

[Energiministeren]

i det første produktionsår, hvorefter produktionen gradvis vil falde. Energiministeriet har i november 1984 godkendt, at der fra 1. januar 1986 kan iværksættes produktion fra Rolf-feltet. Det forventes endvidere, at DUC i de kommende år vil tage beslutning om udbygning af yderligere felter.

Regeringen forventer derfor ikke, at afslutningen af den omfattende udbygning af Tyra-feltet som led i naturgasprojektet vil medføre en væsentlig nedgang i beskæftigelsesmulighederne i Nordsøen. Aktiviteterne forventes tværtimod inden udgangen af dette årti at skabe nye muligheder for investeringer, dansk produktion og beskæftigelse.

For så vidt angår off-shore sikkerheden er det i havanlægsloven forudsatte arbejde med at fastsætte et samlet regelsæt for off-shore virksomhed sat i værk. Arbejdet foregår i et tæt samarbejde med arbejdsgivernes og arbejdstagerernes organisationer.

Vedrørende olieleredningen og de statslige oliehandelsaktiviteter henvises til energiministerens redegørelse af 2. november 1984 efter loven om Dansk Olie & Naturgas A/S.

2.2. Brændselsimport

Selv om Danmark fortsat vil være afhængig af brændselsforsyninger udefra, giver den danske produktion af olie og gas en ikke ubetydelig grad af selvforsyning. I 1984 svarer olieproduktionen fra den danske del af Nordsøen til ca. 25 pct. af Danmarks olieforbrug. I forhold til vort samlede energiforbrug svarer det til, at ca. 15 pct. af energiforbruget dækkes af den danske Nordsøproduktion. Når gasproduktionen i 1986 når op på det aftalte faste niveau på 2,5 mia m³ pr. år, vil den danske Nordsøproduktion svare til en fjerdedel af vor samlede energiforsyning. I slutningen af dette årti vil der med den øgede efterforskningsaktivitet være grund til at forvente en yderligere forbedring af selvforsyningsgraden.

Herudover repræsenterer den stigende olie- og gasproduktion et betydeligt bidrag til forbedringen af den danske økonomi. Det kan således skønmæssigt vurderes, at olie- og gasaktiviteterne sammenlagt i perioden 1984-88 vil forbedre betalingsbalancen med omkring 30 mia kr. og vil give statslige indtægter i form af royalti og rørledningsafgifter på omkring 640 mill. kr. i 1985, stigende

til ca. 900 mill. kr. i 1988. Hertil kommer, at der også kan forventes indtægter i form af selskabsskat og kulbrinteskat i de kommende år.

Det internationale oliemarked har det seneste år været kendetegnet af rigelige forsyninger af råolie i forhold til efterspørgslen. For Danmarks vedkommende er der sket en ændring i forsyningsmønsteret. I 1976 udgjorde importen fra Mellemøsten 69 pct. af den samlede råolieforsyning, medens Nordsøen stort set ikke bidrog til den danske olieforbrug. I 1983 udgjorde den danske Nordsøproduktion sammen med import af råolie fra andre dele af Nordsøen tilsammen 64 pct. af råolieforsyningen. Denne omlægning af forsyningsmønsteret må tages i betragtning i forbindelse med vurderingen af den danske forsyningssikkerhed.

Mindstelagerloven fastlægger, at lagrene af olie skal udgøre mindst 4 mill. tons råolieækvivalenter. I 1980 svarede dette til godt 90 dages forbrug. Sigtet med loven var at styrke olieberedskabet i takt med det faldende olieforbrug. Således forventedes de 4 mill. tons råolieækvivalenter i 1985 at svare til 110 dages forbrug.

Olieforbruget er imidlertid faldet ud over, hvad der forventedes i 1980, bl.a. som følge af elværkernes overgang til kulfyring. Derfor svarer et obligatorisk lagerniveau på 4 mill. tons råolieækvivalenter i dag til 160 dages forbrug, altså langt mere end, hvad der forventedes ved lovændringen i 1980. I de kommende år må der på grund af anvendelsen af naturgas forventes et fortsat fald i olieforbruget, således at en opretholdelse af den fastsatte minimumsgrænse vil føre til en yderligere forhøjelse af lagerniveauet målt i antal dages forbrug.

Af hensyn til forsyningssikkerheden lægger regeringen vægt på, at der selv med de betydelige samfundsøkonomiske omkostninger herved fortsat opretholdes et højt lagerniveau. Lagerniveauet bør imidlertid tilpasses den løbende udvikling i forbrugsmønsteret og det faktiske olieforbrug. Regeringen vil med dette sigte fremsætte forslag til ændring af mindstelagerloven.

Importen af fast brændsel består hovedsagelig af kul til kraftværkerne. Kulimporten udgør nu målt i energienheder op mod 40 pct. af den samlede energiimport, men på grund af den lave kulpris udgør valutaudgif-