

## **REGULERING AV FISKET ETTER DYPHAUSARTER I INTERNASJONALT FARVANN I NEAFC REGULERINGSOMRÅDE I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAVET I 2023**

Ny forskrift om fiskeritillatelse og kvotefaktorer har vært på høring i 2022, og er til behandling i Nærings- og fiskeridepartementet. Forslaget til regulering av fisket i 2023 er basert på gjeldende regelverk.

### **1 SAMMENDRAG**

Reguleringer om fiske etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i det nordøstlige Atlanterhavet fastsettes av den regionale fiskeriforvaltningsorganisasjonen NEAFC (North East Atlantic Fisheries Commission). Dette er i NEAFCs reguleringsområde og omfatter ICES statistikkområdene 1a, 2a1, 2b1, 5b1a, 6b1, 7c1, 7k1, 8c1, 9b1, 10b, 10a1, 12a2, 12a1, 12c og 14b1. Årsmøtet i NEAFC avholdes 15-18. november, slik at reguleringene ikke er klare når dette høringsdokumentet ble utarbeidet.

Fiskeridirektøren forutsetter at norsk regulering blir i samsvar med NEAFC sitt vedtak på årsmøtet.

### **2 INNSATSREGULERING OG FORVALTNINGSPRINSIPP**

NEAFC vedtok på årsmøtet i november 2002 at innsatsen, i form av fiskedøgn, i fisket etter dyphavsarter i NEAFC reguleringsområde skulle "fryses". NEAFC vedtok også med virkning fra 2007 å begrense innsatsen i fisket ytterligere. På årsmøtet i NEAFC høsten 2016 fastsatte Kommisjonen nye prinsipper for bevaring og forvaltning av dyphavsarter i NEAFCs reguleringsområde. For mer informasjon vises det til tidligere reguleringsmøtedokument sak 10/2021 Regulering av dyphavsarter i internasjonale farvann i 2022, kapittel 2.

Det har de senere årene blitt fastsatt flere artsspesifikke kvotebegrensninger (se avsnitt 3) samt reguleringer som forbyr direktefiske (se avsnitt 4) i NEAFCs reguleringsområde. Fra og med 2018 ble det innført en regulering med forvaltningstiltak for nye fiskeri etter dyphavsarter i NEAFCs reguleringsområde (i henhold til prinsippene som finnes i reguleringsmøtedokument sak 10/2021 Regulering av dyphavsarter i internasjonale farvann i 2022, kapittel 2).

### **3 KVOTEBEGRENSNING PÅ ARTSSPESIFIKKE DYPHAUSARTER**

Når det gjelder skolest (*Coryphaenoides rupestris*) var fisket i 2021 begrenset av noen områdekvoter.

I 2022 er det ingen kvotebegrensning på artsspesifikke dyphavsarter.

## 4 FORBUD MOT DIREKTEFISKE

I 2011 innførte NEAFC et forbud mot direktefiske etter dyphavshaier i NEAFC-området for 2012. Forbudet har blitt videreført og det er vedtatt videreført frem til og med 2023. Dersom det tas hai som bifangst i andre fiskeri, skal disse søkes levende gjenutsatt.

I 2017 innførte NEAFC et forbud mot direktefiske etter tre skatearter<sup>1</sup> og tre havmusarter<sup>2</sup>. Forbudet har blitt videreført og det er vedtatt videreført frem til og med 2023.

## 5 ØVRIGE FORVALTNINGSTILTAK

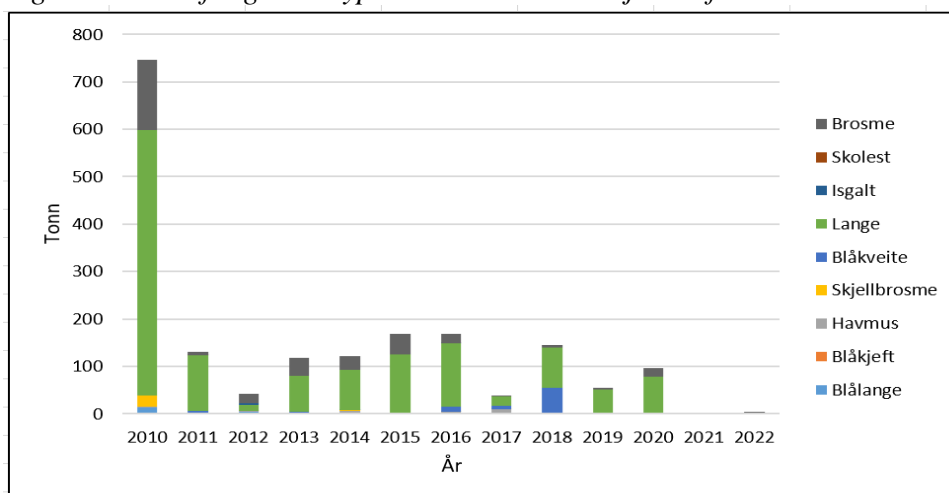
I 2006 vedtok NEAFC at det er forbudt å sette garn dypere enn 200 meter.

NEAFC vedtok høsten 2020 en videreføring av reguleringen som forbyr fiske med bunnredskap (bunntrål, bunnline og bunn garn) i perioden 15. februar til 15. april innenfor et område i ICES statistikkområde 14. Formålet er å beskytte et gytefelt for blålange. Forbudet gjelder til og med 2023.

## 6 FANGST I PERIODEN 2010-2022

Fangsten av dyphavsarter i internasjonalt farvann har gått fra et nivå på ca. 700 tonn i 2010 til under 200 tonn i perioden 2011 til 2020, og ingen fangst i 2021. Dette har vært linefiske etter lange og brosme som har utgjort hovedvekten av fangstene i perioden. Av dyphavsarter er det så langt i 2022<sup>3</sup> fisket 4 tonn brosme i internasjonalt farvann. Figur 1 gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann for årene 2010 til 2022.

Figur 1: Norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2010-2022



Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 17. oktober 2022

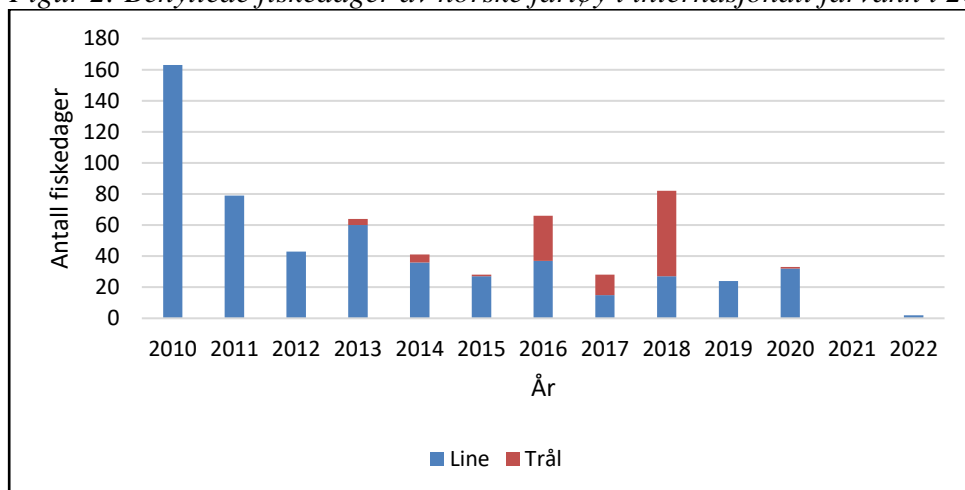
<sup>1</sup> rundskate (*Raja fyllae*), isskate (*Raja hyperborea*) og svartskate (*Raja nidarosiensis*)

<sup>2</sup> Staighnose rabbitfish (*Chimaera monstrosa*), blåvinget havmus (*Hydrolagus mirabilis*) og havmus (*Rhinochimaera atlantica*)

<sup>3</sup> Per 17. oktober 2022

Figur 2 viser norsk aktivitet målt i antall fiskedager i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann for perioden 2010 til 2022. Det er en nedadgående trend i den norske aktiviteten. Den høyeste fiskeaktiviteten i perioden var i 2010 med 166 fiskedøgn. I 2019 og 2020 var det under 40 fiskedøgn, og ingen fiskedøgn i 2021. I årene 2013 til 2018 ble det fisket et marginalt kvantum blåkveite som bifangst i trålfisket etter torsk og reker i ICES-området 1a. Så langt i år, per 17 oktober, har linefartøy benyttet 2 fiskedøgn.

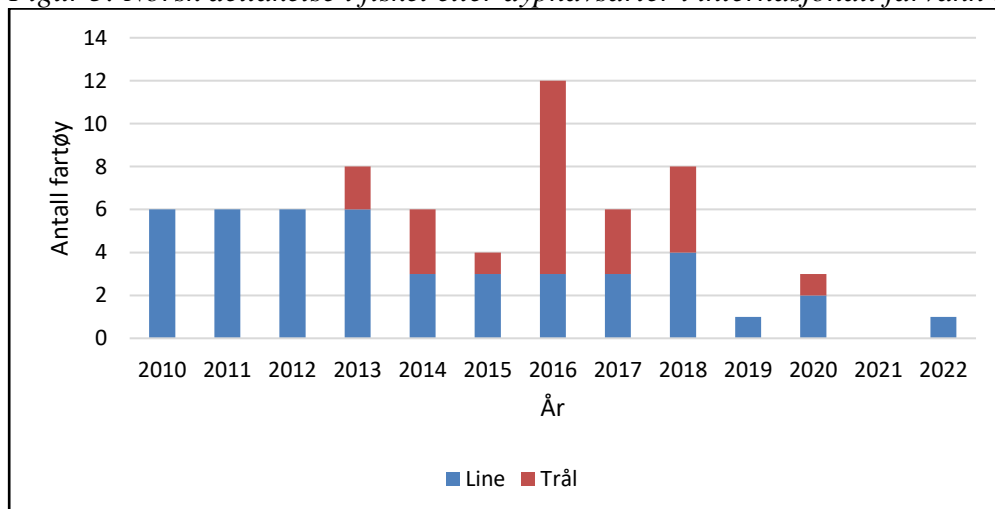
Figur 2: Benyttede fiskedager av norske fartøy i internasjonalt farvann i 2010-2022



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 17. oktober 2022

Figur 3 viser antall deltakende fartøy per år i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i perioden 2010-2022. I løpet av perioden har antall linefartøy som deltar i fisket blitt redusert. Det var 6 linefartøy som deltok i fisket i 2010, mens det i 2021 ikke var deltakelse av verken line- eller trålfartøy. Som tidligere nevnt er det så langt, per 17. oktober, fisket 4 tonn dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2022, og ett fartøy har deltatt. I perioden 2013 til 2018 fikk et begrenset antall trålfartøy bifangst av blåkveite i fiske etter torsk og reker i ICES-området 1a.

Figur 3: Norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2010-2022



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 17. oktober 2022

## 8 REGULERING AV FISKET I 2023

NEAFC sitt årsmøte i 2022 avholdes 15. - 18. november, slik at reguleringene ikke er klare når dette høringsdokumentet ble utarbeidet.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2023 reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak.