



Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

Deres ref.	Vår ref.	Saksbehandler	Dato
	2023/68-5	Maria Pettersvik Arvnes, 906 23 689	02.03.2023

23/141 Høring - Tildeling i forhåndsdefinerte områder - TFO 2023

Norges Fiskarlag viser til Olje- og energidepartementets (OED) høring om tildeling av forhåndsdefinerte områder i 2022 datert 17. mars d.å. Norges Fiskarlag er opptatt av at ulike næringer kan utøves i sameksistens i norske havområder. Dette betinger at forvaltningen sørger for at arealene deles på en slik måte at eksisterende næringer, herunder fiskeri, ikke blir fortrent fra viktige områder/fiskefelt. Vi ser derfor positivt på at Nordsjøen ikke utvides for ytterligere petroleumsvirksomhet, men vi ser med bekymring på at det foreslås blokker i Sårbare og verdifulle (SVO) områder med høy fiskeriaktivitet vest i Barentshavet. Norges Fiskarlag krever derfor at OED ikke åpner blokkene 7016/1, 2, 3, 7116/1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11, 7215/9, 12, 7216/7, 8, 9, 10, 11, 12, 7217/7, 10, 7315/5, 6, 7, 8, 7316/4, 5, 6, 7, 8, 9, 7317/4, 5, 6, 7, 8, 9, 7318/7, 8, 9, i årets TFO.

Vi ber også OED om å se på saksbehandlingsprosessen knyttet til TFO tildelingene på norsk sokkel og norske havområder. Slik prosessen foregår nå er det vanskelig å vite hva som ligger i «*petroleumsfaglige vurderinger*» og det er umulig å vite hvordan hensynet til andre næringer vektet i utvidelsesprosessen.

Innledning

Norges Fiskarlag viser til Olje- og energidepartementets (OED) høring om tildeling av forhåndsdefinerte områder 2023 datert 24. januar 2023. Konesjonsrundene på norsk sokkel som går under navnet «tildeling i forhåndsdefinerte områder» (TFO) fokuserer på de modne delene av sokkelen hvor geologien er kjent og infrastrukturen er godt utbygd. Alle områder som er åpnet for petroleumsvirksomhet, kan lyses ut i nummererte konsesjonsrunder eller inkluderes i det forhåndsdefinerte området. Hvilke områder som inngår i de forskjellige rundene er styrt av petroleumsfaglige vurderinger av

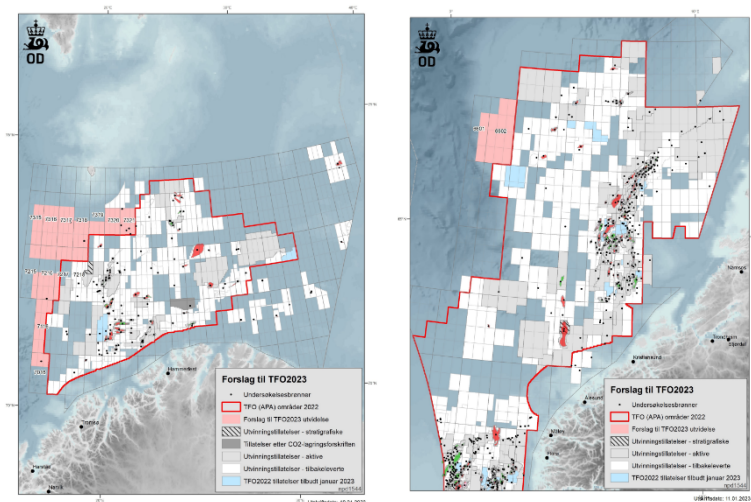
områdenes modenhet, og særlig av behovet for stegvis leting og utnyttelse av tidskritiske ressurser.

Ut fra petroleumsfaglige vurderinger foreslås det for TFO 2023 å utvide området i Barentshavet med blokkene:

- 7016/1, 2 og 3
- 7116/1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10 og 11
- 7215/2, 3, 9 og 12
- 7216/1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11 og 12
- 7217/1, 2, 3, 7 og 10
- 7218/1, 2 og 3
- 7315/5, 6, 8, 9, 11 og 12
- 7316/4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12
- 7317/4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12
- 7318/7, 8, 9, 10, 11 og 12
- 7319/7, 8 og 9
- 7320/4, 5, 6, 7, 8 og 9
- 7321/4, 5, 6, 7, 8 og 9

I Norskehavet foreslås det å utvide området med disse blokkene.

- 6601/6, 9 og 12
- 6602/2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12



Figur 1 og 2 viser oversikt over forslag til TFO i hhv Barentshavet og Norskehavet for 2023 hentet fra Olje- og energidepartementets høring om tildeling av forhåndsdefinerte områder 2023 av 24. januar 23.

Norges Fiskarlags vurdering

Overordnede innspill

Norges Fiskarlag arbeider for en god og kunnskapsbasert sameksistens med andre næringer som benytter hav- og fjordområdene. Imidlertid har fiskerinæringen over tid opplevd en stor og økende konkurranse om sjøarealene, og den senere tiden er det også fremmet sterke politiske signaler om økt satsing på nye næringer og aktiviteter.

Vi ønsker derfor å understreke at vi på generelt grunnlag er opptatt av at aktivitet fra andre næringer ikke fortrenger fiskernes

historiske rett og adgang til fiskefeltene. Videre er det avgjørende at hensynet til viktige gyte- og oppvekstområder for fisk hensyntas, og at de ulike fiskeartenes biologiske forutsetninger og evne til reproduksjon og mattilgang ivaretas. Etableringer må heller ikke på en negativ måte forstyrre fiskens naturlige vandringsmønster. I tillegg ønsker vi å påpeke at fiskeriene er dynamiske, og kan forandre seg over tid. Det kan derfor ikke utelukkes at områder som ikke benyttes til fiske i dag, kan bli aktuelle i framtiden. Dette kan eksemplifiseres med fiske etter lodde, hvor det er vanskelig å forutse hvor loddeinnsiget vil komme det enkelte år, da det kan være store variasjoner i vandringsmønster fra år til år.

Mange av årets foreslåtte områder ligger i Barentshavet. Vi ønsker derfor å påpeke vår bekymring for hvilke konsekvenser økt petroleumsaktivitet kan ha for de sårbare områdene i Barentshavet. I den sammenheng viser vi til Riksrevisjonens rapport fra 2019 «Undersøkelse av myndighetenes arbeid med å ivareta miljø og fiskeri ved petroleumsvirksomhet i nordområdene» som bl.a. påpekte svakheter knyttet til Klima- og miljødepartementets jobb med å sikre et bedre grunnlag for å vurdere risikoreduserende tiltak. Det er mål om at det ikke skal være utslipp av miljøskadelige kjemikalier i Barentshavet, likevel har det vært flere store utslipp, og vi ser med bekymring på at økt aktivitet nødvendigvis vil føre til økte utslipp. Den samme rapporten påpekte også at oljevernberedskapen ikke var ansett å være godt nok tilpasset de særskilte forholdene i nordområdene.

Innspill til årets tildeling av forhåndsdefinerte områder

Norges Fiskarlag har ved hjelp av innspill fra medlemsmassen og Fiskeridirektoratets kartverktøy Yggdrasil, gått gjennom de foreslåtte blokkene med hensyn til fiskeriaktivitet. Informasjonen fra Yggdrasil viser fiskeriaktivitet for flere ulike fiskeredskaper basert på posisjonssignaler fra norske fiskefartøy over 15m i perioden 2011 til 22.02.23. Yggdrasil er også brukt til å få oversikt over registrerte gyte-, oppvekst- og beiteområder. Arealverktøyet i Barentswatch er brukt for å få oversikt over sårbare og verdifulle områder.

I det følgende gis en kort kommentar til de ulike foreslåtte blokkene.

Barentshavet:

I flere av de foreslåtte utlyste blokkene i Barentshavet foregår det til dels stor fiskeriaktivitet av havgående line- og trålfartøyer. En åpning av disse blokkene vil følgelig påvirke utøvelsen av fisket i negativ retning, både i lete-, utbyggings- og driftsfasen. Flere av de vestlige blokkene ligger også inne i SVO områdene Eggakanten nord og Tromsøflaket.

Blokkene 7016/1, 2 og 3

Disse blokkene ligger i et område med lite registrert fiske, og aktivitet her vil pr i dag sannsynligvis ikke føre til sameksistensproblematikk.

Blokkene 7116/1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10 og 11

Blokkene 7, 10 og 11 ligger i et område med lite registrert fiske. De resterende blokkene har til dels omfattende fiske etter snabeluer, hyse og blåkkeite med trål. Trålflåten benytter området stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Det er også et omfattende linefiske etter torsk, hyse, blåkkeite og flekksteinbit. Fiskeriet for denne flåten foregår hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars.

Blokkene 7215/2, 3, 9 og 12

Alle de foreslåtte blokkene ligger i områder med betydelig fiskeriaktivitet, både med line og krok, bunntål og flytetål. Trålflåten benytter området stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Det er også et omfattende linefiske etter torsk, hyse, blåkkeite og flekksteinbit. Fiskeriet for denne flåten foregår hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars.

Disse områdene er også i noe grad benyttet av den største snurrevadflåten, spesielt i fiske etter hyse. Dette snurrevadfisket er i «utvikling» og en må kunne forvente en økning i intensiteten fra denne flåten i de kommende årene. Dette forsterkes av klare politiske signaler om «havdeling», som innebærer at fartøy over 21 meter må fiske lenger ut fra kysten.

Blokkene 7216/1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11 og 12

Alle de foreslåtte blokkene ligger i områder med omfattende fiskeri. Blant annet etter snabeluer, hyse og blåkkeite med trål. Trålflåten benytter området stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Det er også et omfattende linefiske etter torsk, hyse, blåkkeite og flekksteinbit. Fiskeriet for denne flåten foregår hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars.

Blokkene 7217/1, 2, 3, 7 og 10

Alle de foreslåtte blokkene ligger i områder med pågående fiskeriaktivitet med line og krok. Aktiviteten her er ikke så høy som i blokkene 7215 og 7216, men det må påregnes aktivitet her gjennom hele året.

Blokkene 7218/1, 2 og 3

De foreslåtte blokkene ligger i et område med relativt lav fiskeriaktivitet, noe aktivitet med line og krok må påregnes.

Blokkene 7315/5, 6, 8, 9, 11 og 12

De foreslåtte blokkene ligger i et område med relativt lav fiskeriaktivitet. Det er forventet noe fiskeriaktivitet med bunntål og flytetål i blokk 9, ellers lite.

Blokkene 7316/4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12

Blokkene 4, 5, 6, 7, 8 og 9 ligger i områder hvor det må påregnes fiskeriaktivitet med flytetral og bunntral i fiske etter snabeluer, hyse og blåkkeite. Trålflåten benytter området stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Det er også et omfattende linefiske etter torsk, hyse, blåkkeite og flekksteinbit. Fiskeriet for denne flåten foregår hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars.

Blokkene 7317/4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12

Blokkene 4, 5, 6, 7, 8 og 9 ligger i områder med høy fiskeriaktivitet hvor det må påregnes aktivitet både med flytetral og bunntral i fiske etter snabeluer, hyse og blåkkeite. Trålflåten benytter området stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Det er også et omfattende linefiske etter torsk, hyse, blåkkeite og flekksteinbit. Fiskeriet for denne flåten foregår hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober - mars. Disse områdene er også i noe grad benyttet av den største snurrevadflåten, spesielt i fiske etter hyse. Dette snurrevadfisket er i «utvikling» og en må kunne forvente en økning i intensiteten fra denne flåten i de kommende årene. Dette forsterkes av klare politiske signaler om «havdeling», som innebærer at fartøy over 21 meter må fiske lenger ut fra kysten.

Blokkene 7318/7, 8, 9, 10, 11 og 12

Blokkene 7, 8 og 9 ligger i områder med høy fiskeriaktivitet, primært med bunntral.

Blokkene 7319/7, 8 og 9

Det er lite registrert fiskeriaktivitet i området.

Blokkene 7320/4, 5, 6, 7, 8 og 9

Det er registrert noe fiskeriaktivitet i blokk 6, primært bunntral.

Blokkene 7321/4, 5, 6, 7, 8 og 9

Det er registrert noe fiskeriaktivitet i blokk 4,5 og 6, primært med bunntral i blokk 4 og line og krok i blikk 5 og 6, ellers lite aktivitet.

Norskehavet

De foreslåtte blokkene ligger i et område som er viktig for den biologiske produksjonen, fiskeriaktiviteten i området er imidlertid moderat og den omsøkte utvidelse av TFO vil ikke få nevneverdige negative konsekvenser for fiskeriene.

Blokkene 6601/6, 9 og 12

Tilnærmet ingen fiskeriaktivitet.

Blokkene 6602/2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12

Noe fiskeriaktivitet i blokk 5, primært med notredskap. Ellers tilnærmet ingen aktivitet.

Nordsjøen

I årets TFO runde er det ikke foreslått utvidelse av områdene i Nordsjøen. Dette ser vi på som meget positivt.

Norges Fiskarlag er opptatt av at ulike næringer kan utøves i sameksistens i norske havområder. Dette betinger at forvaltningen sørger for at arealene deles på en slik måte at eksisterende næringer, herunder fiskeri, ikke blir fortrenget fra viktige områder/fiskefelt. Vi ser med bekymring på at det foreslås blokker i Sårbare og verdifulle (SVO) områder med høy fiskeriaktivitet vest i Barentshavet. Norges Fiskarlag krever derfor at OED ikke åpner blokkene 7016/1, 2, 3, 7116/1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11, 7215/9, 12, 7216/7, 8, 9, 10, 11, 12, 7217/7, 10, 7315/5, 6, 7, 8, 7316/4, 5, 6, 7, 8, 9, 7317/4, 5, 6, 7, 8, 9, 7318/7, 8, 9, i årets TFO.

Norges Fiskarlag krever også til at det for de resterende blokkene ikke gjennomføres seismisk datainnsamling i de periodene fiskeriaktiviteten forventes å være størst. Videre bør en unngå å plassere installasjoner for boring og oljeproduksjon i områder hvor det kan komme til hinder for utøvelsen av fiske.

Til sist vil vi be OED se på saksbehandlingsprosessen knyttet til TFO tildelingene på norsk sokkel og norske havområder. Slik TFO prosessen foregår nå er det vanskelig å vite hva som ligger i «*petroleumsfaglige vurderinger*» og det er umulig å vite hvordan hensynet til andre næringer vektes i utvidelsesprosessen.

Med hilsen
Norges Fiskarlag

Sverre Johansen

Maria Pettersvik Arvnes

Kopi til: Nærings- og fiskeridepartementet, Fiskeridirektoratet,
Havforskningsinstituttet, medlemslag og gruppeorganisasjoner.

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskrevet signatur.