

ser, at det er muligt at forene energi- og miljømålsætningerne med hensynet til økonomi og beskæftigelse, således at man ved »godt købmandskab« sikrer mest miljø for pengene. De danske teknologiske landvindinger kan desuden med stor fordel anvendes i indsatsen over for Østeuropa og den tredje verden, bl.a. gennem DANCED og øststøtteordningerne.

Folketinget konstaterer endvidere, at Danmark føler sig forpligtet af konklusionerne fra FN's klimapanel, og opfordrer regeringen til aktivt at arbejde for, at de industrialiserede lande i gennemsnit halverer CO<sub>2</sub>-udledningerne i 2030 i forhold til 1990.

På den baggrund opfordrer Folketinget regeringen til at drøfte fastlæggelse af langsigtede reduktionsmål for CO<sub>2</sub> efter de internationale forhandlings forventede afslutning i 1997 og derefter løbende at overveje målsætningerne i relation til den internationale udvikling og anbefalingerne fra FN's klimapanel.

Desuden opfordrer Folketinget regeringen til at sigte mod at fortsætte udbygningen af den vedvarende energi med i gennemsnit en procent om året frem mod år 2030 samt at nedsætte et råd for bæredygtig udvikling og vedvarende energi til rådgivning af Folketing, regering og offentlighed.

Folketinget går herefter over til næste sag på dagsordenen.«

D 73. Af Peter Hansen-Nord (V), Eva Møller (KF), Kim Behnke (FP) og Ole Donner (DF):

»Folketinget pålægger regeringen

- at udarbejde en plan for afvikling af CO<sub>2</sub>-tjeren over for decentral kraftvarme og industriel kraftvarme baseret på naturgas med henblik på at skabe klarhed og budgetsikkerhed over for eksisterende, planlagte og påtænkte naturgasbaserede kraftvarmeanlæg,
- at fastholde en bred vifte af brændsler i den danske energiforsyning, så Danmarks afhængighed af enkelte brændsler undgås,
- at sikre grundlaget for fortsat udvikling af forskellige brændselsmiks på eksisterende og nye værker,
- at arbejde for, at stat, amter og kommuner går foran i gennemførelsen af allerede vedtagne energispareprogrammer og -effektiveringstiltag, samt
- at undersøge og afprøve andre adfærdsregulerende virkemidler end afgifter i miljø- og energipolitikken.

Folketinget går herefter over til næste sag på dagsordenen.«

D 74. Af Anni Svanholt (SF):

»Folketinget opfordrer regeringen til

- at fastsætte en ny national målsætning på 50 pct. CO<sub>2</sub>-reduktion i år 2030 i forhold til 1990-niveauet samt fastsætte bindende CO<sub>2</sub>-reduktionsmål for år 2010 og år 2020,
- at arbejde internationalt for 50 pct. CO<sub>2</sub>-reduktion i år 2030 som en ny international målsætning,
- at målsætningen for transportsektoren om en CO<sub>2</sub>-stabilisering i år 2005 på 1988-niveauet samt en yderligere reduktion på 25 pct. i år 2030 fastholdes,
- at der vedtages effektive virkemidler, herunder økonomiske styringsmidler til gennemførelsen af både CO<sub>2</sub>-målet for transportområdet og de 20 pct. CO<sub>2</sub>-reduktion i år 2005,
- at fortsætte udbygningen med vedvarende energi med i gennemsnit mindst 1 pct. pr. år frem til år 2030 svarende til mindst 35 pct. af den samlede energiproduktion, samt
- at der indføres et totalt stop for nye kulkraftværker.

Folketinget går herefter over til næste sag på dagsordenen.«

D 75. Af Bent Hindrup Andersen (EL):

»Folketinget konstaterer, at »Energi 21« viser, at mulighederne for at omstille det danske energisystem i overensstemmelse med en økologisk målsætning er til stede.

Folketinget ønsker at iværksætte en sådan økologisk omstilling ved

- at planlægge ud fra en langsigtet selvforsyningsstrategi, hvor vedvarende energi i år 2030 har erstattet kulimport og den fossile energi fra Nordsøen,
- at stoppe eksisterende og planlagte fejlinvesteringer i kulkraftværker, i halmafbrændingsanlæg og i overflødige naturgaslagre,
- at omlægge energisektorens investeringsmidler til energibesparelser, havbaserede vindmøller og anden vedvarende energi,
- at omlægge investeringsmidler i vejnettet til bedre, billigere og øget kollektiv trafikbetjening,
- at iværksætte en omstilling af transportsektorens benzinforbrug til naturgas og brint og
- at anvende grønne afgifter på energiområdet målrettet til den økologiske omstilling.