



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0030 OSLO

Deres ref
11/01048-1

Vår ref
201100902- /LF

Dato
29 FEB 2012

**Forslag til program for konsekvensutredning for nytt område i Barentshavet
Sørøst**

Vi viser til Olje- og energidepartementets henvendelse datert 24.11.2011. Våre ytre etater har også fått forslaget til program på høring. Vi har bedt dem sende sine eventuelle merknader til oss slik at fiskeri- og kystforvaltningen kan gi en samlet vurdering. De respektive etaters merknader vedlegges.

Kortfattet hva etatene mener

Fiskeridirektoratet finner, fra et fiskerifaglig perspektiv, forslaget til program tilfredsstillende presentert.

Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning, NIFES, påpeker at problemkomplekset trygg sjømat må gis oppmerksomhet i konsekvensutredningen.

Havforskningsinstituttet skriver at forslaget stort sett dekker alle relevante økosystemer og miljøeffekter og har ingen store tematiske mangler, men instituttet har allikevel noen mer detaljerte kommentarer.

Kystverket mener at forslaget til program i hovedsak dekker Kystverkets interesser, men ber om at noen spesifikke problemstillinger utredes. Dette gjelder blant annet spørsmål om nedising av oljevernutstyr og hva klimaendringer og mer vind kan bety for oljevernutstyrets opptakskapasitet.

Vi ber OED, i sitt videre arbeid, ta hensyn til våre etaters spesifikke merknader.

Vedlegg 4

Postadresse
Postboks 8118 Dep
0032 Oslo

Kontoradresse
Grubbegata 1
Org. nr.: 972 417 815

Telefon *
22 24 90 90
Nett: fkd.dep.no

Telefaks
22 24 95 85

Saksbehandler
Lars Føyn, 22 24 26 64
postmottak@fkd.dep.no

Generell vurdering

Området konsekvensutredningen skal omhandle er nylig blitt en del av norsk økonomisk sone. Dette endrer i liten grad forholdet til forvaltning og høsting av de levende marine ressursene i Barentshavet. Vi mener derfor det er viktig at konsekvensutredning betoner betydningen av forvaltningen av felles fiskebestander i Barentshavet og det nære forskningsmessige samarbeidet som ligger til grunn for denne forvaltningen. I den forbindelse vil vi opplyse om følgende:

Fiskeriene i Barentshavet er viktig både i norsk-russisk sammenheng og for andre internasjonale aktører. De fleste bestandene er fellesbestander som også finnes og fiskes innefor russisk økonomisk sone. Gjennom Den norsk – russiske fiskerikommisjon forvaltes de levende marine ressursene i Barentshavet. Forvaltningen baserer seg på vitenskapelige råd fra Det internasjonale råd for havforskning, ICES, der norske og russiske forskere bidrar.

Samarbeidet mellom Norge og Russland går langt tilbake i tid. Den norsk-russiske fiskerikommisjon hadde sitt første møte i januar 1976, mens det vitenskapelige samarbeidet går tilbake til rundt 1900. Det mer formaliserte samarbeidet mellom forskere fra Havforskningsinstituttet og det tilsvarende institutt i Murmansk, Knipovich Polar Research Institute of Marine Fisheries and Oceanography (PINRO), går tilbake til 1958.

Spesielle problemstillinger

a) Utslipp av produsert vann

Det framgår at regulære utslipp til sjø skal vurderes, herunder konsekvensene av utslipp av produsert vann. Fiskeri- og kystdepartementet har en rekke ganger pekt på det uheldige i å basere petroleumsvirksomheten på at produsert vann skal slippes til sjø. Produsert vann inneholder en stor mengde forskjellige oppløste kjemiske forbindelser, løst ut fra reservoaret og fra oljen. Sammensetningen av kjemiske forbindelser kan være forskjellig fra brønn til brønn og gjennom den enkelte brønns levetid. Det er derfor vanskelig og tidkrevende til en hver tid å holde oversikt over hvilke kjemiske forbindelser som slippes ut i det marine miljø.

Mange av de kjemiske forbindelsene som finnes i det produserte vannet klassifiseres som miljøgifter. Dette kan være tungmetaller, organiske eller radioaktive forbindelser. Dagens renseteknologi, som er utformet for å redusere mengden olje i det produserte vannet, fanger heller ikke opp de fleste oppløste komponentene. Vi mener derfor det er viktig at det legges vekt på å utrede tiltak for å unngå utslipp til sjø.

Vi vil i denne sammenheng også gjøre oppmerksom på at utslipp i det ”nye norske havområdet” meget lett vil kunne havne inn i russisk økonomisk sone. Tidligere representerte ”det omstridte område” en slags buffer mot russisk sone, noe som reduserte mulighetene for konflikt om grenseoverskridende forurensning. Vi tror det


kan være fornuftig å inkludere dette aspektet når det skal vurderes hvordan produsert vann skal behandles.

b) Konsekvenser for fiskeriene

Det framgår av forslaget at arealbeslag og konsekvenser av akuttutslipp skal utredes. Vi mener det er viktig å få belyst denne problematikken. Programforslaget foreslår også å utrede "operasjonelle ulemper, herunder skremmeeffekter ved seismikkskyting". Til dette siste vil vi bemerke at vi tviler på hensiktsmessigheten av en ny utredning om skremmeeffekter. Vi mener problemet omkring seismiske undersøkelser og fiskeriaktivitet kan og bør løses uten nye utredninger om skremmeeffekt. Her viser vi til det initiativ som er tatt mellom OED og FKD for å få revitalisere dialogen mellom næringene, herunder dette problemkomplekset.

Vi ber som nevnt innledningsvis, Olje- og energidepartementet ta hensyn til våre ytre etaters merknader slik disse framgår av de vedlagte brev. Fiskeri- og kystdepartementet regner også med at kompetansen til våre etater blir nyttet i utarbeidingen av konsekvensutredningen. Utover dette har vi ingen ytterligere merknader.

Med hilsen


Petter Meier
avdelingsdirektør


Lars Føyn
seniorrådgiver

Kopi:

Kystverkets hovedkontor

Havforskningsinstituttet

Fiskeridirektoratet

Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning