

## [Energiministeren]

ved at tilbyde individuel energirådgivning til større elforbrugere i erhvervslivet og i offentlige virksomheder. Det kan i den forbindelse nævnes, at Danske Elværkers Forening på baggrund af Folketingets 10. marts-dagsorden i december i år vil udsende en vejledning til de enkelte elskaber med henblik på, at selskaberne hver især opstiller konkrete målsætninger for elbesparelser. Endvidere er der i oktober i år fremlagt et forslag i Folketinget om ændring af elforsyningsloven med henblik på at give elskaberne klar lovhjemmel til at yde tredjepartsfinansiering.

På erhvervsområdet er der i løbet af 1992 gennemført en aktiv indsats for at effektivisere energiforbruget. Der er blandt andet igangsat en række besparelserprojekter med udgangspunkt i det Industri-Energiudvalg, som produktionserhvervene nedsatte i 1991. Hertil kommer energirådgivningsindsatsen, den nye tilskudsordning til energibesparelser i erhvervslivet og det generelt øgede incitament til energieffektivisering, der skyldes CO<sub>2</sub>-afgiften. Regeringen finder det væsentligt, at energibesparelsesindsatsen i erhvervslivet bredes ud til også de små og mellemstore virksomheder, der i mange tilfælde ikke har råd til et individuelt energisyn. Regeringen vil derfor blandt andet prioritere, at der laves særlige brancheenergi-analyser med henblik på udvikling af standardiserede energieffektiviseringsforanstaltninger i de enkelte brancher.

Med hensyn til besparelser på varmeområdet er der som beskrevet allerede opnået store resultater på dette område. Der er imidlertid stadig rentable besparelspotentialer på en række områder, der vil kunne realiseres gennem en fortsat aktiv indsats. Blandt andet er en skærpelse af bygningsreglementet under udarbejdelse, og Energiministeriet og Socialministeriet arbejder i fællesskab på at gennemføre en generel energibesparelserordning for pensionister som et led i den hidtidige varmetilførselsordning.

Endelig kan det nævnes, at Energiministeriet med udsendelsen af et cirkulære om energieffektivisering i statens bygninger nu har igangsat den planlagte energibesparelserkampagne på dette område. Der skal som led i kampagnen gennemføres energistyring i alle statslige bygninger, ligesom der skal ske mere energirigtige indkøb af materiel og udstyr.

Gennem en målrettet indsats på dette område kan staten bidrage til at skabe et betydeligt marked for energieffektivt udstyr og apparater herhjemme.

#### 6. Efterforskning og produktion af olie og naturgas.

Der har i 1992 været et meget højt aktivitetsniveau på undergrundsområdet i forbindelse med udbygning af olie- og gasfelterne i Nord-søen, og feltudbygningen vil også i de kommende år blive særdeles omfattende. I de nærmeste år forventes investeringerne i udbygningen af felter ligesom i 1992 at blive på omkring 3 mia. kr. årligt, og de samlede investeringer i de kommende 5 år vil således beløbe sig til mindst 13 mia. kr. Aktiviteterne omfatter både videreudbygning af eksisterende felter, hvor produktionen på grundlag af de hidtidige erfaringer kan forøges, samt etablering af produktion fra nye felter. Det høje aktivitetsniveau sikrer således grundlaget for produktionen i de kommende år. Endvidere har udbygningsarbejderne en væsentlig positiv effekt på beskæftigelsen.

Der er i september 1992 modtaget ansøgning om en integreret udbygning af Tyra-, Harald-, Svend- og Roarfelterne. Den foreslåede udbygning indebærer en væsentlig forøgelse af olie- og gasproduktionen. Den ansøgte udbygningsplan forudsætter, at der indgås en tilfredsstillende aftale om afsætning af gassen. Ansøgningen er for tiden til behandling i Energiministeriet.

Der er i 1992 behandlet meget omfattende udbygningsplaner. Videreudbygningen af Gormfeltet, som blev omtalt i sidste års energipolitiske redegørelse, er blevet påbegyndt i 1992. Den forøger den indvindelige del af reserverne i feltet betydeligt. Med den reviderede udbygningsplan for Regnarfeltet, som blev godkendt i maj, introduceres for første gang på dansk område produktionsanlæg placeret på havbunden. Disse anlæg muliggør rentabel produktion fra endog meget små felter. Der er herudover modtaget planer for udbygning af Elly-feltet og videreudbygning af Skjold-feltet.

Produktionen af kulbrinter udvikler sig tilfredsstillende. I 1992 skønnes produktionen af dansk olie at blive på ca. 9,0 mio. m<sup>3</sup> mod 8,3 mio. m<sup>3</sup> i 1991. I 1993 og 1994 skønnes produktionen at forblive på dette niveau, hvorefter