

[Miljøministeren]

Jeg vil drage omsorg for, at der forinden udstedelsen af fremtidige eneretstilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter finder en afklaring sted af forholdet til de i spørgsmålet nævnte beskyttelsesværdige interesser.«

På baggrund af fredningsstyrelsens oplysninger kan jeg udtale, at ifølge Ramsar-konventionen er medlemslandene forpligtet til at gennemføre deres planlægning med henblik på at fremme beskyttelsen af de vådområder, der er omfattet af konventionen.

En tilsvarende forpligtelse påhviler os ifølge EFs fuglebeskyttelsesdirektiv for så vidt angår de af dette berørte havområder.

Flere af de områder, der er omfattet af de ovennævnte bestemmelser, er tillige med visse andre områder, f.eks. Vadehavet, fredet i medfør af naturfredningslovens § 60. De fleste af § 60-fredningerne har bestemmelser, hvorefter der ikke må foretages boreriger i det fredede område.

Såfremt der ikke er foretaget fredning efter naturfredningslovens § 60, indebærer selve udpegningen af Ramsarområdet eller EFs fuglebeskyttelsesområde, at de naturfredningsmæssige hensyn skal indgå med særlig vægt ved afvejningen af de forskellige interesser.

For så vidt angår de marinbiologiske undersøgelser kan jeg oplyse, at fredningsstyrelsen i øjeblikket er ved at udvikle metoder til vurdering af de biologiske interesser på havbunden.

Dernæst påregner fredningsstyrelsen i 1985 at publicere såkaldte A-kort over marinbiologiske interesseområder i Danmark.

Med det af energiministeren givne tilsagn om at ville afklare fremtidige tilladelser (koncessioner) i forhold til de i spørgsmålet omhandlede beskyttelsesværdige interesser mener jeg, at vi herefter har et godt grundlag for at varetage disse.

**Spm. nr. S 1271**

Til *miljøministeren* (10/6 85) af:

**Camre (S):**

»Hvilke undersøgelser har ministeren pålagt de olieselskaber, som efterforsker olie i de indre danske farvande, at lade udføre for løbende at overvåge de havlevende dyr, bl.a. fisk, sæler og fugle, således at eventuelle ska-

devirkninger af aktiviteten kan registreres og forholdsregler tages derimod?«

### Begrundelse

De indre danske farvande rummer meget store naturbeskyttelsesinteresser, idet mere end halvdelen af de totale europæiske bestande af omkring ti over for olieforurening særlig sårbare havfuglearter opholder sig her uden for yngletiden.

Da erfaringerne viser, at olien fra et olieudslip hurtigt spredt sig over store havområder, er en løbende overvågning af de havlevende dyr i de samlede indre danske farvande nødvendig. For flere af de over for olieforurening særlig sårbare fuglearter gælder også, at overvågning af de fældende og overvintrende flokke er den eneste mulighed for at registrere bestandssvingninger, da optællinger på deres ynglepladser ikke er mulig.

Dette støttes i øvrigt af den internationale fuglebeskyttelsesorganisation ICBP i en henvendelse til den danske regering.

*Svar* (21/6 85):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, der har givet følgende oplysninger, hvortil jeg kan henholde mig.

»Det kan oplyses, at der fra miljøstyrelsens side i den seneste udbudsrunde kun er godkendt 1 efterforskningsboring i de indre danske farvande, nemlig Amoco Danmarks boring ved Hesselø, der blev påbegyndt ultimo maj 1985.

Som vilkår for miljøstyrelsens tilladelse er der stillet forskellige krav til selskabet med henblik på varetagelse af de hensyn, som er angivet i begrundelsen for det stillede spørgsmål.

Blandt vilkårene indgår, at der for selskabets regning skal gennemføres en med landbrugsministeriets vildtforvaltning og fredningsstyrelsen nærmere aftalt undersøgelse i hele det sydlige Kattegat af forekomsten på forskellige tidspunkter af vandfugle og sæler.

Formålet med undersøgelsen er en tilrettelæggelse af beredskabet og en fastlæggelse af helikopterruter, der tager sigte på den størst mulige beskyttelse af disse dyr.

Blandt øvrige vilkår kan nævnes, at selskabet til miljøstyrelsen skal afgive en rapport