

SAK 17/2018

REGULERING AV FISKET ETTER DYPHAVSARTER I INTERNASJONALE FARVANN I NEAFC REGULERINGSOMRÅDE I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAVET I 2019

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 13-16. november, slik at reguleringene ikke vil foreligge før reguleringsmøtet.

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

2 INNSATSREGULERING

NEAFC vedtok på årsmøtet i november 2002 at innsatsen i fisket etter dyphavsarter i NEAFC reguleringsområde skulle "fryses". De ulike partene skulle således begrense sitt fiske til det høyeste nivået en hadde hatt i løpet av de to siste årene. Den norske innsatsen i dette fisket har vært regulert i samsvar med vedtakene i NEAFC. Til grunn for reguleringene ligger antall fartøy og antall fiskedøgn, som er enkle og målbare reguleringstiltak. Den største norske aktiviteten var i 2001.

NEAFC vedtok med virkning fra 2007 å begrense innsatsen i fisket ytterligere. Rammen for den norske innsatsen var i utgangspunktet satt til 782 døgn. Den ble redusert med 30 % i 2006 og med 35 % i 2007. Norske fartøy hadde således i 2007 til disposisjon 508 fiskedøgn i internasjonalt farvann. Fortsatt kunne 17 norske fartøy delta i fisket. Denne innsatsreguleringen har blitt videreført til og med 2018.

På årsmøtet i NEAFC høsten 2016 fastsatte Kommissjonen nye prinsipper for bevaring og forvaltning av dyphavsarter i NEAFC reguleringsområde. Formålet er å få mer målrettet og bedre reguleringer av fiske etter dyphavsarter i internasjonale farvann. De nye prinsippene består blant annet av fire kategorier av dyphavsarter hvor det er tilknyttet ulike forvaltningstiltak. De fire kategoriene er:

1) **Artsesifikke reguleringer**

Dette er for bestander hvor ICES gir artsesifikke kvoteråd og fangsten i sin helhet eller i betydelig grad er fisket i NEAFCs reguleringsområde

2) **Reguleringer som forbyr direktefiske og at bifangst skal minimeres**

Dette er forvaltningstiltak for bestander hvor ICES tilrår at det ikke foregår et direkte fiske og bifangst minimeres, samt det ikke foreligger et kvoteråd.

3) **Forvaltningstiltak for nye fiskeri etter dyphavsarter hvor fiske foregår i NEAFC reguleringsområde**

Dette gjelder tiltak relatert til nye fiskeri rettet mot arter som tidligere ikke har vært utnyttet. Formålet er å forhindre uregulert utnytting av slike dyphavsarter før informasjon har blitt samlet og ICES har et tilstrekkelig datagrunnlag å kunne anbefale reguleringstiltak å. I påvente av råd fra ICES skal slike fiskeri bli regulert med en føre-var kvotebegrensning.

4) **Forvaltningstiltak for fiskeri som primært finner sted innenfor de nasjonale soner**
NEAFC forvaltningstiltak kan i slike tilfeller være et tillegg til forvaltningstiltak fastsatt av en kyststat.

Det har de senere årene blitt fastsatt flere artsspesifikke kvotebegrensninger (se avsnitt 3) samt reguleringer som forbyr direktefiske (se avsnitt 4) i NEAFC reguleringsområde. Fra og med 2018 ble det innført en regulering med forvaltningstiltak for nye fiskeri etter dyphavsarter i NEAC reguleringsområde (i henhold til prinsippene i punkt 3 ovenfor).

3 KVOTEBEGRENSNING PÅ ARTSSPESIFIKKE DYPHAUSARTER

Når det gjelder skolest (*Coryphaenoides rupestris*) er fisket i 2018, i tillegg til begrensningen i antall fiskedøgn, begrenset av følgende områdekvoter:

- a) ICES statistikkområde 6b1, 7c1, 7k1 og underområde 5b1a: 1 170 tonn
- b) ICES statistikkområde 12b: 526 tonn
- c) ICES statistikkområde 10b, 12c og underområdene 12a1 og 14b1: 717 tonn

All fangst av arter i skolestfamilien (*Macrouridae*) skal avregnes kvotene av skolest.

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 2019. Dersom det tas hai som bifangst i andre fiskeri, skal disse søkes levende gjenutsatt.

I 2017 innførte NEAFC et forbud mot direktefiske etter tre skatearter¹ og tre havmusarter² som varer frem til og med 2019.

¹ rundskate (*Raja fyllae*), isskate (*Raja hyperborea*) og svartskate (*Raja nidarosiensis*)

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

5 ØVRIGE FORVALTNINGSTILTAK

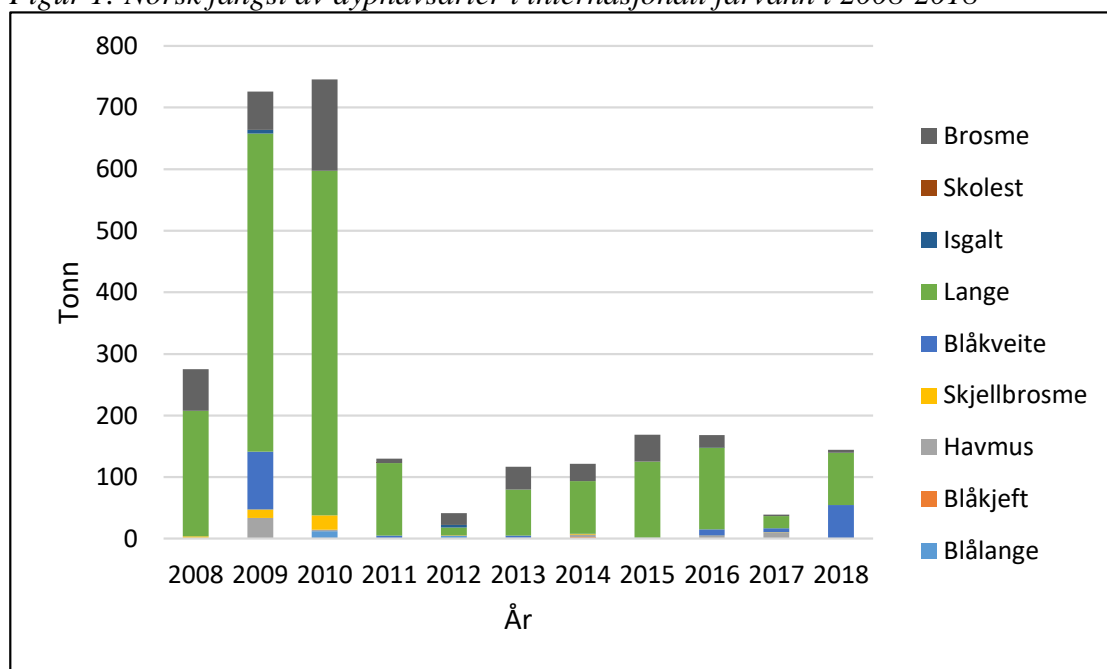
I 2006 vedtok NEAFC at det er forbudt å sette garn dypere enn 200 meter.

NEAFC vedtok høsten 2016 en videreføring av reguleringen som forbyr fiske med bunnredskap (bunntrål, bunnline og bunngarn) 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 2020.

6 FANGST I PERIODEN 2008-2018

Fangsten av dyphavsarter i internasjonalt farvann har gått fra et nivå på ca. 700 tonn i 2009 og 2010 til under 200 tonn i perioden 2011 til 2018. Dette har vært linefiske etter lange og brosme som har utgjort hovedvekten av fangstene i perioden. Så langt i 2018 er det fisket omlag 150 tonn dyphavsarter hvor hovedvekten er lange. I tillegg har norske fartøy fått bifangst av blåkveite i rekefisket i Barentshavet (ICES området 1a). Figur 1 gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann for årene 2008 til 2018.

Figur 1: Norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2008-2018



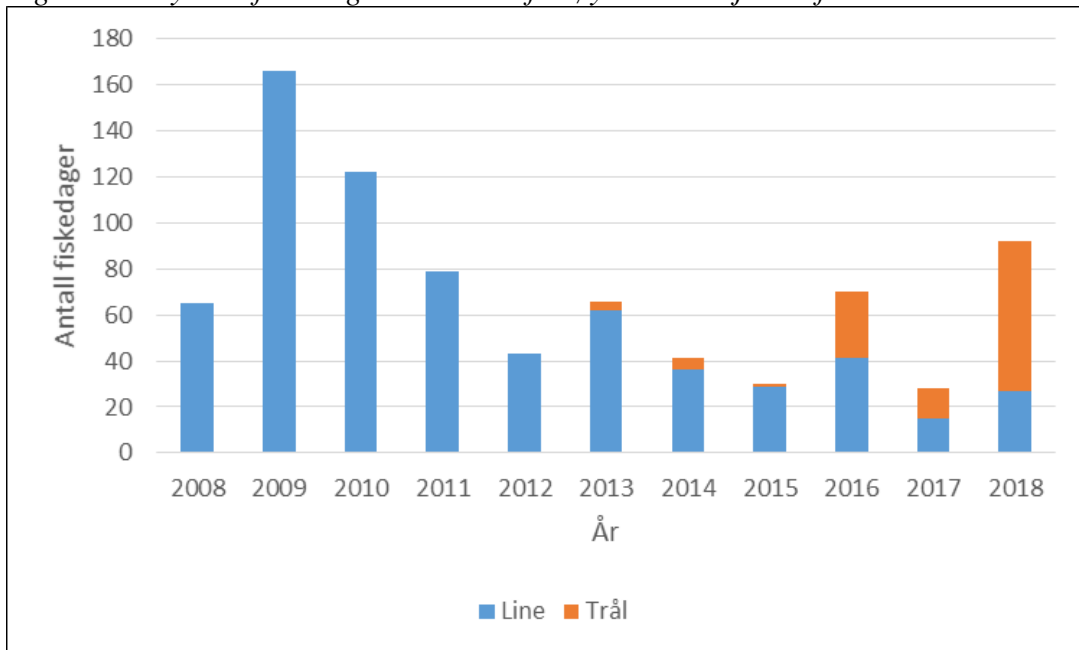
Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister på 28. september 2018

7 INNSATS I PERIODEN 2008-2018

Figur 2 viser norsk aktivitet målt i antall fiskedager i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann for perioden 2008 til 2018. Det er en nedgående trend i den norske aktiviteten. I denne perioden er det årene 2009 og 2010 som har den høyeste aktiviteten med henholdsvis 166 og 122 fiskedager. Som nevnt har det vært i all hovedsak et linefiske etter lange og

brosme som har foregått. De senere årene har det også blitt fisket et marginalt kvantum blåkveite som bifangst i trålfiske etter torsk og reke³ i ICES området 1a.

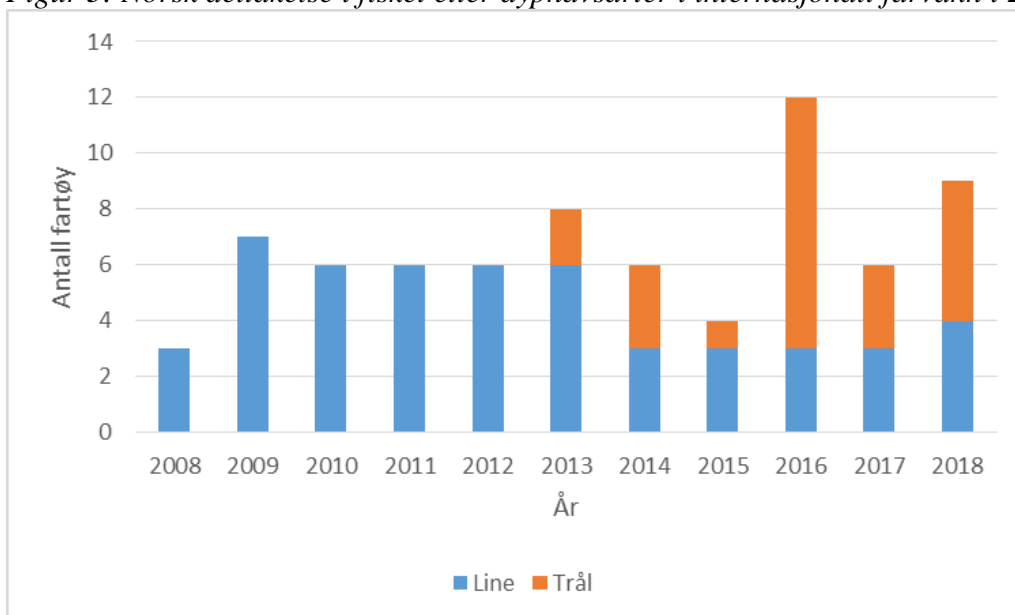
Figur 2: Benyttede fiskedager av norske fartøy i internasjonalt farvann i 2008-2018



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 28. september 2018

Figur 3 viser antall deltakende fartøy per år i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i perioden 2008-2018. Antall linefartøy har variert mellom 3 til 7 fartøy i perioden. De siste fem årene har det vært mellom 3 til 4 linefartøy. I årene 2013 til 2018 har et begrenset antall trålfartøy fått bifangst av blåkveite i fiske etter torsk og reker i ICES området 1a. Flest var det i 2016 da det var 9 fartøy.

Figur 3: Norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2008-2018



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 7. oktober 2018

³ Kun i 2018

8 REGULERING AV FISKET I 2019

NEAFC sitt årsmøte i 2018 avholdes 13. - 16. november, og er dermed etter høstens reguleringsmøte.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2019 reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak.