

økonomien, bare vi kan pudse vores miljømæssige glorie.

I Det Konservative Folkeparti vil vi leve op til samtlige mål i Energiplan 2000, men vi vil også have økonomien til at hænge sammen. Vi har ikke det princip hos os, at så længe det drejer sig om andre folks penge, kan man bare bruge løs af dem.

Formanden:

Fru Anni Svanholt og derefter hr. Martin Glerup for korte bemærkninger.

(Kort bemærkning).

Anni Svanholt (SF):

Jeg vil starte med at konstatere, at det endnu en gang lykkedes hr. Peter Hansen-Nord at være på talerstolen uden at komme med et regnestykke for CO₂-målene, og hvordan man skal opfylde dem. Det kan jeg bare stilfærdigt konstatere.

Vi ser meget gerne, at man udbygger decentral kraftvarme, ikke alene på gas, helst på biogas og på træflis og på biomasse, og vi er meget optaget af, at den udbygning kan finde sted, og vi ved, at rent teknisk er det på vej, at man kan lave kraftvarme på træflis.

Så det er klart, at vi naturligvis i den udbygningstakt vil foretrække det mest miljøvenlige og lave kraftvarme også på vedvarende energi. Det ser vi meget gerne. Lovforslaget indeholder netop de muligheder, at der også gives en fast afregningspris på de områder, og det lægger vi meget vægt på.

Fru Eva Møller taler om, at det koster industrien penge. Vi er nu ikke af den opfattelse i SF. Vi mener, at industrien er meget optaget af det her af flere grunde. Der er jo en utrolig interesse for at lave en omstilling til industriel kraftvarme, og der ligger vel også for Danmark en mulighed for at sælge de anlæg, så jeg forstår ikke, at De Konservative i denne her sammenhæng er så bagstræberiske. De plejer jo ellers nok at tænke på industriens interesser.

Med hensyn til betaling mener vi altså, at der er god fornuft og samfundsøkonomi i at producere både varme og el og satse på vedvarende energikilder her.

Formanden:

Så er det hr. Martin Glerup, og så er vi tilbage i ordførerrækken med hr. Peter Hansen-Nord.

(Kort bemærkning).

Martin Glerup (S):

Jeg synes for så vidt, det er en skam, at man fra navnlig Venstres side er så følgagtig over for Elsams sidste uvarslede indgreb i den danske energi- og miljøpolitik, for jeg mener, det stadig væk må være sådan, at det er Folketinget, som fastlægger de energi- og miljøpolitiske mål.

Jeg synes også, det er lidt billigt, at man kom med den om biomasseværkerne, når vi ved, at Venstre selv har været med til i en aftale at give de pågældende værker valgfriheden mellem kraftvarme på biomasse og naturgas, og derfor synes jeg, at det er lidt forkert at rive os det i næsen i dag.

Når fru Eva Møller og i nogen grad hr. Hansen-Nord siger, at det koster industrien penge med den her lov, så vil jeg sige, at så er det da i grunden mærkeligt, at Dansk Industri går ind for, at man skal udbygge den industrielle og decentrale kraftvarme. Jeg mener, at Dansk Industri har udtalt sig til støtte for det her.

Sluttelig må vi sige, at det ser ud til, at fru Eva Møller gerne vil målet i år 2005, men siger nej til de midler, der skal til. Vi må så erkende, at i den her sammenhæng som i så mange andre er der også en tid efter år 2000 og efter år 2005. Navnlig inden for energisektoren er de langsigtede perspektiver jo uhyre vigtige, fordi det tager så lang tid at få oprettet kapaciteten og få tilpasset elsektoren og energisektoren i det hele taget.

Formanden:

Så er det hr. Peter Hansen-Nord som ordfører.

Peter Hansen-Nord (V):

Jeg vil starte med en ganske kort kommentar til hr. Martin Glerup.

Det er korrekt, at Dansk Industri føler med disse voldsomme subsidier, der er til industriel kraftvarme, og har startet med at sige nej tak. Men jeg ved ikke, om de medlemmer, som ikke selv har industrielt kraftvarme-system, synes, det er en god idé, at prisen på deres elforbrug kommer til at stige på baggrund af det her. Dem har vi jo ikke hørt endnu. Vi har vel nok kun hørt dem, der har muligheden for industriel kraftvarme.

Det er sådan i Venstre, at vi nok må sige, at vi vil have det gjort den rigtige vej rundt. Vi stoppede op for et stykke tid siden og kiggede på det her, og så havde der måske nok været den mulighed at give mere plads til industriel kraftvarme på baggrund af at stoppe op på nogle andre områder.