og trække bølgekraft frem, men vi ved alle sammen, hvad der skete med vind, hvad der skete med sol, hvad der skete med bølger, og hvad der skete med nogle af de andre ting. Derfor har vi også i Socialdemokratiet stillet forslag om, at der skal afsættes 5 mia. kr. til det her område inden for de næste 10 år til at sikre, at vi får de teknologier bragt frem igen, altså at man får afsat de nødvendige forskningsmidler.

Jeg håber så også og har indtil videre en naiv tro på, at den energihandlingsplan, som regeringen skal komme med på baggrund af 29. martsaftalen fra sidste år, også vil indeholde nogle fremskridt på det her område. Og der kan også – eksempelvis inden for bølger – kun være tale om fremskridt, fordi der bestemt ikke er plads til flere tilbageskridt, da man så vil falde ud over kanten.

(Kort bemærkning).

Per Clausen (EL):

Nu synes jeg, at det er en god egenskab hos hr. Torben Hansen, at han har tillid til sine medmennesker, også når de kommer fra Venstre og Konservative, altså regeringen, så det vil jeg slet ikke kalde naivt. Vi kan da håbe, at hr. Torben Hansen også får ret.

Jeg har så bare et enkelt opfølgende spørgsmål: Er hr. Torben Hansen ikke enig med mig i, at det, når man nu snakker om bølgekraft – vi kunne godt snakke om andre energiformer, det er jeg ikke uenig i – er meget vigtigt, at der både satses på forskning og tilskud i den fase, hvor man forsøger at få de her projekter til at køre, og hvor man skal have 1:1-forsøg? Er han ikke enig i, at det, når det handler om at få gang i produktionen samtidig med at sikre, at der er en afreg-