

Tilladelse til videnskabelige undersøgelser i Nordsøen

14. april 2020

Alfred-Wegener-Institute for Polar- and Marine Research har den 10. februar 2020 ansøgt Energistyrelsen om tilladelse til at gennemføre videnskabelige geofysiske undersøgelser i den nordvestlige Nordsø med det tyske forskningskib FS Heincke i perioden 12.05.-18.05.2020.

Ansøgte undersøgelsesprogram er en del af Universitat Hamburgs kandidatprogram for geologi/geoscience, hvor der undervises i at udføre testoptagelser med geofysisk udstyr (multibeam og singlebeam) samt prøvetagning (sedimentprøver, CTD vandprøver m.m.).

Til undersøgelserne benyttes det tyske fartøj RV Heincke med følgende geofysiske udstyr:

- Multibeam echosounder (100 kHz, max 210 dB/ μ Pa re 1m)
- Singlebeam echosounder (6 kHz, max 239 dB/ μ Pa re 1m)
- ADCP (600 kHz)

Ansøger nævner i sin ansøgning at ville anvende forskellige afværgeforanstaltninger, herunder udkig efter havpattedyr i 30 min. inden opstart, langsom ramp-up procedure i 20 min. m.m. Ansøger forventer en maksimal dybde penetration fra de geofysiske undersøgelser på maksimum 20 m.

Energistyrelsen har vurderet ansøgningen i henhold til § 2, stk. 1, 1. pkt i kontinentalsokkeloven samt § 4, stk. 1 og 2 og § 8, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 434 af 02. maj 2017 om konsekvensvurdering vedrørende internationale naturbeskyttelsesområder og beskyttelse af visse arter ved forundersøgelser, efterforskning og indvinding af kulbrinter, lagring i undergrunden, rørledninger, m.v. offshore (offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen)

Energistyrelsen har foretaget en vurdering af, hvorvidt undersøgelserne i sig selv eller i forbindelse med andre projekter eller planer kan antages at kunne påvirke udpegede internationale naturbeskyttelsesområder. Hvis dette er tilfældet, skal der udarbejdes en konsekvensvurdering, jf. offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsens § 4, stk. 4.

Energistyrelsen har endvidere foretaget en vurdering af, om de planlagte undersøgelser vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV arter, jf. offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsens § 8, stk. 1.

Nærmeste Natura 2000-områder, som potentielt kan blive påvirket af undersøgelserne er beliggende mere end 20 km for undersøgelsesområdet (Jyske Rev, Lillefiskerbanke H257) i Nordsøen. Grundet afstanden vurderes undersøgelserne ikke at have nogen væsentlig miljøpåvirkning af habitatområderne syd for undersøgelseslokaliteten.

Energistyrelsen har samlet vurderet, at de planlagte videnskabelige undersøgelser hverken i sig selv eller i forbindelse med andre projekter eller planer vil have en væsentlig negativ påvirkning på udpegningsgrundlaget for noget habitatområde.

På den baggrund finder Energistyrelsen, at der ikke skal foreligge en konsekvensvurdering vedrørende internationale naturbeskyttelsesområder (jf. § 4, stk. 4 i Offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen (bkg. nr. 434 af 2. maj 2017)).

Der forekommer havpattedyr i Nordsøen listet på EU's habitatdirektivs bilag IV, herunder marsvin og andre hvaler. Bilag IV angiver særlig beskyttelse overalt, hvor marsvin og andre hvaler færdes. Grundet de i ansøgningens anførte undersøgelsesaktiviteter vurderer Energistyrelsen, at de planlagte aktiviteter ikke vil forstyrre bilag IV arter i deres naturlige udbredelsesområde eller beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for marsvin eller andre hvaler, jf. § 8 i Offshorekonsekvensvurderingsbekendtgørelsen, såfremt der træffes passende afværgeforanstaltninger under undersøgelsen, jævnfør tilladelsens vilkår.

Spørgsmål om afgørelsen kan rettes til Christina Pommer, Energistyrelsen på telefon 33 92 67 00 eller på e-post til ens@ens.dk.

Klagevejledning

Enhver med væsentlig og individuel interesse i denne afgørelse kan klage over afgørelsen til Energiklagenævnet, Nævnenes Hus, Energiklagenævnet, Toldboden 2, 8800 Viborg, (ekn@naevneneshus.dk), jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 1.

Lokale og landsdækkende foreninger eller organisationer, der som hovedformål har beskyttelse af natur og miljø, eller som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, er klageberettigede for så vidt angår de miljømæssige forhold, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 2. Disse foreninger eller organisationer skal senest samtidig med klagen fremsende deres vedtægter til Energiklagenævnet som dokumentation for, at de er lokale eller landsdækkende, og at deres formål opfylder de angivne krav, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 3.

Klage skal være indgivet skriftligt til Energiklagenævnet inden 4 uger fra tidspunktet, hvor afgørelsen bliver offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Se kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 4.

Tilladelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet, jf. kontinentalsokkelovens § 6a, stk. 5.