



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 8. oktober 2009
J nr.

Miljø- og Planlægningsudvalget har i brev af 18. september 2009 stillet mig følgende spørgsmål 761 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ida Auken (SF).

Spørgsmål 761:

"Det fremgår af § 28 b i lov om Danmarks undergrund, at ministeren skal træffe passende foranstaltninger for at undgå forringelse af naturtyperne og levestederne for arterne i internationale naturbeskyttelsesområder samt forstyrrelser af de arter, som områderne er udpeget for. Vil ministeren oplyse, hvilke foranstaltninger ministeren har iværksat efter denne bestemmelse i lov om Danmarks undergrund?"

Svar:

§ 28 b blev indføjet i lov om anvendelse af Danmarks undergrund (undergrundsloven) i forbindelse med en samlet lovpakke om gennemførelse af dele af habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiverne på havområdet i en række sektorlovgivninger. Den pågældende samlelov, lov nr. 548 af 6. juni 2007, trådte i kraft den 8. juni 2007.

I forbindelse med behandlingen af ansøgninger om tilladelse til og godkendelse af projekter vedrørende efterforskning og indvinding af olie og gas offshore bliver det vurderet, om aktiviteterne vil kunne påvirke udlagte eller planlagte internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder). Er den pågældende aktivitet omfattet af krav om vurdering af virkningerne på miljøet (VVM), vil det ske på baggrund heraf. Vurderes der at være behov herfor, vil der i tilladelser og godkendelser blive stillet de fornødne vilkår af hensyn til at sikre naturtyper og arter i internationale naturbeskyttelsesområder som nævnt i undergrundslovens § 28 b.

Der er ikke udlagt Natura 2000-områder i den vestlige del af den danske del af Nordsøen, hvor den altovervejende del af de danske efterforsknings- og indvindingsaktiviteter offshore vedrørende olie og gas foregår. På Dogger Banke i den tyske del af Nordsøen ligger der imidlertid et Natura 2000-område, hvor udpegningsgrundlaget bl.a. omfatter marsvin. Her kan der i forbindelse med tilladelser til og godkendelser af nærliggende olie- og gasaktiviteter på den danske del være behov for at stille vilkår, f.eks. om soft start-procedurer i forbindelse med nedramninger af ledeforingsrør til borer.

Ved godkendelse af seismiske undersøgelser offshore er der speciel opmærksomhed på, om der er risiko for forstyrrelse af marsvin og andre hval- og delfinarter. Det vurderes derfor altid, i hvilket omfang der er behov for at fastsætte vilkår om afværgende foranstaltninger som f.eks. visuel afsøgning af området

forinden, soft start-procedurer, m.v. I de senere år har krav om soft start-procedure indgået som fast vilkår i forbindelse med tilladelser til og godkendelser af seismiske undersøgelser og borearbejder.

Danmarks Miljøundersøgelser udsendte i 2008 rapporten "High density areas for harbour porpoises in Danish waters", der identificerede og prioriteret 16 områder som vigtige områder for marsvin. I den vestlige danske del af Nordsøen blev der ikke i rapporten identificeret sådanne områder.

Der er indgået en aftale med Mærsk Olie og Gas om et treårigt miljømonitoringsprogram i området omkring de faste installationer i den danske del af Nordsøen, herunder et støjmålingsprogram i forbindelse med boreaktiviteter og et registreringsprogram af havpattedyr i umiddelbar nærhed af udvalgte platforme. Miljømonitoringsprogrammet, der forventes afleveret senere i 2009, vil indeholde en vurdering af støjpåvirkninger på marsvin i forbindelse med boreaktiviteter.

Når denne vurdering og nye oplysninger og data om marsvin og andre hvalers forekomster og adfærd fremkommer, foretages en revurdering af de vilkår, der stilles i forbindelse med fremtidige godkendelser.

Der har ikke foreligget tilfælde, hvor der i forbindelse med konkrete igangværende olie- og gasaktiviteter offshore har været behov for at meddele påbud eller forbud efter undergrundslovens § 28 b af hensyn til Natura 2000-områder.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard