

REGULERING AV FISKET ETTER DYPHAUSARTER I INTERNASJONALE FARVANN I NEAFC REGULERINGSOMRÅDE I DET NORDØSTLIGE ATLANTERHAVET I 2018

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 13-17. 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 2017.

På årsmøtet i NEAFC høsten 2016 fastsatte Kommissjonen ny 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 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 reguleringsstiltak 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. Det foregår et arbeid i NEAFC med å utvikle nye reguleringer i henhold til prinsippene angitt ovenfor. Disse kan erstatte den gjeldende generelle innsatsreguleringen av dyphavsarter i internasjonalt farvann.

3 KVOTEBEGRENSNING PÅ ARTSSPESIFIKKE DYPHAVERSARTER

Når det gjelder skolest (*Coryphaenoides rupestris*) er fisket i 2017, tillegg til begrensningen i antall fiskedøgn, begrenset av følgende områdekvoter:

- a) ICES statistikkområde 6b1, 7c1, 7k1 og underområde 5b1a: 1 157 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 ble videreført for årene 2013-2016. På NEAFC-årsmøtet høsten 2016 ble det vedtatt å videreføre forbudet 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

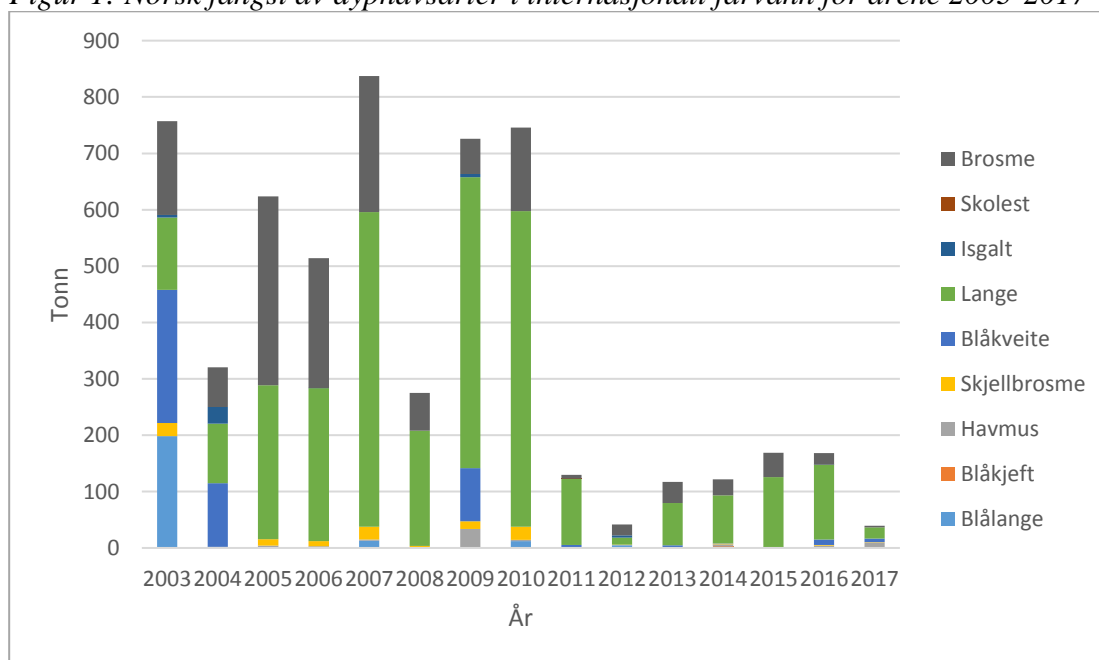
I 2006 vedtok NEAFC at det er forbudt å sette garn dypere enn 200 meter.

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

6 FANGST I PERIODEN 2003-2017

Fangsten av dyphavsarter i internasjonalt farvann har gått fra et nivå på ca. 800 tonn i 2003 til om lag 200 tonn i 2016. Dette er i all hovedsak linefiske etter lange og brosme som utgjør om lag 80 % av fangsten i perioden 2003 til 2016. Så langt i 2017 er det fisket under 50 tonn som i all hovedsak er lange. Figur 1 gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann for årene 2003 til 2017.

Figur 1: Norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann for årene 2003-2017

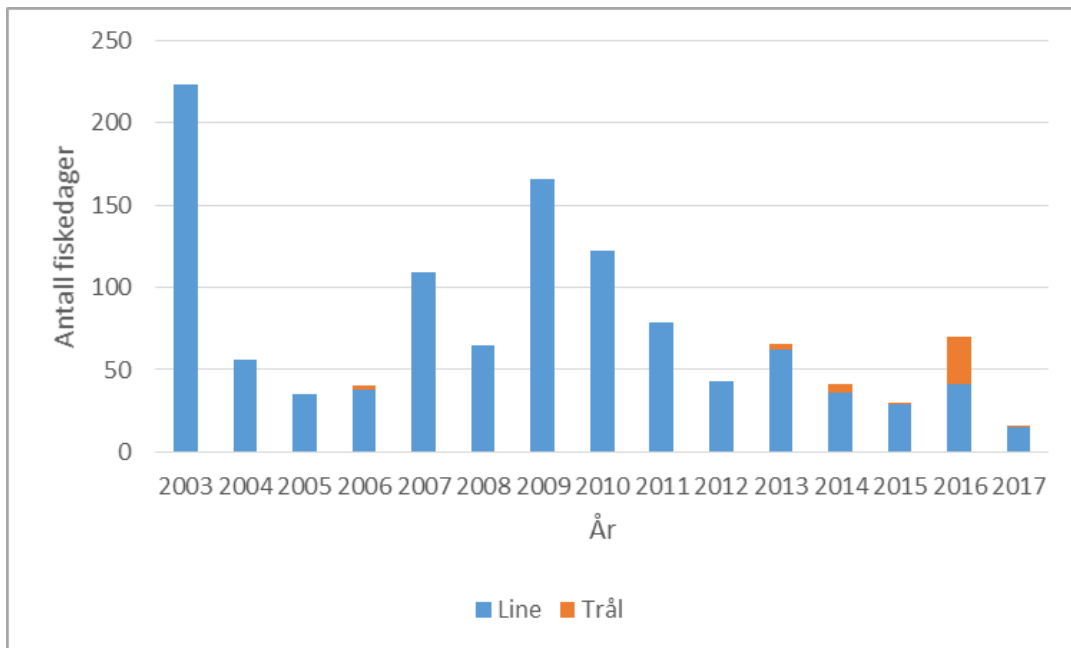


Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister på 20. oktober 2017

7 INNSATS I PERIODEN 2003-2017

Figur 2 viser norsk aktivitet målt i antall fiskedager i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann for perioden 2003 til 2017. Det er en nedgående trend i den norske aktiviteten. I toppåret 2003 var det 223 fiskedager mens det i 2016 var kun 70 fiskedager. Som nevnt er det i all hovedsak et linefiske etter lange og brosme som har foregått. Det har blitt fisket et marginalt kvantum blåkkeite som bifangst i trålfiske etter torsk i ICES området 1a.

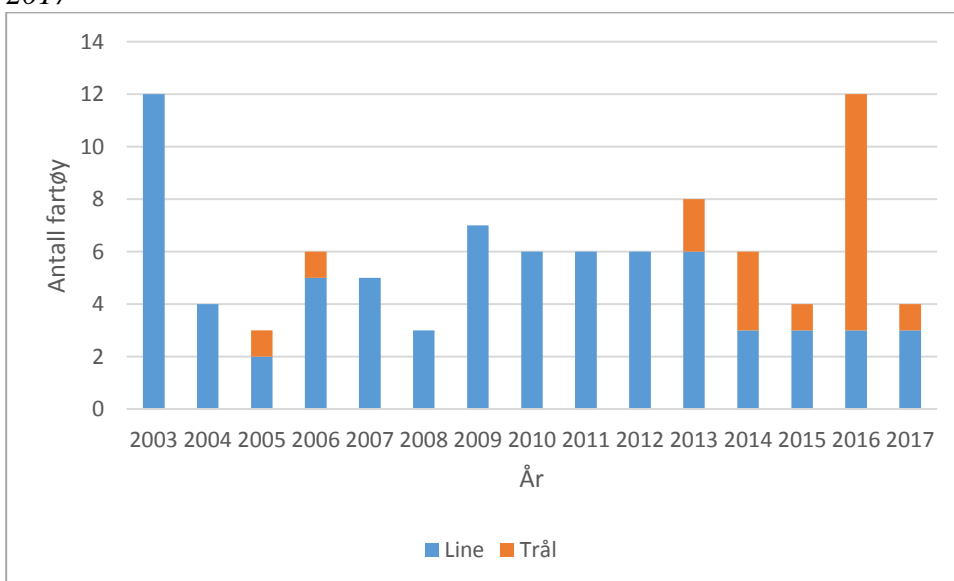
Figur 2: Benyttede fiskedager av norske fartøy i internasjonalt farvann for årene 2003-2017



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 20. oktober 2017

Figur 3 viser antall deltakende fartøy per år i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann. Trenden er nedadgående fra 12 linefartøy i 2003 til 3 linefartøy i 2017. Forklarende faktorer til denne nedgangen er strukturering i den norske fiskeflåten og redusert insentiv til å fiske lange og brosme i internasjonalt farvann med økte kvoter i fisket etter torsk og hyse i ICES områdene 1 og 2. I tillegg har den norske lineflåten hatt større fokus på line- og brosmefiske i ICES områdene 4 og 5 i EU-sonen.

Figur 3: Norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann for årene 2003-2017



Kilde: Fangst dagbøker/ Fiskeridirektoratets elektroniske fangstrapportering per 26. oktober 2017

8 REGULERING AV FISKET I 2018

NEAFC sitt årsmøte i 2017 avholdes 13. - 17. november, og er dermed etter høstens reguleringsmøte.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2018 reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak.