

på mange områder er ganske ambitiøs. Dermed er der skabt et godt grundlag for diskussioner om både de store linjer og om de konkrete udfordringer i EU's energipolitik i de kommende år.

I første omgang skal landene diskutere grønbogen. Derefter vil Kommissionen udarbejde en såkaldt strategisk energiredegørelse, som vi venter allerede sidst på året eller måske i begyndelsen af 2007. Om alt går vel, kan EU-topmødet næste år vedtage nye konkrete initiativer, og det er der brug for.

EU-landenes egen olie- og gasproduktion forventes at toppe inden for de næste årtier, og hvis ikke der handles nu, må vi forvente, at EU-landene om 25 år skal dække over 90 pct. af deres olieforbrug og over 80 pct. af deres gasforbrug ved import.

Siden 1997 har Danmark samlet set været selvforsynende med energi. Med Nordsøaftalen fra 2003 er der etableret langsigtede rammer for udnyttelse af ressourcerne i Nordsøen og sikret, at staten får en væsentlig del af overskuddet. I 2005 forventer vi således, at staten vil få indtægter på 24 mia. kr. eller svarende til omkring 60 pct. af overskuddet. Energistyrelsens seneste langsigtede vurdering er, at olie- og gasproduktionen, i hvert fald i de næste 30-40 år, fortsat vil spille en væsentlig rolle for den danske samfundsøkonomi.

Danmark er på nuværende tidspunkt nettoeksportør af olie og gas, men dansk økonomi som helhed skal også i fremtiden have en høj grad af robusthed over for et ustabil internationalt marked.

Olieprisen er i de seneste 2 år fordoblet og har det seneste år holdt sig over 50 dollar pr. tønde. I denne måned har den været helt oppe på 70 dollar pr. tønde, dog har det glædet mig, at den nu er faldet tre gange i træk inden for en kort periode, og dette sammen med en faldende dollarkurs har i hvert fald givet et betragteligt fald i benzinpriserne allerede. Vi håber, det holder ved.

Særlig i Europa har de høje oliepriser også medført væsentlig højere priser på gas.

De globale klimaforandringer er også en stor udfordring, og her er energisektoren en nøglesektor, fordi det er herfra, at hovedparten af den menneskeskabte CO₂ udledes.

I forbindelse med EU's system for CO₂-kvotehandling arbejder regeringen på den såkaldte nationale allokeringsplan, som er en plan for tildeling af kvoter til energivirksomheder og industri

i perioden 2008-2012. Planen skal samlet vise, hvordan vi vil leve op til Danmarks klimaforpligtelser i 2008-2012. Jeg kan desværre endnu ikke løfte sløret for indholdet af planen, som miljøministeren senere vil sende i høring.

Udviklingen på det globale energimarked skaber nye afsætningsmuligheder for danske virksomheder.

Dansk Energiteknologi har et godt udgangspunkt for at fastholde sin position på det globale marked og herigennem bidrage til vækst og beskæftigelse.

De nyeste tal for eksporten af energiteknologi – de er lige kommet – viser en fortsat stor vækst, og eksporten beløber sig nu til 39 mia. kr. for 2005 mod 32 mia. kr. i 2004; ganske imponerende. Til sammenligning, og det er kun, for at man skal have perspektiv i det, var den danske svineeksport i 2005 på 22 mia. kr., og jeg er personligt overbevist om, at eksporten af energiteknologi om få år vil komme op på 50 mia. kr. eller mere. Vi er i en meget sund udvikling.

Men den globale udvikling medfører også markant stigende konkurrence, og det er derfor nødvendigt med en styrket og målrettet indsats, ikke mindst inden for demonstration af nye teknologier.

Kl. 10.10

Samtidig ønsker regeringen i stigende grad at inddrage erhvervslivet ved tilrettelæggelsen og udmøntningen af målrettet forsknings- og udviklingsindsats af energiteknologier, ligesom erhvervslivet og ikke mindst de store aktører også selv skal bidrage med kapital.

Allerede i dag bruger vi ca. 350 millioner offentlige kroner om året til energiforskning, og det er en indsats, som absolut tåler sammenligning med vore nabolande. Herudover har regeringen afsat 60 mio. kr. i 3 år fra 2006 til gennemførelse af en forsøgsordning for anvendelse af biodiesel for at opnå praktisk erfaring, som kan indgå i de videre overvejelser på brændstofområdet.

For yderligere at accelerere udviklingen af biobrændstoffer har regeringen netop i går offentliggjort beslutningen om, at der i forbindelse med efterårets udmøntning af globaliseringsreserven søges afsat 200 mio. kr. over 4 år til et udviklingsprogram for de såkaldte andengenerationsbiobrændstoffer.

Disse midler skal suppleres af private investorer og virksomheder, så der kan blive tale om endnu større beløb, betydeligt større beløb, til fremme af denne udvikling, og jeg har i den for-