



Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

**Deres ref.**

**Vår ref.**  
2024/82-6

**Saksbehandler**  
Maria Pettersvik Arvnes, 906 23 689

**Dato**  
12.03.2024

## Høringssvar - Tildeling i forhåndsdefinerte områder 2024 - TFO

Norges Fiskarlag viser til Olje- og energidepartementets (OED) høring om tildeling av forhåndsdefinerte områder i 2024 datert 31. januar 2024. 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 derfor positivt på at Nordsjøen ikke utvides for ytterligere petroleumsvirksomhet, men vi ser med bekymring på at det foreslås kystnære blokker i Sårbare og verdifulle områder med høy fiskeriaktivitet øst i Barentshavet.

Norges Fiskarlag ber derfor om at OED ikke åpner blokk 7129/10 i årets TFO. Videre krever Norges Fiskarlag at det for de resterende blokkene ikke gjennomføres seismisk datainnsamling i de periodene fiskeriaktiviteten forventes å være størst. Det må også unngås å plassere installasjoner for boring og oljeproduksjon i områder hvor det kan komme til hinder for utøvelsen av fiske.

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 2024 datert 31. januar 2024. Konsesjonsrundene 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.

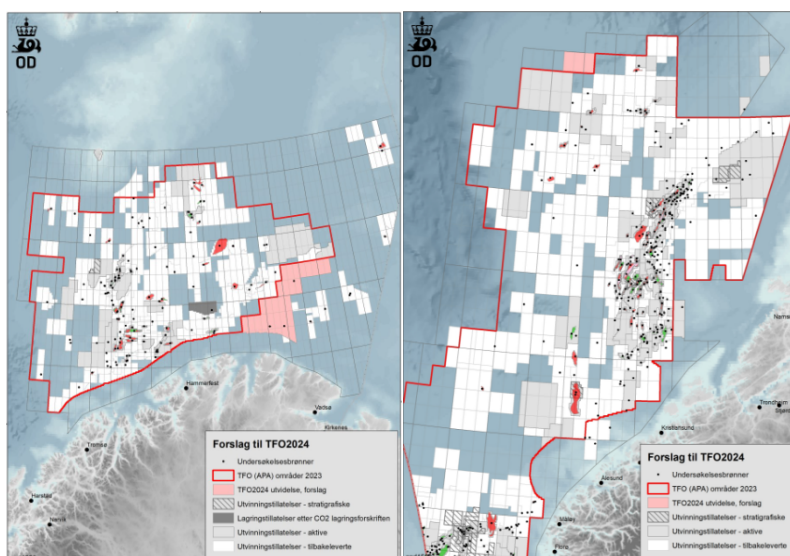
Ut fra petroleumsfaglige vurderinger foreslås det for TFO 2024 å utvide området i Barentshavet med blokkene:

- 7126/6, 9
- 7127/3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
- 7128/1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
- 7129/1, 4, 7, 10
- 7228/12
- 7229/7, 8, 9, 10, 11, 12
- 7230/7, 8, 9
- 7231/7, 87016/1, 2 og 3

I Norskehavet foreslås det å utvide området med disse blokkene.

- 6704/5, 6
- 6705/4





Figur 1 og 2 viser oversikt over forslag til TFO i hhv Barentshavet og Norskehavet for 2024 hentet fra Olje- og energidepartementets høring om tildeling av forhåndsdefinerte områder 2024 av 31 januar 24.

## Norges Fiskarlags vurdering

### Overordnede innspill

Norges Fiskarlag arbeider for en god og kunnskapsbasert sameksistens med andre næringer som benytter hav- og fjordområdene. Imidlertid har fiskerieringen 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 meget kystnært 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 fått innspill fra medlemslag, og 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 2023. 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 blokkene ligger inne i det Særlig Verdifulle Området Kystsonen Finnmark. Dette er altså områder som ligger nært kysten med flere viktige gyte- og oppvekstområder. Et oljeutslipp her vil gi fatale konsekvenser for marint naturmangfold.



Vi registrerer at flere av blokkene ligger i overlappende område med Nordavind B, et utredningsområde for havvind. Økende bruk av havområdene til nye næringer vil påvirke fiskeriene, og en må forberede seg på at utfordringer med sameksistens følgelig også vil øke.

#### *Blokkene 7126/6, 9*

Begge de foreslåtte blokkene ligger i områder med betydelig fiskeriaktivitet, både med line og krok og bunntål. Området benyttes stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober – mars.

#### *Blokkene 7127/3 – 9*

Alle de foreslåtte blokkene ligger i områder med betydelig fiskeriaktivitet, både med line og krok og bunntål. Det er særlig høy aktivitet med bunntål i blokk 7 og 8, med line og krok i hele blokk 3, samt sørlige deler av blokk 8 og 9. Området benyttes stort sett hele året, men har høyest intensitet i perioden oktober – mars.

#### *Blokkene 7128/1 – 9*

Det pågår noe linefiske i de nordlige blokkene (1-3), eller kan det forventes noe fiskeriaktivitet i resterende blokker, men det vil sannsynligvis ikke være av et slikt omfang at det vil føre til sameksistensproblematikk.

#### *Blokkene 7129/1, 4, 7, 10*

Det pågår betydelig fiskeriaktivitet særlig i blokk 10 gjennom hele året. I vinterhalvåret pågår det trålfiske, og i sommerhalvåret pågår det snurrevadfiske i området. Det er derfor stor fare for sameksistensproblematikk i denne blokken. I blokk 1 pågår det linefiske, særlig i vinterhalvåret.

#### *Blokk 7228/12*

Det pågår et betydelig linefiske i dette området, hovedsakelig i vinterhalvåret.

#### *Blokkene 7229/7 – 12*

Det pågår et betydelig linefiske i dette området, hovedsakelig i vinterhalvåret.



### *Blokkene 7230/7 - 9*

Det pågår noe linefiske i dette området, med høyest aktivitet i blokk 7. Hovedsakelig i vinterhalvåret.

### *Blokkene 7231/7-8*

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

### 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 6704/5 - 6*

Tilnærmet ingen fiskeriaktivitet.

### *Blokk 6705/4*

Tilnærmet ingen fiskeriaktivitet.

### 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 fortrent fra viktige områder/fiskefelt. Vi ser med bekymring på at det foreslås blokker i kystnære sårbare og verdifulle områder med høy fiskeriaktivitet øst i Barentshavet. Norges Fiskarlag ber derfor om at OED ikke åpner blokk 7129/10 i årets TFO.



Videre krever Norges Fiskarlag at det for de resterende blokkene ikke gjennomføres seismisk datainnsamling i de periodene fiskeriaktiviteten forventes å være størst. Det må også unngås 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.

*Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskrevet signatur.*

