



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-701-00092

27. januar 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 12. januar 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 15 til L 85, forslag til lov om ændring af lov om råstoffer, lov om kystbeskyttelse og lov om havstrategi, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF).

Spørgsmål nr. 15 (L 85)

Hvordan sikres at indvindingen ikke fører til miljøpåvirkninger og konsekvenser for fiskerierhvervet som ligger udover det forudsatte j.fr. miljøundersøgelsen og tilladelsen.

Svar

I tilladelser til indvinding efter auktion og indvindingstilladelser til bygherrer stiller Naturstyrelsen normalt vilkår om, at tilladelsesindehaveren, når en indvinding i et indvindingsområde er endeligt afsluttet, skal gennemføre en samlet miljøundersøgelse af området. Undersøgelsen skal foretages på samme måde som den undersøgelse, der er foretaget inden ansøgning om indvinding. Ved at sammenligne de to undersøgelser kan man vurdere indvindingens fysiske og miljømæssige effekter, og anvende denne viden fremadrettet.

Miljøundersøgelserne omfatter indvindingsområdet og en 500 meter bred påvirkningszone omkring indvindingsområdet og indeholder en detaljeret kortlægning af havbunden, der inkluderer visuel dokumentation til verifikation af de biologiske samfund og naturtyper i området, herunder sårbare naturtyper som sten- og boblerev. På baggrund af miljøundersøgelsen laves der kort over marine naturtyper, plante- og dyresamfund og deres arealmæssige udbredelse.

Der er også mulighed for at stille vilkår om løbende egenkontrol, f.eks. af sedimentspild, eller undersøgelser af konsekvenser i forhold til f.eks. nærliggende særligt sårbare naturtyper i løbet af indvindingsperioden, jf. svaret på spørgsmål 16. Dette sker efter en konkret vurdering af de enkelte ansøgninger.

Ved ansøgning om udvidelse og ændring af indvindingsmængden i et fællesområde stiller Naturstyrelsen ligeledes krav om, at der laves en miljøundersøgelse og -vurdering.

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen

/