



## Olje- og energidepartementet

Vår dato  
01.04.2014

Vår referanse  
2014/00074-6

Vår saksbehandler  
Elling Lorentsen/93096583

Deres referanse  
13/1391

### HØRING - FORSLAG OM BLOKKER TIL UTLYSNING I 23. KONSESJONSRUNDE

Norges Fiskarlag viser til brev av 14. februar 2014 fra Olje- og energiforbundet vedrørende forslag om blokker til utlysning i 23. konsesjonsrunde.

Departementet opplyser at nummererte konsesjonsrunder er en av to likestilte konsesjonsrunder på norsk sokkel og omfatter de geologiske minst kjente områdene på sokkelen. Det er i disse områdene det er størst sannsynlighet for å gjøre nye, store funn.

Videre etterlyser Departementet kun innspill knyttet til om det har tilkommet nye, vesentlig informasjon etter at Stortinget har behandlet Meld.St. 36 (2012-2013); Meld.St. 41 (2012-2013) eller Meld.St. 28 (2010-2011).

Norges Fiskarlag mener at de nevnte meldinger til Stortinget langt på vei gir et overblikk over aktiviteten i de områder som disse omfatter, men har ikke gitt tilstrekkelig vurdering av konsekvensene ved etablering av petroleumsvirksomhet / letevirksomhet i spesifikke områder. Det er kjent fra etablering av petroleumsvirksomheten i Nordsjøen og Norskehavet at enkelte blokker kan være mindre problematiske i forhold til sameksistens mellom petroleum og olje enn andre blokker som legges ut.

Dette er tilfellet også for de blokkene som legges ut i 23. konsesjonsrunde, som Norges Fiskarlag for øvrig vil se i sammenheng med nylig gjennomførte TFO-tildeling. Det er totaliteten gjennom disse to tildelingene som bør vurderes om de vil medføre negativ påvirkning på fiskeriaktiviteten eller ikke.

Denne kunnskap er ikke innhentet gjennom de nevnte meldingene som det vises til i utlysningen fra Olje- og Energidepartementet. Eksempelvis er det ikke gjort noe konkrete vurderinger hva leteboring og eventuell produksjon i Barentshavet sørøst vil bety for fiskeriene. Dette er et område det tradisjonelt har vært drevet et godt fiske etter reker, sammen med fangster av både torsk og hyse. Aktiviteten fra rekefiske har vært mindre de siste årene som følge av et svært høyt kostnadsnivå (drivstoffkostnad) kombinert med lav råstoffpris, slik at lønnsomheten har vært bedre ved å drive fiske på andre felt.

Norges Fiskarlag viser til at det er lite kunnskap om effekten leteboring og senere produksjon kan ha på rekebestanden, men det er trolig at utslipp av kaks kan ha en negativ effekt. I denne sammenheng er det uheldig at det tidligere utslippsregimet som ikke tillot utslipp til sjø med unntak av boring av topphullet ble endret. Den negative effekten gjennom nedslamming og endring i bunnsstrat kan gi effekter også på andre arter i næringskjeden (torsk og hyse).

For blokkene i Barentshavet sør er det blokker som ligger i områder som er viktige fiskeriområder for fiskeflåten. Det fiskes både torsk, sei og hyse innenfor disse områdene, slik at en økt petroleumsaktivitet som kan bli resultatet av denne konsesjonsrunden, vil påvirke fiskeriaktiviteten i noen av de viktigste fiskeriområdene.

Norges Fiskarlag viser i denne forbindelse til det materialet som er lagt fram i rapporten «Fiskeriaktivitet i område Lofoten – Barentshavet» (2002), og da særlig til de oversiktskartene som viser fiskeriaktiviteten.

Norges Fiskarlag vil også understreke at det kan være større variasjoner innen de geografiske områder som fisket foregår innenfor, avhengig av vandringsmønster og artenes utbredelse. Dette må tillegges vekt når det nå vurderes utlysning gjennom den 23. konsesjonsrunden.

Norges Fiskarlag vil også påpeke at flere av de foreslåtte blokkene ligger både langt nord og langt øst i forhold til eksisterende infrastruktur, og mener det er behov for spesiell tilrettelegging med hensyn til ivaretagelse av miljøet. Akutte utslipp i disse områdene kan få svært negativ effekt for fiskeriene, og av denne grunn bør det legges opp til mekanisk bekjempelse ved utslippspunktet som viktigste tiltak ved eventuelt akutt utslipp.

Norges Fiskarlag vil og kreve at det settes spesifikke vilkår med hensyn til fiskeriaktivitet og ut fra biologiske hensyn. Dette innebærer at det ikke tillates boring i oljeførende lag i de tider av året hvor det kan påregnes størst sannsynlighet for larver og yngel i nærområdet av leteboringen. Videre at det legges til grunn at all aktivitet fra petroleumssiden ikke skal komme til hinder eller fortrengsel for fiskeriaktiviteten.

For Barentshavet sørøst vil Norges Fiskarlag kreve at det ikke gis tillatelse til utslipp innenfor kjente områder for reketraling, og at denne informasjonen innhentes ved samkjøring av data fra fiskerinæring, Fiskeridirektorat, Havforskning og Kystvakt / Bruksvakt.

Med hilsen  
NORGES FISKARLAG

  
Jan Skjærvø

  
Elling Lorentsen

Kopi til: Medlemslaga  
Nærings- og fiskeridepartementet  
Fiskeridirektoratet  
Havforskningsinstituttet  
Landsstyret

Vedlegg: