

perioden 1976–80 steg fra godt 9 mia kr. til omtrent 20 mia kr. til trods for et fald i de importerede mængder. Til sammenligning tjener, at værdien i løbende priser af den samlede vareimport i samme periode steg fra omtrent 74 mia kr. til ca. 110 mia kr.

Prisudviklingen er endvidere i betydelig grad en afspejling af den ustabile internationale politiske og økonomiske udvikling. Politiske begivenheder i olieeksporterende lande har forårsaget alvorlige forstyrrelser i det globale olieforsyningsystem, og begivenhederne i de sidste år har forstærket billedet af en latent fare for en ukontrollabel udvikling såvel prismæssigt som forsyningsmæssigt.

6. Denne udvikling gør det nødvendigt, at alle muligheder for væsentlige bidrag til landets energiforsyning i form af indenlandsk produktion udnyttes så effektivt som muligt. Dette forudsætter, at mulige forekomster af olie og gas i den danske undergrund kortlægges hurtigst muligt, at efterforskningsvirksomheden i form af borerer bliver så omfattende og sker så effektivt som muligt, at der skabes mulighed for en samlet tilrettelæggelse af efterforskningsvirksomheden på hele det danske området, og at der tillægges samfundsmæssige hensyn afgørende vægt ved tilrettelæggelsen af indvindingsaktiviteten, således at det sikres, at såvel samfundsøkonomiske som energiforsyningsmæssige interesser varetages bedst muligt.

Efter regeringens opfattelse giver det grundlag, på hvilket bevillingshaverne hidtil har udøvet deres virksomhed, ikke mulighed for at sikre, at disse afgørende samfundsmæssige hensyn tilgodeses i tilstrækkeligt omfang.

Koncessionsrådets helt usædvanlige geografiske størrelse indebærer efter regeringens opfattelse, at det ikke kan forventes, at bevillingshaverne gennemfører en tilstrækkelig efterforskningsindsats i hele området. Hertil kommer, at erfaringen viser, at olieselskaber anlægger forskellige vurderinger af mulighederne for at gøre fund i et givet område. Det er derfor af væsentlig betydning for effektiviteten af efterforskningen i det danske område, at så mange som muligt kan komme i betragtning som bevillingshavere, og at efterforskningsvirksomheden udøves af en flerhed af bevillingshavere, hver inden for mindre blokke jævnt fordelt over det danske område.

Når produktionen af olie og naturgas én gang er iværksat, har bevillingshaverne som foran omtalt ingen forpligtelser med hensyn til fortsat efterforskningsvirksomhed. Regeringen kan således ikke stille krav med hensyn til tilrettelæggelsen og

omfanget af bevillingshavernes efterforskningsaktivitet.

Med hensyn til bevillingshavernes hidtidige og planlagte efterforskningsaktivitet kan følgende oplyses:

Bevillingshaverne og deres partnere har i perioden fra 1963 til 1980 fuldført i alt 46 efterforskningsboringer i det samlede koncessionsområde. Af disse er 31 udført i Nordsøen, heraf 22 i den sydvestlige del. De resterende 15 efterforskningsboringer er udført i det danske landområde fordelt med 14 i Jylland og 1 på Falster.

Der er ikke i den omhandlede periode udført efterforskningsboringer i de indre danske farvande eller på landområder uden for Jylland og Falster.

I Nordsøen er der i perioden fra 1963 til 1980 udført 9 afgrænsningsboringer, medens der ikke på land er udført sådanne boringer.

Det samlede årlige antal påbegyndte efterforskningsboringer har i perioden fra 1963 til 1980 varieret mellem 0 og 6. Efterforskningsvirksomheden blev på land påbegyndt i 1965, medens den første efterforskningsboring i Nordsøen blev udført i 1966. I de seneste 5 år (1976–1980) har bevillingshaverne påbegyndt følgende antal efterforskningsboringer:

År	Nordsøen	Land	I alt
1976	1	4	5
1977	5	0	5
1978	3	0	3
1979	0	0	0
1980	1	3	4

Ud over de ovenfor angivne boringer på det nuværende danske område har bevillingshaverne i 1967 udført boringen B-1 på en position, som senere er indgået i det tyske Nordsyområde.

Bevillingshaverne har ikke ønsket at fremlægge noget arbejdsprogram for de nærmest kommende år. Bevillingshaverne har ej heller under forhandlingerne stillet en forøgelse af det hidtidige aktivitetsniveau i udsigt.

Til en sammenligning kan det oplyses, at aktivitetsniveauet i såvel det norske som et engelske Nordsøområde er væsentligt højere. Det relative antal efterforskningsboringer i disse områder er således 3–4 gange højere.

Efter regeringens opfattelse er dette en klar illustration af, at effektiv forundersøgelse og et tilfredsstillende aktivitetsniveau med hensyn til efterforskningsboringer forudsætter, at koncessionsrådet opdeles i mindre områder, der fordeles på en