

[Energiministeren]

der kan forbedre de nuværende elvarmekunders muligheder og motivation til at overgå til kollektiv varmforsyning. Det drejer sig bl.a. om fælles information, pakkeløsninger samt særlige tilbud fra fjernvarme- og naturgassel-skaberne ved tilslutning af elvarmekunder.

Elselskabernes medvirken til at sikre elvarmekonverteringen ser jeg som den første prøvesten på elværkerne vilje til at gå ind på IRP-tankegangen. Som jeg sagde tidligere, skal jeg ikke kommentere det yderligere.

For at fremme tilslutningen til biomassebaserede kraftvarme- og fjernvarmeforsyninger vil den hidtidige praksis i administrationen af tilskudsordningen til fremme af decentral kraftvarme og udnyttelse af biobrændsler blive ændret med virkning fra den 1. maj. Der kan herefter gives tilskud til stikledninger i biomassebaserede kraftvarme- og fjernvarmeforsyninger.

Det er endvidere foreslået i »Energi 2000«-opfølgningen at fremskynde omlægningen af dampsystemet i København og på Frederiksberg. Der er nedsat en arbejdsgruppe med de involverede parter, og arbejdsgruppen forventes at aflægge rapport inden for kort tid. Der kan tidligst blive tale om at starte omlægningen i slutningen af dette årti. Det indebærer dog ingen forsinkelse i forhold til »Energi 2000«-opfølgningen.

Vi kommer tilbage til vindmøllerne efterfølgende, men det er klart, at den nuværende svage udbygningstakt med vindkraft kan bekymre regeringen. Jeg skal ikke kommentere det yderligere nu – stemmen er heller ikke for god i øjeblikket – men jeg vender tilbage senere.

Med hensyn til biomasse synes jeg, det er værd at understrege, at med aftalen den 14. juni sidste år om øget anvendelse af biomasse i energiforsyningen og til industrielle formål blev det faktisk en skelsættende plan for biomassens fremtid i dansk energiforsyning.

Hvordan vi kommer frem til aftalens måltal, er allerede blevet drøftet med elværkerne ved flere lejligheder. Folketingets energipolitiske ordførere har i hvert fald også haft lejlighed til at orientere sig herom i mødet med elværkerne.

Jeg kan her oplyse, at om få måneder vil elværkerne fremkomme med en redegørelse for fremdriften i værkerne konkretisering af biomasseaftalen, som partierne bag biomasseaftalen naturligvis vil modtage.

Det er afgørende, at landbruget aktivt medvirker i den sammenhæng til at organisere og fremskaffe de nødvendige halm mængder. Det gav De Danske Landboforeninger også tilsagn om på et møde, jeg havde med dem kort før jul.

Biomasseaftalen åbner op for, at en række navngivne byer får mulighed for på eget initiativ at vælge biomassekraftvarmeløsninger frem for de hidtil forudsatte naturgasløsninger. Hovedparten af de navngivne byer har dog allerede nu tilkendegivet, at de foretrækker naturgaskraftvarme. Regeringen havde naturligvis gerne set – lige så vel som jeg tror, at forligspartnerne bag biomassehandlingsplanerne gerne havde set det – at flere byer havde valgt biomassen. Valgene er imidlertid helt i overensstemmelse med biomasseaftalen.

Energiafgrødespørgsmålet bliver næste etape i anvendelsen af mere biomasse i energiforsyningen. Jeg har under den foregående debat allerede redegjort for, hvor langt vi er nået med det. Der bliver rapporteret om det spørgsmål den 1. juli, og så kan der handles.

En gruppe under ledelse af Elsam/Elkraft og i samarbejde med landbrugets organisationer og parter har desuden indgivet en ansøgning om støtte til et projekt til forgasning af biomasse i forbindelse med EF's thermieprogram, en ansøgning, som er under behandling i Kommissionen i øjeblikket, et meget vigtigt projekt, som tilgodeser en teknisk udvikling inden for elsektoren og også har karakter, kan vi sige, af et strukturprojekt som led i landbrugspolitikken.

Vi støtter denne ansøgning fra regeringens side helhjertet og arbejder herfor. Hvorvidt vi fra dansk side har mulighed for at vinde projektet til slut, når afgørelsen skal træffes, er det for tidligt at sige noget præcist om i dag.

Det er i øvrigt regeringens mål, at det i et tæt samarbejde med energisektorens parter sikres, at dansk energiforsynings og udviklings høje niveau fastholdes i de kommende år. Som et led i en ønsket effektivisering af energiforskningsprogrammet er der bl.a. gennemført en omfattende national og også international evaluering af energiforskningsprogrammet. Det samlede resultat af disse initiativer forventes at blive både en effektivisering af organisationen omkring programmet og en øget målretning af energiforskningsprogrammet i forhold til målene i »Energi 2000«.