



Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep.
0033 OSLO

Vår dato
07032011

Vår referanse
201000428/3-541.3

Vår saksbehandler
Elling Lorentsen, tlf. 73 54 58 71

Deres referanse
10/01989

FORSLAG TIL PROGRAM FOR KONSEKVENsutREDNING FOR PETROLEUMSVIRKSOMHET I HAVOMRÅDENE VED JAN MAYEN

I St.meld. nr 37 (2008-2009) Helhetlig forvaltning av det marine miljø i Norskehavet, skrev Regjeringen bla.

”Regjeringen går inn for å starte en åpningsprosess i havområdet på norsk side ved Jan Mayen med sikte på tildeling av konsesjoner. Første steg i denne prosessen er å kartlegge ressursgrunnlaget for petroleum og miljøverdiene i dette området nærmere, og å gjennomføre en konsekvensutredning for petroleumsvirksomhet. Basert på resultatene fra konsekvensutredningen vil regjering ta stilling til aktivitetsrammene.”

Ved opprettelse av Jan Mayen naturreservat uttalte Direktoratet for Naturforvaltning blant annet at

”Fisket rundt øya vil fortsette som før, men det er ikke lov å bruke fangstmetoder som kan gi vesentlig skade på havbunnen.

Mulige petroleumsaktiviteter i havområdene utenfor Jan Mayen naturreservat, og en eventuell bruk av øya i en slik forbindelse, er avklart i samarbeid med Oljedirektoratet.” (pressemeld. 19.11.2010)

I behandlingen av kongelig resolusjon for fredning av Jan Mayen uttalte flertallet i Energi og miljøkomiteen blant annet at *”en åpningsprosess før åpning av nye områder med sikte på tildeling av utvinningstillatelser, skal avveie de ulike interesser som gjør seg gjeldende på det aktuelle området. Flertallet mener at de rike forekomstene av sjøfugl, fisk, sjøpattedyr og dyreplankton må vies spesiell oppmerksomhet i en slik prosess.”*

I forslag til program for konsekvensutredning er det i pkt 2.4.2 – Fisk – vist til at Havforskningsinstituttet har *”i ulik grad kartlagt og overvåket forekomst og tilstand for fiskebestander i området ved Jan Mayen siden 1949”*.

Det foreslås ikke utvidet kunnskapsinnhenting om plankton, fisk og sjøpattedyr i forbindelse med konsekvensutredningen. Derimot foreslås det å oppdatere kunnskap om sjøfugl i området.

Norges Fiskarlag foreslår at det foretas en utvidet kunnskapsinnhenting om økosystemet rundt Jan Mayen, der den romlige utbredelse av plankton, fisk og sjøpattedyr behandles på samme måte som det

er foreslått for sjøfugl.

En slik utvidet kunnskapsinnhenting i forhold til det som er omtalt i forslaget, vil være i tråd med det flertallet i Energi- og miljøkomiteen uttalte i innstilling til kongelig resolusjon for fredning av Jan Mayen.

Norges Fiskarlag mener dette kan være en god mulighet for å vurdere hvordan sjøfugl, sjøpattedyr og fisk i et område er gjensidig avhengig av hverandre. Dersom det i tillegg foretas seismiske undersøkelser i en periode som kan føre til forstyrrelse enten for sjøfugl eller sjøpattedyrs mattilgang, bør dette kartlegges for å gi mer utfyllende kunnskap om hva som påvirker og hva som påvirkes.

Det er satt opp som problemstilling å vurdere effekten av regulære utslipp til sjø.

Norges Fiskarlag forutsetter at det ved en eventuell åpning for petroleumsvirksomhet i dette området ikke settes andre krav til hva som kan slippes til sjø enn det som gjelder for Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten, hvor det er slått fast at det skal være null fysiske utslipp. I denne sammenheng må det vurderes hvilke tiltak som kreves for å unngå å endre bunnforholdene (eks. tilslamming med negativ effekt)

Med hilsen
NORGES FISKARLAG


Jan Skjærve


Elling Lorentsen

Kopi til: Medlemslaga