

[Riishøj]

der, mængder, som altså ikke kan bruges i halmfyr, og som man altså til den tid måske slet ikke ved hvad man skal anvende til. Har man en egentlig handlingsplan, når halmafbrændingsforbuddet træder i kraft?

Jeg mener også, de meget store afgiftssatser er et problem for den vedvarende energi. Vi mener, det vil være rimeligt på den dystre baggrund, vi har også for vedvarende energi, at nedsætte afgifterne for systemgodkendelse, og vi foreslår, at det passende kunne være en halvering, sådan at 100.000 kr. erstattes med 50.000 kr., og at man stadig væk har en mulighed for at få tilskud.

Endelig savner vi både i dagsordenen og i ministerens redegørelse nogle visioner for energiforskningen. I den dagsorden, vi har fået præsenteret, står der ikke noget om, at man skal lægge større vægt på vedvarende energiforskning. Det er i den samlede målestok beskedne midler, der anvendes, og på et område som tekniske elbesparelser er det jo meget lidt. Af den opgørelse, vi fik i energivalget over anvendelsen af energiforskningsmidlerne, fremgår det, at kun 3-10 pct. af forskningen vedrører elbesparelser, og hvis det er det, vi definerer som tekniske elbesparelser, er procenten helt nede omkring de 3. Det er en alt for lille del, og det hænger ikke desto mindre meget nøje sammen med vilkårene for vedvarende energi.

Vi mener, der er behov for, at vedvarende energi indgår centralt i den kommende energiplanlægning, og at den indgår overordentlig centralt i EP 86, som skal drøftes senere på året, og vi så gerne, at den dagsorden, der kunne vedtages i dag, var væsentlig mere operativ og væsentlig mere forpligtende end den meget vattede dagsorden, som vi er blevet præsenteret for. Vi synes ikke, det klæder, at man er så stærkt optaget af naturgasprojektet, af gode grunde, men til gengæld på baggrund af den internationale energisituation ikke kan strække sig længere end til at sige, at der skal vedtages en indeksreform, uden at præcisere, at det er med rentestøtte, og uden at man siger noget som helst om f.eks. afregningsreglerne for biogassen og støttesatserne for biogassen.

På den baggrund vil jeg på vegne af socialistisk folkeparti og venstresocialisterne fremsætte følgende:

Forslag om motiveret dagsorden.

»Folketinget opfordrer regeringen til i den fremtidige energiplanlægning at opprioritere vedvarende energi gennem følgende foranstaltninger:

- fremsættelse senest den 15. marts 1986 af lovforslag om indeksfinansiering af vedvarende energianlæg med en rentetilskudsordning,

- fortsat ydelse af fuld afgiftsrefusion for el produceret fra anlæg baseret på vind og biogas,

- forbedring af elafregningsreglerne for anlæg baseret på gas; herunder biogas, samt forhøjelse af tilskudsprocenten for biogasanlæg til 50 pct.,

- forhøjelse af forskningsmidlerne til vedvarende energi og til projekter inden for tekniske elbesparelser og

- halvering af afgifterne for systemgodkendelse af vedvarende energianlæg.

Folketinget går herefter over til næste sag på dagsordenen.«

Formanden:

Der er nu fremsat følgende forslag om motiveret dagsorden: (se ovenfor). Også dette dagsordensforslag indgår nu i forhandlingen.

Lone Dybkjær (RV):

Jeg skal sige lidt om tre hovedpunkter. For det første et par historiske betragtninger om cirkulæret, for det andet noget om de dagsordensforslag, der er fremsat i dag, altså det nutidige, og for det tredje noget om det fremtidige.

Hvad angår cirkulæret, tror jeg, det var en god ting, at vi fik det cirkulære, som både ministeren og andre har været inde på det. Det er klart, at der er nogle detaljer, man kunne gøre på en anden måde, og det er også klart, at der altid vil være nogle, der føler, det er uretfærdigt, når man vælger en grænse. Ved 10 km afskærer man 11 km, og uanset hvilken grænse i et hvilket som helst system man har, vil der være nogle, der ligger lige på den anden side. Det kan man ikke gøre noget ved, hvis man overhovedet vil foretage afgrænsninger, og det mener vi var nødvendigt her.

Vi mener, det er rigtigt, at vindmølleparkeerne nu overtages af elselskaberne, men vi lægger også vægt på, at man får en samlet planlægning for hele udbygningen af vind-