

hidtil har været gældende ved alle former for vedvarende energi. Jeg har hæftet mig ved et enkelt høringssvar, hvor der var en vis nervøsitet fra vindmølleside for, om det også kunne betyde, at der blev nægtet adgang. Det ville jeg meget gerne have ministerens svar på.

Så er der spørgsmålet om sanering af højspændingsledninger for at kabellægge. Det er der jo et vældigt behov for, og det er klart, at det må også indebære en kollektiv betaling for det, der skal finde sted dér.

Overordnet er jeg meget positiv over for forslaget, men med hensyn til ændringsforslaget må vi nødvendigvis se forslaget, før vi tager endelig stilling.

(Kort bemærkning).

Aase D. Madsen (DF):

Det, der kalder mig op, var fru Svanholts bemærkning om, at vi sender dyr vindmølle-el ud af landet til en billig penge.

Jamen så vil jeg gerne spørge fru Svanholt, om man så ikke i stedet for at lade vindmølle-ellen ryge ud af landet til en billig penge, i stedet for at nedsætte produktionen på kraftværkerne så kunne sige: Jamen lad kraftværkerne køre stabilt og så lad os lukke for vindmøllerne, de kører alligevel, som vinden blæser. Det er da meget billigere. Vindmølle-ellen er rasende dyr, og kraftværks-ellen er meget, meget billig. Det er jo tosset at sende vindmølle-el ud af landet til 60 øre/kWh, når man kan købe den til 8 øre.

(Kort bemærkning).

Anni Svanholt (SF):

Jeg er ærligt talt ikke forbavset over det spørgsmål, for det tilkendegiver jo den holdning, som Dansk Folkeparti hele tiden har forfægtet: Jo mere kul på, jo bedre, jo mere kulstrøm, jo bedre, men det indebærer jo altså enorme mængder af CO₂-udslip og anden form for forurening. Det er slet ikke den linje, vi skal føre her i dette land.

Vi har jo lige haft en omfattende debat om klimaproblemerne, som vi står med. Det handler om at spare på energien, og den energi, vi producerer, skal være vedvarende energi, og det skal vi have meget mere af.

(Kort bemærkning).

Aase D. Madsen (DF):

Jeg vil ikke sige noget stygt, men det passer altså ikke, fru Svanholt.

Vi omstiller jo masser af kraftvarmeværker og alt muligt andet til naturgas, og kullene bliver

langsomt faset ud, men det, vi gør, er, at vi opbygger en kolossal overproduktion af el – det er fuldstændig vanvittigt – og så sender vi den dyre el ud af landet og stopper produktionen af den billige el. Jo flere vindmøller, jo flere havvindmøller, der kommer, jo værre bliver det. Så må man sige: Så må vi søreme slukke for strømmen, når nu vinden ikke blæser. Det andet er en dobbeltproduktion, og den er rasende dyr.

Et af de spørgsmål, jeg vil stille, er: Hvad koster det, når vi skal til at betale kraftværkerne for at slukke for maskinerne?

(Kort bemærkning).

Ebbe Kalnæs (CD):

Jeg vil gerne spørge fru Anni Svanholt – for sådan skal jeg jo gøre det – om ikke fru Anni Svanholt mener, at dansk vindmølleindustri og dansk energiteknologi i det hele taget er en investering også i en industripolitik, som peger fremad, og at det er småpenge, det, vi ofrer som borgere i denne her sammenhæng, i forhold til den effekt, vi får på lang sigt.

Når vi tidligere har støttet værftsindustri, landbrug – i nogle sammenhænge uden det store perspektiv og mere for at bremse op for en strukturudvikling, der gik den gale vej – så er der her tale om et egentligt mål, vi sætter os, med 40.000 direkte og indirekte beskæftigede, med en eksport på over 20 mia. kr., med et potentiale, der er 2-3 gange så stort i de kommende år. Spørgsmålet er, om det er dyrt, når det kommer til stykket. Tror fru Anni Svanholt, at det er dyrt?

(Kort bemærkning).

Anni Svanholt (SF):

Jeg er helt enig i de synspunkter, som hr. Ebbe Kalnæs tilkendegiver her. Der er jo et meget flot perspektiv i at satse på vedvarende energi, og vindmøllerne har jo vist vejen. Vi håber naturligvis, at der er nye teknologier, der også kan blive sat i vej, og som kan blive lige så værdifulde for det danske samfund.

Det, fru Aase D. Madsen siger, opfatter jeg som meget bagstræberisk og slet ikke i overensstemmelse med de udfordringer, vi står over for, og så er der jo masser af god økonomi både for samfundet og for industrien i at satse på det, hele verden efterspørger. Hele verden efterspørger i stigende omfang energispareteknologier og vedvarende energi, og hvis vi fortsat kan have en førerposition i Danmark, ja, så er der jo kun en gevinst at få dér.