

**REFERAT FRA
REGULERINGSMØTET**

8. OG 9. NOVEMBER 2012

Fiskeridirektoratet

REGULERINGSMØTET 8. OG 9. NOVEMBER 2012

SAKSLISTE

Sak 9/2012

Orientering om kvoteforhandlinger med andre land.

Sak 10/2012

Forvaltningsprinsippet - orientering om videre prosess

Sak 11/2012

Regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62° N i 2013

Sak 12/2012

Regulering av fisket etter sei nord for 62° N i 2013

Sak 13/2012

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2013

Sak 14/2012

Regulering av fisket etter uer i 2013

- a) nasjonalt
- b) internasjonalt
- c) Irmingerhavet

Sak 15/2012

Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2013

Sak 16/2012

Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2013

Sak 17/2012

Regulering av fisket etter sei sør for 62° N i 2013

Sak 18/2012

Regulering av fisket etter torsk sør for 62° N i Nordsjøen og Skagerrak i 2013

Sak 19/2012

Regulering av fisket etter rødspette i Skagerrak og Nordsjøen i 2013

Sak 20/2012

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2013

Sak 21/2012

Regulering av fisket etter

a) bunnfisk ved Grønland i 2013

b) torsk i NAFO-området i 2013

Sak 22/2012

Regulering av dyphavsarter i internasjonale farvann i 2013

Sak 23/2012

Regulering av fisket etter reker i 2013

a) Ved Grønland

b) I Nordsjøen og Skagerrak

c) I NAFO-området

Sak 24/2012

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2013

Sak 25/2012

Regulering av fisket etter makrell i 2013

Sak 26/2012

Regulering av fisket etter sild sør for 62° N i 2013

Sak 27/2012

Regulering av fisket etter brisling i 2013

Sak 28/2012

Regulering av fisket etter kolmule i 2013

Sak 29/2012

Regulering av fisket etter hestmakrell i 2013

Sak 30/2012

Regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2013

Sak 31/2012

Regulering av fisket etter vassild i 2013

Sak 32/2012

Regulering av fisket etter tobis i 2013

Sak 33/2012

Regulering av fisket etter øyepål i 2013

Sak 34/2012

Regulering av fisket etter pigghå, brugde, håbrann og silkehai i 2013

Sak 35/2012

Fjordlinjer

Sak 36/2012

Eventuelt

Sak 10/2012

Forvaltningsprinsippet -
orientering om videre prosess

FORVALTNINGSPRINSIPPET – ORIENTERING OM VIDERE PROSESS

Bakgrunn

Det vises til sak 4/2012, Økosystembasert forvaltning – diskusjon av prioriteringer for 2013, som ble behandlet i reguleringsmøtet 14. juni 2012.

Bestands- og fiskeritabellene er utviklet for å få en oversikt over problemstillingene som er aktuelle for norsk forvaltning, og er viktige prioriteringsverktøy for Fiskeridirektoratet. Prioriteringslisten oppdateres årlig, og diskuteres i de årlige reguleringsmøtene som avholdes om våren.

I sakspapirene til reguleringsmøtet var det forberedt forslag til prioriterte bestander, prioriterte utviklingstiltak under fiskeritabellen og prioriterte utviklingstiltak som ikke omfattes av tabellene. Reguleringsmøtet ble bedt om å komme med innspill på om det var bestander som burde vært inkludert i fiskeridirektørens forslag til prioriterte arter i 2013, samt synspunkter på hvilke bestander som burde prioriteres først med hensyn til utvikling av forvaltningstiltak. Videre ble møtet bedt om innspill på om det var problemstillinger knyttet til fiskeritabellen som burde vært inkludert i opplistingen, men som var blitt utelatt og på hvilke av problemstillingene i opplistingen som burde prioriteres først. Fiskeridirektøren ba også om innspill på om det var problemstillinger som ikke omfattes av tabellene som var utelatt.

I brev av 22. juni 2012 til Fiskeri- og kystdepartementet oppsummerte fiskeridirektøren arbeidet med en praktisk tilnærming til økosystembasert forvaltning. Dokumentet viser hvordan fiskeridirektøren ønsker å prioritere utviklingstiltak i 2013. Disse prioriteringene er basert på diskusjonen i reguleringsmøtet og forventet utredningskapasitet i 2013.

Fiskeri- og kystdepartementets prioriteringer

I forslag til statsbudsjett for kommende år (Prop. 1 S) gir Fiskeri- og kystdepartementet en oversikt over hvilke bestander det skal rettes særlig forvaltningsmessig oppmerksomhet mot. Denne oversikten er gjengitt i tabell 1 (ref. tabell 6.14 i Prop. 1 S (2012-2013)). Disse bestandene er vurdert til å ha et stort behov for overvåking og eventuelt nye tiltak for å fylle kravene som følger av forvaltningsprinsippet i havressursloven.

Tabell 1. Oversikt over bestander med behov for forvaltningsmessig prioritering i 2013.

Art/bestand	Merknad
Bruskfisk generelt (haiarter, havmusarter og skatearter)	Vurdere behov for tiltak for flere bruskfiskarter og videreføre arbeidet med utkast til en overordnet forvaltningsplan og felles forskrift. Kunnskapsoppbygging.
Pigghå spesielt	Sikre at høstingen holdes på et forsvarlig nivå. Reguleringen må avveie hensynet til den antatte bestandssituasjonen og behovet for å kunne drive et rasjonelt fiske etter andre arter.
Hummer	Evaluere eksisterende tiltak og vurdere nye.
Kveite	Vurdere og gjennomføre tiltak.
Leppefisker	Arbeidsgruppe vurderer bærekraftig uttak og bruk av leppefisk.
Raudåte	Utvikle og implementere forvaltningsplan.
Stillehavsøsters	Fremmed art som bør desimeres, og det vurderes å lage en informasjonskampanje.
Uer (<i>Sebastes marinus</i>)	Vurdere tiltak for å hindre en ytterligere bestandsnedgang.
Snabeluer (<i>Sebastes mentella</i>)	Arbeide for å etablere et multilateralt forvaltningsregime

I brev av 22. juni 2012 oversendte fiskeridirektøren sine forslag til prioriteringer for 2013. Bestandstabellen er allerede fulgt opp i Prp. 1. Det påregnes at forslagene til prioriterte utviklingstiltak blir fulgt opp i tildelingsbrevet til Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet.

Oversikten over prioriterte oppgaver gir uttrykk for hvordan Fiskeridirektoratet vil prioritere i 2013. Rangeringen av utviklingstiltakene i bestands- og fiskeritabellen vil legge føringer for hvordan bestandsovervåkning, innføring av nye forvaltningstiltak og videre utvikling av bærekraftig beskatningsmønster skal prioriteres. Prioriteringslisten vil derfor også være et viktig bidrag når Havforskningsinstituttet lager sine arbeidsplaner.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Anne Marie Abotnes
Telefon: 46803662
Seksjon: Utviklingsseksjonen
Vår referanse: 12/5002
Deres referanse:
Vår dato: 22.06.2012
Deres dato:

Att:

ØKOSYSTEMBASERT FORVALTNING - DISKUSJON AV PRIORITERINGER FOR 2013

Innledning

Det vises til sak 4/2012 "Økosystembasert forvaltning – diskusjon av prioriteringer for 2013" som ble behandlet i reguleringsmøtet 14. juni 2012.

Bestands- og fiskeritabellen er utviklet for å få en oversikt over problemstillinger knyttet til alle bestander og fiskeri som er aktuelle for norsk forvaltning. Tabellene er viktig prioriteringsverktøy for Fiskeridirektoratet, men prioriteringslisten vil også, direkte eller indirekte ha betydning for Havforskningsinstituttets prioriteringer.

Prioriteringshjulet illustrerer den årlige prosessen for fastsetting av hvilke utviklingstiltak som bør prioriteres i kommende år. Formålet er å få de endelige prioriteringene for 2013 inn i neste års tildelingsbrev fra Fiskeri- og kystdepartementet til Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet. Fiskeridirektørens oversender med dette sitt forslag til prioriteringer for 2013.

Forvaltningsmål

Fastsetting av norsk forvaltningsmål konkretiserer hva vi vil med våre ressurser, og forvaltningstiltakene skal reflektere denne målsetningen. Fiskeridirektøren hadde i reguleringsmøtet ingen forslag til endring av forvaltningsmål, men viste i sakspapirene til den klare sammenhengen mellom forvaltningsmål og reguleringstiltak. Hvor langt en ønsker å strekke seg i retning av å optimalisere det langsiktige økonomiske utbytte av for eksempel pigghå, må være retningsgivende for hvor mye det vil koste i form av forsknings- og forvaltningsinnsats og i form av krevende reguleringsinngrep.

Det kom ingen innspill i reguleringsmøtet knyttet til å endre de fastsatte forvaltningsmålene for arter og bestander.

Forslag til prioriteringer for 2013

Bestandstabellen

Følgende bestander ble i reguleringsmøtet foreslått oppført med høyt behov for nye eller reviderte tiltak i 2013;

Bestand	Merknad
Haiarter, havmusarter og skatearter	Utvikle og implementere forvaltningsplan
Hummer	Evaluere eksisterende tiltak og vurdere nye
Kveite (sør og nord)	Informasjonsinnhenting for å vurdere og gjennomføre tiltak
Kysttorsk sør	Vurdere og gjennomføre tiltak
Leppefisker	Arbeidsgruppe som vurderer bærekraftig uttak og bruk av leppefisker
Pigghå	Sikre at samlet høsting holdes på et nivå som vurderes som forsvarlig
Raudåte	Utvikle og implementere forvaltningsplan
Stillehavsøsters	Fremmed art som bør desimeres, utforming av en informasjonskampanje vurderes
Uer snabel (Sebastes mentella)	Etablering av reguleringsregime for snabeluer
Uer vanlig (Sebastes marinus)	Vurdere tiltak for å hindre en ytterligere bestandsnedgang

Norges Fritids- og småfiskerforbund (NFSF) viste til behandlingen av kystbrisling i tidligere reguleringsmøter og til kystbrislingens plass i økosystemet. I reguleringsmøtet våren 2011 ble det vist til kystbrislingens funksjon som fôr for andre kystnære bestander og fiskeridirektøren sa hun ville vurdere å ta inn brisling på prioriteringslisten etter hvert. I forkant av årets reguleringsmøte ble det foretatt en gjennomgang av rammene for kystbrisling (jfr. sak 5/2012). Gjennomgangen viser at er behov for kunnskap om kystbrislingen, men på bakgrunn av den kunnskapen en har per i dag er kystbrislingen ikke prioritert mht. forvaltningstiltak. Når dataene som er innsamlet i prosjektet EPIGRAPH blir analysert, kan dette gi mer kunnskap også om brislingen.

Leppefisk er ført opp på prioriteringslisten, og arbeidsgruppen om bærekraftig uttak og bruk av leppefisk arbeider nå med å utarbeide en rapport fra gruppen. Det ble i reguleringsmøtet tatt opp spørsmål knyttet til bruk av teiner og ruser i fisket etter leppefisk. Arbeidsgruppen har i forbindelse med reguleringene i 2011 og 2012 diskutert spørsmål knyttet til redskap. Videre har Havforskningsinstituttet gjennomført et forsøk hvor overlevelsen ved bruk av teiner og ruser er sammenlignet, og finner ingen forskjell mellom de to redskapstypene. Nye forsøk vil bli utført i 2012.

Norges Fiskarlag viste i reguleringsmøtet til et behov for mer systematisk datainnhenting, blant annet for pigghå, blålange og ål. Dette er marginale arter, men som inngår som bifangst i andre fiskeri og av denne grunn kan skape utfordringer ved utøvelse av disse fiskeriene.

WWF er enig i at det er viktig med bedre kunnskap om pigghå, men er ikke enig i at det er et

behov for et overvåkningsfiske. WWF mener en i stedet bør vurdere merkeforsøk, hvor pigghåen merkes og settes ut igjen. Reguleringsmøtet hadde også innspill til gjeldende regulering av pigghå. Disse behandles under sak 7/2012 Eventuelt.

I diskusjonen knyttet til overvåkningsfiske viste fiskeridirektøren både til datainnhenting fra referanseflåten og til at elektronisk rapportering fra fartøy på og over 15 meter har gitt en betydelig økning i data som er tilgjengelige fra ordinære fiskeri. Vi må vurdere hvordan allerede rapporterte data skal brukes til å gi informasjon om bestander som man har lite tradisjonell ressursforskning på. Hun viste videre til utarbeidet strategi for datainnsamling, som er oversendt til Fiskeri- og kystdepartementet. Dersom det er et behov for informasjon ut over de ordinære rapporteringskravene, foreslås det i strategien at disse sendes gjennom det allerede etablerte systemet for elektronisk rapportering. Utfordringen er hvordan få gode data uten å øke rapporteringsplikten til næringen mye.

I fiskeridirektørens forslag til prioriterte arter og bestander i 2013, var kysttorsk nord tatt ut av listen på bakgrunn av at gjenoppbygningsplanen er godkjent og legges til grunn for rådgivning og regulering. Innspillene i reguleringsmøtet viste til at det fremdeles er utfordringer knyttet til kysttorsk nord for 62°N. Fiskeridirektøren informerte reguleringsmøtet om at hun ville ta kysttorsk nord inn igjen på listen over prioriterte arter i 2013.

På spørsmål om tareforvaltningen viste fiskeridirektøren til etablerte reguleringer for taretråling, og til at Fiskeridirektoratet arbeider med en bestilling fra Fiskeri- og kystdepartementet.

Norges Fiskarlag viste til breiflabb i bestandstabellen. Breiflabb er oppført med *middels kunnskapsgrunnlag* og *antatt god tilstand*. Bestanden er oppført med *middels* behov for nye eller reviderte tiltak (verdien 2). Bifangstprosenten er satt ned til 15 % og rekestrålerne har problemer med utøvelse av rekefisket pga. innblanding av breiflabb i fangstene. Kystvakten viste til at gjennomsnittlig innblanding av breiflabb i fangstene har gått ned de siste årene. Fiskeridirektøren påpekte at bifangstregelen er satt fordi en ønsket så liten innblanding av breiflabb som mulig.

NFSF viste til at fritidsandelen for ål, hummer, andre skalldyr og bløtdyr og sel er høy, og at fritidsfiskere kan være viktige aktører i enkelte fiskeri. Fiskeridirektøren viste til at for noen arter er fritidsandelen høy fordi en stor andel ikke-manntalsførte fiskere omsetter fangstene, men at for de fleste artene har dette vært en skjønsmessig vurdering på grunn av manglende data. Fiskeridirektoratet tar gjerne imot innspill på endringer i denne kolonnen. Deltakere i reguleringsmøtet viste til at Havforskningsinstituttet har satt i gang et prosjekt for å få informasjon om teine- og rusefisket etter sjøkreps. Fritidsfiskere rapporterer fra dette fisket en gang i måneden.

Fiskeritabellen

NFSF viste til problemstillingen *vurdere tiltak for å redusere belastning på bunnhabitat*, og stilte spørsmål om hvilke tiltak en her vurderte. Fiskeridirektøren viste til at utviklingstiltakene her har blant annet fokus på bunntåling og om det er identifisert områder som bør beskyttes. Redskapsutvikling kan for eksempel bidra til at fiskeri kan gjennomføres med mindre påvirkning på bunnhabitatet.

WWF viste i reguleringsmøtet til økosystembasert forvaltning og til at det er viktig å ha kunnskap om virkningene fiskeriene har på ikke kommersielle arter, herunder virvelløse dyr, sjøfugl og marine pattedyr. Han viste videre til at myndighetene i fastsetting av fiskekvotene

må ta hensyn til at sjøfuglen trenger mat. Fiskeridirektøren viste til at i kolonnene under artselektivitet graderes fiskeriene mht innblanding av sjøfugl og sjøpattedyr. I tabellen over prioriterte utviklingstiltak er arbeidsoppgaven knyttet til å *bistå med kartlegging av bifangst av sjøfugl* i ulike fiskeri tatt inn.

NFSF viste til kolonnen *Bidødelighet* og spøkelsesfiske sør for 62°N. Fiskeridirektoratet viste til at de har fått midler til opprensning av tapte fiskeredskaper nord for 62°N, men skal se på problemstillingen sør for 62°N.

Norges Fiskarlag viste til punkt 4.2.4 *Harmonisering av teknisk regelverk i Skagerrak og Nordsjøen*. Når nye tekniske rammer er vedtatt og innført, vil der fremdeles være problemstillinger næringen ønsker å få prøvd ut i samråd med Fiskeridirektoratet. Fiskeridirektøren er positiv til å støtte opp om dette.

Under sak 2/2012 tok Norges Fiskarlag opp ringnotflåtens forbud mot bruk av flytetral i fisket etter hestmakrell. Kystvakten viste til at da regelen ble innført hadde flåten et stort innblandingsproblem. Makrellen har imidlertid endret vandringsmønster og det kan derfor være mulighet for åpning i visse perioder av året til å bruke dette redskapet. Fiskeridirektøren har på bakgrunn av diskusjonen i møtet besluttet å ta denne problemstillingen inn på listen over prioriterte utviklingstiltak i 2013.

Andre problemstillinger

Fiskeri- og kystdepartementet arbeider med å følge opp høringen av rapporten *Turistfiske i sjø*.

Oppsummering

Basert på diskusjonen i reguleringsmøtet og forventet tilgjengelig utredningskapasitet i 2013, gir tabellene nedenfor en oversikt over hvilke utviklingstiltak fiskeridirektøren ønsker å gi prioritet i 2013.

Tabell 4.1 Prioriterte bestander i 2013

Bestand	Merknad
Haiarter, havmusarter og skatearter	Utvikle og implementere forvaltningsplan
Hummer	Evaluere eksisterende tiltak og vurdere nye
Kveite (sør og nord)	Informasjonsinnhenting for å vurdere og gjennomføre tiltak
Kysttorsk (sør og nord)	Vurdere og gjennomføre tiltak
Leppefisker	Arbeidsgruppe som vurderer bærekraftig uttak og bruk av leppefisker
Pigghå	Sikre at samlet høsting holdes på et nivå som vurderes som forsvarlig
Raudåte	Utvikle og implementere forvaltningsplan
Stillehavsøsters	Fremmed art som bør desimeres, utforming av en informasjonskampanje vurderes
Uer snabel (Sebastes mentella)	Etablering av reguleringsregime for snabeluer
Uer vanlig (Sebastes marinus)	Vurdere tiltak for å hindre en ytterligere bestandsnedgang

Tabell 4.2 Prioriterte utviklingstiltak i 2013, knyttet til fiskeritabellen

Fiskeri	
4.2.1	Utvikling av program for å undersøke og beregne fangstsammensetning og utkast, herunder bifangst av sjøfugl og sjøpattedyr i utvalgte fiskeri:
	a) Kartlegge fangstsammensetning i trålfisket etter reker og i blandingsfiske med trål
	b) Vurdere og beregne omfanget av utkast i torske- og hysefisket
	c) Videreutvikle prøvetrekker til å fastslå fangstsammensetning i industritrålfisket
	d) Bistå med kartlegging av bifangst av sjøfugl i ulike fiskeri
4.2.2	Bidødelighet:
	a) Oppfølging av "kvitblåse" i makrellfisket
	b) Kartlegge og vurdere maskeseleksjon i havoverflaten i fisket med snurrevad
	c) Vurdere problemstillinger knyttet til fangstregulerende tiltak i pelagisk trål
	d) Reduksjon i tap av fangst og halingsdødelighet i banklinefisket
4.2.3	Konsekvenser av røktingsfrekvenser i fiske med garn etter blåkveite
4.2.4	Harmonisering av teknisk regelverk i Skagerrak og Nordsjøen
4.2.5	Vurdere bruk av selektive innretninger i blandingsfisket med trål i Skagerrak
4.2.6	Følge opp utviklings- og regelverksarbeidet med friere redskapsvalg
4.2.7	Vurdere tiltak for å redusere belastning på bunnhabitat
4.2.8	Vurdere kriteriene for tillatt innblanding av yngel i rekefisket
4.2.9	Vurdering av notfisket i kystnære områder
4.2.10	Vurdere bruk av flytetrål i fisket etter hestmakrell

Tabell 4.3 Prioriterte utviklingstiltak i 2012 for problemstillinger som ikke omfattes av tabellene

Merknad	
Fritids- og turistfiske	Oppfølging og evt. nye tiltak
Fremmedstoffer i fisk og skalldyr	Arbeid i forbindelse med lakselusmidler

For flere av problemstillingene vil det kunne arbeides med utviklingstiltak parallelt, avhengig av tilgjengelig kapasitet og faglig kompetanse. Det vil av den grunn ikke være hensiktsmessig med en stram prioritering mellom tiltakene.

Prioriteringslisten er søkt avpasset til forventet kapasitet. Dersom det i løpet av året skulle oppstå behov for omgående tiltak på nye felt vil denne måten å prioritere på også gjøre en eventuell omprioritering av ressurser enklere.

Med hilsen

Anne Kjos Veim
seksjonssjef

Anne Marie Abotnes
seniorrådgiver

Sak 11/2012

Regulering av fisket etter torsk,
hyse og sei nord for 62° n i 2013

Sak 12/2012

Regulering av fisket etter sei
nord for 62° i 2013



A) REGULERING AV FISKET ETTER TORSK OG HYSE NORD FOR 62°N I 2013

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62°N og kysttorsk i 2013 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter. Sametingets innspill vil bli lagt ved i sin helhet.

1 SAMMENDRAG

Bestanden av torsk er svært sterk og totalkvoten øker med 33 %, mens totalkvoten på hyse reduseres med 37 % i 2013 sammenlignet med 2012. Den store torskekvoten vil ha betydning for utviklingen av andre fiskerier, og vil også stille krav til aktører både på sjø og land for å få til en god ressursutnyttelse og verdiskapning i alle ledd.

Fiskeridirektøren ønsker med neste års regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62°N å legge til rette for et jevnere fiske gjennom hele året, samt å stimulere til en bedre utnyttelse av hyse- og seikvotene. Mengden torsk som skal fiskes i 2013 tilsier vesentlig større bifangstutfordringer i forhold til utøvelse av en rekke fiskerier. Dette vil kunne medføre større landetorskekvanter i andre halvår. Dette kan ytterligere stimuleres gjennom romslige bifangst- og bonusordninger.

Fiskeridirektøren foreslår derfor å øke årets avsetning til 20 733 tonn torsk til en bifangstordning for kystfartøy i åpen og lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde i reguleringsforslaget for 2013, og økningen tilsvarer økningen i TAC på 33 %.

Fiskeridirektøren legger til grunn at bonusordningen for havfiskeflåten, samt bifangstordningen for kystfartøy over 21 meter hjemmelslengde, som skal stimulere til økte leveranser av fersk torsk om høsten videreføres, og foreslår å øke avsetningen til 4 987 tonn, tilsvarende økningen i TAC.

Fiskeridirektøren legger opp til en videreføring av avsetningen på 7 000 tonn torsk og 300 tonn hyse til ungdoms- og rekreasjonsfisket. Avsetningen skal dekke både registrert og uregistrert fangst i fritids- og turistfiske. Fiskeridirektøren legger også til grunn at ordningen med kvotebonus for levende lagring av torsk skal videreføres og foreslår å avsette 300 tonn til kvotebonus for levende lagring også i 2013. Videre legges det til grunn at avsetningen til kystfiskekvoten på 3 000 tonn videreføres.

Fiskeridirektøren har laget et forslag med overregulerte fartøykvoter i kystgruppen for 2013 med hensyn til torskekvotene, mens det i kystgruppen foreslås fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten.

Havfiskeflåten foreslås gitt fartøyskvoter uten overregulering når det gjelder torsk, mens en legger opp til en noe lavere overregulering av hysekvotene som følge av reduksjon i totalkvoten.

For øvrig innebærer reguleringsforslaget i det vesentlige en videreføring av årets opplegg.

Fiskeridirektøren ønsker at Reguleringsmøtet blant annet skal diskutere:

- Størrelse på avsetninger
- Størrelse på overregulering i kystgruppens fiske etter torsk
- Størrelse på overregulering i havfiskeflåtens fiske etter hyse
- Bifangstordningen i kystgruppens fiske etter torsk
- Bounsordning for havfiskeflåtens fiske etter torsk, inkludert bifangstordning for kystflåten over 21 meter hjemmelslengde

Fiskeridirektøren ser behovet for forenkling, men erkjenner at det er mange næringspolitiske hensyn som må vektlegges ved regulering av torskefisket. Fiskeridirektøren ønsker synspunkt på om og eventuelt hvordan man skulle grepet an en forenklingsprosess.

2 GENERELT OM TORSK

2.1 FISKET I 2011

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehåndsverdi av torsk nord for 62°N i 2011. Totalt ble det landet nesten 339 000 tonn torsk i 2011, noe som innebærer en kvoteutnyttelse på om lag 100 %. Totalkvoten ble overfisket med vel 1 300 tonn.

Tabell 1: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi år 2011

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Torsketrål	105 248	105 192	56	99,9 %	1 294 120
Seitrål	750	414	336	55,2 %	5 262
Konvensjonelle¹	216 971	219 002	-2 031	100,9 %	2 446 714
Avsetning bifangst	6 500				
Lukket gruppe ² :	162 557	168 413	-5 856	103,6 %	1 808 724
<i>U 11 m hj.l</i>	44 640	44 127	513	98,9 %	457 394
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>	43 012	47 080	-4 068	109,5 %	501 794
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>	44 076	45 137	-1 061	102,4 %	490 723
<i>21 m og over</i>	30 829	32 071	-1 242	104,0 %	358 813
Konvensjonelle havfiskefartøy	27 794	27 900	-106	100,4 %	406 567
Åpen gruppe	20 120	22 689	-2 569	112,8 %	231 423
Levende fangst	300	178	122	59,3 %	
Forskning og forvaltning	7 000	6 419	581	91,7 %	75 077
Rekreasjons- og ungdomsfiske³	7 000	7 000	0	100,0 %	14 795
Annet⁴		380	-380		3 926
Totalt	337 269	338 585	-1 316	100,4 %	3 839 894

Kilde: Landings- og slutseddelsregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 6. oktober 2012

¹ Fangst innenfor bifangstavssetningen er inkludert i fangsttallene på de ulike lengdegruppene, men på kvotenivå bare for gruppen konvensjonelle fartøy samlet

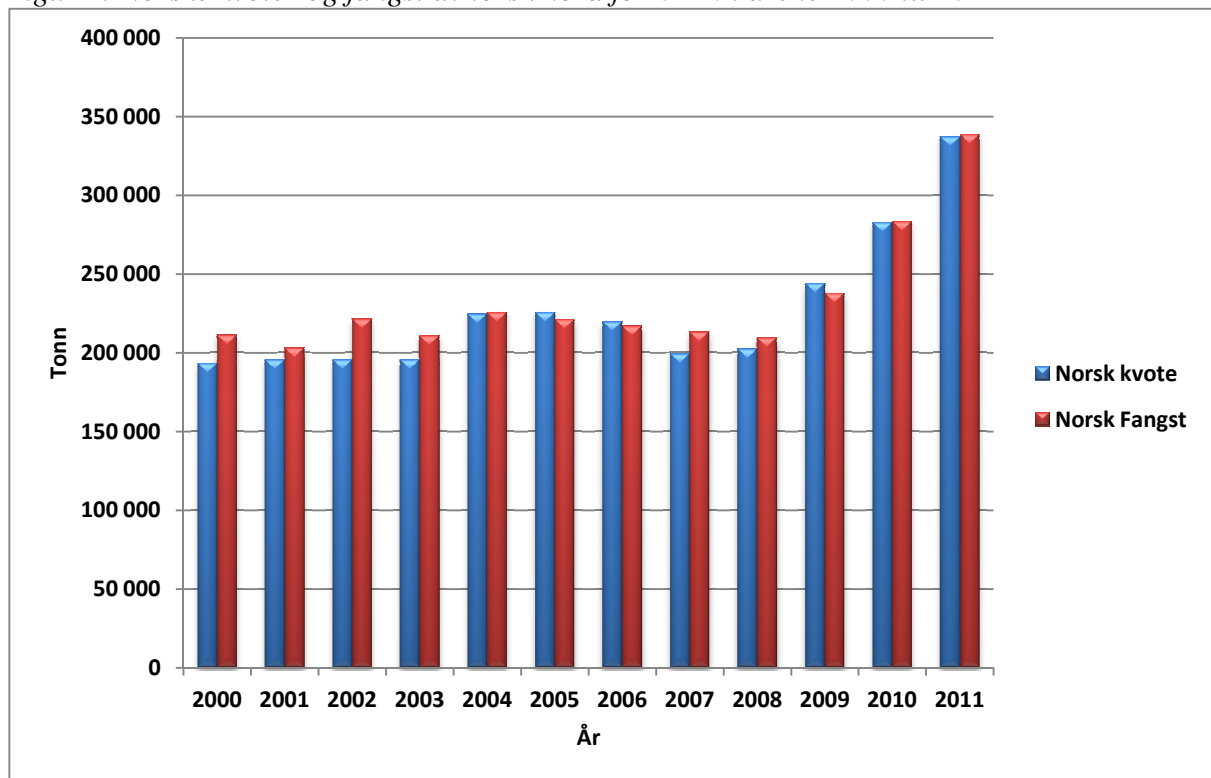
² Fangst føres på hjemmelengde til fartøy som lander fangsten og tar ikke hensyn til leiefartøyordningen

³ Registrert ungdoms- og rekreasjonsfiske utgjør 1 403 tonn, men det legges til grunn at hele avsetningen ble tatt

⁴ Fangst som ikke kan plasseres på gyldige fiskeritillatelser

Figur 1 viser norsk totalkvote og fangst av torsk nord for 62°N i årene 2000 til 2011.

Figur 1: Norske kvoter og fangst av torsk nord for 62°N i årene 2000 til 2011



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 6. oktober 2012

Fra årets begynnelse ble 8 000 tonn overført fra avsetningen til tredjeland til nasjonal kvote, og ytterligere 10 016 tonn ble overført 19. mai 2011. Norsk kvote ble da 337 269 tonn torsk.

Det er estimert ca. 4 750 tonn torsk landet innenfor bifangstordningen i åpen og lukket gruppe kyst i 2011, hvorav bifangst i åpen gruppe er estimert til å utgjøre i overkant av 500 tonn.

Det ble avsatt 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levende lagring av torsk i fisket med konvensjonelle redskap i 2011, og levende lagret fangst avregnes med 80 % av kvantumet på sluttseddelen. I henhold til Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister er totalt 1 133 tonn registrert som levende lagret fangst med konvensjonelle redskap. Av dette er 233 tonn registrert som forskningsfangst. De resterende 900 tonn er fisket av konvensjonelle kystfiskefartøy (lukket og åpen gruppe), og kvotebonusen utgjør 178 tonn. Konvensjonelle kystfiskefartøy sin fangst er redusert for kvotebonusen ved levende lagret fangst, men verdien er inkludert i verdioversikten til kystfiskefartøy.

Torsketrålerne ble fra årets begynnelse regulert med fartøykvoter uten overregulering, men fikk flere kvoteøkninger i løpet av året. Kvoteutnyttelsen hos trålerne samlet lå på om lag 100 % i 2011.

Konvensjonelle havfiskefartøy ble regulert med fartøykvoter uten overregulering gjennom hele året, og fikk kun mindre kvoteøkninger som følge av refordeling av ubenyttet tredjelandskvantum og kystfiskekvote. Gruppekvoten ble overfisket med vel 100 tonn.

Fartøy som fisket med konvensjonelle redskaper i kystgruppen overfisket kvoten med nesten 1 900 tonn i 2011. Overfisket skyldes i hovedsak svært god tilgjengelighet, og i tillegg hadde åpen gruppe kyst et fantastisk vinter- og vårfiske. Fisket ble stoppet på makismalkvotene 5. mai.

2.2 KVOTER OG FANGST I 2012

2.2.1 Kvoter i 2012

Norge og Russland ble enige om en totalkvote på 772 000 tonn, inkludert 21 000 tonn ”murmanskorsk” og 21 000 tonn kysttorsk. Av totalkvoten er 104 286 avsatt til tredjeland, og det resterende er delt likt mellom Norge og Russland. Etter en overføring på 6 000 tonn fra Russland til Norge er fordelingen som følger:

Tabell 2: Kvotesituasjonen for 2012

Land	Kvote (tonn)
Norge	339 857
Russland	327 857
Tredjeland	104 286
Sum	772 000

Som følge av at det ikke er inngått en avtale med Færøyene for 2012, og at EU ikke er i stand til å tilby Norge aktuelle kvotebytter, ble det ved årsskiftet tilbakeført 14 500 tonn torsk fra kvote avsatt til tredjeland til nasjonal kvote. Fiskeri- og kystdepartementet overførte 23. mai ytterligere 2 839 tonn torsk fra avsatt tredjelandskvantum, og norsk totalkvote er nå på 357 196 tonn torsk.

Av den norske kvoten er 7 000 tonn disponert til forsknings- og forvaltningsformål. Det er dessuten avsatt 7 000 tonn til ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske og 3 000 tonn til oppfølging av Kystfiskeutvalget. Det er videre avsatt 300 tonn til kvotebonus for levende lagring av torsk. Kvoten er fordelt etter den vedtatte ”trålstigen” med 112 166 tonn (33 %) til trålere og 227 730 tonn (67 %) til fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper.

Tabell 3 viser kvotefordeling på de ulike gruppene i 2012:

Tabell 3: Gruppekvoter i 2012

Fartøygrupper	Kvoter i tonn
Torsketrål	111 416
Seitrål	750
Sum trål	112 166
Konvensjonelle havfiskefartøy	29 172
Lukket gruppe	163 356
Åpen gruppe	19 613
Avsetning til bifangst	15 589
Sum konvensjonelle redskaper	227 730

2.2.2 Status i fisket i 2012

Tabell 4 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehåndsverdi av torsk nord for 62°N i 2012. Nesten 83 % av kvoten er oppfisket pr. 20. oktober, og det betyr at det gjenstår nesten 58 500 tonn. For havfiskeflåten (trålere og konvensjonelle havfiskefartøy) gjenstår nesten 46 000 tonn, mens det i åpen og lukket gruppe kyst gjenstår om lag 9 500 tonn.

Tabell 4: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi år 2012

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Torsketrål	111 416¹	75 929¹	35 487	68,1 %	731 511
Seitrål	750	300	450	40,0 %	3 062
Konvensjonelle²	227 730	208 502	19 228	91,6 %	2 239 263
Avsetning bifangst	15 589				
Lukket gruppe ³ :	163 356	164 710	-1 354	100,8 %	1 733 916
<i>U 11 m hj.l</i>	44 393	44 987	-594	101,3 %	464 079
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>	42 774	45 946	-3 172	107,4 %	488 917
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>	43 832	42 396	1 436	96,7 %	448 099
<i>21 m og over</i>	32 357 ¹	31 381 ¹	976	97,0 %	332 821
Konvensjonelle havfiskefartøy	29 172 ¹	19 490 ¹	9 682	66,8 %	261 348
Åpen gruppe	19 613	24 302	-4 689	123,9 %	243 999
Levende fangst	300	157	143	52,3 %	
Forskning og forvaltning	7 000	3 523	3 477	50,3 %	35 071
Rekreasjons- og ungdomsfiske⁴	7 000	7 000	0	100,0 %	18 555
Kystfiskeutvalget for Finnmark	3 000				
Annet⁵		347	-347		2 574
Totalt	357 196	295 758	61 438	82,8 %	3 030 036

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 20. oktober 2012

¹Kvantum avsatt til bonusordningen er inkludert i gruppekvoteene. Dette utgjør 698 tonn for konvensjonelle fartøy i lukket gruppe over 21 meter (bifangstordning), 630 tonn for konvensjonelle havfiskefartøy og 2 422 tonn for torsketrålere. 617 tonn av torsketrålerens fangst skal belastes bonusordningen. Konvensjonelle havfiskefartøy har ikke fisket på bonusordning så langt, mens det er estimert 142 tonn bifangst for fartøy i lukket gruppe over 21 meter.

²Fangst innenfor bifangstavssetningen er inkludert i fangsttallene, men på kvotenivå bare for gruppen konvensjonelle fartøy samlet.

³Fangst føres på hjemmelslengde til fartøy som lander fangsten og tar ikke hensyn til leiefartøyordningen.

⁴Det er omsatt 1 754 tonn torsk i rekreasjons- og ungdomsfiskeordningen hittil i år. I tillegg kommer uregistrerte fangster fra turist- og fritidsfiske. Det legges til grunn at hele avsetningen vil bli utnyttet. Førstehåndsverdien i tilknytning til rekreasjons- og ungdomsfisket gjelder bare den omsatte delen av fangsten.

⁵Fangst som ikke kan plasseres på gyldige fiskeritillatelser

Det er også i år avsatt 300 tonn til en ordning med kvotebonus for fartøy som leverer levende lagret torsk, og levende lagret torsk kvoteavskrives med 80 % på fartøyet. Hittil er det levert 783 tonn torsk gjennom denne ordningen, hvorav alt kommer fra kommersielt fiske

(kystfiskefartøy i lukket og åpen gruppe). Dette gir en kvotebonus på 157 tonn. Konvensjonelle kystfiskefartøy sin fangst er redusert for kvotebonusen ved levende lagret fangst, men verdien er inkludert i verdioversikten til kystfiskefartøy.

Landet kvantum innenfor forsknings- og forvaltningskvoten utgjør 1 133 tonn på konvensjonell gruppe og 2 390 tonn på trål.

En nærmere redegjørelse av utviklingen i fisket i de ulike fartøygruppene blir gjort i kapittel 3.

2.3 BESTANDSSITUASJONEN

ICES (*The International Council for the Exploration of the Sea*) vurderer bestanden av nordøstarktisk torsk til å ha god reproduksjonsevne, og beskatningen er bærekraftig. Gytebestandens størrelse er den høyeste observert i perioden 1946 til i dag. Gytebestandens størrelse er godt over føre-var-grensen (B_{pa}), noe den har vært siden 2002. Fiskedødeligheten har blitt redusert betydelig fra godt over kritisk nivå (F_{lim}) i 1999 til under føre-var-nivået F_{pa} i 2007, og er nå nær den laveste verdien som er observert i etterkrigstiden. Toktene indikerer at årsklassene 2009- 2011 er noe over gjennomsnittet.

Rapport fra den felles norsk-russiske arbeidsgruppen som beregner totalfangsten av torsk i Barentshavet og Norskehavet, ble IUU-fangstene (Illegal, Urapportert og Uregulert) satt til null for 2011.

Sammenliknet med bestandsvurderingen forrige år er bestanden i 2011 betydelig oppjustert; endringene er i overkant av 40 % både for totalbestand og gytebestand. Fiskedødeligheten for 2011 er redusert tilsvarende, og forventet fiskedødelighet i 2012 er 0,26.

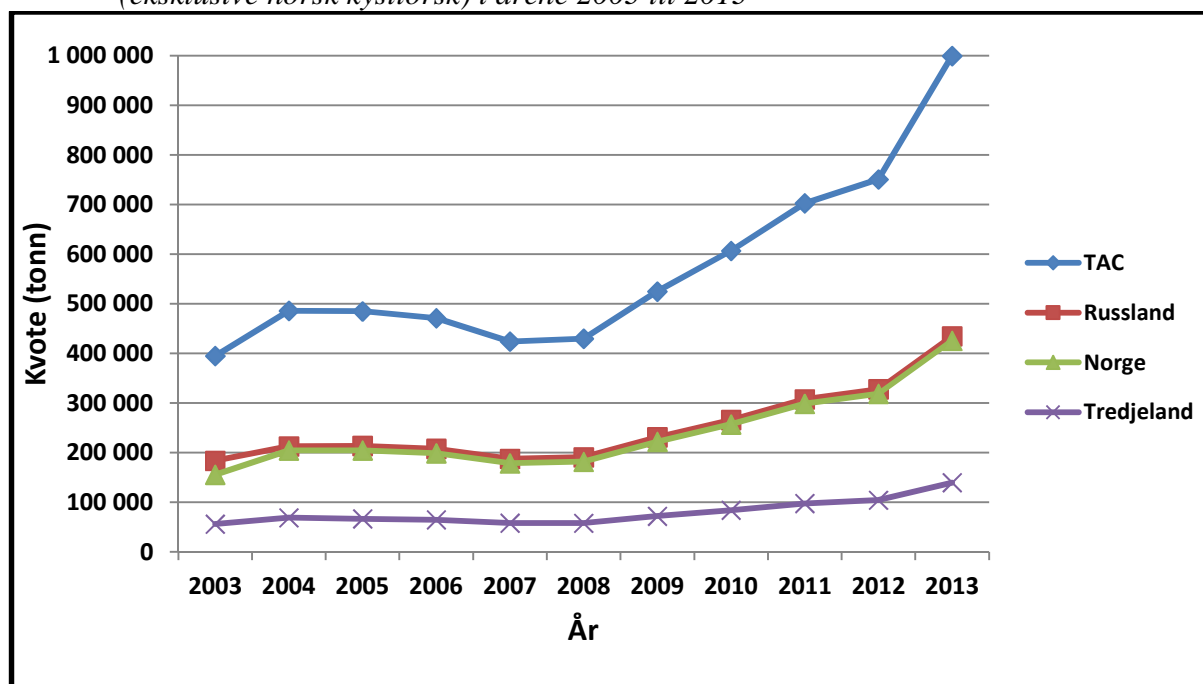
Forventet gytebestand i 2013 er 2 225 000 tonn. ICES anbefaler å følge høstingsregelen som innebærer en TAC (*Total Allowable Catch*) neste år på 940 000 tonn.

2.4 KVOTESITUASJONEN I 2013 – FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

Basert på den svært gode bestandssituasjonen besluttet partene i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon å avvike forvaltningsregelen. Partene ble enige om en totalkvote på 1 000 000 tonn, i tillegg kommer 21 000 tonn norsk kysttorsk. Det avsettes 139 520 tonn torsk til tredjeland. De resterende 881 480 tonn deles likt mellom Norge og Russland.

Figur 2 viser utviklingen i TAC og kvoter av torsk nord for 62°N i årene 2003 til 2013. Kvotene har økt med om lag 150 % i perioden, og TAC var på 395 000 tonn i 2003.

Figur 2: TAC og kvoter til Norge, Russland og tredjeland av torsk nord for 62°N (eksklusive norsk kysttorsk) i årene 2003 til 2013



Etter en overføring på 6 000 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av torskekvoten i 2013 som følger:

Tabell 5: Kvotesituasjonen for 2013

Land	Kvote i tonn
Norge	446 740
Russland	434 740
Tredjeland	139 520
Sum	1 021 000

Av dette kan inntil 14 000 tonn, 7 000 tonn til Russland og 7 000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål. Av norsk kvote legges det til grunn at 7 000 tonn blir disponert til forsknings- og forvaltningsformål i 2013.

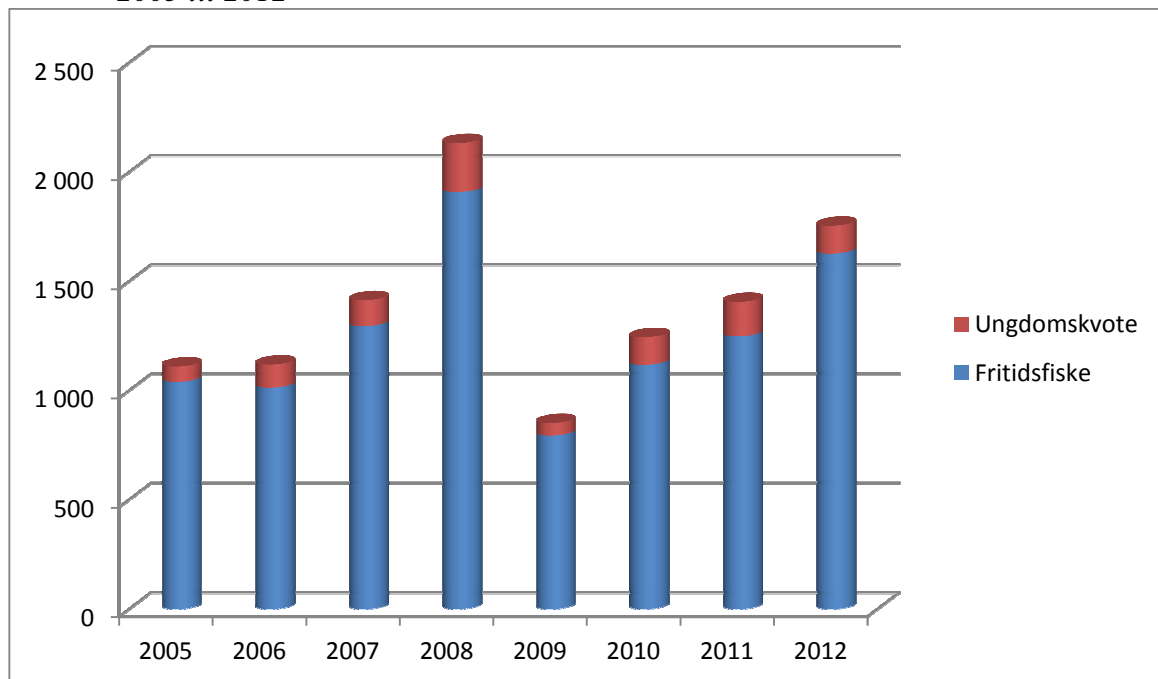
Basert på siste års erfaringer, legger man til grunn at det vil stå igjen en del ubenyttet tredjelandskvantum. Fra årets begynnelse overføres 15 000 tonn av ubenyttet tredjelandskvantum til nasjonal kvote. Disponibel kvote for norske fiskere blir dermed 454 740 tonn.

2.4.1 Avsetning til ungdoms- og rekreasjonsfisket (turist- og fritidsfiske)

I 2010 - 2012 ble det avsatt 7 000 tonn til dekning av både registrert og uregistrert fangst fra ungdoms- og rekreasjonsfisket. Avsetningene ble gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

Figur 3 viser omsatt fritidsfangst og fangst fra ungdomsfiskeordningen de siste årene. Samlet omsatt fangst fra fritids- og ungdomsfiske var vesentlig lavere i 2009 sammenlignet med de andre årene som følge av den vanskelige markedssituasjonen dette året. I gjennomsnitt har det blitt omsatt om lag 1 400 tonn gjennom disse ordningene de siste syv årene.

Figur 3: Omsatt fangst (tonn) av torsk i fritids- og ungdomsfisket i perioden 2005 til 2012



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 19. oktober 2012

Havforskningsinstituttet har kartlagt den kommersielle delen av turistfisket og har estimert at uttaket av torsk nord for 62°N utgjør om lag 1 500 tonn årlig. I tillegg kommer uregistrert fangst fra fritidsfiske og turistfiske som ikke går gjennom kommersielle turistfiskeanlegg, og her har vi foreløpig ingen gode estimat på ressursuttak, men det er rimelig å legge til grunn at hele avsetningen på 7 000 tonn tas.

Vi forventer at torsken blir like tilgjengelig for fangst i kystnære strøk i 2013 som inneværende år, og Fiskeridirektøren ønsker å følge prinsippet om at *all* fangst skal avregnes totalkvote.

Fiskeridirektøren foreslår at det også i 2013 avsettes 7 000 tonn torsk til ungdoms- og rekreasjonsfiske, og at avsetningen blir gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

2.4.2 Avsetning til kvotebonus levende lagring av torsk

I år ble det avsatt 300 tonn til kvotemessig dekning av kvotebonus ved levende lagring. Kvotebonusen utløses ved at endelig kvotebelastning ved levende lagret torsk blir beregnet til 80 % av kvantumet på slutteddelen.

Levendefanget torsk utgjør pr. 20. oktober 783 tonn, noe som utløser en kvotebonus tilsvarende 157 tonn. Dette kvantumet er fisket av den konvensjonelle kystfiskeflåten. Fiskeridirektøren legger til grunn at ordningen med kvotebonus for levende lagring skal videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår å avsette 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levende lagring i 2013, og foreslår at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap. Levendefanget torsk avregnes med 80 % av kvantumet på slutteddelen.

2.4.3 Oppfølging av Kystfiskeutvalget

I 2012 er det avsatt 3 000 tonn til oppfølging av Kystfiskeutvalget. Kvantumet tildeles fartøy som fisker i åpen gruppe i Finnmark og Nord-Troms, samt øvrige kommuner i Troms og Nordland som er omfattet av det geografiske virkeområdet til Sametingets søkerbaserte tilskuddsordning. Før fisket starter må fartøyene melde seg på ordningen til Fiskeridirektoratet.

Tilleggskvoten innebærer at maksimalkvoten til fartøy i åpen gruppe som omfattes av ordningen får et tillegg på seks tonn. Pr. 22. oktober viser beregninger at ca. 720 tonn er oppfisket av avsetningen på 3 000 tonn hittil i år. Kvoteutnyttelsen i år er høyere enn i 2011 (290 tonn) da det i år ble åpnet for fiske innenfor ordningen fra årets begynnelse. Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket innenfor denne ordningen skal videreføres til neste år.

Fiskeridirektøren foreslår å avsette 3 000 tonn til oppfølging av Kystfiskeutvalget i 2013, og foreslår at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap.

2.4.4 Fordeling mellom trål og konvensjonelle redskap

Som grunnlag for fordeling av den norske kvoten av torsk, ble følgende stige vedtatt på Norges Fiskarlags Landsmøte i 2001 og anbefalt videreført på Norges Fiskarlags Landsmøte i 2007:

- ved en norsk totalkvote på mindre enn 130 000 tonn får konvensjonelle redskaper 72 % av totalkvoten, mens trålerne får 28 %
- ved en norsk totalkvote på 130 000 tonn og høyere utvikles gruppens prosentandeler lineært til ved en norsk totalkvote på inntil 330 000 tonn, og fordeles med 67 % til konvensjonelle redskaper og 33 % til trål
- ved en norsk kvote på 330 000 tonn og høyere fordeles gruppens andeler tilsvarende som ved 330 000 tonn, med 67 % til konvensjonelle redskaper og 33 % til trålerne

I vedtaket er det lagt til grunn at kvoten av norsk kysttorsk skal inngå i beregningsgrunnlaget for fordelingen mellom konvensjonelle fartøy og trål. Den norske kvoten blir 444 440 tonn etter avsetning til forskning og forvaltning, rekreasjons- og ungdomsfiske, kvotebonus ved levende lagring og oppfølging av Kystfiskeutvalget, samt tilbakeføring av utbenyttet tredjelandskvantum. Dette betyr at kvoten skal fordeles med 67 % til konvensjonelle redskaper og 33 % til trålerne.

Fiskeridirektøren foreslår at man for 2013 følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 om fordelingen av den norske kvoten. Dette innebærer at konvensjonelle redskaper får 67 % og trål 33 %. Dette betyr 297 775 tonn til konvensjonelle redskaper og 146 665 tonn til trål.

3 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

3.1 ERFARINGER FRA REGULERINGENE I 2012

Reguleringsopplegget i 2012 har vært tredelt: Konvensjonelle havfiskefartøy, lukket gruppe og åpen gruppe. I tillegg til fartøykvoter har reguleringsgruppene landet fangst på diverse avsetninger som bifangstordninger, bonusordning og kystfiskekvote. Nedenfor følger en gjennomgang av de enkelte reguleringsgruppene.

3.1.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Det er avsatt 29 172 tonn til denne fartøygruppen, noe som utgjør 12,81 % av avsetningen til den konvensjonelle flåten. Av dette kvantumet er 630 tonn forbeholdt bonusordningen. Fisket er regulert med fartøykvoter og eventuell bifangst må dekkes innenfor fartøykvotene. Kvoteenheten er satt til 307 tonn, det vil si at et fartøy med kvotefaktor 1,0 har fartøykvote på 307 tonn. Kvotene for denne fartøygruppen er satt uten overregulering.

Pr. 20. oktober er det landet ca. 19 500 tonn, og det gjenstår dermed nesten 9 700 tonn av gruppekvoten. Det forventes at gruppekvoten blir oppfisket. Denne gruppen består av 35 fartøy med totalt 92,8975 kvotefaktorer pr. 20. oktober 2012.

3.1.2 Lukket gruppe

3.1.2.1 Kvoter og overregulering

Fartøy i lukket gruppe med mindre enn 500 m³ lasteromsvolum har i 2012 en kvote på 163 356 tonn. Kystfartøy i lukket gruppe er innplassert i Finnmarksmodellen etter hjemmelslengde. Det er i tillegg avsatt 15 589 tonn for fartøy i lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde og åpen gruppe til dekning av bifangst av torsk i fisket etter andre arter. Avsetningen er forbeholdt fartøy som leverer all fangst fersk. Dette betyr at fartøy på eller

over 21 meter hjemmelslengde og under 500m³ ikke deltar i denne bifangstordningen, men gruppen er kompensert kvantumsmessig for dette og kvantum er gitt som fartøykvoter.

Fartøy på eller over 21 meter hjemmelslengde og under 500m³ fikk i år en egen bifangstordning (opprinnelig bonusordning) til dekning av torsk i fisket etter andre arter. Avsetningen på 698 tonn torsk er forbeholdt fartøy som leverer all fangst fersk. Tabellen nedenfor viser overreguleringen og kvoteenheter for fartøy i lukket gruppe i 2012.

Tabell 6: Overregulering og kvoteenheter for kystfiskefartøy i lukket gruppe i 2012.

Hj. lengde	Fa. lengde	Faktorer	%-andel	Gruppekvote	Overregulering	Kvoteenhet
Under 11 m	Under 11 m	2 493,87	27,69 %	44 393	35,0 %	24,0312
	Over 11 m				17,5 %	20,9160
11 - 14,9 m	Under 11 m	2 402,59	26,68 %	42 774	10,0 %	19,5835
	Over 11 m				5,0 %	18,6934
15 - 20,9 m	Under 11 m	2 462,61	27,34 %	43 832	10,0 %	19,5789
	Over 11 m				5,0 %	18,6889
21m -500m ³	Under 11 m	1 647,52	18,29 %	31 659	2,0 %	19,6005
	Over 11 m				1,0 %	19,4084
		9 006,59		162 658		

Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 1. januar 2012

Gruppekvoteene er beregnet på grunnlag av fartøysammensetningen ved årsskiftet. Utskiftninger som skjer i løpet av året vil derfor ikke medføre at gruppekvoteene endres, men vil kunne påvirke graden av overregulering i de enkelte reguleringsgruppene.

3.1.2.2 Samfiske

Fiskeri- og kystdepartementet innførte en ordning med samfiske for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter i 2010. Samfiske innebærer at et fartøy kan fiske hele eller deler av kvoten av torsk, hyse og sei som er tildelt et annet fartøy. Det andre fartøyet har ikke adgang til å drive fiske så lenge samfisket pågår.

I februar 2011 ble ordningen besluttet utvidet ved å tillate samfiske mellom fartøy med samme eier. I 2012 ble adgangen for samfiske med seg selv begrenset til kun å gjelde for fartøy med samme eier før 1. januar 2011.

Totalt er 142 samfiskelag påmeldt pr. 25. oktober 2012 (284 fartøy). Til sammenligning var henholdsvis 139 og 52 samfiskelag påmeldt på samme tidspunkt i 2011 (278 fartøy) og 2010 (104 fartøy).

3.1.2.3 Utviklingen i fisket

Pr. 20. oktober har lukket gruppe kyst landet nesten 165 000 tonn torsk og av dette utgjør bifangst ca. 5 600 tonn. Det vil si at det gjenstår nesten 5 600 tonn av gruppekvoteene. Til

sammenligning var det landet henholdsvis 140 000 tonn og 155 000 tonn på tilsvarende tidspunkt i 2010 og 2011. Tabell 7 viser hvor mye bifangst som er landet i de ulike lengdegruppene.

Tabell 7: Estimert bifangst av torsk fordelt på hjemmelslengdegruppe pr. 21. oktober 2012

Fartøygrupper	Estimert bifangst (tonn)
Under 11 m hjemmelslengde	1 498
11 - 14,99 m hjemmelslengde	1 657
15 - 20,99 m hjemmelslengde	2 281
Over 21 m hjemmelslengde	142
Totalt	5 578

Kilde: Norges Råfisklag

I gruppen under 11 meter hjemmelslengde gjenstår vel 800 tonn av gruppekvoten dersom vi justerer for estimert bifangst.

Fartøy på og over 11 og under 15 meter hjemmelslengde har i følge oversikten i tabell 4 overfisket kvoten med nesten 1 600 tonn justert for bifangst.

For fartøy på og over 15 og under 21 meter hjemmelslengde gjenstår i følge oversikten i tabell 4 vel 3 700 tonn justert for bifangst.

Det gjenstår nesten 1 000 tonn for fartøygruppen på og over 21 meter hjemmelslengde. Gruppekvoten inneholder en bonuskvote på 698 tonn som er avsatt bifangst, jf. 3.1.4. Estimert bifangst er nesten 150 tonn.

3.1.2.4 Antall deltakeradganger

Tabell 8 viser antall deltakeradganger (aktive og passive) for fartøy i lukket gruppe med lasteromsvolum under 500 m³ ved årets begynnelse og pr. 20. oktober 2012, fordelt etter hjemmelslengde og største lengde. Det ble tildelt 8 deltakeradganger gjennom rekrutteringsordningen i 2012.

Tabell 8: Antall deltakeradganger i lukket gruppe (kyst) fordelt på reguleringsgruppene pr. 1. januar og pr.20. oktober 2012

Hjemmelslengde	Faktisk lengde	Antall deltakeradganger pr. 01.01.12	Antall deltakeradganger pr. 20.10.12
Under 11 m	Under 11 m	1 044	1 024
	Over 11 m	126	143
Totalt		1 170	1 167
11 – 14,9 m	Under 11 m	29	26
	Over 11 m	447	441
Totalt		476	467
15 – 20,9 m	Under 11 m	2	2
	Over 11 m	191	187
Totalt		193	189
> 21 m	Under 11 m		
	Over 11 m	91	90
Totalt		91	90
Totalt		1 930	1 913

Kilde: Konesesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 20. oktober 2012

3.1.3 Åpen gruppe

Gruppekvoten for åpen gruppe er på 19 613 tonn torsk, og i tillegg er det avsatt 2 030 tonn til et bifangstfiske som åpnet 23. april i år. Tabell 9 viser kvotetildelingen ved årets start.

Tabell 9: Kvoter i åpen gruppe (kyst) pr. 1. januar 2012

Fartøylengde	Ordinære maksimumkvoter	Ordinære garanterte kvoter	Maksimumkvoter i virkeområdet	Garanterte kvoter i virkeområdet
Under 8 m	18	14	24	20
8 – 9,99 m	26	20	32	26
Over 10 m	28	22	34	28

Fartøy i åpen gruppe har pr. 18. oktober landet vel 24 000 tonn totalt, og estimert bifangst utgjør ca. 700 tonn. Gruppekvoten er overfisket med nesten 3 300 tonn, justert for bifangst og kystfiskekvote. Fisket på maksimumkvotene ble stoppet 19. april i år, men fisket fortsetter ut året innenfor garanterte kvoter. Fartøy som fisker på kystfiskekvoten kan fiske på maksimumkvoten ut året.

3.1.4 Bifangstordning for konvensjonelle kystfartøy

I inneværende år er det avsatt 13 559 tonn for fartøy i lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde og 2 030 tonn i åpen gruppe til dekning av bifangst av torsk i fisket etter andre arter. Avsetningen er forbeholdt fartøy som leverer all fangst fersk.

Utgangspunktet er at fersk torsk avregnes mot bifangstavsetningen. Dersom innblandingen av torsk er større enn tillatt bifangsprosent og fartøyet har torskekvote igjen, skal overskytende

fangst belastes fartøyets kvote. Fartøy som har torskekvote igjen, skal kun kvotebelastes for den delen av torskefangsten som overstiger bifangstprosenten på ukebasis.

I år startet fisket på bifangstordningen for åpen og lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde 23. april, da med inntil 10 % bifangst av torsk. Fra 2. juli kunne man ha inntil 30 % bifangst av torsk. Den 22. oktober ble bifangstprosenten økt til inntil 50 %.

Fartøy i lukket gruppe over 21 meter hjemmelslengde og mindre enn 500 m³ skulle opprinnelig delta i en bonusordning knyttet til leveranse av fersk torsk om høsten. Bonusordningen ble omgjort til en bifangstordning med inntil 30 % bifangst av torsk og oppstart 3. september. Det er satt som vilkår at torskebifangsten skal leveres som rund eller sløyd hodekappet, tilsvarende vilkår som i bonusordningen.

3.1.5 Bonusordning for konvensjonelle havfiskefartøy og torske-trålere

I inneværende år fastsatte Fiskeri- og kystdepartementet en bonusordning knyttet til leveranse av fersk torsk for konvensjonelle havfiskefartøy og trålere. Målsettingen er å øke de samlede leveransene av fersk fisk om høsten for å opprettholde aktivitet i fiskeindustrien langs kysten.

Bonusordningen hadde oppstart 3. september og for å delta i ordningen måtte fartøyene melde seg på til Fiskeridirektoratet.

Til bonusordningen er det avsatt 630 tonn til konvensjonelle havfiskefartøy og 2 422 tonn til torske-trålerne.

Konvensjonelle havfiskefartøy fikk ved oppstart et kvotetillegg på 25 tonn og trålerne 85 tonn. Hele avsetningen til bonusordningen ble fordelt da man så hvor mange som var påmeldt, og kvotetillegget ble økt til henholdsvis 105 tonn for havfiskefartøy og 121,1 tonn for trålere. I alt meldte 6 konvensjonelle havfiskefartøy og 20 trålere seg på ordningen.

Pr. 20. oktober er det registrert 617 tonn torsk på bonusordningen, levert av trålere.

3.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2013

Etter forslaget i punkt 2.4. er fremstillingen nedenfor basert på en gruppekvote til konvensjonelle fartøy på 297 775 tonn.

3.2.1 Generelle deltakerkriterier

Det forventes at deltakervilkår i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap nord for 62°N i all hovedsak videreføres i 2013.

3.2.2 Bifangst- og bonusordninger

Ettersom gruppekvoter fordeles etter etablerte fordelingsnøkler, legges det til grunn at avsetninger til ulike bifangst- og bonusordninger avsettes fra de respektive gruppekvoter.

Fiskeridirektøren foreslår å øke avsetningene til bifangst- og bonusordninger for ferskleveranse av torsk med 33 % fra inneværende år, en økning tilsvarende TAC, og at gjeldene vilkår videreføres.

Avsetningene fremgår av tabellen nedenfor, og vil bli nærmere redegjort for under de enkelte reguleringsgruppene.

Tabell 10: Oversikt over ulike bifangst- og bonusordninger

Bifangst- og bonusordninger	2012	2013
Bifangst - lukket gruppe kyst	13 559 ¹	18 033 ²
Bifangst - åpen gruppe kyst	2 030	2 700
Bonus/bifangst lukket gruppe kyst over 21 m hj. 1	698	928
Bonus konvensjonelle havfiskefartøy	630	838
Bonus torsketralere	2 422	3 221
Totalt	19 339	25 720

¹ I tillegg kommer kompensasjon til fartøy over 21 meter hjemmelslengde.

² Deler av dette kvantumet går til fartøy over 21 meter hjemmelslengde som kompensasjon for at de ikke deltar i den ordinære bifangstordningen i kystgruppen.

En mulig forenkling er å inkludere fartøy over 21 meter hjemmelslengde i den ordinære bifangstordningen i lukket gruppe.

3.2.3 Forslag til regulering av konvensjonelle havfiskefartøy

Det legges til grunn at reguleringsopplegget for denne fartøygruppen i all hovedsak videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med fartøykvoter innenfor en egen gruppekvote.

Fiskeridirektøren foreslår at en følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 hvor det foreslås at andelen av den konvensjonelle gruppekvoten for konvensjonelle havfiskefartøy settes til 12,81 %, det vil si 38 145 tonn, hvorav 838 avsettes bonusordning.

Erfaring tilsier at alle fartøy utnytter sine fartøykvoter, og det er således ikke behov for å legge inn overregulering av betydning. Fartøyene har dessuten anledning til å gjøre bruk av slumpfiskeordningen, noe som ytterligere reduserer behovet for overregulering. Dersom kvoteenheten settes til 402 tonn pr. kvotefaktor, innebærer dette ingen overregulering. Pr. 20. oktober 2012 er det til sammen 92,8975 kvotefaktorer fordelt på 35 fartøy i denne fartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at kvoteenheten for konvensjonelle havfiskefartøy settes til 402 tonn. Dette innebærer at et fartøy med kvotefaktor lik 1,0 vil ha en kvote på 402 tonn i 2013. Fiskeridirektøren foreslår at fisket på bonusordningen kan starte 2. september.

3.2.4 Bifangstordning for konvensjonelle kystfartøy

Gruppeknoten for konvensjonelle kystfartøy blir på 259 630 tonn. Opplegget med en bifangstavsetning av torsk har som formål både å muliggjøre og stimulere til fiske etter hyse, sei og andre arter. Det er en uttrykt målsetting å legge til rette for aktivitet i ellers roligere perioder, særlig om høsten.

Mengden torsk som skal fiskes i 2013 tilsier vesentlig større bifangstutfordringer i forhold til utøvelsen av en rekke fiskerier. Dette vil imidlertid også kunne medføre større landetorskekvanter i andre halvår. Dette kan ytterligere stimuleres gjennom romsligere bifangst- og bonusordninger.

Vi legger til grunn at årets bifangstordning skal videreføres ved at den skal omfatte fartøy i åpen og lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde og forbeholdes ferskleveranser av torsk. Fartøy over 21 meter hjemmelslengde og under 500³ har de siste årene blitt kompensert ved at deres andel av bifangst i 2010 gis som fartøykvoter. I inneværende år fikk denne gruppen sin egen bifangstordning. Dette kompliserer bildet ytterligere, og det synes derfor hensiktsmessig å kompensere gruppen etter andel faktorer, istedenfor estimert bifangst i 2010.

Tabell 11: Forslag til fordeling av bifangst i 2013

Lengdegrupper	Andel av kvotefaktorer 01.09.12	Avsetning bifangst 2013
Under 21 meter hj.l.	81,81 %	14 753
Over 21 meter hj.l.	18,19 %	3 280
Totalt	100 %	18 033

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 2 700 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen gruppe og at denne forbeholdes ferskleveranser av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 14 753 tonn til dekning av bifangst av torsk i lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde og at denne forbeholdes ferskleveranser av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy over 21 meter hjemmelslengde og under 500m³ kompenseres ved at 3 280 tonn legges til gruppekvoten og gis som fartøykvoter fra årets start.

Fiskeridirektøren har fått tilbakemeldinger om at det er ønskelig med en tidlig oppstart av bifangstfisket, men med relativt lav bifangstprosent slik at fiske etter andre arter kan pågå i sommermånedene. Årets bifangstregulering har fungert tilfredsstillende, og Fiskeridirektøren foreslår derfor at neste års fiske på bifangstavsetningen starter på samme tidspunkt som i år. Ettersom avsetningen er økt, kan det være hensiktsmessig å sette bifangstprosenten til 20 % fra april og 30 % fra august.

Fiskeridirektøren foreslår at for fartøy med hjemmelslengde under 21 meter settes bifangstprosenten til 20 % på ukesbasis fra og med 22. april 2013.

Fiskeridirektøren foreslår videre at bifangstprosenten settes til 30 % på ukesbasis fra og med 26. august 2013 med adgang til å justere den etter behov utover høsten.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 928 tonn av gruppekvoten til fartøy over 21 meter hjemmelslengde og under 500m³ til en bifangstordning med oppstart 2. september.

3.2.5 Lukket gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 231 330 tonn, det vil si 89,1 %.

Etter avsetning til bifangst og kompensasjon til fartøy over 21 meter hjemmelslengde er kvoten til lukket gruppe 213 297 tonn.

Det enkelte fartøys kvote beregnes med utgangspunkt i en kvotefaktor som korresponderer med fartøyets hjemmelslengde.

3.2.5.1 Fordeling av strukturgevinst, ny kvotestige og gruppekvoter

Strukturkvoteordningen for kystflåten baserer seg på hjemmelslengder. Når fartøy strukturerer, avkortes kvoten med 20 % som tilfaller gruppen som helhet. Fartøy som går ut i andre ordninger, for eksempel kondemneringsordningen, medfører 100 % avkortning av kvoten. Fartøy under 11 meter hjemmelslengde har ikke mulighet til å strukturere, og denne gruppen får dermed 100 % avkortning på alle fartøy som går ut. Disse avkortningene på henholdsvis 20 % og 100 % omtales i denne sammenhengen som strukturgevinst. Forutsetningen for strukturkvoteordningen var at strukturgevinst skulle komme de øvrige fartøyene i lengdegruppen til gode. Strukturgevinsten fordeles ved å foreta en justering av

kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten innenfor hver gruppe i Finnmarksmodellen.

Strukturgevinster frem til 1. november 2010 er fordelt tidligere. Strukturgevinster som foreløpig ikke er tatt høyde for, må tas høyde for forut reguleringene i 2013.

Lukket gruppe har en nettoendring på 49 deltakeradganger siden 1. november 2010. 64 deltakeradganger er gått inn i strukturvoteordningen, 3 i kondemneringsordningen, 1 utgåtte av "andre" årsaker og det har funnet sted 19 nytildelinger (rekrutteringskvoter) som er kommet inn siden strukturgevinstene ble fordelt i 2010. Sum antall kvotefaktorer øker fra 9 006,5960 til 9 055,7760 som følge av nytildelingene, og det må dermed legges til 49,18 kvotefaktorer i gruppene under 15 meter hjemmelslengde (jf. tabell 12).

Tabell 12: Antall kvotefaktorer 1. november 2010 og 1. september 2012

Lengdegrupper	Antall kvotefaktorer 01.11.2010	Antall kvotefaktorer 01.09.2012
Under 11 meter hjemmelslengde	2 493,8700	2 528,2000
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	2 402,5900	2 417,4400
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	2 462,6120	2 462,6120
21 m. hjemmelslengde – 500 m ³	1 647,5240	1 647,5240
Totalt	9 006,5960	9 055,7760

Strukturgevinstene er fordelt etter summen av kvotefaktorer i hver gruppe, og tabell 13 viser beregnet kvotestige for 2013.

Tabell 13: Kvotestige 2011 & 2012 og beregnet kvotestige for 2013
etter fordeling av strukturgevinster pr. 1. september 2012

Hjemmelslengde	Kvotestige 2011 & 2012	Beregnet kvotestige 2013	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinster
under 7 meter	1,21	1,21	
7 - 7,9	1,43	1,43	
8 - 8,9	1,70	1,70	
9 - 9,9	2,08	2,08	
10 - 10,9	2,25	2,25	
Under 11 meter			2 528,2000
11 - 11,9	3,02	3,06	
12 - 12,9	3,59	3,63	
13 -13,9	4,34	4,40	
14 -14,9	4,95	5,01	
11 - 14,9 meter			2 417,4400
15 - 15,9	5,85	5,92	
16 - 16,9	6,51	6,59	
17 -17,9	7,19	7,27	
18 - 18,9	7,94	8,03	
19 - 19,9	8,61	8,71	
20 - 20,9	9,21	9,31	
15 - 21,9 meter			2 462,6120
21 - 21,9	8,85	8,91	
22 - 22,9	9,23	9,30	
23 - 23,9	9,60	9,67	
24 - 24,9	9,97	10,04	
25 - 25,9	10,27	10,34	
26 - 26,9	10,65	10,73	
27 - 27,9	10,94	11,02	
21 - 500m³			1 647,5240
Totalt antall faktorer			9 055,7766

Fiskeridirektøren foreslår at strukturgevinstene fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene slik det fremgår av tabellen ovenfor.

Fiskeridirektøren foreslår videre at vi benytter Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i fire reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabell 14 under. Gruppekvote fastsettes på grunnlag av summen av kvotefaktorene i de ulike hjemmelslengdegruppene pr. 1. september 2012.

Dette innebærer følgende gruppeandeler og gruppekvoter for 2013:

Tabell 14: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2013

Lengdegrupper	Andel (tonn)	Gruppekvote	Gruppekvote justert for bifangstkompensasjon
Under 11 meter hjemmelslengde	64 587	27,92 %	64 587
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	61 765	26,70 %	61 765
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	62 899	27,19 %	62 899
21 m. hjemmelslengde – 500 m ³	42 079	18,19 %	44 431 ¹
Totalt	231 330	100,00 %	233 682

¹ I tillegg kommer avsetning til bonusordning på 928 tonn

Deltakelse og utnyttning av kvotene i kystflåten er avhengig av hvor god tilgjengeligheten av torsk er i fjorder og kystnære strøk. Det forventes like god tilgjengelighet i 2013 som de siste årene. Værforholdene i hovedsesongen har også vesentlig betydning for kvoteutnyttelsen, særlig for de mindre fartøyene.

Fiskeridirektøren mener de forskjellige lengdegruppene må underlegges variabel overregulering fra årets begynnelse. Det er grunnlag for en overregulering for fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 11 meter på 35 %, 17,5 % for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og faktisk lengde over 11 meter. For øvrig foreslås 5 % for gruppene 11 – 14,9 meter og 15 – 20,9 meter, samt 1 % for gruppen på eller over 21 meter. I tråd med reguleringsopplegget for 2012, vil en slik overregulering gjelde for fartøy med faktisk lengde over 11 meter. For fartøy med faktisk lengde under 11 meter, vil overreguleringen være dobbelt så stor som for fartøy med faktisk lengde over 11 meter. Det foreslås å dele ut kvotene som fartøykvoter (garanterte kvoter).

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i lukket gruppe kyst reguleres med fartøykvoter, slik som det fremgår av i tabell 15.

Tabell 15: Forslag til fartøykvoter lukket gruppe i 2013

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor 2013	Fartøykvote faktisk lengde under 11 m	Fartøykvote faktisk lengde over 11 m
under 7 meter	1,21	41,7	36,3
7 - 7,9	1,43	49,3	42,9
8 - 8,9	1,70	58,6	51,0
9 - 9,9	2,08	71,7	62,4
10 - 10,9	2,25	77,6	67,5
11 - 11,9	3,06	86,0	82,1
12 - 12,9	3,63	102,0	97,4
13 -13,9	4,40	123,7	118,0
14 -14,9	5,01	140,8	134,4
15 - 15,9	5,92	166,3	158,8
16 - 16,9	6,59	185,2	176,7
17 -17,9	7,27	204,3	195,0
18 - 18,9	8,03	225,6	215,4
19 - 19,9	8,71	244,7	233,6
20 - 20,9	9,31	261,6	249,7
21 - 21,9	8,91	245,1	242,7
22 - 22,9	9,30	255,8	253,3
23 - 23,9	9,67	266,0	263,4
24 - 24,9	10,04	276,2	273,5
25 - 25,9	10,34	284,4	281,6
26 - 26,9	10,73	295,2	292,3
27 - 27,9	11,02	303,1	300,2

Markert område i tabellen over viser kvotene til fartøy som har hjemmelslengde og faktisk lengde under 11 meter eller som har hjemmelslengde og faktisk lengde over 11 meter. Fartøy som har hjemmelslengde under 11 meter og en faktisk lengde over 11 meter, har halvparten så stor overregulering som fartøy som har både en faktisk lengde og hjemmelslengde under 11 meter. Fartøy med hjemmelslengde over 11 meter og faktisk lengde under 11 meter, har dobbelt så stor overregulering som fartøy som både har hjemmelslengde og faktisk lengde over 11 meter.

3.2.5.2 Samfiske

Da samfiskeordningen ble innført i 2010 var meningen at den skulle legge til rette for å sikre avvikling av fisket og bedre lønnsomhet for de minste fartøyene gjennom økt kvotegrnlag og bemanning på det enkelte fartøy. Fra 2010 til 2011 økte antall samfiskelag fra 52 (102 deltagende fartøy) til 139 (278 deltagende fartøy). En del av denne økningen skyldes nok at det fra februar 2011 ble gitt anledning til, på visse vilkår, å samfiske med seg selv. Så langt i år er det registrert 142 samfiskelag. Det er registrert enkelte tilfeller der vilkår ikke har vært oppfylt, og det vil bli vurdert hvordan dette skal følges opp.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2013 viderefører samfiskeordningen i henhold til reguleringen for 2012.

3.2.6 Regulering av fisket i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 28 300 tonn torsk, det vil si 10,9 %, hvorav 2 700 tonn avsettes bifangstordning.

Fiskeridirektøren foreslår å beholde maksimalkvotene i åpen gruppe som følge av årets overfiske, men å øke nivået på de garanterte kvotene som følge av at gruppekvoten øker med nesten 6 000 tonn. Overreguleringen i åpen gruppe har vært høy de siste årene, og fisket ble stoppet i april i 2010, mai i 2011 og april i år. Det anses som uheldig at fisket må stoppes så tidlig på året, og man ønsker heller ikke å legge opp til et kappfiske. Fiskeridirektøren ønsker derfor en lavere overregulering i denne gruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2013 regulerer fisket etter torsk for fartøy i åpen gruppe med maksimalkvoter med garanterte kvoter i bunn fra årets begynnelse. Kvotene fremgår av tabellen nedenfor.

Tabell 16: Forslag til kvoter for fartøy i åpen gruppe 2013

Fartøylengde	Kvotefaktor	Maksimalkvoter	Herav garantert
Under 8 m	1,0	18	15
8 – 9,99 m	1,4	26	21
Over 10 m	1,6	28	24

3.2.7 Regulering av kystfiskekvote

Fiskeridirektøren legger til grunn videreføring av ordningen med tilleggskvoter for eiere av merkeregistrerte fartøy i åpen gruppe i Finnmark, Nord-Troms og øvrige kommuner i Troms og Nordland som er omfattet av det geografiske virkeområdet til Sametingets søkerbaserte tiskuddsordning. Tilleggskvoten på seks tonn har i inneværende år kommet i tillegg til garanterte kvoter og maksimalkvoter i åpen gruppe.

Ettersom det gjenstår over 2 000 tonn av denne avsetningen per medio oktober inneværende år, kan det være hensiktsmessig å øke tilleggskvoten til 8 tonn i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2013 regulerer fisket på kystfiskekvoten med tilleggskvoter på åtte tonn til alle fartøy i åpen gruppe i virkeområdet til Sametingets søkerbaserte tilskuddsordning. Kvotene fremgår av tabell nedenfor.

Tabell 17: Forslag til kystfiskeutvalgskvoter 2013

Fartøylengde	Maksimalkvoter i virkeområdet	Garanterte kvoter i virkeområdet
Under 8 m	26	23
8 – 9,99 m	34	29
Over 10 m	36	32

4 GENERELT OM HYSE



4.1 FISKET I 2011

Tabellen nedenfor gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehåndsverdi av hyse i 2011. Den norske hysekvoten ble overfisket med vel 2 800 tonn i 2011 og dette utgjør 1,8 %.

Tabell 18: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi år 2011

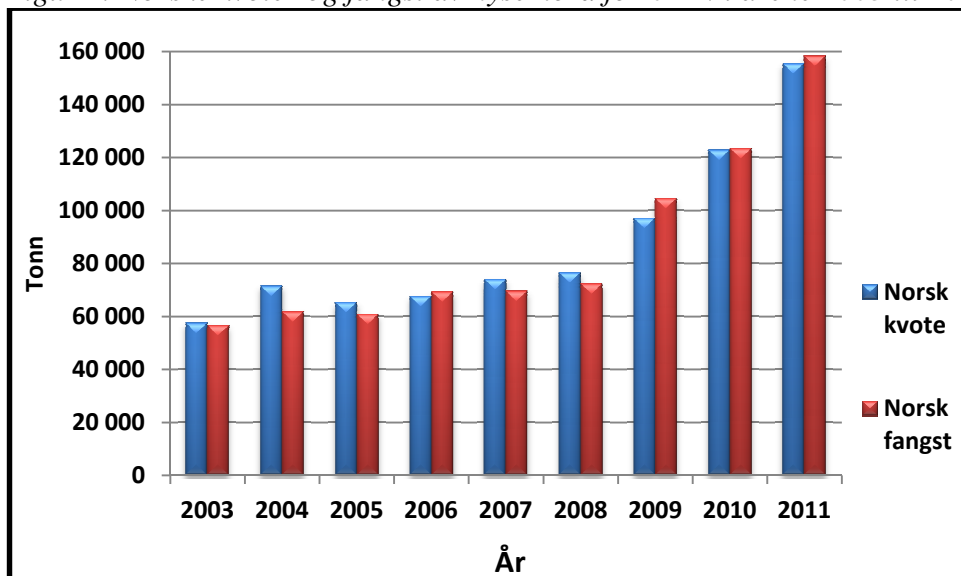
Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Torsketrål	57 569	75 810	-18 241	131,7 %	642 473
Seitrål	750	246	504	32,8 %	2 217
Konvensjonelle	95 151	80 563	14 588	84,7 %	664 392
Lukket gruppe:	70 412	51 237	19 175	72,8 %	345 913
<i>U 11 m hj.l</i>		7 595			56 083
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>		10 780			74 949
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>		17 259			113 042
<i>21 m og over</i>		15 603			101 839
Konvensjonelle havfiskefartøy	17 127	27 392	-10 265	159,9 %	305 260
Åpen gruppe	7 612	1 934	5 678	25,4 %	13 219
Forskning og forvaltning	2 000	1 557	443	77,9 %	13 219
Ungdoms- og fritidsfiske		90	-90		623
Annet¹		60	-60		425
Totalt	155 470	158 326	-2 856	101,8 %	1 323 349

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 23. oktober 2012

¹ Fangst som ikke kan plasseres på gyldige fiskeritillatelser

Figur 4 viser norsk totalkvote og fangst av hyse i årene 2003 til 2011.

Figur 4: Norske kvoter og fangst av hyse nord for 62°N i årene 2003 til 2011



Kilde: Landings- og slutseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 23. oktober 2012

4.2 FISKET I 2012

4.2.1 Kvotesituasjonen i 2012

På 40. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble det enighet om en totalkvote for 2012 på 318 000 tonn hyse. 20 494 tonn ble avsatt til tredjeland, og de resterende 297 506 tonn ble fordelt likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 4 500 tonn til Norge fra Russland ble fordelingen av hysekvoten som følger:

Tabell 19: Kvotesituasjonen for 2012

Land	Kvote (tonn)
Norge	153 253
Russland	144 253
Tredjeland	20 494
Totalt	318 000

Allerede fra årsskiftet ble 5 200 tonn hyse fra kvote avsatt til tredjeland tilbakeført til nasjonal kvote, og dette gav en totalkvote på 158 453 tonn hyse.

Av dette kunne inntil 8 000 tonn, 4 000 til Russland og 4 000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål. Av den norske kvoten ble det besluttet å disponere 2 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål. I tillegg ble det avsatt 300 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfisket.

Trål har en gruppekvote på 59 338 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy har en gruppekvote på 96 815 tonn (62 %).

4.2.2 Utviklingen i fisket i 2012

Tabell 20 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehandsverdi av hyse nord for 62°N hittil i 2012, fordelt på de ulike reguleringsgruppene. Vi ser at det står igjen vel 32 000 tonn igjen.

Tabell 20: Gruppekvoter, fangst og førstehandsverdi år 2012

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Torsketrål	58 588	53 848	4 740	91,9 %	345 686
Seitrål	750	264	486	35,2 %	1 538
Konvensjonelle	96 815	70 966	25 849	73,3 %	516 045
Lukket gruppe:	71 643	52 248	19 395	72,9 %	323 043
<i>U 11 m hj.l</i>		7 209			53 392
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>		10 989			78 475
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>		16 910			105 848
<i>21 m og over</i>		17 140			85 328
Konvensjonelle havfiskefartøy	17 427	16 997	430	97,5 %	181 454
Åpen gruppe	7 745	1 721	6 024	22,2 %	11 548
Forskning og forvaltning	2 000	955	1 045	47,8 %	5 850
Ungdoms- og fritidsfiske ¹	300	300	0		534
Annet ²		50	-50		143
Totalt	158 453	126 383	32 070	79,8 %	869 796

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 22. oktober 2012

¹ Registrert ungdoms- og rekreasjonsfiske utgjør 78 tonn, men det legges til grunn at hele avsetningen tas

² Fangst som ikke kan plasseres på gyldige fiskeritillatelser

4.3 BESTANDSSITUASJONEN

ICES klassifiserer hysebestanden til å ha god reproduksjonsevne og beskatningen er bærekraftig. Gytebestandens størrelse har vært over føre-var-grensen (B_{pa}) siden 1990. Fiskedødeligheten ble redusert fra et nivå over det kritiske (F_{lim}) i 1988 til under føre-var-nivået i 1989 og har siden ligget i underkant av føre-var-nivået. Årsklassene i årene 2004 til 2006 er vurdert som meget sterke. Toktene viser at årsklassene i 2007, 2008 og 2010 er under langtidsgjennomsnittet, mens 2009 og 2011 er litt over gjennomsnittet.

Kritisk verdi for gytebestanden (B_{lim}) er 50 000 tonn, og kritisk verdi for fiskedødeligheten (F_{lim}) er 0,77. Føre-var-grensen for gytebestanden (B_{pa}) er 80 000 tonn og føre-var-grensen for fiskedødelighet (F_{pa}) er 0,47. På bakgrunn av en antatt fiskedødelighet på 0,39 i 2012, har ICES beregnet at gytebestanden i 2013 vil være på 311 000 tonn.

Forvaltningsregelen vedtatt av Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2007 er av ICES vurdert til å være i samsvar med før-var-tilnærmingen. ICES revurderte de biologiske referansepunktene i 2011 og den modifiserte høstingsregelen er vurdert til å være i tråd med føre-var-tilnærmingen og MSY-rammeverket.

Forvaltningsregelen tilsier en totalfangst (TAC - *Total Allowable Catch*) i 2013 på 238 000 tonn. Dette er bestemt av kravet om maksimalt 25 % kvoteendring fra ett år til neste, så lenge gytebestanden er over føre-var-nivå.

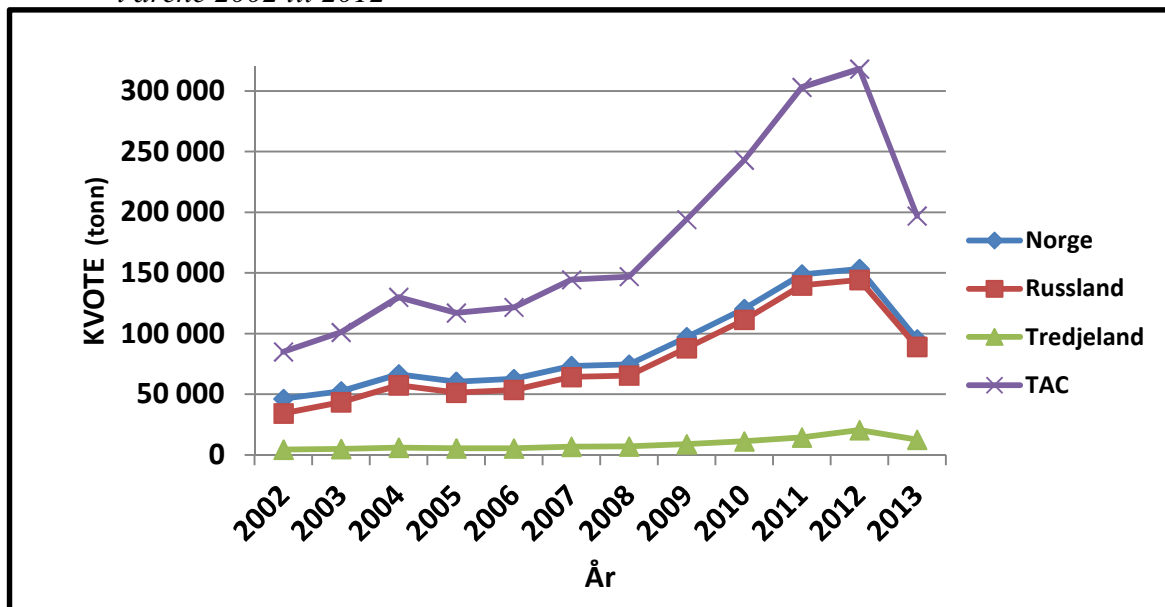
Havforskningsinstituttet støtter rådgivningen fra ICES, men vil understreke at beregningene er usikre. Det er ingen tvil om at den nåværende bestanden er på et historisk høyt nivå, men det nøyaktige nivået er usikkert på grunn av tidligere IUU fiske, mangelfull prøvetaking og potensielle problemer med utkast.

4.4 KVOTESITUASJONEN I 2013 - FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

På 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble partene enige om å fastsette en totalkvote for 2013 på 200 000 tonn, 38 000 tonn under anbefalt nivå fra ICES. Formålet er å begrense nedgangen som følge av den negative dynamikken i hysebestanden. Det ble avsatt 12 692 tonn til tredjeland. De resterende 187 308 tonn deles likt mellom Norge og Russland.

Figur 5 viser utviklingen i TAC og kvoter av hyse nord for 62°N i årene 2002 til 2013. Kvotene har økt med over 270 % i perioden fram til 2012, og TAC var på 85 000 tonn i 2002.

Figur 5: TAC og kvoter til Norge, Russland og tredjeland av hyse nord for 62°N i årene 2002 til 2012



Etter en overføring på 4 500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten i 2013 som følger:

Tabell 21: Kvotesituasjonen for 2013

Land	Kvote (tonn)
Norge	98 154
Russland	89 154
Tredjeland	12 692
Totalt	200 000

Av dette kan inntil 8 000 tonn, 4 000 til Russland og 4 000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål.

Det er i inneværende år avsatt 2 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål, og det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2013 på samme nivå som for 2012.

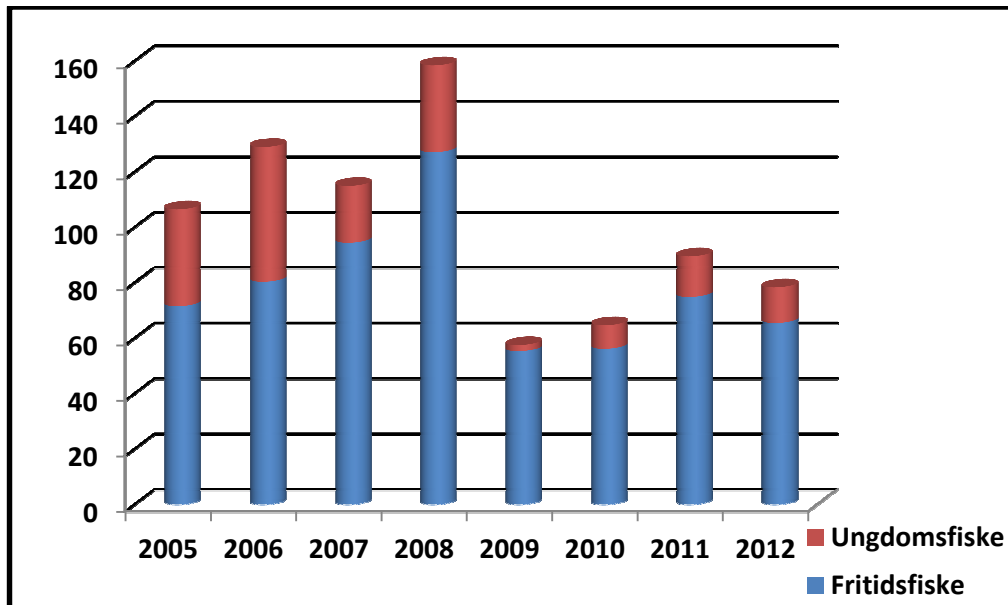
4.4.1 Avsetning til ungdoms- og rekreasjonsfisket (turist og fritidsfisket)

De siste årene er det avsatt torsk til registrert og uregistrert fangst fra ungdoms- og rekreasjonsfisket. Fiskeridirektøren ønsker å følge prinsippet om at *all* fangst skal avregnes totalkvote og det ble derfor avsatt hyse også til dette formålet i 2012.

Figur 6 viser omsatt fritidsfangst og fangst av hyse fra ungdomsfiskeordningen de siste årene. I gjennomsnitt har det blitt omsatt om lag 100 tonn gjennom disse ordningene de siste syv årene. I tillegg kommer det uregistrerte uttaket av hyse fra turist- og fritidsfiske.

Fiskeridirektøren foreslår at det for 2013 avsettes 300 tonn hyse til ungdoms- og rekreasjonsfiske, og at avsetningen blir gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

Figur 6: Omsatt fangst (tonn) av hyse i fritids- og ungdomsfisket i perioden 2005 til 2012



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 23. oktober 2012

Dette innebærer en disponibel kvote av hyse nord for 62°N for norske fiskere på 95 854 tonn.

Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 foreslår en ressursfordeling som gir en trålandel på 38 %. Forslaget vil gi en gruppekvote til trålerne på 36 425 tonn, mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 59 429 tonn.

Fiskeridirektøren vil tilrå at trål får en gruppekvote på 36 425 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy får en gruppekvote på 59 429 tonn (62 %).

5 REGULERING AV FISKET ETTER HYSE MED KONVENSJONELLE REDSKAP

5.1 ERFARINGENE FRA REGULERINGENE I 2012

5.1.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Gruppekvoten for konvensjonelle havfiskefartøy er på 17 427 tonn. Gruppen var regulert slik at fartøy med en kvotefaktor på 1,0 kunne fiske 273 tonn, hvorav 195 tonn var garanterte. Dette innebar en overregulering på 40 %.

Det har vært gjennomført to refordelinger i løpet av året i samråd med næringen, for å legge til rette for at totalkvoten skal tas. Konvensjonelle havfiskefartøy har nå en maksimalkvote på 375 tonn pr. kvotefaktor, og overreguleringen ligger på om lag 90 %. Pr. 22. oktober er det landet nesten 17 000 tonn, og det gjenstår således vel 400 tonn av gruppekvoten.

5.1.2 Lukket gruppe

Gruppekvoten for lukket gruppe er på 71 643 tonn. For fartøy som har mindre enn 500m³ lasteromsvolum har det, på samme måte som i de siste årene, vært fritt fiske fra årets start med garanterte kvoter i bunn. Dersom det mot formodning skulle bli nødvendig å stoppe fisket, kan fartøyene som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

Pr. 22. oktober er det registrert landet vel 52 000 tonn av denne fartøygruppen, og det gjenstår således nesten 20 000 tonn av gruppekvoten.

5.1.3 Åpen gruppe

Gruppekvoten for åpen gruppe er på 7 745 tonn, og fartøy i åpen gruppe har også kunnet fiske etter hyse uten kvotebegrensning fra årets start. Pr. 22.oktober er det registrert landet nesten 1 000 tonn, og det gjenstår således over 6 000 tonn av gruppekvoten.

5.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2013

5.2.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 foreslår at 18 % av den konvensjonelle kvoten tildeles konvensjonelle havfiskefartøy. Dette er den samme kvoteandelen som denne fartøygruppen har hatt i år.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 10 697 tonn (18 %).

Fiskeridirektøren ønsker å videreføre ordningen med at man regulerer denne gruppen med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn. Dette legger til rette for en smidig justering av kvotene i løpet av året.

Fra årets start var dette fiskeriet overregulert med 40 %, og det er i følge Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister 89,2492 faktorer pr. 21. oktober i denne fartøygruppen fordelt på 35 fartøy.

Fiskeridirektøren vil antyde 25 % overregulering på maksimalkvoten fra årets begynnelse siden totalkvoten av hyse reduseres med hele 37 %. En maksimalkvote på 150 tonn innebærer en overregulering på 25 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med maksimalkvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 150 tonn, hvorav 120 tonn er garantert kvantum.

5.2.2 Fartøy i lukket gruppe

Fiskeridirektøren legger til grunn at lukket gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, det vil si 74 %, noe som gir en gruppekvote på 43 978 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får en gruppekvote på 43 978 tonn.

På bakgrunn av erfaringene de siste årene, foreslår Fiskeridirektøren at fartøy i lukket gruppe gis et fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten.

Fiskeridirektøren foreslår videre å fastsette garanterte kvoter uten overregulering slik at dersom det mot formodning skulle være nødvendig å stoppe fisket, kan fartøyene som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

5.2.3 Regulering av fartøy i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får tilsvarende andel av konvensjonell kvote som i inneværende år, det vil si 8 %. Dette utgjør 4 754 tonn.

I år har fartøy i åpen gruppe hatt et fritt fiske etter hyse med et garantert kvantum på 6 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe gis et fritt fiske innenfor gruppekvoten i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår videre å fastsette garanterte kvoter på 5 tonn pr. fartøy slik at dersom det mot formodning skulle være nødvendig å stoppe fisket, kan fartøyene som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

6 REGULERING AV TRÅLFISKE ETTER TORSK OG HYSE

6.1 OVERSIKT OVER REGULERINGEN I 2012

6.1.1 Torsk og hyse

Etter avsetning til seitrålerne tilsvarende 750 tonn torsk og 750 tonn hyse, ble torsketrålernes gruppekvoter på 111 416 tonn torsk og 58 588 tonn hyse.

Torsketrålernes gruppekvote av torsk er fordelt som fartøykvoter uten overregulering. Fartøy med kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande innenfor en fartøykvote på inntil 1 240 tonn torsk.

Torsketrålerne var i utgangspunktet regulert med maksimalkvote på inntil 800 tonn hyse pr. kvotefaktor, hvorav 666 tonn var garantert, og dette tilsvarte en overregulering på 20 %.

Det er ikke foretatt kvoteøkninger i løpet av året.

6.1.2 Regulering av seitrålerne

Seitrålerne har i år som tidligere, avsetninger på 750 tonn torsk og 750 tonn hyse til dekning av bifangst.

Fartøy med seitråltillatelse kan ved hver enkelt landing til sammen ha en innblanding av inntil 15 % torsk og hyse regnet i rund vekt av landet fangst.

På grunn av problemer med innblanding av torsk, ble bifangstprosenten økt fra 15 til 25 % fra 20. april til 31. mai, slik at seitrålerne kunne ha 25 % bifangst av torsk og hyse av landet fangst i denne perioden.

Pr. 20. oktober er det i følge Landings- og sluttседdelregisteret landet ca. 300 tonn torsk og ca. 260 tonn hyse av fartøy med seitrålkonsesjon.

6.2 REGULERINGEN I 2013

Norges Fiskerilags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 vedrørende forslag til trålstige innebærer at trålerne gruppekvote i 2013 for torsk vil utgjøre 33 % og for hyse 38 %.

Trålerne gruppekvote av torsk vil utgjøre 146 665 tonn. Gruppekvoten av hyse vil utgjøre fra en andel på 38 % utgjøre 36 425 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det fortsatt avsettes 750 tonn torsk og 750 tonn hyse til seitrålerne.

Avregningstidspunktet for bifangst av torsk og hyse for fartøy med seitråltillatelse er i henhold til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2012 § 9 (1) ”ved hver enkelt landing”. Det har forekommet landinger som har vært objektivt i samsvar med ordlyden i bestemmelsen, men i strid med intensjonen. Dette fremkommer ved at bifangst av primært torsk, har blitt tatt med ut igjen på neste tur. Det legges til grunn at seitrålerne adgang til bifangst av torsk og hyse er gitt for å avhjelpe fartøyene i forbindelse med fiske etter sei. Fiskeridirektøren foreslår derfor å endre beskrivelsen av seitrålerne bifangstadgang ved å sette avregningstidspunkt til bifangst om bord og ved landing. Som følge av forventet økte problemer med bifangst av torsk generelt, vil en samtidig anbefale at prosenten økes til 20 %.

Fiskeridirektøren foreslår at seitrålerne kan ha inntil 20 % bifangst av torsk og hyse regnet i rund vekt av fangst om bord til enhver tid og av landet fangst.

Avsetningen til seitrålerne innebærer at torsketrålernes andel av gruppekvote i 2013 blir henholdsvis 145 915 tonn torsk, hvorav 3 221 tonn avsettes bonusordning, og 35 675 tonn hyse.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket på bonusordningen kan starte 2. september.

Torsketrålerne har tradisjonelt ikke hatt problemer med å ta gruppekvote av torsk og hyse, men hysekvote har de siste årene vært overregulerte fra årets start for å sikre at totalkvote tas. Fiskeridirektøren foreslår derfor at fartøyskvote på torsk fordeles uten overregulering.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for torsketrålerne reguleres med fartøyskvote, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en fartøyskvote på 1 623 tonn torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at man også i 2013 regulerer torsketrålernes fiske etter hyse med maksimalkvote med et garantert kvantum i bunn.

Ved årets start var overreguleringen satt til 20 %, og har så langt i år ikke blitt økt ytterligere. På bakgrunn av kvote går ned, foreslår Fiskeridirektøren en overregulering på 10 % på maksimalkvote og at det garanterte kvantumet fastsettes uten overregulering. Pr. 20. oktober 2012 er det 87,9266 kvotefaktorer i gruppen fordelt på 38 fartøy. En maksimalkvote på 446 tonn innebærer en overregulering på 10 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for torsketrålerne reguleres med maksimalkvote, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 446 tonn hyse, hvorav 406 tonn hyse er garantert kvantum.

7 UNGDOMSFISKEORDNINGEN

Ungdomsfiskeordningen gir ungdom mellom 12 og 25 år adgang til å drive fiske i sommerferien. For 2010 ble ordningen utvidet fra å omfatte fiske etter torsk, hyse og sei nord for 62°N til å omfatte hele landet og de fiskerier som omfattes av forskrift av 27. november 2009 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2010. Ordningen ble videreført i 2011 og 2012.

Omsatt torskefangst fra fritidsfiske og fra ungdomsfiskeordningen har tradisjonelt blitt avregnet gruppekvote til åpen gruppe. I 2011 og 2012 er det avsatt 7 000 tonn torsk til dekning av ungdoms- og rekreasjonsfiske. Avsetningen ble gjort før fordeling av den nasjonale kvote på trål og konvensjonelle redskap. Tabell 22 viser antall fiskere som har deltatt i ungdomsfiskeordningen og levert fangst til Norges Råfisklag de siste årene.

Tabell 22: Antall deltakere og fangst (tonn) i ungdomsfiskeordningen i årene 2007 - 2012

År	Antall fiskere	Torsk	Hyse	Sei	Annet	Total fangst
2007	221	120	21	57	21	219
2008	292	223	31	50	33	337
2009	80	57	2	24	6	89
2010	144	127	8	54	26	215
2011	168	158	15	37	15	225
2012	181	127	13	71	24	235

Kilde: Norges Råfisklag

Fiskeridirektøren legger til grunn at ungdomsfiskeordningen videreføres i 2013.

8 BIFANGST TIL FARTØY SOM IKKE KAN DELTA I LUKKET ELLER ÅPEN GRUPPE

I utgangspunktet er det et vilkår for å delta i åpen gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N at fartøyet har en faktisk lengde under 11 meter. Fartøy som ikke fyller vilkårene for å delta i åpen gruppe, og som heller ikke kan delta i lukket gruppe, kan ved fiske etter andre arter ha inntil 10 % bifangst til sammen av torsk, hyse og sei ved landing. Samlet torskefangst må i løpet av året ikke overstige 2 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bifangstreguleringen for fartøy som ikke kan delta i åpen eller lukket gruppe.

B) KYSTTORSK I 2013

Det er utarbeidet en gjenoppbyggingsplan for kysttorsk nord for 62°N. Det internasjonale råd for havforskning (ICES) har vurdert gjenoppbyggingsplanen til å være i tråd med en føre-var tilnærming, forutsatt at den følges opp med nødvendige tiltak.

Gjenoppbyggingsplanen fastsetter et mål om å gjenoppbygge kysttorskbestandene nord for 62°N til fullt reproduksjonspotensiale, og samtidig oppnå tilfredsstillende vern av lokale bestandskomponenter. Inntil det foreligger en bestandsberegning som aksepteres av ICES og et vitenskapelig råd for hvor stor gytebestand som gir fullt reproduksjonspotensiale, skal bestanden betraktes som gjenoppbygget når toktindeksen for gytebestand i to etterfølgende år ligger over 60 000 tonn. Så lenge toktindeksen for gytebestand ikke øker, skal reguleringene sikte mot å redusere fiskedødeligheten med minst 15 % per år relativt til 2009-verdien.

Fiskeri- og kystdepartementet har signalisert at ytterligere tiltak vil bli vurdert i lys av bestandssituasjon og oppdaterte råd fra ICES.

Departementet åpnet 22. februar i år for fiske i "Henningsværboksen" for fartøy med største lengde under 11 meter uavhengig av skreiinnsiget. Fiskeridirektøren legger til grunn at denne

reguleringen videreføres slik at ”Henningsværboksen” vil være åpen for fartøy under 11 meter som fisker med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad fra 1. januar 2013. Inntil videre finner Fiskeridirektøren det ellers ikke hensiktsmessig å foreslå endringer i vernetiltakene.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende kysttorskregulering

SAK 12/2012



REGULERING AV FISKET ETTER SEI NORD FOR 62°N I 2013

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter sei nord for 62°N i 2013 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet.

1 SAMMENDRAG

Reguleringsopplegget fra 2012 foreslås i hovedsak videreført i 2013.

2 FISKET I 2011

Totalkvoten for sei nord for 62°N ble fastsatt til 173 000 tonn, hvorav 21 050 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn ble avsatt til forsknings- og undervisningsformål, 800 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske, og 350¹ tonn til agn. Tabell 1 gir en oversikt over kvoter og fangst fordelt på de ulike redskapsgruppene i 2011.

¹ Tildelt agnkvote for 2011 var 400 tonn, ved en inkurie har dette ikke blitt oppdatert i forskrift.

Tabell 1: Gruppekvoter, fangst og førstehandsverdi i 2011

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
Trål	55 500	53 370	2 130	96,2 %	509 800
Torsketrålere	44 400	42 896	1 504	96,6 %	416 035
Seitrålere	10 100	10 178	-78	100,8 %	92 156
Pelagiske trålere	1 000	296	704	29,6 %	1 608
Not	37 500	44 169	-6 669	117,8 %	216 366
Konvensjonelle	57 000	44 209	12 791	77,6 %	342 035
Lukket gruppe:	42 750	32 630	10 120	76,3 %	239 750
<i>U 11 m s.l.</i>		6 167			43 773
<i>11 - 14,99 m st.l.</i>		11 249			80 631
<i>15 - 20,99 m st.l.</i>		7 492			54 728
<i>21 m og over</i>		7 722			60 619
Åpen gruppe	7 980	4 071	3 909	51,0 %	33 118
Konvensjonelle havfiskefartøy ¹	6 270	7 508	-1 238	119,7 %	69 166
Forskning og forvaltning	800	796	4	99,5 %	4 971
Agn²	350	400	-50	114,3 %	1 179
Rekreasjon og ungdomsfiske³	800	800	0	100,0 %	3 058
Totalt	151 950	143 744	8 206	95 %	1 077 408

Kilde: Landings- og slutseddelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 28. august 2012

¹ Konvensjonelle havfiskefartøy som har adgang til å delta i fisket etter sei med garn har fisket 5 553 tonn, mens 1 955 tonn er tatt som bifangst av konvensjonelle havfiskefartøy uten adgang til å delta i det direkte garnfisket

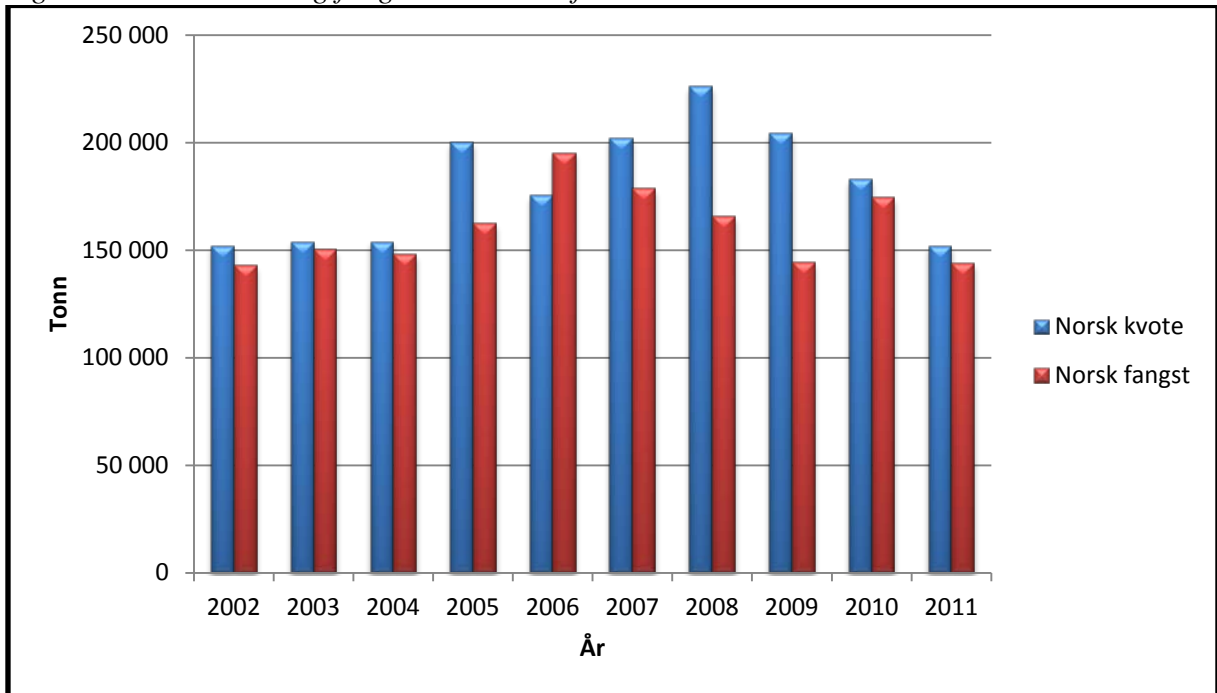
² Tildelt agnkvote for 2011 var 400 tonn, ved en inkurie har dette ikke blitt oppdatert i forskrift

³ Registrert rekreasjon- og ungdomsfiske utgjør 434 tonn, men man antar at hele avsetningen ble tatt

I 2011 ble det i alt fisket vel 143 700 tonn sei nord for 62 °N til en førstehandsverdi av 1 077 millioner kroner.

Figur 1 viser norsk totalkvote og fangst av sei i årene 2002 til 2011. Kvotene ble overfisket i 2006, mens det i de andre årene har stått igjen mellom 3 000 og 60 000 tonn ved årets slutt.

Figur 1: Norske kvoter og fangst av sei nord for 62°N i årene 2002 til 2011



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 29. august 2012

3 GENERELT OM FISKET I 2012

Tabell 2: Kvotesituasjonen i 2012

Land	Kvote
Norge	145 200
Andre land	18 800
Totalt	164 000

Totalkvoten av sei nord for 62°N ble fastsatt til 164 000 tonn hvorav 18 800 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn til forsknings- og undervisningsformål, 2 000 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske og 400 tonn til agnformål. Dette ga en kvote på 142 000 tonn til fordeling mellom de ulike fartøygruppene.

Tabell 3: Gruppekvoter i 2012

Fartøygrupper	Gruppekvoter (tonn)
Not	35 500
Konvensjonelle	53 960
Lukket gruppe	40 470
Åpen gruppe	7 554
Havfiskefartøy	5 936
Trål	52 540
Torsketrållatelse	42 032
Seitrållatelse	10 008
Pelagiske trålere	500
Totalt	142 000

Tabell 4: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi i 2012

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
Trål	52 540	38 284	14 256	72,9 %	303 521
Torsketrålere	42 032	31 367	10 665	74,6 %	247 776
Seitrålere	10 008	6 754	3 254	67,5 %	55 703
Pelagiske trålere	500	163	337	32,6 %	41
Not	35 500	40 854	-5 354	115,1 %	213 394
Konvensjonelle	53 960	31 935	22 025	59,2 %	266 002
Lukket gruppe:	40 470	23 591	16 879	58,3 %	184 967
<i>U 11 m s.l.</i>		3 689			26 888
<i>11 - 14,99 m st.l.</i>		7 888			61 693
<i>15 - 20,99 m st.l.</i>		5 973			45 545
<i>21 m og over</i>		6 041			50 841
Åpen gruppe	7 554	2 190	5 364	29,0 %	18 720
Konvensjonelle havfiskefartøy ¹	5 936	6 154	-218	103,7 %	62 315
Forskning - og undervisning	800	623	177	77,8 %	3 438
Agn	400	184	216	46,0 %	505
Ungdom/Fritid- og turist²	2 000	2 000	0	100 %	2 982
Totalt	145 200	113 880	31 320	78 %	789 842

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. september 2012

¹ Konvensjonelle havfiskefartøy som har adgang til å delta i fisket etter sei med garn har fisket 4 478 tonn, mens 1 676 tonn er tatt som bifangst av konvensjonelle havfiskefartøy uten adgang til å delta i det direkte garnfisket

² Registrert rekreasjon- og ungdomsfiske utgjør 414 tonn, men man antar at hele avsetningen ble tatt

Ifølge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister og konesjons- og deltakerregister er det per 26. september fisket totalt nesten 113 900 tonn, det vil si 78 % av totalkvoten.

3.1 NOTFISKET

Deltakelsen i seinotfisket nord for 62°N for kystfartøy med største lengde på 13 meter og over har vært lukket siden 1999. Fartøy med største lengde under 13 meter kan delta i åpen gruppe.

Notfisket med fartøy med lasteromsvolum over 500 m³ krever spesiell tillatelse (tidligere seinotkonsesjon). Det er i øyeblikket 4 fartøy som har slik tillatelse. I tillegg er det 144 fartøy med mindre enn 500 m³ lasteromsvolum som medio september 2012 har deltakeradgang i notfisket etter sei nord for 62°N.

Tabell 5: Maksimalkvoter 2012

Hjemmelslengde	Kvote faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Under 15m	1,00	230	84
15 – 20,9	1,50	345	126
21 – 22,9	2,03	467	171
23 – 25,9	2,43	559	204
26 meter og over	2,82	649	237
Seinotkonsesjon	5,64	1 297	474

Notfisket var fra årets begynnelse regulert med differensierte maksimalkvoter som vist i tabell 5.

Da Reguleringsmøtet ble avholdt 14. juni ble det vist til anmodingen fra Havforskningsinstituttet 18. mai 2011, samt fjorårets diskusjoner på Reguleringsmøtet, om å ikke la not få fiske over sin gruppekvote. Refordeling de siste år har vært gjort på grunn av lav kvoteutnyttelse av konvensjonelle fartøy, og med et godt notfiske ville dette spørsmålet igjen kunne bli aktuelt. Fiskeridirektøren understrekte at hun ikke var bekvem med en regulering som la opp til en slik overføring fra konvensjonelle fartøy, og man måtte være forberedt på en stopp i fisket når gruppekvoten var oppfisket.

Også i inneværende år ble det et godt notfiske og gruppekvoten var oppfisket allerede primo august. Fiskeri- og kystdepartementet valgte å la notfisket få fortsette.

Per 26. september har not overfisket gruppekvoten med nesten 5 400 tonn. 15 fartøy med største lengde under 13 meter har deltatt, og disse har til sammen fisket 13 tonn. Fartøy i lukket gruppe har til sammen fisket vel 39 100 tonn. Fire fartøy med seinotkonsesjon har deltatt, og har fisket til sammen vel 1 700 tonn. Fartøy med ringnotkonsesjon har levert 347 tonn gjennom Norges Sildesalgslag. Dette er sei som er tatt som bifangst i sildefisket.

Når det gjelder notfisket etter sei i området mellom 62°N og 66°33'N, der det kan fiskes inntil 3 000 tonn med et minstemål på 35 cm, opplyser Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag at de har avregnet 1 628 tonn sei på denne størrelsen per ultimo september, mens Råfisklaget ikke har noen opplysninger. Dersom det fiskes mer enn 3 000 tonn sei under 40 cm i dette området, må det resterende kvantum fiskes med et minstemål på 40 cm.

3.2 FISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

Det ble fastsatt en gruppekvote på 53 960 tonn for fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper i 2012. På bakgrunn av erfaringene fra det konvensjonelle fisket i de foregående årene, ble det fra årets begynnelse gitt fritt fiske for alle kystfartøy. Kystflåten har fisket i underkant av 26 000 tonn sei per 26. september.

I 2012 ble gruppekvoten for konvensjonelle havfiskefartøy fastsatt til 5 936 tonn hvorav 750 tonn ble avsatt til dekning av bifangst. Gruppekvoten utgjør 11 % av den samlede gruppekvoten til fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper. Det ble fastsatt en maksimalkvote på 500 tonn per fartøy med kvotefaktor 1,0. Denne maksimalkvoten innebar en overregulering av gruppekvoten på 95 %, når en la til grunn at det ved årsskiftet var 23,094 kvoteenheter i fartøygruppen.

Totalt er det fisket vel 6 154 tonn, hvorav 1 676 tonn er tatt som bifangst per 26. september. Dette tilsvarer et overfiske av gruppekvoten med vel 200 tonn, men på grunn av den romslige kvoten totalt sett har man valgt å la fisket få fortsette.

3.3 TRÅLFISKET ETTER SEI

Den samlede trålkvoten nord for 62°N er på 52 540 tonn sei. Denne kvoten ble fordelt med 42 032 tonn til torsketrålere og 10 008 tonn til seitrålere. Det ble avsatt et kvantum på 500 tonn til dekning for bifangst av sei i industrifisket.

Tabell 6 viser utviklingen for trålfisket etter sei nord for 62°N fordelt på torsketrålere, trålere med seitrålere og trålere med nordsjø-/pelagisk tråltillatelse.

Tabell 6: Fangst fordelt på de ulike trålgruppene

Fartøygruppe	Gruppekvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)
Torsketrålere	42 032	31 367	10 665
Seitrålere	10 008	6 754	3 254
Pelagiske trålere	500	163	337
Totalt	52 540	38 284	14 256

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. september 2012

3.3.1 Torsketrålere

Torsketrålernes gruppekvote på 42 032 tonn ble fordelt som maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn etter følgende kvotefaktorer:

Tabell 7: Torsketrålernes kvotefaktorer og fartøykvoter i 2012

Trålgruppe	Kvotefaktor	Maksimal- kvoter 1.1.12	Maksimal- kvoter 14.9.12	Herav garanterte
Småtrålere	0,58	303	364	235
Ferskfisk- /rundfrysetrålere	1,00	522	626	405
Fabrikktrålere	1,32	689	827	535

Maksimalkvotene per 1. januar innebar i utgangspunktet en overregulering på 29 %.

Fisketakten har vært relativt lav, og for å sikre at gruppeknoten blir tatt ble maksimalkvotene økt med 20 % den 14. september.

Per 26. oktober har torsketrålerne fisket vel 31 400 tonn og det gjenstår vel 10 700 tonn av gruppeknoten.

3.3.2 Seitrålerne

Seitrålernes gruppekvote på 10 008 tonn ble fordelt på følgende måte:

Tabell 8: Seitrålernes kvotefaktorer og fartøykvoter i 2012

Trålgruppe	Kvotefaktor	Maksimal- kvoter 1.1.12	Maksimal- kvoter 14.9.12	Herav garanterte
Fartøy med kvotefaktor	0,35	388	466	280
Fartøy med kvotefaktor	0,75	831	997	599
Fartøy med kvotefaktor	0,85	942	1 130	679
Fartøy med kvotefaktor	1,00	1 108	1 330	799

Seitrålerne sine maksimalkvoter var overregulert med ca 38 % fra årets begynnelse. Seitrålerne har fisket ca. 6 750 tonn per 26. september og det står da igjen nesten 3 250 tonn av gruppeknoten.

Fisketakten har vært relativt lav, og for å sikre at gruppeknoten blir tatt ble maksimalkvotene økt med 20 % den 14. september.

På grunn av problemer med innblanding av torsk, ble bifangstprosenten økt fra 15 til 25 % fra 20. april til 31. mai, slik at seitrålerne kunne ha 25 % bifangst av torsk og hyse av landet fangst i denne perioden.

3.3.3 Pelagiske trålere

For å dekke bifangst av sei for de pelagiske trålerne, herunder også i fisket etter vassild, nord for 62°N, ble det avsatt et kvantum på 500 tonn. For å unngå overskridelse av avsetningen og begrense seifisket med småmasket trål, ble det satt et tak på 150 tonn sei per tråler fra årets begynnelse. Denne kvoten har ikke blitt endret i løpet av året.

I det pelagiske fisket nord for 62°N er det hittil i år registrert til sammen ca. 160 tonn sei av avsetningen på 500 tonn.

4 SEIFISKET NORD FOR 62°N I 2013

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

Forvaltningsstrategien for nordøstarktisk sei er:

1. Totalkvoten for nordøstarktisk sei skal baseres på gjennomsnittet av de totalkvoter som en fiskedødelighet lik 0,35 med referansealder 4-7 år vil innebære de neste tre år.
2. Totalkvoten skal likevel ikke endres fra år til år med mer enn 15 %.
3. Dersom gytebestanden faller under B_{pa} , skal det legges til grunn en fiskedødelighet som endres lineært fra F_{pa} ved B_{pa} til null ved en gytebestand lik null. Ved slike lave gytebestandsnivå setter en ikke noe grense på variasjonen i totalkvote fra et år til et annet.

ICES vurderer bestanden av nordøstarktisk sei til å ha god reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig. Fiskedødeligheten er under føre-var-nivået, og gytebestanden er over føre-var-grensen.

Til tross for at fangstkvantumet av sei nord for 62°N har vært lavere enn de fastsatte totalkvotene de siste årene, registreres det en viss nedgang i bestanden. Fastsettelse av totalkvote i henhold til høstingsregelen tilsvarer en fangst på 164 000 tonn i 2013.

Simuleringer med alternative beskatningsnivå har vist at den høyeste avkastningen blir oppnådd med en fiskedødelighet litt lavere enn den vedtatte høstingsregelen med en målfiskedødelighet på føre-var-nivå. ICES har tidligere anbefalt å bruke en lavere verdi i regelen. Havforskningsinstituttet opprettholder denne anbefalingen. Årsklassene etter 2002 er på middels nivå eller svake, og bestandsberegningene viser en relativt bratt nedgang i totalbestanden siden 2007. En beskatning på føre-var-nivå vil redusere gytebestanden ytterligere ned mot føre-var-grensen de nærmeste årene.

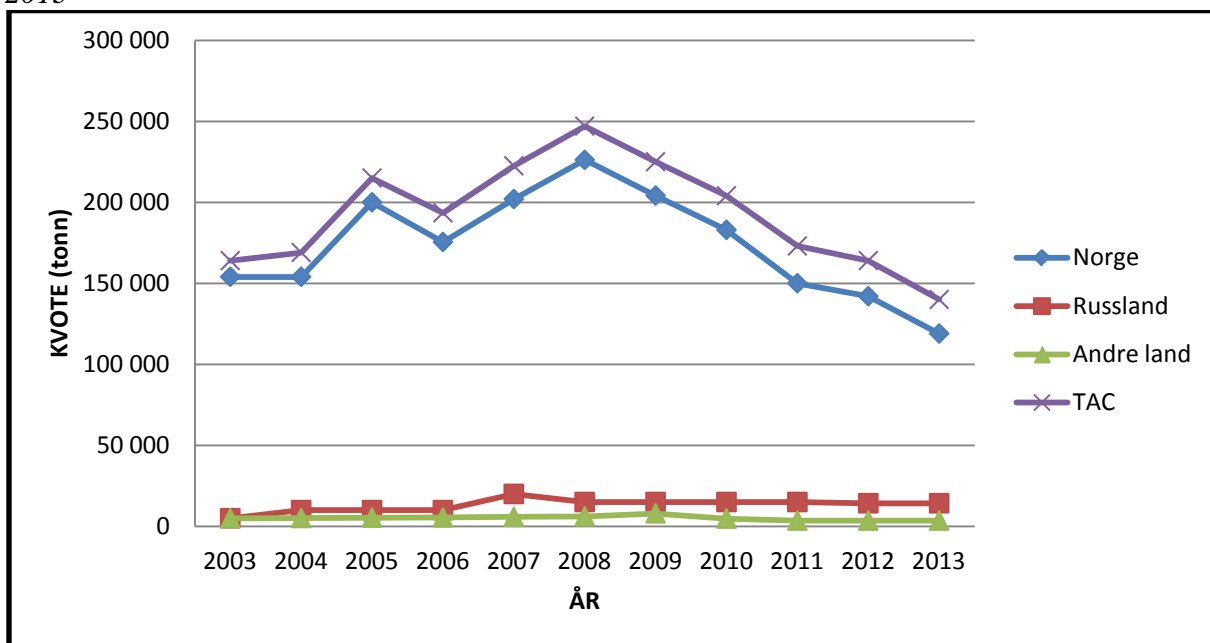
ICES sin bestandsvurdering for sei er basert på et sett med inngangsdata som er benyttet på samme måte over flere år. Informasjonen som benyttes er fangst per enhet innsats for trål og en akustisk indeks fra forskningstokt. I år har det blitt svært tydelig at disse to ikke lenger viser de samme trendene. Fangst per enhet innsats i trål ser ut til å holde seg noenlunde stabilt, mens forskningstoktet viser en ikke ubetydelig nedgang de siste årene. Det finnes en lang rekke eksempler på hvordan fangst per enhet innsats ikke viser den sanne bestandsutviklingen. En bestandsberegning som ikke inkluderer fangst per enhet innsats ville i

henhold til fangstregelen gi en totalkvotefor sei i 2013 på 129 000 tonn. Dette er en reduksjon på mer enn 15 % fordi beregningene antyder en gytebestand i 2013 under føre-var-nivå for bestanden.

4.2 KVOTESITUASJONEN

I lys av usikkerheten rundt bestandssituasjonen har Fiskeri- og kystdepartementet fastsatt en TAC på 140 000 tonn, tilsvarende 15 % reduksjon fra inneværende år. Etter en stipulert avsetning på til sammen 21 000 tonn til dekning for kvoter til andre land og avsetning til agn, forsknings- og undervisningsformål og ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske, blir disponibel kvote til norske fiskere 119 000 tonn. Avsetningen til andre land omfatter en kvote til Russland og tradisjonelle avsetninger til EU, Færøyene og Grønland. Hvor mye som faktisk skal avsettes er avhengig av de kommende kvoteforhandlingene med andre land, og kvotestørrelsene kan bli noe endret som følge av dette.

Figur 2: TAC og kvoter til Norge, Russland og andre land av sei nord for 62°N i årene 2003-2013



Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontrollsystem per 25. september 2012

Figur 2 viser utviklingen i TAC og kvoter av sei nord for 62°N i årene 2003 til 2013. Den norske kvoten var på sitt høyeste i 2008 og utgjorde da 226 150 tonn.

4.2.1 Forskningskvoter

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2013 på samme nivå som for 2012.

I inneværende år var avsetningen til forskning og undervisning 800 tonn sei nord for 62°N.

4.2.2 Agn

Som i de foregående årene ble det i 2012 avsatt et kvantum til agnkvoter på henholdsvis 400 tonn sei, 1 300 tonn makrell og 750 tonn norsk vårgytende sild. Kvantumet har vært disponert av S/L Fiskernes Agnforsyning, og har vært trukket fra den norske kvoten før den ble fordelt mellom de ulike fartøygruppene.

Det legges til grunn at det også i 2013 avsettes kvantum til agn på nivå med foregående år.

4.2.3 Avsetning til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske (fritids- og turistfiske)

Havforskningsinstituttet har kartlagt den kommersielle delen av turistfisket og har estimert at uttaket for sei nord for 62°N utgjør om lag 800 tonn årlig.

I tillegg kommer uregistrert fangst fra fritidsfiske og turistfiske som ikke går gjennom kommersielle turistfiskeanlegg, og her har vi foreløpig ingen gode estimat på ressursuttak. Uttaket antas å være minst like høyt som i den kommersielle delen av turistfisket.

Fiskeridirektøren ønsker å følge prinsippet om at *all* fangst skal avregnes totalkvoten og det er i inneværende år avsatt 2 000 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske.

Per 26. september 2012 er det registrert 343 tonn omsatt i fritidsfisket, men man legger til grunn at hele avsetningen tas.

Fiskeridirektøren foreslår at det for 2013 avsettes 2 000 tonn sei til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske (fritids- og turistfiske).

4.3 MINSTEMÅL

Det alminnelige minstemålet på sei nord for 62°N er 45 cm. I fisket etter sei med not gjelder i utgangspunktet et minstemål på 42 cm nord for Lofotodden, og 40 cm i området sør for Lofotodden til 62°N. I området mellom 66°33'N (polarsirkelen) og 62°N er det dessuten fastsatt et minstemål på 35 cm, men Fiskeridirektoratet kan bestemme at dette minstemålet ikke lenger skal gjelde når det er beregnet oppfisket 3 000 tonn sei under 40 cm i det aktuelle området innenfor det enkelte reguleringsår.

Fiskeri- og kystdepartementet sendte den 15. oktober inneværende år en høring om minstemål på sei. Når resultatet fra høringen foreligger, vil man gjøre de endringer som er nødvendige.

4.4 FORDELING PÅ REGULERINGSGRUPPER

Med utgangspunkt i en disponibel kvote på 119 000 tonn, vil Fiskeridirektøren, - i tråd med landsmøtevedtak 7/01 i Norges Fiskarlag om fordeling av kvoten av sei nord for 62°N på redskapsgrupper og vedtaket om videreføring i landsmøtesak 6/07 foreslå følgende fordeling på de ulike fartøygruppene:

Tabell 9: Gruppekvoter 2013

Redskapsgruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Konvensjonelle redskaper	38	45 220
Notgruppen	25	29 750
Trålgruppen	37	44 030
Sum	100	119 000

Reguleringene av de enkelte redskapsgrupper vil bli behandlet enkeltvis i det følgende.

4.5 REGULERINGER I NOTFISKET ETTER SEI

Gruppekvoten for seinotfisket i 2013 på 29 750 tonn innebærer en nedgang på 5 750 tonn (16 %) sammenliknet med inneværende år.

På fartøynivå har notfisket vært regulert med maksimalkvoter med en relativt høy overregulering av gruppekvoten, der fangstutviklingen i stor grad har vært bestemt av tilgjengelighet og mottakskapasitet. På bakgrunn av kvotesituasjonen mener Fiskeridirektøren det er hensiktsmessig å regulere notfisket med romslige maksimalkvoter, men med et garantert kvantum til alle.

Fiskeridirektøren foreslår at alle fartøy i notfisket etter sei reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum.

Notfisket foregår i hovedsak på kysten av Møre på vårparten og fortsetter på Finnmarkskysten i sommermånedene. Hvor stor maksimalkvote en setter i utgangspunktet og tidspunktet for eventuelle refordelinger, vil kunne ha betydning for den geografiske fordelingen av fisket. En balansert maksimalkvote kan i utgangspunktet sikre en rimelig geografisk fordeling. For stor overregulering kan imidlertid ved gode fangstforhold føre til et uforutsigbart styrtfiske med stopp i fisket og redusert lønnsomhet som konsekvens for både fangstledd og landside.

Tabell 10: Forslag til kvoter i notfisket

Lengdegrupper	Kvotestige	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
under 15 meter	1,00	158	70
15 – 20,9 meter	1,50	237	105
21 – 22,9 meter	2,03	321	142
23 – 25,9 meter	2,43	384	170
26 meter og over	2,82	446	197
Seinotkonsesjon	5,64	891	395

Det er til sammen 422,826 kvotefaktorer i den lukkede delen av seinotfisket, dvs. fartøy over 13 meter med deltakeradgang og fartøy med seinotkonsesjon. Sett hen til reduksjonen i gruppeknoten og at notflåten ble ferdig med gruppeknoten sin allerede primo august, samt et overfiske av gruppeknoten tre år på rad, synes det hensiktsmessig å redusere overreguleringen i forhold til inneværende år. Forslaget i tabell 10 gir en overregulering på ca. 125 % mot ca. 175 % i inneværende år. Dette innebærer en kvotereduksjon på ca. 30 %.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvotene i notfisket fastsettes som vist i tabell 10.

4.6 REGULERINGER AV SEIFISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

4.6.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy skal ha en andel på 11 % av den konvensjonelle kvoten. Dette utgjør 4 974 tonn i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det som i tidligere år avsettes et kvantum på 750 tonn av gruppeknoten til konvensjonelle havfiskefartøy til dekning av bifangst. Når det direkte fisket er stoppet eller når det enkelte fartøy har fisket sin maksimalkvote, settes bifangstprosenten til 25 %.

Fisket etter sei med garn er deltakerregulert, og har vært regulert med maksimalkvoter med relativt stor overregulering de siste årene. Gruppen av fartøy med rett til å delta i garnfisket etter sei disponerer i alt 23,094 kvotefaktorer.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med en maksimalkvote på 400 tonn.

I forhold til antall kvotefaktorer i denne gruppen, gir dette en overregulering på nesten 120 %.

4.6.2 Fartøy i lukket gruppe

Fiskeridirektøren legger til grunn at lukket gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, dvs. 75 %.

Fiskeridirektøren foreslår at gruppekvoten for fartøy i lukket gruppe settes til 33 915 tonn.

På bakgrunn av erfaringene fra tidligere år foreslår Fiskeridirektøren at fartøy i lukket gruppe gis et fritt fiske etter sei innenfor gruppekvoten.

Fiskeridirektøren foreslår videre å fastsette garanterte kvoter uten overregulering slik at dersom det mot formodning skulle være nødvendig å stoppe fisket, kan fartøyene som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

4.6.3 Fartøy i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år på 14 % av den konvensjonelle kvoten i 2013. Dette gir en gruppekvote på 6 331 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe gis et fritt fiske av sei innenfor gruppekvoten.

4.7 REGULERINGER I TRÅLFISKET ETTER SEI

En andel på 37 % av en norsk totalkvote på 119 000 tonn gir en trålkvote på 44 030 tonn i 2013.

4.7.1 Bifangst av sei for pelagiske trålere nord for 62°N

I de foregående årene har det blitt avsatt 1 000 tonn av gruppekvoten til seitrålerne til dekning av bifangst for de pelagiske trålerne i fisket etter vassild, sild og øyepål. I 2012 ble avsetningen redusert til 500 tonn. Per 26. september 2012 er det seddelført 163 tonn sei, som det fremgår av tabell 4 foran. I 2011 (2010) utgjorde dette 296 (106) tonn.

Ved fiske med småmasket trål sør for 64° N er det i utgangspunktet tillatt å ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei til sammen i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Ved fiske etter vassild er det nord for 64°N tillatt å ha inntil 10 % bifangst av torsk, hyse og sei til sammen i vekt av de enkelte fangster og ved landing.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse kan tråle etter nordsjøsil, øyepål, tobis m.v sør for 64°N og etter torsk, hyse, hvitting, sei mv. sør for 62°N og øst for 4°V.

Tillatelsen gjelder også tråling etter kolmule i de områder og til de tider departementet bestemmer.

Bifangstreglene er et kompromiss mellom hensynet til at fartøyene skal kunne utøve et lovlig trålfiske og hensynet til å begrense bifangstgraden så mye som mulig for i størst mulig utstrekning unngå bl.a. torsk, hyse og sei i fangstene.

Basert på erfaringene fra de tre siste år, kan det synes hensiktsmessig å videreføre avsetningen til bifangst på nivå med inneværende år.

Fiskeridirektøren forslår at det avsettes et kvantum på 500 tonn sei til dekning av bifangst i trålfisket nord for 62°N etter vassild, sild og øyepål, og at denne som tidligere trekkes fra seitrålerne gruppekvote.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kan fiske inntil 150 tonn sei som bifangst.

4.7.2 Fordeling mellom trålere med torsketråltillatelse og trålere med seitråltillatelse

Fiskeridirektøren foreslår at kvoten på 44 030 tonn blir fordelt med en andel på 80 % til torsketrålerne og 20 % til trålere med seitråltillatelse.

Når bifangstavsetningen på 500 tonn til industritrålfiske trekkes fra seitrålerne gruppekvote, gir dette seitrålerne en gruppekvote på 8 306 tonn, mens torsketrålerne får en gruppekvote på 35 224 tonn.

4.7.3. Torsketrålerne

Med bakgrunn i kvotesituasjonen mener Fiskeridirektøren det er hensiktsmessig å regulere trålerne med maksimalkvoter, men med et garantert kvantum til alle. Begrunnelsen for at Fiskeridirektøren velger en ordning med maksimalkvoter og med et garantert kvantum uten overregulering, er at en ønsker å tilrettelegge for en smidig justering av kvotene i løpet av året.

Fiskeridirektøren foreslår at torsketrålerne reguleres med maksimalkvoter og garanterte kvoter.

Tabell 11: Torsketrålerne kvotefaktorer og kvoter 2013

Trålggruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Småtrålere	0,58	254	198
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	438	342
Fabrikktrålere	1,32	578	451

Dette gir en tilsvarende overregulering som de to foregående år, 28 %. Torsketrålerne disponerer ultimo september 102,9713 kvotefaktorer.

4.7.4 Fartøy med seitråltillatelse

Som nevnt foran foreslås seitrålernes gruppekvote i 2013 satt til 8 306 tonn.

På bakgrunn av kvotesituasjonen mener Fiskeridirektøren det er hensiktsmessig å regulere seitrålerne med maksimalkvoter, men med et garantert kvantum til alle. Begrunnelsen for at Fiskeridirektøren velger en oppdeling i maksimalkvoter med et garantert kvantum uten overregulering, er at en ønsker å tilrettelegge for en smidigere justering av kvotene i løpet av året.

Fiskeridirektøren foreslår at seitrålerne reguleres med maksimalkvoter og garanterte kvoter.

Tabell 12: Seitrålernes kvotefaktorer og kvoter 2013

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Fartøy med kvotefaktor	0,35	336	232
Fartøy med kvotefaktor	0,75	721	497
Fartøy med kvotefaktor	0,85	817	564
Fartøy med kvotefaktor	1,00	961	663

Dette gir overregulering som i inneværende år, ca 45 %. Per medio oktober er det i alt 12,5225 kvotefaktorer i seitrålgruppen.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Maja Kirkegaard Brix

Telefon: 41691457

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Vår referanse: 12/16190

Deres referanse:

Vår dato: 07.12.2012

Deres dato:

Att:

REGULERING AV FISKET ETTER TORSK, HYSE OG SEI NORD FOR 62°N I 2013

Vedlagt følger forslag til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2013. Reguleringsopplegget ble behandlet i Reguleringsmøtet 8. november 2012, og innspill og merknader som fremkom i møtet er kort referert. Referatet må sees i sammenheng med skriftlige innspill fra de ulike organisasjonene tilgjengelig på www.fdir.no.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Maja Kirkegaard Brix
rådgiver

REGULERING AV FISKET ETTER TORSK NORD FOR 62°N 2013

Fiskeridirektøren hadde i saksdokumentene til Reguleringsmøtet innledningsvis åpnet for en generell diskusjon om behov for forenkling av reguleringene. Sentrale aktører som kommenterte initiativet hadde sympati for tilnærmingen, men presiserte at avveingen av en rekke hensyn bak regelverket ville kreve en omfattende prosess før eventuelle endinger. For øvrig innebærer Fiskeridirektørens tilrådninger for 2013 i det alt vesentlige en videreføring av årets reguleringer med vesentlig vekt på å oppnå jevnere fiske og derved større landinger i andre halvår.

NORSK TOTALKVOTE – FORDELINGS- OG AVSETNINGSSPØRSMÅL

Kvotesituasjonen for 2013 – fordeling og avsetning til fritids- og ungdomsfiske

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til at Norge og Russland ble enige om en totalkvote på 1 000 000 tonn, inkludert 21 000 tonn ”murmanskorsk”. I tillegg kommer 21 000 tonn kysttorsk. Det avsettes 139 520 tonn torsk til tredjeland. De resterende 881 480 tonn deles likt mellom Norge og Russland. Etter en overføring på 6 000 tonn fra Russland fra Norge blir fordelingen av torskekvoten i 2013 som følger:

Tabell 1: Kvotesituasjonen for 2013

Land	Kvote i tonn
Norge	446 740
Russland	434 740
Tredjeland	139 520
Sum	1 021 000

Av dette kan inntil 14 000 tonn, 7 000 tonn til Russland og 7 000 tonn til Norge, disponeres til forsknings- og forvaltningsformål i 2013. I tillegg overføres fra årets begynnelse 15 000 tonn torsk av ubenyttet tredjelandskvantum til nasjonal kvote. Disponibel kvote for norske fiskere i 2013 blir dermed 454 740 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo at det ble avsatt 7 000 tonn til ungdoms- og rekreasjonsfiske, og at avsetningen blir gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

Norges Fiskarlag ønsket en oversikt på hvor mye som faktisk var tatt av de 7 000 tonnene som i 2012 var avsatt til ungdoms- og rekreasjonsfiske.

Fiskeridirektøren viste til beregninger for å kvantumsfeste de aktuelle ordningene og usikkerhetsmomenter i den forbindelse på hvor mye som går til fritidsfiske. Hun pekte også på at det har vært en høring som har foreslått å øke fritidsfiskere sin mulighet til å omsette torsk fra 1 000 kg til 2 000 kg.

Norges Kystfiskarlag ga uttrykk for at det ville være lite heldig å øke omsetningsgrensen for fritidsfiskere til 2 000 kg uten at man får en registreringsordning på plass.

Norges Fiskarlag støttet *Norges Kystfiskarlag* sitt innspill.

Norges Fritids- og Småfiskerforbund ønsket en ytterligere økning på omsetningsgrensen for fritidsfiskere til 3 000 kg tilsvarende tidligere regulering.

Sametinget mente at man kunne øke kvoten til ungdoms- og rekreasjonsfiske noe.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Avsetning til levendelagringsbonus

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å videreføre avsetningen på 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levendelagring i 2013, og å avsette kvantumet før fordeling på trålere og konvensjonelle fartøy.

FHL støttet *Fiskeridirektørens* forslag.

Det var ingen kommentarer for øvrig til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Oppfølging av kystfiskeutvalget

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å avsette 3 000 tonn til oppfølging av kystfiskeutvalget i 2013. Dette innebar at kvantum avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap. *Fiskeridirektøren* opplyste videre om at ca. 700 tonn er fisket av kystfiskekvoten så langt i 2012.

Sametinget refererte til Prop 70L (2011-2012) der fiskernes økonomi var et av kriteriene som var lagt til grunn for fastsettelse av størrelsen på avsetningen. *Sametinget* poengterte at man med den rekordhøye torskekvoten for neste år kunne se for seg at prisen på torsk ville gå ned, og at det derfor var nødvendig å justere opp avsetningen.

Fiskeridirektøren sa at det var ulogisk å justere opp avsetningen når den ikke var begrensende på aktiviteten.

Kommunenes Sentralforbund støttet *Fiskeridirektørens* synspunkt.

Norges Kystfiskarlag stilte spørsmål ved om *Reguleringsmøtet* var forventet å anbefale endret avsetning til kystfiskekvoten.

Fiskeri- og kystdepartementet kommenterte at avsetningen ikke var endelig fastsatt til et bestemt kvantum, men at poenget var hvorvidt intensjonen med ordningen er oppfylt.

Det var ingen kommentarer for øvrig til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

FORDELING MELLOM TRÅLERE OG KONVENSJONELLE FARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å fordele den norske kvoten i tråd med kvotestigen vedtatt på *Norges Fiskarlags landsmøte* i 2001 og i 2007. Norsk kysttorsk inngår i beregningsgrunnlaget. Dette innebærer at konvensjonelle redskaper får 297 775 tonn (67 %) og trål 146 665 tonn (33 %).

Det var ingen kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Bifangst- og bonusordning for konvensjonelle fartøy

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å øke avsetningene til bifangst- og bonusordninger for ferskleveranse av torsk med 33 % for inneværende år, en økning tilsvarende økningen i TAC.

Fiskeridirektøren foreslo oppstart på bonusordning for konvensjonelle havfiskefartøy den 2. september 2013.

Fiskeridirektøren viste deretter til forslaget om å avsette 2 700 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen gruppe og 14 753 tonn til dekning av bifangst i lukket gruppe under 21 meter hjemmelslengde, og at denne forbeholdes ferskleveranser av torsk. Hun viste også til forslaget om at fartøy i lukket gruppe over 21 meter og under 500 m³ kompenseres ved at 3 280 tonn legges til gruppekvoten og gis som fartøykvoter fra årets start.

Når det gjaldt bifangstprosent samt oppstart på bifangstfiske viste *Fiskeridirektøren* til forslaget om at fartøy i lukket gruppe med hjemmelslengde under 21 meter får en bifangstprosent på 20 % på ukebasis fra og med 22. april 2013, og en bifangstprosent på 30 % på ukebasis fra og med 26. august 2013, med adgang til å justere prosentsetsen utover høsten.

Fiskeridirektøren viste videre til forslaget om at det avsettes 928 tonn av gruppekvoten til fartøy over 21 meter hjemmelslengde og under 500 m³ til en bifangstordning med oppstart 2. september.

Norges Fiskarlag ga uttrykk for at bifangst og bonusordningen er en politisk sak der Fiskeridirektoratet ikke bør foreslå økning av potten. Organisasjonen henviste til at det kun er fire konvensjonelle havfiskefartøy som deltar på bonusordningen, og at ordningen således medfører en omfordeling.

FHL støttet økningen i avsetningen og ga uttrykk for at bifangstordningen har gitt landindustrien et stort løft.

Fiskeridirektøren ba om tilbakemelding fra Reguleringsmøtet på om konvensjonelle kystfiskefartøy over 21 meter skulle inkluderes i bifangstordningen eller holdes utenfor.

FHL ønsket at fartøy over 21 meter skulle inkluderes i bifangstordningen på lik linje med andre fartøy.

Norges Fiskarlag pekte på at de i utgangspunktet er i mot bifangst og at de heller vil ha kvotefleksordninger for neste år. Landsstyret har likevel under tvil kommet til at man kan ha et bifangstregime for neste år. Organisasjonen henviste til at det kan bli vanskelig å gjennomføre et bifangstfiske på torsk når kvotene på hyse og sei går ned. Avsetningen ville derfor føre til et direkte torskefiske senere på høsten. Dersom bifangsten skal tas, må også fartøy over 21 meter inkluderes i ordningen, og det må være oppstart allerede 1. mars.

Sametinget støttet *Norges Fiskarlag* i at det kom til å bli vanskelig med bifangstfiske på torsk når kvoten på hyse er satt ned.

Norges Råfisklag ga uttrykk for at bifangst må ses i en større sammenheng, både opp mot hyse og sei og mot de enkelte kvotene hvert enkelt fartøy får tilgjengelig i 2013. Det vil være utfordringer knyttet til økt kvantum av torsk de fire første månedene.

FHL henviste til at fiskekvotene ikke bare er for fiskerne, men også for landindustrien, og at det landes fisk hele året, ikke bare de fire første månedene.

Fiskeridirektøren fulgte opp *FHL* sitt innspill og la til grunn at hensikten med bifangsten både er å fordele fisk utover året og få bidratt til å ta de øvrige fiskeslagene.

Fiskeri- og kystdepartementet viste til at tilstrekkelige leveranser om høsten var viktig. Departementet spurte deretter *FHL* om organisasjonens synspunkter i forholdet til at kvotene på hyse og sei går ned samtidig som torskekvoten går opp.

FHL mente at bifangstordningen fungerer best av de ordningene som har vært. Tidligere har man hatt periodisering, noe *Fiskarlaget* var sterkt i mot, og man har også hatt en distriktskvoteordning som ikke fungerte etter hensikten.

Norges Kystfiskarlag ønsket å beholde bifangstordningen med økte bifangstprosenten.

Norges Fiskarlag ga uttrykk for at selv om de aksepterer bifangstordningen, var de ikke enig i en økning av avsetningen. Organisasjonen vil sette ned en arbeidsgruppe for å se om det finnes alternative muligheter som ivaretar hensynet til produksjon og å ta vare på en samlet næring også på høsten. *Fiskarlaget* henviste også til at bifangstordningen lignet mer på en periodisering eller distriktskvoteordning enn en bifangstordning. Som følge av seifisket på Møre tidlig om vinteren bør ordningen imidlertid starte tidligere slik at også denne gruppen kan dra nytte av ordningen.

Fiskeridirektøren registrerte at det var ulike syn på avsetningen, og ga uttrykk for at man burde finne et annet navn på ordningen. Hun oppsummerte videre at Reguleringsmøtet ga uttrykk for at også fartøy over 21 meter burde inn i ordningen som følge av at hensynet bak

ordningen er torsk om høsten. Hun konkluderte at mens Norges Fiskarlag ønsket mulighet for frosset leveranse og tidlig oppstartdato, ville FHL ha ferske leveranser og startdato som foreslått i dokumentene.

Norges Fiskarlag fastholdt 1. mars som oppstartdato, og at hele flåten må få belaste avsetningen. Organisasjonen stilte seg ikke avvisende til å øke prosenten.

Norges Kystfiskarlag mente at med oppstart 1. april vil 10 % være lavt. De ønsket senere start og høyere prosent.

Kommunenes Sentralforbund ønsket 30 % fra begynnelsen slik at man hadde bifangst mens det fantes andre arter å fiske på.

Sametinget mente at man hadde feil fokus i diskusjonen og at det sentrale måtte være å ivareta høstfisket, ikke vårfisket.

Fiskeridirektørens tilråding:

Med bakgrunn i innspillene under Reguleringsmøtet endrer Fiskeridirektøren sitt forslag. Hun foreslår å erstatte bifangstordningen på torsk for konvensjonelle kystfiskefartøy med en ny og mer fleksibel ordning kalt ferskfiskordningen.

Fangster omfattet av ordningen og som derved innebærer et kvotetillegg, kan foreligge i mange varianter, også rene torskefangster bokført delvis på egen kvote og delvis på ferskfiskordningen. Ordningen vil ha tilstrekkelig fleksibilitet til at situasjoner med svært god tilgjengelighet av torsk kan håndteres.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som leverer all fangst fersk etter 8. april i tillegg til kvoten kan fiske og lande inntil 20 % torsk regnet av all fangst i tidsrommet fra mandag kl 00.00 til søndag kl 23.59. Direktøren foreslår en økning til 30 % fra og med 1. juli. Det bør åpnes for ytterligere å justere opp denne prosenten utover høsten. Direktøren foreslår videre at det skal være et vilkår at torskefangsten som leveres på ferskfiskordningen må være rund eller sløyd, hodekappet torsk, og registreres med tilhørende produkttilstand og konserveringsmåte på landings- og sluttseddel.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det avsettes 18 033 tonn til ferskfiskordningen i lukket gruppe for konvensjonelle kystfiskefartøy, og at fartøy over 21 m og mindre enn 500 m³ også deltar i denne ordningen.

Sistnevnte fartøy skal dermed ikke lengre kompenseres for at de ikke deltar i ferskfiskordningen, eller ha en egen ferskfisk/bonusordning.

Ny oversikt over avsetninger til ferskfisk- og bonusordning framgår av tabell 2.

Tabell 2: Oversikt over avsetninger til ferskfisk- og bonusordning

Ferskfisk- og bonusordninger	2012	2013
Ferskfisk - lukket gruppe kyst	13 559	18 033
Ferskfisk - åpen gruppe kyst	2 030	2 700
Bonus konvensjonelle havfiskefartøy	630	838
Bonus torskefartøiere	2 422	3 221
Totalt	19 339	24 792

Fiskeridirektøren opprettholder sine øvrige forslag.

Konvensjonelle havfiskefartøy

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren har foreslått videreføring av reguleringen for konvensjonelle havfiskefartøy. Gruppekvoten settes til 12,81 %, det vil si 38 145 tonn, hvorav 838 tonn avsettes bonusordningen. Kvoteenheten tilsvarende kvotefaktor 1,0 settes til 402 tonn.

Det var ingen kommentarer i møtet til forslagene.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene.

Konvensjonelle kystfartøy lukket gruppe

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste deretter til forslaget om at lukket gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 231 330 tonn, det vil si 89,1 %.

Det var ingen kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Fiskeridirektøren viste til punktet om strukturgevinster og forslaget om fordeling i henhold til tabell 3. Hun foreslo videre å benytte Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i fire

reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabell 4. Gruppekvote fastsettes på grunnlag av summen av kvotefaktorene i de ulike hjemmelslengdegruppene per 1. september 2012.

Tabell 3: Kvotestige 2011 & 2012 og beregnet kvotestige for 2013 etter fordeling av strukturgevinster pr. 1. september 2012

Hjemmelslengde	Kvotestige 2011 & 2012	Beregnet kvotestige 2013	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinster
under 7 meter	1,21	1,21	
7 - 7,9	1,43	1,43	
8 - 8,9	1,70	1,70	
9 - 9,9	2,08	2,08	
10 - 10,9	2,25	2,25	
Under 11 meter			2 528,2000
11 - 11,9	3,02	3,06	
12 - 12,9	3,59	3,63	
13 - 13,9	4,34	4,40	
14 - 14,9	4,95	5,01	
11 - 14,9 meter			2 417,4400
15 - 15,9	5,85	5,92	
16 - 16,9	6,51	6,59	
17 - 17,9	7,19	7,27	
18 - 18,9	7,94	8,03	
19 - 19,9	8,61	8,71	
20 - 20,9	9,21	9,31	
15 - 21,9 meter			2 462,6120
21 - 21,9	8,85	8,91	
22 - 22,9	9,23	9,30	
23 - 23,9	9,60	9,67	
24 - 24,9	9,97	10,04	
25 - 25,9	10,27	10,34	
26 - 26,9	10,65	10,73	
27 - 27,9	10,94	11,02	
21 - 500m³			1 647,5240
Totalt antall faktorer			9 055,7766

Tabell 4: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2013

Lengdegrupper	Andel (tonn)	Gruppekvote
Under 11 meter hjemmelslengde	59 553	27,92 %
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	56 950	26,70 %
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	57 995	27,19 %
21 m. hjemmelslengde – 500 m ³	38 799	18,19 %
Totalt	213 297	100,00 %

Det var ingen kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Fiskeridirektøren viste videre til forslaget om overregulering på de ulike gruppene innenfor lukket gruppe jf tabell 6, og forslaget om overregulering som innebar 35 % på de minste fartøyene, 5 % på fartøy mellom 11-14, 9 meter og 15-20,9 meter samt 1 % for gruppen på eller over 21 meter. Hun viste videre til at Kystfiskarlaget ønsket fritt fiske på de minste fartøyene, og at Norges Fiskarlag ønsket en høyere overregulering på de ulike gruppene.

FHL støttet Norges Fiskarlags forslag om en overregulering på 40 % på de minste fartøyene fordi disse fartøyene er de minst mobile.

Norges Kystfiskarlag ønsket en forenkling inklusive fritt fiske for fartøy under 11 meter, og støttet Norges Fiskarlag i at overreguleringen må økes som følge av stor torskekvote i 2013.

Norges Fiskarlag ga på spørsmål fra Fiskeridirektøren uttrykk for at de fortsatt ønsket kvotestigen.

Fiskeridirektøren viste til at hun er innstilt på å øke overreguleringen på de minste fartøyene, men at hun ønsket å holde fast på overreguleringen på de større fartøyene da de ikke har problem med å ta tildelte gruppekvoter.

Sametinget støttet Norges Kystfiskarlag sitt innspill for fartøy under 11 meter og mente at det ikke var stor risiko forbundet med å slippe fisket fritt for denne gruppen.

Kommunenenes Sentralforbund var i mot fritt fiske til fartøy under 11 meter og pekte på at man ikke måtte undervurdere effektiviteten til denne gruppen.

Fiskeridirektørens tilråding:

Med bakgrunn i innspillene fra Reguleringsmøtet, har Fiskeridirektøren besluttet å endre sitt forslag om overregulering på fartøy med største lengde og hjemmelslengde under 11 meter.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med største lengde og hjemmelslengde får en overregulering på 40 %.

Fiskeridirektøren oppretter sine øvrige forslag om overregulering på de ulike gruppene innenfor lukket gruppe.

Nye fartøykvoter for lukket gruppe kyst framgår av tabell 5. Kvotene er lavere enn i det opprinnelige forslaget, da deler av ferskfiskavsetningen ikke var trukket fra i sakspapirene til Reguleringsmøtet.

Tabell 5: Forslag til fartøykvoter lukket gruppe i 2013

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor 2013	Fartøykvote største lengde under 11 m	Fartøykvote største lengde over 11 m
under 7 meter	1,21	39,9	34,2
7 - 7,9	1,43	47,2	40,4
8 - 8,9	1,70	56,1	48,1
9 - 9,9	2,08	68,6	58,8
10 - 10,9	2,25	74,2	63,6
11 - 11,9	3,06	79,3	75,7
12 - 12,9	3,63	94,1	89,8
13 -13,9	4,40	114,0	108,8
14 -14,9	5,01	129,8	123,9
15 - 15,9	5,92	153,4	146,4
16 - 16,9	6,59	170,7	163,0
17 -17,9	7,27	188,3	179,8
18 - 18,9	8,03	208,0	198,6
19 - 19,9	8,71	225,6	215,4
20 - 20,9	9,31	241,2	230,2
21 - 21,9	8,91	214,0	211,9
22 - 22,9	9,30	223,4	221,2
23 - 23,9	9,67	232,3	230,0
24 - 24,9	10,04	241,2	238,8
25 - 25,9	10,34	248,4	245,9
26 - 26,9	10,73	257,7	255,2
27 - 27,9	11,02	264,7	262,1

Samfiske

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å videreføre samfiskeordningen. Hun opplyste om at direktoratet har registrert tilfeller der fartøy har deltatt på ordningen selv om de ikke har oppfylt vilkårene, og understreket viktigheten av at fartøyene følger regelverket.

Det var ingen kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Åpen gruppe

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av årets regulering.

Det var ingen kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Fiskeridirektøren foreslo å regulere fisket etter torsk for fartøy i åpen gruppe med maksimalkvoter med garanterte kvoter i bunn fra årets begynnelse i henhold til tabell 6. Hun henviste til at det hevdes at fartøy i åpen gruppe ikke får ta del i kvoteøkningen, men påpekte at kvotene i åpen gruppe i 2012 som foregående år, ble satt litt for høyt. Dette innebærer at gruppen har utnyttet den gode kvotesituasjonen på forskudd. Forslaget innebærer en videreføring av maksimalkvotene som gjaldt i inneværende og år og en liten økning på de garanterte kvotene.

Fiskeridirektøren viste deretter til Norges Fiskarlag sitt forslag om å skille mellom kvotene for fartøy i åpen gruppe alt etter om eier står på blad A eller blad B, og ba om en nærmere redegjørelse for tankene bak forslaget og hva organisasjonen ønsket å oppnå med forslaget.

Tabell 6: Forslag til kvoter for fartøy i åpen gruppe 2013

Fartøylengde	Kvotefaktor	Maksimalkvoter	Herav garantert
Under 8 m	1,0	18	15
8 – 9,99 m	1,4	26	21
Over 10 m	1,6	28	24

Norges Fiskarlag sa at tanken om et skille mellom blad A og blad B fiskere ikke er ny, og at man har en slik form for differensiering blant annet i kongekrabbefisket. I åpen gruppe finnes det både helårsfiskere og fiskere som har hovedinntekten fra annen virksomhet enn fiske. Organisasjonen mener at de som har fiske som hovedyrke bør ha rammebetingelser som gjør at det er mulig å leve av fisket selv om man ikke er i lukket gruppe.

Sametinget hadde vanskelig ved å akseptere at åpen gruppe ikke skulle få økte maksimalkvoter.

Norges Fiskarlag mente at det er en økende aktivitet i åpen gruppe, og forslaget ga en mulighet for å tilgodese de som har fiske som hovedyrke og eneyrke. Forslaget ville redusere risikoen for tidlig stopp slik som i inneværende år.

Fiskeridirektøren oppsummerte tilbakemeldingene med at Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag er enige i å tilgodese fiskerne som fisker i åpen gruppe og som driver fartøyet sitt på heltid. Direktøren henviste til at det på bakgrunn av foreliggende definisjon på ”heltidsfisker” er fiskere som arbeider på andre fartøy i tillegg til sitt eget. Disse vil man ikke begrense med det foreliggende forslaget. Hun opplyste videre om at fiskere på blad B historisk allerede står for 2/3 deler av fangsten av torsk nord for 62°N. Den historiske fordelingen i åpen gruppe samstemmer således med resultatet Norges Fiskarlag ønsker å oppnå med sitt forslag, dersom man ikke tar hensyn til eventuelle individuelle forskjeller. Fiskeridirektøren poengerte at man dermed var tilbake til utgangspunktet om at åpen gruppe mest sannsynlig har hatt for høye maksimalkvoter i og med at fisket har måttet stoppe så tidlig. Fiskeridirektøren ønsket ikke å avvise forslaget om en differensiering i åpen gruppe, men la til grunn at det var behov for ytterligere utredning for å få oversikt over hvilke konsekvenser forslaget vil få i praksis.

Norges Fiskarlag viste til at de ønsket å se hele kysten under ett, og refererte til at forslaget også var sendt inn på de andre fiskeriene som hadde en åpen gruppe.

Sametinget mente at det ville være vanskelig bare å legge blad A og B til grunn ved en differensiering av åpen gruppe i og med at det er en del fiskere som arbeider på havfiskeflåten og tjener en årsinntekt der, samtidig som de står på blad B og har eget fartøy og fisker i åpen gruppe.

Fiskeridirektøren pekte på at Fiskarlaget sitt forslag kan være en løsning, men at det også finnes andre mulige tilnærminger som vil ivareta hensynene som ligger bak forslaget om differensiering av åpen gruppe.

Norges Kystfiskarlag henviste til at rekruttering til fiskeryrket er viktig. Organisasjonen nevnte videre at de har diskutert andre alternativ, deriblant en opprykksordning. Viktigheten av å bruke tid på saken før eventuelle endringer ble presisert.

Fiskeridirektøren konkluderte med at det åpenbart var behov for en lengre prosess før man eventuelt iverksatte en endring som kunne ha så mange implikasjoner.

Det var ingen ytterligere kommentarer i møtet til forslagene.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene.

Kystfiskekvoten

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at kvotetillegget på torsk til fartøy som deltar i fisket på kystfiskekvoten økes fra seks til åtte tonn.

Sametinget ønsket en økning i kystfiskekvoten på hvert enkelt fartøy på 16 tonn. Sametinget ønsket å se nærmere på hvor mye som er tatt og vurdere reguleringen av kystfiskekvoten i forbindelse med Reguleringsmøtet våren 2013.

Norges Fiskarlag støttet *Fiskeridirektørens* forslag, og viste til at det ikke har vært fremmet krav om økning av kvantum på grunnlag av at enkeltfartøy hadde nådd taket.

Fiskeridirektøren bekreftet at det så langt i år ikke har vært noe krav om å øke tilleggskvotene på kystfiskekvoten på fartøynivå, og informerte videre om at det er mange av de deltagende fartøyene som ikke har nådd kvotetaket.

Det var ingen ytterligere kommentarer i møtet til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Med bakgrunn av innspillene fra Reguleringsmøtet og en oppfatning av at ordningen ikke helt har gått seg til, har *Fiskeridirektøren* funnet å endre sitt forslag.

Fiskeridirektøren foreslår at kvotetillegget på torsk til fartøy som fisker på kystfiskekvoten økes fra 6 til 12 tonn, se tabell 7.

Tabell 7: Forslag til kystfiskekvoter 2013

Fartøylengde	Maksimalkvoter i virkeområdet	Garanterte kvoter i virkeområdet
Under 8 m	30	27
8 – 9,99 m	38	33
Over 10 m	40	36

REGULERING AV FISKET ETTER HYSE NORD FOR 62°N 2013

NORSK TOTALKVOTE OG AVSETNING TIL FORSKNINGS- OG FORVALTNINGSFORMÅL

Behandling i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren informerte om at partene på den 42. sesjon i Den blandete norsk – russiske fiskerikommisjon ble enige om å fastsette en totalkvote for 2013 på 200 000 tonn hyse, 38 000 tonn under anbefalt nivå fra ICES. Formålet er å begrense nedgangen som følge av den negative dynamikken i hysebestanden. Det ble avsatt 12 692 tonn til tredjeland. De resterende 187 308 tonn deles likt mellom Norge og Russland

Etter en overføring på 4 500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten i 2013 som følger:

Tabell 8: Kvotesituasjonen for 2013

Land	Kvote i tonn
Norge	98 154
Russland	89 154
Tredjeland	12 692
Sum	200 000

Det legges til grunn at det avsettes 2 000 tonn til forskning- og forvaltningsformål i 2013.

AVSETNING TIL UNGDOMS- OG REKREASJONSFISKET (TURIST- OG FRITIDSFISKET)

Ut fra prinsippet om at all fangst skal beregnes kvote foreslo *Fiskeridirektøren* at det for 2013 avsettes 300 tonn hyse til ungdoms- og rekreasjonsfiske, og at avsetningen blir gjort før fordelingen av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

Reguleringsmøtet hadde ingen kommentarer til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

FORDELING MELLOM TRÅLERE OG KONVENSJONELLE FARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å fordele kvoten i tråd med Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07, noe som gir trålerne en gruppekvote på 36 425 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy får en gruppekvote på 59 429 tonn (62 %).

Det kom ingen merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

REGULERING AV KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 10 697 tonn (18 %).

Fiskeridirektøren foreslo videre at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med maksimalkvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 150 tonn, hvorav 120 tonn er garantert kvantum. Forslaget innebærer en overregulering på 25 % fra årets begynnelse.

Norges Fiskarlag ønsket en overregulering på 20 %

Det kom ingen ytterligere merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

På bakgrunn av innspill fra Reguleringsmøtet har Fiskeridirektøren besluttet å endre sitt forslag.

Fiskeridirektøren foreslår en overregulering på konvensjonelle havfiskefartøy på 20 %. Dette innebærer at konvensjonelle havfiskefartøy med kvotefaktor 1,0 får en kvote på 144 tonn, hvorav 120 tonn er garantert kvantum.

Fartøy i lukket og åpen gruppe

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i lukket gruppe får en gruppekvote på 43 978 tonn, noe som tilsvarer en kvoteandel som i inneværende år (74 %). Hun foreslo videre at lukket gruppe gis et fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten. *Fiskeridirektøren* foreslo også å fastsette garanterte kvoter uten overregulering slik at dersom det skulle bli nødvendig å stoppe fisket, kan fartøyene som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

Fiskeridirektøren viste deretter til forslaget om at fartøy i åpen gruppe får tilsvarende andel av konvensjonell kvote som i inneværende år, det vil si 8 % (4 754 tonn), og at fartøyene kan fiske fritt innenfor gruppekvoten i 2013. *Fiskeridirektøren* foreslo videre å fastsette garanterte kvoter på 5 tonn per fartøy.

FHL viste til at hvis man neste år har samme utvikling i fisket som i år, ville det være lite hyse tilgjengelig mot slutten av året.

Norges Kystfiskarlag støttet *Fiskeridirektøren*s forslag, men var åpen for å diskutere kvotetaket på det frie fisket.

Norges Fiskarlag viste til at det er vanskelig å regulere fisket når torskekvoten går opp samtidig som hysekvoten går ned og at det i den situasjonen ikke burde åpnes for et fritt hysefiske.

Sametinget viste til at dersom man legger årets regulering til grunn for neste år ville lukket gruppe i 2013 ha ca 34 000 til disposisjon. I 2012 var det fisket ca 43 000 tonn i uke 34. På bakgrunn av innspillet foreslo *Sametinget* at hysekvoten burde periodiseres.

Fiskeridirektøren registrerte den unisone bekymringen fra *Reguleringsmøtet* på at det ikke skal være hyse igjen til høsten hvis det blir fritt fiske på hyse i 2013. Hun la til grunn at dersom man skal gå inn på kvoteregulering av hyse, så må man se nærmere på kvotestigen og skissere kvoter og eventuelt bifangstordning dersom kvoten tas.

Det kom ingen ytterligere merknader til dette.

På bakgrunn av tilbakemeldingene fra *Reguleringsmøtet* og stor nedgang i hysekvoten i 2013, endrer *Fiskeridirektøren* sitt forslag. *Fiskeridirektøren* anser det som svært uheldig dersom man kommer i en situasjon der kystgruppens hysefiske må stoppes før torskesesongen er over, og *Fiskeridirektøren* ønsker ikke å videreføre reguleringen med fritt fiske for kystgruppens fiske etter hyse nord for 62°N i 2013.

Utfordringen blir da hvor stor overregulering en skal sette fra årets begynnelse. Vi har lite erfaring fra tidligere år da det har vært andre reguleringsmodeller (blant annet samlekvoteordning) fra tiden da hysefisket i kystgruppen var regulert med kvoter. I tillegg

er det en helt annen effektivitet i flåten nå sammenlignet med effektiviteten for 10 – 15 år siden. Det er en del større kystfartøy som fisker med snurrevad, og som har spesialisert seg på fisket etter hyse utenom torskesesongen.

Tabell 9 og 10 gir en oversikt over kvotefaktorer, gruppekvoter i 2013 og fangst under fritt fiske i 2011 og 2012 fordelt på lengdegrupper. Fiskeridirektøren viser til at fartøy i lukket gruppe under 15 meter hjemmelslengde ikke har fisket over gruppekvote sine i 2011 og 2012 som var en del høyere enn i 2013. Det samme gjelder fartøy i åpen gruppe.

Fiskeridirektøren foreslår derfor at disse fartøygruppene får fritt fiske etter hyse i 2013 med garanterte kvoter i bunn dersom det blir nødvendig å stoppe fisket.

Tabell 9: Faktorer, gruppekvoter og fangst lukket gruppe kyst etter hyse nord for 62°N

Lukket gruppe	Faktorer	Gruppekvoter 2013	Fangst uke 52 2011	Fangst uke 47 2012
Under 11m	2 317,10	11 620	7 580	8 397
11 -14,99 m	2 329,34	11 681	10 396	11 659
15-21,99 m	2 600,62	13 042	16 631	17 324
21m -500m ³	1 522,52	7 635	16 587	18 556
Totalt	8 769,58	43 978	51 194	55 936

Tabell 10: Gruppekvote og fangst åpen gruppe kyst etter hyse nord for 62°N

Åpen gruppe	Gruppekvote 2013	Fangst uke 52 2011	Fangst uke 47 2012
Totalt	4 754	2 066	2 078

Fiskeridirektøren viser videre til at fartøy med hjemmelslengde på og over 15 meter har tatt sine gruppeandeler og vel så det i henhold til andel kvotefaktorer. Hun foreslår derfor at man for disse fartøyene lager et reguleringsopplegg med maksimalkvoter og garanterte kvoter i bunn.

Norges Fiskarlag (NF) anbefaler (maksimalkvoter):

Under 11 meter: 100 tonn
 11 - 14,9 meter: 200 tonn
 15 - 20,9 meter: 300 tonn
 21 meter +: 400 tonn

Norges kystfiskarlag anbefaler:

Fritt fiske for hele kystgruppen, med garanterte kvoter i bunn.

FHL:

Støtter forslag om fritt fiske på hyse, men ønsker en regulering hvis det er fare for stopp tidlig på høsten. Må sikres tilgang på hyse for industrien utover høsten.

Pelagisk forening anbefaler:

Fritt fiske fra årets begynnelse og så stopp ved et gitt totalkvantum.

Fiskeridirektoratet mener det er viktig å videreføre Finnmarksmodellen for kystgruppens fiske etter hyse med samme gruppeinndeling som for torsken. Fartøy er tildelt kvotefaktorer i Konsesjons- og deltakerregisteret/kvotebrev fra Fiskeridirektoratet ut i fra en kvotestige vi har hatt gjennom en del år nå. Våre IT-løsninger legger også til rette for dette. Næringen har forholdt seg til kvotestigen og kvotefaktorene under fritt fiske med garanterte kvoter i bunn, og kvotestigen ble brukt før 2008 da vi ikke hadde fritt fiske i kystgruppen. En legger til grunn at en eventuelt annen kvotestige vil kreve en mer omstendelig prosess. Valg av kvotestige som ligner modellen for regulering av kystgruppen sitt fiske etter torsk nord for 62°N vil også innebære en harmonisering/forenkling.

Kvotestigen ser p.t slik ut:

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor
4 - 4,99	1,12
5 - 5,99	1,12
6 - 6,99	1,12
7 - 7,99	1,31
8 - 8,99	1,56
9 - 9,99	1,93
10 - 10,99	2,06
11 -11,99	2,85
12 - 12,99	3,38
13 -13,99	4,10
14 -14,99	4,67
15 -15,99	7,83
16 -16,99	7,83
17 -17,99	7,83
18 18,99	7,83
19 -19,99	7,83
20 -20,99	7,83
21 -21,99	7,83
22 -22,99	7,83
23 -23,99	7,83
24 -24,99	7,83
25 -25,99	7,83
26 -26,99	7,83
27 - 500 ³	7,83

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektoratet anbefaler fritt fiske for fartøy under 15 meter hjemmelslengde samt for åpen gruppe med garanterte kvoter i bunn dersom det mot formodning skulle bli behov for å stoppe fisket. For åpen gruppe foreslås den garanterte kvoten å settes til 5 tonn, mens for lukket gruppe fremgår de garanterte kvotene av tabell 11.

Når det gjelder Norges Fiskarlag sitt forslag til kvotestørrelse for fartøy over denne grensen, synes de å mangle den nødvendige regulerende effekt. Maksimalkvoter på 400 tonn for fartøy over 21 meter hjemmelslengde innebærer overregulering på over 1 000 %. En så høy overregulering er det vanskelig å se for seg, da nesten 90 fartøy fisket hyse i denne fartøygruppen i 2011. Fartøyene fisket i gjennomsnitt nesten 200 tonn hver, hvilket endte opp med et totalkvantum på over 16 000 tonn. En maksimalkvote på 400 tonn vil ikke begrense fartøyene noe særlig og gruppeknoten i 2013 er bare på vel 7 500 tonn.

Knapt 200 fartøy mellom 15 og 21 meter hjemmelslengde fisket ca. 17 000 tonn i 2011, i gjennomsnitt ca. 90 tonn pr. fartøy.

Hvis vi legger til grunn at det kan gjenstå opp mot 6 000 tonn av kvoten avsatt i åpen gruppe og lukket gruppe under 15 meter hjemmelslengde i 2013, vil et kvantum i denne størrelsen tilflyte fartøy med på eller over 15 meter hjemmelslengde. Tilgjengelig kvantum blir da nesten 27 000 tonn for fartøy på eller over 15 meter hjemmelslengde.

En overregulering på 240 % innebærer fartøykvoter på 94 tonn for fartøy som ikke har strukturkvoter (jf. tabell 11). Dersom de 290 fartøyene fisker 94 tonn hver, ender vi opp med vel 27 000 tonn i fangst i disse to lengdegruppene.

Tabell 11: Forslag til garanterte kvoter og maksimalkvoter for kystgruppens fiske etter hyse nord for 62°N i 2013

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvoter
4 - 4,99	1,12	6,00	Ubegrenset
5 - 5,99	1,12	6,00	Ubegrenset
6 - 6,99	1,12	6,00	Ubegrenset
7 - 7,99	1,31	7,00	Ubegrenset
8 - 8,99	1,56	8,00	Ubegrenset
9 - 9,99	1,93	10,00	Ubegrenset
10 - 10,99	2,06	10,00	Ubegrenset
11 -11,99	2,85	14,00	Ubegrenset
12 - 12,99	3,38	17,00	Ubegrenset
13 -13,99	4,10	21,00	Ubegrenset
14 -14,99	4,67	23,00	Ubegrenset
15 -15,99	7,83	39,00	94,00
16 -16,99	7,83	39,00	94,00
17 -17,99	7,83	39,00	94,00
18 -18,99	7,83	39,00	94,00
19 -19,99	7,83	39,00	94,00
20 -20,99	7,83	39,00	94,00
21 -21,99	7,83	39,00	94,00
22 -22,99	7,83	39,00	94,00
23 -23,99	7,83	39,00	94,00
24 -24,99	7,83	39,00	94,00
25 -25,99	7,83	39,00	94,00
26 -26,99	7,83	39,00	94,00
27 - 500 ³	7,83	39,00	94,00

Det forekommer som mest hensiktsmessig å øke kvotene underveis dersom det viser seg at det skulle bli nødvendig. Alternativet vil være å komme i en situasjon der vi må stoppe fisket og innføre en bifangstregulering høsten 2013.

REGULERING AV TRÅLFISKET ETTER TORSK OG HYSE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 750 tonn torsk og 750 tonn hyse til seitrålerne. Hun foreslo videre at seitrålerne kan ha inntil 20 % bifangst av torsk og hyse regnet i rund vekt av fangst om bord til enhver tid og av landet fangst. Fiskeridirektøren henviste til at avsetningen til seitrålerne innebærer at torsketrålernes andel av gruppekvote i 2013 blir 36 675 tonn hyse.

Fiskeridirektøren foreslo videre å regulere fisket etter torsk for torsketrålere med fartøyskvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en fartøyskvote på 1 623 tonn torsk. Hun viste deretter til forslaget om å regulere fisket etter hyse for torsketrålerne med maksimalkvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 446 tonn hyse, hvorav 406 tonn hyse er garantert kvantum. Fiskeridirektøren foreslo deretter at oppstart på bonusordningen for trålerne ble satt til 2. september.

Fiskeridirektøren opplyste at begrunnelsen for forslag om endring av bifangstbestemmelsene for seitrålerne fra bare å gjelde avregning ved landing til også å gjelde om bord til enhver tid og av landet fangst, var et forsøk på å unngå delleveranser der fartøy tar med torsk og hyse som overstiger gjeldende bifangstprosent i forhold til landet kvantum ut på ny tur for å skaffe et grunnlag som bifangsten kan avregnes mot.

Norges Fiskarlag viste til at til seitrålerne har hatt relativt lav utnyttelse av avsetningene i 2012. I perioder med mye torsk ved Mørekylen hadde fartøy gått ut igjen med torsk om bord for å "nulle ut" fangsten ved neste landing. Situasjonen ble avhjulpet fra april og ut mai da bifangstprosenten ble økt fra 15 % til 25 %. Organisasjonen ønsket ikke en generell økning av bifangstprosent på hele året, men mente at det ville avhjelpe problemet med en forhøyet bifangst (30%) ut mai og deretter 15 % resten av året.

Det var ingen ytterligere merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Med bakgrunn i innspillene fra Reguleringsmøtet har Fiskeridirektøren besluttet å endre sitt forslag.

Fiskeridirektøren foreslår at samfengt bifangst av torsk og hyse for seitrålerne settes til 30 % fra og med 1. januar til og med 31. mai og deretter 15 % fra og med 1. juni til og med 31. desember. Bifangsten regnes av fangst om bord til enhver tid og av landet fangst.

Fiskeridirektøren opprettholder sine øvrige forslag vedrørende trålfiske på torsk og hyse.

KYSTTORSK

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre gjeldende regulering på kysttorsk

Norges Fiskarlag viste til vedtak fra landsstyret av 29. oktober 2012, der det foreslås å innføre en prøveordning hvor fartøy over 21 meter gis muligheter til å fiske torsk inntil fjordlinjene i andre halvår.

Fiskeridirektøren kommenterte at hun ut fra tilgjengelig kunnskap om kysttorsken ikke så noe grunnlag for å endre på reguleringen

Det kom ingen ytterligere merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

REGULERING AV FISKET ETTER SEI NORD FOR 62°N 2012

TOTALKVOTE OG AVSETNINGER

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til at Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt en totalkvote for sei nord for 62°N til 140 000 tonn i 2013, tilsvarende 15 % reduksjon fra inneværende år. Hvor mye som faktisk skal avsettes til norske fiskere, tredjeland og agn, forsknings- og undervisningsformål samt ungdomsfiske og rekreasjonsfiske, er avhengig av de kommende kvoteforhandlingene med tredjeland, og kvotestørrelsene kan bli noe endret som følge av dette.

Fiskeridirektøren la til grunn at det avsettes 400 tonn sei, 1 100 tonn makrell og 900 tonn norsk vårgytende sild til agn på lik linje med foregående år.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre avsetningen på 2 000 tonn sei til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske (fritids- og turistfiske) fra inneværende år.

Det var ingen kommentarer til forslaget fra Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

MINSTEMÅL

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren informerte om at Fiskeri- og kystdepartementet har sendt ut en høring på minstemål på sei, og at Fiskeridirektoratet i sitt dokument har forholdt seg til de gjeldende minstemål.

Fiskeri- og kystdepartementet informerte om at det var satt ny frist for høringen om minstemål. Fristen er 8. mars 2013.

Norges Kystfiskarlag viste til bestemmelsen i utøvelsesforskriften § 43 nr. 16 som åpner for fiske av sei med et minstemål på 35 cm og spurte om hvordan direktoratet beregnet kvantumet hvis man suspenderte minstemålet når det var fisket 3 000 tonn under 40 cm.

Fiskeridirektøren bekreftet at det var vanskelig både for salgslagene og direktoratet å beregne når det var fisket et kvantum i størrelsesorden 3 000 tonn med et minstemål på 35 cm.

Råfisklaget bekreftet at det i praksis var umulig å følge opp den aktuelle regulering dersom man ikke møter opp på kaikanten.

Fiskeridirektøren viste til at den aktuelle bestemmelsen i utøvelsesforskriftens minstemålsbestemmelse er en del av det som skulle vurderes i forhold til høring, og oppfordret organisasjonene til å gi sine innspill i forbindelse med høringssvarene.

FORDELING PÅ REDSKAPSSGRUPPER

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Med utgangspunkt i en disponibel kvote på 119 000 tonn foreslo Fiskeridirektøren, i tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag, følgende fordeling på de ulike fartøygruppene:

Tabell 12: Gruppekvoter 2013

Redskapsgruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Konvensjonelle redskaper	38	45 220
Notgruppen	25	29 750
Trålgruppen	37	44 030
Sum	100	119 000

Det var ingen kommentarer til forslaget fra Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

REGULERINGER I NOTFISKET ETTER SEI

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at alle fartøy i notfisket etter sei reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum.

Fiskeridirektøren foreslo videre at maksimalkvotene i notfisket fastsettes som vist i tabell 13.

Tabell 13: Forslag til kvoter i notfisket

Lengdegrupper	Kvotestige	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Under 15 meter	1,00	158	70
15 – 20,9 meter	1,50	237	105
21 – 22,9 meter	2,03	321	142
23 – 25,9 meter	2,43	384	170
26 meter og over	2,82	446	197
Seinotkonsesjon	5,64	891	395

Fiskeridirektøren viste til at forslaget i tabell 11 gir en overregulering på ca 125 % mot ca 175 % i inneværende år. Dette innebærer en kvotereduksjon på ca 30 %

Norges Fiskarlag ønsket å opprettholde en overregulering på 175 %.

Fiskeridirektøren viste til at i tillegg til at totaltkvoten gikk ned hadde gruppekvoten vært overfisket de siste 3 årene.

Norges Kystfiskarlag ønsket begrensninger for å hindre at notflåten overfisket gruppekvoten. Det ble vist til Havforskningsinstituttets uttalelse i 2011 om at man ved et slikt overfiske vil få en skjev størrelsessammensetning.

Kommunenes Sentralforbund støttet Fiskeridirektørens forslag.

Det var ingen ytterligere kommentarer til forslaget fra Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

REGULERING AV FISKET ETTER SEI MED KONVENSJONELLE REDSKAP

Konvensjonelle havfiskefartøy

Behandling i Reguleringsmøtet

Fiskeridirektøren foreslo at konvensjonelle havfiskefartøy skal ha en andel på 11 % av den konvensjonelle kvote. Dette utgjør 4 974 tonn i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo videre at det som tidligere år avsettes et kvantum på 750 tonn av gruppekvoten til konvensjonelle havfiskefartøy til dekning av bifangst. Når det direkte fisket er stoppet, eller når det enkelte fartøy har fisket sin maksimalkvote, settes bifangstprosenten til 25 %.

Fiskeridirektøren foreslo dessuten at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med en maksimalkvote på 400 tonn.

Norges Fiskarlag henviste til at maksimalkvoten til konvensjonelle havfiskefartøy burde settes opp til 500 tonn som i inneværende år.

Det var for øvrig ingen innvendinger til Fiskeridirektørens forslag i Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

Lukket og åpen gruppe

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren la til grunn at lukket gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, dvs 75 %. Gruppekvoten blir da 33 915 tonn. Det anbefales at fartøy i lukket gruppe gis et fritt fiske etter sei innenfor gruppekvoten, men med garanterte kvoter uten overregulering i bunn.

Fiskeridirektøren viste til forslaget om at fartøy i åpen gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år på 14 % av den konvensjonelle kvoten i 2013. Dette gir en gruppekvote på 6 331 tonn. Fiskeridirektøren foreslo også at fartøy i åpen gruppe gis et fritt fiske av sei innenfor gruppekvoten.

Det var ingen innvendinger til Fiskeridirektørens forslag i Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

REGULERING I TRÅLFISKET ETTER SEI

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren la til grunn at trålerne gis en andel på 37 % av norsk totalkvote på 119 000 tonn, noe som gir en trålkvote på 44 030 tonn i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo at det avsettes et kvantum på 500 tonn sei til dekning av bifangst i trålfisket etter øyepål, vassild og sild nord for 62°N, og at denne som tidligere trekkes fra seitrålerne gruppekvote.

Fiskeridirektøren foreslo videre at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kan fiske inntil 150 tonn sei som bifangst.

Fiskeridirektøren foreslo at kvoten på 44 030 tonn blir fordelt med en andel på 80 % til torsketrålerne og 20 % til trålere med seitråltillatelse. Dette gir en gruppekvote på 8 306 tonn til seitrålerne og 35 224 tonn til torsketrålerne.

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

Fartøy med torsketråltillatelse

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at torsketrålerne reguleres med maksimalkvoter og garanterte kvoter slik som tabellen nedenfor viser:

Tabell 14: Torsketrålerne kvotefaktorer og kvoter 2013

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Småtrålere	0,58	303	198
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	438	342
Fabrikktrålere	1,32	578	451

Dette gir en overregulering på 28 %, tilsvarende overreguleringen for de to foregående år.

Det var ingen innvendinger til dette fra Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

Fartøy med seitråltillatelse

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at seitrålerne reguleres med maksimalkvoter og garanterte kvoter slik tabellen nedenfor viser.

Tabell 15: Seitrålernes kvotefaktorer og kvoter 2013

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Fartøy med kvotefaktor	0,35	336	232
Fartøy med kvotefaktor	0,75	721	497
Fartøy med kvotefaktor	0,85	817	564
Fartøy med kvotefaktor	1,00	961	663

Dette gir en overregulering som i inneværende år på ca. 45 %.

Reguleringsmøtet hadde ingen innvendinger til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

BIFANGST TIL FARTØY SOM IKKE KAN DELTA I LUKKET ELLER ÅPEN GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av bifangstreguleringen for fartøy som ikke kan delta i åpen eller lukket gruppe.

Reguleringsmøtet hadde ingen innsigelser til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

På grunnlag av overnevnte og sakspapirer til Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forslag til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har den med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12, 16, 22, 36, 37, 39, og lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 21, jf delegeringsvedtak 11 februar 2000 nr 99, fastsatt følgende forskrift:

KAPITTEL 1. FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande torsk, hyse og sei nord for 62°N.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta i fisket etter torsk, hyse og sei fiske og lande inntil:

- 1) 444 740 tonn torsk i området nord for 62°N,
- 2) 95 854 tonn hyse i området nord for 62°N, og
- 3) 119 000 tonn sei i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone nord for 62°N.

I tillegg er det avsatt 7000 tonn torsk, 2000 tonn hyse og 800 tonn sei til forsknings- og undervisningsformål, 7000 tonn torsk, 300 tonn hyse og 2000 tonn sei til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske (fritids- og turistfiske), 3000 tonn torsk til oppfølging av kystfiskeutvalget for Finnmark og 400 tonn sei til agnformål. Av torskekvantumet i første ledd nr. 1 er det avsatt 300 tonn torsk til dekning av kvotebonus ved levendefangst for levendelagring.

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

§ 3 Gruppekvoter for trålfartøy

Fartøy som har tråltillatelse kan fiske og lande inntil 146 665 tonn torsk, 36 425 tonn hyse og 44 030 tonn sei, hvorav 500 tonn sei avsettes til dekning av bifangst i industritrålfisket.

Av disse kvanta kan:

- 1) fartøy med torskestråltillatelse fiske og lande inntil 145 915 tonn torsk hvorav 3 221 tonn avsettes til bonusordning, 35 675 tonn hyse og 35 224 tonn sei, og
- 2) fartøy med seistråltillatelse fiske og lande inntil 8 306 tonn sei. Fartøy med seistråltillatelse kan i tillegg fiske og lande inntil 750 tonn torsk og 750 tonn hyse som bifangst.

§ 4 Gruppekvote for notfartøy

Notfartøy kan fiske og lande inntil 29 750 tonn sei.

§ 5 Gruppekvoter for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap

Fartøy som har adgang til å delta i gruppen for konvensjonelle havfiskefartøy, kan fiske og lande inntil 38 145 tonn torsk, hvorav 838 tonn torsk avsettes til bonusordning, samt 10 697 tonn hyse og 4 974 tonn sei, hvorav 750 tonn sei avsettes til bifangst.

Fartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som har mindre enn 500 m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap, kan fiske og lande inntil 259 630 tonn torsk, hvorav 18 033 tonn avsettes til ferskfiskordning, samt 43 978 tonn hyse og 33 915 tonn sei.

Utover avsetninger til ferskfiskordningen nevnt i annet ledd fordeles kvantumet av torsk på gruppene som følger:

- 1) Fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kan fiske og lande inntil 59 553 tonn torsk.
- 2) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 11 meter til og med 14,99 meter kan fiske og lande inntil 56 950 tonn torsk.
- 3) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 15 meter til og med 20,99 meter kan fiske og lande inntil 57 995 tonn torsk.
- 4) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 21 meter og med mindre enn 500 m³ lasteromsvolum kan fiske og lande inntil 38 799 tonn torsk.

Fartøy som har adgang til å delta i åpen gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som har mindre enn 500 m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande 28 300 tonn torsk, 4 754 tonn hyse og 6 331 tonn sei. Av gruppekvoten av torsk for åpen gruppe avsettes 2 700 tonn til ferskfiskordning.

KAPITTEL 2. FISKE MED TRÅL

§ 6 Kvoter i trålfisket etter torsk og hyse

Fartøy med torske-tråltillatelse og med kvotefaktor 1,00 kan fiske og lande en fartøykvote på inntil 1 623 tonn torsk og en maksimalkvote på 446 tonn hyse hvorav hvert fartøy har en garantert hysekvote på 406 tonn.

Fiskeridirektoratet kan gi tillatelse til at kvote som ellers ville blitt tildelt trålfartøy etter denne paragrafen, i stedet fiskes med fartøy som fisker med konvensjonelle redskap i henhold til retningslinjer fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet.

§ 7 Kvoter i fisket etter sei for fartøy med torske-tråltillatelse

Fartøy med torske-tråltillatelse kan fiske og lande følgende kvoter av sei:

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
Småtrålere	0,58	254	198
Ferskfisk-/rundfrystrålere	1,00	438	342
Fabrikktrålere	1,32	578	451

Fartøy påmeldt til bonusordningen kan etter 2. september 2013 oppnå et kvotetillegg på torsk. Kvotetillegget må leveres som rund eller sløyd, hodekappet fersk torsk, og fangsten må registreres med tilhørende produkttilstand og konserveringsmåte på landings- og sluttsedel. Påmelding til bonusordningen sendes til paamelding@fiskeridir.no med informasjon om organisasjonsnummer, fartøynavn, registreringsmerke samt eiers navn og kontaktinformasjon innen 27. august 2013.

Fiskeridirektoratet kan gi tillatelse til at kvote som ellers ville blitt tildelt trålfartøy etter denne paragrafen, i stedet fiskes med fartøy som fisker med konvensjonelle redskap i henhold til retningslinjer fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet.

§ 8 Kvoter i fisket etter sei for fartøy med seitråltillatelse

Fartøy med seitråltillatelse kan fiske og lande følgende kvoter av sei:

Kvotefaktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
0,35	336	232
0,75	721	497
0,85	817	564
1,00	961	663

Fiskeridirektoratet bestemmer faktoren for det enkelte fartøy med seitråltillatelse. Ved

avgjørelsen skal fartøyets størrelse i henhold til merkeregisteret pr. 1. januar 1998 legges til grunn.

Ved utskiftning eller forlengelse til større fartøy etter 1. januar 1998 skal erstatningsfartøyets kvote beregnes etter utskiftningsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato.

§ 9 Bifangst for fartøy med seitråltillatelse

Fartøy med seitråltillatelse kan ha en bifangst av inntil 15 % torsk og hyse regnet i rund vekt av fangst om bord til enhver tid og av landet fangst. I perioden fra og med 1. januar til og med 31. mai 2013 er det tillatt å ha inntil 30 % bifangst av torsk og hyse regnet i rund vekt av fangst om bord til enhver tid og av landet fangst.

§ 10 Bifangst i industritrålfisket

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kan maksimalt fiske 150 tonn sei som bifangst.

KAPITTEL 3. FISKE MED NOT

§ 11 Maksimalkvoter

Fartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe kan fiske og lande følgende kvanta sei med not:

Hjemmelslengde	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
Under 15	1,00	158	70
15-20,99	1,50	237	105
21-22,99	2,03	321	142
23-25,99	2,43	384	170
26 meter og over	2,82	446	197
Seinotkonsesjon	5,64	891	395

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe kan fiske og lande tilsvarende kvote som fartøy i lukket gruppe med hjemmelslengde under 15 meter.

Fartøy som har adgang til å fiske sei med not kan også fiske seinotkvoten med konvensjonelle redskaper.

§ 12 Beregning av kvote ved utskiftning og ombygging av fartøy som fyller vilkårene for å delta i fisket med not

Ved utskiftning eller forlengelse til større fartøy etter 28. april 1999 skal erstatningsfartøyets kvote beregnes etter utskiftningsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato. Ved avgjørelsen legges tidspunktet for innføring i merkeregisteret til grunn.

Tidspunktet for utstedelse av identitetsbevis eller målebrev utstedt av Sjøfartsdirektoratet sentralt likestilles med tidspunktet for innføring i merkeregisteret.

Ved utskiftning eller ombygging til mindre fartøy etter 18. desember 2002, skal kvoten beregnes etter utskiftningsfartøyets hjemmelslengde.

KAPITTEL 4. KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY MED ADGANG TIL Å DELTA

§ 13 Kvoter

Konvensjonelle havfiskefartøy som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande en fartøykvote på 402 tonn torsk.

Fartøy påmeldt til bonusordningen kan etter 2. september 2013 oppnå et kvotetillegg på torsk. Kvotetillegget må leveres som rund eller sløyd, hodekappet fersk torsk, og fangsten må registreres med tilhørende produkttilstand og konserveringsmåte på landings- og sluttseddel. Påmelding til bonusordningen sendes til paamelding@fiskeridir.no med informasjon om organisasjonsnummer, fartøynavn, registreringsmerke samt eiers navn og kontaktinformasjon innen 27. august 2013..

Konvensjonelle havfiskefartøy som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande 150 tonn hyse, hvorav 120 tonn er garantert.

Konvensjonelle havfiskefartøy som har adgang til å delta i fisket etter sei med garn, og som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande en maksimalkvote på 400 tonn sei.

Kvotene til det enkelte fartøy fastsettes forholdsmessig ut fra fartøyets kvotefaktor.

§ 14 Bifangst

Konvensjonelle havfiskefartøy som ikke fyller vilkårene for å delta i det direkte fisket etter sei med garn, kan ved fiske etter andre fiskeslag ha inntil 50 % bifangst av sei i de enkelte fangstene og av landet fangst i den tid det direkte fisket med konvensjonelle redskaper er åpent.

Når det direkte fisket etter sei med konvensjonelle redskaper er stoppet, eller når det enkelte fartøy har fisket sin maksimalkvote, kan konvensjonelle havfiskefartøy ha inntil 25 % bifangst av sei i de enkelte fangster og av landet fangst.

Det er ikke adgang til å fiske bifangst av torsk eller hyse ut over fartøykvoten.

§ 15 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging av fartøy på 28 meter største lengde og over

Ved forlengelse eller utskifting til lengre fartøy på eller over 28 meter største lengde etter 9. desember 1994 skal erstatningsfartøyets kvote i fisket etter torsk beregnes etter utskiftingsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato.

Ved forlengelse eller utskifting av fartøy under 28 meter største lengde til fartøy på eller over 28 meter største lengde i perioden fra 9. desember 1994 til 18. desember 1998 skal erstatningsfartøyets kvote i fisket etter torsk beregnes etter utskiftingsfartøyets lengde.

KAPITTEL 5. FISKE MED KONVENSJONELLE REDSKAP MED FARTØY MINDRE ENN 500 M³ LASTEROMSVOLUM SOM HAR ADGANG TIL Å DELTA I LUKKET GRUPPE

§ 16 Fiske etter torsk

Kvoteenhet etter hjemmelslengde og faktisk lengde er som følger:

Hjemmelslengde	Faktisk lengde	Kvoteenhet
Under 11 m	Under 11 m	32,9777
	Over 11 m	28,2666
11 - 14,9 m	Under 11 m	25,9138
	Over 11 m	24,7359
15 - 20,9 m	Under 11 m	25,9052
	Over 11 m	24,7277
21 - 27,9 m	Under 11 m	24,0209
	Over 11 m	23,7854

Fartøy med adgang til å delta kan fiske følgende kvanta torsk (tonn):

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor	Største lengde under 11 m	Største lengde 11 m og over
under 7 m	1,21	39,9	34,2
7 - 7,9	1,43	47,2	40,4
8 - 8,9	1,70	56,1	48,1
9 - 9,9	2,08	68,6	58,8
10 - 10,9	2,25	74,2	63,6
11 - 11,9	3,02	79,3	75,7
12 - 12,9	3,59	94,1	89,9
13 - 13,9	4,34	114,0	108,8
14 - 14,9	4,95	129,8	123,9
15 - 15,9	5,85	153,4	146,4
16 - 16,9	6,51	170,7	163,0
17 - 17,9	7,19	188,3	179,8
18 - 18,9	7,94	208,0	198,6
19 - 19,9	8,61	225,6	215,4
20 - 20,9	9,21	241,2	230,2
21 - 21,9	8,85	214,0	211,9
22 - 22,9	9,23	223,4	221,2
23 - 23,9	9,60	232,3	230,0
24 - 24,9	9,97	241,2	238,8
25 - 25,9	10,27	248,4	245,9
26 - 26,9	10,65	257,7	255,2
27 - 27,9	10,94	264,7	262,1

Det er ikke adgang til å ha bifangst av torsk utover de fastsatte kvoter.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av torsk i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes ved bruk av samme kvoteenhet som ved beregning av mottakende fartøys grunnkvote.

§ 17 Tillegg for fartøy som lander all fangst fersk (ferskfiskordningen)

Fra og med 8. april kan fartøy som lander all fangst fersk i tillegg til kvoten i § 16 fiske og lande inntil 20 % torsk regnet av all fangst landet i tidsrommet mandag kl. 00.00 til søndag kl. 23.59. Fra og med 1. juli er tillegget 30 %.

Det er et vilkår at torskefangsten leveres som rund eller sløyd, hodekappet torsk, og registreres med tilhørende produkttilstand og konserveringsmåte på landings- og sluttседdel.

Fartøy som har torskekvote igjen skal kun kvotebelastes for den andelen torsk som overstiger tillegget etter første ledd på ukebasis. Dersom fartøyet ikke har torskekvote igjen, inndras denne andelen eller verdien av den.

§ 18 Fiske etter hyse

Fartøy med adgang til å delta kan fiske følgende kvanta hyse (tonn):

Hjemmels lengde	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvoter
4 - 4,99	1,12	6,00	Ubegrenset
5 - 5,99	1,12	6,00	Ubegrenset
6 - 6,99	1,12	6,00	Ubegrenset
7 - 7,99	1,31	7,00	Ubegrenset
8 - 8,99	1,56	8,00	Ubegrenset
9 - 9,99	1,93	10,00	Ubegrenset
10 - 10,99	2,06	10,00	Ubegrenset
11 -11,99	2,85	14,00	Ubegrenset
12 - 12,99	3,38	17,00	Ubegrenset
13 -13,99	4,10	21,00	Ubegrenset
14 -14,99	4,67	23,00	Ubegrenset
15 -15,99	7,83	39,00	94,00
16 -16,99	7,83	39,00	94,00
17 -17,99	7,83	39,00	94,00
18 18,99	7,83	39,00	94,00
19 -19,99	7,83	39,00	94,00
20 -20,99	7,83	39,00	94,00
21 -21,99	7,83	39,00	94,00
22 -22,99	7,83	39,00	94,00
23 -23,99	7,83	39,00	94,00
24 -24,99	7,83	39,00	94,00
25 -25,99	7,83	39,00	94,00
26 -26,99	7,83	39,00	94,00
27 - 500 ³	7,83	39,00	94,00

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene. Fartøy som har fisket den garanterte kvoten kan ved fisket etter andre arter ha inntil 25 % bifangst av hyse regnet ut fra samlet fangst i tidsrommet fra og med mandag kl 00.00 til søndag kl 23.59.

§ 19 Fiske etter sei

Fartøy med deltakeradgang kan fiske sei uten kvotebegrensning. Følgende kvanta sei er garanterte (tonn):

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
Under 7 meter	1,12	8
7 - 7,9	1,31	9
8 - 8,9	1,56	11
9 - 9,9	1,93	14
10 - 10,9	2,06	15
11 - 11,9	2,82	20
12 - 12,9	3,35	24
13 - 13,9	4,05	29
14 - 14,9	4,61	33
15 - 15,9	5,65	41
16 - 16,9	6,3	45
17 - 17,9	6,95	50
18 - 18,9	7,67	55
19 - 19,9	8,31	60
20 - 20,9	8,89	62
21 - 21,9	8,54	64
22 - 22,9	8,9	64
23 - 23,9	9,26	67
24 - 24,9	9,62	69
25 - 25,9	9,9	71
26 - 26,9	10,26	74
27 - 27,9	10,55	76

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene. Fartøy som har fisket den garanterte kvoten kan ved fisket etter andre arter ha inntil 25 % bifangst av sei regnet ut fra samlet fangst i tidsrommet fra og med mandag kl 00.00 til søndag kl 23.59.

§ 20 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging av fartøy mindre enn 500 m³ største lasteromsvolum

Ved forlengelse eller utskifting til lengre fartøy etter 21. desember 1998 for fartøy som hadde adgang til å delta i lukket gruppe (gruppe I) i 2002, skal erstatningsfartøyets kvote i fisket etter torsk beregnes etter utskiftingsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato. For øvrige fartøy i lukket gruppe er skjæringsdatoen 1. november 2002. Ved avgjørelsen legges tidspunktet for innføring i merkeregisteret til grunn.

Ved forlengelse eller utskifting til lengre fartøy etter 1. november 2002, skal erstatningsfartøyets kvote i fisket etter hyse og sei beregnes etter utskiftingsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato. Ved avgjørelsen legges tidspunktet for innføring i merkeregisteret til grunn.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan dispensere fra kravet om at utskiftingen eller forlengelsen må være innført i merkeregisteret innen skjæringsdatoen dersom manglende registrering skyldes forhold på myndighetenes hånd. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

Tidspunktet for utstedelse av identitetsbevis eller målebrev utstedt av Sjøfartsdirektoratet sentralt likestilles med tidspunktet for innføring i merkeregisteret.

Ved utskifting eller ombygging til mindre fartøy etter 31. desember 2001 skal kvoten i fisket etter torsk beregnes etter utskiftingsfartøyets lengde. For fisket etter sei og hyse er skjæringsdatoen 1. november 2002.

KAPITTEL 6. FISKE MED KONVENSJONELLE REDSKAP MED FARTØY SOM HAR ADGANG TIL Å DELTA I ÅPEN GRUPPE

§ 21 Fiske etter torsk

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter torsk i åpen gruppe, kan fiske følgende fartøykvoter (tonn):

Fartøylengde	Ordinære maksimalkvoter	Ordinære garanterte kvoter	Maksimalkvoter i virkeområdet	Garanterte kvoter i virkeområdet
Under 8 m	18	14	36	26
8 – 9,99 m	26	20	38	32
10 m og over	28	22	40	34

Eiere av merkeregistrerte fartøy i Finnmark, Nord-Troms og øvrige kommuner i Troms og Nordland som er omfattet av det geografiske virkeområdet til Sametingets søkerbaserte tilskuddsordning kan fiske tilleggskvoter etter at melding er sendt, jf. tredje ledd. Det geografiske virkeområdet omfatter følgende kommuner eller deler av kommune:

Finnmark

Alta, Berlevåg, Båtsfjord, Gamvik, Hammerfest, Hasvik, Karasjok, Kautokeino, Kvalsund, Lebesby, Loppa, Måsøy, Nesseby, Nordkapp, Porsanger, Sør-Varanger, Tana, Vadsø og Vardø.

Troms

Karlsøy, Kåfjord, Nordreisa, Kvænangen, Lyngen, Skjervøy, Storfjord, Skånland, Gratangen, Lavangen og Sørreisa. For merkeregistrerte fartøy i Tromsø kommune må eier av fartøy være bosatt i en av grunnkretsene Jøvik, Olderbakken, Lakselvbukt, Lakselvdalen, Sjøvassbotn, Stordal, Sjursnes, Reirvik, Breivika eller Ullsfjordmoane.

Nordland
Narvik, Hamarøy, Tysfjord og Evenes.

Før oppstart av fisket på tilleggskvoten gjeldende for virkeområdet tar til, skal det sendes skriftlig melding til Fiskeridirektoratet med alle nødvendige opplysninger om organisasjonsnummer, kommune, startdato, fartøy, registreringsmerke samt eiers navn og bostedsadresse. Pliktig melding skal gis per telefaks på nr. 55 23 80 90, på følgende e-post: postmottak@fiskeridir.no eller per brev: Postboks 185 Sentrum, 5804 Bergen.

Det er ikke adgang til å ha bifangst av torsk utover de fastsatte kvoter.

§ 22 Tillegg for fartøy som lander all fangst fersk (ferskfiskordningen)

Fra og med 8. april kan fartøy som lander all fangst fersk i tillegg til kvoten i § 21 fiske og lande inntil 20 % torsk regnet av all fangst landet i tidsrommet mandag kl. 00.00 til søndag kl. 23.59. Fra og med 1. juli er tillegget 30 %.

Det er et vilkår at torskefangsten leveres som rund eller sløyd, hodekappet torsk, og registreres med tilhørende produkttilstand og konserveringsmåte på landings- og sluttседdel.

Fartøy som har torskekvote igjen skal kun kvotebelastes for den andelen torsk som overstiger tillegget etter første ledd på ukebasis. Dersom fartøyet ikke har torskekvote igjen, inndras denne andelen eller verdien av den.

§ 23 Fiske etter hyse

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter hyse i åpen gruppe, kan fiske hyse uten kvotebegrensning. Hvert fartøy har en garantert kvote på 6 tonn.

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy ved fisket etter andre arter ha inntil 25 % bifangst av hyse regnet ut fra samlet fangst i tidsrommet fra og med mandag kl 00.00 til søndag kl 23.59.

§ 24 Fiske etter sei

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter sei i åpen gruppe, kan fiske sei uten kvotebegrensning. Hvert fartøy har en garantert kvote på 8 tonn.

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy ved fisket etter andre arter ha inntil 25 % bifangst av sei regnet ut fra samlet fangst i tidsrommet fra og med mandag kl 00.00 til søndag kl 23.59.

KAPITTEL 7. FELLESBESTEMMELSER M.V.

§ 25 Bonusordning for leveranser av fersk fisk

Utvalgte fartøy kan i andre halvår gis en kvotebonus ved levering av fersk fisk. Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere bestemmelser for de ulike bonusordningene.

§ 26 Trålere med kombinasjonsdrift

Fartøy som har tillatelse til å drive trålfiske etter torsk og hyse og som driver slikt fiske i kombinasjon med konvensjonelle redskap, kan ikke fiske mer enn kvoten for vedkommende størrelsesgruppe med mindre fartøyet er tildelt større kvote i medhold av § 7.

§ 27 Kombinasjonsdrift i fisket etter sei

Fartøy som fisker med flere redskap kan samlet ikke fiske utover den høyeste maksimalkvoten som gjelder for en av gruppene fartøyet deltar i.

§ 28 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger. Bestemmelsen i første punktum gjelder ikke for fiske etter sei for fartøy som i løpet av året har hatt tildelt både torsketråltillatelse og seitråltillatelse.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 29 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes av det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og lande fangst som er fisket av annet fartøy.

Når vedkommende salgslag, i medhold av lov av 14. desember 1951 om omsetning av råfisk § 6, jf. § 5, har iverksatt tvungen fangstdirigering i seinotfisket, kan salgslaget gi tillatelse til overføring av fangst mellom fartøy som er påmeldt og deltar i fisket. Salgslaget fører egen oversikt over gitte tillatelser. Oversikten gjøres tilgjengelig for Fiskeridirektoratet.

§ 30 Samfiske

Uten hinder av forbudet i §§ 28 og 29 kan to fartøy med hjemmelslengde under 11 meter på følgende vilkår drive samfiske:

- a) Fiskeridirektoratet må ha mottatt skriftlig melding om samfiske før fisket tar til. Ved påmelding plikter en å oppgi alle nødvendige opplysninger om deltakende fartøyer, registreringsmerke, organisasjonsnummer og eiere. Det må også gis melding når samfisket opphører. Pliktige meldinger skal gis per telefaks på nr. 55 23 82 76.
- b) Fartøyene har samme adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N.
- c) Ved samfiske med ulike eiere, må begge eierne ha hatt adgang til å delta i fisket med et fartøy i 2011 eller 2012, og levert følgende minimumskvantum av torsk i ett av årene:
- d)

Hjemmelslengde	Minimumsfangst for ett av årene 2011 eller 2012
Under 7 meter	4 tonn
7-7,9 meter	5 tonn
8-8,9 meter	6 tonn
9-9,9 meter	7 tonn
10-10,9 meter	8 tonn

Ved samfiske med egne fartøy, må eieren ha hatt adgang til å delta i fisket med to fartøy i 2011 eller 2012, og levert minimumskvantum av torsk i henhold til tabellen ovenfor med to fartøy i ett av årene. Adgangen til samfiske for fartøy med samme eier gjelder bare for fartøy med samme eier før 1. januar 2011.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan dispensere fra aktivitetskravet.

- e) Fartøyeier må stå om bord under fisket og underskrive landings- eller sluttseddel. Dersom fartøyene har to ulike eiere må begge fartøyeierne stå om bord under fisket og begge fartøyeierne må underskrive landings- eller sluttseddel. Det skal fylles ut en seddel for hvert av fartøyene med angivelse av hvilket fartøy som har utøvet fiske og hvilket fartøy i samfiskelaget som skal kvotebelastes. Innenfor hvert enkelt fartøys kvote bestemmer fartøyeierne hvor mye av fangsten av torsk, hyse og sei som skal føres på det enkelte fartøy i samfiskelaget.
- f) Det andre fartøyet i samfiskelaget kan ikke drive fiske eller lande fangst i den tiden samfisket pågår.
- g) Fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i løpet av 2013.

§ 31 Tiltak for vern av kysttorsk

Det er forbudt for fartøy på 15 meter største lengde eller mer å fiske etter torsk med konvensjonelle redskap innenfor fjordlinjer som er angitt i vedlegg til denne forskriften.

Alt fiske med snurrevad er forbudt innenfor fjordlinjene, også etter andre arter enn torsk, hyse og sei. Fartøy med største lengde under 11 meter kan likevel fiske etter flyndre og lysing fra og med 1. juni til og med 31. desember. Ved fiske etter flyndre skal maskevidden i fiskeposen være minst 170 mm.

Det er forbudt for fartøy over 21 meter største lengde å fiske torsk med konvensjonelle redskap innenfor grunnlinjen nord for 62°N. Fra og med 1. januar til og med 30. juni er det likevel tillatt å fiske inn til fjordlinjene i statistikkområde 03 og 04. Fra og med 1. januar til og med 10. april er det tillatt å fiske inn til fjordlinjene i statistikkområde 00, 05, 06 og 07. Det er videre tillatt å fiske inn til fjordlinjene i Lofoten oppsynsdistrikt i den perioden og i de områdene Lofotoppsynet er satt.

Det særskilt vernede området ved Henningsvær, som er angitt i vedlegg til denne forskrift, er stengt fra og med 1. januar til og med 30. juni for fartøy med største lengde over 11 meter. Fiskeridirektoratet kan justere områdets utstrekning dersom dette er nødvendig for å verne kysttorsk utenfor grensen. Fiskeridirektoratet kan gjøre unntak fra forbudet for fartøy over 11 meter som fisker med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad dersom det anses å være tilstrekkelig store konsentrasjoner av skrei i området. Fiskeridirektoratet kan bestemme at et slikt unntak kun skal gjelde fartøy med største lengde under 15 meter. Områdets ytre grenser er fjordlinjer hele året.

Fiskeridirektoratet kan begrense eller forby alt fiske, også etter andre arter enn torsk, hyse og sei, i et område innenfor strekningen Henningsvær – Stamsund dersom dette er nødvendig for å verne kysttorsk. Et slikt forbud skal ikke være til hinder for fiske med håndsnøre eller fiskestang. Fiskeridirektoratet kan ytterligere begrense eller forby fisket etter torsk innenfor fjordlinje på Valbergfeltet ved Henningsvær ved dominerende forekomster av kysttorsk. Videre kan Fiskeridirektoratet i det samme området tillate fiske også for fartøy større enn 15 meter dersom det er store konsentrasjoner av skrei.

Fra og med 1. mars til og med 31. mai er alt fiske forbudt i et område i Borgundfjorden som er angitt i vedlegg til denne forskrift, også etter andre arter enn torsk, hyse og sei. Forbudet

gjelder likevel ikke fiske med håndsnøre eller fiskestang. Fiskeridirektoratet kan gjøre unntak fra forbudet for fartøy som fisker med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad dersom det anses å være vesentlige konsentrasjoner av skrei i området.

Fra og med 1. mars til og med 31. mai er det videre forbudt å fiske med stolpesatte garn i et område øst for en linje trukket mellom følgende posisjoner (Heissafjorden):

1. N 62° 28,18' Ø 06° 05,42' Tuneset
2. N 62° 28,16' Ø 06° 03,91' Erkneflua
3. N 62° 26,21' Ø 06° 03,35' Eltranaset

Det er likevel tillatt med stolpesatte garn når høyde på strukket maske i garn og stolper totalt er mindre enn 23 meter.

Fartøy som kan fiske etter andre arter enn torsk innenfor fjordlinjene med konvensjonelle redskap, kan i dette området maksimalt ha 5 % bifangst av torsk i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Fartøy under 15 meter kan ha inntil 20 % bifangst av torsk. Fartøy som har forbud mot å fiske torsk med konvensjonelle redskap innenfor grunnlinjen, kan ved fiske etter andre arter i området mellom grunnlinjen og fjordlinjene maksimalt ha 20 % bifangst av torsk i vekt i de enkelte fangster og ved landing dersom ikke annet er bestemt. All fangst av torsk avregnes fartøyets kvote, eller den til enhver tid gjeldende ferskfiskordning, jf §§ 17 og 22.

§ 32 Levendelagring av torsk i fisket med konvensjonelle redskaper - kvoteavregning og plikter ved rømming

Før fartøyet skal starte fiske etter torsk som skal føres levende om bord skal det sendes skriftlig påmelding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den regionen fartøyet er hjemmehørende.

Ved landing uten at omsetning skjer samtidig, skal landingseddell fylles ut. Kvantumet belastes kvote på vanlig måte, hvis ikke unntak i femte eller sjettede ledd kommer til anvendelse.

Levende fisk skal røktes minst en gang hvert døgn. Ved rømming skal fisker straks gi Fiskeridirektoratets regionkontor og vedkommende salgsorganisasjon skriftlig melding. Henvisning til landingseddell, antatt årsak og omfang skal oppgis.

Ved førstehåndsomsetning skal sluttseddell fylles ut. Kvantumet belastes kvote dersom det ikke er skrevet landingseddell for fisken tidligere.

Dersom det tidligere er skrevet landingseddell for fisken, skal kvantumet på sluttseddellen representere kvotebelastning i følgende tilfeller:

- Når avviket mellom kvanta på landingseddell og sluttseddell ikke er større enn det som følger av naturlige sesongmessige variasjoner i fiskens kondisjon, og/eller
- Når avviket skyldes rømming, som er en følge av en hendelse utenfor fiskers kontroll eller noen som handler på hans vegne. Kvantumet på sluttseddellen gjelder bare dersom fisker sannsynliggjør hva som er årsaken, omfanget og at hendelsen ligger utenfor fiskers kontroll eller noen som handler på hans vegne.

Sak 13/2012

Regulering av fisket etter

blåkveite nord for 62° N i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62° N I 2013

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter blåkveite i 2013 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

1 SAMMENDRAG

Reguleringsopplegget for fisket av blåkveite foreslås i hovedsak videreført i 2013. Når det gjelder fangstperiode for kystflåtens direktefiske, foreslår Fiskeridirektøren at fisket tillates i to perioder og at kystflåten under 28 meter får en kvote på 4 700 tonn og en videreføring av inneværende års maksimalkvoter. Trålere og konvensjonelle havfiskefartøy gis fartøykvoter på 53 tonn.

2 FISKET I 2011

Tabell 1 viser fangst av blåkveite fordelt på redskap i 2011.

Tabell 1: Fangst og førstehåndsverdi i 2011

Fartøygruppe	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Trålere	2 046	56 525	44
Konvensjonelle havfiskefartøy	1 368	46 282	35
Fartøy under 28 meter største lengde	4 122	73 945	368
Andre	137	2 865	
Forskningsfangst trål	449	11 992	
Forskningsfangst konvensjonelle fartøy	152	4 104	
Totalt	8 273	195 714	

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister og Konsesjons- og deltakerregister per 30. august 2012

I 2011 utgjorde det norske fisket av blåkveite nesten 8 300 tonn. Dette inkluderer også norske skolekvoter og forskningsfangst. Førstehåndsverdien var i underkant av 196 millioner kroner.

Reguleringen av kystflåtens direktefiske i 2011 besto av følgende elementer:

- bare fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap kunne delta i det direkte kystfisket etter blåkveite.
- tillatt med et direkte fiske i to perioder fra mandag 30. mai til periodekvoten (2 160 tonn) var beregnet oppfisket (24. juni) og fra mandag 1. august til periodekvoten (1 440 tonn) var beregnet oppfisket (27. august).
- differensierte maksimalkvoter etter fartøylengde.

På bakgrunn av funn av for høye verdier av fremmedstoffer i blåkveite ble et område sørvest for Trænadjupet i Nordland stengt for fiske etter blåkveite i 2011.

3 REGULERINGEN I 2012

På møte i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2009 ble partene enige om en fordelingsnøkkel for blåkveite. Denne innebærer at Norge får en andel på 51 %, Russland får 45 %, og 4 % avsettes til tredjeland.

Videre ble partene i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2011 enige om en totalkvote på 18 000 tonn for 2012, hvilket innebærer en kvote til Norge på 9 165 tonn, hvorav 750 tonn er avsatt til forskningsformål.

Fiskeri- og kystdepartementet avsatte 465 tonn til forskningsformål.

Reguleringen av det direkte kystfisket i 2012 besto av følgende elementer:

- bare fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap, kunne delta i det direkte fisket etter blåkveite.
- to periodekvoter på henholdsvis 3 100 i første periode og 1 300 tonn i andre periode.
- tillatt med et direkte fiske i to perioder fra mandag 28. mai til periodekvoten var beregnet oppfisket (17. juni) og fra mandag 30. juli til periodekvoten var beregnet oppfisket (7. august).
- differensierte maksimalkvoter etter fartøylengde. Disse var ved periodeoppstart som følger:

Tabell 2: Maksimalkvoter 2012

Største lengde	Maksimalkvote
0 – 13,9 meter	12,5 tonn
14 – 19,9 meter	15,0 tonn
20 – 27,9 meter	17,5 tonn

Protokollen fra kvoteforhandlingene med Russland for 2009 la grunnlaget for tilsvarende bifangstregel som tidligere år, nemlig 7 % om bord og ved landing, med mulighet for inntil 12 % i det enkelte hal. Norge valgte i stedet for regelen om 12 % i de enkelte fangster for havfiskeflåten å sette et tak for det enkelte fartøys fiske på årsbasis. Begrensningen på 7 % om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst ble beholdt for konvensjonelle

kystfartøy. Konvensjonelle kystfartøy over 28 meter største lengde ble i tillegg regulert med et øvre tak på 17,5 tonn blåkveite som bifangst på årsbasis. Trålerne og konvensjonelle havfiskefartøy ble regulert med et maksimalt uttak på 50 tonn blåkveite på årsbasis.

På bakgrunn av funn av for høye verdier av fremmedstoffer i blåkveite ble to områder stengt for fiske etter blåkveite i 2012. Som i 2011 var det et område sørvest for Trænadjupet som ble stengt, samt et område noe lenger nord.

4 UTVIKLINGEN I FISKET I 2012

Tabell 3 gir en oversikt over fangst av blåkveite fordelt på redskap per 10. oktober i år. Av Norges kvote på 9 165 tonn, står det ca. 1 400 tonn igjen. Forskningsfangst utgjør hittil i år ca. 150 tonn. Når det gjelder havfiskeflåten, har 31 konvensjonelle havfiskefartøy og 37 trålere landet fangst av blåkveite i 2012 per 10. oktober.

Tabell 3: Fangst og førstehandsverdi i 2012

Fartøygruppe	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Trålere	1 514	34 400	37
Konvensjonelle havfiskefartøy	1344	41 335	31
Fartøy under 28 meter største lengde	4 670	90 428	441
Andre	79	1 901	
Forskningsfangst trål	26	650	
Forskningsfangst konvensjonelle fartøy	127	2 217	
Totalt	7 761	170 931	

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister og Konsesjons- og deltakerregister per 10. oktober 2012

Tabell 4 viser status over fangst, førstehandsverdi og deltakelse av fartøy under 28 meter st. l. som fisker med konvensjonelle redskap. Før oppstart var det kun fisket 15 tonn blåkveite. Periodekvoten i første periode ble overfisket med vel 200 tonn. Totalt er kvoten på 4 400 tonn i det direkte kystfisket etter blåkveite overfisket med nesten 300 tonn.

Tabell 4: Fangst, førstehåndsverdi og deltakelse av konvensjonelle fartøy under 28 meter st.l. i 2012

	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Bifangst før direktefiske	15	273	69
Direktefiske 1. periode	3 335	64 330	271
Bifangst mellomperiode	27	532	8
Direktefiske 2. periode	1 205	23 431	88
Bifangst etter direktefiske	89	1 862	5
Totalt	4 670	90 428	441

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 10. oktober 2012

Deltakelsen og fisketakten i første periode var relativt høy og fisket ble stoppet 17. juni. Sammenliknet med i fjor, deltok hele 70 flere fartøy i første periode. Også i andre periode var fisketakten høy og fisket ble stoppet med virkning fra 7. august.

Som tabell 4 viser, har 441 kystfartøy levert blåkkeite i år, mot 368 fartøy i fjor. Den reelle deltakelsen i direktefisket har vært lavere, siden en del fartøy kun har levert bifangst. Tabell 5 viser at 177 fartøy har tatt kvotene sine, i tillegg til 51 fartøy som har overfisket kvotene sine. Hele 209 fartøy hadde ikke tatt hele kvoten sin per 8. august.

Tabell 5: Restkvoter etter 2. periode i direktefisket etter blåkkeite i 2012 fordelt på antall fartøy og lengdegrupper basert på fangst til og med 8. august 2012¹

Lengdegruppe	Antall fartøy overfisket kvote	Antall fartøy ferdig med kvote	Antall fartøy med restkvote på under 50 %	Antall fartøy med restkvote på over 50%
0 – 13,99 meter st. lengde	15	86	63	87
14 – 19,99 meter st. lengde	26	72	27	15
20 – 27,99 meter st. lengde	10	19	10	7
Totalt	51	177	100	109

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 10. oktober 2012

5 BESTANDSSITUASJONEN

5.1 STATUS

Status for blåkkeitebestanden vurderes ikke i henhold til referansepunkter, og det finnes ikke informasjon om høstingsgrad for bestanden. Trenden i estimert totalbiomasse har vært positiv

¹ Norges Råfisklags praksis er at de godtar landings- og sluttседler til og med 8. august når fisket stoppes 7. august, men 4 fartøy har levert fangst etter denne datoen.

siden fangstene ble redusert i 1992, spesielt de siste fem årene. Dette tyder på en økende mengde ungfisk, og er et positivt tegn for kommende rekruttering til den fangstbare delen av bestanden. Økning i gytebiomasse av hunner er ikke like markert.

5.2 FORVALTNINGSRÅD

Det legges til grunn at gjenoppbygningsstrategien de siste to årtier har bedret bestandssituasjonen. Blåkveite er en lengelevende art med spesielle utfordringer knyttet til høstingsgraden. Forholdene må derfor legges til rette for å opprettholde denne positive trenden. ICES anbefaler ingen økning i fangstene, i henhold til føre-var tilnærming. Anbefalt fangst for 2013 er under 15 000 tonn.

6 RAMMEVILKÅR I KVOTEAVTALEN MED RUSSLAND FOR 2013

På møte i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2009 ble partene enige om en fordelingsnøkkel for blåkveite som gir Norge en andel på 51 %, Russland 45 %, og 4 % avsettes til tredjeland.

Partene i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble i høst enige om en totalkvote på 19 000 tonn for 2013, hvilket innebærer en kvote til Norge på 9 675 tonn, hvorav 750 tonn er avsatt til forskningsformål.

7 REGULERING AV FISKET I 2013

7.1 FORDELING AV NORSK KVOTE

Det legges til grunn at 750 tonn avsettes til forskningsformål.

Kvotøkningen for 2013 innebærer en kvotøkning på 6 %. Det kan være hensiktsmessig å øke kystflåtens kvote i direktefisket tilsvarende. En slik økning vil gi en tilsvarende fordeling mellom kystflåten og kystfartøy over 28 meter st.l., konvensjonelle havfiskefartøy og trålere som tidligere år.

Fiskeridirektøren foreslår en kvote på 4 700 tonn for kystflåtens direktefiske etter blåkveite i 2013.

7.2 REGULERING AV DET DIREKTE KYSTFISKET

7.2.1 Fangstperiode

Den gjeldende reguleringsordningen i kystfisket har funnet sin form over tid. Det forhold at Norge og Russland med virkning fra 2010 fastsatte en totalkvote endrer ikke rammene vesentlig for reguleringen av fisket nasjonalt. Fiskeridirektøren finner det derfor hensiktsmessig å videreføre ordningen med å regulere fisket etter blåkveite innenfor avgrensede perioder.

I 2005, 2006 og 2007 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen sju uker i 2005, seks uker i 2006 og sju uker i 2007. Det enkelte fartøy kunne bare delta i en av periodene. I 2008 var fisket i utgangspunktet regulert med en periode på fem uker som senere ble forlenget til seks uker. I 2009 og 2011 var fisket åpent i to perioder på til sammen åtte uker, og i 2010 (2012) var fisket åpent i to perioder på til sammen ca. tre (fire) uker. Fartøyene kunne delta i begge periodene.

Tilsvarende som inneværende år vil Fiskeridirektøren foreslå at fisket i 2013 reguleres i to perioder der fisket stoppes når periodekvotene er beregnet oppfisket. For å ta høyde for perioder med vanskelige vær- og fangstforhold gis fartøyene anledning til å delta i begge periodene.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy under 28 meter st.l. som fisker med konvensjonelle redskap gis adgang til et direkte fiske etter blåkveite i to perioder som stoppes når periodekvotene er beregnet oppfisket. I utgangspunktet foreslår Fiskeridirektøren at fisket avvikles fra og med 27. mai og fra og med 29. juli.

Fiskeridirektøren foreslår videre at 60 % av kystflåtens kvote kan fiskes i første periode, og 40 % i andre periode.

7.2.2 Maksimalkvoter

I årene 2000-2009 og 2011 har det vært fastsatt følgende maksimalkvoter:

Tabell 6: Maksimalkvoter 2000-2009, 2011

Største lengde	Maksimalkvote
0 - 13,9 meter	10 tonn
14 – 19,9 meter	12 tonn
20 – 27,9 meter	14 tonn

Ettersom det ikke er innført deltakerbegrensning i fisket etter blåkveite er det potensielt mange fartøy som vil kunne fiske på en forholdsvis liten kvote. I 2010 og 2012 ble maksimalkvotene økt i forhold til tidligere år i henhold til tabell 7.

Tabell 7: Maksimalkvoter i 2010 og 2012

Største lengde	Maksimalkvote
0 - 13,9 meter	12,5 tonn
14 - 19,9 meter	15 tonn
20 - 27,9 meter	17,5 tonn

Disse kvotene er foreslått for 2013.

Interessen syntes å være høyere i 2010 og 2012, da kvotene var høyere. Videre er fisketakten avhenging av vær og fangstforhold. Disse har det vært gode de tre siste årene. Ved gode fangstforhold og høy deltakelse vil fisket kunne avvikles på svært kort tid. Direktefisket har blitt betegnet som et kappfiske, som er lite forutsigbart. Men også refordelinger bidrar til et uforutsigbart fiske. Kvoten er foreslått økt med 300 tonn, og det kan derfor være hensiktsmessig å videreføre kvotene fra inneværende år.

Fiskeridirektøren vil foreslå maksimalkvoter som gitt i tabell 7.

7.2.3 Bifangst

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at fartøy som ikke har adgang til å delta i det direkte fisket eller når dette fisket ikke lenger er tillatt, kan ha inntil 7 % blåkveite om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med ukeavregning for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap og som leverer flere ganger pr. uke videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår at blåkveite tatt som bifangst når det ikke er adgang til direktefiske, går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle kystfartøy over 28 meter st.l. ikke kan ha mer enn 17,5 tonn blåkveite som bifangst.

7.2.4 Rapporteringsplikt

Fartøy som har deltatt i direktefisket har tidligere år vært pålagt daglig fangstrapportering til salgslagene. I inneværende år la man til grunn at man har tilstrekkelig informasjon til å regulere fisket på hensiktsmessig måte via elektronisk rapportering og samarbeid med salgslagene, slik at fartøyenes rapporteringsplikt til salgslagene ble opphevet.

Dette har fungert tilfredsstillende.

7.2 REGULERING AV FISKET FOR TRÅLERE OG KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Inneværende år har trålere og konvensjonelle havfiskefartøy kunnet fiske og lande en kvote på 50 tonn blåkveite. Denne kvoten dekker også eventuell bifangst av blåkveite i andre fiskerier.

Ettersom totalkvoten økte i 2012 fikk den havgående flåten en kvoteøkning på 10 tonn i inneværende år sammenliknet med tidligere år. Når man ser på deltakelsen til trålere og konvensjonelle havfiskefartøy i foregående år, er denne forutsigbar og ganske stabil. I 2010 (2011) deltok 44 (44) trålere og 36 (35) konvensjonelle havfiskefartøy, og så langt i 2012 har 37 trålere og 31 konvensjonelle havfiskefartøy deltatt. Det synes derfor å være hensiktsmessig å videreføre inneværende års kvoter.

For 2013 foreslår Fiskeridirektøren at trålerne og konvensjonelle havfiskefartøy tildeles en fartøykvote på 53 tonn blåkveite. Denne kvoten kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst i andre fiskerier.

7.3 FREMMEDSTOFFER I BLÅKVEITE – STENGING AV OMRÅDER

Som nevnt i avsnitt 3 ble to områder stengt for fiske etter blåkveite i 2012, på bakgrunn av funn av for høye verdier av fremmedstoffer i blåkveite.

I følge Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning (NIFES) vil det ikke bli rapportert nye resultater hva gjelder forekomst av fremmedstoffer i blåkveite før neste høst. Kunnskapsgrunnlaget vil dermed være det samme ved oppstart av sesongen 2013 som inneværende år. På denne bakgrunn foreslår Fiskeridirektøren at de områdene som er stengt i 2012 forblir stengt også i 2013. Når nye data foreligger vil det bli gjort en ny vurdering av behovet for stenging.

Fiskeridirektøren foreslår at de områdene som var stengt for fiske etter blåkveite i 2012 forblir stengt i 2013.

7.4 RØKTINGSFREKVENS

Med basis i Reguleringsrådets beslutning den 29. november 2005, ble det i 2006 nedsatt en arbeidsgruppe som fikk i mandat å gjennomgå fisket etter blåkveite, herunder tekniske reguleringer. Gruppen var sammensatt av Norges Fiskarlag, Norges Kystfiskarlag, Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratet.

I rapporten fra gruppen tilrådes det blant annet at gjeldende krav til røktingsfrekvens ble videreført (minst annen hver dag), men at praksis og håndhevelse knyttet til røkting i fiske med garn må innskjerpes. Næringens representanter mente at røkting 2 ganger i uken var tilstrekkelig, men en samlet arbeidsgruppe var enig om at det forelå lite vitenskapelig

materiale som omhandlet kvalitetsforringelse på fisken i forhold til røktingsfrekvens og at det burde settes i gang undersøkelser på dette.

Med basis i ovennevnte har Møreforskning på oppdrag fra Fiskeridirektoratet gjennomført prosjekter i 2010 og 2012, hvor hovedformålet har vært å studere hvilken effekt ståtid har på kvalitet av garnfanget blåkveite. Prosjektene er gjennomført med ett tokt utenfor Senja og ett tokt utenfor Møre. Rapporten fra 2012 er nylig mottatt og Fiskeridirektoratet vil studere denne grundig før det eventuelt besluttes hvordan rapporten kan følges opp.

Rapporten følger vedlagt (./.) til sakspapirene.

Rapport nr. MA12-14

Inge Fossen

Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid – Møre

© Forfatter/Møreforsking Marin

Forskriftene i åndsverkloven gjelder for materialet i denne publikasjonen. Materialet er publisert for at du skal kunne lese det på skjermen eller fremstille eksemplar til privat bruk. Uten spesielle avtaler med forfatter/Møreforsking Marin er all annen eksemplarfremstilling og tilgjengelighetsgjøring bare tillatt så lenge det har hjemmel i lov eller avtale med Kopinor, interesseorgan for rettshavere til åndsverk.

Tittel	Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid - Møre
Forfatter(e)	Inge Fossen
Rapport nr.	MA12-14
Antall sider	32
Prosjektnummer	54694
Emneord	Blåkveite/ garn/ ståtid/ kvalitet
Oppdragsgiver	Fiskeridirektoratet ved Gjermund Langedal
Referanse oppdragsgiver	
ISSN	0804-54380
Distribusjon	Åpen
Godkjent av	Forskningsjef Agnes C. Gundersen
Godkjent dato	6.9.2012

Kort sammendrag:

Det ble gjennomført et prøvofiske etter blåkveite (*Reinhardtius hippoglossoides*) med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt ståtid har på produktkvalitet og mengden utkast. Prøvofiske hadde kommersiell målestokk hva angår bruksmengde og fiskefelt. Arbeidet er en videreføring av prosjektet «Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid» (Fossen, 2010).

Prøvofiske ble gjennomført med garnbåten "Julsund Senior" utenfor Mørrekysten (Storegga og Nyegga) fra 08. til 22. juni 2012. Garnlenker med ståtid fra 1 til 4 døgn ble fisket vekselvis i løpet av perioden. Kvalitetskriterier var identiske med de benyttet i 2010 og data var sammenlignbare. Som tidligere var de viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon påvirkning av bunndyr og sjøddødhet, og påvirkningen økte med økende ståtid. Ved 1 døgn ståtid ble i snitt ca 20 % av blåkveitene vraket.

Fangstene var gjennomgående lavere i 2012 sammenlignet med 2010. Heller ikke i et sammenslått materiale, fra 2010 og 2012, ble det funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra 1, 2, 3 og 4 døgn. Fraværet av økende fangstrater og fraværet av en tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra 1 til 4 døgn, styrker antagelsen om at det skjer en "utskifting" av fisk i garnene. Et første anslag på størrelsen til denne uregistrerte fiskedødeligheten ligger i størrelsesorden 10-20 % av garnfangsten per døgn.

FORORD

Dette prosjektet er en direkte videreføring av arbeidet som ble gjort utenfor Senja i 2010, og kom i gang etter at det var reist diskusjon om praksis i relasjon til regelverket knyttet til ståtid i garnfiske etter blåkveite. Med hensyn på en videre diskusjon ble det tatt initiativ til en datainnsamling for å danne grunnlag for en faktabasert vurdering. Målet er at dette vil bidra til en vitenskapelig fundert dokumentasjon på hvordan ståtid påvirker kvaliteten på fangsten i garnfisket. Møreforskning Marin ble hyret inn sammen med garnbåten "Julsund Senior" og prøvefisket ble gjennomført utenfor Møre i perioden 08. 22. juni 2012.

Kristiansund 2.9.2012

Inge Fossen

Prosjektleder

SAMMENDRAG

Det ble gjennomført et prøvefiske etter blåkveite (*Reinhardtius hippoglossoides*) med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt ståtid har på kvaliteten av fangstene og mengden utkast, her definert som fisk som ikke oppfyller kjøpers krav til kvalitet. Arbeidet er en videreføring av prosjektet «Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid» (Fossen, 2010).

Prøvefiske ble gjennomført med garnbåten "Julsund Senior" utenfor Mørkysten (Storegga) fra 08. til 22. juni 2012. Garnlenker med ståtid fra 1 til 4 (5) døgn ble fisket vekselvis i løpet av perioden. Ombord ble fangsten registrert etter gitte kvalitetskriterier for sjødøddhet, påvirkning av bunndyr, og redskapsskader. Videre ble fangsten lengdemålt og anslag over fangsten vekt og antall vraket fisk registrert. Antall individer av ulike bifangstarter ble også registrert.

Kvalitetskriterier var identiske med de som ble benyttet i 2010 og data var sammenlignbare. Som tidligere var de viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon påvirkning av bunndyr og sjødøddhet, og påvirkningen økte med økende ståtid. Ved 1 døgn ståtid ble i snitt ca 20 % av blåkveitene definert som utkast.

Fangstene var gjennomgående lavere i 2012 sammenlignet med 2010. Heller ikke i et sammenslått materiale, fra 2010 og 2012, ble det funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra 1, 2, 3 og 4 døgn. Fraværet av økende fangstrater og fraværet av en tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra 1 til 4 døgn, styrker antagelsen om at det skjer en "utskifting" av fisk i garnene. Et første anslag på størrelsen til denne uregistrerte fiskedødeligheten ligger i størrelsesorden 10-20 % av garnfangsten per døgn. Økt kunnskap på dette feltet er viktig for å bedre forvaltningen av blåkveiteressursen.

SUMMARY

A fishing trial for Greenland halibut (*Reinhardtius hippoglossoides*) was conducted with gillnets, to provide documentation regarding the effect of soaktime on the quality of the catch and the level of discards. Discards defined as fish that do not meet the buyer's quality requirements. The work is a continuation of the project "Quality of net caught halibut in relation to soaktime" (Fossen, 2010).

The trial fishery was conducted with the boat "Julsund Senior" off the northwest coast (Storegga) from 08 to 22 June 2012. Gillnets with a soaktime of 1 to 4 days were fished alternately during the period. After hauling, the catch quality was evaluated in respect to mortality and damage caused by benthic organisms or fishing gear. Furthermore, fish length was measured and estimates of catch weight and number of discarded fish were recorded. The number of individuals of different bycatch species were also recorded.

Quality criteria were identical to that used in 2010 and the data were comparable. As found previously, the major causes of reduction in quality was due to the influence of benthic organisms and net mortality and the effect increased with increasing downtime. With one day's soaktime, approximately 20 % of Greenland halibut was defined as discarded.

Catches were generally lower in 2012 compared with 2010. Even when catches from 2010 and 2012 were combined, there was a significant difference in capture rate between nets with soaktime of 1, 2, 3 and 4 days. The absence of increased catch rates and the absence of a more pronounced reduction in the quality of the catch in nets with downtime from 1 to 4 days, strengthens the assumption that there is a "replacement" of fish in the nets. A first rough estimate of the size of this "waste" is in the range of 10-20 % of net catch per day.

INNHOOLD

Sammendrag	7
Summary	8
1 Innledning.....	10
1.1 Forvaltning og kunnskapsbehov.....	10
1.2 Kunnskapsstatus.....	10
2 Matreal og Metode	12
2.1 Fartøy og redskap.....	12
2.2 Prøvetaking.....	13
2.3 Kvalitetskriterier	14
2.3.1 Sjødød	14
2.3.2 Bunndyr.....	15
2.3.3 Redskapsskade	16
3 Resultater	18
3.1 Temperatur.....	18
3.2 Lengdefordeling.....	18
3.3 Fangstrater og utkast	19
3.3.1 Fangst	19
3.3.2 Utkast	20
3.4 Kvalitetsvurdering av fangstene.....	22
3.4.1 Sjødød	22
3.4.2 Bunndyr.....	23
3.4.3 Redskapsskader.....	24
3.4.4 Fangstrater vs kvalitet.....	25
3.5 Analyse	26
3.6 Skjult fiskedødelighet?	26
4 Diskusjon	28
4.1 Metode	28
4.2 Fangstrater og utkast	28
4.3 Kvalitetsvurderinger	29
4.3.1 Sjødød	30
4.3.2 Bunndyr.....	30
4.3.3 Redskap	30
4.4 Analyse	30
4.5 Skjult fiskedødelighet?	31
4.6 Konklusjoner.....	33
5 Referanser	34
6 Vedlegg.....	35

1 INNLEDNING

1.1 Forvaltning og kunnskapsbehov

I fiske med garn vil normalt en del av individene som fanges, dø i garna etter en tid og kvaliteten på fisken reduseres (Brown et al., 2005 og referanser i denne). Det er imidlertid svært lite dokumentasjon på hvilke konsekvenser utvidelse av et generelt røktingskrav på 1 døgn har for utkast¹ av fangst. Men det er rimelig å anta at utkastandelen vil øke med antall døgn ståtid (Humborstad et al., 2003; Brown et al., 2005). Hovedfunnene fra 2010 bekreftet dette ved å indikere at både kvalitetsreduksjon og uregistrert fiskedødelighet var ventet å øke med økende ståtid (Fossen, 2010).

Fra et forvaltningsmessig synspunkt er det viktig at regelverket ikke stimulerer til skjult fiskedødelighet og unødig utkast, men i størst mulig grad hindrer dette og stimulerer til utøvelsen av et fiske som bidrar til god kvalitet på fangsten. I tekniske reguleringer for garnfiske (utøvelsesforskriften § 28) er det innført begrensinger på hvor lenge garna kan stå i sjøen mellom hver gang de blir halt. For fiske etter blåkkeite er maksimal ståtid (før røkting) satt til 2 døgn, mens kravet for garnfiske etter torsk, sei, hyse m.v. er 1 døgn. For fiske med breiflabbgarn er røktingskravet angitt til hvert 3. døgn.

Det har også vært diskusjoner rundt ståtid for blåkkeitegarn og det har vært antydning en noe variert praksis i fiskeriet. Prosjektet ble igangsatt for ytterligere oppfølging av forsøksfiske utenfor Senja i 2010 (Fossen, 2010), for å dokumentere kvalitetsforringelse som en funksjon av ståtid. I den anledning ble et kommersielt fiskefartøy leid av Fiskeridirektoratet. Sammen med Møreforskning Marin ble det gjennomført et forsøksfiske utenfor Mørekysten i løpet av juni 2012.

Hovedmålet til prosjektet er å fremskaffe grunnlagsmateriale for å vurdere hvorvidt gjeldende røktingsbestemmelser knyttet til garnfiske etter blåkkeite er riktig av hensyn til kvalitet på fisken og faren for utkast. Forvaltningen er kjent med at nedbrytingstid på garnfanget blåkkeite kan variere med generell områdevariasjoner, tilgang på lus og andre åtselspisere samt hvor lenge fiske pågår i det aktuelle området. Kunnskap om nevnte forhold skal også tas med i helhetsvurdering knyttet til vurdering av utkast i nevnte fiske.

1.2 Kunnskapsstatus

Blåkkeite har en tendens til å nettes i garnet et stykke bak gjellene. Isolert sett kan dette tale for at blåkkeiten holder seg i live lengre i garn enn for eksempel ulike torskfisk. Kvalitetsforringelse i forbindelse med garnfanget fisk omhandler imidlertid flere faktorer utover hvorvidt individene er sjøddøde. For garnfanget blåkkeite innbefatter denne kvalitetsforringelsen flere ulike prosesser som sjøddød, redskapsmerker, bløggkvalitet, skinnskader, klem og knuseskader, og skader påført av ulike bunndyr (Humborstad et al., 2003; Akse & Joensen, 2004; Fossen, 2010).

Denne studien bygger direkte på erfaringene fra 2010 og benytter de samme kvalitetskriteriene som syntes å være dekkende den gang (Fossen, 2010).

¹ Utkast er her definert som fisk som ikke oppfyller kjøpers krav til kvalitet.

2 MATREAL OG METODE

2.1 Fartøy og redskap

Garnbåten "Julsund Senior" som var leid inn til oppdraget er en 24 m lang garnbåt med mannskap på ± 7 (Bilde 1). Fartøyet er hjemmehørende i Aurosen på Fræna og har lang erfaring med garnfiske etter blant annet blåkveite.

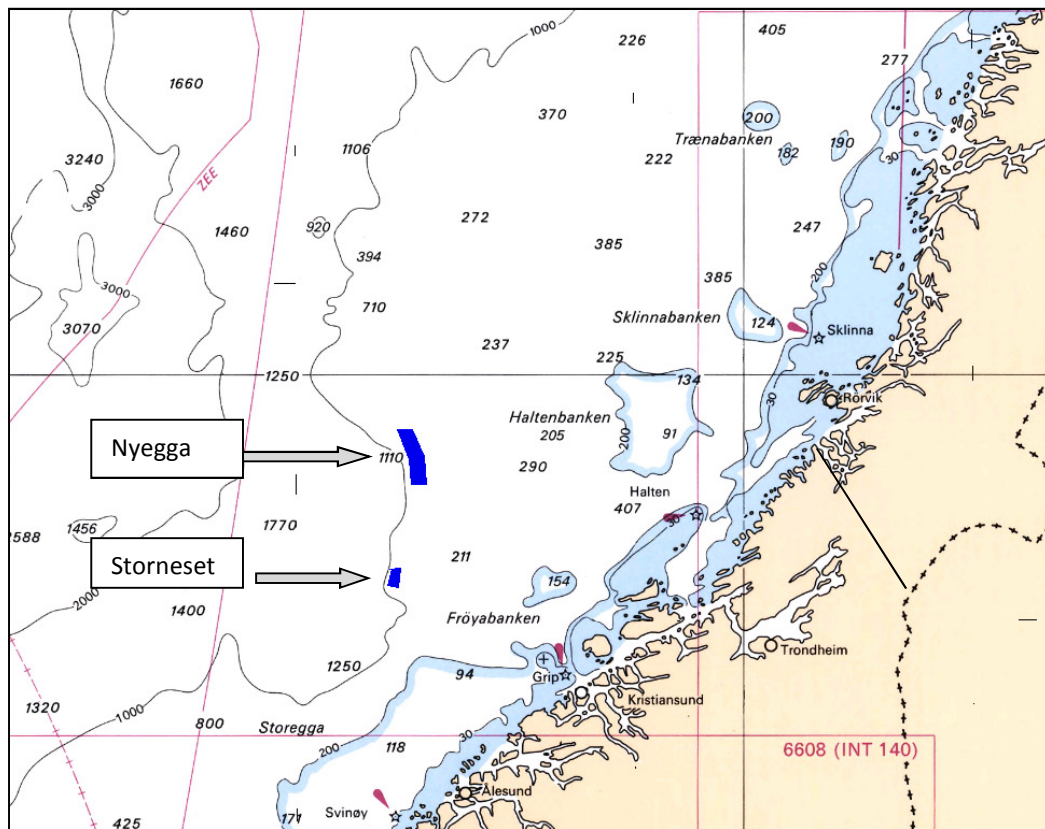


Bilde 1 "Julsund Senior" ved kai i Harøysundet.

Fisket startet opp i et avgrenset område på Storegga (Storneset). (Figur 1). Grunnet svakt fiske og seismikkaktivitet i området valgte en å flytte til et område lengre nord (Nyegga). Fisket forgikk på kjente blåkveiteområder på dyp fra 555 – 670 m (Figur 1). Forsøksfiske pågikk i perioden 8. - 22. juni 2012. Væreforholdene varierte noe fra stille til liten kuling, se Vedlegg I for detaljer.

Til forsøkene ble fartøyets egne blåkveitegarn benyttet. Disse ble rigget i 8 setninger à ca 30 garn. Maskevidde var fra 103-110 millimeter og garnas høyde utgjorde 20 helmasker, mens garnas montering i lengderetning utgjorde en lengde på ca. 30 meter garn⁻¹. Til oppankring ble det benyttet

anker på 90 kg. Garnlenker ble halt med varierende ståtid, fra 1 til 4 (5) døgn. Underveis forsøkte en å variere fiskemønstreet (ulike ståtider) samtidig som en tok høyde for praktiske anliggende.



Figur 1 Kart over forsøksområdet med angivelse for områdene det ble fisket i (mørke blå felt). Område 1, stasjon 1-15, angitt med pil nederst, og hovedområde 2 angitt med øvre pil, stasjon 16-49.

For alle stasjoner ble det registrert informasjon om tid og posisjon for setting, dyp ved setting og haling, samt værforhold under setting og haling. I tillegg ble det registrert temperatur på stasjon nummer 8, 18, 23, 34 og 45 (se Vedlegg I).

Gjennomsnittsdyp registrert på ulike stasjonene varierte fra 570-670 m. Gjennomsnittsdyp er beregnet som et gjennomsnitt av gjennomførte dybderegistreringer på hver stasjon, inntil 3 stk.

Etter haling ble det gjort et anslag over vekten av blåkveitefangst på hver stasjon (Vedlegg I). Bifangstarter ble registrert som antall individer av hver art og et grovt anslag over totalvekt for hver art ble gitt i etterkant av fangstregistreringen.

2.2 Prøvetaking

Ombord ble blåkveitefangsten lengdemålt (total lengde ned til nærmeste hele cm, Bilde 2) og gitt en kvalitetsvurdering, se nedenfor.



Bilde 2 Arbeidsplass for lengdemåling og kvalitetsvurdering ombord i Julsund Senior.

Ved alle stasjoner ble full prøvetaking gjennomført på alle individer. Unntaket var stasjon 4, hvor de siste 45 individene kun ble talt, og stasjon 9, som var en avsluttet lenke som ikke ble registrert. Sammen med kvalitetskriterier ble også antall blåkveiter som av mannskapet ble klassifisert som utkast registrert.

2.3 Kvalitetskriterier

De samme kvalitetskriterier som beskrevet i Fossen (2010) ble benyttet (se også Brandal, 1989; Humborstad et al., 2003; Akse & Joensen, 2004). Kvalitetsvurderingen er ment å dekke de viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon som resulterer i utkast. Resultatene fra de ulike kvalitetsvurderingene vil analyseres hver for seg, men også sammen med hverandre og i lys av andre faktorer.

2.3.1 Sjødød

Hver av de lengdemålte blåkveitene ble gitt en gradering fra 1 til 4 med tanke på om den var levende eller død (Tabell I Sjødød). Tanken her er at skalaen skal angi om individet var i livet eller nylig avgått ved døden (Stadium 1 og 2) eller om de hadde vært død i en lengre periode (Stadium 3 og 4). Eksempler på graderinger, blant annet basert på hvordan gjellene ser ut, er vist i Bilde 3.

Tabell I Beskrivelse av ulike stadier av sjødød, som gir en indikasjon på når fisken døde.

Stadium	Beskrivelse
1	Fisken er i live
2	Friske røde gjeller, fisken har vært død i en kort periode
3	Tydlig dødfiskpreg, dødsstivhet
4	Blasse slimete gjeller– fisken bærer preg av å ha vært død i lang tid



Bilde 3 Eksempler på gjeller som var en av indikatorene benyttet for å bestemme "sjøddød" stadium. Oppe til venstre er bilde av gjellene til en levende blåkveite, til høyre er et eksempel på en blåkveite klassifisert som stadium 2, og nederst en gitt stadium 4 etter Tabell II.

2.3.2 Bunndyr

"Bunnlus" er ofte raskt ute med å fortære garnfanget blåkveite og ofte finner en at selv levende individer kan være hard angrepet (Humborstad m.fl., 2003; Fossen, 2010). Blant andre organismer som er registrert for å beite på garnfanget blåkveite kan også nevnes slimål og krabber. For å gradere omfanget av angrepene ble Tabell II satt opp. Nedenfor er eksempler på individer gitt ulike stadier vist (Bilde 4).

Tabell II Beskriver ulike stadier av angrep av bunndyr, i førsterekker sog/bunnlus.

Stadium	Beskrivelse
1	Ingen skader
2	Små angrep, mindre hvite felt i skinn
3	Tydlig angrep på finner og spor
4	Skinnet er penetrert



Bilde 4 Blåkveiter med ulike kvalitetsgraderinger avhengig av graden av bunndyr angrep. Øverst en som ikke har merker fra bunnlus, stadium 1. I midten en med tydelige angrep, det meste av fargen er borte og finnene er også hardt angrepet, stadium 3. Nederst er det tydelige hull i skinnen flere steder, skadegrad 4, og nesten alt kjøtt er borte.

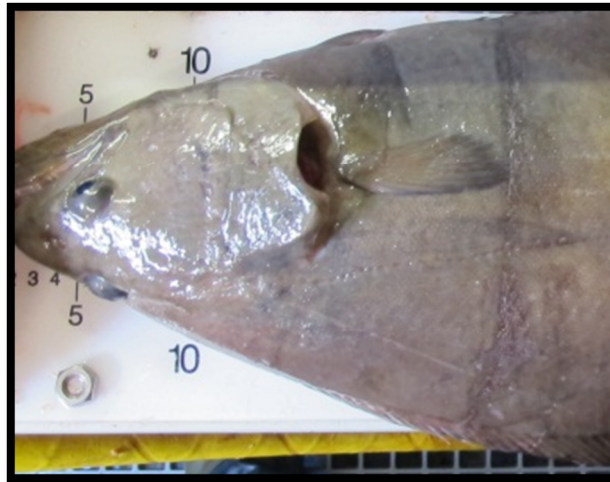
2.3.3 Redskapsskade

Den siste betydelige årsaken til kvalitetsforringelse som ble tatt med er redskapsskader, Tabell III. Også her ble en 4 delts skala benyttet, og stadium 3 og 4 kvalifiserer ofte til utkast. Bilde 5 indikerer hvordan noen av skadene kan framgå.

I denne sammenheng inkluderer betegnelsen redskapsskade også klemskader i innhalingen som følge av at individet sitter fast i garnet.

Tabell III Beskrivelse av ulike graderinger av redskapsmerker.

Stadium	Beskrivelse
1	Ingen redskapsmerker
2	Striper i skinnen, finneskader
3	Dype merker i skinn og muskel
4	Store klemskader



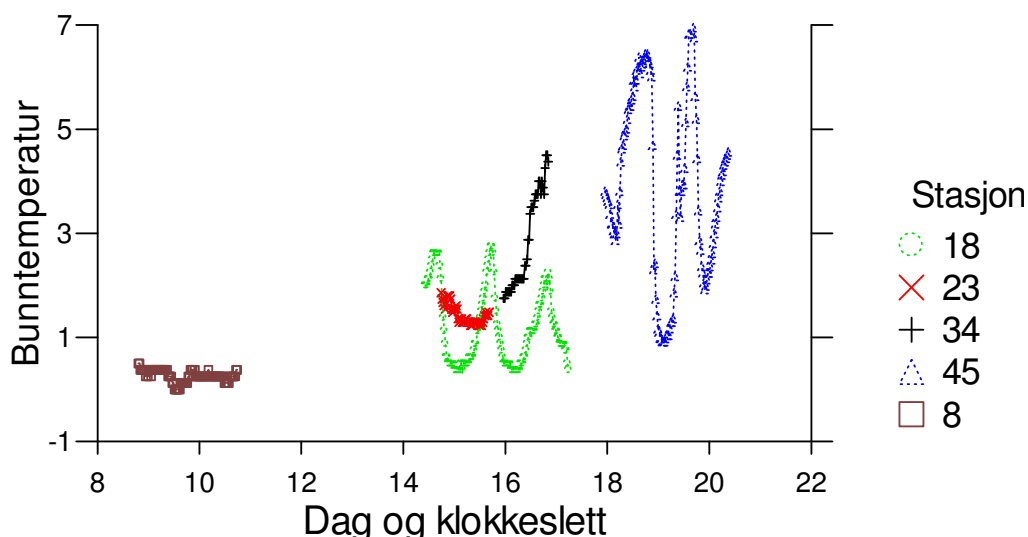
Bilde 5 Eksempler på redskapsskader. Øverst en blåveite med tydelige merker etter garnmaskene bak brystfinnen, stadium 2. Nederst en blåveite med klemskader som har delt fisken i to, stadium 4.

3 RESULTATER

Fangsten på hver garnlenke ble anslått til å ligge mellom 10 og 500 kg blåkveite. Kvalitetskontroll ble foretatt av totalt 3016 blåkveiter fordelt på 48 garnlenker. Fra hver lenke varierte antall blåkveiter i fangsten fra 2 til 205 stk (Vedlegg I). Det ble registrert færre enn 30 blåkveiter i 10 av garnlenkene.

3.1 Temperatur

Bunntemperatur ble registrert hver halvtime ved 5 garnlenker. Temperaturene varierte fra stasjon til stasjon, fra nærmere 7 °C som høyeste til i underkant av 0 °C som laveste registrerte temperatur (Figur 2). Bortsett fra stasjon 8 (670 m), hvor temperaturen var lav, men noenlunde stabil, varierte temperaturen tydelig på de andre stasjonene. Tydeligst var dette på stasjon 18 (660 m) og 45 (605 m), hvor et pulsende mønster er tydelig synlig. På stasjon 45 varierte temperaturen med så mye som i overkant av 6° C (Figur 2). Dypet på stasjon 23 og 34 var hhv 575 og 570 m.

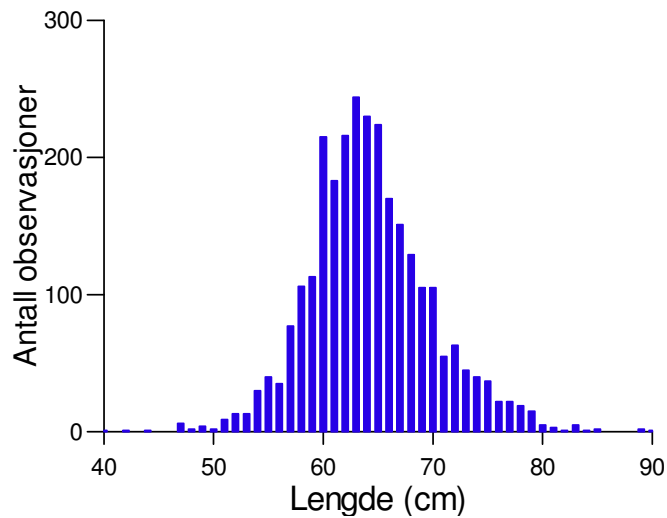


Figur 2 Variasjonen i bunntemperatur (°C) på 5 garnlenker fisket i perioden 8/6 til 20/6 i 2012.

3.2 Lengdefordeling

Størrelsen på blåkveitene registrert under toktet varierte fra 40 til 90 cm, men hvor de fleste individene er å finne mellom 58 og 70 cm (Figur 3).

En test viser signifikante forskjeller i lengdefordeling mellom flere av stasjonene (K-S, $p < 0.05$), men ikke mellom ståtidene fra 1 til 4 døgn (K-S, $p > 0.05$). Observert variasjon er ventet å reflektere tilfeldig variasjon av fiskestørrelse ved ulike stasjoner. Fiskelengde inkluderes imidlertid i de videre analysene for å fange opp en eventuell betydning dette kan ha for kvalitetsforringelse. Sammenlignet med resultatene fra forsøksfisket i 2010 var lengdefordelingen fra årets fiske relativt lik denne.

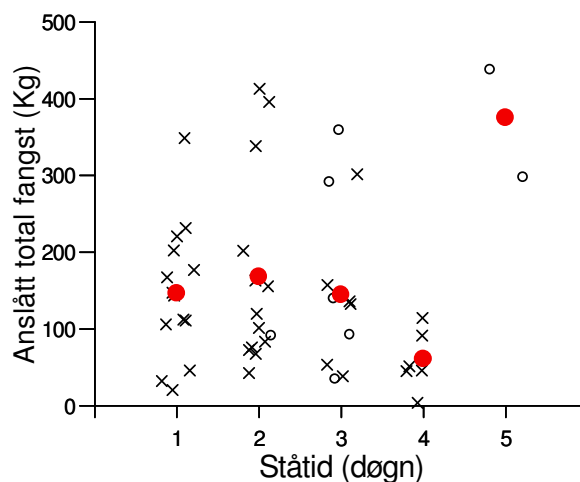


Figur 3 Lengdefordeling av registrerte blåkveiter i fangstene under toktperioden.

3.3 Fangstrater og utkast

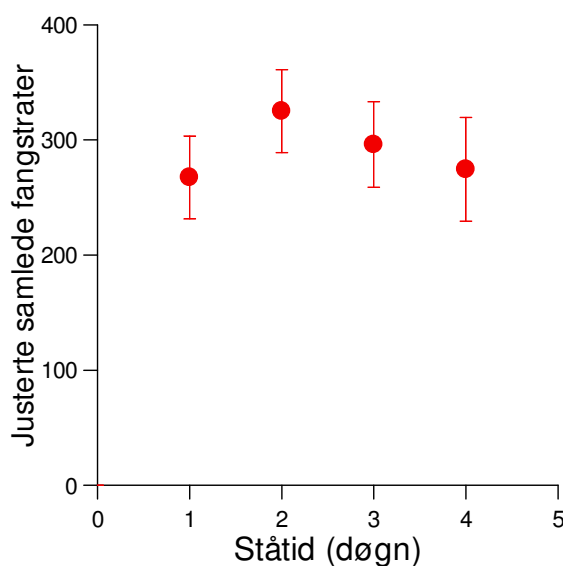
3.3.1 Fangst

Variasjonen i fangstmengde var stor mellom ulike stasjoner, men gjennomgående lave og varierte fra 2 til 450 kg (Vedlegg I). Variasjonen i fangstmengde var også stor mellom stasjoner med lik ståtid (Figur 4). Basert på figuren er det ingen tydelige forskjeller med tanke på fangstrater som funksjon av ståtid. Årsaken til dette er knyttet til variasjonen en ser innen ulike ståtider. En test viser også at det i materialet ikke er signifikante forskjeller i fangstrate mellom stasjoner med ulik ståtid (ANOVA, $F_{3,42}=1,55$, $p=0,215$ her ble ikke 5 dagers ståtid inkludert på grunn av få observasjoner, begge fra område 1).



Figur 4 Anslått fangst (uten utkast) på ulike stasjoner med ulik ståtid (Fra det første området = o, og fra det andre området = x). Gjennomsnittlig anslåtte fangstrater per ståtid (●).

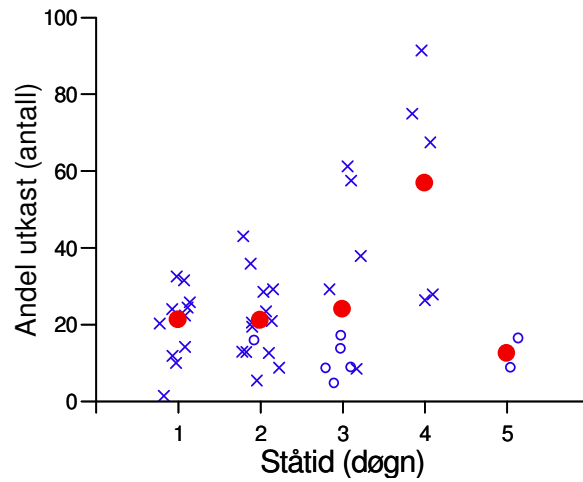
Heller ikke når en slår materialet fra forsøksfiskeriene i 2010 og 2012 sammen, framgår signifikante forskjeller i anslått fangstrate mellom ulike ståtider ($F_{3,70}=0,49$; $p=0,69$; ANCOVA hvor anslått fangst per stasjon (kg) ble forklart med ståtid og hvor år for forsøksfiske inngikk som en kovariat). Fra de relative justerte fangstratene ser vi at det er en tendens til økte fangstrater fra en ståtid på 1 til 2 døgn, mens det synes å kunne være negativ tendens ved lengre ståtider (Figur 5).



Figur 5 Justerte (relative) fangstverdier for ulike ståtider basert på 71 stasjoner fra forsøksfisket i 2010 og 2012.

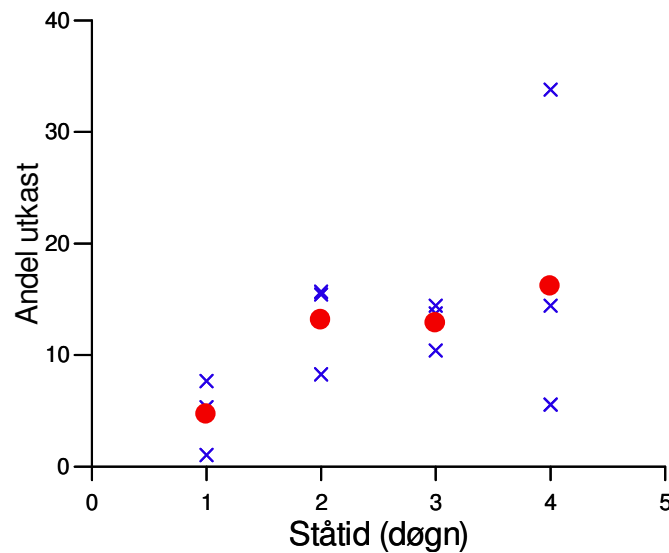
3.3.2 Utkast

For å se litt nærmere på utkast, ble andelen utkast per stasjon beregnet som andelen av antall blåkveiter som ble registrert fanget, men ikke levert for konsum (Figur 6). Andelen varierer mye innen ulike ståtider, og det er en tydelig økning i maksimal andel utkast ved økende ståtid. Gjennomsnittsverdiene er relativt like mellom en ståtid på 1 til 3 døgn, men i dette tilfellet vesentlig høyere ved 4 dagers ståtid. En test viser at det i materialet var en signifikant forskjell i andelen utkast i stasjoner med ulik ståtid (ANOVA, $F_{3,46}=5,20$; $p=0,004$). Forskjellen framgikk ved at det var større andel utkast i stasjoner med 4 dagers ståtid enn de øvrige.



Figur 6 Andelen av antall blåkveiter til utkast i ulike stasjoner plottet mot ståtid (Fra det første området = o, og fra det andre området= x). Bare stasjoner med mer enn 20 registrerte fisk inngår. Gjennomsnittsverdier per ståtid er angitt med ●.

I materialet fra 2010 ble andelen utkast beregnet ut fra vektene fra sluttseddel. Dette avviker rent metodisk fra en antallsbasert beregning, men er inkludert her for å indikere variasjon mellom områder og ståtider (Figur 7). Forskjellen fra 2012 materialet er indikasjonen på et sprang fra 1 til 2 dagers ståtid, men like verdier mellom 2, 3 og 4 dagers ståtid i motsetning til 2012 materialet hvor det er stasjoner med 4 dagers ståtid som synes å skille seg ut.



Figur 7 Data fra 2010: Basert på sluttsedlene viser figuren andelen utkast på ulike fangstdager plottet mot ståtid (x), også gjennomsnittlig andel utkast per ståtid er inkludert i figuren (●). Andel utkast = (kg utkast på sluttseddel) / (kg utkast på sluttseddel + kg sløyd (HG) blåkveite på sluttseddel).

3.4 Kvalitetsvurdering av fangstene

Blant blåkveitene som ble vurdert etter tabellene med tanke på sjødødhet, påvirkning fra bunndyr, og redskap, fant en individer i alle stadier både etter 1 og 4 døgns ståtid. Gjennomsnittstall av disse individuelle kvalitetsvurderinger danner grunnlaget for beregning av gjennomsnittsverdier som indikerer kvaliteten både for stasjoner og ståtider (Tabell IV). Vurdert kvalitet ble på generell basis redusert med økende ståtid, men variasjonen mellom enkelt stasjoner var tydelig. Tydeligst er økningen i gjennomsnittsverdier både av maks og minimums verdier på enkeltstasjoner, mens gjennomsnittsverdiene for ulike ståtider ikke nødvendigvis synes å ha de tilsvarende tydelige forskjellene (Tabell IV).

Tabell IV Gjennomsnittsverdier (maks/min på stasjon) for de 3 kvalitetsmålene for ulike ståtider 1-4 døgn.

Døgn	Sjødød	Bunndyr	Redskap
1	1,845 (1,49/2,27)	2,279 (1,82/2,67)	2,106 (1,98/2,27)
2	1,834 (1,54/2,39)	2,194 (1,86/3,04)	2,093 (2,03/2,21)
3	2,026 (1,57/3,00)	2,375 (1,90/3,26)	2,118 (2,00/2,31)
4	2,822 (1,92/3,66)	3,182 (2,66/3,80)	2,098 (2,06/2,09)*

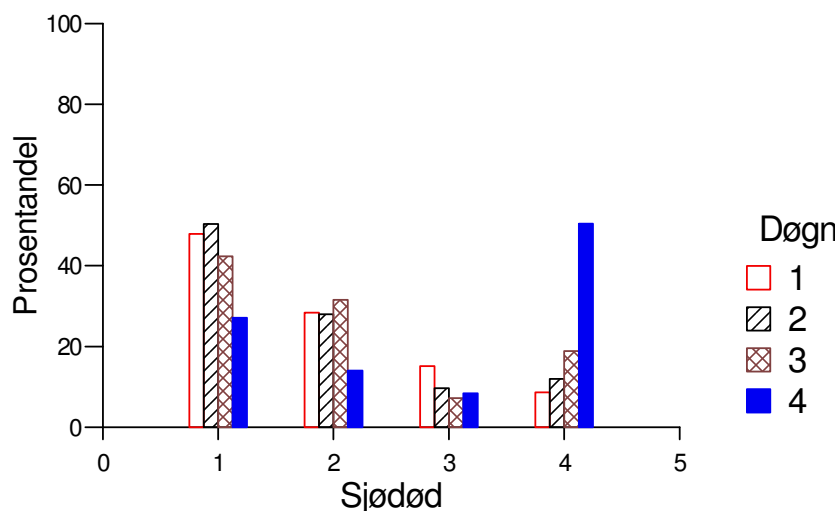
* bare 2 verdier hvor n>20 benyttet

3.4.1 Sjødød

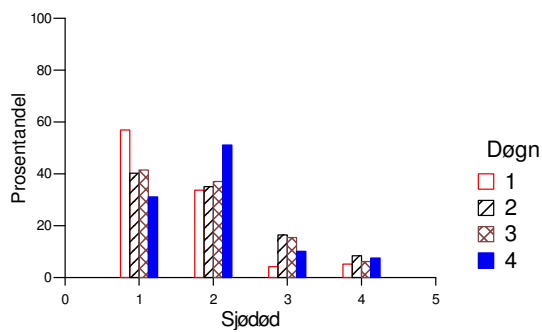
Ved å se nærmere på hver av klassifiseringsårsakene kan vi få et bedre inntrykk av hvordan fordelingen av ulike stadium varierte med ståtid. Her er tilsvarende figurer fra forsøksfiske i 2010 ved Husøy også tatt med for sammenligning.

Med tanke på sjødød, ble de fleste individene klassifisert som levende eller nylig avgått ved døden (Figur 7a). Dette gjaldt for alle ståtider bortsett fra en ståtid på 4 døgn hvor vel halvparten av individene ble bestemt til stadium 4, og bar preg av å ha vært død i en lengre periode. Utover dette synes det å være en tendens til gradvis nedgang i kvalitet ved økende ståtid selv om forskjellene mellom 1, 2 og 3 døgn er relativt små. Utover dominansen av stadium 4 i fangster fra garnlenker med 4 døgns ståtid er resultatene i tråd med observasjonene fra 2010 (Figur 7b).

a) 2012:



b) 2010:

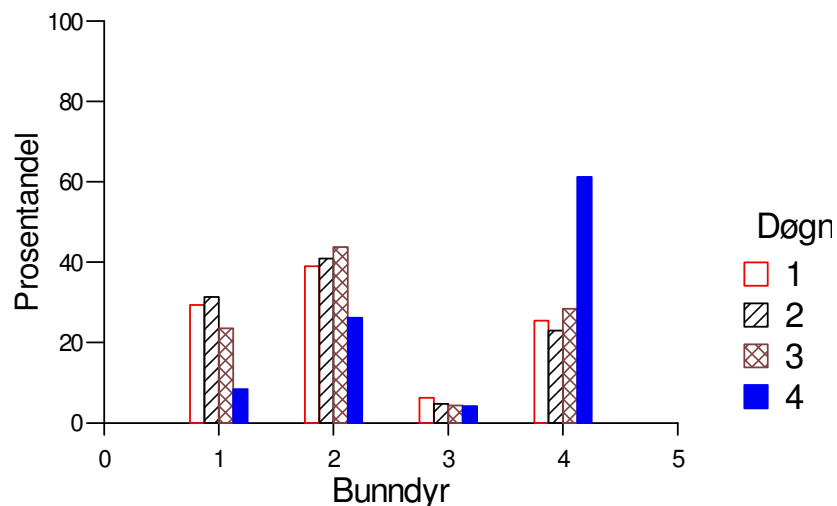


Figur 7 a) Prosentfordeling av individer gitt ulike graderinger med tanke på sjødødhet, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn). b) Nedenfor er tilsvarende figur fra prøvefisket i 2010.

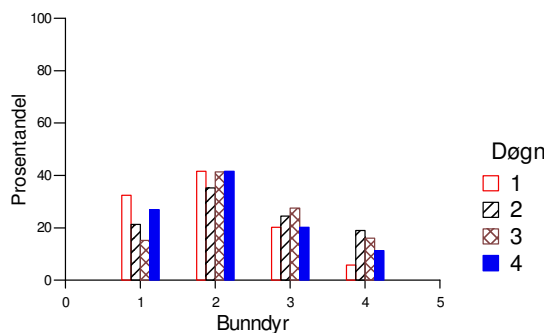
3.4.2 Bunndyr

De fleste blåkveitene bar merker som viste at de hadde vært utsatt for bunnlus (Figur 8a). Forskjellen mellom ulike ståtider kom tydeligst til syne for individer hvor lusen hadde spist seg gjennom skinnen (stadium 4). Her var andelen med denne graderingen betydelig høyere i garnlenker som hadde stått i 4 døgn sammenlignet med de øvrige. Resultatene er i tråd med mønstret beskrevet for sjødød med et tydelig skille i graden av bunndyrpåvirkning mellom 4 døgnns ståtid og de øvrige. Denne distinkte forskjellen ble ikke observert i 2010 (Figur 8b). En annen tydelig forskjell mellom 2010 og 2012 materialet er andelen gitt gradering 3. Denne andelen er tydelig lavere i 2012 enn 2010.

a) 2012:



b) 2010:

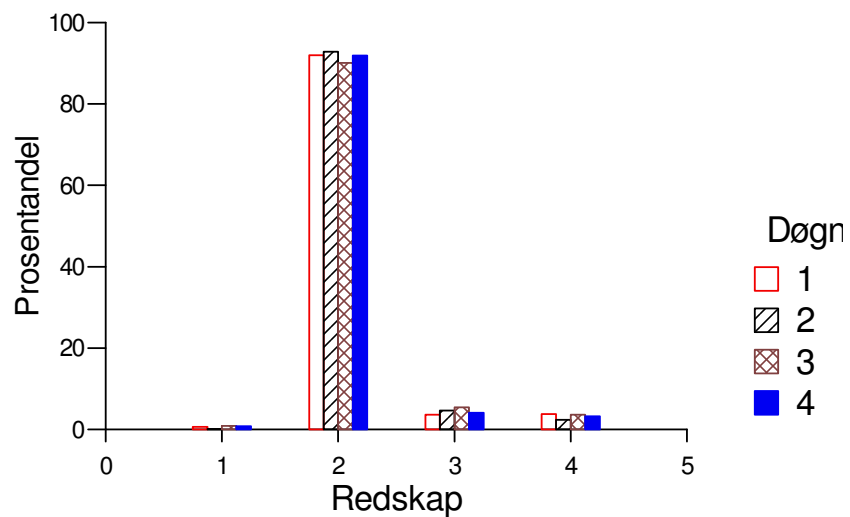


Figur 8 a) Prosentfordeling av individer gitt ulike stadium med tanke på bunndyr påvirkning, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn). b) Nedenfor er tilsvarende figur fra prøvefisket i 2010.

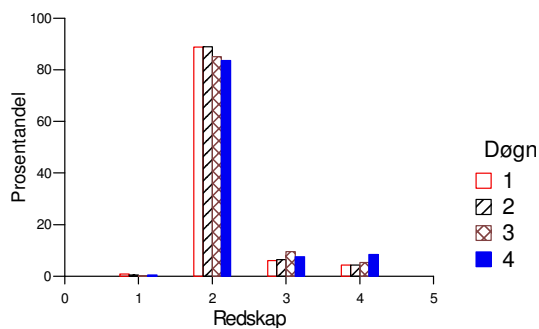
3.4.3 Redskapsskader

Med tanke på redskapsskader ble de fleste individene ($\pm 90\%$) gradert til stadium 2 (striper i skinnet). Det var generelt små forskjeller mellom ulike ståtider. Tilsvarende mønster ble også beskrevet i 2010 (Figur 9a og b). Den øvrige 10% var individer som hadde tydeligere skader og en betydelig andel av disse ble klassifisert som utkast. Forøvrig synes det ikke å være en tydelig sammenheng mellom redskapsskader og ståtid.

a) 2012:



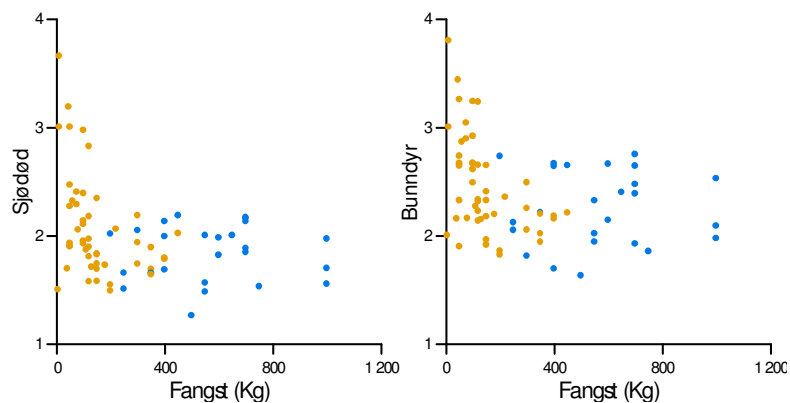
b) 2010:



Figur 9 a) Prosentfordeling av individer gitt ulike graderinger med tanke på redskaps påvirkning, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn). b) Nedenfor er tilsvarende figur fra prøvefisket i 2010.

3.4.4 Fangstrater vs kvalitet

Under forsøksfiskeriene har det ved flere anledninger blitt stilt spørsmål ved hvorvidt lave fangstrater kan ha påvirket resultatene gjennom at en ikke har fått «mettet bunnlusa» slik at fangstmengde og kvalitet ble bedret. Fenomenet er kjent både fra line- og garnfiske fra flere områder hvor kvalitet og mengde synes å øke etter en innledende periode på et nytt felt. I denne studien har vi ikke materiale til å belyse dette utover å se om det kan være noen sammenheng mellom kvalitet og fangstmengde per garnlenke. Hvis det var en begrenset bunndyrmengde, kunne en tenke seg at en slik sammenheng eksisterte. Bortsett fra det som synes å være en noe større spredning i kvalitetsbestemmelsen på garnlenker med fangster mindre en 100 kg (± 30 individer) framgår ikke et slikt mønster tydelig i materialet (Figur 10).



Figur 10 Gjennomsnittsverdier av stadier av sjødød (t.v.) og bunndyrpåvirkning (t.h.) relatert til fangstmengde på ulike stasjoner. Gule verdier indikerer stasjoner fisket i 2012 og blå stasjoner fisket i 2010.

3.5 Analyse

Studien i 2010 viste at det eksisterte relasjoner mellom flere av de faktorene som til nå er omhandlet. Sammenhengen mellom ulike kvalitetskriterier, ståtid og fiskelengde ble analysert for å se nærmere på hvordan disse varierte sammen og indikere eventuelle sammenhenger. Analysen ble, som i 2010, gjennomført ved en tilpasning av 3 ikke lineære modeller (Nonlinear regression i Systat 12) til materialet. Modellene beskriver hvordan hver av de tre kvalitetskriteriene varierer med de inkluderte faktorene. (Modell 1: $Sjødød = a \cdot Ståtid + b \cdot Bunndyr + c \cdot Lengde + d \cdot Redskap + e$, Modell 2: $Bunndyr = a \cdot Ståtid + b \cdot Sjødød + c \cdot Lengde + d \cdot Redskap + e$, Modell 3: $Redskap = a \cdot Ståtid + b \cdot Sjødød + c \cdot Lengde + d \cdot Bunndyr + e$). Det er størrelsen til de estimerte parameterverdiene (a-e) som indikerer sammenheng og betydning. Se vedlegg II for resultatutskrift.

Kort oppsummert indikerer modellene følgende. Graderingene av sjødød, eller hvor lenge individene hadde vært døde, var signifikant og positivt korrelert med hvor hardt angrepet individene var av bunndyr, hvor skadd individene var av redskap, og hvor lenge garnene hadde stått. Videre indikerer testen at større individer har en svak tendens til å leve lengre i garnet. Modell 1 forklarte ca 53 % av variasjonen i graden av sjødødhet observert under data innsamlingen.

I hvilken grad individene var angrepet av bunndyr, henger i følge modell 2 i all hovedsak sammen med hvor lenge de har vært døde. Modell 2 forklarte ca 52 % av variasjonen i graden av bunndyrangrep observert under toktet.

For forekomsten av redskapsskader forklarte modell 3 bare 3% av variasjonen, noe som antyder liten til ingen sammenheng mellom de ulike faktorene og forekomsten av redskapsskader.

Resultatene er svært like indikasjonen som ble beskrevet i 2010 materialet (Fossen, 2010).

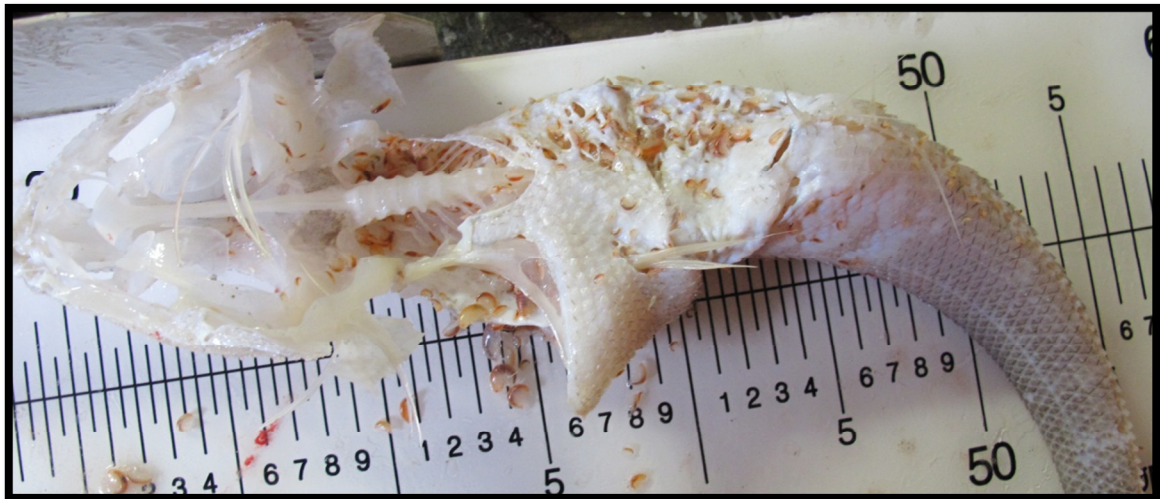
3.6 Skjult fiskedødelighet?

I etterkant av forsøksfisket i 2010 ble det spekulert i muligheten for at det eksisterer en skjult fiskedødelighet i materialet, i form av at ikke alle individene som faktisk fanges av garnene blir med opp og på den måten registrert ombord. Dette er et svært sentralt spørsmål som vanskelig lar seg beskrive i detalj uten samtidig å registrere hva som er i garnet mens det står på bunnen. Her er det forsøkt å tydeliggjøre de indikasjonene som eksisterer for å danne et grunnlag for videre arbeid.

Under årets forsøksfiske ble det som i 2010 ved flere anledninger observert større eller mindre beinrester i garnlenkene. Disse var normalt lett å identifisere til art, men falt lett ut av garnene. Det er ventet at dette resulterer i en underrapportering av antall blåkveiter som faktisk er fanget av garnene. Både beinrester og individer som er sterkt angrepet av bunndyr synes å sitte løsere i garnene, og det antas at en del av disse ikke blir med garnene helt opp. Når garnene greies faller ofte bein og rester av fisk ut, og det kan være vanskelig å holde oversikt over faktisk antall individer. Dette førte i 2012 til at antall kranier ble benyttet for å holde oversikt på antall individer. Ofte observeres også hodeløse individer i fangstene, noe som ytterligere styrker antagelsen om at det deler av fangsten nok ikke registreres. Hvor stor denne andelen er, eller hvorvidt den varierer med ståtid, vet vi ikke. Kombinert med observasjonen av betydelige luseangrep på individer allerede etter 1 til 2 døgn (Bilde 7 og 8), indikerer dette at det er sannsynlig at fangstene ikke viser all den fisken som faktisk er fanget av garnlenkene, og at denne andelen trolig øker med økende ståtid (se forøvrig diskusjon).



Bilde 7 En beingrind med noen skinnrester av blåkveite



Bilde 8 En lsgalt hvor hele kroppen er full av bunnlus.

4 DISKUSJON

4.1 Metode

Arbeidet med kartlegging av kvalitetsreduksjon i blåkveitefisket med garn er en direkte videreføring av forsøksfiske utenfor Senja i 2010 (Fossen, 2010). Resultatene aktualiserer en velkjent, men lite beskrevet utfordring knyttet til kvalitetsreduksjon og svinn i fiskerier generelt, og i dette tilfelle garnfisket etter blåkveite spesielt.

Gjennomføringen og metodevalg tok utgangspunkt i kjente forhold og erfaringer fra fiskere og fiskemottak, som en forlengelse av forsøksfisket i 2010. Også under årets forsøksfiske synes kvalitetskriteriene å være dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon.

Oppsettet av tabellene for kvalitetskriterier var gjort med tanke på å åpne for en tilstrekkelig gradering for å skille individer av ulik produktkvalitet. Videre ønsket en å åpne for en praktisk gjennomføring uten for mange inndelinger av de ulike årsaksforholdene. I denne studien synes den valgte inndelingene av kvalitetskriterier å ha fungert godt.

Det ble observert markerte svingninger i bunntemperatur i løpet av forsøksperioden, noe som også var tilfelle i 2010 (Fossen, 2010). Det er imidlertid vanskelig å se at dette skal kunne ha hatt en direkte betydning for undersøkelsen, utover at denne typen svingninger potensielt kan påvirke fangstratene fra dag til dag.

4.2 Fangstrater og utkast

Som nevnt over kan en ikke se bort fra at den stadige endringen i bunntemperatur, som indikerer at ulike vannmasser jevnlig flommer inn over bunnområdene, kan ha påvirket fangstratene. Det ble under forsøksfiske observert makrellstimer i overflaten og flere av blåkveitene hadde makrell i magesekken. Det er en kjensgjerning at blåkveite kan gjennomføre betydelige vertikale vandringer (Vollen & Albert, 2008), og også dette er momenter som kan ha påvirket variasjoner i fangstratene. I tillegg hadde en seismisk 3D undersøkelse pågått en tid i nærliggende område. Fra andre garnfartøy ble det også meldt lavere fangstrater enn foregående år. Fisket ble imidlertid gjennomført med vekslende bruk av ulike ståtider og det er ingen tegn på systematiske påvirkninger av denne typen. Derimot er det betydelige variasjoner i fangstrater innen alle ståtider noe som tyder på tydelig variasjon i fangbarhet mellom ulike stasjoner.

Fangstratene i 2012 er vesentlig lavere enn i materialet fra 2010, et mønster som var ventet når en sammenligner fangstratene utenfor Møre med områdene utenfor Vesterålen/ Senja. En kan imidlertid ikke utelukke at fangstratene beskrevet her ikke er representative for blåkveitefisket under ett. I denne sammenhengen er det problemer knyttet til bunnlus, som ofte oppleves størst de første dagene både i garn og linefiske. Ofte går det litt tid før «bunnlusa er mett» som fiskerne gjerne sier, og fangstratene og kvaliteten kan øke etter dette. En kan av den grunn ikke se bort fra at lave fangstrater kan ha påvirket resultatet, ved at bunndyrsamfunnet ikke ble tilstrekkelig «mett». Her ble en slik sammenheng forsøkt indikert gjennom å se etter en sammenheng mellom fangstrate og produktkvalitet i garnlenkene uten at det synes å være et slikt mønster i dette materialet.

Det er ventet at mer data ville indikert en signifikant økning av fangstratene fra en til to dagers ståtid, men det er ingen tegn i materialet som antyder at fangstene vil øke med økende ståtid utover dette. Heller ikke når materialet fra prøvefisket i 2010 slås sammen med årets materiale kommer signifikante forskjeller i fangstrate som funksjon av ståtid til syne. Som tidligere kan det se ut til at det er en tendens til høyere fangstrater i garnlenker som har stått i 2 dager enn 1, men selv etter 20 lenker med hver av disse ståtidene er ikke denne forskjellen signifikant.

For at det observerte fiskemønstret som her er beskrevet skal være gyldig, må det bety at det forsvinner fisk ut av garnene som en funksjon av ståtid. I områder med mindre bunndyrplager kan en imidlertid ikke se bort fra at fangstene vil øke med økende ståtid, som jo er det en i utgangspunktet kunne forvente. Funnene er i tråd med Humborstad et al. (2003), i deres andre eksperiment synes det å være en svak negativ trend i fangstene fra 1 til 4 døgns ståtid. Den samme studien viste at de største fangstene ble registrert etter 5 til 10 døgn før de begynte å falle, med påfølgende økning i andelen fiskerester i fangstene fram mot dag 45. Undersøkelsen sier imidlertid ikke noe om observert variasjon, og det er interessant å se at deres beskrivelse av fangstene etter 45 døgns ståtid ligner de vi observerte ved flere av stasjonene allerede etter 4 døgns ståtid.

Beregning av utkastandelen inngår som en del av resultatene, og man kan diskutere ulike måter å beregne disse på. I motsetning til 2010, hvor fangstene ble levert hver dag, ble denne andelen i årets forsøksfiske beregnet fra antall framfor vekt. Dette ble ansett som en mer robust metode enn fortløpende vekt anslag også på grunn av praktiske innretninger ombord og gjennomgående lavere fangstrater under årets forsøksfiske. Beregningen av andelen utkast er av den grunn framkommet noe ulikt mellom forsøksfiskeriene, uten at de generelle konklusjonene ventes å være påvirket av dette i vesentlig grad.

Som for fangstrater er det en tydelig variasjon i andelen utkast også innen ulike ståtider. Materialet viste en høyere andel utkast etter 4 døgns ståtid. I disse garnlenkene var det gjennomgående lave fangstrater, sammen med færre settinger (N=13 vs 18), øker usikkerheten knyttet til om de observerte forskjellene fra 3 til 4 dagers ståtid er reelle. Når en ser på materialet fra de to prøvefiskeriene samlet er det tydelig at den høyeste andelen utkast registrert, øker med økende ståtid. Ut over en tendens til at utkast andelen kanskje øker noe med økende ståtid dette er det ingen andre tydelig forskjeller mellom ulike ståtider.

Under årets forsøksfiske ble det, noe overraskende, for et betydelig antall av stasjonene med ståtid på 1 døgn, registrert over 20 % utkast. Faktisk er gjennomsnittlig andel utkast for stasjoner med 1 døgns ståtid over 20 %. Samtidig ble det for noen av stasjonene med en ståtid på 3 døgn registrert mindre enn 10 % utkast. Tilsvarende ble det registrert over 90 % utkast på en stasjon med 4 døgns ståtid. Dette beskriver en betydelig variasjon vil være påvirket av varierende fangstrater over tid. Det er derfor nærliggende å anta at fangstratene har vært lave de siste døgnene før haling i lenken hvor det ble registrert over 90 % vrakandel. Samtidig kan det se ut til å ha vært gode fangster det siste døgnet settinger med mindre enn 10 % vrakandel. Dette illustrerer en opplagt metodisk utfordring. Se videre diskusjon nedenfor.

4.3 Kvalitetsvurderinger

I motsetning til andelen utkast var kvalitetsgraderingene gitt hver enkelt blåveite ventet å være sammenlignbare mellom forsøksfiskeriene.

4.3.1 Sjøddød

De fleste individene (ca. 70 %) ble klassifisert som levende eller nylig avgått ved døden, sjøddød stadium 1 og 2. Variasjonen fra stasjon til stasjon var tydelig også mellom stasjoner med lik ståtid. Kvalitetsgraderingene viste en tendens til reduksjon med økende ståtid. Stasjoner med 4 døgns ståtid skilte seg ut ved å inneholde fisk av gjennomgående dårligere kvalitet. Her ble ca 50 % av individene gitt en sjøddødhetsgradering som indikerte at de hadde et tydelig dødfiskpreg.

Sammenlignet med 2010-materialet, viser resultatet fra årets prøvefiske at variasjonen mellom stasjoner er betydelig, og av den grunn bør en være varsom med å trekke for detaljerte slutninger. Den betydelige variasjonen i sjøddødhetsgrad mellom stasjoner er ventet å være en følge av flere forhold. Fordi graden av sjøddødhetsgrad sier noe om hvor lenge det er siden individet eventuelt døde i garnet både garnlenkens ståtid og når fisken ble fanget påvirker dette utfallet. Utover dette er mengden bunndyrsorganismer ofte ventet å være en medvirkende dødsårsak, og forekomst i form av mengde og artssammensetning kan antas å spille inn uten at det foreligger nærmere informasjon om dette.

4.3.2 Bunndyr

Som i 2010 var graden av sjøddødhetsgrad og påvirkning av bunndyr de viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon av blåkkeite. Mønsteret for bunndyr var likt det for sjøddødhetsgrad hvor det var spesielt den reduserte kvaliteten i garnlenker med ståtid på 4 døgn som skilte seg ut. Sammenlignet med 2010 ble færre individer gitt stadium 3 i 2012 materialet. Samtidig var andelen gitt stadium 4 høyere. Dette kan indikere at sammensetningen eller konsentrasjonen av bunndyr ga en raskere penetrering av skinnen i år sammenlignet med området utenfor Senja i 2010.

4.3.3 Redskap

De todimensjonale framstillingene av individer gitt ulike stadier med tanke på skader av redskap, indikerer ingen tydelige forskjeller mellom ulike ståtider eller år for prøvefiske, hvor de aller fleste individene (ca. 90 %) hadde et merke i skinnen etter garnene. Resultatene viser at om lag 10 % av et samlet materiale (> 6000 individer) hadde dypere merker i skinnen og eller klemskader, som reduserte kvalitetsgraderingen av disse. Denne andelen ser imidlertid ikke ut til å variere med ståtid.

På generell basis viser resultatene av kvalitetsgraderingene i de to forsøksfiskeriene en betydelig variasjon også mellom stasjoner med lik ståtid. Det overordnede mønstret er en reduksjon i kvalitet ved økende ståtid. Her er det imidlertid flere faktorer som spiller inn.

4.4 Analyse

Som for 2010 materialet ble tre ulike modeller tilpasset materialet fra 2012 for å se hvordan de inkluderte faktorene bidro til å forklare variasjonen i hver av de tre kvalitetsmålene inkludert i denne studien. Resultatene viste at det var en signifikant positiv korrelasjon mellom graden av sjøddødhetsgrad og hvor hardt angrepet individene var av bunndyr, hvor skadd individene var av redskap, og hvor lenge garnene hadde stått. Med andre ord indikerer modellen at jo lengre garnene står, jo lengre kan individer være døde i garnene, og jo lengre fisken blir i garnene jo mer utsatt blir de for bunndyr.

Funnene er svært lik de som ble beskrevet i 2010 materialet og styrker antagelsen om en reduksjon i kvalitet som funksjon av økende ståtid (Se Humborstad et al., 2003; Fossen, 2010).

4.5 Skjult fiskedødelighet?

En lignende undersøkelse på kvalitet til garnfanget blåkveite relatert til ståtid er tidligere beskrevet av Humborstad et al. (2003). De så på fiskeeffektiviteten til «tapte garn» ved å gjennomføre et forsøksfiske med ståtider fra 1 til 68 døgn, via 64 garnsett, tilsvarende de fisket i vår studie. Funnene i Humborstad et al. (2003) styrker antagelsen om at fangstrater og kvalitetsforringelse varierer både i tid og rom. Derimot er det flere forhold som skiller deres studie fra denne. Mens de ser på variasjoner over en periode på over 2 måneder, fokuserer vår studie på variasjonen fra 1 til 4 døgn. Videre er vår studie noe mer detaljert og på den måten vanskeliggjøres en mer direkte sammenligning. Mange av funnene beskrevet i Humborstad et al. (2003) støtter imidlertid opp om funne i denne studien. Blant de mer interessante funnen var indikasjonene på at sammensetningene i garn etter 64 døgn ikke synes å være svært ulike de vi observerte i noen av stasjonene allerede etter 4 døgn.

Funnen i årets forsøksfiske underbygger indikasjonene fra 2010 om at noe skjer i garnene, som vi ikke er i stand til å beskrive i detalj. For det er verken sannsynlig at fiskeevnen til garnene nærmer seg 0 etter 2 døgn eller at kvaliteten til fanget blåkveite er den samme over tid (Humborstad et al., 2003; Brown et al., 2005).

Det er flere forhold som tyder på at døde individ forsvinner ut av fangstene i takt med økende ståtid. For eksempel øker som nevnt ikke fangstratene med økende ståtid, og det er heller igjen markert gradient i produktkvalitet fra 1 til 4 døgn ståtid. Videre ble det observert beinrester i garnene allerede etter 1 døgn. I studien fra Humborstad et al. (2003) refereres det til ikke publiserte observasjoner hvor de har registrert at bare 15 % av fangstene sett på ROV ble med garnlenkene opp og registrert ombord i fartøyene. Mulighetene for at det kan eksistere en betydelig uregistrert fiskedødelighet må derfor kunne antas å være til stede, og bør utredes nærmere.

Det er nærliggende å anta at garn fisker best det første døgnet, og at mengden fisk som nettes reduseres med økende ståtid og mengde fisk i garnet (Humborstad et al., 2003; Brown et al., 2005). Graden av luseangrep indikerer at fisk som dør i garnene ofte vil fortæres i løpet av noen dager, og noen av disse vil av den grunn ikke registreres (Humborstad et al., 2003; Fossen, 2010). Fordi fangstene fortløpende reduseres med økende ståtid, og andel individer som forsvinner ut av fangstene øker, øker ikke andelen registrert sjøddøde i fangstene nevneverdig. Hvis fangstratene da reduseres til et nivå som tilsvarer den mengden individer som forsvinner ut av fangstene kan dette forklare fraværet av en tydelig økning i fangstrate, og kvalitet i fangster, fra 1 til 4 døgn ståtid. Med bakgrunn i dette er det grunn til å anta at andelen individer som dør i garn, men ikke blir med opp, samlet sett øker med økende ståtid.

Faktiske anslag på fiskedødelighet i forvaltningssammenheng er viktig, men gode anslag vanskeliggjøres her fordi vi ikke med sikkerhet vet hva som faktisk gikk i garnene og som ikke ble registrert ombord. Her forsøker vi imidlertid å indikere et mulig omfang basert på det vi til nå har registrert. Hvis vi tar utgangspunkt i faktisk registrert andel utkast fra årets prøvofiske ligger gjennomsnittet etter 1 døgn ståtid på i overkant av 20 %. I stasjonene med høyest andel utkast etter 2, 3 og 4 dagers ståtid hadde henholdsvis en utkastandel på rundt 40, 60, og 80 %. Hvis en antar at fangstene fra det første døgnet dominerte i disse garnlenkene, stemmer verdiene godt med et svinn/utkastandel på rundt 20 % døgn⁻¹ av det som til en hver tid befinner seg i garnene.

Denne indikasjonen eller anslaget er selvsagt usikkert, og er ventet å variere med tid og sted. Når det er sagt, er det mye som taler for at et svinn² i størrelsesorden 20 % døgn⁻¹ kan være reelt. Ikke minst

² Svinn er her definert som andelen fisk som dør i redskapet og ikke blir med opp på dekk, samt andelen som ikke egner seg til konsum (utkast).

fordi det kan observeres i garnlenker med en ståtid på ca. 1 døgn. Her er det riktignok en rekke usikkerhetsmomenter, men anslaget er ventet å være et foreløpig «beste estimat», basert på det materialet som foreligger. Tilsvarende sammenlignbare verdier foreligger ikke fra 2010-materialet, men erfaringene tilsier at materialet ville indikere en noe lavere svinnprosent. Dette indikerer med tydelighet usikkerheten i anslaget. Temaet anses imidlertid så viktig at indikasjonen allikevel er tatt med.

Er 20 % døgn⁻¹ for høyt? 20 % svinn fra fangstene per døgn synes å være mye. Her forsøker vi å se på argumenter som taler for at det kan være lavere. Det er spesielt to forhold som kan indikere at dette er for høyt. At observerte kvalitets og utkastandeler er reelle, med andre ord at det ikke er noen skjult fiskedødelighet, eller at forsøksfiskeriene ikke er representative for det generelle blåkveitefisket. Hvis registrerte fangster også beskriver faktisk fiskedødelighet betyr dette at andelen individer som dør i garnene reduseres fra døgn til døgn. Med andre ord vil dødeligheten i garnene det første døgnet være vel 20 %, mens den vil være nær 0 % i de påfølgende døgnene. Som nevnt er det vanskelig å beskrive hva som fanges av garnene, men som ikke blir med garnene opp. Det er imidlertid en kjensgjerning at dette til en viss grad forekommer i alle garnfiskerier. Indikasjonen nevnt i Humborstad et al. (2003) om at så lite som 15 % av fangstene observert i ROV ble med garnene opp kan kanskje være et spesielt tilfelle, men åpner likevel for at en betydelig uregistrert fiskedødelighet eksisterer. Når det gjelder hvorvidt fangstrater, område, bunndyrssamfunn med mer er representative for garnfisket etter blåkveite i Norge har vi ingen garanti for at det er det. Derimot vet vi at det var lignende resultater i de to forsøksfiskeriene selv om utkastandelen trolig var noe høyere i 2012 enn i 2010. Det vil alltid være slik at økt datamengde vil gi grunnlag for sikrere konklusjoner, men resultatene som her fremkommer peker allikevel i en tydelig retning.

Er 20 % døgn⁻¹ for lavt? I denne sammenheng er det naturlig å stille spørsmål om det antatte nivået kan være for lavt. Hvis en antar at en etter 1 døgn har minimalt med uregistrert svinn og andelen på over 20 % er representativ, kan det være faktorer som tyder på at dette er et underestimat. Det vil alltid være et visst uregistrert svinn også etter 1 døgn. Videre, hvis vi isolert sett ser på individene som fiskes det første døgnet er disse trolig i gjennomsnitt fanget ca. 12 timer før haling. Det betyr at andelen på 20 % utkast er de individene som har oppnådd den kvaliteten i løpet disse 12 timene. For at bare 20 % av de øvrige individene ikke skal nå en slik kvalitet de neste 24 timene må «overlevelsen» dobles det neste døgnet. Eller sagt på en annen måte: Utkastandelen som registreres etter 1 døgn er strengt tatt et mål på kvaliteten av fisk som i snitt har stått i garnet i ½ døgn.

Et usikkerhetsmoment som har vært nevnt i forbindelse med hvor representativt forsøksfiskeriene er, er fangstratene. Nå finnes det ikke noen god beskrivelse av gjennomsnittlige fangstrater i det kommersielle garnfiske etter blåkveite, men det er ventet at det spesielt under årets forsøksfiske var på et lavere nivå enn vanlig. Dette kan ha påvirket kvaliteten i fangstene gjennom at en ikke har fått «mettet bunnlusa». Selv om det ikke synes å være noen tydelig trend knyttet til kvalitet og fangstrater i dette materialet (Figur 10), kan en ikke se bort fra at dette kan ha påvirket resultatene. Samlet sett indikerer materiale fra de to forsøksfiskeriene at uregistrert fiskedødelighet (andelen som ikke blir med garnene opp + den andelen som ikke oppfyller mottakets kvalitetskrav til konsum) i garnfiske etter blåkveite kan ligge i størrelsesorden 10-20 % av det som til en hver tid står i garnet døgn⁻¹. I en garnlenke med ståtid på henholdsvis 2 eller 4 døgn vil dette utgjøre et svinn på fra 20 – 45 % eller 35 – 60 % av individene som fanges det første døgnet. Skulle dette være et representativt anslag betyr det at det kan være en uregistrert fiskedødelighet i det direkte rettede garnfisket etter blåkveite som i størrelsesorden er på nivå med de innrapporterte fangstene for denne redskapsgruppen.

Garnfisket utgjør en betydelig del av blåkveitefisket, og utgjør i overkant av 30 % av det som innrapporteres levert ferskt innen Råfiskelagets område, se Tabell V. Dette understreker betydningen av å etablere bedre kunnskap på dette feltet for å oppnå en bedre forvaltning av blåkveiteressursen.

Det må imidlertid bemerkes at forsøkene har vært konsentrert om direkte fiske med garn etter blåkveite.

Tabell V Fordeling av ferskelevert blåkveite på ulike redskap de siste 3 årene, innmeldt til Råfisklaget. I all hovedsak er dette levert av fartøy gruppen under 28 m. Tall per 3. september 2012 fra Råfisklaget, Kristiansund.

Redskap	Kg rundvekt levert		
	2010	2011	2012
Annet	9	2 723	
Autoline	88 394	67 247	78 839
Garn	1 238 651	1 465 861	1 706 412
Juksa	9 985	12 374	5 054
Line	2 248 206	2 323 427	2 417 573
Snurrevad	152 967	220 284	369 358
Trål	142 939	115 551	72 831
Totalsum	3 881 151	4 207 467	4 650 066

4.6 Konklusjoner

- Gjennomføringen og metodevalg tok utgangspunkt i kjente forhold og erfaringer fra fiskere og fiskemottak, som en forlengelse av forsøksfisket i 2010. Også under årets forsøksfiske synes kvalitetskriteriene å være dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon.
- Det ble ikke funnet forskjeller i fangstrate mellom ulike ståtider, men en kan anta at økt datamengde ville vist økte fangstrater fra 1 til 2 døgnns ståtid.
- Det synes å være en generell tendens til redusert kvalitet med økende ståtid.
- De viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon var påvirkning av bunndyr og sjøddødhet.
- Andelen kvalitetsreduksjon som følge av redskapsskader synes ikke å påvirkes av ståtid.
- Datamaterialet for begge forsøkene indikerer at betydelige mengder av blåkveite defineres som utkast uansett ståtid.
- Et første forsøk på å anskueliggjøre omfanget av denne samlede andelen fisk som dør i garnene, men ikke blir med garnene opp, eller blir klassifisert som utkast er i størrelsesorden 10-20 % av mengden fisk som til en hver tid står i garnene per døgn.
- Den største usikkerheten til dette anslaget er ventet å være knyttet til hvor representativt forsøksfiskeriene er.
- Økt kunnskap på dette feltet er viktig for å bedre forvaltningen av blåkveiteressursen.

5 REFERANSER

- Akse, L. & Joensen, S. 2004. Fangstskader på ferskt råstoff (torsk) levert fra kystflåten. Fangstskadeindeks til bruk i mottakskontroll og kvalitetssortering. Fiskeriforskning, Tromsø, rapportnr: 10/2004. 29p.
- Brandal, B. 1989. Optimal materialbruk i nettrekskap, kartlegging av garnfiske etter lange og brosm. Marinteknisk Senter, Trondheim Norge, 27p.
- Brown, J, G. Macfadyen, T. Huntington, J. Magnus and J. Tumilty. 2005. *Ghost Fishing by Lost Fishing Gear*. Final Report to DG Fisheries and Maritime Affairs of the European Commission. Fish/2004/20. Institute for European Environmental Policy / Poseidon Aquatic Resource Management Ltd joint report. 151 p.
- Fossen, I. 2010. Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid. Møreforskning Rapport, Å1009. 30p.
- Humborstad O.B., Løkkeborg S., Hareide N.R. and Furevik D.M. 2003. Catches of Greenland halibut (*Reinhardtius hippoglossoides*) in deepwater ghostfishing gillnets on the Norwegian continental slope. Fisheries Research 64 (2-3): 163-170.
- Vollen, T and Albert, O.T. 2008. Pelagic behavior of adult Greenland halibut (*Reinhardtius hippoglossoides*). Fish. Bull. 106:457–470

6 VEDLEGG

Vedlegg I Stasjonsdata for garnlenker fisket under forsøksfisket. Tabellen viser for hver av garnlenkene fra venstre: stasjonsnummer, hvilken måned og dag de var satt, klokkeslett måned og dag halt, posisjon N og Ø, snittdyp, ståtid i døgn, vær ved setting og haling, hvorvidt stasjonen hadde temperatursensor, anslått vekt av blåkveite, antall blåkveiter til utkast, andel av antall som utkast, samlett antall blåkveiter, antall registrert, antall isgalt, skater, uer, vassild, blålange og andre arter på hver av stasjonene.

Stasjon	Satt mnd	Satt dag	Satt kl	Halt mnd	Halt dag	Halt kl	°N	Min N	°Ø	Min Ø	Snitt dyp (m)	Døgn ståtid	Vær satt	Vær halt	Temp. reg.	Anslått fangst Kg	Antall utkast	Andel utkast	Tot N BK	N reg.	N isgalt	N skater	N uer	N vassild	N blålange	N andre	
1	6	5		6	8	11:00	63	50	5	29	650	3	nø	nø friskbris		100	4	6,78	59	59	18	6	0	1		0	
2	6	5		6	8	18:00	63	47	5	27	650	3	nø	nø liten kuling		350	6	4,69	128	128	11	6	0	2		0	
3	6	5		6	10	10:00	63	46	5	26	650	5	nø	nø friskbris		300	21	12,65	166	160	16	8	2	0	1	1	
4	6	5	11:00	6	10	14:00	63	46	5	27	650	5	nø	nø friskbris		450	25	12,20	205	160	20	8	3	2	1	0	
5	6	5		6	8	19:00	63	45	5	26	650	3	nø	nø liten kuling		150	9	14,75	61	61	21	16	1			1	
6	6	5		6	8	14:30	63	48	5	27	650	3	nø	nø friskbris		300	5	4,24	118	118	8	7		1		0	
7	6	5		6	8	13:00	63	49	5	28	650	3	nø	nø friskbris		50	4	13,79	29	29	5	3					
8	6	8	16:00	6	10	19:00	63	49	5	28	670	2	nø liten kuling	nø friskbris	Ja	100	11	14,47	76	76	9	7				0	
9	6	8	16:15	6	11	21:30	63	49	5	27	670	3	Nø svak														
10	6	8	16:30	6	10	17:00	63	48	5	27	665	2	nø liten kuling	nø friskbris		150	11	12,36	89	89	12	12				0	
11	6	8	20:00	6	11	20:00	63	48	5	28	670	3	nø liten kuling	nø friskbris		120	7	8,75	80	80	12	5				0	
12	6	8	23:00	6	10	15:00	63	47	5	27	665	2	nø liten kuling	nø friskbris		150	4	5,63	71	71	4	4		1		0	
13	6	9	02:00	6	10	21:00	63	50	5	30	660	2	nø liten kuling	nø friskbris		120	14	24,56	57	57	5	2				0	
14	6	9	02:30	6	10	22:30	63	49	5	31	637,5	2	nø liten kuling	nø friskbris		80	9	24,32	37	37	8	3				0	
15	6	9	03:00	6	11	18:00	63	49	5	30	670	2	nø kuling	nø friskbris		50	9	29,03	31	31	14	6				0	
16	6	11	09:00	6	15	09:00	64	38	5	33	636,67	4	nø laber bris	W lettbris		10	33	94,29	35	35	26	17				0	
17	6	11	09:30	6	14	10:00	64	39	5	35	642,5	3	nø laber bris	nø lettbris		120	49	55,68	88	88	46	7				0	
18	6	11	10:00	6	14	07:00	64	39	5	31	660	3	nø laber bris	W lettbris	Ja	50	24	63,16	38	38	19	11				2	
19	6	11	10:30	6	15	12:00	64	34	5	42	640	4	nø laber bris	skiftendebris		45	23	71,88	32	32	30	14				0	
20	6	11	11:00	6	14	18:00	64	34	5	43	627,5	3	nø laber bris	skiftendebris		150	31	38,75	80	80	49	22				0	
21	6	11	11:30	6	14	13:00	64	31	5	42	600	3	nø laber bris	nø lettbris		300	40	28,78	139	139	59	13				0	
22	6	11	12:00	6	15	14:00	64	32	5	40	600	4	nø laber bris	skiftendebris		100	46	66,67	69	69	21	12				0	
23	6	14	17:00	6	15	17:00	64	27	5	45	575	1	skiftendebris	stille	Ja	220	28	25,45	110	110	28	10	1		1	3	
24	6	14	16:30	6	16	18:00	64	27	5	43	605	2	skiftendebris	nø lettbris		100	15	41,67	36	36	28	9			1	1	
25	6	14	20:00	6	16	09:00	64	32	5	42	615	2	skiftendebris	nø friskbris		75	10	35,71	28	28	14		1			1	
26	6	14	20:15	6	16	11:00	64	30	5	44	620	2	skiftendebris	nø friskbris		400	26	20,63	126	126	44	7	1		1	0	
27	6	14	20:30	6	15	20:00	64	26	5	44	602,5	1	skiftendebris	skiftendebris		100	13	34,21	38	38	22	4	1			0	
28	6	14	21:00	6	15	19:00	64	26	5	45	597,5	1	skiftendebris	skiftendebris		130	7	17,50	40	40	15	6				0	

29	6	15	15:00	6	16	13:00	64	29	5	46	585	1	skiftendebris	nø friskbris	120	15	25,00	60	60	38	2		1			2
30	6	15	17:00	6	16	15:00	64	28	5	46	580	1	skiftendebris	nø laberbris	350	27	23,89	113	113	33	2	6			2	3
31	6	15	19:00	6	16	16:00	64	27	5	45	575	1	skiftendebris	nø lettbris	220	14	20,90	67	67	30	3	4			3	2
32	6	15	21:00	6	17	14:30	64	26	5	47	577,5	2	skiftendebris	stille	75	7	28,00	25	25	6	11	17			1	12
33	6	15	21:30	6	17	17:00	64	25	5	47	572,5	2	skiftendebris	stille	100	7	18,42	38	38	8	3	13			1	2
34	6	15	22:00	6	16	21:00	64	25	5	48	570	1	skiftendebris	skiftendebris	Ja	50	6	40,00	15	15	13	3	7	1	3	2
35	6	16	14:00	6	17	09:00	64	30	5	46	600	1	nø friskbris	stille	150	11	23,91	46	46	27	4	13			5	5
36	6	16	14:30	6	17	13:00	64	30	5	47	587,5	1	nø friskbris	stille	120	13	33,33	39	39	23	5	11			6	8
37	6	16	15:00	6	17	13:00	64	29	5	48	555	1	nø friskbris	stille	50	2	14,29	14	14	13	18	12			4	2
38	6	16	17:00	6	20	14:30	64	28	5	47	570	4	nø laber bris	nw lettbris	60	6	27,27	22	22	22	11	5				13
39	6	16	17:30	6	20	12:30	64	28	5	459	582,5	4	nø laber bris	nw lettbris	100	9	23,68	38	38	24	12	5	1			3
40	6	16	20:00	6	19	19:30	64	23	5	47	580	3	skiftendebris	sw friskbris	2	0	0,00	2	2	9	6	15				30
41	6	16	22:00	6	20	09:00	64	24	5	46	585	4	skiftendebris	nw laberbris	50	5	33,33	15	15	7	17	16				32
42	6	17	12:00	6	19	12:00	64	30	5	44	570	2	stille	sw laberbris	400	23	16,20	142	142	81	10	10			1	7
43	6	17	13:00	6	19	14:00	64	30	5	45	575	2	stille	sw laberbris	350	18	14,88	121	121	45						0
44	6	17	15:00	6	19	16:00	64	29	5	46	555	2	stille	sw laberbris	200	6	8,82	68	68	40	7	9			2	21
45	6	17	18:00	6	20	11:00	64	26	5	46	605	3	stille	nw lettbris	Ja	40	0	0,00	13	13	9	7	6			23
46	6	19	17:00	6	20	20:30	64	30	5	46	595	1	sw friskbris	w laberbris	180	7	11,29	62	62	22		9			7	14
47	6	19	17:30	6	20	19:00	64	30	5	44	570	1	sw friskbris	w laberbris	150	7	12,07	58	58	38		3	1		2	1
48	6	19	18:00	6	20	17:00	64	30	5	43	585	1	sw friskbris	w laberbris	200	4	5,26	76	76	40	5	2			1	0
49	6	19	20:30	6	20	23:00	64	23	5	46	590	1	sw friskbris	W lettbris	10	2	66,67	3	3	2	2	4			1	4

Vedlegg II

Model 1:

> *NONLIN*
 > *WEIGHT*
 > *MODEL SJODOD = a*DOGN+b*BUNNDYR+c*LE+d*redskap + e*
 > *ESTIMATE / GN ITER = 250 TOL = 1e-006*

Dependent Variable : **Sjødød**

Zero weights, missing data or estimates reduced degrees of freedom

Sum of Squares and Mean Squares			
Source	SS	df	Mean Squares
Regression	9 031,034995	5	1 806,20700
Residual	948,96501	2 664	0,35622
Total	9 980,00000	2 669	
Mean corrected	2 017,42975	2 668	

R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,90491
 Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,52962
 R-square(Observed vs Predicted) : 0,52962

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	0,04313	0,00924	4,66992	0,02502	0,06124
B	0,59438	0,01124	52,86146	0,57234	0,61643
C	-0,01031	0,00140	-7,37803	0,01305	0,00757
D	0,15229	0,02777	5,48358	0,09783	0,20674
E	0,69345	0,12056	5,75175	0,45704	0,92985

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters					
	a	b	c	d	e
a	1,00000				
b	-0,06318	1,00000			
c	0,07333	0,05978	1,00000		
d	-0,03218	0,06405	0,13537	1,00000	
e	-0,21430	-0,26126	0,82836	-0,59277	1,00000

Model 2:

```
> NONLIN
> WEIGHT
> MODEL BUNNDYR= a*DOGN+b*SJODOD+c*LE+d*redskap +e
> ESTIMATE / GN ITER = 250 TOL = 1e-006
```

Dependent Variable : **Bunndyr**

Zero weights, missing data or estimates reduced degrees of freedom

Sum of Squares and Mean Squares			
Source	SS	df	Mean Squares
Regression	13 497,897335	2 699,57947	
Residual	1 375,10267	2 664	0,51618
Total	14 873,00000	2 669	
Mean corrected	2 848,93668	2 668	

R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,90754
 Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,51733
 R-square(Observed vs Predicted) : 0,51733

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	-0,01182	0,01116	-1,05900	0,03370	0,01006
B	0,86129	0,01629	52,86146	0,82935	0,89324
C	0,00525	0,00170	3,09751	0,00193	0,00858
D	-0,20838	0,03337	-6,24350	0,27382	-0,14293
E	0,76993	0,14526	5,30019	0,48509	1,05477

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters					
	a	b	c	d	e
a	1,00000				
b	-0,10800	1,00000			
c	0,06090	0,14146	1,00000		
d	-0,02499	-0,02844	0,12664	1,00000	
e	-0,20113	-0,26454	0,84269	-0,56893	1,00000

Model 3:

> *NONLIN*
 > *WEIGHT*
 > *MODEL reDSKAP= a*DOGN+b*SJODOD+c*LE+d*bunndyr + e*
 > *ESTIMATE / GN ITER = 250 TOL = 1e-006*

Dependent Variable : **Redskap**

Zero weights, missing data or estimates reduced degrees of freedom

Sum of Squares and Mean Squares			
Source	SS	df	Mean Squares
Regression	11 917,276245	5	2 383,45525
Residual	456,72376	2 664	0,17144
Total	12 374,00000	2 669	
Mean corrected	472,72761	2 668	

R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,96309
 Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,03385
 R-square(Observed vs Predicted) : 0,03385

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	0,00742	0,00643	1,15362	-0,00519	0,02003
B	0,07329	0,01337	5,48358	0,04708	0,09950
C	-0,00598	0,00097	-6,14928	-0,00788	0,00407
D	-0,06921	0,01109	-6,24350	-0,09095	0,04747
E	2,49386	0,06891	36,19248	2,35875	2,62897

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters					
	a	b	c	d	e
a	1,00000				
b	-0,09301	1,00000			
c	0,06265	0,15597	1,00000		
d	0,02337	-0,71192	-0,07518	1,00000	
e	-0,26261	-0,21053	-0,93815	-0,04085	1,00000



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan
Telefon: 46802612
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15697
Deres referanse:
Vår dato: 12.11.2012
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62°N I 2013

1. Innledning og sammendrag

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2013 ble behandlet på Reguleringsmøtet 8. og 9. november 2012, under sak 13/2012.

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2013 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

Det vises til saksdokumentet fremlagt for Reguleringsmøtet, og behandlingen av Fiskeridirektørens forslag under møtet.

Fiskeridirektøren går i hovedsak inn for å videreføre reguleringsopplegget fra 2012.

2. Rammevilkår

På møte i Den 38. blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2009 ble partene som kjent enige om en fordelingsnøkkel for blåkveite. Denne innebærer at Norge får en andel på 51 %, Russland får 45 %, og 4 % avsettes til tredjeland.

På møte i Den 42. blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2012 ble partene enige om en totalkvote på 19 000 tonn blåkveite for 2013. Dette innebærer en kvote til Norge på 9 675 tonn, hvorav 750 tonn er avsatt til forskningsformål.

World Wide Fund for Nature (WWF) bemerket i denne forbindelse at ICES har anbefalt at totalkvoten av blåkveite ikke burde overstige 15 000 tonn. WWF synes på denne bakgrunnen det er uheldig at totalkvoten er fastsatt til 19 000 tonn.

Fiskeridirektøren viste til at forhandlingene mellom Russland og Norge er avsluttet, med den økningen det medførte i totalkvote for 2013.

Fiskeridirektøren foreslo at den norske blåveitekvoten skal fordeles mellom reguleringsgruppene på tilsvarende måte som i 2012, med et begrenset direktefiske for kystflåten, og en kvote for bifangst eller direktefiske for konvensjonelle havfiskefartøy og trålere. *Fiskeridirektøren* foreslo en kvote på 4 700 tonn blåveite til kystflåtens direktefiske i 2013.

Norges Kystfiskarlag tilsluttet seg forslaget.

Sametinget gikk inn for at fisket etter blåveite i størst mulig grad skal forbeholdes den konvensjonelle kystflåten.

Norges Fiskarlag foreslo at fordeling av blåveitekvoten skulle følge hovedprinsippene for regulering av fisket etter blåveite i 2012, korrigert for premissene i landsmøtevedtak 6/07 når det gjelder fordeling mellom reguleringsgruppene og kvotenivåer på fartøynivå. *Norges Fiskarlag* foreslo at totalkvoten for 2013 skal fordeles med 47 % til kystfiskeflåten, 33 % til trålflåten og 20 % til konvensjonelle havfiskefartøy. Dette vil innebære at kystfiskeflåten får en noe lavere andel av totalkvoten, sammenlignet med *Fiskeridirektøren*s forslag. *Norges Fiskarlag* foreslo videre å innføre en deltakeradgang i kystflåtens fiske etter blåveite i 2013.

Fiskeri- og Kystdepartementet bemerket at de ikke anser det aktuelt å foreta noen lukking av fisket etter blåveite i 2013.

*Fiskeridirektøren*s tilråkning:

Fiskeridirektøren vil ikke gå inn for å innføre deltakeradgang i kystgruppens fiske etter blåveite i 2013, slik det også fremgår av *Fiskeridirektoratets* forslag til forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften) kapittel XI.

Fiskeridirektøren foreslår en fordeling mellom reguleringsgruppene på tilsvarende måte som i 2012.

3. Regulering av det direkte kystfisket

Reguleringsmøtet var enig i *Fiskeridirektøren*s forslag om å videreføre ordningen med at fartøy under 28 meter kan delta i et direkte kystfiske etter blåveite med konvensjonelle redskap i 2013.

3.1 Fiskeperioder

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med å regulere fisket etter blåkveite innenfor avgrensede perioder.

I 2005, 2006 og 2007 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen sju uker i 2005, seks uker i 2006 og sju uker i 2007. Det enkelte fartøy kunne bare delta i én av periodene. I 2008 var fisket i utgangspunktet regulert med en periode på fem uker, som senere ble forlenget til seks uker. I 2009 (2010) (2011) var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen åtte (tre) (åtte) uker. Fartøyene kunne delta i begge periodene. I 2012 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen fire uker, og fartøyene kunne delta i begge periodene.

Fiskeridirektøren foreslo at fisket i 2013, tilsvarende som inneværende år, reguleres med to perioder, som stoppes når periodekvotene er beregnet oppfisket. Fisket ble foreslått avvirket fra og med 27. mai og fra og med 29. juli 2013, med periodekvoter på henholdsvis 60 % i første periode, og 40 % i andre periode. For å ta høyde for vanskelige vær- og fangstforhold ble det også for 2013 foreslått å gi fartøyene anledning til å delta i begge periodene.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag ga tilslutning til Fiskeridirektørens forslag om å avvike fisket over to perioder, med periodekvoter på henholdsvis 60 % og 40 % i første og andre periode.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap gis adgang til et direkte fiske etter blåkveite i to perioder, fra og med henholdsvis 27. mai og 29. juli 2013, til periodekvotene er beregnet oppfisket. Periodekvotene vil være henholdsvis 60 % og 40 %.

3.2 Maksimalkvoter

Fiskeridirektøren foreslo i saksdokumentene tilsvarende maksimalkvoter som i 2012, det vil si maksimalkvoter etter følgende stige:

Største lengde	Maksimalkvote
0 - 13,9 meter	12,5 tonn
14 – 19,9 meter	15 tonn
20 – 27,9 meter	17,5 tonn

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag ga tilslutning til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår tilsvarende maksimumkvoter i 2013 som i 2012.

3.3 Bifangst

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre bifangstordningen for konvensjonelle kystfartøy fra 2012, med et maksimalt tillatt kvantum for bifangst på 17,5 tonn for konvensjonelle kystfartøy over 28 meter største lengde.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Reguleringsmøtet hadde ingen merknader til forslaget.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende bifangstregler for konvensjonelle kystfartøy

4. Regulering av fisket for konvensjonelle havfiskefartøy på eller over 28 meter og trålere

I lys av økningen i totalkvoten for 2013 og stabilitet i antall konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter og trålere som deltar, foreslo Fiskeridirektøren i sakspapirene en økning av fartøykvotene for denne gruppen fra inneværende år. Fartøykvotene ble foreslått økt fra 50 tonn i 2012 til 53 tonn i 2013. Denne kvoten kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst i andre fiskerier.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Sametinget og Norges Kystfiskarlag foreslo å redusere kvoten til maksimalt 25 tonn, der bifangst av blåkveite fortsatt avregnes innenfor fartøyets kvote.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter og trålere gis en fartøykvote på 53 tonn. Denne kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst av blåkveite i andre fiskerier.

5. Fremmedstoffer i blåkveite

Da det ikke vil bli rapportert nye data hva gjelder forekomst av fremmedstoffer i blåkveite før høsten 2013, foreslo Fiskeridirektøren at de områdene som er stengt i 2012 forblir stengt også i 2013. Når nye data foreligger vil det bli gjort en ny vurdering av behovet for stenging.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Det fremkom ingen kommentarer til dette punktet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at de områdene som var stengt for fiske etter blåkveite i 2012 forblir stengt i 2013.

6. Forslag til forskrift

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av det som er fremkommet ovenfor foreslå at det blir fastsatt følgende forskrift:

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62°N I 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet den ... 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar §§ 11, 12, 16, 21, 36 og 37.

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande blåkveite nord for 62°N i 2013.

Unntatt fra forbudet i første ledd er fiske i fiskerisonen ved Jan Mayen.

§ 2 Totalkvote og periodekvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 første ledd kan norske fartøy med adgang til å fiske blåkveite fiske og lande inntil 9 675 tonn blåkveite.

Av dette kvantumet i første ledd avsettes 750 tonn blåkveite til forskningsformål.

Av kvantumet i første ledd kan fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap, og som har adgang til å delta i direkte fiske etter blåkveite jf. forskrift av ...2012 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften) § ...,

fiske og lande til sammen inntil 2820 tonn fra mandag 27. mai kl. 00.00 til Fiskeridirektoratet vedtar å stoppe fisket, og inntil 1880 tonn fra mandag 29. juli kl. 00.00 til Fiskeridirektoratet vedtar å stoppe fisket.

§ 3 Maksimalkvoter for fartøy under 28 meter største lengde

Fartøy som kan delta i fisket etter § 2 tredje ledd kan maksimalt fiske og lande følgende kvanta blåkveite rund vekt:

Lengde	Maksimalkvote
0 – 13,99 meter største lengde	12,5 tonn
14 – 19,99 meter største lengde	15,0 tonn
20 – 27,99 meter største lengde	17,5 tonn

§ 4 Bifangst for konvensjonelle kystfartøy

For fartøy som ikke har adgang til å delta i direktefisket etter blåkveite, eller når dette fisket ikke er tillatt, er det ved fiske etter andre fiskeslag nord for 62°N tillatt å ha blåkveite som bifangst. Mengden blåkveite om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst kan ikke overskride 7 %.

Fartøy som leverer flere ganger per uke, kan likevel ha en større bifangst dersom mengden blåkveite som til sammen leveres per uke, ikke overstiger innblandingsprosenten etter første ledd. Innblandingsprosenten avregnes basert på summen av alle sluttседler/landingsседler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 0000 til søndag klokken 2359.

Fartøy over 28 meter største lengde kan, uavhengig av første og annet ledd, ikke ha mer enn 17,5 tonn blåkveite som bifangst.

Blåkveite tatt som bifangst i perioder hvor fartøyet ikke kan drive direkte fiske går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

§ 5 Kvote for konvensjonelle havfiskefartøy på eller over 28 meter og trålere

Uten hinder av forbudet i § 1 første ledd kan konvensjonelle havfiskefartøy på eller over 28 meter største lengde og trålere fiske og lande en kvote på 53 tonn blåkveite rund vekt. Denne kvoten må også dekke eventuell bifangst i andre fiskerier.

§ 6 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsen i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

§ 7 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes av det enkelte fartøy kan ikke overføres til et annet fartøy. Det er også forbudt å motta og lande fangst fisket av annet fartøy.

§ 8 Stengte områder

Det er forbudt å fiske og lande blåkveite fisket innenfor følgende områder, avgrenset av rette linjer trukket mellom følgende posisjoner:

1. N 67° 10' Ø 008° 40'
2. N 67° 10' Ø 007° 50'
3. N 66° 52' Ø 007° 10'
4. N 66° 52' Ø 008° 05'

og

1. N 67° 55' Ø 010° 07'
2. N 67° 55' Ø 009° 40'
3. N 67° 45' Ø 009° 30'
4. N 67° 45' Ø 009° 55'

Sak 14/2012

Regulering av fisket etter uer i
2013

- a) nasjonalt
- b) internasjonalt
- c) Irmingerhavet

REGULERING AV FISKET ETTER UER I 2013

A) NASJONALT

1 ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget for trålfisket.

Det nedsettes en arbeidsgruppe for å gjennomgå reguleringen av kystfisket etter uer nord for 62°N med sikte å fremme hensiktsmessige tiltak for å gjenoppbygge bestanden av vanlig uer. Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg for kystfisket inntil arbeidsgruppens rapport foreligger.

2 BIOLOGISKE TILRÅDNINGER

2.1 VANLIG UER (SEBASTES MARINUS)

2.1.1 Status

En analytisk bestandsberegningmetode er tatt i bruk. Basert på denne klassifiserer ICES bestanden som lav og minkende. Gytebestanden har avtatt siden midt på 1990-tallet og er nå på det laveste i tidsserien. Fiskedødeligheten har økt siden 2005 og er nå på det høyeste i tidsserien. Rekrutteringen er svært lav. Hvis dagens fangstnivå opprettholdes, vil bestanden kollapse før 2020.

2.1.2 Forvaltningsråd 2013

Basert på føre-var-tilnærmingen anbefaler ICES null fiske

2.2 SNABELUER (SEBASTES MENTELLA)

2.2.1 Status

Basert på en nyutviklet analytisk bestandsberegningmodell klassifiserer ICES bestanden til å være stabil og med god reproduksjonsevne. Gytebestanden har øket jevnt siden 1992 og totalbestanden har variert rundt 1 million tonn siden 2001. Nåværende fiskedødelighet er lav. Ingen estimer for IUU-fiske (Illegal, Unreported and Unregulated) er tilgjengelig. På grunn av rekrutteringssvikt i årene 1996–2003 er det predikert at gytebestanden vil minke litt de nærmeste årene, for deretter å komme tilbake til dagens nivå. Dette forløpet vil avhenge av fiskedødeligheten i denne perioden.

Dette nye rådet avviker betydelig fra de råd som har vært gitt i foregående år. Hovedårsaken er at rådet nå er basert på en analytisk bestandsberegningsmodell.

2.2.2 Forvaltningsråd 2013

ICES tilrår på grunnlag av MSY-tilnærmingen at et kommersielt fiske på snabeluer kan utøves i ICES-område I og II, gitt at totalfangst, inkludert bifangst og utkast ikke overstiger 47 000 tonn. Gjeldende tiltak for å beskytte ungfisk har vist positive effekter og bør videreføres.

3. REGULERING AV TRÅLFISKET ETTER UER NORD FOR 62° N

3.1 FISKET MED STORMASKET TRÅL

For fisket med trål ble det med virkning fra 1. januar 1997 iverksatt reguleringstiltak som reflekterte den bekymringsfulle bestandssituasjonen for snabeluer (*sebastes mentella*).

Hovedmålsettingen var å redusere fisket av snabeluer så mye som praktisk mulig. En forutsetning for å få dette til var at reguleringene gjaldt all uer slik at en unngikk problemene med riktig identifisering av uerart. Samtidig hadde reguleringene som mål å "treffe" snabelueren, og i så liten grad som mulig vanlig uer. Videre ble det vektlagt at vernetiltaket for snabeluer i minst mulig utstrekning skulle ramme fisket etter andre arter.

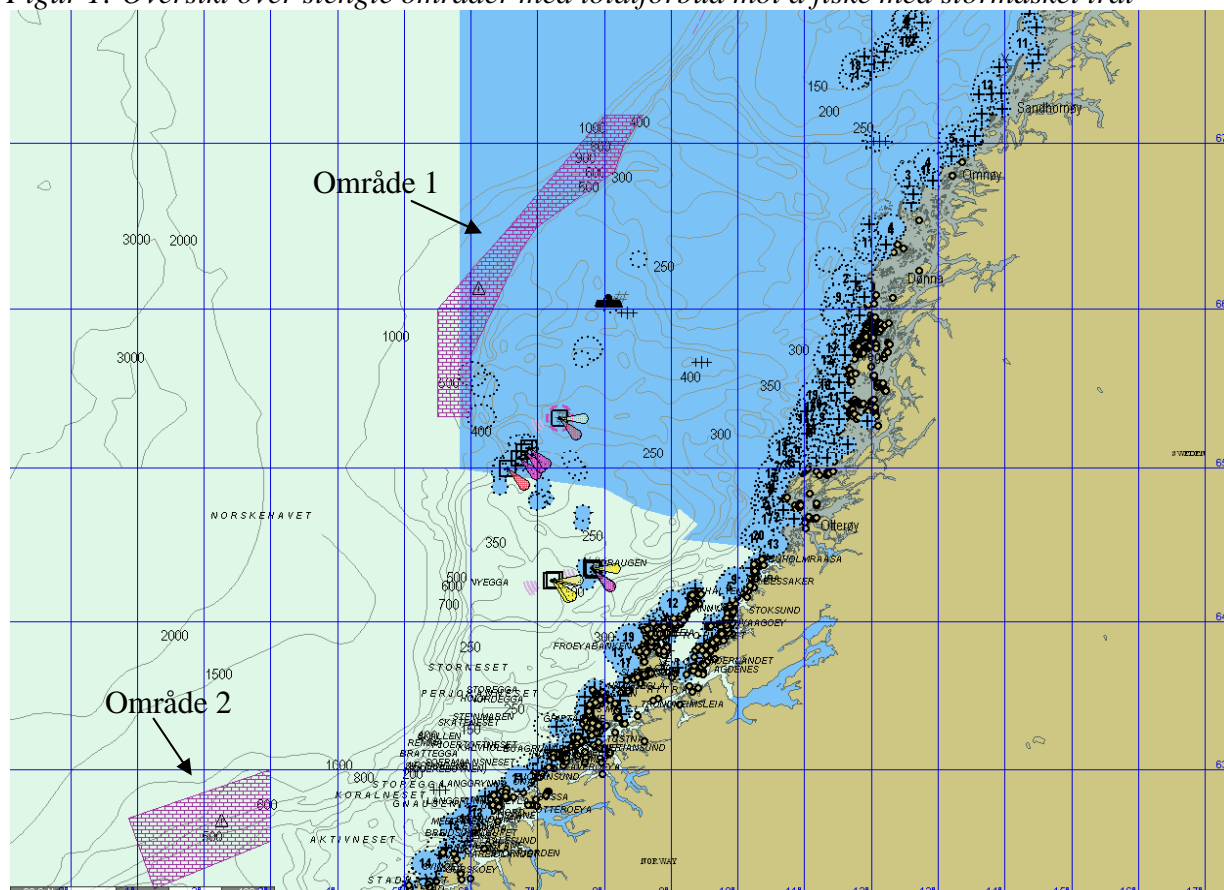
På denne bakgrunn ble det i 1997 satt forbud mot et direkte fiske etter uer i fiskevernsonen ved Svalbard og i Norges økonomiske sone nord og vest for rette linjer mellom følgende punkter:

- A) 70°00'N 05°21'E (ved NØS ytre grense)
- B) 70°00'N 17°30'E
- C) 73°30'N 18°00'E
- D) 73°30'N 35°56'E (ved NØS ytre grense)

Ved fiske etter andre fiskeslag i forbudsområdet var det adgang til å ha inntil 25 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

For ytterligere å redusere fangsten av snabeluer, ble det med virkning fra 1. mars 2000 i tillegg iverksatt stengning av to områder i Norges økonomiske sone med totalforbud mot å fiske med stormasket trål. Disse fremgår i figur 1. For å gi snabelueren et styrket vern ble Område 1 utvidet med virkning fra 1. januar 2002

Figur 1: Oversikt over stengte områder med totalforbud mot å fiske med stormasket trål



Med virkning fra 1. januar 2003 ble forbudet mot et direkte fiske etter uer (vanlig uer og snabeluer) med trål utvidet til å gjelde i hele Norges økonomiske sone nord for 62°N. Samtidig ble tillatt bifangst redusert til 20 %. Fra 1. januar 2005 ble tillatt bifangst ytterligere redusert til 15 %.

I forbindelse med inngåelse av kvoteavtalen mellom Norge og Russland for 2013 drøftet partene bestandssituasjonen for uer (snabeluer og vanlig uer). Partene var enige om at det er viktig å fortsette gjeldende reguleringstiltak for vanlig uer til bestanden igjen er oppe på akseptabelt reproduktivt nivå.

Med utgangspunkt i den siste rådgivningen fra ICES om snabeluer diskuterte Partene hovedprinsipper for regulering av denne bestanden og bemerket at Partene som kyststater skal samarbeide med formål å bevare denne bestanden og utøve er regulert fiske.

Med hensyn til usikkerheten i bestandsutviklingen ved en kraftig økning i uttaket, mener Partene at det ikke er formålstjenlig å åpne et direkte fiske etter snabeluer på kontinentalsokkelen i Barentshavet i 2013. I tillegg er det nødvendig å utarbeide nye tekniske reguleringstiltak for fiske etter snabeluer basert på tilgjengelige forskningsdata.

Partene var enige om å øke tillatt bifangst av snabeluer fra 15 % til 20 % ved fiske etter andre fiskeslag.

Partene mener at fangsten av pelagisk snabeluer i det internasjonale havområdet i Norskehavet i 2013 ikke skal overstige 15 000 tonn.

Partene var enige om å sette ned en Arbeidsgruppe for utarbeidelse av prinsipper for forvaltning av fiske etter snabeluer. Arbeidsgruppen skal utarbeide metoder for beregning av omforente kriterier for fastsettelse av fordelingsnøkkel for snabeluer TAC og fremlegge sin rapport på den 43. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen. Færøyene skal inviteres til å delta i arbeidet.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot et direkte fiske etter uer (vanlig uer og snabeluer) med stormasket trål nord for 62°N videreføres i 2013.

Det er presisert i avtalen at partene er enige om å videreføre gjeldende reguleringstiltak for vanlig uer. Dette tilsier at bifangstprosenten holdes på 15 % for uer. I avtaleteksten fremkommer enighet om å øke bifangstprosenten for snabeluer fra 15 % til 20 %. Problemet med å skille snabeluer og vanlig uer fra hverandre gjør at det er hensiktsmessig å ha en felles bifangstprosent. Av hensyn til bestandssituasjonen for vanlig uer finner Fiskeridirektøren det påkrevet å unngå økt beskatning og anbefaler derfor å videreføre gjeldende bifangstordning.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstordningen videreføres slik at det i fisket med stormasket trål blir tillatt å ha inntil 15 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

3.2 INNBLANDING AV UER I TRÅLFISKE ETTER REKER

I kvoteforhandlingene mellom Norge og Russland for 2006 ble tillatt innblanding av ueryngel i rekefisket redusert fra 10 til 3 yngel pr. 10 kg reker. Utøvelsesforskriften ble endret i samsvar med dette med virkning fra 1. januar 2006. Dette er videreført i kvoteavtalen for 2013.

3.3 BIFANGST AV UER I TRÅLFISKE ETTER VASSILD OG KOLMULE

De to områdene som er stengt for fiske med stormasket trål er i utgangspunktet også stengt for fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål. Fartøy med vassildtråltillatelse kan imidlertid fiske etter vassild innenfor de stengte områdene med flytetral i perioden 1. mars til og med 31. mai. Fartøy som fisker vassild innenfor de stengte områdene har ikke adgang til å ta uer som bifangst. Ved fiske etter vassild innenfor de stengte områdene er det tillatt å ta kolmule som bifangst.

Ved fiske etter vassild utenfor de stengte områdene nord for 62°N ble det med virkning fra 1. januar 2004 åpnet opp for en bifangstadgang på 5 % uer av hensyn til behovet for uunngåelig bifangst og av hensyn til en klart definert grense for en slik bifangstadgang.

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende reguleringsopplegg for fiske med småmasket trål etter vassild og kolmule som er fastsatt for å beskytte fangst av uer, videreføres.

4 REGULERING AV KYSTFISKET ETTER UER NORD FOR 62°N

4.1 INNLEDNING

Spørsmålet om regulering av kystfisket etter uer nord for 62°N ble behandlet av en egen arbeidsgruppe som avgav innstilling 21. november 2003. Saken ble lagt frem for Reguleringsrådet som sak 16/03 den 2. desember 2003. Reguleringsrådet tilrådte at innstillingen ble sendt ut på ordinær høring.

Fiskeridirektoratet foreslo på bakgrunn av arbeidsgruppens innstilling og høringsinstansenes merknader følgende tiltak for regulering av kystfisket etter uer nord for 62°N:

Det innføres en fredning av uer i yngleperioden i tidsrommet 1. april til og med 6. juni samt en fiskestopp i perioden 1. august til og med 31. august.

- I de periodene fisket er stoppet gis det anledning til å ha inntil 10 % bifangst av uer ved fiske etter andre arter. Bifangsten av uer avregnes pr. uke.
- Det fastsettes et generelt minstemål for vanlig uer på 32 cm og det gis anledning til å ha inntil 10 % uer i antall under minstemål.
- Med virkning fra 1. januar 2006 fastsettes det forbud mot å bruke garn i fisket etter uer med mindre maskestørrelse enn 120 mm (60 mm halvmaske).

Den 14. april 2004 ble det gjennom endring av forskrift av 10. oktober 1989 om maskevidde, bifangst, fredningstid og minstemål m.v. ved fangst av fisk og sild iverksatt følgende tiltak for regulering av kystfisket etter uer nord for 62°N:

- Det innføres en fredning av uer i yngleperioden i tidsrommet 1. mai til og med 31. mai
- I fredningsperioden gis det anledning til å ha inntil 20 % bifangst av uer ved fiske etter andre arter. Bifangsten av uer avregnes pr. uke.
- Det fastsettes et generelt minstemål for vanlig uer på 32cm og det gis anledning til å ha inntil 10 % uer i antall under minstemål.
- Med virkning fra 1. januar 2006 fastsettes det forbud mot å bruke garn i fisket etter uer med mindre maskestørrelse enn 120 mm (60 mm halvmaske).

I 2005 ble tillatt bifangst redusert fra 20 % til 15 % i samsvar med reduksjonen i bifangstgraden for trålerne.

Fredningsperioden ble for 2005 utvidet til å gjelde i tidsrommet 20. april til og med 19. juni. For 2006 ble fredningstiden utvidet til å gjelde i tidsrommene 1. april til og med 31. mai og 1. september til og med 30. september.

For 2007 ble fredningstiden utvidet til å gjelde i tidsrommene 1. mars til og med 30. juni og 1. september til og med 30. september. Fra og med 2012 er fredningstiden ytterligere utvidet til å gjelde i tidsrommene fra og med 20. desember til og med 31. juli og fra og med 1. september til og med 30. september. Fartøy som fisker med juksa er unntatt fra fredningsperiodene.

Tabell 1 nedenfor gir en oversikt over norsk fiske etter uer nord for 62°N i perioden 2001 til 2012. Fangsttallene omfatter både snabeluer og vanlig uer. Havforskningsinstituttet har laget et estimat over hvor stor del av fangsten som består av vanlig uer.

Tabell 1: Fangst av vanlig uer og snabeluer nord for 62°N (ICES I & II) i årene 2001 til 2012

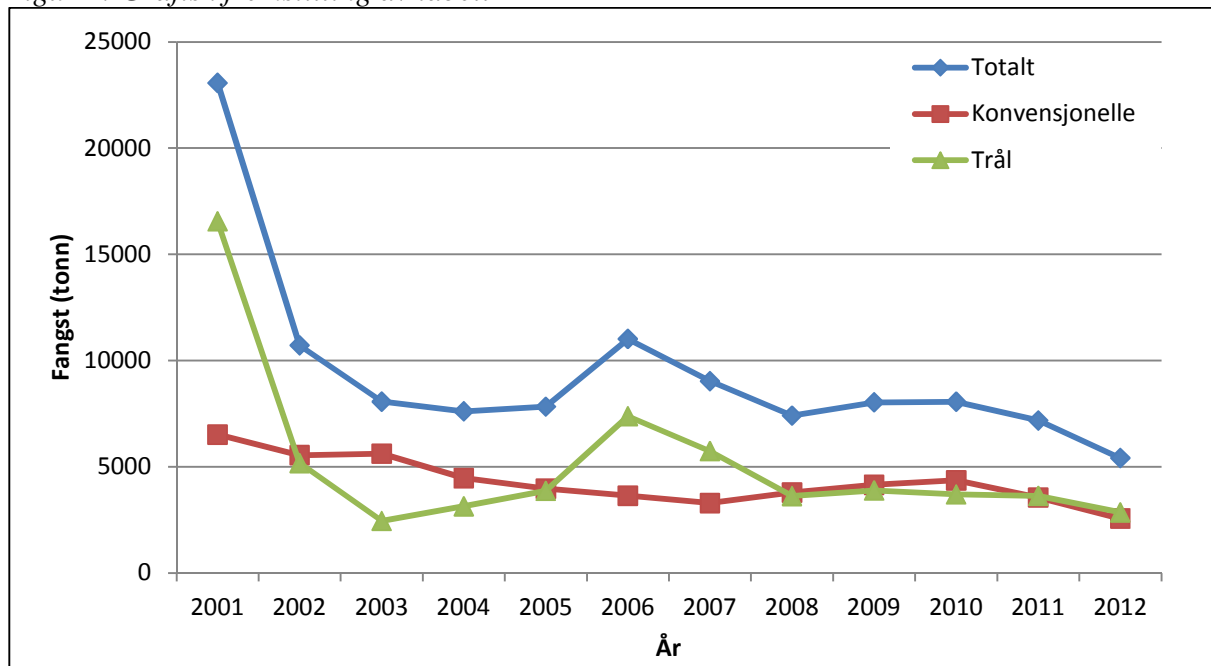
År	Alle redskaper		Trålredskaper		Konvensjonelle redskaper
	Vanlig uer og snabeluer	Herav vanlig uer ¹	Vanlig uer og snabeluer	Herav vanlig uer ¹	Vanlig uer ²
2001	23 070	9 134	16 558	2 656	6 512
2002	10 714	8 561	5 170	2 970	5 543
2003	8 063	6 853	2 449	1 315	5 614
2004	7 608	6 233	3 141	1 885	4 467
2005	7 844	6 085	3 865	2 128	3 979
2006	11 015	6 305	7 378	2 642	3 637
2007	8 993	5 784	5 737	2 505	3 256
2008	7 416	5 202	3 632	1 420	3 784
2009	8 032	5 225	3 884	1 081	4 148
2010	8 059	6 515	3 700	2 160	4 359
2011	7 180	4 645	3 629	1 100	3 551
2012	5 409	4 060	2 849	1 350	2 560

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 23. oktober 2012

¹ Beregnet av Havforskningsinstituttet pr. 25. oktober 2012.

² Snabeluer blir i svært liten grad beskattet av konvensjonelle redskaper

Figur 1: Grafisk fremstilling av tabell 1



4.2 FREDNINGSPERIODER OG BIFANGST

Siden arbeidsgruppen for regulering av kystfisket for uer la fram sin innstilling i september 2003 har det i samsvar med tilrådning fra ICES og Havforskningsinstituttet vært innført gradvis strengere reguleringstiltak i kystfisket. Et viktig tiltak har vært innføringen av fredningsperioder. Disse er blitt gradvis utvidet siden innføringen i 2004. Det er nå forbudt å fiske uer med konvensjonelle redskap nord for 62°N i perioden 20. desember til og med 31. juli samt i september. Forbudet gjelder ikke for fartøy som fisker med juksa.

Fra og med 2008 har tillatt bifangst av uer i kystfisket nord for 62°N vært satt til 20 %. På reguleringsmøtet i november 2011 understreket både Norges Fiskarlag og Kystfiskarlaget at bifangstprosenten måtte økes for å unngå problemer for gjennomføringen av garnfisket etter andre arter enn uer der uer inngår som en naturlig del av fangsten. På dette grunnlag tilrødde Fiskeridirektøren at bifangsten ble øket til 25% mot at forbudet mot et direkte fiske ble utvidet til å gjelde hele året. Fiskeri- og kystdepartementet øket tillatt bifangst til 25% gjeldende fra 1. januar 2012, men uten å utvide fredningen til å gjelde hele året.

Anbefalingen fra ICES og Havforskningsinstituttet tilsier at det er nødvendig å finne frem til hensiktsmessige reguleringstiltak som reflekterer den alvorlige bestandssituasjonen for vanlig uer. Et fritt fiske i lange perioder av året for hele den konvensjonelle flåten, i kombinasjon med en høy bifangstprosent, er ikke forenlig med ICES sin anbefaling. Fiskeridirektøren er derfor innstilt på at det settes ned en arbeidsgruppe med representanter fra Fiskeridirektoratet, Havforskningsinstituttet og næringen for å finne frem til hensiktsmessige tiltak for å gjenoppbygge bestanden av vanlig uer.

Fiskeridirektøren foreslår at det nedsettes en arbeidsgruppe for å gjennomgå reguleringen av kystfisket etter uer nord for 62°N med sikte å fremme hensiktsmessige tiltak for å gjenoppbygge bestanden av vanlig uer. Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg for kystfisket inntil arbeidsgruppens rapport foreligger.

Tabell 2: Fangst av uer med konvensjonelle redskap fordelt på fangstmåne nord for 62°N (ICES I & II) i årene 2010 til 2012

2010	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Tot
Garn	94	62	41	98	164	196	393	607	203	467	519	94	2 937
Jukse	5	2	3	14	18	27	8	18	40	8	7	1	150
Annen line	8	11	5	6	33	40	49	28	35	19	25	6	266
Autoline	47	52	76	89	114	171	114	140	60	43	49	37	991
Annet	1	1	1	2	1	0	0	4	1	0	2	1	15
Totalt	156	127	127	209	331	434	564	796	339	537	603	138	4 360
2011	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Tot
Garn	105	67	26	68	139	176	299	516	183	335	293	47	2 253
Jukse	2	1	2	5	20	22	23	24	25	4	3	0	131
Annen line	7	8	3	2	11	42	51	49	50	43	26	10	303
Autoline	34	56	53	45	120	94	48	149	119	61	31	32	841
Annet	1	1	4	1	2	0	0	6	2	3	2	1	23
Totalt	149	133	87	121	291	334	422	743	379	447	355	90	3 551
2012	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Tot
Garn	46	22	35	107	158	180	67	419	157	324	-	-	1 514
Jukse	1	1	1	10	11	27	14	19	17	13	-	-	115
Annen line	8	3	4	6	15	48	31	37	23	16	-	-	190
Autoline	40	35	42	71	117	95	127	99	71	28	-	-	725
Annet	1	0	1	0	3	1	0	2	2	6	-	-	16
Totalt	96	62	83	195	304	350	238	576	271	386	-	-	2 560

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 23. oktober 2012



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Rune Mjørland
Telefon: 90837328
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/8259
Deres referanse:
Vår dato: 06.12.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER UER NORD FOR 62°N I 2013 - REFERAT

1. Innledning

Regulering av fisket etter uer nord for 62° N i 2013 ble behandlet i Reguleringsmøtet 8. november 2012.

2. Regulering av trålfisket nord for 62° N

2.1. Forbud mot direktefiske

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av forbudet mot et direkte fiske etter uer (vanlig uer og snabeluer) med stormasket trål nord for 62° N, samt en videreføring av de to områdene med forbud mot å drive fiske med stormasket trål. Reguleringsmøtet sluttet seg til disse forslagene.

I kvoteavtalen mellom Norge og Russland for 2013 ble partene enige om å videreføre gjeldende reguleringstiltak for vanlig uer. Dette tilsier at bifangstprosenten holdes på 15 % for denne ueren. I avtaleteksten fremkommer enighet om å øke bifangstprosenten for snabeluer fra 15 % til 20 %. Problemet med å skille snabeluer og vanlig uer fra hverandre gjør at det er hensiktsmessig å ha en felles bifangstprosent. Av hensyn til bestandssituasjonen for vanlig uer finner Fiskeridirektøren det påkrevet å unngå økt beskatning og anbefaler derfor å videreføre gjeldende bifangstordning.

Fiskeridirektøren foreslo på bakgrunn av ovennevnte en videreføring av bifangstordningen slik at det i fisket med stormasket trål i 2013 blir tillatt å ha inntil 15 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Norges Fiskarlag sa seg uenig i hvordan kvoteavtalen mellom Norge og Russland var tolket. De viste også til at det i avtalens vedlegg 6 og 7 fremkommer at det skal være maksimalt 20 % bifangst av uer (vanlig uer og snabeluer). Det ble også stilt spørsmål ved om dette ville innebære en forskjellsbehandling av norske og russiske fartøy.

Fiskeri- og kystdepartementet opplyste at økningen i bifangstprosenten slik den fremkommer i avtaleteksten kun gjelder snabeluer.

WWF sa seg enig i en bifangstprosent på 15 %.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende regulering av fisket etter uer med stormasket trål.

2.2. Bifangst av uer i trålfiske etter vassild og kolmule

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

De to områdene som er stengt for fiske med stormasket trål er i utgangspunktet også stengt for fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål. Fartøy med vassildtråltillatelse kan imidlertid fiske etter vassild innenfor de stengte områdene med flytetral i perioden 1. mars til og med 31. mai. Fartøy som fisker vassild innenfor de stengte områdene har ikke adgang til å ta uer som bifangst. Ved fiske etter vassild innenfor de stengte områdene er det tillatt å ta kolmule som bifangst.

Ved fiske etter vassild utenfor de stengte områdene nord for 62° N ble det med virkning fra 1. januar 2004 åpnet opp for en bifangstgradgang på 5 % av hensyn til behovet for uunngåelig bifangst og av hensyn til en klart definert grense for en slik bifangstgradgang.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om en videreføring av disse reguleringene.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende reguleringsopplegg for fiske med småmasket trål etter vassild og kolmule videreføres.

3. Regulering av kystfisket etter uer nord for 62° N

3.1. Fredningsperiode og bifangst

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Siden arbeidsgruppen for regulering av kystfisket for uer la fram sin innstilling i september 2003 har det i samsvar med tilråkningen fra ICES og Havforskningsinstituttet vært innført gradvis strengere reguleringstiltak i kystfisket. Et viktig tiltak har vært innføringen av fredningsperioder. Disse er gradvis utvidet siden innføringen i 2004.

Det er nå forbudt å fiske med konvensjonelle redskap nord for 62° N i perioden 20. desember til og med 31. juli samt i september. Forbudet gjelder ikke for fartøy som fisker med juksa.

Fra og med 2008 har tillatt bifangst av uer i kystfisket nord for 62°N vært satt til 20 %. På reguleringsmøtet i november 2011 understreket både Norges Fiskarlag og Kystfiskarlaget at bifangstprosenten måtte økes for å unngå problemer for gjennomføringen av garnfisket etter andre arter enn uer der uer inngår som en naturlig del av fangsten. På dette grunnlag tilrådte Fiskeridirektøren at bifangsten ble øket til 25 % mot at forbudet mot et direkte fiske ble utvidet til å gjelde hele året. Fiskeri- og kystdepartementet øket tillatt bifangst til 25 % gjeldende fra 1. januar 2012, men uten å utvide fredningen til å gjelde hele året.

Anbefalingen fra ICES og Havforskningsinstituttet tilsier at det er nødvendig å finne frem til hensiktsmessige reguleringstiltak som reflekterer den alvorlige bestandssituasjonen for vanlig uer. Et fritt fiske i lange perioder av året for hele den konvensjonelle flåten, i kombinasjon med en høy bifangstprosent, er ikke forenlig med ICES sin anbefaling. Fiskeridirektøren foreslo derfor at det settes ned en arbeidsgruppe med representanter fra Fiskeridirektoratet, Havforskningsinstituttet og næringen for å finne frem til hensiktsmessige tiltak for å gjenoppbygge bestanden av vanlig uer.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om å nedsette en arbeidsgruppe som nevnt ovenfor.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren foreslår at det nedsettes en arbeidsgruppe for å gjennomgå reguleringen av kystfisket etter uer nord for 62°N med sikte å fremme hensiktsmessige tiltak for å gjenoppbygge bestanden av vanlig uer. Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg for kystfisket inntil arbeidsgruppens rapport foreligger.

4. Forskriftsforslag

Fiskeridirektøren vil bemerke at gjeldende reguleringstiltak for fisket etter uer (utenom de to forskriftene som gjelder for Svalbard, J-255-09 og J-256-09) er tatt inn i forskrift om utøvelse av fisket i sjøen som trådte i kraft 1. mai 2005. Dette er en naturlig plassering da det utelukkende er tekniske reguleringstiltak.

Fiskeri- og kystdepartementet utga til og med reguleringsåret 2009 en årlig reguleringsforskrift for fisket etter uer i tillegg til utøvelsesforskriften. Fiskeridirektoratets prinsipale syn er at det ikke bør utarbeides en egen årlig reguleringsforskrift for fisket etter uer i tillegg til utøvelsesforskriftens bestemmelser. Dette for å unngå unødvendig dobbelregulering og fare for å gjøre feil i forbindelse med forskriftsendringer. Fiskeri- og kystdepartementet sluttet seg i 2009, 2010 og 2011 til Fiskeridirektørens sitt forslag om ikke å gi ut en egen reguleringsforskrift for uer. Dette er også Fiskeridirektørens tilrådning for 2013.

Fiskeridirektørens forslag til reguleringsopplegget for uer i 2013 innebærer ingen endring av dagens utøvelsesforskrift.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Rune Mjørland
rådgiver

B) REGULERING AV FISKE ETTER SNABELUER (*SEBASTES MENTELLA*) I INTERNASJONALT FARVANN I ICES STATISTIKKOMRÅDER I OG II (SMUTTHAVET) I 2013

1 SAMMENDRAG

ICES har for 2013 gitt en kvoteanbefaling for snabeluer (*Sebastes mentella*) i ICES statistikkområder I og II på 47 000 tonn.

Kvotestørrelsen for fiske i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II vil ikke bli fastsatt før etter NEAFC's årsmøte, som avholdes 12. – 16. november.

Den blandete norsk russiske fiskerikommisjon går inn for at det ikke åpnes for et direktefiske på uer (*Sebastes mentella*) i 2013, bortsett fra i internasjonalt farvann hvor det fastsettes en kvote i størrelsesorden 15 000 tonn.

Forutsatt at kvoten blir i denne størrelsesorden, tilrår Fiskeridirektøren en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg, herunder vilkårene for deltakelse i fisket.

2 GENERELT

Som kjent har det i en årrekke vært gjennomført strenge reguleringstiltak for fiske etter uer i Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard. Formålet har vært å legge til rette for en gjenoppbygging av uerbestanden, som viste betydelig rekrutteringssvikt. Det utviklet seg imidlertid tidlig på 2000-tallet et ikke ubetydelig fiske etter snabeluer (*Sebastes mentella*) i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II, hvor også norske fartøy deltok. Havforskningsinstituttet viser til at denne ueren tilhører den nordøstarktiske bestanden av *Sebastes mentella*, som er den samme bestanden som er gjenstand for strenge reguleringer i norske jurisdiksjonsområder.

ICES har for 2013 gitt en kvoteanbefaling for snabeluer (*Sebastes mentella*) i ICES statistikkområder I og II på 47 000 tonn. Ettersom det ikke har vært gitt anbefalinger om fiske på denne bestanden tidligere, er det heller ikke utviklet noe helhetlig forvaltningsregime for denne.

Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon viste under årets forhandlinger til usikkerhet i bestandsutviklingen ved kraftig økning i uttaket. Partene mente derfor at det ikke vil være formålstjenlig å åpne for et direktefiske etter *Sebastes mentella* på kontinentalsokkelen i Barentshavet i 2013. Den norsk-russiske fiskerikommisjonen anbefaler at fangsten av *Sebastes mentella* i det internasjonale havområdet i ICES statistikkområder I og II ikke skal overstige 15 000 tonn i 2013.

TAC for fiske etter uer (*Sebastes mentella*) i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II vil ikke bli fastsatt før etter årsmøtet i NEAFC 12. – 16. november. Dette fisket har

siden 2007 vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten, som stoppes når kvoten beregnes tatt. Fiskeperioden er begrenset og i 2012 er den fra 15. august til 30. november.

I perioden fra 2004 til 2006 økte fangstene av uer fra 1 500 tonn til 29 000 tusen tonn.

Tabell 1: Kvoter og fangst av uer (*Sebastes mentella*) i ICES-statistikkområder I og II i perioden 2006 – 2012(tonn)

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)
2006	0	29 000
2007	15 500	13 466
2008	14 500	8 443
2009	10 500	6 681
2010	8 600	7 158
2011	7 900	7 839
2012	7 500	7 085

Kilde: NEAFC, 16. oktober 2012

3 FISKET I 2011

Også for 2011 ble det til tross for ICES' tilrådninger om 0-fiske besluttet å gjennomføre et begrenset fiske etter *Sebastes mentella* i angjeldende områder. TAC ble ytterligere redusert med 700 tonn til 7 900 tonn uer, men fiskeperioden var uendret i forhold til 2010 (15.august – 30. november).

Fisket ble stoppet med virkning fra 30. september. I henhold til Landings- og sluttseddelregisteret fisket norske fartøy 367 tonn.

4 FISKET I 2012

ICES opprettholdt sin tilrådning om 0-fiske for 2012. I henhold til NEAFC's årsmøtevedtak ble TAC likevel satt til 7 500 tonn *Sebastes mentella*. Fisket har vært åpent fra 15. august og pr 16. oktober er det totalt registrert fisket 7 085 tonn *Sebastes mentella*. Ingen norske fartøy har deltatt i fisket i år.

5 REGULERING AV FISKET I 2013

ICES har for 2013 gitt en kvoteanbefaling for snabeluer (*Sebastes mentella*) i ICES statistikkområder I og II på 47 000 tonn.

Som kjent er det ikke utviklet et helhetlig forvaltningsregime for denne bestanden. Norge og Russland vil i 2013 samarbeide om å utvikle felles tekniske reguleringstiltak for fiske etter *Sebastes Mentella*. Tilsvarende vil Norge og Russland invitere Færøyene til å delta i arbeidet med å utarbeide metoder for beregning av kriterier for fastsettelse av fordelingsnøkkel for *Sebastes Mentella*. Rapporter fra disse arbeidene vil bli drøftet på kommisjonsmøtet i 2013.

Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon viser til at det er knyttet usikkerhet til hvilken innvirkning et økt uttak vil ha på bestandsutviklingen, og tilrår at fangsten av *Sebastes mentella* i det internasjonale havområdet i ICES statistikkområder I og II ikke skal overstige 15 000 tonn i 2013.

NEAFC vil drøfte spørsmålet om TAC for *Sebastes mentella* i dette området på årsmøtet 12.-16. november. Ved etableringen av TAC i 2007 gikk NEAFC inn for at deltakelsen i fisket skulle begrenses, slik at antall deltakende fartøy ikke skulle øke i forhold til deltakelse før 2007. Begrunnelsen for dette var ønske om å begrense fiskepresset på bestanden.

Den høye kvoteanbefalingen legger nå til rette for at NEAFC kan drøfte spørsmålet om behovet for deltakerbegrensing i fisket.

Dersom det åpnes for et begrenset fiske etter *Sebastes mentella* i ICES statistikkområder I og II i 2012, tilrår Fiskeridirektøren at dette reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Deltakelsen begrenses til fartøy som hadde adgang til å delta i 2012.

Dersom det åpnes for et fiske innenfor en TAC på mer 15 000 tonn *Sebastes Mentella*, vil Fiskeridirektøren drøfte reguleringsopplegget i samråd med Norges Fiskarlag.



Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Hild Ynnesdal
Telefon: 48045390
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/16427
Deres referanse:
Vår dato: 07.12.2012
Deres dato:

FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER UER I ICES STATISTIKKOMRÅDER I OG II UTENFOR NOEN STATS JURISDIKSJON I 2013

1 Innledning

Som kjent har fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II de siste årene vært regulert innenfor en TAC fastsatt i NEAFC. Fisket har vært regulert som et olympisk fiske blant alle medlemslandene, og er blitt stoppet når avtalt fiskeperiode er omme eller totalkvoten beregnet tatt.

Som kjent har det i en årrekke vært gjennomført strenge reguleringstiltak for fiske etter uer i Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard. Formålet har vært å legge til rette for en gjenoppbygging av uerbestanden, som viste betydelig rekrutteringssvikt. I fisket etter snabeluer (*Sebastes mentella*) som utviklet seg tidlig på 2000-tallet i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II, deltok også norske fartøy. Havforskningsinstituttet viser til at denne ueren tilhører den nordøstarktiske bestanden av *Sebastes mentella*, og er den samme bestanden som er strengt regulert i norske jurisdiksjonsområder.

ICES har for 2013 gitt en kvoteanbefaling for snabeluer (*Sebastes mentella*) i ICES statistikkområder I og II på 47 000 tonn. Ettersom det ikke har vært gitt anbefalinger om fiske på denne bestanden tidligere, er det heller ikke utviklet noe helhetlig forvaltningsregime for denne.

TAC for *Sebastes Mentella* i ICES statistikkområder I og II er inneværende år er fastsatt til 7 500 tonn. Fiskeperioden har vært fra 15. august til 30. november. Ingen norske fartøy har deltatt i dette fisket i år. Totalkvoten er ikke fullt utnyttet.

2 Regulering av fisket i 2013

Regulering av fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2013 ble drøftet i reguleringsmøtet 8. og 9. november 2012. Det ble lagt til grunn at dette fisket reguleres i samsvar med vedtak fattet i NEAFC. Som kjent avholdt NEAFC sitt årsmøte 12. – 16. november d.å., og vedtok reguleringstiltak for angjeldende fiske.

Som vist til ovenfor har ICES for 2013 gitt en kvoteanbefaling for snabeluer (*Sebastes Mentella*) på 47 000 tonn i dette området. NEAFC har fastsatt en TAC på 19 500 tonn *Sebastes Mentella*. Fiskeperioden er utvidet til 1. juli – 31. desember, likevel slik at fisket stoppes når totalkvoten beregnes tatt. NEAFC har vedtatt en kvote på 19 500 tonn og med fiskeperiode som anbefalt.

Norges Fiskarlag og Fiskebåtredernes Forbund tilrår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg, hvilket innebærer fritt fiske innenfor totalkvoten for fartøy som hadde adgang til å delta i dette fisket i 2012, eventuelt erstatningsfartøy for disse. Fiskeridirektoratet legger etter samtaler med næringen til grunn at dette gjelder de konkrete fartøyene som tidligere har deltatt eller har hatt muligheten til å delta i fiske etter uer i NEAFCs reguleringsområde. Tilsvarende gjelder eventuelle erstatningsfartøy for disse.

3 Forslag til forskrift

Fiskeridirektoratet vil under henvisning til ovennevnte tilrå følgende forskrift om fiske etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjonsområder i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har desember 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av villlevende marine ressurser (havressurslova) §§ 11, 16, 36 og 47 og lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) §§ 20 og 21, jf. delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Forbud

Det er forbudt å fiske uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt område) med norske fartøy i 2013.

§ 2 Totalkvote

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy som fyller vilkårene for å delta i § 3, i perioden fra og med 1. juli til og med 31. desember fiske inntil 19 500 tonn uer i dette området.

§ 3 Vilkår for deltakelse

Fartøy som skal delta i fisket må ha hatt adgang til å delta i dette fisket i 2012.

Fartøy som deltar i fisket kan pålegges å samle biologiske data etter nærmere angitte retningslinjer.

§ 4 Salg av fartøy med deltakeradgang

Ved salg av fartøy som har deltakeradgang i fiske, kan Fiskeridirektoratet gi ny eier adgang til å delta i fiske dersom de øvrige vilkårene for deltakelse er oppfylt.

Adgang for ny eier til å delta i fiske medfører at selgers adgang til å delta med erstatningsfartøy bortfaller.

§ 5 Utskifting av fartøy med deltakeradgang

Ved utskifting av fartøy med deltakeradgang i fiske, kan Fiskeridirektoratet gi eier tillatelse til å delta i fiske med erstatningsfartøy.

Adgang til å delta i fiske med utskiftningsfartøy bortfaller når slik tillatelse gis for erstatningsfartøyet.

§ 6 Bifangst

I fisket etter andre arter i området som nevnt i § 1 kan fartøy ha inntil 1 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

§ 7 Omregningsfaktor

Ved beregning av kvantum rund vekt fra sløyd og hodekappet uer, inkludert såkalt "japankutt" skal det ved kvoteavregning og kontroll anvendes omregningsfaktor 1,70.

§ 8 Påmelding

Fartøy som fyller vilkåret for deltakelse som også ønsker å delta, må sende melding til Fiskeridirektoratet før fisket tar til.

§ 9 Rapporteringsplikt

Fartøyene skal sende daglige fangstmeldinger.

§ 10 Stopp i fisket

Fisket vil bli stoppet når totalkvoten på 19 500 tonn er beregnet oppfisket av norske og utenlandske fartøy.

§ 11 Observatører

Deltakende fartøy kan pålegges å ha vitenskaplige observatører om bord.

§ 12 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell eller hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 13 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressurser §§ 61, 62, 64 og 65 og lov 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 31. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 14 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Hild Ynnesdal
seniorrådgiver

SAK 14/2012

C) REGULERING AV FISKE ETTER SNABELUER (*Sebastes mentella*) I IRMINGERHAVET I 2013

1 SAMMENDRAG

ICES gjentar sine tidligere tilrådninger om vesentlige reduksjoner i fisket av snabeluer (*Sebastes mentella*) i Irmingerhavet.

I NEAFC er det gjeldende et reguleringsopplegg for årene 2011 til 2014. Russland har protestert mot dette, og er ikke omfattet av avtalen som de øvrige NEAFC partene har inngått om en nedtrappingsplan for fiske i Irmingerhavet.

Fisket etter snabeluer (*Sebastes mentella*) har vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende reguleringsopplegg videreføres.

2 GENERELT

Norske fartøy har adgang til å fiske snabeluer (*Sebastes mentella*) på fastsatte kvoter i ICES XII og XIV (NEAFC-område) og i NAFO-området utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt farvann). I tillegg har Norge gjennom de bilaterale kvoteavtalene med EU og Grønland de siste årene blitt tildelt kvoter av snabeluer i grønlandske farvann. Snabeluer tildelt via disse bilaterale kvoteavtalene tillates også fisket i internasjonalt farvann (NEAFC området).

3 FISKET I PERIODEN 2006 - 2012

Tabellen nedenfor viser kvoter og oppfisket kvantum fra 2006 – 2012. Fisket har vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvotene.

Tabell 1: Norske kvoter og oppfisket kvantum i perioden 2006 – 2012

		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
		(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)
Område- kvote	NEAFC	2 231	1 645	1 691	1 691	1 691	1 463	1 232
	Grønland ¹	600	442	700	600	300	300	1 500
	EU ¹	1 750	1 750	1 750	3 000	1 500	0	1 500
Sum kvoter		4 581	3 837	4 141	5 291	3 491	1 763	4 232
Fangst		5 724	4 346	486	-	4 312³	1 931	3 641
Rest-/ overfiske		-1 143	-509	3 655	5 291	-1 073	- 168	591

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 13. september 2012.

¹ Kvoter tildelt Norge av EU og Grønland i Grønlands økonomiske sone kan fiskes i internasjonalt farvann (NEAFC-området).

4 FISKET I 2013

ICES viser igjen til at bestandssituasjonen for uer i Irminger havet er meget kritisk, noe som i flere år har blitt gjentatt og understreket. Inntil for 2009 ble tilrådingen gitt som fellesanbefaling for hele området, men er nå gitt for to bestander i to nærmere definerte områder. De norske fartøyenes fiske har foregått i det området hvor ICES finner grunnlag for å foreslå kvote.

ICES har således for 2013 gjentatt sine tilrådinge om 0-kvotepå den ”grunne pelagiske bestanden” av *Sebastes mentella* og en TAC på 20 000 tonn på den såkalte ”dype pelagiske bestanden”.

Kyststatene (Grønland, Færøyene og Island) samt Norge og EU ble den 17. mars 2011 enige om foreløpige forvaltningstiltak for perioden 2011 til 2014. Formålet er å oppnå kontroll med fisket, og forsøke å redusere det til nivå som ligger i nærheten av ICES sine råd. Ifølge planen skal TAC i 2013 være 26 000 tonn og reduseres til 20 000 tonn i 2014. Samtidig ble det enighet om fordeling av TAC i denne perioden. Norges andel er 3.85%.

Reguleringen av fisket etter snabeluer (*Sebastes mentella*) i Irmingerhavet ventes å bli vedtatt på årsmøtet i NEAFC 12. – 16. november i samsvar med avtalen om foreløpige forvaltningstiltak.

Russland har ikke sluttet seg til denne avtalen og er dermed ikke bundet av den. Russland er imidlertid en betydelig aktør i dette fisket, og fastsetter sin egen TAC.

I henhold til nedtrappingsplanen som kyststatene, EU og Norge er blitt enige om vil den disponible norske kvoten bli 1 001 tonn uer. Dette innebærer en reduksjon i forhold til inneværende år. Flexibilitetsadgangen for eventuelle kvoter av pelagisk uer som Norge kan bli tildelt i bilaterale forhandlinger med EU og Grønland, vil bli søkt videreført.

Fiskeridirektøren legger til grunn at reguleringstiltak, herunder kvote, fastsettes i samsvar med NEAFC's årsmøtevedtak. Fisket foreslås regulert som et fritt fiske innenfor den norske totalkvoten.

NOTAT

Saksnummer: 12/8259	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 21.05.2013	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Maja Kirkegaard Brix

REGULERING AV FISKET ETTER UER I ICES- STATISTIKKOMRÅDER XII OG XIV OG I NAFO-OMRÅDET UTENFOR NOEN STATS JURISDIKSJON, OG I GRØNLANDS ØKONOMISKE SONE I 2013

Norske fartøy har adgang til å fiske uer (*Sebastes mentella*) på fastsatte kvoter i ICES-statistikkområder XII og XIV (NEAFC-område) og i NAFO-områder utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt farvann). I tillegg er norske fartøy gjennom de bilaterale kvoteavtalene med EU og Grønland tildelt kvoter av uer i grønlandske farvann. Uer tildelt via disse bilaterale kvoteavtalene tillates også fisket i internasjonalt farvann (NEAFC området), samtidig som kvoten tildelt i internasjonalt farvann kan fiskes i Grønlands økonomiske sone. Fisket avvikles som fritt fiske innenfor totalkvotene.

Den disponible norske NEAFC-kvoten for 2013 er 1001 tonn uer, og sammen med de bilaterale kvotene har norske fartøy totalt til disposisjon 3601 tonn pelagisk uer i ICES statistikkområder XII og XIV (NEAFC-område) og i NAFO-områder utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt farvann) og i Grønlands økonomiske sone.

Fisket reguleres i samråd med Norges Fiskarlag og Fiskebåt.

Fiskeridirektoratet fastsatte 8. mars 2013 forskrift om regulering av fiske etter uer i ICES-statistikkområder XII og XIV og i NAFO området utenfor noen stats jurisdiksjon, og i Grønlands økonomiske sone.

Sak 15/2012

Regulering av fisket etter
rognkjeks i Nordland, Troms og
Finmark i 2013

REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK I 2013



Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2013 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten fastsettes til 3 000 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2013.

For øvrig foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av reguleringsopplegget som i 2012.

2 FISKET I 2012

Fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark var i 2012 regulert med maksimalkvoter på inntil 2 500 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Deltakervilkårene fra 2011 ble videreført for åpen og lukket gruppe i 2012.

Tabell 1: Utviklingen i fangst og deltakelse i fisket etter rognkjeks i årene fra 2003 til 2012

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tilvirket rogn (t)	66	117	73	35	22	53	39	73	46	31
Utilvirket rogn (t)	617	509	379	300	303	625	377	288	123	117
Totalt fersk rårogn (t) ¹	699	654	469	343	330	690	425	378	180	156
Rund vekt (t) ²	4 681	4 383	3 144	2 301	2 209	4 625	2 844	2 536	1 205	983
Antall fartøy	729	583	409	260	231	368	343	296	174	128

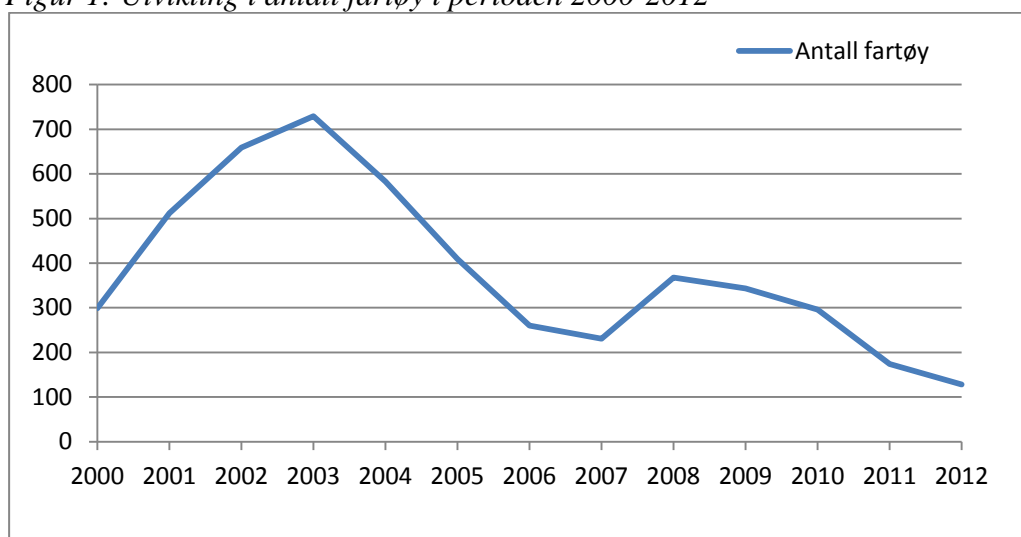
Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister, Konesjons- og deltagerregister per 10.09.12.

Tabellen tar kun for seg fangst omsatt gjennom Norges Råfisklag. Fangsten av rognkjeks målt i rund vekt har i perioden 2003 og 2012 variert mellom 4 681 tonn og 983 tonn.

¹ Summen av utilvirket rogn (rårogn) = tilvirket rogn omregnet til utilvirket rogn (omregningsfaktor 130/105) + utilvirket rogn.

² Tonn rundvekt inkluderer også fangst av rognkall. Omregningsfaktoren fra utilvirket rognkjeksrogn til rundvekt er 6,7

Figur 1: Utvikling i antall fartøy i perioden 2000-2012



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister, Konsesjons- og deltagerregister per 10.09.12.

Deltakelsen hadde en topp i 2003 med hele 729 fartøy som fisket rognkjeks. I perioden 2003 til 2007 sank antall deltagende fartøy hvert år med en bunn i 2007, og en liten stigning året etter. Fra 2008 har antall deltagende fartøy gått drastisk ned, med en rekordlav deltagelse i 2012 der kun 128 fartøy deltok.

I 2012 leverte 107 fartøy utilvirket rårogn, en nedgang på 31 fartøy i forhold til 2011. 21 fartøy leverte tilvirket rogn saltet i tønner, en nedgang på 16 fartøy i forhold til 2011. Ingen fartøy leverte både utilvirket rårogn og tilvirket rogn saltet i tønner. Tabell 2 viser minstepriser og gjennomsnittspriser for rogn for årene 2001-2012.

Tabell 2: Minstepriser og gjennomsnittspriser for rogn for årene 2001-2012

	Minstepriser (kr)		Gjennomsnittspriser (kr)	
	Utilvirket rogn kg ³	Tilvirket rogn tønne	Utilvirket rogn kg ³	Tilvirket rogn tønne
2001	27,0	4 300	27,41	4 332
2002	28,5	4 400	29,21	4 819
2003	32,5	5 000	34,60	5 991
2004	33,5	5 100	36,63	6 971
2005	34,0/31,5 ⁴	5 200/4 850 ⁴	32,14	4 994
2006	29,0/26,0 ⁵	4 000	26,77	3 561 ⁶
2007	25,0	3 500	25,05	3 802
2008	26,75	3 750	27,01	4 319
2009	28,75	4 100	28,79	4 896
2010	35,50	5 000	36,36	7 055
2011	39,00	5 600	39,96	8 985
2012	41,00	7 000	43,25	7 727

Kilde: Norges Råfisklag per 30.08.12

³ Minsteprisen og gjennomsnittspris for utilvirket rogn er oppgitt i liter i 2001-2005. Etter 2005 er prisen oppgitt i kg.

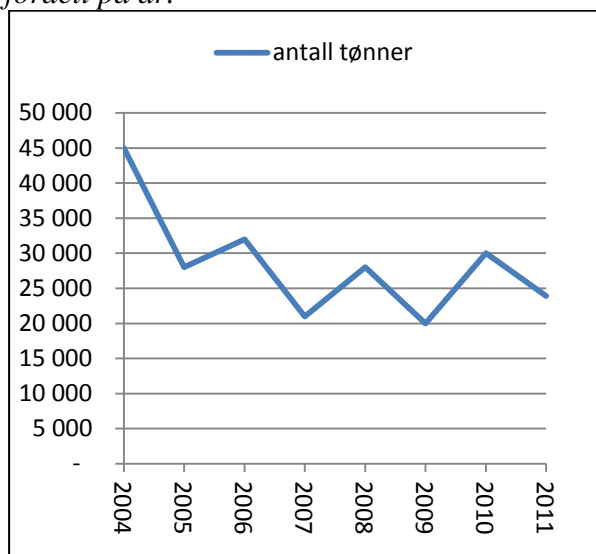
⁴ Minsteprisen ble senket f.o.m. 18.04.05

⁵ Minsteprisen ble senket f.o.m. 20.04.06

⁶ Lavere enn minstepris pga. Norges Råfisklag måtte dispensere fra minstepris på 100 tønner.

Ifølge Norges Råfisklag ble det i 2012 betalt minstepris for mesteparten av rårognkvantumet. På grunn av feilregistrerte sedler der tilvirket rogn ble registrert som rårogn er gjennomsnittsprisen på utilvirket rogn for høy. Ifølge Norges Råfisklag var etterspørselen etter rognkjeksrogn i starten av sesongen god, men stoppet opp underveis i sesongen. Dette førte til at minsteprisen på tilvirket rogn i tønne ble satt under press mot slutten av sesongen. Dette rammet sjølprodusentene som hadde usolgte kvantum frem mot St. Hans. Usikkerheten i markedet som resulterte i prisreduksjon, var visstnok forårsaket av godt fiske i enkelte avgrensede områder på Grønland/Island, der fiskerne aksepterte salg til lave priser.

Figur 2: Total produksjon av rognkjeksrogn fordelt på år.



Kilde: Norges Råfisklag

Ifølge Norges Råfisklag har etterspørselen etter rognkjeksrogn fra markedet tidligere utgjort 30 000-35 000 tønner rogn årlig, men er de senere år redusert til i underkant av 25 000 tønner.

Figur 2 viser den samlede produksjonen av rognkjeksrogn i perioden 2004-2011.

I 2004 ble det totalt produsert 45 000 tønner rognkjeksrogn, noe som førte til store lagre allerede ved inngangen til 2005-sesongen. Dette førte til stor usikkerhet i markedet. Norge, Island, Grønland og Newfoundland ble enige om å begrense fangsten til ca. 30 000 tønner rogn i 2005. Denne avtalen er videreført.

Laget melder om at den samlede produksjonen i 2012 er på omtrent samme nivå som i 2011. Island har landet ca. 12 000 tønner, Grønland mellom 8 000 -12 000 tønner og Newfoundland mellom 500 -1 000 tønner. Norge har produsert ca 1 100 tønner i 2012.

Tabell 3 viser fangst fordelt på fartøylengde i perioden 2007-2012.

Tabell 3: Fangst fordelt på fartøy (lengdefordeling) i perioden 2007 – 2012

	2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	Ant.	Fangst rund vekt (t)	Ant.	Fangst rund vekt (t)	Ant.	Fangst rund vekt (t)	Ant.	Fangst rund vekt (t)	Ant.	Fangst rund vekt (t)	Ant.	Fangst rund vekt (t)
Under 7 m	89	827	96	1 133	81	627	67	590	47	332	31	227
7- 9,9 m	73	651	110	1 293	114	807	78	550	38	177	34	213
10-12,9 m	63	652	152	2 081	142	1 329	141	1 278	81	613	57	473
13-19,9 m	6	80	8	101	6	80	7	93	6	80	4	65
Over 20 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ikke oppg.	0	0	2	17	0	1	1	25	1	3	2	4
Sum	231	2 210	368	4 625	343	2 844	294	2 536	173	1 205	128	982

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Merkeregister per 17.09.12.

I 2007 var en av årsakene til dårlig deltagelse at det gjenstod en stor restkvote på torsk i perioden mars – juni. På grunn av at prisene for torsk og rognkjeksrogn lå på samme nivå valgte mange fartøy å fiske torsk. I 2008 deltok det flere fartøy. Årsaken til dette var høyere maksimalkvoter, større etterspørsel etter rognkjeksrogn, samt at mange fartøy var ferdige med torskeknoten da rognkjeksfisket startet. Siden 2008 har deltagelsen gått ned med rekordlav deltagelse i 2012.

Dårlig fangsting gjennom hele sesongen førte til veldig lav deltagelse. Som i fjor var fisket preget av dårlig innsig (lite gytmoden rognkjeks) på de tradisjonelle plassene. Høye torskekvoter også i år har ført til at fartøy prioriterte torskefisket fremfor å fiske rognkjeks. Fiskere som vanligvis fisker kvotene sine har heller ikke i år klart det på grunn av dårlig tilgjengelighet og dårlige værforhold.

Som referert til tidligere forverret salget av rognkjeksrogn seg mot slutten av sesongen. Enkelte sjølprodusenter fikk da problemer med å få solgt sine kvanta til fastsatt minstepris.

3 BESTANDSUTVIKLING

I 2012 ble det opprettet en arbeidsgruppe med fokus på forskning på rognkjeks med deltakere fra Danmark (Grønland), Island og Norge. Gruppen møttes i mars 2012. Måler med gruppen er å gi kunnskap for bestandsvurdering, utveksle kunnskap mellom nordiske forskere, gi offentlig dokumentasjon om rognkjeks, koordinere handlinger og forskning.

Havforskningsinstituttets råd for rognkjeks 2013 er at det settes inn reguleringstiltak som sikrer at antall deltakende fartøy ikke overskrider 300, og at total fangst blir maksimalt 400 tonn rå rogn.

4 REGULERINGSTILTAK I 2013

4.1 DELTAKELSESKRITERIER

Det ble i 1998 innført deltagerbegrensning for fartøy på eller over 13 meter største lengde i fisket etter rognkjeks.

Kriteriene for å delta i fisket i åpen og lukket gruppe fremgår av den årlige forskrift om deltagelse i kystfartøygruppens fiske (deltakerforskriften).

I 2012 oppfylte 6 fartøy aktivitetskravet for å delta i lukket gruppe, dvs. fartøy på eller over 13 meter største lengde. 4 fartøy deltok, og fangsten til disse fartøyene utgjorde 65 tonn rund vekt av total fangst på 982 tonn rund vekt.

Det forutsettes at gjeldende deltakervilkår videreføres i 2013.

4.2 MAKSIMALKVOTE

Siden 2006 har maksimalkvoten vært angitt i kilo utilvirket rognkjeksrogn. I det videre er det forutsatt at det for utilvirket rogn er et en-til-en forhold mellom kilo i produktvekt og liter rårogn. Tabell 4 viser maksimalkvotes størrelse, antall fartøy totalt, antall fartøy som har fisket 2 000 kg rognkjeksrogn eller mer, samt antall fartøy som har fisket 2 500 kg rognkjeksrogn eller mer i årene 2000–2012.

Tabell 4: Størrelse på fastsatt maksimalkvote, antall fartøy totalt, antall fartøy som har fisket $\geq 2\ 000$ kg rognkjeksrogn og antall fartøy som har fisket $\geq 2\ 500$ kg rognkjeksrogn i årene 2000- 2012

År	Maksimalkvote	Total ant. fartøy	Ant. fartøy $\geq 2\ 000$ kg	Prosent	Ant. fartøy $\geq 2\ 500$ kg	Prosent
2000	2 000 liter	299	60	20,1	0	-
2001	2 000 liter	512	213	41,6	2	0,4
2002	2 000 liter	659	188	28,5	0	-
2003	2 000 liter	729	95	13,0	0	-
2004	2 000 liter	583	103	17,7	0	-
2005 ⁷	1 800 liter	409	1	0,2	0	-
2006	2 000 kg	260	71	27,3	0	-
2007	2 000 kg	231	88	38,1	0	-
2008	2 500 kg	368	226	61,4	146	39,7
2009	2 000 kg	343	74	21,6	0	-
2010	2 500 kg	294	80	27,2	39	13,3
2011	2 500 kg	173	34	19,7	17	9,8
2012	2 500 kg	127	37	29,1	18	14,2

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 17.09.12

⁷ I 2005 var maksimalkvoten på 1 800 liter, 111 fartøy fisket mer enn 1 800 kg.

Som beskrevet i kapittel 2 var fiskeriet i årene etter 2004 preget av vanskelig markedssituasjon med avsetningsproblemer. Minsteprisene var lave, noe som påvirket fartøydeltagelsen. Tiltakene som ble iverksatt i 2005 og som ble videreført har gjort at etterspørselen og prisene gradvis har bedret seg. Fra og med 2010 har man sett et høyt prisnivå. Selv om stor etterspørsel i 2010 og 2011 førte til at minsteprisen på slutten av sesongene nærmest ble doblet per tønne tilvirket rogn, har man sett en kraftig nedgang i deltagelsen og levert kvantum. Årsaken til dette knyttes til dårlig vær, dårlig tilgjengelighet, samt at deler av flåten har prioritert å fiske torsk fremfor rognkjeks. I 2012 har minsteprisene vært høyere enn på mange år, likevel har deltagelsen gått ytterligere ned. Tabell 5 viser hvor mange fartøy som har utnyttet hele maksimalkvoten i perioden 2008-2012.

Tabell 5: Antall fartøy som har utnyttet hele maksimalkvoten i perioden 2008-2012

	2008	2009	2010	2011	2012
Antall fartøy	146	74	39	17	18

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 17.09.12

I følge Norges Råfisklag (per 31. august) er det for tidlig å uttale seg om forventningen om kommende sesong, men sier at uroen som ble skapt i markedet kan resultere i prispress.

Torskekvotene er fremdeles høye. Dersom sesongen starter med dårlig fangsting vil mange fartøy, som i 2012, prioritere å fiske torsk fremfor rognkjeks. Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av erfaringen med fiskeriet og deltagelsen de siste to årene foreslå å øke maksimalkvoten til 3 000 kg i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten fastsettes til 3 000 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2013.

4.3 FANGSTPERIODE

I 2006 ble det innført stoppdato i fisket etter rognkjeks. Det ble da satt en felles stoppdato for alle områdene den 20. juni. På bakgrunn av variasjon i tidspunkt for gyteinnsig og fangstsesong langs kysten av Nord-Norge innførte Fiskeri- og kystdepartementet i 2007 i tillegg en særskilt stoppdato for fiske etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø, datoen ble satt til 5. juli. Rognkjeksfiskerne i Øst-Finnmark har i tillegg forskjøvet sesongen noe lengre utover våren på grunn av større mengder kongekrabbe på fangstfeltene tidlig på våren. Dette har bidratt til å redusere mengden bifangst av kongekrabbe i rognkjeksgarn.

Fiskeridirektøren foreslår at stoppdatoene fra 2012 blir videreført til 2013.

Fiskeridirektøren vil tilrå at fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark vest for 26°Ø stoppes 20. juni 2013

Fiskeridirektøren tilrår videre at fisket etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø stoppes 5. juli 2013.

5 FRITIDSFISKE

I forskrift av 26. februar 2010 om begrensninger i fisket etter torsk, rognkjeks, makrell og kongekrabbe med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land § 4 er det fastsatt forbud å fiske rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark. Forbudet foreslås videreført i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fritidsfiske etter rognkjeks videreføres i 2013.

6 UNGDOMSFISKEORDNINGEN

Etter innføring av stoppdatoer 20. juni og 5. juli, ble ungdomsfiskeordningen avviklet i 2007. Etter anmodning fra Sametinget ble ungdomsfiskeordningen for rognkjeksfiske gjeninnført i 2010. Ordningen ble videreført i 2011 og 2012.

Ungdomsfiskeordningen gjelder generelt i perioden 25. juni til og med 17. august. Til forskjell fra de andre artene som omfattes av denne ordningen, er fiskeperioden for rognkjeks satt til perioden 1. mai til og med 20. juni vest for 26°Ø, og perioden 1. mai til og med 5. juli 2011 i Finnmark øst for 26°Ø.

Innenfor ungdomsfiskeordningen kan det per fartøy og per person fiskes og landes et kvantum som tilsvarer inntil 600 kg utilvirket rognkjeksrogn. Videre må fartøyet være under 6 meter største lengde.

Ifølge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 17. september har ingen deltatt i ungdomsfiskeordningen etter rognkjeks i 2012.

Dersom ungdomsfiskeordningen blir videreført i 2013 forutsettes det at den også inkluderer rognkjeks.

NOTAT

Saksnummer: 12/17509
Dato: 17.12.2012
Side 1 av 2

Fra: Maja Kirkegaard Brix
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Telefon: 41691457
E-post: maja-
kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:
Elin Winsents

Kopi til:
Inger-Anne Arvesen

REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK 2013 - REFERAT

Reguleringsmøtets behandling:

Reguleringen av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2013 ble behandlet som sak 15/2012 den 8. november 2012.

Fiskeridirektøren foreslo å endre maksimalkvoten på utilvirket rognkjeksrogn fra 2 500 kilo til 3 000 kilo. For øvrig foreslo direktøren å videreføre reguleringsopplegget fra 2012 til 2013.

Sametinget og Norges Fiskarlag støttet Fiskeridirektørens forslag på endring av maksimalkvote til 3 000 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Sametinget har kommet med skriftlig innspill på at de ønsker å øke kvoten på utilvirket rognkjeksrogn til 600 kilo per person innenfor ungdomsfiskeordningen.

Det var ingen ytterligere kommentarer til Fiskeridirektørens forslag i møtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sitt forslag, og har besluttet at maksimalkvoten settes til 3 000 kilo per fartøy.

Når det gjelder anmodningen om økt kvotestørrelse på utilvirket rognkjeksrogn innenfor ungdomsfiskeordningen, forventes fiskeri- og kystdepartementet å fastsette en egen forskrift om ungdomsfiske for 2012 i løpet av første halvår. Fiskeridirektoratet vil på denne bakgrunn oversende anmodningen fra *Sametinget* til departementet for avgjørelse.

Sak 16/2012

Regulering av fisket etter
breiflabb og kveite i 2013

REGULERING AV FISKET ETTER BREIFLABB OG KVEITE

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av årets regulering av fisket etter breiflabb.

Fiskeridirektøren ber om innspill i forhold til mulige tiltak for å øke kveitebestanden nord og sør for 62°N. Tiltak det bes om innspill i forhold til er:

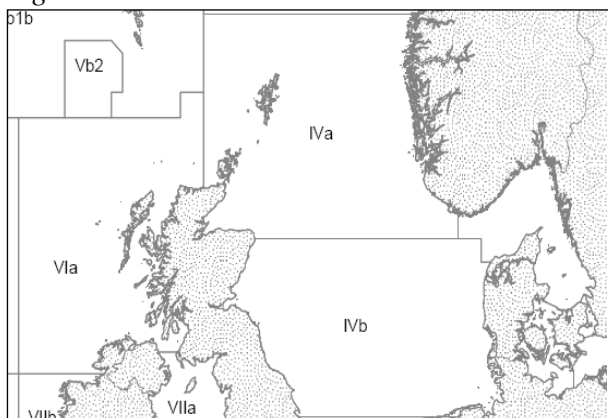
- Fredningstid
- Fredningsområder
- Reduksjon av beskatningstrykket fra rekreasjonsfisket
- Rekerist
- Redskap
- Minstemål og maksimalmål
- Rapportering

2 BESTANDSSITUASJONEN FOR BREIFLABB

2.1 ANBEFALINGER OG KOMMENTARER FRA ICES

ICES gir anbefalinger for områdene vest for Skottland, Nordsjøen og Skagerrak. Breiflabb innenfor de omtalte områdene blir vurdert å tilhøre samme bestand (se figur 1).

Figur 1: Oversikt over ICES statistikkområder i Nordsjøen



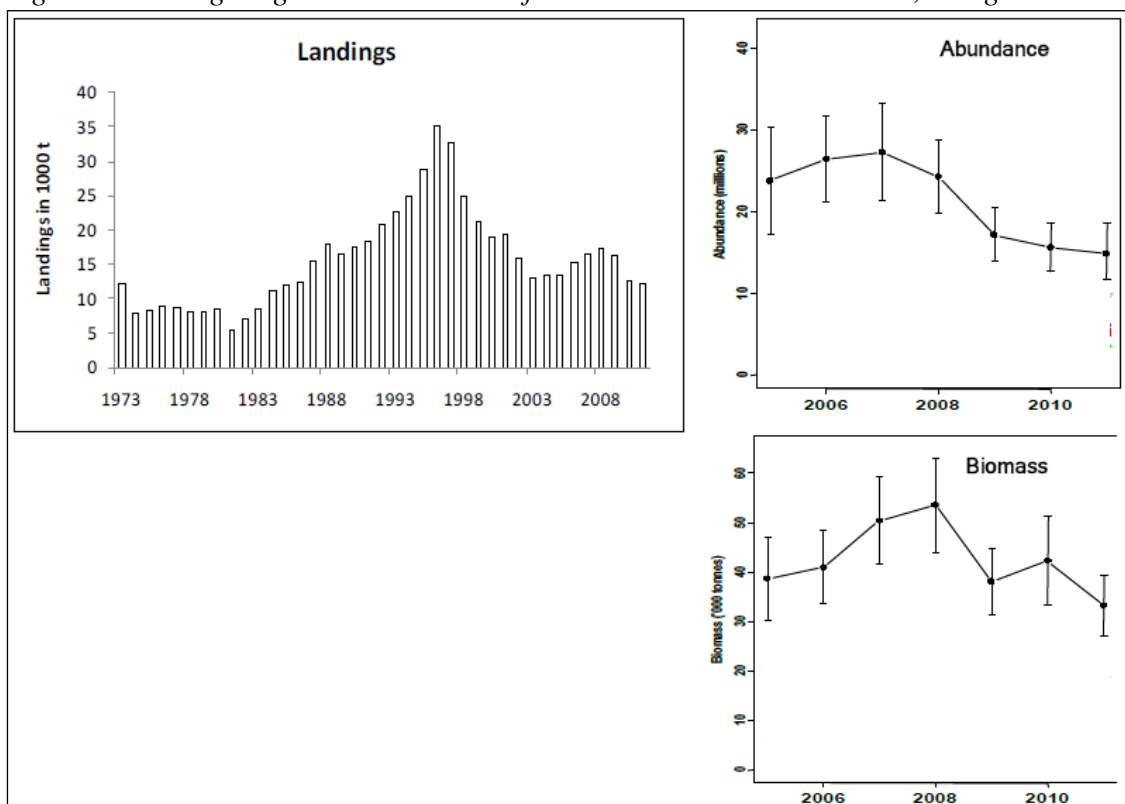
Basert ICES sin tilnærming til bestander hvor tilgjengelige data er begrenset anbefaler ICES at fangst av breiflabb bør reduseres med inntil 20 % av gjennomsnittfangstene de siste tre årene. På grunn av usikkerhet i landingsdata er ikke ICES i stand til å kvantifisere anbefalt

uttak i 2013. ICES viser også til at breiflabb først blir gytemoden ved en relativt stor størrelse, slik at en stor andel av breiflabb som fiskes faktisk ikke blitt gytemoden.

ICES legger videre til grunn at breiflabb fisket i Nordsjøen blir tatt som bifangst i et såkalt blandingsfiskeri etter bunnfisk og sjøkreps. ICES rapporterer også om noe bifangst av breiflabb i rekefisket. Videre legges det til grunn at garnfisket etter breiflabb langs den norske kysten har økt siden 90-tallet.

ICES har basert sine anbefalinger på offisiell landingsstatistikk. Foreløpige tall for 2011 tilsier at det er landet omtrent 12.200 tonn fisket i ICES statistikkområde IIIa, IV og VI. Fra ICES statistikkområde IIa er det landet omtrent 5100 tonn.

Figur 2: Landings- og biomasseoversikt for ICES statistikkområde IIIa, IV og VI



3 UTVIKLINGEN I FISKET ETTER BREIFLABB

I henhold til forskrift 22. desember 2012 om utøvelse av fisket i sjøen § 34 er breiflabb- og kveitefisket underlagt fredningsperioder som angitt i tabell 1 (måneder omfattet av fredningstid er merket med rødt).

Tabell 1: Fredningsperiode for breiflabb og kveite, jf utøvelsesforskriften § 34

	Desember	Januar	Februar	Mars	April	Mai
Breiflabb mellom 62°N - 64°N						20.mai
Breiflabb nord for 64°N	20.des					20.mai
Kveite nord for 62°N	20.des					
Breiflabb sør for 62°N						
Kveite sør for 62°N	20. des					

Tabellene under viser fangstutviklingen i det norske fisket de siste årene. Uthevede felt angir måneder som helt eller delvis har vært omfattet av garnfredningen.

Tabell 2: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb i årene 2000-2012¹

Måned	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Januar	192	176	310	148	268	239	239	199	185	160	110
Februar	158	134	243	166	243	250	161	201	190	134	104
Mars	141	80	171	143	182	144	115	128	134	100	77
April	217	71	141	139	126	101	134	132	119	77	67
Mai	208	103	181	200	209	205	295	261	238	185	157
Juni	264	443	483	375	502	595	573	630	622	621	504
Juli	368	565	517	479	535	739	672	549	523	605	481
August	408	456	523	545	788	861	718	664	923	1012	674
September	446	427	491	416	962	818	873	688	1261	1091	736
Oktober	371	399	547	397	931	778	568	801	1167	912	549
November	246	341	315	374	449	515	398	678	724	610	-
Desember	166	191	148	278	227	228	289	392	282	187	-
Totalt	3.185	3.386	4.070	3.660	5.422	5.474	5.034	5.323	6.367	5.696	3.459

¹Landings- og sluttседdelregisteret per 22. oktober 2012

Tabell 3 viser fangstutviklingen i det norske fisket etter breiflabb nord for 62°N hvor garnfisket etter breiflabb i det vesentligste utøves. Uthevede felt angir måneder som helt eller delvis har vært omfattet av garnfredningen.

Tabell 3: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb nord for 62°N i årene 2000-2012¹

Måned	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Januar	108	115	225	94	190	185	173	128	110	99	87
Februar	94	75	150	85	156	182	107	121	112	85	71
Mars	80	30	68	59	92	67	57	51	53	32	33
April	117	24	34	41	47	27	38	32	32	23	29
Mai	112	45	71	91	108	128	182	151	143	114	105
Juni	126	298	353	268	388	487	469	517	508	544	430
Juli	176	408	389	375	418	606	537	439	428	528	401
August	264	343	405	447	637	735	611	568	813	927	569
September	330	340	399	358	834	725	775	608	1187	1040	677
Oktober	284	318	474	325	815	697	515	732	1116	888	541
November	189	277	245	303	390	455	328	628	672	586	-
Desember	122	134	94	205	183	172	219	335	231	172	-
Totalt	2.000	2.406	2.907	2.651	4.257	4.467	4.015	4.309	5.405	5.037	2.944

¹Landings- og sluttseddelregisteret per 22. oktober 2012

Tabell 4 viser fangstutviklingen i det norske fisket etter breiflabb i Nordsjøen. Fredningsperioden for garnfisket i 2003 er uthevet. Etter 2003 har en ikke hatt garnfredning sør for 62°N.

Tabell 4: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb i Nordsjøen i årene 2000-2012¹

Måned	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Januar	71	55	80	49	73	47	59	62	67	55	16
Februar	57	51	89	72	82	61	51	72	75	43	29
Mars	53	46	96	80	86	66	54	73	76	62	38
April	87	42	98	88	73	64	87	93	76	42	32
Mai	78	49	98	102	87	67	100	100	81	58	45
Juni	100	108	115	96	92	84	85	96	94	52	57
Juli	130	102	108	87	87	111	103	86	66	47	62
August	107	81	89	75	126	101	79	76	82	59	82
September	90	71	74	48	111	74	90	67	54	37	47
Oktober	73	69	65	64	106	77	46	61	41	20	7
November	50	57	62	65	54	55	61	45	46	19	-
Desember	41	51	48	69	41	51	59	50	46	12	-
Totalt	938	782	1.022	895	1.017	858	874	881	805	506	414

¹Landings- og sluttseddelregisteret per 22. oktober 2012

Tabell 5 viser utenlandske fartøys fangst av breiflabb etter fiske i Norges økonomiske sone i Nordsjøen, hvorav danske trålfartøy har tatt mesteparten. EU-fartøy har tidligere fisket breiflabb under en samlekvote, men denne arten ble skilt ut med egne kvoter i kvoteavtalen mellom Norge og EU fra og med 2005.

Tabell 5: Utenlandsk fangst (tonn) i Norges økonomiske sone i Nordsjøen årene 1998-2012¹

Nordsjøen	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Kvote	-	-	-	-	-	-	-	1 800
EU	1 215	1 541	1 720	1 925	1 720	1 643	1 730	1 691
Andre	4	4	18	25	11	2	11	19
Total	1 219	1 545	1 738	1 950	1 731	1 645	1 741	1 710
Nordsjøen	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Kvote	1 750	1 650	1 610	1 550	1 540	1500	1500	
EU	1 462	1 423	1 437	1 416	1 358	922	809	
Andre	5	3	1	13	-	-	-	
Total	1 467	1 426	1 438	1 428	1 358	922	809	

¹Kvoteregisteret per 22. oktober 2012

4 FORSLAG TIL REGULERING AV BREIFLABB I 2013

På bakgrunn av tilgjengelig rådgivning og fangststatistikk er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at breiflabb som bestand må forvaltes ut fra en føre var tilnærming. I henhold til bestandstabellen er forvaltningsmålet for breiflabb å øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå. Det vil si at det bør innføres tiltak som gir en positiv bestandsutvikling og som reduserer beskatningstrykket.

Breiflabb fiskes direkte av norske fiskere med stormaskede garn (360mm). I Nordsjøen skjer en vesentlig del av uttaket av utenlandske fartøy med trål med en maskevidde på 120mm.

Fiskeridirektoratets vurdering er at tiltak innført for å redusere beskatningstrykket i garnfisket er tilfredsstillende ut i fra forvaltningsmålet. For å få til et balansert forvaltningsopplegg er det derimot viktig å sette inn effektive tiltak i andre fiskerier særlig i trålfisket. Dersom ICES sin rådgivning om reduserte fangster skal følges er det derfor Fiskeridirektoratets vurdering at det særlig må settes inn tiltak for å redusere bifangst av breiflabb i trålfisket.

4.1 FISKE MED GARN

Fiskeridirektoratet anbefaler at allerede innførte regulerings- og kontrolltiltak videreføres i 2013. Kontroll vil særlig rettes mot følgende reguleringselementer:

- *Minstemål på 60cm*
- *Maskestørrelse 360mm*
- *Røkting av garn hver tredje dag*
- *Maksimum garnmengde på 500 garn per fartøy.*
- *Fredningstid*
- *Rapportering om setting av garn, opphaling av garn ved avslutning av fisket, tap av garn og funn av tapte garn*

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende forvaltnings- og kontrolltiltak videreføres, forøvrig vises til høringsnotatet om regulering av fisket etter kveite og breiflabb diskusjon om harmonisering av fredningstid.

4.2 FISKE MED TRÅL OG SNURREVAD

Fiskeridirektoratet mener at trål- og snurrevadfisket etter breiflabb bør begrenses mest mulig. Det vises til at trålredskaper som anvendes i Nordsjøen har for dårlige seleksjonsegenskaper til å skille ut yngel og små breiflabb under minstemålet på 60cm.

Ved vurdering av mulige tiltak rettet mot trålfisket etter breiflabb må en ta hensyn til det etablerte trålfisket som utøves i Norges økonomiske sone. EU-fartøy har siden breiflabb ble skilt ut med en egen kvote i kvoteavtalen mellom Norge og EU fått gradvis redusert sin mulighet til å fiske etter breiflabb i Norges økonomiske sone i Nordsjøen. Dette innebærer at det er satt et tak for hvor mye fartøy fra disse landene kan fiske i Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet mener det er positivt at det nå er satt begrensninger på alt trålfiske i Norges økonomiske sone i forhold til breiflabb, men vil understreke at det samlede trålfisket av breiflabb må ned på et vesentlig lavere nivå dersom en skal følge rådgivningen om å beskytte yngel og ungfisk, samt redusere uttaket av breiflabb.

Fiskeridirektøren anbefaler derfor at EUs kvote på breiflabb i Nordsjøen reduseres videre for å redusere det vesentlige beskatningstrykket trålfisket utgjør på bestanden. Fiskeridirektoratet viser i denne sammenheng til at Kystvaktens inspeksjoner indikerer at omtrent halvparten av all breiflabb som fiskes med trål er under minstemålet som gjelder i det norske garnfisket (60cm). Videre viser sammenligninger mellom fangstsammensetningen i individuelle trålfangster og fangsten om bord gir indikasjoner på utkast av all yngel og ungfisk under en viss størrelse (35-40cm).

Fiskeridirektøren legger til grunn at prinsippet om forbud mot direkte trålfiske etter breiflabb videreføres.

Fiskeridirektoratet mener at bifangstreguleringen og særlig reduksjonen i bifangstfangsten de siste årene har bidratt til å hindre ekspansjon i et norsk trålfiske etter breiflabb i Nordsjøen. Fiskeridirektoratet anser at dagens bifangstregel har en større regulerende effekt enn hva som har vært tilfelle før 2011.

Fiskeridirektoratet understreker videre at en vesentlig del av breiflabbfangstene tas som bifangst i trålfisket, herunder reketrålfisket. Det er en kjensgjerning at et påbud om sorteringsrist i dette fisket i Nordsjøen vil redusere denne bifangsten vesentlig. Det vises i denne sammenheng også til Fiskeridirektoratets forslag om nye tiltak for å redusere beskatningstrykket på kveite i områdene sør for 62°N.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende regulering av trålfiske i forhold til breiflabb.

5 REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE

5.1 FISKET ETTER KVEITE I 2012

Norske fartøy har hittil i 2012 fisket til sammen 1 406 tonn kveite i norske farvann. Norske fartøys kveitefangster i perioden fra 2005 til 2012 fremgår av tabell 7. I den samme perioden har utenlandske fartøy fisket mellom 150 og 200 tonn nord for 62°N og mellom 30 og 80 tonn sør for 62°N.

Tabell 7: Norske fartøyers fangst av kveite i norske farvann (tonn)¹

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nord for 62°N	809	1141	1383	1529	1424	1739	1841	1368
Sør for 62°N	27	23	32	47	50	42	51	38
Totalt	836	464	1415	1575	1473	1780	1893	1406

¹Landings- og sluttseddelregisteret per 22. oktober 2012

5.2 HØRING OM NYE REGULERINGSTILTAK I FISKET ETTER KVEITE

Fiskeridirektoratet har sendt forslag til regulering av fisket etter kveite og breiflabb på høring 28. september 2012. Høringsbrevet følger som vedlegg til denne saken.

Høringsfristen for skriftlige innspill er 9. november 2012. Ved utsendelsen ble det også understreket at saken skulle behandles i Reguleringsmøte.

Fiskeridirektoratet har også sendt ut en tilleggshøring med høringsfrist 29. november 2012 hvor det heter at:

”Fiskeridirektoratet viser til høring vedrørende regulering av fisket etter kveite og breiflabb av 28. september 2012 hvor det under punkt 3.2 ”Reduksjon av beskatningstrykket fra rekreasjonsfisket” heter at:

”I brevet fra FKD heter det at:

”Et økende beskatningstrykk på kveite i rekreasjonsfisket kan først og fremst tilskrives et mer spesialisert fiske etter kveite, og da særlig turistfisket nord for 62°N

hvor det har vært oppmerksomhet rundt god tilgjengelighet og gode fangster.

Fra

noen områder rapporteres det om at bestanden nedfiskes på tradisjonelt gode fiskefelt for kveite. For å dempe beskatningstrykket på bestanden kan det derfor være hensiktsmessig med en generell fredningsperiode for kveite om sommeren, uavhengig av hvilket redskap som nyttes. En slik fredning må nødvendigvis omfatte

en periode hvor fiskeriinnsatsen etter kveite i rekreasjonsfisket antas å være/ha vært

høy, f.eks. månedene juni og juli.”

Også på dette området er det begrenset kunnskap om hvor stort omfang rekreasjonsfiske utgjør, men kveite levert til omsetning av fritidsfiskere utgjør 2,5 % av de kommersielle landingene. Dette sier derimot ingenting om hvor mye som fiskes til eget bruk av fritidsfiskere.

Havforskningsinstituttet har påbegynt arbeid for å kartlegge rekreasjonsfisket, men dette er et svært vanskelig og tidkrevende arbeid. Havforskningsinstituttet har blant annet kartlagt at det finnes 445 næringsrelaterte turistfiskebedrifter. Fra disse ble det landet omtrent 90 tonn kveite i 2009, men det er mye usikkerhet rundt disse tallene og hvor mye turist- og rekreasjonsfisket totalt utgjør.

En fredningsperiode i månedene juni og juli vil nok redusere beskatningstrykket fra rekreasjonsfiske og det ordinære fisket, men Fiskeridirektoratet vil likevel ikke foreslå en slik fredningsperiode. Dette ville vært næringsmessig uheldig ettersom turistsesongen i nord i utgangspunktet er kort og en videre avkortning på opp mot 50 % vil begrense sesongen i for stor grad. Videre vil et slikt forbud være svært vanskelig å kontrollere og håndheve.

Fiskeridirektoratet vil heller anbefale at det satses på holdningskampanjer for å sikre at de som tilbyr og utøver rekreasjonsfiske har god nok kompetanse i forhold til allerede eksisterende regelverk og behandling av fisk ved såkalt fang- og slippfiske. En slik kampanje bør ses i sammenheng med generelle krav til rekreasjonsfiske og turistfiske, for eksempel utførselsbegrensningen.

Fiskeridirektoratet ber derfor om innspill til hva som bør omfattes av en slik holdningskampanje. Herunder innspill om hvordan den nå frem til flest mulig. Samtidig anmodes Havforskningsinstituttet om å tilgjengeliggjøre informasjon om hvordan kveite som skal slippes ut igjen behandles best mulig for bruk i en slik kampanje.”

Som beskrevet i høringsdokumentet er kunnskapsnivået om rekreasjonsfisket etter kveite begrenset, men under den forutsetning at en fredningsperiode vil redusere beskatningstrykket i hvert fall i den perioden fredningen virker kan det tenkes at et forbud mot fritids-, rekreasjons- og turistfiske etter kveite i månedene juni og juli vil ha en positiv effekt på bestandens størrelse.

Ettersom kveitebestanden har vist en mindre positiv utvikling sør for 62°N sammenlignet med områdene nord for 62°N legges det til grunn at et eventuelt forbud mot fiske etter kveite bør gjelde i alle norske farvann.

Fiskeridirektoratet legger også til grunn at yrkesfiskere har et større uttak av kveite enn fritids-, rekreasjons- og turistfiskere generelt og i den aktuelle perioden. Forbudet bør derfor også omfatte denne gruppen for å sikre tilstrekkelig vern av kveiten og likebehandling. Dette vil også gjøre kontrollarbeidet enklere.

Fiskeridirektoratet ber etter dette om innspill i forhold til et eventuelt forbud mot å fiske etter kveite med alle typer redskap i Norges territorialfarvann og økonomiske

soner i månedene juni og juli. Det legges til grunn at likebehandlingsprinsippet tilsier at både norske og utenlandske fiskere omfattes av et eventuelt forbud. Det bemerkes at i denne vurderingen også må tas med at det er en risiko for økt utkast av kveite i den aktuelle perioden.

I tillegg bes det om innspill i forhold til områder som eventuelt kan stenges for å verne kveitebestanden, dette gjelder særlig gyteområder.”

Vedlegg:

- *Høring – Regulering av fisket etter kveite og breiflabb (11/15299)*
- *Tilleggshøring – Regulering av fisket etter kveite og breiflabb (11/15299)*



Flere mottakere

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 11/15299
Deres referanse:
Vår dato: 28.09.2012
Deres dato:

Att:

HØRING - REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE OG BREIFLABB

1 Innledning

Fiskeri- og kystdepartementet (FKD) har i brev av 14. mai 2012 bedt Fiskeridirektoratet gjennomføre en høring hvor nye tiltak for å regulere fisket etter kveite og breiflabb vurderes. I brevet fra FKD heter det at:

”Bestandssituasjonen for kveite sør for 62°N betegnes som svært dårlig, mens det har blitt registrert en positiv bestandsutvikling nord for 62°N de siste 10-15 årene. Det finnes imidlertid indikasjoner på at den positive bestandsutviklingen i nord har nådd et vendepunkt, noe som kan ha sammenheng med et høyt beskatningstrykk på bestanden.”

I henhold til bestandstabellen lagt frem under Reguleringsmøte 14. juni 2012 er kunnskapsgrunnlaget for kveite både nord og sør for 62°N middels. Det vil si at det ikke er tilstrekkelige data til å gjennomføre en analytisk bestandsvurdering. I den videre vurderingen må det også tas hensyn til det norske forvaltningsmålet for kveite nord og sør for 62°N. I sør er forvaltningsmålet å sikre biodiversitet og økosystemets funksjon. I nord er forvaltningsmålet å øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå. I tildelingsbrevet for 2012 er kveite sør for 62°N ført opp som en prioritert art. For breiflabb er det fastsatte forvaltningsmålet å sikre biodiversitet og økosystemets funksjon.

Figur 1: Fiskeridirektoratets bestandstabell – mai 2012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Bestand	Kunnskap sgrunnlag	Nøkke rolle	Tilstand	Fiskedødelig het	Rødliste	Forurensning	Fangst verdi	Rekreasjon	Fritidsandel	Delt bestand	Forvaltnings mål	Tiltak iverksat t	Nye tiltak	Merknader
Brisling Hav	2	2	0	0			3			2	4			
Brisling Kyst	2	2	0	0			4			3	4		2	
Kolmule	2		1	2			4			1	1		2	
Lodde Barentshavet	1	1	1	2			2		4	1	1		2	
Lodde Island	2	1	0	0			3			1	1		1	
Makrell	2		4	4			1	1	3	1	1		2	Ureg. dødeligh.
Polarorsk	2	2	3	2			5	3		4	4		1	
Sild sør for 62N	1	2	1	2			3	2		1	1		1	
Sild NVG	1	1	1	2			1	2		1	1		1	
Sild Trondheimsfjord	2		0	0			4			3	4		1	
Taggmakrell	2		0	2			3			2	4		2	
Tobis Nord	3	1	3	1			5			3	4		3	
Tobis Sør	2	1	5	2			3			2	3		2	
Vassild	2		3	3			3			2	2		2	
Øyepål	2	2	5	2			4			2	4		2	
Blåfange	3		5	0	3		0	3		4	4		2	
Brosme	2		0	0			2	2	4	2	3		2	
Hvitting	2		2	2			4			1	1	3	2	
Hyse Nordsjøen	1		1	2			3			1	1	3	2	
Hyse Nordøstarktisk	1		1	2			0	1	2	4	1	1	1	
Lange	2		0	0			2	2	4	2	3		2	
Lyr	3		3	3			0	3	1	2	3		3	
Lysing	3		3	3			0	3		3	4	3	2	
Sei Nordsjøen	1		2	2			0	2	1	3	1	1	1	
Sei Nordøstarktisk	1		1	2			0	1	1	3	3		1	
Torsk Kyst Nord	2		5	5			2	1	2	1	3		2	
Torsk Kyst Sør	2		6	5			2	4	1	1	3		3	
Torsk Nordsjøen/Skagerrak	1		4	5			3	2	4	1	3		2	
Torsk Nordøstarktisk	1		1	2			1	2		4	1		1	
Blåkveite	2		2	4			2	3	4	2	3		2	
Kveite Nord	2		3	0			2	3	2	2	3		2	
Kveite Sør	2		5	5			2	4		3	4		3	
Rødspette Nord	3		3	3			0	3	2	4	3		1	
Rødspette Nordsjøen	1		1	2			1	2	3	4	1		2	
Rødspette Skagerrak	3		3	0			1	3	3	4	1		2	
Annen flatfisk	3		0	0			0	4	2	3	4	3	1	

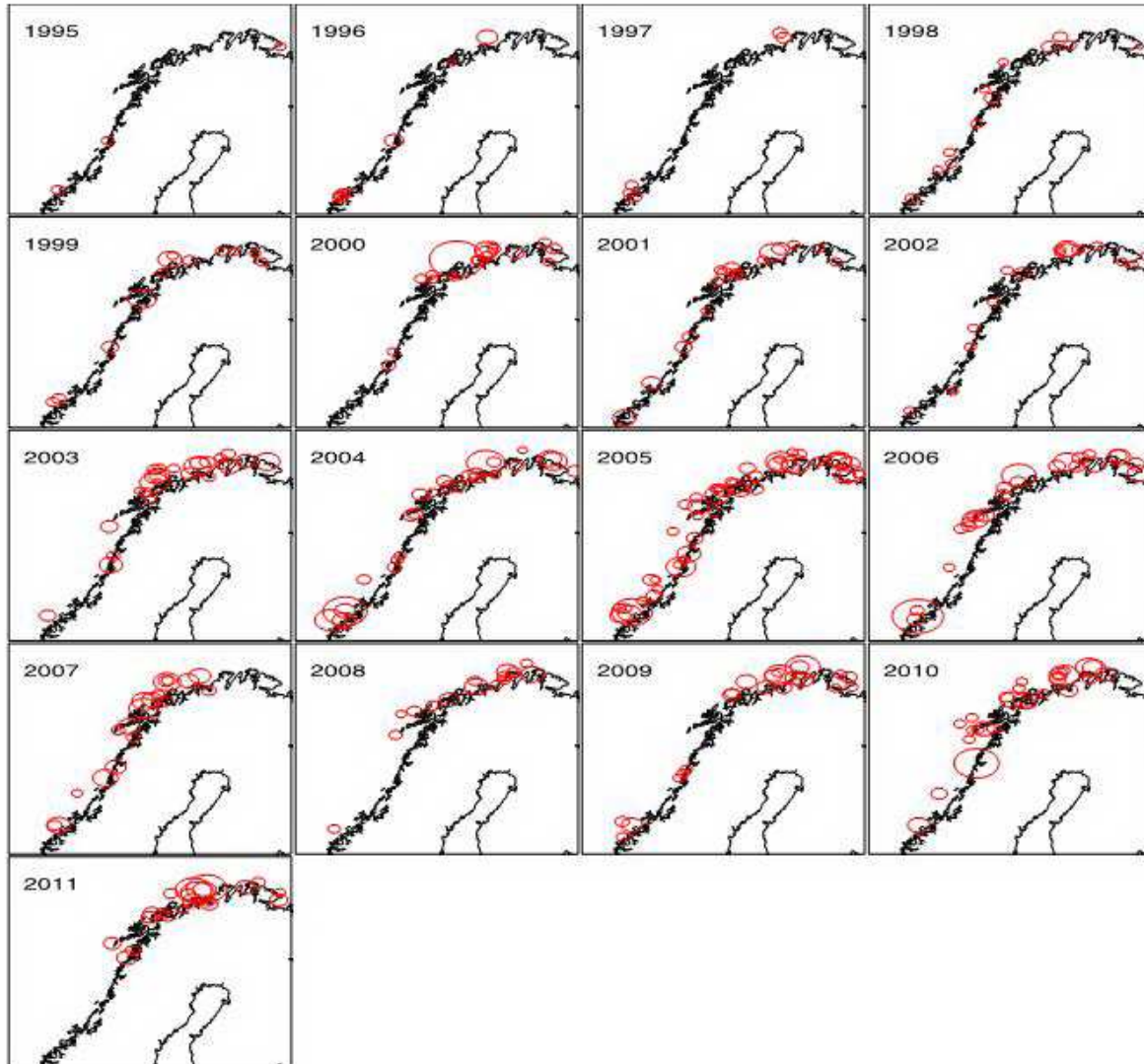
For å ha et best mulig grunnlag til å vurdere eventuelle nye tiltak i fisket etter breiflabb og kveite avholdt Fiskeridirektoratet et seminar om kveite 10. september 2012 hvor forvaltere, forskere og næring deltok. På dette seminaret ga Havforskningsinstituttet en vurdering av bestandssituasjonen for kveite, både nord og sør for 62°N, basert på tilgjengelige data.

2 Bestandsutviklingen

Den begrensede datamengden gjør det svært vanskelig å gi sikre indikasjoner på bestandsutviklingen. Det finnes likevel noe data som kan gi indikasjoner på utviklingen i bestanden.

Havforskningsinstituttet gjennomfører årlig et kysttokt i områdene nord for 62°N. Dette toktet er ikke direkte rettet mot kveite, men gir likevel et bilde av bestanden. Den generelle trenden er at innslagene av kveite nord for 62°N har økt i perioden 1995-2011 (figur 2). Havforskningsinstituttet kan ikke ut i fra denne tidsserien se at bestandsutviklingen i nord har nådd et vendepunkt.

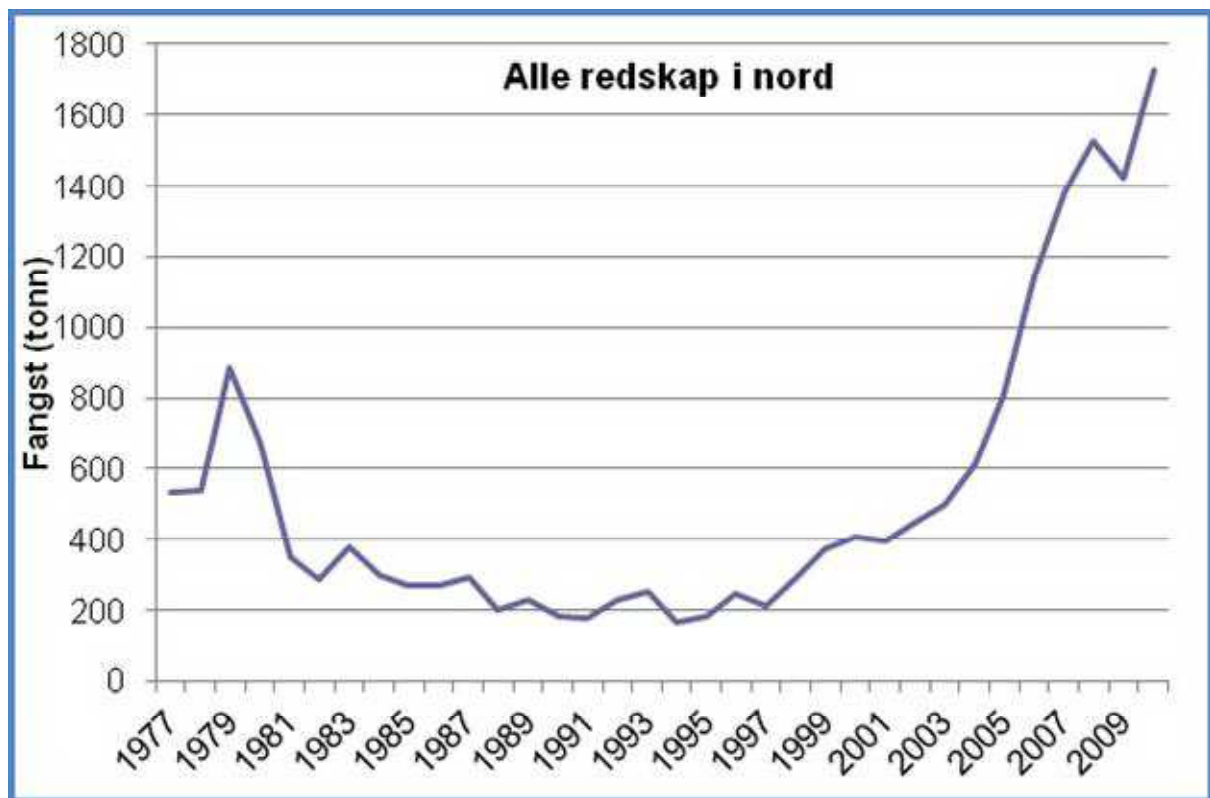
Figur 2: Innslag av kveite i det årlige kysttøktet



Kilde: Havforskningsinstituttet

Videre viser fangsttall i perioden 1977-2011 en økning av kveitefangster nord for 62°N (figur 3). Dette sammenfaller med de indikasjoner kysttøktet gir i forhold til økt innslag av kveite i det samme området, men som nevnt tidligere er kunnskapsnivået om kveite begrenset. Det er imidlertid grunn til å tro at en bedret bestandssituasjon for kveite i nord også har medført økt innsats fra flåten. Dermed vil nok fangsttall gi inntrykk av en sterkere vekst i bestanden enn hva som faktisk er tilfelle.

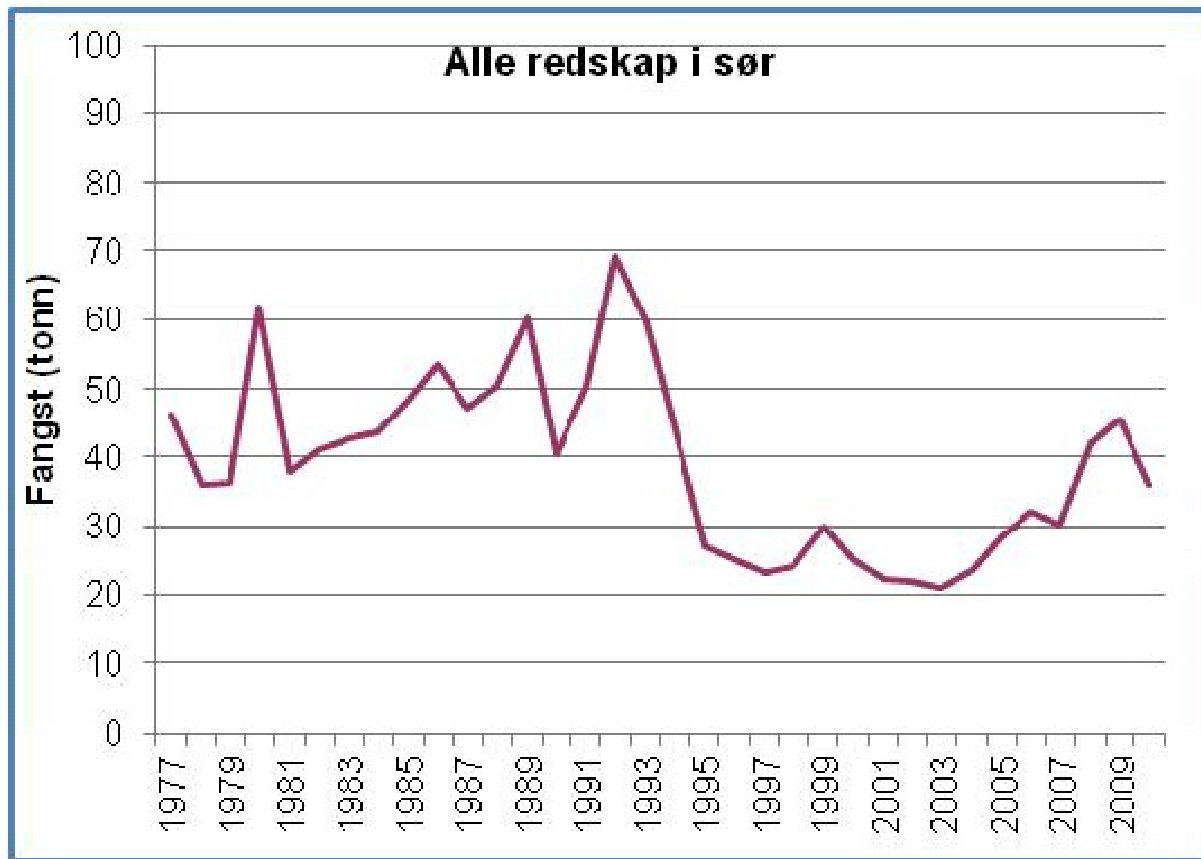
Figur 3: Norske fartøys fangst av kveite med alle redskap fordelt nord og sør for 62°N



Kilde: Havforskningsinstituttet

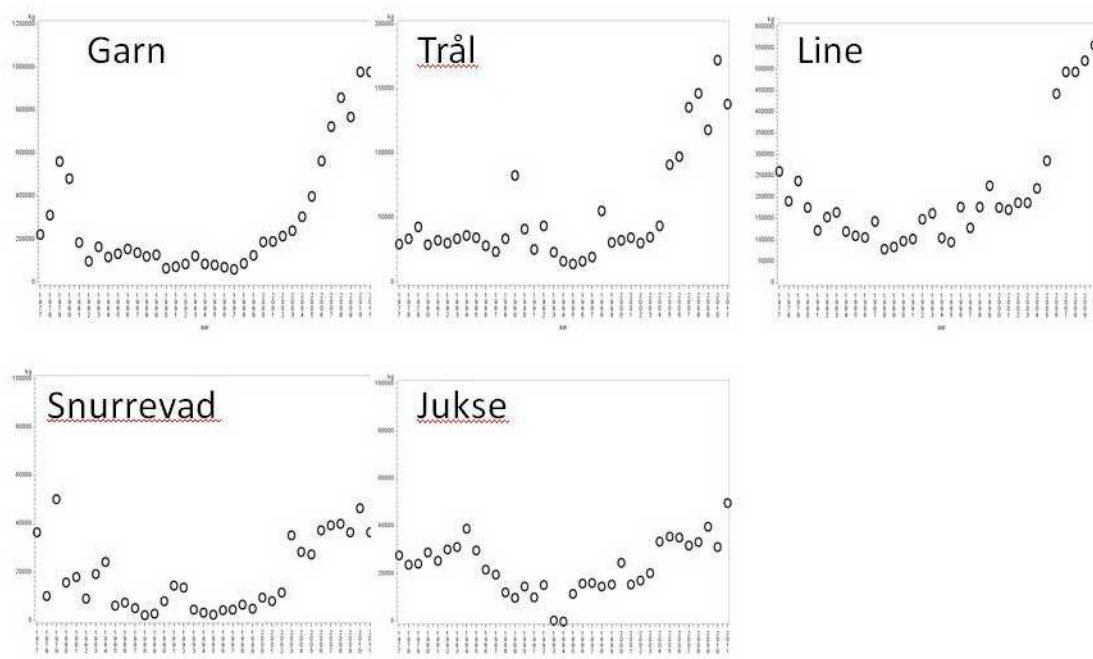
I områdene sør for 62°N finnes det derimot ingen tilsvarende tokt. I dette området er det kun fangststall som er tilgjengelig. Fangsttallene viser en dobling i landinger fra ICES statistikkområde IVa og III fra starten av 80-tallet til perioden 2006-2010, men de registrerte fangstene sør for 62°N er på langt nær så store som nord for Stadt. Basert på fangststatistikken (se figur 4) er det ingen klare indikasjoner på en dramatisk reduksjon i bestanden i dette området. EU fartøys landinger fra norske farvann i samme område viser en enda kraftigere økning de siste 11 årene. Det finnes videre indikasjoner på redusert innsats sør for Stadt.

Figur 4 Norske fartøys fangst av kveite sør for 62°N i perioden 1977 - 2010



I figur 5 er det gitt en oversikt over kveitefangster i ulike redskapsgrupper i perioden 1977 til 2011 basert på sluttseiddedata. På bakgrunn av disse dataene er det vanskelig å konkludere med økt innsats innenfor spesifikke redskapsgrupper ettersom det økte innslaget av kveite kan finnes igjen innenfor alle gruppene. Det vil si at en eventuell økt innsats i fisket etter kveite ikke kan legges til spesifikke redskapsgrupper.

Figur 5: Oversikt over utviklingen i kveitefangster fordelt på redskapsgrupper i perioden 1977-2011



Kilde: Havforskningsinstituttet

I henhold til Havforskningsinstituttet er det basert på tilgjengelige data vanskelig å si at den positive bestandsutviklingen i nord har kommet til et vendepunkt.

I nord er det iverksatt tiltak som har bidratt til den positive trenden. Veksten av kveitebestanden i dette området kan skyldes påbud om bruk av sorteringsrist i rekefisket, samt at enkelte fjorder er stengt for rekefiske. Breiflabbfisket i nord har først utviklet seg i særlig grad de senere årene.

Sett hen til at forvaltningsmålet for kveite nord for 62°N er å øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå kan det likevel være relevant å vurdere ytterligere tiltak for å forsterke den oppbyggingen..

I sør er forvaltningsmålet mindre ambisiøst, men samtidig er det en prioritert bestand. Reguleringstiltakene må gjenspeile forvaltningsmålet vi har for den enkelte bestand. Selv om det er mulig å registrere en positiv utvikling for bestanden i sør så er den likevel vesentlig svakere enn den utviklingen som er registrert i nord. Dette kan ha sammenheng med at tiltakene har vært vesentlig mer begrenset i sør. Det er derfor slik Fiskeridirektoratet ser det viktig med tiltak i dette området.

I det videre vil ulike tiltak gjennomgås og eventuelle tiltak foreslås.

3 Forslag om nye reguleringstiltak i fisket etter kveite og breiflabb

3.1 Forbud mot å fiske breiflabb med garn i gytetiden for kveite sør for 64°N

I henhold til forskrift 22. desember 2004 nr 1878 om utøvelse av fisket i sjøen § 34 er det i dag ikke tillatt å fiske breiflabb med garn nord for 64°N i tidsrommet fra og med 20. desember til og med 20. mai. I området mellom 62°N og 64°N gjelder et tilsvarende forbud fra og med 1. mars til og med 20. mai.

Den samme bestemmelsen angir også et forbud mot å drive fiske etter kveite sør for 62°N fra og med 20. desember til og med 31. mars. I tillegg er det forbudt å drive fiske etter kveite med andre redskap enn krok nord for 62°N i tidsrommet fra og med 20. desember til og med 31. mars.

Tabell 1: Oversikt over gjeldende fredningstid for breiflabb og kveite (rødt - fredningstid)§ 34

Art	Område	Periode											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des
Kveite	Nord for 64°N												20/12 ¹
Breiflabb						20/5							20/12 ¹
Kveite	62°N-64°N												20/12 ¹
Breiflabb						20/5							
Kveite	Sør for 62°N												20/12 ¹
Breiflabb													

Fredningstidene for breiflabb og kveite nord for 62°N har vært forsøkt harmonisert de siste årene. Hensikten med harmonisering mellom fredningstidene for breiflabb og kveite har vært å redusere risikoen for at det foregår et skjult fiske etter kveite med breiflabbgarn i fredningsperioder for kveite. Et slikt fordekt fiske er uheldig sett hen til at maskevidden for fiske etter breiflabb med garn er 360mm i motsetning til et fiske etter kveite med garn skal foregå med maskevidder større enn 470mm.

I denne sammenheng kan det stilles spørsmål ved hvorfor det ikke er tilsvarende harmonisering av fredningstidene sør for 64°N. Risikoen for et fordekt kveitefiske vil også være tilstede i dette området.

¹ Forbudt å fiske kveite med andre redskap enn krok

Tabell 2: Forslag til endring av fredningstid for breiflabb og kveite

Art	Område	Periode											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des
Kveite	Nord for 64°N												20/12 ²
Breiflabb						20/5							20/12
Kveite	62°N- 64°N												20/12 ²
Breiflabb						20/5							
Kveite	Sør for 62°N												20/12
Breiflabb						20/5							20/12

I tabell 3 er det gitt en oversikt over norske fartøys garnfangster av breiflabb og kveite i området sør for 64°N. Sør for 62°N har garnfartøy i henhold til landings- og sluttseddelregisteret landet 655 tonn breiflabb i 2010. På disse sluttsedlene finner en også fangst av kveite tilsvarende 16 tonn. Dette tilsvarer 2,5 %. Tabellen viser også at det sør for 62°N landes et relativt jevnt kvantum breiflabb hver måned, hvor januar og februar ligger litt under gjennomsnittet.

Tabell 3: Norske fartøys garnfangst av breiflabb og kveite i 2010

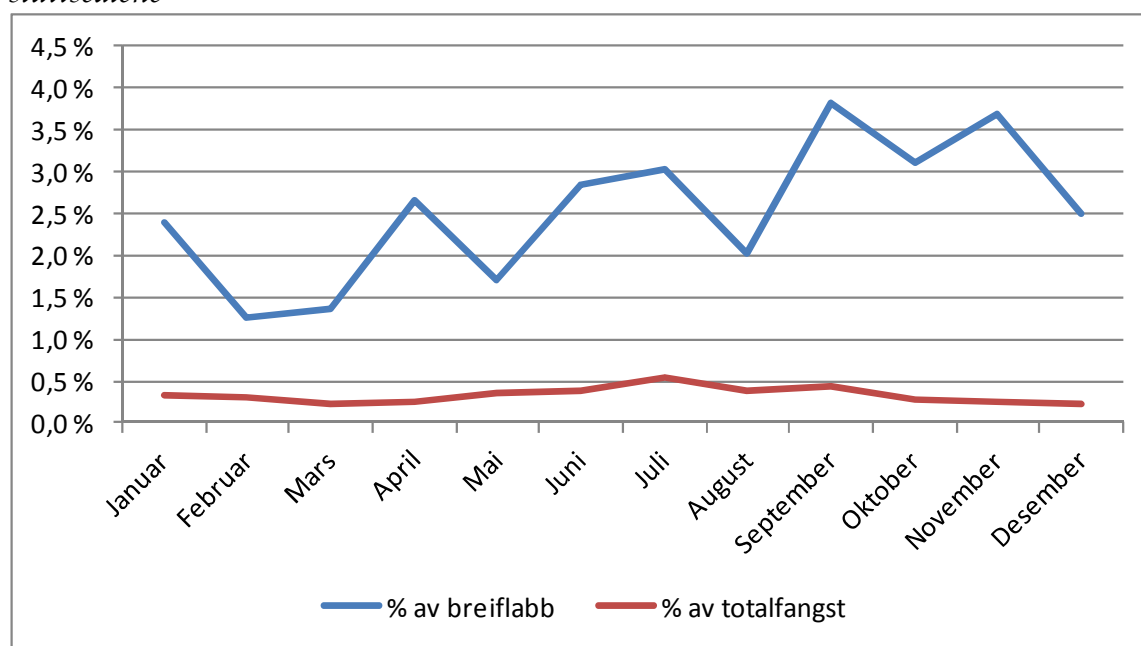
2010 Garn	Breiflabb (tonn)		Kveite (tonn)	
	MI 62 og 64°N	Sør for 62°N	MI 62 og 64°N	Sør for 62°N
Januar	61	46	1	2
Februar	60	46	2	1
Mars	10	48	4	1
April	6	49	3	2
Mai	86	69	3	2
Juni	262	81	5	2
Juli	174	72	4	2
August	164	91	4	2
September	165	59	4	2
Oktober	110	38	3	1
November	84	32	2	1
Desember	58	24	2	1
Totalt	1 239	655	36	19

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret

Figur 6 viser hvor stor andel kveite utgjør av breiflabb og alle fiskeslag på disse sluttsedlene.

² Forbudt å fiske kveite med andre redskap enn krok

Figur 6: Oversikt over hvor stor andel kveite utgjør av breiflabb og alle fiskeslag på disse sluttседlene



Tall fra kystreferanseflåten viser også at det liten bifangst av kveite i fisket etter breiflabb mellom 62 og 64°N og i områdene sør for Stadt. En full harmonisering vil derfor ha begrenset effekt for uttaket av kveite i denne perioden.

Sett hen til at kveitebestanden sør for 62°N ikke har vist tilsvarende positiv utvikling som nord for 62°N vil Fiskeridirektoratet be om innspill i forhold til videre harmonisering av fredningstidene for eksempel som beskrevet i tabell 2 hvor det er lagt opp til full harmonisering i NØS. Det bes også om innspill til alternative tiltak for fredningsperioder eller fredningsområder i kombinasjon med fredningsperioder.

3.2 Reduksjon av beskatningstrykket fra rekreasjonsfisket

I brevet fra FKD heter det at:

”Et økende beskatningstrykk på kveite i rekreasjonsfisket kan først og fremst tilskrives et mer spesialisert fiske etter kveite, og da særlig turistfisket nord for 62°N hvor det har vært oppmerksomhet rundt god tilgjengelighet og gode fangster. Fra noen områder rapporteres det om at bestanden nedfiskes på tradisjonelt gode fiskefelt for kveite. For å dempe beskatningstrykket på bestanden kan det derfor være hensiktsmessig med en generell fredningsperiode for kveite om sommeren, uavhengig av hvilket redskap som nyttes. En slik fredning må nødvendigvis omfatte en periode hvor fiskeriinnsatsen etter kveite i rekreasjonsfisket antas å være/ha vært høy, f.eks. månedene juni og juli.”

Også på dette området er det begrenset kunnskap om hvor stort omfang rekreasjonsfiske utgjør, men kveite levert til omsetning av fritidsfiskere utgjør 2,5 %

av de kommersielle landingene. Dette sier derimot ingenting om hvor mye som fiskes til eget bruk av fritidsfiskere.

Havforskningsinstituttet har påbegynt arbeid for å kartlegge rekreasjonsfisket, men dette er et svært vanskelig og tidkrevende arbeid. Havforskningsinstituttet har blant annet kartlagt at det finnes 445 næringsrelaterte turistfiskebedrifter. Fra disse ble det landet omtrent 90 tonn kveite i 2009, men det er mye usikkerhet rundt disse tallene og hvor mye turist- og rekreasjonsfisket totalt utgjør.

En fredningsperiode i månedene juni og juli vil nok redusere beskatningstrykket fra rekreasjonsfiske og det ordinære fisket, men Fiskeridirektoratet vil likevel ikke foreslå en slik fredningsperiode. Dette ville vært næringsmessig uheldig ettersom turistsesongen i nord i utgangspunktet er kort og en videre avkorting på opp mot 50 % vil begrense sesongen i for stor grad. Videre vil et slikt forbud være svært vanskelig å kontrollere og håndheve.

Fiskeridirektoratet vil heller anbefale at det satses på holdningskampanjer for å sikre at de som tilbyr og utøver rekreasjonsfiske har god nok kompetanse i forhold til allerede eksisterende regelverk og behandling av fisk ved såkalt fang- og slippfiske. En slik kampanje bør ses i sammenheng med generelle krav til rekreasjonsfiske og turistfiske, for eksempel utførselsbegrensningen.

Fiskeridirektoratet ber derfor om innspill til hva som bør omfattes av en slik holdningskampanje. Herunder innspill om hvordan den nå frem til flest mulig. Samtidig anmodes Havforskningsinstituttet om å tilgjengeliggjøre informasjon om hvordan kveite som skal slippes ut igjen behandles best mulig for bruk i en slik kampanje.

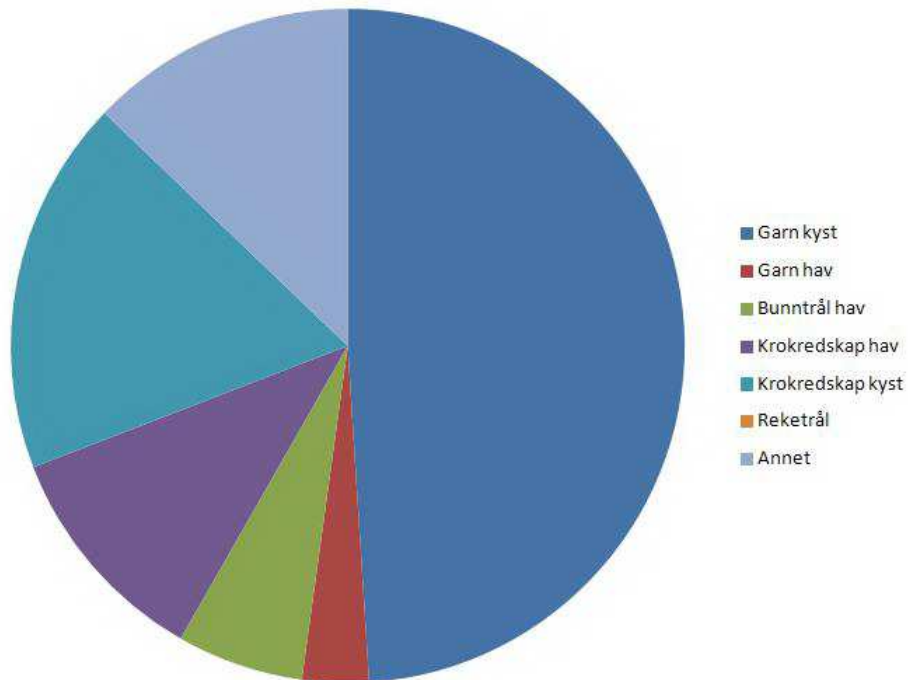
3.3 Krav om rekerist sør for 62°N

I utøvelsesforskriftens § 12 er det satt krav om at det ved bruk av rekestrål nord for 62°N skal være innmontert sorteringsristsystem i trålen. Det er ikke innført et tilsvarende påbud ved fiske sør for 62°N.

I figur 7 er det gitt en oversikt over norske kveitelandinger de siste 6 årene fordelt på redskap fra fiske nord for 62°N. Denne oversikten viser at kveite i hovedsak fiskes med garn og line. Innblandingen i rekestrålfisket er minimal.

Figur 7: Oversikt over fangst fordelt på redskap nord for 62°N

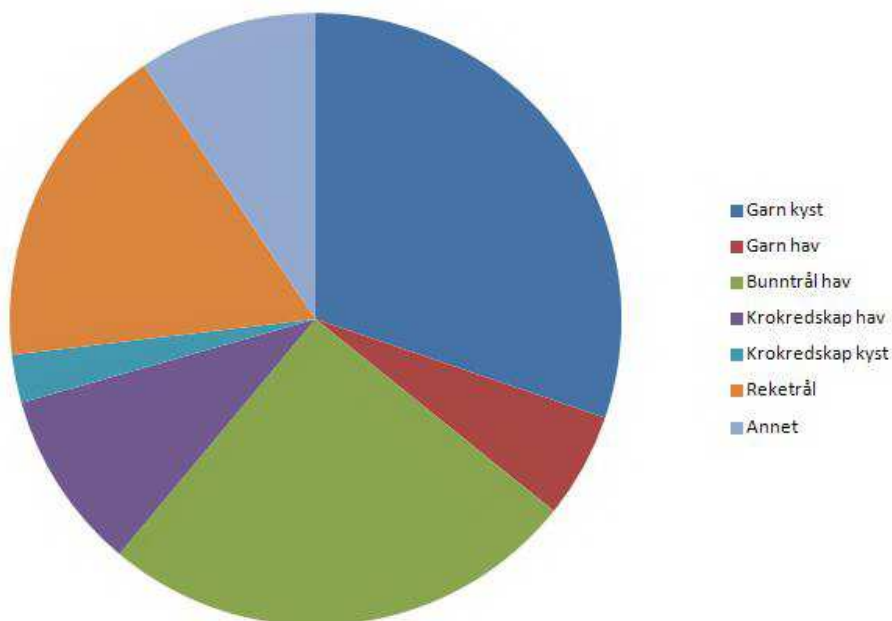
Fangst fordelt på redskap N for Stad



I figur 8 er det gitt en tilsvarende oversikt over kveitefangster fordelt på redskap i fisket sør for 62°N. Denne oversikten viser at en vesentlig andel av kveiten som landes tas i reketrålfisket og bunnrålfisket. Forskjellen mellom fangstfordelingen nord og sør for 62°N gir en klar indikasjon på hvilken betydning sorteringsristen har for å redusere beskatningstrykket på kveite. Det bemerkes at denne beskatningsformen er uheldig sett hen til at kveite ikke sorteres ut i trålen og at selv den minste kveiten tas med trål.

Figur 8: Oversikt over fangst fordelt på redskap sør for 62°N

Fangst fordelt på redskap S for Stad



I henhold til en avtale mellom Norge og EU vil det fra og med 1. januar 2013 innføres påbud om bruk av sorteringsristsystem ved fiske med reke-trål i Skagerrak utenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene. I dette området vil det tillates en oppsamlingspose under den forutsetning at de aktuelle fartøyene har kvotegrunnlag til å dekke bifangst. I tillegg vil det være særlige krav til plassering og utforming av oppsamlingsposen. Oppsamlingspose tillates i dette området for å sikre harmonisering av regelverk og utøvelse av fisket i det aktuelle området.

Det er en kjensgjerning at formen på kveiten gjør den særdeles vanskelig å sortere ut gjennom maskene i en trål. Det må derfor legges til grunn at det ikke kan tillates oppsamlingspose i reke-trålfisket dersom hensikten er å redusere beskatningstrykket på kveite. Ideelt sett vil derfor innføring av sorteringsrist i kystrekefisket være et tiltak som vil ha en god langsiktig effekt på kveitebestanden sør for 62°N.

Fiskeridirektoratet er på denne bakgrunn av den oppfatning at det bør innføres påbud om bruk av sorteringsrist ved bruk av reke-trål sør for 62°N, men erkjenner samtidig at sorteringsrist i dette fisket må vurderes i en større sammenheng enn kun i forhold til kveite.

3.4 Fredningsområder

Kveiten er i stor grad stedbunden og opptrer ofte på kjente områder. Kveiten er derfor særlig utsatt for direkte rettede fiskerier. Dette kan forekomme både innenfor rekreasjonsfiske, turistfiske og yrkesfisket. Det bør derfor vurderes hvorvidt det er hensiktsmessig å opprette fredningsområder, spesielt i områder hvor det er kjent at kveiten gyter.

Som nevnt er derimot kunnskapsnivået om gyteområder på generelt grunnlag dårlig. Dersom fredningsområder skal innføres bør dette basere på forskningsdata, og det er på nåværende tidspunkt ikke godt nok grunnlag for å foreslå konkrete områder som bør stenges.

I forhold til fredningsområder som tiltak for å redusere beskatningstrykket fra rekreasjonsfisket krever også dette kunnskap om gyteområder som per dags dato ikke er tilgjengelig. I dag er enkelte gyteområder kjent, men det finnes ingen generell oversikt over gyteområdene. Stenging av kjente områder vil derfor være svært tilfeldig. Det vil si at det per dags dato ikke er et tilstrekkelig kunnskapsgrunnlag for å stenge gyteområder. Fiskeridirektoratet er likevel positiv til å vurdere slik tiltak dersom kunnskapsgrunnlaget forbedres. Videre er det slik at fritidsfiske og turistfiske trolig tar svært lite kveite på gytefeltene da kveita gyter på vinteren. I dette tidsrommet er fritids- og turistfiske minimalt.

Fiskeridirektoratet ber likevel om innspill til aktuelle områder slik at en eventuell kartlegging kan påbegynnes. Videre må det på sikt eventuelt avklares hvor store slike fredningsområder må være og om de skal være stengt hele eller deler av året, og for hvilke fiskerier området skal være stengt. Fiskeridirektoratet vil be om at Havforskningsinstituttet blir gitt i oppdrag å identifisere gyteområder og foreslå fredningstiltak på viktige gyteområder, spesielt i sør.

3.5 Regulering av redskapsbruk

I fisket etter breiflabb gjelder det allerede en rekke begrensninger i forhold til garnfisket. Blant annet er det kun tillatt å benytte inntil 500 garn og hvert garn skal kun være 27,5 meter langt. Spørsmålet i denne sammenheng er hvorvidt tilsvarende redskapsbegrensninger er hensiktsmessig i et fiske etter kveite.

Den siste tiden har Fiskeridirektoratet registrert reportasjer hvor det er beskrevet at kamera har blitt benyttet i forbindelse med fiske etter kveite. Det finnes ingen indikasjoner på at dette er utbredt, og i henhold til Havforskningsinstituttet er det lite effektivt å bruke kamera for å lokalisere kveiten i fisket. Fiskeridirektoratet vil derfor ikke foreslå et forbud mot bruk av kamera.

Videre er det blitt mer utbredt å utøve såkalt fang og slipp fisk etter kveite med stang. Overlevelsessevne til kveiten i slike tilfeller avhengig av hvor kroken fester seg, noe som i mange tilfeller er avhengig av krokens form. Det kan derfor vurderes forbud eller påbud om bruk av spesielle kroktyper ved fiske etter kveite. Det er derimot ikke gjort vitenskapelige undersøkelser i forhold til dette. Fiskeridirektoratet ber derfor om innspill i forhold til ulike kroktyper som er egnet eller ikke egnet til å benytte i såkalt fang og slipp fiskerier.

3.6 Minstemål og maksimalmål

I henhold til utøvelsesforskriften § 43 er minstemålet for kveite 80 cm. Dette minstemålet ble i 2010 økt fra 60 cm. Dette ble basert på en anbefaling fra Havforskningsinstituttet gitt i rapporten "Kveite i norske farvann: Status og utfordringer for forvaltning og forskning" fra 2009. Fiskeridirektoratet anbefaler at minstemålet videreføres.

Spørsmålet som må stilles i denne sammenheng sett hen til at kveite er en populær troféfisk er hvorvidt det også er nødvendig å sette et maksimalmål for kveite. Stor kveite egner seg i liten grad til konsum, men den store kveiten er svært viktig for bestanden i form av gyting.

Fiskeridirektoratet har ikke konkludert på dette punktet, men ønsker innspill på om dette er nødvendig for å sikre et bærekraftig fiske etter kveite. Vi ber om at Havforskningsinstituttet vurderer om et maksimumsmål kan være egnet tiltak for kveite, og hvor stort dette eventuelt skulle være.

3.7 Rapportering ved fiske etter kveite

I henhold til utøvelsesforskriften § 30 skal det ved fiske etter blåkveite og breiflabb nord for 62°N og breiflabb sør for 62°N rapporteres til Kystvaktentralen om setting av garn og opphaling av garn ved avslutning av fiske.

Hensikten med denne rapporteringen er å unngå redskapskonflikter ved at fiskere kan gjøre seg kjent med aktivitet i et aktuelt område før et fiske. I tillegg kan slik informasjon være svært nyttig i forsknings- og statistikkammenheng.

I dag er det ikke et krav om slik rapportering ved fiske etter kveite ved garn. Det kan være hensiktsmessig å innføre krav om slik rapportering for blant annet å få et bedre bilde innsatsen i kveitefisket.

På generelt grunnlag bør det også vurderes om slik rapportering skal inngå som et krav i det elektroniske rapporteringssystemet for rapportering av fangst og aktivitet. Det eksisterende rapporteringssystemet er allerede tilrettelagt for rapportering på operasjonsnivå, men garn og line fartøy er i dag unntatt fra rapportering per

fiskeoperasjon. Ved å benytte det elektroniske rapporteringssystemet vil innrapportering av setting og opphaling av garn kunne effektiviseres.

Fiskeridirektoratet foreslår at det innføres rapportering ved fiske etter kveite tilsvarende som for fiske etter breiflabb, jf utøvelsesforskriftens § 30.

Fiskeridirektoratet vil videre ha innspill på rapportering av setting og opphaling av garn i det elektroniske rapporteringssystemet.

4 Høringsfrist

Høringsbrevet sendes ut elektronisk og gjøres i tillegg tilgjengelig på <http://www.fiskeridir.no/fiske-og-fangst/hoeringer>.

Fiskeridirektoratet vil be om at skriftlige innspill er direktoratet i hende senest 9. november 2012. Det understrekes at denne saken også vil bli behandlet under Reguleringsmøte som avholdes i Bergen 8.-9. november 2012.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef
(Sign.)

Thord Monsen
seniorrådgiver
(Sign.)

Kopi til:

Anne Marie Abotnes

Aksel Eikemo

Fiskeri- og kystdepartementet

Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Liv Holmefjord

Stein-Åge Johnsen

Robert Misund

Snorri Palmason

Anne Kjos Veim

Hanne Østgård

Mottakere

Norges Fiskarlag
Norges Kystfiskarlag
Fiskebåtredernes Forbund
Kystvakten
Havforskningsinstituttet
Norsk Sjømannsforbund
Norsk Sjøoffisersforbund
Norsk nærings- og nytelsesmiddelarbeiderforbund
Miljøverndepartementet
Direktoratet for Naturforvaltning
Sametinget
Fiskeri- og Havbruksnæringens Landsforening
Norske Sjømatbedrifters Landsforening
Fiskeprodusentenes Forening
Fiskekjøpernes Forening
Salgslagenes Samarbeidsråd
Norges Naturvernforbund
WWF Verdens Naturfond
Norges Kyst- og Fjordfiskarlag
Norges Fritids- og småfiskerforbund

Fiskeridirektoratets regionkontor



Flere mottakere

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 11/15299
Deres referanse:
Vår dato: 30.10.2012
Deres dato:

Att:

TILLEGGSHØRING - REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE OG BREIFLABB

Fiskeridirektoratet viser til høring vedrørende regulering av fisket etter kveite og breiflabb av 28. september 2012 hvor det under punkt 3.2 "Reduksjon av beskatningstrykket fra rekreasjonsfisket" heter at:

"I brevet fra FKD heter det at:

"Et økende beskatningstrykk på kveite i rekreasjonsfisket kan først og fremst tilskrives et mer spesialisert fiske etter kveite, og da særlig turistfisket nord for 62°N hvor det har vært oppmerksomhet rundt god tilgjengelighet og gode fangster. Fra noen områder rapporteres det om at bestanden nedfiskes på tradisjonelt gode fiskefelt for kveite. For å dempe beskatningstrykket på bestanden kan det derfor være hensiktsmessig med en generell fredningsperiode for kveite om sommeren, uavhengig av hvilket redskap som nyttes. En slik fredning må nødvendigvis omfatte en periode hvor fiskeriinnsatsen etter kveite i rekreasjonsfisket antas å være/ha vært høy, f.eks. månedene juni og juli."

Også på dette området er det begrenset kunnskap om hvor stort omfang rekreasjonsfiske utgjør, men kveite levert til omsetning av fritidsfiskere utgjør 2,5 % av de kommersielle landingene. Dette sier derimot ingenting om hvor mye som fiskes til eget bruk av fritidsfiskere.

Havforskningsinstituttet har påbegynt arbeid for å kartlegge rekreasjonsfisket, men dette er et svært vanskelig og tidkrevende arbeid. Havforskningsinstituttet har blant annet kartlagt at det finnes 445 næringsrelaterte turistfiskebedrifter. Fra disse ble det landet omtrent 90 tonn kveite i 2009, men det er mye usikkerhet rundt disse tallene og hvor mye turist- og rekreasjonsfisket totalt utgjør.

En fredningsperiode i månedene juni og juli vil nok redusere beskatningstrykket fra rekreasjonsfiske og det ordinære fisket, men Fiskeridirektoratet vil likevel ikke foreslå en slik fredningsperiode. Dette ville vært næringsmessig uheldig ettersom turistsesongen i nord i utgangspunktet er kort og en videre avkortning på opp mot 50 % vil begrense sesongen i for stor grad. Videre vil et slikt forbud være svært vanskelig å kontrollere og håndheve.

Fiskeridirektoratet vil heller anbefale at det satses på holdningskampanjer for å sikre at de som tilbyr og utøver rekreasjonsfiske har god nok kompetanse i forhold til allerede eksisterende regelverk og behandling av fisk ved såkalt fang- og slippfiske. En slik kampanje bør ses i sammenheng med generelle krav til rekreasjonsfiske og turistfiske, for eksempel utførselsbegrensningen.

Fiskeridirektoratet ber derfor om innspill til hva som bør omfattes av en slik holdningskampanje. Herunder innspill om hvordan den nå frem til flest mulig. Samtidig anmodes Havforskningsinstituttet om å tilgjengeliggjøre informasjon om hvordan kveite som skal slippes ut igjen behandles best mulig for bruk i en slik kampanje.”

Som beskrevet i høringsdokumentet er kunnskapsnivået om rekreasjonsfisket etter kveite begrenset, men under den forutsetning at en fredningsperiode vil redusere beskatningstrykket i hvert fall i den perioden fredningen virker kan det tenkes at et forbud mot fritids-, rekreasjons- og turistfiske etter kveite i månedene juni og juli vil ha en positiv effekt på bestandens størrelse.

Ettersom kveitebestanden har vist en mindre positiv utvikling sør for 62°N sammenlignet med områdene nord for 62°N legges det til grunn at et eventuelt forbud mot fiske etter kveite bør gjelde i alle norske farvann.

Fiskeridirektoratet legger også til grunn at yrkesfiskere har et større uttak av kveite enn fritids-, rekreasjons- og turistfiskere generelt og i den aktuelle perioden. Forbudet bør derfor også omfatte denne gruppen for å sikre tilstrekkelig vern av kveiten og likebehandling. Dette vil også gjøre kontrollarbeidet enklere.

Fiskeridirektoratet ber etter dette om innspill i forhold til et eventuelt forbud mot å fiske etter kveite med alle typer redskap i Norges territorialfarvann og økonomiske sone i månedene juni og juli. Det legges til grunn at likebehandlingsprinsippet tilsier at både norske og utenlandske fiskere omfattes av et eventuelt forbud. Det bemerkes at i denne vurderingen også må tas med at det er en risiko for økt utkast av kveite i den aktuelle perioden.

I tillegg bes det om innspill i forhold til områder som eventuelt kan stenges for å verne kveitebestanden, dette gjelder særlig gyteområder.

Fiskeridirektoratet vil behandle innspill i forhold til dette i sammenheng med ovenfor nevnte høring. Fiskeridirektoratet vil be om at skriftlige innspill er direktoratet i hende senest 29. november 2012. Det understrekes at denne saken også vil bli behandlet under Reguleringsmøte som avholdes i Bergen 8.-9. november 2012.

Denne tillegghøringen sendes ut elektronisk og gjøres i tillegg tilgjengelig på:

<http://www.fiskeridir.no/fiske-og-fangst/hoeringer>

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Kopi til:

Anne Marie Abotnes

Aksel Eikemo

Fiskeri- og kystdepartementet

Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Liv Holmefjord

Stein-Åge Johnsen

Trond Ottemo

Snorri Palmason

Region Finnmark

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Møre og Romsdal

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Nordland

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Sør

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Troms

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Trøndelag

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Region Vest

Postboks 185 Sentrum 5804 BERGEN

Anne Kjos Veim

Mottakere

Norges Fiskarlag
Norges Kystfiskarlag
Fiskebåtredernes Forbund
Kystvakten
Havforskningsinstituttet
Norsk Sjømannsforbund
Norsk Sjøoffisersforbund
Norsk nærings- og nytelsesmiddelarbeiderforbund
Miljøverndepartementet
Direktoratet for Naturforvaltning
Sametinget
Fiskeri- og Havbruksnæringens Landsforening
Norske Sjømatbedrifters Landsforening
Fiskeprodusentenes Forening
Fiskekjøpernes Forening
Salgslagenes Samarbeidsråd
Norges Naturvernforbund
WWF Verdens Naturfond
Norges Kyst- og Fjordfiskarlag
Norges Fritids- og småfiskerforbund

NOTAT

Saksnummer: 12/8259

Dato: 20.06.2013

Side 1 av 2

Fra: Maja Kirkegaard Brix

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Telefon: 41691457

E-post: maja-

kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:

Stein-Åge Johnsen

Kopi til:

Thord Monsen

Snorri Palmason

REGULERING AV FISKET ETTER BREIFLABB OG KVEITE I 2013 - REFERAT

Fiskeridirektøren informerte om den pågående skriftlige høringen om forslag til regulering av fisket etter kveite og breiflabb.

Reguleringsmøte diskuterte ICES anbefaling om å redusere fangstene med 20 %. Det ble registrert en nedgang i de reelle fangstene. Det ble ikke konkludert med hva som var årsaken til dette.

Reguleringsmøte diskuterte også adgangen til å ha breiflabb som bifangst. Norges Fiskarlag gikk imot videre reduksjon av adgangen til å ha bifangst av breiflabb for trålere. Norges Fiskarlag stilte også spørsmål med hvilken adgang utenlandske fartøy har til å ha bifangst av breiflabb ved fiske i NØS. Kystvakten ga uttrykk for at danske fartøy som er inspisert har lagt godt under de tillatte 15 %, og at de heller ikke har fått tilbakemeldinger om problemer.

Reguleringsmøte diskuterte også kravet til røkting, som har blitt økt fra hver andre dag til hver tredje dag. Kystvakten ga uttrykk for at de så en økning av skadde fisk etter denne endringen. Næringen viste til at det var vanskelig å nå over røkting hver andre dag.

Reguleringsmøte diskuterte minstemålet på kveite. Havforskningsinstituttet forklarte at minstemålet var satt med bakgrunn i hvilken størrelse kveite har når den er gytemoden.

Reguleringsmøte diskuterte også fredningstiden for kveite. Det var ikke enighet om å endre fredningstiden.

For øvrig hadde ikke Reguleringsmøte kommentarer til sakspapiret angående breiflabb og kveite.

Sak 17/2012

Regulering av fisket etter sei sør
for 62° N i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak en videreføring av reguleringsopplegget fra 2012 til 2013.

2 FISKET ETTER SEI I 2011

I henhold til den bilaterale avtalen med EU kunne Norge fiske inntil 48 526 tonn sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2011. Etter kvotebytte og en avsetning på 250 tonn til forskning og undervisningsformål, ble norsk disponibel kvote på 48 347 tonn.

Tabell 1 viser at det ble fisket vel 500 tonn over totalkvoten i 2011. Totalfangst inkluderer avsatt bifangst av sei til oppmaling.

Tabell 1: Gruppekvote, fangst og førstehandsverdi i 2011

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1000 kr)
Not	5 500	2 815	2 685	51,2 %	10 769
Konvensjonelle	8 000	6 095	1 905	76,2 %	56 614
Trål	34 847	40 168	-5 321	115,3 %	346 545
Torsketrålere	21 788	25 120	-3 332	115,3 %	236 781
Seitrålere	5 671	9 072	-3 401	160,0 %	69 230
Nordsjøtrålere/pelagisk tråltillatelse	4 189	1 071	3 118	25,6 %	7 971
Avgrenset nordsjøtråltillatelse	1 699	3 406	-1 707	200,4 %	32 563
Bifangst industritrål ¹	1 500	1 500	-	100,0 %	-
Forskning/skole	250	2	248	1,0 %	12
Annet (inkl. agn og fritidsfiske)		27	-27		178
Totalt	48 597	49 107	-510	101,0 %	414 119

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 7. oktober 2012

1) Det foreligger ikke eksakte tall for bifangst, det er lagt til grunn at avsetningen er tatt.

3 FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2012

I henhold til den bilaterale avtalen med EU kan Norge fiske inntil 41 246 tonn sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2012. Etter kvotebytte og en avsetning på 250 tonn til forskning og undervisningsformål, ble norsk disponibel kvote på 40 416 tonn. Tabell 2 viser fordelingen mellom de ulike fartøygruppene.

Tabell 2: Gruppekvoter i 2012

Fartøygrupper	Gruppekvote
Not	5 500
Konvensjonelle	8 000
Trål	26 916
Torsketrål	15 999
Seitrål	4 164
Nordsjøtrål og pelagisk trål	5 200
Avgrenset nordsjøtrål	1 553
Totalt	40 416

Av gruppekvoten til nordsjøtrål og pelagisk trål er det avsatt 1 000 tonn til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket.

Tabell 3: Gruppekvoter, fangst og førstehandsverdi i 2012

Fartøygrupper	Kvot (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
Not	5 500	4 623	877	84,1 %	19 946
Konvensjonelle	8 000	3 319	4 681	41,5 %	47 539
Trål	26 916	22 901	4 015	85,1 %	197 854
Torsketrålere	15 999	16 322	-323	102,0 %	151 044
Seitrålere	4 164	2 997	1 167	72,0 %	25 135
Nordsjøtrålere/Pelagisk tråltillatelse	4 200	783	3 417	18,6 %	6 393
Avgrenset nordsjøtråltillatelse	1 553	1 799	-246	115,8 %	15 283
Bifangst industritrål ¹	1 000	1000	-	100,0 %	-
Forskning/skole	250	1	249	0,5 %	6
Annet (inkl. agn og fritidsfiske)	-	37	-37		242
Totalt	40 666	30 881	9 785	75,9 %	265 588

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 7. oktober 2012

1) Det foreligger ikke eksakte tall for bifangst, det er lagt til grunn at avsetningen vil bli tatt.

2) Farøty med pelagisk tråltillatelse har fisket 661 tonn per 7. oktober 2012.

3.1 FARTØY SOM FISKER ETTER SEI MED TRÅL

3.1.1 Fartøy med torske tråltillatelse

De største fartøyene var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 840 tonn, mens de minste fartøyene var regulert med en maksimalkvote på 600 tonn per fartøy.

På sensommeren ble gruppekvoten beregnet oppfisket, men fisket fikk likevel fortsette innenfor gjeldende regulering ettersom det sto igjen en betydelig andel av totalkvoten. Den 11. oktober ble det funnet grunnlag for å oppheve maksimalkvoten for fartøy med torske tråltillatelse.

I 2012 har 31 torske trålere deltatt i fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak. Deltakelsen var på samme nivå som i 2011, mens 37 fartøy deltok i 2010. Denne gruppen har fisket vel 16 322 tonn sei per 7. oktober 2012.

3.1.2 Fartøy med seitråltillatelse

Fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,00 var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 600 tonn. Den 10. juli ble det funnet grunnlag for å øke maksimalkvoten til 750 tonn. Dette kom som en følge av at fisketakten i inneværende år var lavere enn i 2011. Maksimalkvoten for fartøy med seitråltillatelse ble opphevet den 11. oktober.

Denne gruppen har per 7. oktober fisket omtrent 3 000 tonn sei.

3.1.3 Nordsjø trålere

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjø tråltillatelse, og fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse fikk en gruppekvote på henholdsvis 4 200 og 1 553 tonn i inneværende år. I denne gruppen fikk fartøy med kvotefaktor 1 fra årets begynnelse en maksimalkvote på 400 tonn. Andre fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse var regulert med en maksimalkvote på 200 tonn fra årets begynnelse.

Den 25. mai økte Fiskeridirektoratet maksimalkvoten for fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse og kvotefaktor 1 til 500 tonn. For andre fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse økte maksimalkvoten i det samme fisket til 250 tonn. Den 8. august ble det funnet grunnlag for å øke maksimalkvotene for disse fartøyene med ytterligere 25 %. Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjø tråltillatelse og kvotefaktor 1 fikk etter dette maksimalkvote på 500 tonn, mens fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse og kvotefaktor 1 fikk maksimalkvote på 625 tonn. Maksimalkvoten for andre fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse ble etter denne økningen på 312,5 tonn.

Maksimalkvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjø tråltillatelse og fartøy med avgrenset nordsjø tråltillatelse ble opphevet den 11. oktober 2012.

Til sammen har disse tre fartøygruppene per 7. oktober 2012 fisket i underkant av 2 600 tonn av gruppekvotene på til sammen 5 753 tonn, hvorav fartøy med avgrenset nordsjø trål har

fisket rett i underkant av 1 800 tonn. Det står dermed igjen om lag 3 200 tonn. Bifangst er ikke inkludert i denne beregningen.

Som nevnt ovenfor er 1 000 tonn av gruppekvote til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse avsatt til å dekke bifangst av sei som går til oppmaling i industrifisket. Det har ikke vært mulig å foreta en nøyaktig beregning av slik bifangst så langt i år.

3.2 FARTØY SOM FISKER ETTER SEI MED KONVENSJONELLE REDSKAP

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap ble fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 600 tonn per fartøy. Den 11. oktober ble maksimalkvotene opphevet.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper har per 7. oktober 2012 fisket vel 3 300 tonn, av dette har 3 150 tonn blitt fisket av konvensjonelle havfiskefartøy. Det gjenstår i underkant av 4 700 tonn av gruppekvote på 8 000 tonn.

3.3 FARTØY SOM FISKER ETTER SEI MED NOT

Fartøy som fisker etter sei med not er regulert med en gruppekvote på 5 500 tonn. Per 7. oktober er det fisket omtrent 4 600 tonn, det vil si at det gjenstår 900 tonn av gruppekvote. Fisket har hovedsakelig foregått utenfor Bulandet. Den økte fangsten hittil i år sammenlignet med tidligere år, kommer blant annet av økt tilgjengelighet.

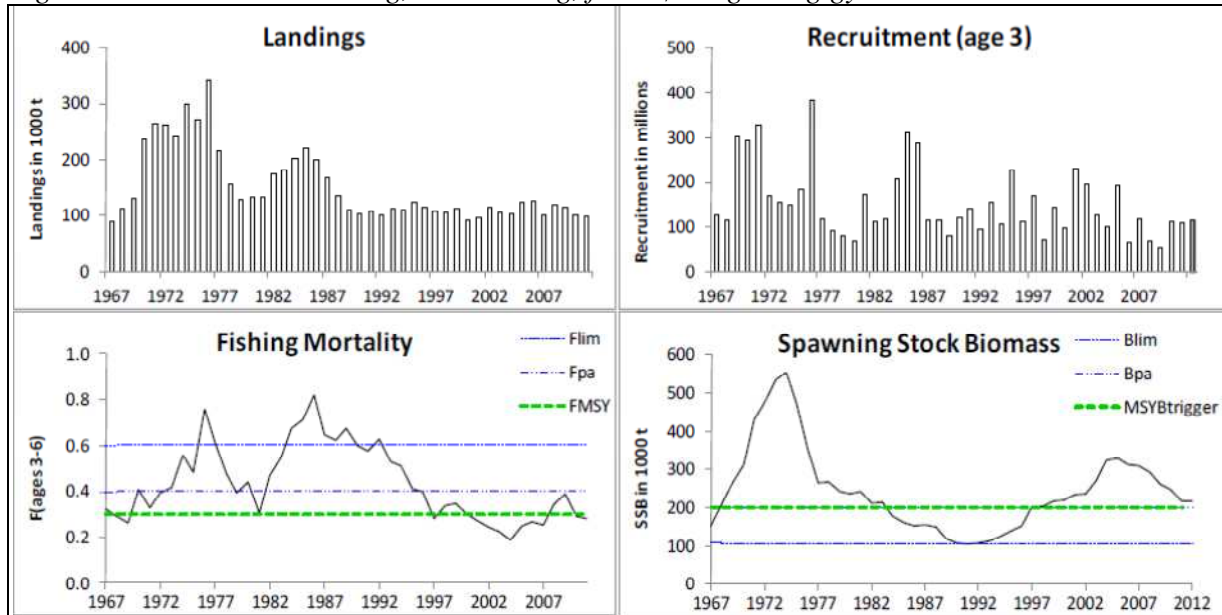
3.4 FORSKNINGSFANGST

Den lave forskningsfangsten i 2012 kommer blant annet som følge av at Fiskeridirektoratet hadde planlagt et FoU-prosjekt i inneværende år, som av forskjellige årsaker ikke lot seg gjennomføre. Det er planer om å gjennomføre dette toktet i 2013.

4 BESTANDSSITUASJONEN

ICES gir samlet råd for fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak (ICES statistikkområde IIIa og IV) og havområdene vest av 4°V (ICES statistikkområde VI). ICES peker på at gytebestanden har vært over føre-var-nivået siden 1997, men at den har blitt redusert siden 2005 og nærmer seg nå føre-var-nivået. Rekrutteringen har vært lavere enn gjennomsnittsverdien siden 2006.

Figur 1: Oversikt over landing, rekruttering, fiskedødelighet og gytebiomasse.



Norge og EU har siden 2002 vært enig om en forvaltningsplan for sei i Nordsjøen og Skagerrak. Hensikten med forvaltningsplanen er å sikre et bærekraftig fiske og høyt utbytte av bestanden. Forvaltningsplanen ble sist revidert av ICES i 2008. Norge og EU ble 8. juni 2012 enig om å be ICES gjennomføre en evaluering av gjeldende forvaltningsplan. I hovedsak innebærer evalueringen at ICES skal vurdere gjeldende forvaltningsplan med ulike stabilitetsklausuler og kvotefleksibilitet.

Av den gjeldende forvaltningsplanen fremgår det at kvoten ikke skal endres med mer enn 15 % fra år til år med mindre det anses nødvendig å redusere kvoten ytterligere på grunn av bestandssituasjonen.

Ved en eventuell omlegging av kvotefastsettelsen basert på en maksimering av langtidsutbytte (MSY) anbefaler ICES en fangst på 113 100 tonn i 2013. Kvoteanbefalingen i henhold til forvaltningsplanen er 100 684 tonn i 2013. Dette svarer til den maksimale økningen (15 %) som planen tillater fra 2012 til 2013.

Rådet fra ICES vil revideres i november 2012 dersom toktdata fra september 2012 gir grunnlag for en revisjon av anbefalingene.

5 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013 er ikke avsluttet. Forslag til regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 er derfor basert på en anbefalt TAC på 100 684 tonn i ICES statistikkområde IIIa, IV og VI. Som nevnt ovenfor vil forutsetningene kunne endre seg dersom ICES reviderer rådet i november.

Dersom Norge og EU blir enige om TAC på dette nivået vil det gi en TAC i Nordsjøen og Skagerrak på 91 219 tonn, hvorav Norge har en andel på 52 % som gir en norsk kvote på

47 434 tonn i 2013. Fiskeridirektoratet legger til grunn at avsetning til tredjeland og kvotebytte vil ligge på samme nivå som inneværende år. Videre avsettes det også for neste år 250 tonn til forskningsfangst, blant annet for å dekke toktet som er nevnt i 3.4. Fiskeridirektoratet vil i det videre beregne gruppekvote etter avsetning til forskning og forvaltningsformål med utgangspunkt i en norsk kvote på 46 604 tonn.

Dette vil gi en økning i den norske kvoten fra 2012 til 2013 på 6 188 tonn.

5.1 NOTFISKET

I tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag, vil Fiskeridirektøren foreslå at gruppekvote til not for 2013 fastsettes til 5 500 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy som har adgang til å fiske sei med not også kan fiske seinotkvoten med konvensjonelle redskaper.

5.2 FISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

I tråd med Landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag foreslår Fiskeridirektøren at gruppekvote for fisket etter sei med konvensjonelle redskaper i 2013 settes til 8 000 tonn.

For å sikre et kvantum for kystfisket, foreslår Fiskeridirektøren at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy kan stoppes når det gjenstår 1 400 tonn av gruppekvote.

Fiskeridirektøren vil foreslå at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper reguleres med en generell maksimalkvote på 600 tonn.

5.3 TRÅLFISKET

Fiskeridirektøren foreslår at den resterende del av den norske seikvote i Nordsjøen og Skagerrak, det vil si 33 104 tonn, tildeles fartøy som fisker etter sei med trål.

Norges Fiskarlag har i landsmøtevedtak 7/01 gått inn for at det først avsettes 5 000 tonn til nordsjøtrålerne før det resterende kvantum av trålkvote fordeles prosentvis på hver trålgruppe.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av fordelingen av trålerne gruppekvote.

Tabell 4: Fordeling av gruppekvote til fartøy som fisker etter sei med trål i 2013

Gruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Gruppekvote trål		33 104
Nordsjøtrålere fast andel		5 000
Til fordeling		28 104
Herav:		
Torsketrålere	73,0	20 516
Seitrålere	19,0	5 340
Nordsjøtrålere	8,0	2 248
Sum nordsjøtrålere		7 248

5.3.1 Torsketrålere

Tidligere har denne gruppen blitt regulert med maksimalkvoter og garanterte kvoter. I 2008 ble de garanterte kvotene fjernet på bakgrunn av innspill fra næringen. Erfaringer fra de siste årenes fiske etter sei tilsier at det ikke er behov for garanterte kvoter i torsketrålernes fiske etter sei. Det vises til at det er en relativ stor variasjon mellom fartøyene når det gjelder kvoteutnyttelsen, og at deltakelsen har gått ned de siste årene. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at det er mest hensiktsmessig å regulere torsketrålernes fiske etter sei i Nordsjøen og Skagerrak med maksimalkvoter.

Økningen i den norske kvoten fra 2012 til 2013 tilsier at maksimalkvotene fra årets begynnelse burde økes. Erfaringene fra i år viser imidlertid at overreguleringen, som ved årets begynnelse var på rett i underkant av 60 %, førte til at gruppekvote ble beregnet oppfisket i august i år. Dersom maksimalkvotene ved årets begynnelse blir fastsatt på samme nivå som ved årets begynnelse i inneværende år, vil overreguleringen være ca. 24 %. Dette taler for å øke maksimalkvotene noe i forhold til ved årets begynnelse i 2012. Forslaget under gir en overregulering på 55 % beregnet ut ifra antall kvotefaktorer i torsketrålgruppen per 10. oktober.

Fiskeridirektøren foreslår at trålgruppen reguleres med følgende maksimalkvoter i 2013:

Tabell 5: Maksimalkvoter for torsketrålere i 2013

Gruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote
Fabrikktrålere	1,4	1 050
Andre torsketrålere	1,0	750

5.3.2 Seitrålere

Dersom Norge og EU blir enige om en kvote i tråd med ICES anbefaling, samt at kvotebyttene ligger på samme nivå i 2013 som i 2012, vil seitrålerne få en gruppekvote på 5 340 tonn i Nordsjøen og Skagerrak i 2013.

Erfaringer fra tidligere års fiske tilsier at seitrålerne bør reguleres med maksimalkvoter. Ser en kun på fangsttallene for 2012 kan det se ut til å være grunnlag for å øke nivået av overregulering noe for 2013 sammenlignet med 2012. Kvoteutnyttelsen for denne

fartøygruppen varierer imidlertid fra år til år. Gruppekvoten for seitrålerne i 2011 ble for eksempel beregnet oppfisket sensommeren 2011. Dette tilsier at overreguleringen ikke burde økes utover dagens nivå.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten for fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,0 settes til 750 tonn sei.

Denne maksimalkvoten vil utgjøre en overregulering av gruppekvoten på ca. 90 %, som ligger på samme nivå som i 2012.

5.3.3 Nordsjøtrålere

Nordsjøtrålere er en samlebetegnelse for tre ulike grupper av trålere som alle har sitt viktigste fiskeområde i Nordsjøen og delvis i Skagerrak. Denne gruppen omfatter fartøy med nordsjøtråltillatelse, pelagisk tråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Regneeksemplet basert på ICES sin rådgivning vil gi en gruppekvote til nordsjøtrålerne på 7 248 tonn i 2013.

5.3.3.1 Avsetning til bifangst av sei i industritrålfisket

For å ta høyde for bifangst av sei i industritrålfisket, har det de siste årene blitt avsatt et kvantum av den samlede gruppekvoten til dekning for den mengde av sei som har gått til oppmaling. Med utgangspunkt i prøvetaking av industrifangstene har kvantum av oppmalt sei blitt estimert og deretter lagt til sluttseiddelført fangst. Disse estimatene er imidlertid beheftet med betydelige svakheter både når det gjelder antall prøver og kvaliteten på de enkelte prøvene, og kan således ikke brukes til å gi et presist bilde av innblandingen av sei i industrifisket fordelt på de enkelte fartøy.

Avsetningen ble i 2009 betydelig redusert fra 5 000 til 1 000 tonn. Dette på bakgrunn av adgangen til å benytte rist i fisket etter kolmule. Samtidig ble adgangen til å levere sei til oppmaling begrenset til 5 %. Bifangsten av sei i industritrålfisket i 2009 viste seg imidlertid å være høyere enn forventet, og ble estimert til 2 284 tonn innblandet sei. Derfor ble avsetningen til bifangst satt til 3 000 tonn i 2010.

I 2010 ble bifangsten estimert til å utgjøre 1 310 tonn. På grunn av påbudet om sorteringsrist i fisket etter kolmule og øyepål som ble innført 1. mai 2010, har bifangst av sei blitt redusert. Forsøk har vist at sorteringsristen gir god effekt ved at den skiller ut stor fisk, spesielt sei og lysing.

I tillegg til usikkerheten ved beregning av bifangst, vil medgått kvantum avhenge av hvilke kvoter som blir fastsatt i de fiskerier hvor bifangst av sei er et problem. Kvoten på kolmule i 2013 ligger noe høyere enn i 2012. Fisket etter kolmule foregår nå i større grad enn tidligere i EU-farvann og i internasjonal sone vest for Irland, hvor det ikke er bifangst av sei. Den økte aktiviteten i disse områdene skyldes blant annet at en større andel av kolmulen har gått til

konsumanvendelse de siste årene. Kolmulen som fiskes og leveres fra disse områdene har vært større og mer anvendelig til konsumformål enn den kolmulen som fiskes i NØS.

Kvoterådet for øyepål i 2012 var frem til oktober 2012 et nulluttak. ICES reviderte imidlertid dette rådet i oktober i år til å anbefale et uttak på maksimum 101 000 tonn i inneværende år. Det foreløpige kvoterådet for 2013 er på 393 000 tonn dersom totalkvoten for i år blir fisket, eventuelt 458 000 tonn dersom det blir null fangst av øyepål i 2012.

Bifangstavsetningen i 2012 ble satt til 1 000 tonn, blant annet som følge av at det ikke var lagt opp til fiske etter øyepål. Med bakgrunn i forventningen om et betydelig øypålfiske neste år, anbefales det at bifangstavsetningen i 2013 settes høyere enn i 2012.

Det anbefalte maksimale uttaket av øyepål for 2013 er på omtrent samme nivå som for 2010. Samtidig er den forventede norske kvoten av kolmule noe lavere enn i 2010. I 2010 var det avsatt 3 000 tonn til bifangst. Som nevnt ovenfor ble påbudet om sorteringsrist først innført 1. mai 2010. Dette gir grunnlag for å redusere bifangstavsetningen for 2013 noe sammenlignet med bifangstavsetningen i 2010. Det forekommer imidlertid fortsatt bifangst av småsei i kolmule- og øyepålfisket for fartøy som bruker sorteringsrist. I tillegg kommer bifangst fra fartøy som har dispensasjon fra påbudet om bruk av sorteringsrist.

Avsetningen til bifangst for 2013 bør ut ifra ovennevnte settes høyere enn i 2012, som følge av økt kolmule- og øyepålfiske. Samtidig bør bifangstavsetningen være lavere enn i 2010 siden påbudet om bruk av sorteringsrist kun var gjeldende i deler av 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at det av gruppekvoten på 7 248 tonn avsettes et kvantum på 2 000 tonn sei til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket som går til oppmaling.

5.3.3.2 Fordeling av kvoter på fartøynivå

Fra og med 2011 ble det innført en fordelig av gruppekvoten som ga 77 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, mens fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse fikk 23 %.

Denne fordelingen gir etter bifangstavsetning på 2 000 tonn for fartøy med nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse, kvoter på henholdsvis 3 581 tonn til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 1 667 tonn til fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse. Fordelingen fremgår nedenfor.

Tabell 6: Fordeling av gruppekvoten for nordsjøtrålere i 2013

Gruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Nordsjøtrål		7 248
Pelagisk- og nordsjøtrål før avsetning til bifangst	77 %	5 581
Bifangstavsetning		2 000
Pelagisk- og nordsjøtrål etter avsetning til bifangst		3 581
Avgrenset nordsjøtrål	23 %	1 667

5.3.3.2.1 Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse

Erfaringer fra tidligere år viser at disse fartøygruppene ikke tar gruppekvoten sin, det er stort sett bifangst av sei i industritrålfiske som er sortert ut og levert til konsum. Enkelte fartøy har imidlertid lagt om til et direktefiske etter sei. Maksimalkvoten for 2012 ble satt til 400 tonn. Ut ifra erfaringer fra tidligere år, samt inneværende år, virker det fornuftig å opprettholde et slikt nivå på maksimalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslår å gi fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse en maksimalkvote på 400 tonn.

Fiskeridirektøren vil legge til rette for at gruppekvoten blir oppfisket.

5.3.3.2.2 Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse

Fiskeri- og kystdepartementet har besluttet at det fra og med 2011 skal fastsettes et kvotenivå som skal reflektere en formålstjenelig overregulering for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Det er vanskelig å beregne overregulering for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse da de tidligere har vært regulert i samme gruppe som fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse. Det har vært få fartøy som har levert relativt store fangster, og overreguleringen har derfor vært høy. Hittil i år har 5 fartøy i denne gruppen fisket mer enn 100 tonn sei. I 2011 var det til sammenligning 7 fartøy som fisket mer enn 100 tonn.

Gruppekvoten for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse i 2012 ble oppfisket i slutten av juli, mens den i 2011 ble oppfisket i juni. Maksimalkvotene i disse årene har derfor ikke vært til hinder for at gruppekvoten har blitt tatt. Dette tilsier at maksimalkvotene i 2013 for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse ikke økes.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse får ut ifra beregningene i tabell 6, 1 667 tonn i gruppekvote i 2013. Dette er en økning på rett i overkant av 100 tonn fra 2012, og gir ikke grunnlag til å øke maksimalkvotene for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår å gi de fartøy som har fisket mer enn 325 tonn sei i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 en maksimalkvote på 400 tonn. Andre fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse gis en maksimalkvote på 200 tonn.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15835
Deres referanse:
Vår dato: 14.11.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

1 Innledning

Forslag til reguleringen av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 ble behandlet som sak 17/2012 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 8. – 9. november 2012.

Det understrekes at den endelige kvoten for sei i Nordsjøen og Skagerrak foreløpig ikke er fastsatt. Det vil si at kvotene i dette forslaget er fastsatt på bakgrunn av en forventet TAC fastsatt mellom Norge og EU i de forestående bilaterale forhandlingene.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

2.1 Norsk totalkvote

De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013 er ikke avsluttet. Forslag til regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 er derfor basert på en anbefalt TAC på 100 684 tonn i ICES statistikkområde IIIa, IV og VI.

Dersom Norge og EU blir enige om TAC på dette nivået vil det gi en TAC i Nordsjøen og Skagerrak på 91 219 tonn, hvorav Norge har en andel på 52 % som gir en norsk kvote på 47 434 tonn i 2013.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at avsetning til tredjeland vil ligge på samme nivå som inneværende år, det vil si at det overføres 880 tonn sei til Sverige. Videre avsettes det også for neste år 250 tonn til forskningsfangst Fiskeridirektoratet vil i det

videre beregne gruppekvotene etter avsetning til forskning og forvaltningsformål med utgangspunkt i en norsk kvote på 46 304 tonn.

Dette vil gi en økning i den norske kvoten fra 2012 til 2013 på 5888 tonn.

2.2 Fiske etter sei med not

I tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag foreslo Fiskeridirektøren i Reguleringsmøte at gruppekvoten til not for 2013 fastsettes til 5 500 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo videre at fartøy som har adgang til å fiske sei med not også kan fiske seinotkvoten med konvensjonelle redskaper.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

2.3 Fiske etter sei med konvensjonelle redskaper

I tråd med Landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag foreslo Fiskeridirektøren i Reguleringsmøte at gruppekvoten for fisket etter sei med konvensjonelle redskaper i 2013 settes til 8 000 tonn. For å sikre et kvantum for kystfisket, foreslår Fiskeridirektøren at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy kan stoppes når det gjenstår 1 400 tonn av gruppekvoten. Det ble videre foreslått at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper reguleres med en generell maksimalkvote på 600 tonn.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

2.4 Fiske etter sei med trål

2.4.1 Fordeling av gruppekvote

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte at den resterende del av den norske seikvoten i Nordsjøen og Skagerrak, det vil si 32 804 tonn, tildeles fartøy som fisker etter sei med trål. Norges Fiskarlag har i landsmøtevedtak 7/01 gått inn for at det først avsettes 5 000 tonn til nordsjøtrålerne før det resterende kvantum av trålkvoten fordeles prosentvis på hver trålgruppe. Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av fordelingen av trålernes gruppekvote.

Tabell 1: Fordeling av gruppekvote til fartøy som fisker etter sei med trål i 2013

Gruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Gruppekvote trål		32 804
Nordsjøtrålere fast andel		5 000
Til fordeling		27 804
Herav:		
Torsketrålere	73,0	20 297
Seitrålere	19,0	5 283
Nordsjøtrålere	8,0	2 224
Sum nordsjøtrålere		7 224

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

2.4.2 Torsketrålere

Tidligere har denne gruppen blitt regulert med maksimalkvoter og garanterte kvoter. I 2008 ble de garanterte kvotene fjernet på bakgrunn av innspill fra næringen. Erfaringer fra de siste årenes fiske etter sei tilsier at det ikke er behov for garanterte kvoter i torsketrålernes fiske etter sei. Det vises til at det er en relativ stor variasjon mellom fartøyene når det gjelder kvoteutnyttelsen, og at deltakelsen har gått ned de siste årene. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at det er mest hensiktsmessig å regulere torsketrålernes fiske etter sei i Nordsjøen og Skagerrak med maksimalkvoter.

Økningen i den norske kvoten fra 2012 til 2013 tilsier at maksimalkvotene fra årets begynnelse burde økes. Erfaringene fra i år viser imidlertid at overreguleringen, som ved årets begynnelse var på rett i underkant av 60 %, førte til at gruppekvote ble beregnet oppfisket i august i år. Dersom maksimalkvotene ved årets begynnelse blir fastsatt på samme nivå som ved årets begynnelse i inneværende år, vil overreguleringen være omtrent 25 %. Dette taler for å øke maksimalkvotene noe i forhold til ved årets begynnelse i 2012. Forslaget under gir en overregulering på 57 % beregnet ut ifra antall kvotefaktorer i torsketrålgruppen per 10. oktober.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte at trålgruppen reguleres med følgende maksimalkvoter i 2013:

Tabell 2: Maksimalkvoter for torsketrålere i 2013

Gruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote
Fabrikktrålere	1,4	1 050
Andre torsketrålere	1,0	750

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

2.4.3 *Seitralere*

Dersom Norge og EU blir enige om en kvote i tråd med ICES anbefaling, samt at kvotebyttene ligger på samme nivå i 2013 som i 2012, vil seitralerne få en gruppekvote på 5 283 tonn i Nordsjøen og Skagerrak i 2013.

Erfaringer fra tidligere års fiske tilsier at seitralerne bør reguleres med maksimalkvoter. Ser en kun på fangsttallene for 2012 kan det se ut til å være grunnlag for å øke nivået av overregulering noe for 2013 sammenlignet med 2012. Kvoteutnyttelsen for denne fartøygruppen varierer imidlertid fra år til år. Gruppekvoten for seitralerne i 2011 ble for eksempel beregnet oppfisket sensommeren 2011. Dette tilsier at overreguleringen ikke burde økes utover dagens nivå.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at maksimalkvoten for fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,0 settes til 750 tonn sei. Denne maksimalkvoten vil utgjøre en overregulering av gruppekvoten på omtrent 95 %, som ligger på samme nivå som i 2012.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

2.4.4 *Nordsjøtrålere*

Nordsjøtrålere er en samlebetegnelse for tre ulike grupper av trålere som alle har sitt viktigste fiskeområde i Nordsjøen og delvis i Skagerrak. Denne gruppen omfatter fartøy med nordsjøtråltillatelse, pelagisk tråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse. Regneeksemplet basert på ICES sin rådgivning vil gi en gruppekvote til nordsjøtrålerne på 7 224 tonn i 2013.

For å ta høyde for bifangst av sei i industritrålfisket, har det de siste årene blitt avsatt et kvantum av den samlede gruppekvoten til dekning for den mengde av sei som har gått til oppmaling. Med utgangspunkt i prøvetaking av industrifangstene har kvantum av oppmalt sei blitt estimert og deretter lagt til sluttседelført fangst. Disse estimatene er imidlertid beheftet med betydelige svakheter både når det gjelder antall prøver og kvaliteten på de enkelte prøvene, og kan således ikke brukes til å gi et presist bilde av innblandingen av sei i industrifisket fordelt på de enkelte fartøy.

Avsetningen ble i 2009 betydelig redusert fra 5 000 til 1 000 tonn. Dette på bakgrunn av adgangen til å benytte rist i fisket etter kolmule. Samtidig ble adgangen til å levere sei til oppmaling begrenset til 5 %. Bifangst av sei i industritrålfisket i 2009 viste seg

imidlertid å være høyere enn forventet, og ble estimert til 2 284 tonn innblandet sei. Derfor ble avsetningen til bifangst satt til 3 000 tonn i 2010.

I 2010 ble bifangst estimert til å utgjøre 1 310 tonn. På grunn av påbudet om sorteringsrist i fisket etter kolmule og øyepål som ble innført 1. mai 2010, har bifangst av sei blitt redusert. Forsøk har vist at sorteringsristen gir god effekt ved at den skiller ut stor fisk, spesielt sei og lysing.

I tillegg til usikkerheten ved beregning av bifangst, vil medgått kvantum avhenge av hvilke kvoter som blir fastsatt i de fiskerier hvor bifangst av sei er et problem. Kvoten på kolmule i 2013 ligger noe høyere enn i 2012. Fisket etter kolmule foregår nå i større grad enn tidligere i EU-farvann og i internasjonal sone vest for Irland, hvor det ikke er bifangst av sei. Den økte aktiviteten i disse områdene skyldes blant annet at en større andel av kolmulen har gått til konsumanvendelse de siste årene. Kolmulen som fiskes og leveres fra disse områdene har vært større og mer anvendelig til konsumformål enn den kolmulen som fiskes i NØS.

Kvoterådet for øyepål i 2012 var frem til oktober 2012 et nulluttak. ICES reviderte imidlertid dette rådet i oktober i år til å anbefale et uttak på maksimum 101 000 tonn i inneværende år. Det foreløpige kvoterådet for 2013 er på 393 000 tonn dersom totalkvoten for i år blir fisket, eventuelt 458 000 tonn dersom det blir null fangst av øyepål i 2012.

Bifangstavsetningen i 2012 ble satt til 1 000 tonn, blant annet som følge av at det ikke var lagt opp til fiske etter øyepål. Med bakgrunn i forventningen om et betydelig øypålfiske neste år, anbefales det at bifangstavsetningen i 2013 settes høyere enn i 2012.

Det anbefalte maksimale uttaket av øyepål for 2013 er på omtrent samme nivå som for 2010. Samtidig er den forventede norske kvoten av kolmule noe lavere enn i 2010. I 2010 var det avsatt 3 000 tonn til bifangst. Som nevnt ovenfor ble påbudet om sorteringsrist først innført 1. mai 2010. Dette gir grunnlag for å redusere bifangstavsetningen for 2013 noe sammenlignet med bifangstavsetningen i 2010. Det forekommer imidlertid fortsatt bifangst av småsei i kolmule- og øyepålfisket for fartøy som bruker sorteringsrist. I tillegg kommer bifangst fra fartøy som har dispensasjon fra påbudet om bruk av sorteringsrist.

Avsetningen til bifangst for 2013 bør ut ifra ovennevnte settes høyere enn i 2012, som følge av økt kolmule- og øyepålfiske. Samtidig bør bifangstavsetningen være lavere enn i 2010 siden påbudet om bruk av sorteringsrist kun var gjeldende i deler av 2010.

Fiskeridirektøren foreslo på denne bakgrunn at det av gruppekvoten på 7 224 tonn

avsettes et kvantum på 2 000 tonn sei til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket som går til oppmaling.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

Gruppekvoten fordeles med 77 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, og 23 % til fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse. Denne fordelingen gir etter bifangstavsetning på 2 000 tonn for fartøy med nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse, kvoter på henholdsvis 3 562 tonn til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 1 662 tonn til fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse. Fordelingen fremgår av tabell 3.

Tabell 3: Fordeling av gruppekvoten for nordsjøtrålere i 2013

Gruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Nordsjøtrål		7 224
Pelagisk- og nordsjøtrål før avsetning til bifangst	77 %	5 562
Bifangstavsetning		2 000
Pelagisk- og nordsjøtrål etter avsetning til bifangst		3 562
Avgrenset nordsjøtrål	23 %	1 662

Erfaringer fra tidligere år viser at disse fartøygruppene ikke tar gruppekvoten sin, det er stort sett bifangst av sei i industritrålfiske som er sortert ut og levert til konsum. Enkelte fartøy har imidlertid lagt om til et direktefiske etter sei. Maksimalkvoten for 2012 ble satt til 400 tonn. Ut ifra erfaringer fra tidligere år, samt inneværende år, virker det fornuftig å opprettholde et slikt nivå på maksimalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslo derfor i Reguleringsmøte å gi fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse en maksimalkvote på 400 tonn. Fiskeridirektoratet vil legge til rette for at gruppekvoten blir oppfisket.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

Det er vanskelig å beregne overregulering for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse da de tidligere har vært regulert i samme gruppe som fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse. Det har vært få fartøy som har levert relativt store fangster, og overreguleringen har derfor vært høy. Hittil i år har 5 fartøy i denne gruppen fisket mer enn 100 tonn sei. I 2011 var det til sammenligning 7 fartøy som fisket mer enn 100 tonn.

Gruppekvoten for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse i 2012 ble oppfisket i slutten av juli, mens den i 2011 ble oppfisket i juni. Maksimalkvotene i disse årene

har derfor ikke vært til hinder for at gruppekvoten har blitt tatt. Dette tilsier at maksimalkvotene i 2013 for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse ikke økes.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse får 1 662 tonn i gruppekvote i 2013. Dette er en økning på rett i overkant av 100 tonn fra 2012, og gir ikke grunnlag til å øke maksimalkvotene for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte å gi de fartøy som har fisket mer enn 325 tonn sei i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 en maksimalkvote på 400 tonn. Andre fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse gis en maksimalkvote på 200 tonn.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøtet. Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget.

3 Forslag til forskrift

Idet en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt for Reguleringsmøte foreslår Fiskeridirektoratet følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2012 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) § 11, 12, 16, 42 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande sei i Nordsjøen, og i Skagerrak utenfor grunnlinjen i 2013.

§ 2 Totalkvote

Uten hensyn til § 1 kan norske fartøy fiske og lande inntil [46 304] tonn sei i Nordsjøen, og i Skagerrak utenfor grunnlinjen i 2013. Av dette kvantum avsettes 250 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

§ 3 Gruppekvoter

Fartøy som fisker med not kan fiske og lande inntil 5500 tonn.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande inntil 8000 tonn.

Fartøy som fisker med trål kan fiske og lande inntil [32 804] tonn, herunder kan:

- a) fartøy med torskestråltillatelse fiske og lande inntil [20 297] tonn.
- b) fartøy med seistråltillatelse kan fiske og lande inntil [5283] tonn.
- c) fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøstråltillatelse kan fiske og lande inntil [5562] tonn, hvorav 2000 tonn avsettes til dekning av bifangst av sei som går til oppmaling i industritrålfisket.
- d) fartøy med avgrenset nordsjøstråltillatelse kan fiske og lande inntil [1662] tonn.

§ 4 Maksimalkvote for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan maksimalt fiske og lande inntil 600 tonn.

§ 5 Maksimalkvote for fartøy med torskestråltillatelse

Fartøy med torskestråltillatelse og som er registrert som fabrikktrålere kan maksimalt fiske og lande inntil 1050 tonn.

Fartøy med torskestråltillatelse som er registrert som ferskfisk- og rundfrystrålere eller småtrålere kan maksimalt fiske og lande inntil 750 tonn.

§ 6 Maksimalkvote for fartøy med seistråltillatelse

Fartøy med seistråltillatelse med kvotefaktor 1,00 kan maksimalt fiske og lande inntil 750 tonn.

§ 7 Maksimalkvote for fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan maksimalt fiske og lande inntil 400 tonn.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse som har fisket mer enn 325 tonn sei i ett av årene 2006, 2007 og 2008 får kvotefaktor 1 og kan maksimalt fiske og lande inntil 400 tonn. Andre fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse får kvotefaktor 0,5 og kan maksimalt fiske og lande inntil 200 tonn.

Maksimalkvotene i første og andre ledd skal også dekke bifangst av sei i fartøyenes pelagiske trålfiske.

§ 8 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Ved utskiftning eller forlengelse av fartøy med seitråltillatelse til større fartøy etter 31. desember 2001 skal erstatningsfartøyets kvote beregnes etter utskiftningsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato.

§ 9 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 10 Bifangst

Når det direkte fisket etter sei er stoppet, kan det ved konsumfiske etter andre fiskeslag tas inntil 10 % bifangst av sei rund vekt i de enkelte fangster og ved landing.

§ 11 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten eller gruppekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket for konvensjonelle havfiskefartøy når det gjenstår 1400 tonn sei av gruppekvoten.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 12 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 64 og 65. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 13 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Kopi til:

Maja Kirkegaard Brix

Aksel Eikemo

Liv Holmefjord

Stein-Åge Johnsen

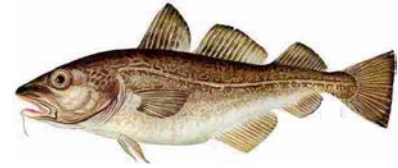
Rune Mjørland

Trond Ottemo

Sak 18/2012

Regulering av fisket etter torsk
sør for 62° N i Nordsjøen og
Skagerrak i 2013

**REGULERING AV FISKE ETTER TORSK I
NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013**



1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak en videreføring av reguleringene for torsk i Nordsjøen og Skagerrak under forutsetning av at neste års totalkvote blir i samme størrelsesorden som årets rådgivning fra ICES.

2 BESTANDSSITUASJONEN FOR TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

Norge og EU forvalter torsk i Nordsjøen i fellesskap. Partene er enig om en forvaltningsplan som innebærer en fiskedødelighet lik 0,4 dersom gytebestanden vurderes til å ligge over føre var nivået. Dersom gytebestanden vurderes som lavere skal fiskedødeligheten reduseres gradvis. ICES har vurdert denne forvaltningsplanen til å være føre var dersom den implementeres og håndheves tilfredsstillende.

Forvaltningen har slik Fiskeridirektoratet ser det ikke vært vellykket og ICES har i flere år anbefalt at det ikke bør fiskes torsk i Nordsjøen. Hovedårsakene til dette har vært dårlig rekruttering og at gytebestanden ikke har blitt gjenoppbygd. En viktig grunn til at gytebestanden ikke bygges opp er EUs utkastpolitikk som fører til at store mengder fisk, både over og under minstemålet, kastes på havet. I henhold til ICES er det i årene fra 2007 til 2009 blitt kastet ut omtrent like mye torsk som det kvantum som landes. Utkastet er noe redusert de siste årene, men vurderes til fremdeles å ligge på et høyt nivå. I rådgivningen for 2013 estimerer ICES totalfangsten i 2011 til å være rundt 67 000 tonn, hvorav 35 000 tonn er fangster som er landet, 11 700 tonn utkast og 20 300 tonn ikke kan gjøres rede for. Dette betyr at 48 % av estimert fangst ikke blir landet på normalt vis og må være enten kastet over bord eller omfattes av uregistrerte landinger.

I henhold til ICES har gytebestanden av torsk i Nordsjøen og Skagerrak økt svakt siden 2006, men den vurderes fremdeles til å ligge under B_{lim} . Fiskedødeligheten vurderes til å ligge under F_{pa} , men fortsatt godt over de langsiktige målsettingene i forhold til maksimalt langtidsutbytte. ICES viser også til at rekrutteringen har vært dårlig siden 2000.

ICES har på bakgrunn av forvaltningsplanen beregnet en kvote på 25 441 tonn² i 2012. Dette forutsetter en fiskedødelighet som er lavere enn 0,4. ICES har beregnet dødeligheten i 2012 til å ligge på 0,47, som er en forbedring i forhold til 2011. En MSY tilnærming ville gi en TAC på 10 000 tonn i 2013.

² ICES sitt råd gjelder områdene IV, IIIa og VIId

Tabell 1: Torsk i Nordsjøen og Skagerrak, ICES-anbefalinger, avtalt TAC og fangst (tonn)¹

År	Anbefaling		Avtalt TAC		Offisiell fangst	
	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak
1997	135 000	- ¹	115 000	16 100	100 000	16 100
1998	153 000	21 900	140 000	20 000	114 000	20 000
1999	125 000	17 900	132 000	19 000	80 000	19 000
2000	79 000	11 300	81 000	11 600	62 000	11 600
2001	0	0	48 600	7 000	42 300	7 000
2002	0	0	49 300	7 100	44 200	7 100
2003	0	0	27 300	3 900	27 400	3 900
2004	0	0	27 300	3 900	23 400	3 900
2005	0	0	27 300	3 900	23 900	3 800
2006	0	0	23 205	3 315	22 174	3 309
2007	0	0	19 957	2 851	19 930	2 936
2008	17 250	2 750	22 152	3 165	19 192	2 590
2009	0	0	28 798	4 114	27 013	3 672
2010 ²	33 552	4 793	33 552 ³	4 793 ⁴	31 020	3 901
2011 ²	26 842	3 835	26 842 ⁵	3 835 ⁶	19 216 ⁹	2 987 ⁹
2012 ²	26 475	3 783	26 475 ⁷	3 783 ⁸		

¹Sammenlagt for Norge og EU. Dokumenter lagt frem under forhandlinger.

²I henhold til forvaltningsplan.

³I tillegg kommer en kvote på 1 677 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁴I tillegg kommer en kvote på 240 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁵I tillegg kommer en kvote på 3 221 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁶I tillegg kommer en kvote på 460 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁷I tillegg kommer en kvote på 3 177 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁸I tillegg kommer en kvote på 454 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

⁹Lagt frem under forhandlingene for 2012, status per 4. november 2011.

3 FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2012

3.1 REGULERINGER

De siste års reguleringer har hatt som mål å bevare og gjenoppbygge bestanden ved å redusere det totale uttaket. Samtidig har det vært en målsetting å ikke legge for store hindringer i veien for fiske etter andre arter i samme område. Tilnærmingen har derfor vært å først avsette et kvantum som dekker behovet for bifangst av torsk i andre fiskerier. Dersom norsk kvote i tillegg gir rom for et direkte fiske etter torsk, skal dette være forbeholdt fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper.

Under de bilaterale forhandlingene for 2012 ble partene for tredje året på rad enige om å fastsette en tilleggskvote på toppen av ICES sin anbefaling for TAC. I 2012 utgjør tilleggskvoten 3 177 tonn, som deles i henhold til den vanlige fordelingen mellom partene. Det er EUs intensjon å bruke denne kvoten for å promotere videoovervåking av torskefisket i Nordsjøen og Skagerrak. Norges holdning er at tiltak som skal bidra til redusert utkast i utgangspunktet er prisverdig. Imidlertid er dette ikke et tiltak som Norge ser som hensiktsmessig for det formål å redusere utkast. Samtidig er det prinsipielt uheldig med kvoter på toppen av anbefalt uttak. Norges andel av denne tilleggskvoten legges til den totale kvoten som Norge har til rådighet. Dermed er Norges kvote i 2012 på 5 041 tonn.

Fordelingen av kvoten i 2012 fremgår av tabell 2.

Tabell 2: Forutsetning for regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen i 2012

Norsk andel av TAC i 2012	5 041 tonn
Avsetning til andre land	382 tonn
Avsetning til bifangst i trålfiske	1 000 tonn
Avsetning til bifangst, konvensjonelle fartøy	300 tonn
Avsetning til forskningsfangst	125 tonn
Gjenstående kvantum til et direkte torskefiske	3 234 tonn

I 2012 ble ordningen med garanterte kvoter i lukket gruppe videreført. I tillegg ble ordningen med inndeling av åpen gruppe i tre lengdegrupper videreført.

Maksimalkvotene ble økt den 15. oktober med 20%, jf tabell 3.

Tabell 3: Garanterte kvoter og maksimumkvoter i lukket og åpen gruppe i 2012

	Garanterte kvoter (tonn)	Maksimalkvoter (tonn)	
		1. januar	15. oktober
Lukket gruppe (fartøyets hjemmelslengde):			
0 - 14,99 meter	5	50	60
15,00 - 20,99 meter	10	100	120
på eller over 21,00 meter	20	200	240
Åpen gruppe (fartøyets største lengde):			
0 - 9,99 meter	4	5	6
10,00 - 20,99 meter	4	10	12
på eller over 21 meter	4	15	18

Fartøy uten maksimumkvoter har i 2012 vært regulert med bifangstregler. Fartøy som fisker med trål eller reke-trål har hatt adgang til å ha inntil 2,5 % bifangst av torsk.

Ved fiske med stormasket trål (120mm) har fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse hatt adgang til å ha inntil 20 % bifangst av torsk.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap etter andre arter kunne ha inntil 20 % bifangst av torsk.

3.2 FANGST

Tabell 4 viser norsk fiske etter torsk i Nordsjøen fordelt på konvensjonelle redskaper, bifangst i konsumtrål, og estimert bifangst til oppmaling i industritrålfisket.

Tabell 4: Norsk fiske etter torsk i Nordsjøen (tonn)¹

År	Trål	Småmasket trål	Konvensjonell	Totalt
2002	1 233	24	3 987	5 244
2003	1 474	29	2 966	4 469
2004	1 180	16	2 034	3 230
2005	917	4	1 968	2 889
2006	762	48	1 972	2 782
2007	651	101	2 281	3 033
2008	1 183	22	2 912	4 095
2009	1 156	4	3 074	4 234
2010	748	199	3 772	4 718
2011	723	16	4 157	4 896
2012	477	-	3 052	3 529

¹ Fiskeridirektoratets prøvetaking ved fiskemelfabrikkene og Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 26. september 2012

3.3 FISKE MED STORMASKET TRÅL

Tabell 5 viser fangst av torsk i Nordsjøen i det norske fiske med stormasket trål, fordelt på ulike trålredskaper. Torsk fisket med trål er fisket som bifangst i andre fiskerier. Bifangst av torsk i direkte fiske etter sei i Nordsjøen føres under bunntrål. Selv om adgangen til å ta torsk som bifangst er begrenset, er uttaket betydelig ettersom de norske kvotene på sei i Nordsjøen er høye.

Tabell 5: Nordsjøtorsktatt i norsk konsumtrålfiske (tonn)¹

År	Bomtrål	Udef. trål	Bunntrål	Krepsetrål	Reketrål	Totalt
2002	33	97	965	3	127	1 225
2003	39	83	1 187	24	125	1 458
2004	35	74	873	54	144	1 180
2005	49	61	621	59	126	916
2006	8	5	608	5	128	754
2007	15	30	507	3	96	651
2008	0	23	1 061	3	96	1 183
2009	0	63	1 029	1	63	1 156
2010	0	54	629	1	64	748
2011	0	38	621	7	57	723
2012	0	-	438	1	37	477

¹ Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelsregister per 26. september 2012

3.4 KONVENSJONELT FISKE

Tabell 6 gir en oversikt over fisket etter torsk med konvensjonelle redskap i Nordsjøen fordelt på redskapsgrupper. Av det konvensjonelle fisket utgjør garnfisket omtrent halvparten.

Tabell 6: Konvensjonelt fiske etter nordsjøtorsk (tonn)¹

År	Autoline	Annen line	Garn	Snurrevad	Annet	Totalt
2002	1 321	169	2 182	268	47	3 987
2003	1 125	93	1 371	279	24	2 892
2004	420	126	1 280	162	55	2 043
2005	348	111	1 301	168	37	1 965
2006	617	117	992	207	38	1 971
2007	737	210	1 203	187	55	2 392
2008	727	145	1 847	168	34	2 912
2009	813	145	1 967	128	21	3 074
2010	947	206	2 459	140	19	3 771
2011	1 307	159	2 453	217	22	4 157
2012	755	138	1 937	208	13	3 052

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 26. september 2012.

Tabell 7 viser hvor mye torsk som er tatt i Nordsjøen av fartøy i lukket gruppe i kystflåten og havfiskefartøy med adgang til å delta i det direkte fisket med konvensjonelt redskap.

Tabell 7: Fangst av torsk (tonn) i Nordsjøen tatt av fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe¹

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Lukket gruppe	910	729	950	1 649	1 901	2 376	2 248	1 405
Havfiskefartøy med adgang til å delta	85	405	439	466	525	730	857	405
Totalt	995	1134	1 389	2 115	2 426	3 113	3 105	1 801

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 26. september 2012.

4 FISKET ETTER TORSK I SKAGERRAK I 2012

4.1 REGULERINGER

Norge og EU er enige om en totalkvote for torsk i Skagerrak på 3 783 tonn. Dette innebærer at Norges kvote utenfor grunnlinjene i 2012 er på 123 tonn. Også i Skagerrak er det lagt til en tilleggskvote. Denne er på 454 tonn hvorav 15 tonn tilfaller Norge, som dermed har torskekvote på 138 tonn utenfor grunnlinjene i Skagerrak. For øvrig er reguleringene tilsvarende fjorårets reguleringer. Det vil si at 88 tonn settes av til konvensjonelt fiske, mens 50 tonn settes av til bifangst i trålfiske.

I utgangspunktet er direkte fiske etter torsk i Skagerrak forbudt, med unntak av en gruppe fartøy som i 2004 fikk dispensasjon fra dette forbudet. Etter innspill fra Norges Fiskarlag økte Fiskeridirektoratet 12. mai 2010 maksimalkvoten for denne gruppen fra 7 tonn til 10 tonn. Bakgrunnen for dette var at kvoten i Skagerrak ble økt for 2010 samt at antall deltagende fartøy er redusert. Denne maksimalkvoten ble videreført i 2011.

I trål- og reketrål fisket er innblanding av torsk i utgangspunktet satt til maksimum 2,5 %, men det er tillatt å ha 10 % bifangst ved fiske med trål dersom minste maskevidde er 120mm, eller 70mm hvis det benyttes kvadratmasker i fiskeposen. I konvensjonelt fiske kan innblanding av torsk være 20 %.

4.2 FANGST

Tabell 8 gir en oversikt over norsk fiske etter torsk i Skagerrak. Fangstene er fordelt på trålere og konvensjonelle fartøy. Fangsten er dessuten fordelt som fisket innenfor eller utenfor grunnlinjene. I henhold til "Skagerrakavtalen" er kun fangst av torsk utenfor grunnlinjene kvoteregulert.

Tabell 8: Norsk torskefiske i Skagerrak (tonn)¹

Redskapsgruppe Fangstområde/År	Konvensjonell				Trål				Totalt			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
Innenfor grunnlinjene	152	153	190	167	191	168	152	149	343	321	342	319
Utenfor grunnlinjene	24	11	24	69	73	54	54	29	97	65	78	97
Totalt	176	164	214	237	264	222	207	178	440	386	421	415

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister 26. september 2012.

5 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2013

5.1 REGULERINGSBEHOV

Det er Fiskeridirektoratets mening at neste års reguleringer bør baseres på årets reguleringer.

Det er usikkert hvilken kvote Norge vil disponere i 2013. Dette vil avgjøres i forbindelse med de årlige bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU. Resultatet av forhandlingene vil avhenge av de to partenes syn på rådgivningen fra ICES og en vurdering av effekten av tiltakene som er innført for å redusere utkast. I den videre drøftelsen har Fiskeridirektoratet derfor tatt utgangspunkt i en 20 % lavere kvote i 2013 enn i 2012.

Ved enighet om TAC på et lavere nivå enn årets vil den viktigste konsekvensen være at avsetningene til nødvendig bifangst i ulike typer fiskeri vil legge beslag på en større andel av den norske kvoten, og omfanget av et direkte fiske etter torsk med konvensjonelle redskap vil måtte reduseres.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at det fortsatt bør være en prioritert målsetting å legge til rette for et tradisjonelt direkte fiske med konvensjonelle fartøy dersom nivået på den norske kvoten tillater det.

5.2 BIFANGST

Deler av næringen har foreslått at tillatt bifangst økes fra 2,5 % til 5 % for trål, og fra 20 % til 25 % for konvensjonelle fartøy uten deltakeradgang. Norges Fiskarlag har også fremmet ønske om å øke tillatt innblanding. Etter at fisket etter torsk i sør ble regulert i juni 2003 for å gjenoppbygge bestanden, har trålfisket, for å muliggjøre et direkte fiske for konvensjonelle fartøy, vært begrenset til en bifangst på 2,5 %. Bestandssituasjonen har ikke blitt vesentlig forbedret i denne perioden, slik at det er fortsatt behov for strenge tiltak, også på norsk side, for å bygge opp bestanden. Det er indikasjoner på at bifangstgrensen kan skape problemer i rekefisket. Der er enkelte fangster relativt små og få individer av torsk kan utfordre denne grensen i enkelte hal. Samtidig er den samlede bifangsten av torsk i trål godt under det kvantum som avsettes til bifangst i trålfiske. Det er derfor mulig å øke tillatt bifangst i trålfisket noe.

Når det gjelder konvensjonelt fiske for fartøy uten deltakerrettigheter så tyder statistikken på at omlag 2/3 deler av avsetningen på 300 tonn brukes for å dekke bifangst av torsk. Med 25 % bifangst er det estimert at hele avsetningen og vel så det, ville bli brukt. Denne avsetningen må økes dersom innblandingsprosenten øker, noe som vil føre til lavere avsetning til direkte fiske. I lys av at den allerede er på et rimelig høyt nivå, og at totalkvoten går betydelig ned ser Fiskeridirektoratet ikke grunn til å foreslå en økning i bifangstprosenten for konvensjonelle fartøy uten deltakeradgang.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangst av torsk regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes av 1000 tonn torsk til bifangst for fartøy som fisker med trål og at gjeldende grenser for tillatt innblanding settes til 5% i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 300 tonn torsk i Nordsjøen til dekning av konvensjonelle fartøyers behov for bifangst i andre fiskerier i 2013.

I tillegg foreslås at det settes av 125 tonn til forskningsformål som i 2013

5.3 REGULERING AV FISKE MED KONVENSJONELLE REDSKAP

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre hovedprinsippene fra årets regulering. Vilkår for deltakelse i det konvensjonelle fisket fastsettes i egen forskrift.

Fiskeridirektøren foreslår at det åpnes for et direktefiske etter torsk med konvensjonelle redskap innenfor tilgjengelig "restkvote" etter at det er gjort nødvendige avsetninger for bifangst.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre følgende fordeling av norsk konvensjonell kvote i 2012:

Tabell 11: Forslag til gruppekvoter (tonn) ved et direktefiske på 2 223 tonn¹

Fartøygrupper	Prosent	Kvantum
Lukket gruppe	73 %	1 623
Åpen gruppe	27 %	600
Sum	100 %	2223

¹Regneeksempelet i tabellen er basert på kvoten i 2012, med 20% reduksjon, etter overføringer til tredjeland.

Deltakelse i lukket gruppe er meget uforutsigbar, og den største delen av kvoten tas av 15 til 20 fartøy. Det har ført til at ved fastsetting av maksimalkvoter har det vært betydelig overregulering. I 2012 var overreguleringen på vel 250 %.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre maksimalkvotene i lukket gruppe fra årets begynnelse i 2013, samt videreføring av differensierte garanterte kvoter for fartøy i lukket gruppe. Dersom den endelige kvoten som Norge disponerer avviker betydelig fra 2012 kvoten, vil Fiskeridirektøren vurdere å øke eller redusere de individuelle kvotene.

Tabell 12: Forslag til garanterte kvoter og maksimalkvoter i lukket gruppe¹

Fartøygruppe hjemmelslengde	Antall fartøy	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvote
Fartøy under 15 meter	41	1	5	50 tonn
Fartøy 15-21 meter	3	2	10	100 tonn
Fartøy 21-28 meter	13	4	20	200 tonn
Fartøy over 28 meter	7	4	20	200 tonn
Totalt lukket gruppe	64			

¹Fiskeridirektoratets deltaker og merkeregister 26. september 2012.

Tabell 13: Forslag til garanterte kvoter og maksimalkvoter i åpne gruppe

Fartøygruppe største lengde	Garantert kvote	Maksimalkvote
<u>Fartøy under 10 meter</u>	4	5
<u>Fartøy 10 – 21 meter</u>	4	10
<u>Fartøy på eller over 21 meter</u>	4	15

I utgangspunktet foreslår Fiskeridirektøren videreføring av reguleringen for fartøy i åpen gruppe. Det foreslås også en videreføring av garantert kvantum til åpen gruppe. Vesentlig økning eller reduksjon i forhold til 2012 kvotene vil kunne føre til endringer i maksimalkvotene.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringen for så vidt gjelder tillatt bifangst av torsk i andre fiskerier etter en eventuell stopp i fisket, eventuelt etter at maksimalkvoten er oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at det bør være åpning for at konvensjonelle fartøy kan fiske utover den kvoten som vil bli fastsatt for det direkte fisket dersom det viser seg at det estimerte kvantumet til andre land og avsetning til bifangst for trålerne er satt for høyt.

Fiskeridirektøren foreslår at det direkte konvensjonelle torskefisket i Nordsjøen kan stoppes når samlet fangst av alle konvensjonelle fartøy, inkludert beregnet bifangst av torsk i andre fiskerier etter stoppen, utgjør summen av kvoten i det direkte fisket og bifangstavsetningen på 300 tonn. Ved eventuelt stopp i fisket kan fartøy i lukket gruppe fortsette fisket innenfor garantert kvote.

6 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK UTENFOR GRUNNLINJEN I SKAGERRAK I 2013

Vi vet ikke hvilken torskekvote Norge vil disponere i 2013 før Norge og EU har sluttforhandlet Skagerrakavtalen for 2013. Siden torsken utenfor grunnlinjen i Skagerrak antas å være en del av samme bestand som nordsjøtorsken, er beslutning om TAC i Skagerrak en del av beslutningen om TAC i Nordsjøen og Skagerrak.

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av utviklingen i fisket i 2012, og ut fra utsiktene til fortsatt lav kvote i Skagerrak i 2013, foreslå at fisket etter torsk reguleres strengt.

I det følgende legges det til grunn at den norske torskekvoten utenfor grunnlinjene i Skagerrak videreføres i 2013. Dette er en kvote på et så lavt nivå at det vil være vanskelig å gjennomføre et regulert direkte fiske på denne kvoten. For å kunne begrense det norske fisket i Skagerrak neste år vil det være nødvendig med strenge bifangstregler i alt fiske etter bunnfisk utenfor grunnlinjene.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstreguleringer for trål fastsettes i tråd med forslaget for Nordsjøen, det vil si at tillatt bifangst av torsk blir 5 %.

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende bifangstregulering for konvensjonelle fartøy videreføres, det vil si at 20 % bifangst av torsk er tillatt.

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at det generelle forbudet mot et direkte torskefiske utenfor grunnlinjene i Skagerrak bør videreføres i 2013. En ytterligere reduksjon i kvotene fra dagens nivå, kan medføre at kvoten i Skagerrak i sin helhet må reserveres bifangst i ulike fiskerier etter andre arter. Under denne forutsetning vil det ikke være grunnlag for et direkte fiske i Skagerrak for fartøy som på grunn av særlig avhengighet av dette fiskeriet har fått unntak fra forbudet mot å fiske torsk i Skagerrak. Dersom kvoten gir rom for det bør imidlertid dispensasjonsordningen for disse få konvensjonelle fartøyene kunne videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår at det ikke åpnes for et direkte torskefiske utenfor grunnlinjene i Skagerrak i 2013.

Et fåtall konvensjonelle fartøy, som har dokumentert at dette fiskeriet har vært av stor betydning, har ved enkeltvedtak fått dispensasjon fra dette forbudet. Opprinnelig var det 7 fartøy som fikk denne dispensasjonen i 2004. Nå er det 4 fartøy igjen. Fiskarlaget Sør har bedt om at maksimalkvoten fra årets begynnelse settes til 10 tonn for disse fartøyene.

Dersom det er rom innenfor disponibel kvote etter nødvendige avsetninger for dekning av bifangst, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre den etablerte unntaksordningen for fartøy som oppfylte vilkårene for dispensasjon fra fiskeforbudet i Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår en maksimalkvote på 10 tonn for båter som har fått dispensasjon fra forbudet mot direktefiske etter torsk i Skagerrak.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15850
Deres referanse:
Vår dato: 14.11.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

1 Innledning

Regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 ble behandlet som sak 18/2012 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 8. – 9. november 2012.

Det understrekes at forslaget sendes før de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013 er avsluttet. Det vil si at alle kvotetall i dette brevet er basert på en antatt kvote. Fiskeridirektoratet vil gi oppdaterte tall når den bilaterale avtalen foreligger.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

Det er Fiskeridirektoratets mening at neste års reguleringer bør baseres på årets reguleringer. Det er usikkert hvilken kvote Norge vil disponere i 2013. Dette vil avgjøres i forbindelse med de årlige bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU. I den videre drøftelsen har Fiskeridirektoratet derfor tatt utgangspunkt i en 20 % lavere kvote i 2013 enn i 2012.

Dersom TAC settes på et lavere nivå enn årets vil den viktigste konsekvensen være at avsetningene til nødvendig bifangst i ulike typer fiskeri vil legge beslag på en større andel av den norske kvoten, samt at omfanget av et direkte fiske etter torsk med konvensjonelle redskap vil måtte reduseres. Fiskeridirektøren la til grunn i Reguleringsmøte at det fortsatt bør være en prioritert målsetting å legge til rette for et tradisjonelt direkte fiske med konvensjonelle fartøy dersom nivået på den norske kvoten tillater det.

2.1 Bifangst av torsk i andre fiskerier

Deler av næringen har foreslått at tillatt bifangst økes fra 2,5 % til 5 % for trål, og fra 20 % til 25 % for konvensjonelle fartøy uten deltakeradgang. Norges Fiskarlag har også fremmet ønske om å øke tillatt innblanding.

Etter at fisket etter torsk i sør ble regulert i 2003 for å gjenoppbygge bestanden, har trålfisket vært begrenset ved et strengt bifangstregime. Bestandssituasjonen har likevel ikke blitt vesentlig bedre etter dette. Med andre ord er det fortsatt behov for strenge tiltak for å bygge opp bestanden, også på norsk side.

Det er likevel slik at dette bifangstregime skaper enkelte problemer i fisket etter reker, der enkelte fangster er relativt små og få individer av torsk kan utfordre bifangstavgiften i det enkelte hal. Samtidig er det slik at innrapportert bifangst av torsk ligger godt under det kvantum som avsettes til bifangst i trålfiske. Dette kan skyldes utkast, men direktoratet finner likevel at det er mulig å øke tillatt bifangst i trålfisket noe.

Når det gjelder bifangst av torsk for fartøy uten deltakeradgang som fisker med konvensjonelle redskap så viser statistikken at omtrent 2/3 deler av avsetningen på 300 tonn benyttes. Dersom bifangstavgiften økes til 25 % bifangst tilsier direktoratets estimat at hele avsetningen og vel så det vil bli benyttet. Det betyr at avsetningen må økes dersom bifangstavgiften økes. Dette vil igjen føre til at avsetning til direkte fiske må reduseres.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte at bifangst av torsk regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Det ble videre foreslått at det settes av 1000 tonn torsk til bifangst for fartøy som fisker med trål og at bifangstavgiften for trål og reke-trål settes til 5 % i 2013. De øvrige bifangstbestemmelsene videreføres. Det ble også foreslått at det avsettes 300 tonn torsk i Nordsjøen til dekning av konvensjonelle fartøyers behov for bifangst i andre fiskerier i 2013. I tillegg ble det foreslått at det settes av 125 tonn til forskningsformål som i 2013.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte. Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at forslaget om å endre den generelle bifangstavgiften skal gjelde for fartøy som fisker med stormasket trål og reke-trål, med andre ord vil ikke forslaget omfatte fiske med småmasket trål. Dette reflekteres i forslag til forskrift.

2.2 Regulering av fiske med konvensjonelle redskap

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte å videreføre hovedprinsippene fra årets regulering. Vilkår for deltakelse i det konvensjonelle fisket fastsettes i egen forskrift. Dette innebærer at det åpnes for et direkte fiske etter torsk med konvensjonelle redskap innenfor tilgjengelig "restkvote" etter at det er gjort nødvendige avsetninger for bifangst.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre følgende fordeling av norsk konvensjonell kvote i 2013:

Tabell 1: Forslag til gruppekvoter (tonn) ved et direktefiske på 2 223 tonn¹

Fartøygrupper	Prosent	Kvantum
Lukket gruppe	73 %	1 623
Åpen gruppe	27 %	600
Sum	100 %	2223

¹Regneeksempelet i tabellen er basert på kvoten i 2012, med 20 % reduksjon, etter overføringer til tredjeland.

Deltakelse i lukket gruppe er meget uforutsigbar. Den største delen av kvoten tas av 15 til 20 fartøy. Det har ført til at maksimalkvoter har vært betydelig overregulert. I 2012 var overreguleringen på vel 250 %.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte å videreføre maksimalkvotene i lukket gruppe fra årets begynnelse i 2013, samt videreføring av differensierte garanterte kvoter for fartøy i lukket gruppe. Dersom den endelige kvoten som Norge disponerer avviker betydelig fra 2012 kvoten, vil Fiskeridirektøren vurdere å øke eller redusere de individuelle kvotene.

Tabell 2: Forslag til garanterte kvoter og maksimalkvoter i lukket gruppe¹

Fartøygruppe hjemmelslengde	Antall fartøy	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvote
Fartøy under 15 meter	41	1	5	50 tonn
Fartøy 15-21 meter	3	2	10	100 tonn
Fartøy 21-28 meter	13	4	20	200 tonn
Fartøy over 28 meter	7	4	20	200 tonn
Totalt lukket gruppe	64			

¹Fiskeridirektoratets deltaker og merkeregister 26. september 2012.

Tabell 3: Forslag til garanterte kvoter og maksimalkvoter i åpne gruppe

Fartøygrupper (største lengde)	Garantert kvote	Maksimalkvote
Fartøy under 10 meter	4	5
Fartøy 10 – 21 meter	4	10
Fartøy på eller over 21 meter	4	15

I utgangspunktet foreslo Fiskeridirektøren videreføring av reguleringen for fartøy i åpen gruppe. Det ble også foreslått en videreføring av garantert kvantum til åpen gruppe. Vesentlig økning eller reduksjon i forhold til 2012 kvotene vil kunne føre til endringer i maksimalkvotene.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre reguleringen for så vidt gjelder tillatt bifangst av torsk i andre fiskerier etter en eventuell stopp i fisket, eventuelt etter at maksimalkvoten er oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslo at det bør være åpning for at konvensjonelle fartøy kan fiske utover den kvoten som vil bli fastsatt for det direkte fisket dersom det viser seg at det estimerte kvantumet til andre land og avsetning til bifangst for trålerne er satt for høyt.

Fiskeridirektøren foreslo også at det direkte konvensjonelle torskefisket i Nordsjøen kan stoppes når samlet fangst av alle konvensjonelle fartøy, inkludert beregnet bifangst av torsk i andre fiskerier etter stoppen, utgjør summen av kvoten i det direkte fisket og bifangstavsetningen på 300 tonn. Ved eventuelt stopp i fisket kan fartøy i lukket gruppe fortsette fisket innenfor garantert kvote.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte. Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

2.3 Regulering av fisket etter torsk utenfor grunnlinjen i Skagerrak i 2013

Disponibel kvote for Skagerrak vil avgjøres i de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU. Det kan forventes en reduksjon av kvoten. Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte at reguleringen av fisket etter torsk utenfor grunnlinjene i Skagerrak videreføres i 2013, med unntak av bifangstadgangen for fartøy som fisker med trål og reke-trål som foreslås øket til 5 % tilsvarende som for Nordsjøen. I tillegg foreslås det en endring av bifangstreguleringen i Skagerrak, jf endringene som er gjort i forskrift 22. desember 2004 nr 1878 om utøvelse av fisket i sjøen angående tillatt maskevidde ved fiske med stormasket trål i Skagerrak.

Dette vil si at det ikke åpnes for et direkte fiske etter torsk utenfor grunnlinjene i Skagerrak i 2013. Et fåtall konvensjonelle fartøy har likevel fått dispensasjon fra dette forbudet. Opprinnelig var det 7 fartøy som fikk denne dispensasjonen i 2004. Nå er

det 4 fartøy igjen. Fiskarlaget Sør har bedt om at maksimalkvoten fra årets begynnelse settes til 10 tonn for disse fartøyene.

Dersom det er rom innenfor disponibel kvote etter nødvendige avsetninger for dekning av bifangst, foreslår direktoratet å videreføre den etablerte unntaksordningen for fartøy som oppfylte vilkårene for dispensasjon fra fiskeforbudet i Skagerrak. Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte en maksimalkvote på 10 tonn for båter som har fått dispensasjon fra forbudet mot direktefiske etter torsk i Skagerrak.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte. Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

3 Fiskeridirektørens forslag til forskrift

I det en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt til Reguleringsmøtet foreslår en at følgende forskrift fastsettes:

Forskrift om regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen og Skagerrak i 2012

Fiskeri- og kystdepartementet har... desember 2012 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16 og 37 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande torsk fra Nordsjøen, og fra Skagerrak utenfor grunnlinjene i 2013.

§ 2 Totalkvoter

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy fiske inntil [...] tonn torsk i norske farvann i Nordsjøen. Av dette kvantum avsettes 125 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske inntil [...] tonn torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene.

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

§ 3 Gruppekvoter

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap som har adgang til å delta kan fiske og lande inntil [...] tonn torsk i Nordsjøen.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap som har adgang til å delta kan fiske og lande inntil [...] tonn torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene.

§ 4 Maksimalkvoter

Fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk med konvensjonelle redskap i Nordsjøen kan maksimalt fiske følgende kvanta torsk i Nordsjøen:

Fartøyets hjemmelslengde:	Garanterte kvoter (tonn)	Maksimalkvote (tonn)
0 - 14,99 meter	5	50
15,00 - 20,99 meter	10	100
på eller over 21,00 meter	20	200

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe i fisket etter torsk for fartøy med mindre enn 300m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap i Nordsjøen, kan maksimalt fiske følgende kvanta torsk i Nordsjøen:

Fartøyets største lengde:	Garanterte kvoter (tonn)	Maksimalkvote (tonn)
0 - 14,99 meter	4	5
15,00 - 20,99 meter	4	10
på eller over 21 meter	4	15

Fartøy som i 2004 fikk dispensasjon fra forbudet mot å fiske direkte etter torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene, kan maksimalt fiske inntil 10 tonn torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene.

§ 5 Bifangst

Fartøy som fisker med trål eller reke-trål kan ha inntil 5 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

Fartøy som fisker med småmasket trål kan ha inntil 2,5 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing ved fiske i Nordsjøen med stormasket trål eller snurrevad med en minste maskevidde på 120mm.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 10 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing ved fiske i Skagerrak med stormasket trål eller snurrevad med en minste maskevidde på 120mm. Dette gjelder også ved bruk av seleksjonspanel med maskevidde ned til 90mm, eller ved bruk av sorteringsrist og med maskevidde ned til 70mm dersom det benyttes kvadratmasker i fiskeposen.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper etter andre arter i Nordsjøen og Skagerrak kan ha inntil 20 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

§ 6 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom

fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 7 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes av det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og lande fangst som er fisket av annet fartøy.

§ 8 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Ved utskiftning, forlengelse til større fartøy eller forkortelse til mindre fartøy, skal erstatningsfartøyets kvote beregnes etter utskiftningsfartøyets lengde før 5. juni 2003. Ved avgjørelsen legges tidspunktet for innføring i merkeregisteret til grunn. Tidspunktet for utstedelse av identitetsbevis eller målebrev utstedt av Sjøfartsdirektoratet sentralt likestilles med tidspunktet for innføring i merkeregisteret.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan dispensere fra kravet om at utskiftningen, forlengelsen eller forkortelsen må være registrert i merkeregisteret innen skjæringsdatoen, dersom manglende registrering skyldes forhold på myndighetenes hånd. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 9 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten eller gruppekvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskrift og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 10 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 11 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Kopi til:

Maja Kirkegaard Brix

Aksel Eikemo

Liv Holmefjord

Stein-Åge Johnsen

Trond Ottemo

Snorri Palmason

Sak 19/2012

Regulering av fisket etter
rødspette i Nordsjøen og
Skagerrak i 2013

REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg i Nordsjøen og Skagerrak.

2 FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN I 2012

Under de bilaterale kvoteforhandlingene for 2012 fastsatte Norge og EU en totalkvote (TAC) på 84 410 tonn rødspette i Nordsjøen, hvorav Norge har en andel på 7 %. Etter kvotebytte med EU stod Norge igjen med en nasjonal kvote på 5 209 tonn rødspette i 2012. Med dette er kvoten blitt så stor at den har ikke vært begrensende for fisket. Fisket etter rødspette i Nordsjøen ble derfor gitt fritt innen for totalkvoten.

Norsk kvote og fangst av rødspette i årene 2002 til 2012 fremgår av tabell 1 nedenfor:

Tabell 1: Norsk kvote og fangst av rødspette i Nordsjøen i årene 2001 til 2012 (rundvekt tonn)¹

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total kvote	2.390	2.469	2.111	1.630	1.621	1.118	1.105	2.885	4.168	4.538	5.209
Konvensjonelle	405	356	578	605	756	30	73	30	33	34	39
Trål	1.493	1.342	1.160	1.019	674	1.138	978	1.085	1.057	1.190	690
Total fangst	1.898	1.698	1.738	1.624	1.430	1.168	1.051	1.115	1.090	1.224	729

¹ Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttседdelregister per 10. september 2012. Til og med 2006 omfattet gruppen "Konvensjonelle" alle fartøy, med unntak av bomtrålerne. Det vil si at bifangst av rødspette i trålfisket inngikk i kategorien "Konvensjonelle". Fra og med 2007 ble det avsatt en gruppekvote til trålfartøy, herunder fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse

3 KVOTERÅD OG REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN I 2013

Kvoteforhandlingene med EU for 2013 er ikke avsluttet og kvoten for neste år er følgelig ikke fastsatt. ICES vurderer bestanden til å ha full reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig.

ICES anbefaler at TAC for rødspette i Skagerrak ikke overstiger 97.070 tonn i 2013, som er en økning med 15 % fra 2012. Dette rådet er imidlertid gitt med utgangspunkt i en forvaltningsplan

som EU har utviklet. Hvis det tas utgangspunkt i Fmsy, er rådet en kvote på 90.000 tonn. Det er dermed meget sannsynlig at Norges kvote vil øke i 2013. Det er uvisst om og hvor mye EU vil bytte til seg av rødspettekvote i 2013, men 700 tonn ble overført fra Norge til EU i 2012. Norges kvote i 2013 kan dermed bli mellom 6.000 tonn og 6.800 tonn. Tabell 1 viser at de norske fangstene er langt under den kvoten som norske fiskere har til rådighet. På bakgrunn av dette mener Fiskeridirektøren det vil være forsvarlig å åpne et fritt fiske.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle fartøy, fartøy med nordsjøtråltillatelse og fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse kan fiske fritt etter rødspette i Nordsjøen i 2013, frem til totalkvoten er oppfisket.

4 FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2012

Norge og EU ble under kvoteforhandlingene for 2012 enig om en totalkvote (TAC) på 7.950 tonn rødspette i Skagerrak, hvorav Norge har en andel på 159 tonn. Av dette kan konvensjonelle fartøy fiske inntil 80 tonn i 2012 mens trålfartøy (nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse) kan fiske inntil 79 tonn. Fisket med trål i Skagerrak er regulert med maksimalkvoter, hvoretter hvert fartøy kan fiske og lande inntil 35 tonn rødspette. Tabell 2 viser kvoter og fangst av rødspette i perioden fra 2003 til 2012.

Tabell 2: Norsk kvote og fangst av rødspette i Skagerrak i årene 2003 til 2012 (rundvekt tonn)²

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total kvote	266	190	152	154	170	187	187	187	159	159
Konvensjonelle	74	81	80	143	37	26	29	29	21	57
Trål	267	25	36	184	117	53	31	20	194	32
Total fangst	341	106	116	327	155	79	60	49	215	89

² Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttseddelregister per 10. september 2012. Til og med 2006 omfattet gruppen "Konvensjonelle" alle fartøy, med unntak av bomtrålerne. Det vil si at bifangst av rødspette i trålfisket inngikk i kategorien "Konvensjonelle". Fra og med 2007 ble det avsatt en gruppekvote til trålfartøy, herunder fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Det er få fartøy som fisker direkte etter rødspette, både med konvensjonelle redskap og med trål. De som driver direktefiske kan imidlertid være effektive, sett i lys av at kvotene er relativt små. Da man nærmet seg slutten av 2011 så det ikke ut til at kvoten til konvensjonelle fartøy i Skagerrak ville bli oppfisket. Kun 21 tonn av kvoten på 80 tonn var oppfisket, per medio november. På samme tidspunkt var 71 tonn av trålgruppens kvote på 79 oppfisket. Trålfartøy som fortsatt var aktive i annet fiske hadde nådd maksimalkvoten på 35 tonn. Etter en helhetsvurdering og i samråd med næringen ble derfor maksimalkvotene til trålgruppen økt fra 35 tonn til 50 tonn 18. november, for å bidra til at totalkvoten i Skagerrak skulle bli oppfisket. En ytterligere økning til 55 tonn ble fastsatt 15. desember. En vesentlig del av disse fangstene ble

landet i Danmark, noe som medførte at sluttsedler ble levert sent inn i Fiskeridirektoratets sluttseddelsystem og fisket ble ikke stoppet i tide.

5 KVOTERÅD OG REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2013

Kvoteforhandlingene med EU for 2013 er ikke avsluttet og kvoten for neste år er følgelig ikke fastsatt.

I rådet for 2013 har ICES benyttet ny kunnskap om sammenheng mellom bestandene av rødspette i Kattegat, Skagerrak og Nordsjøen, som tyder på sterkere tilknytning mellom Skagerrak og Nordsjøen enn tidligere antatt. På den bakgrunn anbefaler ICES en TAC på 9.000 tonn i Skagerrak. Det vil gi Norge en kvote på 180 tonn.

Fiskeridirektoratet har som målsetning å bevare det konvensjonelle fisket etter rødspette i Skagerrak og vil derfor søke å avsette tilstrekkelig kvantum slik at dette fisket ikke stoppes i 2012. Denne avsetning ble redusert fra 100 tonn i 2007 til 80 tonn i 2008 med bakgrunn i at fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse fra og med 2007 fikk en egen gruppekvote sammen med bomtrålerne i Skagerrak. Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at denne kvoten kan videreføres også i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 80 tonn til det konvensjonelle fisket i 2013 og at den resterende kvoten tilfaller fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisker rødspette i Skagerrak. Fartøy i trålgruppen reguleres med maksimalkvoter som fastsettes etter at forhandlingene mellom Norge og EU er avsluttet. Fiskeridirektøren kan endre maksimalkvoten i lys av deltakelse og utvikling i fisket.

NOTAT

Saksnummer: 12/16316
Dato: 21.11.2012
Side 1 av 3

Fra: Ingvild Bergan
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Telefon: 46802612
E-post: ingvild.bergan@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Trond Ottemo
Snorri Palmason

REGULERINGSMØTETS BEHANDLING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

Innledning

Regulering av fisket etter rødspette i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 ble behandlet som sak 19/2012 under Reguleringsmøtet, som ble avholdt 8. og 9. november 2012.

Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg både i Nordsjøen og i Skagerrak.

Norges Kystfiskarlag ga skriftlig innspill til saken, hvor de blant annet tok til orde for at man må legge en flerbestandsforvaltning til grunn, og at det burde iverksettes strenge tiltak for å forhindre utkast av rødspette.

Norges Fiskarlag ga skriftlig innspill til saken, hvor de anbefalte videreføring av inneværende års regulering både i Nordsjøen og Skagerrak. Det fremkom ingen kommentarer til saken på Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilrådning

I forbindelse med de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og EU, som ble undertegnet X. desember 2012, ble Norges kvote av rødspette fastsatt til 5 209 tonn i Nordsjøen, og 159 tonn i Skagerrak.

Fiskeridirektøren opprettholder sitt forslag om fritt fiske etter rødspette i Nordsjøen, for fartøy med adgang til å delta i fisket.

Fiskeridirektøren har som målsetting å bevare det konvensjonelle rødspettefisket i Skagerrak, og vil derfor søke å avsette tilstrekkelig kvantum slik at dette fisket ikke stoppes. Fiskeridirektøren går derfor inn for at avsetningen til det konvensjonelle fisket i Skagerrak på 80 tonn videreføres.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse foreslås regulert med maksimalkvoter i Skagerrak. På bakgrunn av erfaringene fra 2012 ser det ut til at det overveiende av fangsten tas som bifangst. Det er fremdeles et lite antall fartøy som deltar i fisket. Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn å videreføre en maksimalkvote på 35 tonn i Skagerrak.

Sak 20/2012

Regulering av fisket etter
sjøtunge i 2013

SAK 20/2012

REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle fartøy, kan fiske fritt innenfor Norges totalkvote av sjøtunge i EU sonen i Nordsjøen og at fartøy med nordsjøtråltillatelse og fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse kan innenfor totalkvoten fiske sjøtunge fra samme område som bifangst..

2 FISKET ETTER SJØTUNGE I 2012

Norge har de siste årene byttet til seg en kvote på sjøtunge i EU sonen i ICES statistikkområde IV. Denne kvoten utgjorde 90 tonn i 2008 og 2009 men ble redusert til 50 tonn i 2010 og var det også i 2011 og 2012. Innenfor denne kvoten har konvensjonelle fartøy hatt adgang til å utøve et direkte fiske etter sjøtunge, mens trålerne har hatt adgang til å fiske sjøtunge som bifangst.

Tabell 1: Norsk fiske etter sjøtunge i årene 2002 – 2012 (rund vekt)¹

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nordsjøen	49,7	123,9	184,6	82,0	44,7	3,5	15,4	1,6	1,6	1,6	0,4
Skagerrak	3,2	4,3	5,36	6,6	10,2	7,3	6,8	3,8	2,8	5,4	3,4
Sum	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	22,2	5,4	4,0	7,0	3,8

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 13. september 2012

Tabell 2: Norsk fiske etter sjøtunge fordelt på redskap i årene 2002 – 2012 (rund vekt)¹

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Trål	50,5	115,8	172,4	74,6	45,2	7,4	14,4	2,8	2,2	4,8	2,2
Konvensjonelle	2,4	12,5	17,7	14,0	9,7	3,8	7,8	2,6	2,6	2,2	1,6
Sum	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	22,2	5,4	4,8	7,0	3,8

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 13. september 2012

Norske fartøy har i stor grad utnyttet tunge kvoten godt frem til og med 2006. I årene etter har norske fartøy derimot i liten grad utnyttet denne kvoten. Det forklares med bortfall av norsk bomtrålfiske.

3 REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2013

De siste par årene har utnyttelsesgraden av denne kvoten vært lav. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at det ikke er behov for å maksimalkvoteregulere dette fisket.

Dersom kvoteavtalen med EU for 2013 inkluderer en kvote av sjøtunge til Norge vil Fiskeridirektøren foreslå at konvensjonelle fartøy kan fiske fritt etter sjøtunge i EU sonen i Nordsjøen i 2013, og at fartøy med nordsjøtråltillatelse og fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse kan ta sjøtunge som bifangst, frem til totalkvoten er oppfisket.

NOTAT

Saksnummer: 12/16317
Dato: 18.06.2013
Side 1 av 2

Fra: Snorri Palmason
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Telefon: 46804072
E-post: snorri.palmason@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Trond Ottemo
Snorri Palmason

REGULERINGSMØTETS BEHANDLING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU- SONEN I 2013

Regulering av fisket etter sjøtunge i EU-sonen i 2013 ble behandlet som sak 20/2012 under Reguleringsmøtet, som ble avholdt 8. og 9. november 2012.

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag gikk i skriftlig innlegg inn for en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg, gitt at Norge i 2013 tildeles en kvote sjøtunge i EU-sonen i samme størrelsesorden som de siste årene.

Det fremkom ikke ytterligere kommentarer til saksdokumentene på Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilrådning

På nåværende tidspunkt foreligger ikke en avtale mellom EU og Norge. Det kan imidlertid forventes små endringer fra avtalen for 2013.

Fiskeridirektøren anbefaler på denne bakgrunnen en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg, det vil si at fartøy med adgang til å delta i fisket kan fiske fritt innenfor den norske totalkvoten.

Sak 21/2012

Regulering av fisket etter

a) bunnfisk ved Grønland i
2013

b) torsk i NAFO-området i
2013

SAK 21/2012

A) REGULERING AV FISKE ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2013

1 SAMMENDRAG

Forutsatt at Norge etter kvoteforhandlingene med EU og Grønland får tildelt kvoter av bunnfisk ved Grønland, vil Fiskeridirektøren tilrå at reguleringsopplegget utformes i samarbeid med Norges Fiskarlag. Det vil særlig bli lagt vekt på å utforme et reguleringsopplegg som i størst mulig grad ivaretar hensynet til å kunne utnytte de disponible kvotene ved Grønland.

2 GENERELT

De norske kvotene i Grønlands økonomiske sone er tildelt gjennom to separate kvoteavtaler. Tradisjonelt har Norge i kvoteavtale med EU fått tildelt kvoter av kveite og blåkveite for fiske i grønlandske farvann. Siden 1991 har Norge i tillegg hatt separate kvoteavtaler med Grønland. Kvotene har vært forbeholdt line- og trålfartøy. De siste årene har kvoteutnyttelsen av de disponible kvotene ved Grønland avtatt vesentlig, se tabellene nedenfor.

3 FISKET I 2011

Etter kvoteforhandlingene mellom henholdsvis Norge og Grønland og Norge og EU hadde norske fartøy i 2011 til disposisjon kvoter i samme størrelsesorden som tidligere, se tabell 1.

Tabell 1: Norske kvoter og fangst i 2011 fordelt på Øst- og Vest-Grønland

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk	Øst- og Vest-Grønland	750		750	800	-50
Kveite	Øst-Grønland	235	75	310	66	244
	Vest-Grønland		75	75		75
Blåkveite	Øst-Grønland	275	824	1 099	145	954
	Vest-Grønland	900	800	1 700	1 489	211
Uer ¹	Øst-Grønland	300		300	300	0
Uer ²	Øst-Grønland	400		400	402	-2

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 30. august 2012

¹ Pelagisk uer kan fiskes i internasjonalt farvann slik at kvoten har blitt fisket i Irmingerhavet

² Kan fiskes med bunntral eller line

Etter kvoteforhandlingene mellom henholdsvis Norge og Grønland og Norge og EU har norske fartøy også inneværende år hatt til disposisjon kvoter i samme størrelsesorden som tidligere.

Kvoter og foreløpig fangst fremgår av tabell 2 nedenfor.

Tabell 2: Norske kvoter og fangst i 2012 fordelt på Øst- og Vest-Grønland

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk	Øst- og Vest-Grønland	750		750	794	-44
Kveite	Øst-Grønland	160	75	235	84	151
	Vest-Grønland		75	75	1	74
Blåkveite	Øst-Grønland	275	824	1 099	808	291
	Vest-Grønland	900	800	1 700	1 701	-1
Uer	Øst-Grønland	1500	1500	3 000	2 888	112
Uer ¹	Øst-Grønland	400		400	415	-15

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll meldt inn via elektronisk fangst dagbok per 29. oktober 2012

¹ Kan fiskes med bunntål eller line

4.1 DELTAKELSE I FISKET

4.1.1 Linefartøy

Det har de siste årene vært liten interesse for å delta i linefisket ved Grønland og fartøyene har ikke utnyttet de disponible kvotene. Det er fra grønlandsk side ikke satt begrensinger på antall deltakende fartøy. For å legge forholdene best mulig til rette for en bedre kvoteutnyttelse har det de siste årene i samråd med næringen vært gjennomført et meget fleksibelt reguleringsopplegg, hvor fartøyene fortløpende søkes lisensiert ved ønsket deltakelse i fisket. Dette har imidlertid heller ikke i inneværende år hatt vesentlig effekt når det gjelder linefartøyenes utnyttelse av kvotene av kveite og blåkveite.

Tre fartøy har deltatt i linefisket inneværende år. Per 29. oktober er ett fartøy fremdeles i fiske.

4.1.2 Trålere

I henhold til kvoteavtalen med Grønland kan bare seks trålere delta i fisket etter blåkveite ved Vest-Grønland. Av hensyn til en rasjonell utnyttelse av kvoten har imidlertid deltakelsen i flere år vært begrenset til fem fartøy. Næringen viste likevel til at lønnsomheten har vært marginal selv med begrenset deltakelse. I samsvar med ønske fra Fiskebåtredernes Forbund har derfor deltakelsen de siste årene vært begrenset til tre fartøy.

Med virkning fra 2007 har Fiskebåtredernes Forbund etablert en felles rulleringsordning for blåkveitefisket, som omfatter alle trålere som er egnet og utrustet for deltakelse. Ordningen omfatter 29 fartøy. Eventuelle andre trålfartøy som ønsker å delta kan melde seg på uavhengig av dette, og vil ikke omfattes av rulleringsordningen. Det er ikke mottatt påmelding fra fartøy utover de som er omfattet av rulleringsordningen som administreres av Fiskebåtredernes Forbund.

Siste utseilingsfrist ble satt til 15. september. Alle tre fartøyene deltok i fisket og utnyttet sine kvoter godt.

5 UTVIKLINGEN I FISKET

5.1 TORSK

Som kjent har norske fartøy i en årrekke hatt adgang til å fiske torsk i Grønlands økonomiske sone. Fisket har tradisjonelt vært forbeholdt linefartøy, og regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Inntil 2004 ble disse kvotene bare i liten grad utnyttet, mens kvotene er blitt godt utnyttet de siste årene, se tabell 3.

Tabell 3: Kvote og fangst av torsk fordelt på redskap

År	Redskap	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Restkvote (tonn)	Utnyttelse
2005	Line	600	613	-13	102 %
	Trål	0	6	-6	
2006	Line	625	737	-112	118 %
	Trål	0	0		
2007	Line	625	626	-1	100 %
	Trål	0	0		
2008	Line	750	770	-20	103 %
	Trål	0	0		
2009	Line	750	739	11	99 %
	Trål	500	263	237	53 %
2010	Line	750	289	461	39 %
	Trål	0	21	-21	
2011	Line	500	502	-2	100 %
	Trål	250	298	-48	119 %
2012	Line	750	757	-7	101 %
	Trål	0	36	-36	

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll meldt inn via elektronisk fangst dagbok per 29. oktober 2012

Også inneværende år ble norske fartøy tildelt en kvote på 750 tonn torsk, som måtte fiskes på nærmere fastsatte vilkår. Vilkårene ble fastsatt i forståelse med den norske næringen, og formålet var å få innsamlet informasjon om den biologiske utbredelsen av torskebestandene på hhv Øst- og Vest Grønland. Fisket var underlagt tids- og områdereguleringer og antall deltakende fartøy var totalt begrenset til tre fartøy.

I samsvar med tilråkning fra Fiskebåtredernes Forbund ble kvoten på 750 tonn torsk fordelt til line og regulert som et fritt fiske innenfor gruppekvoten. Grønlandske myndigheter fastsatte startdato til 1. juli.

Tre fartøy har deltatt i linefisket etter torsk i år, og fisket ble stoppet 5. juli.

5.2 KVEITE

Kvotene av kveite både ved Øst- og Vest-Grønland er forbeholdt lineflåten. Fisket er regulert som et fritt fiske innenfor totalkvotene. For å åpne for at kveitekvoten ved Vest-Grønland skulle kunne utnyttes, ble 75 tonn blåkveite av kvoten som i utgangspunktet er forbeholdt trålerne, avsatt til lineflåten for å dekke opp bifangst i forbindelse med fiske etter kveite.

Av kvoten på 235 tonn kveite på Øst-Grønland er det per 19. september fisket 66 tonn. To fartøy har deltatt i dette fisket.

Ved Vest-Grønland har norske fartøy kunnet fiske inntil 75 tonn kveite og men ingen har deltatt i dette fisket så langt i 2012.

5.3 BLÅKVEITE

Tabell 4: Kvote og fangst av blåkveite i 2012 fordelt på redskap

Område	Redskap	Kvote	Fangst	Restkvote
Vest-Grønland	Trål	1 590	1 591	-1
Vest-Grønland	Line	110	110	0
	Sum	1 700	1 701	-1
Øst-Grønland	Trål	749,5	600	149,5
Øst-Grønland	Line	349,5	207	142,5
	Sum	1 099	807	292

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll meldt inn via elektronisk fangst dagbok per 29. oktober 2012

5.3.1 Øst-Grønland

Den totale kvoten av blåkveite ved Øst-Grønland er på 1 099 tonn. Kvoten var ved årets begynnelse fordelt med 549,5 til trålerne og 549,5 tonn til fartøy som fisker med konvensjonelle redskap.

Det var ved etableringen av reguleringsopplegget forutsatt at det kunne bli aktuelt å refordele lineflåtens blåkveitekvoter ved Øst-Grønland mellom line- og trålgruppene på et tidlig tidspunkt, dersom utviklingen i fisket tilsa dette. Dette ville eventuelt kunne bidra til legge til rette for en bedre utnyttelse av det totale kvotegrunnlaget ved Grønland. Medio september ble det refordelt 200 tonn av lineflåtens kvote til trålerne.

Inneværende år er det per 29. oktober fortsatt ett fartøy i fiske ved Øst-Grønland, og det er hittil fisket 807 tonn blåkveite.

5.3.2 Vest-Grønland

Gruppeknoten på 1 625 tonn blåkveite til trål ble fordelt med fartøykvoter til tre fartøy. Dette ga en kvote på 541,7 tonn blåkveite per fartøy. Alle tre trålerne deltok i fisket etter blåkveite på Vest-Grønland. Da trålfisket ble avsluttet ultimo september sto det igjen 35 tonn som ble refordelt til konvensjonelle fartøy. Fisket på kvoten som var forbeholdt fartøy med konvensjonelle redskap ble stoppet 31. juli, og også kvoteøkningen i september ble utnyttet.

Fiske etter blåkveite med trål ved Vest-Grønland kan foregå sør for 64°30'N. Næringen har imidlertid også innværende år fått tilbud fra grønlandske myndigheter om å fiske inntil 200 tonn av den disponible blåkveiteknoten nord for 68°N. Det har vært liten interesse for å utnytte fiskeadgangen nord for 68°N, tross for at det de siste årene er registrert et godt fiske i det nordlige området. Næringen viser i den forbindelse til at det har vært vanskelig å finne effektive reguleringsformer for et så begrenset fiskeri, og har derfor ikke tatt initiativ til å benytte seg av denne fangstmuligheten. Det er for øvrig ikke registrert problemer med å fiske de tildelte kvotene sør for 64°30'N.

5.4 UER

Inneværende år har norske fartøy hatt adgang til å fiske inntil 3000 tonn pelagisk uer ved Øst-Grønland og 400 tonn uer ved Øst-Grønland som kan fiskes med bunntål eller line. Av kvoten på 400 tonn ble 100 tonn avsatt til bifangst i andre fiskerier på Øst-Grønland. De resterende 300 tonn ble som tidligere år fordelt mellom fartøyene som fikk tillatelse til å delta i fisket etter blåkveite ved Øst-Grønland. Denne ordningen har avhjulpet problemene med innblanding av uer i fangstene av blåkveite.

Det ble åpnet for et fritt fiske med pelagisk trål innenfor kvoten på 3000 tonn pelagisk uer. I kvoteavtalen med Grønland ble det imidlertid åpnet for fleksibilitet på kvoten av uer. Dette har gitt fartøyene mulighet til å kunne fiske uer i de områdene hvor den har vært tilgjengelig, enten dette har vært i Grønlands jurisdiksjonsområde eller i internasjonalt farvann (NEAFC-område).

Per 29. oktober er hele kvoten på 400 tonn uer utnyttet, tatt som bifangst i line- og trålfisket. Det pelagiske fisket etter uer foregår i hovedsak i internasjonalt område, jf fleksibilitetsadgangen omtalt ovenfor.

De årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og Grønland vil trolig bli holdt i desember d.å. Forhandlingene med EU er heller ikke slutført, slik at det ikke er avklart hvilke kvoter norske fartøy vil få ved Grønland til neste år.

Det må likevel påregnes at kvotene vil bli i samme størrelsesorden som i inneværende år, og at gjeldende redskapsbegrensinger vil bli videreført. Dette innebærer blant annet at det ikke vil være adgang til å fiske med garn i grønlandske farvann. Kvotene av kveite som er tildelt norske fartøy via EU-avtalen, kan bare fiskes med line.

Fiskeridirektøren vil understreke nødvendigheten av at fisket ved Grønland reguleres på en måte som muliggjør en lønnsom utnyttelse av de disponible kvotene, og vil foreslå følgende:

Fiskeridirektøren vil i samråd med Norges Fiskarlag utforme reguleringsopplegget for norske fartøys fiske ved Grønland i 2013, herunder spørsmålet om en hensiktsmessig deltakerregulering.

NOTAT

Saksnummer: 12/8259	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 21.05.2013	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Hild Ynnesdal

REGULERING AV FISKET ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2013

Norske fartøy disponerer kvoter ved Grønland tildelt i bilaterale forhandlinger mellom Norge og Grønland og mellom Norge og EU. Regulering av fisket etter bunnfisk ved Grønland i 2013 er fastsatt i samråd med Fiskebåt og Norges Fiskarlag.

I samsvar med tilrådning er følgende reguleringstiltak iverksatt:

Kvotene av kveite både ved Øst- og Vest-Grønland forbeholdes line.

Torskekvoten ved Grønland er totalt på 1250 tonn, hvorav 750 tonn er tildelt i bilaterale forhandlinger mellom Norge og Grønland og 500 tonn i bilateral avtale Norge/EU. Dette gir en økning på 500 tonn i forhold til 2012. Hele kvoten forsettes fisket på særlige vilkår, som ble fastsatt i de bilaterale forhandlingene mellom Norge og Grønland. Deltakelsen er i henhold til grønlandske bestemmelser begrenset til tre fartøy. Fisket betegnes som et prøvefiske, og det skal tas prøver iht veiledning fra grønlandske myndigheter. Hele torskekvoten forbeholdes konvensjonelle fartøy i tråd med anbefaling fra Fiskebåt. Ved Øst-Grønland kan fisket ikke påbegynnes før 1. april.

Kvoten på 850 tonn blåkveite ved Øst-Grønland er fordelt likt mellom trål og konvensjonelle fartøyer med 450 tonn til hver av gruppene.

Kvoten på 1 475 tonn blåkveite ved Vest-Grønland fordeles med 1400 tonn til trålerflåten og 75 tonn til fartøy med konvensjonelle redskaper.

Kvoten av kveite både ved Øst- og Vest-Grønland forbeholdes line.

Kvoten på 400 tonn bunnlevende uer kan fiskes med line eller trål. Av denne kvoten er 100 tonn avsatt til bifangst.

Kvoten på 2 600 tonn pelagisk uer tildeles trålere og kan fiskes i Grønlands økonomiske sone eller i internasjonalt farvann (NEAFC). Fisket kan ikke påbegynnes før 10. mai. Fisket reguleres sammen med NEAFC-kvoten på 1001 tonn pelagisk uer, og gir norske fartøy til sammen en kvote på 3601 tonn pelagisk uer. I henhold til Flexibility Scheme, gir grønlandske myndigheter tillatelse til at hele eller deler av kvoten tildelt for fiske i NEAFC området også kan fiskes i Grønlands økonomiske sone. Fisket skal foregå i samsvar med nærmere fastsatte rapporteringsbestemmelser.

Fiskeridirektoratet vil følge utviklingen i fisket og refordele mellom gruppene dersom det blir behov for det.

I samsvar med tilråkning fra Fiskebåt legges den etablerte rulleringsordningen for trålerne til grunn for avgjørelsen av hvilke fartøy som skal delta i fisket etter blåkveite ved Vest-Grønland i 2013. Av hensyn til en rasjonell utnyttelse av kvoten er deltakelsen også inneværende år begrenset til tre fartøy.

Siste utseilingsfrist i trålfisket etter blåkveite ved Vest-Grønland er satt til 15. september.

Fiskeridirektoratet fastsatte 8. februar 2013 forskrift om regulering av fisket etter bunnfisk i Grønlands økonomiske sone i 2013.

SAK 21/2012

B) REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NAFO-OMRÅDET I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter torsk i underområde 3M reguleres som et fritt fiske innenfor den norske totalkvoten.

2 FISKET I 2012

På årsmøtet i NAFO i september 2011 ble man enige om en totalkvote på 9 280 tonn torsk i 3M. Den norske kvoten utgjorde 859 tonn torsk.

Fisket ble gjennomført som et fritt fiske innenfor kvoten.

Tre norske fartøy var påmeldt fisket etter torsk i 3M, hvorav ett deltok. 96 % av den norske kvoten ble utnyttet. Fisket etter torsk i 3M er per 26. september fortsatt ikke stoppet.

Tabell 1: Fangst og deltakelse i fisket etter torsk i 3M i årene 2010-2012

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Antall fartøy
2010	509	519	1
2011	925	1 117	2
2012	859	826	1

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. september 2012

3 REGULERING AV FISKET I 2013

På årsmøtet i NAFO i september 2012 ble man enige om en totalkvote på 14 113 tonn torsk i 3M. Den norske kvoten utgjør 1 305 tonn torsk, noe som utgjør en økning på 446 tonn fra 2012.

På grunn av avstanden til fangstområdet antar Fiskeridirektøren at dette fisket i hovedsak vil være interessant for fartøy som også fisker ved Grønland. For at kvoten i størst mulig grad skal kunne utnyttes bør reguleringsopplegget være mest mulig fleksibelt.

Fartøy som skal delta i fisket i NAFO-området må ha observatør om bord når fisket begynner. Fiskeridirektoratet har som tidligere engasjert det kanadiske firmaet Sea Watch til å stille observatører til disposisjon om bord på norske fartøy. Kostnadene belastes det enkelte fartøy.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn at fisket etter torsk i underområde 3M reguleres som et fritt fiske innenfor den norske totalkvoten.

NOTAT

Saksnummer: 12/16329
Dato: 22.11.2012
Side 1 av 1

Fra: Maja Kirkegaard Brix
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Telefon: 41691457
E-post: maja-
kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Rune Mjørland
Hanne Østgård

REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NAFO-OMRÅDET I 2013 - REFERAT

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Regulering av fisket etter torsk i NAFO-området i 2013 ble behandlet på reguleringsmøtet 8. november 2012.

På årsmøtet i NAFO i september 2009 ble det etter elleve års moratorium vedtatt å åpne for et torskefiske i underområde 3M. På årsmøtet i NAFO i september 2012 ble man enige om en totalkvote på 14 113 tonn torsk i 3M. Den norske kvoten for 2013 utgjør 1 305 tonn torsk. Den norske kvoten for 2012 var på 859 tonn torsk.

På grunn av avstanden til fangstområdet legges det til grunn at dette fisket i hovedsak vil være interessant for fartøy som også fisker ved Grønland. For at kvoten i størst mulig grad skal kunne utnyttes, bør reguleringsopplegget være mest mulig fleksibelt.

Fiskeridirektøren foreslo at fisket etter torsk i underområde 3M reguleres som et fritt fiske innenfor den norske totalkvoten.

Reguleringsmøtet hadde ingen innvendinger til Fiskeridirektørens forslag.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren ønsker å videreføre årets regulering i 2013.

Sak 22/2012

Regulering av dyphavsarter i
internasjonalt farvann i 2013

REGULERING AV DYPHAUSARTER I INTERNASJONALT FARVANN I 2013

1 SAMMENDRAG

Reguleringer om fiske etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i NA Atlanteren fastsettes av NEAFC. Årsmøtet i NEAFC er 12. til 16. november, slik at reguleringene ikke vil foreligge før reguleringsmøtet.

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

2 NORSK FISKE ETTER DYPHAUSARTER

2.1 FISKET TIDLIGERE ÅR

NEAFC vedtok på årsmøtet i november 2002 at innsatsen i fisket etter dyphavsarter 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 fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann har vært regulert i samsvar med NEAFC vedtakene. Til grunn for reguleringene ligger antall fartøy og antall fiskedøgn, som er enkle og målbare reguleringstiltak. Den største norske aktiviteten var i 2001.

2.2 FISKET I 2007 til 2012

NEAFC vedtok med virkning fra 2007 å begrense innsatsen i fisket ytterligere. Rammen for den norske innsatsen var 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.

Rammene for det norske fisket etter dyphavsarter ble videreført i 2008 til og med 2012. Dette har gitt 17 norske fartøy adgang til å fiske i inntil 508 fiskedøgn.

I tillegg til begrensning i antall fartøy og fiskedøgn har det frem til og med 2010 vært satt frist for utseiling. Fartøy som har ønsket å delta i fisket har måttet melde utseiling til Fiskeridirektoratet tidligst 3 dager og senest 1 dag før utseiling til internasjonalt farvann. Dersom et fartøy ikke har meldt seg aktiv i internasjonalt farvann innen 7 dager etter melding om utseiling, har et annet fartøy kunnet delta i fisket. Denne begrensningen ble fjernet i reguleringen for 2011 som følge av at deltakelse i dette fisket har lav deltakelse. Således har verken antall fartøy eller fiskedøgn vært utnyttet siden gjeldende innsatsregulerende tiltak ble innført. Heller ikke i 2012 var det frist for utseiling.

I 2011 innførte NEAFC et forbud mot å fiske dyphavshaier i Reguleringsområdet i 2012.

Tabellene 1 og 2 under gir en oversikt over norsk aktivitet i fiske i internasjonalt farvann på dyphavsarter i perioden 2002 – 2012:

Tabell 1: Oversikt over norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann.

År	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Line	8	8	4	2	5	4	1	4	5	6	7
Trål	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	8	8	4	2	5	4	1	4	5	6	7

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttседdel – og landingsregister per 13.9.2012

Tabell 2: Oversikt over benyttede fiskedøgn av norske fartøy i internasjonalt farvann.

År	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Line	246	259	172	39	55	55	60	128	144	78	38
Trål	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	246	259	172	39	55	55	60	183	144	78	38

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttседdel – og landingsregister per 13.9.2012

Tabell 3 under gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann i perioden 2002 – 2012:

Tabell 3: Norsk fangst av bunnfisk i internasjonalt farvann i tonn rundvekt.

År	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Lange	40	69	211	273	271	656	204	516	560	283	154
Brosme	168	112	148	335	231	640	67	62	148	56	22
Blålange	633	198	2	1	1	13	2	1	12	1	
Blåkveite	269	234	157					94		5	
Mora	163	75	4								
Isgalt	8	5	27					6	0		
Skolest								1		1	
Skjellbrosme	25	23	28	11	10	22	2	14	24	4	2
Pigghå	49	45									
Skate	26	21	27	23	13	45	35	23	40	31	22
Dypvannshå											
Brunhå											
Annen hai	5		19								
Steinbiter			71	3	2	1		2	8	1	4
Havmus			75	3	2	2		33	2	1	1
Annen bunnfisk	120	70	5	5	2	10	1	4	2	5	1
Totalt	1 505	852	774	654	532	1.389	311	756	796	388	204

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttседdel – og landingsregister per 13.9.2012

3 REGULERING AV FISKET I 2013

NEAFC vedtok på årsmøtet i november 2010 å fastsette reguleringer for fisket etter dyphavsarter i 2012. Dette innebar at 17 norske fartøy vil kunne delta i dette fisket i inntil 508 fiskedøgn. NEAFC sitt årsmøte i 2012 gjennomføres i uke 46, og dermed etter høstens reguleringsmøte.

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



NOTAT

Saksnummer: 12/8259

Dato: 28.11.2012

Side 1 av 2

Fra: Maja Kirkegaard Brix

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Telefon: 41691457

E-post: maja-

kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:

Stein-Åge Johnsen

Kopi til:

Snorri Palmason

REGULERING AV DYPHAVERSARTER I INTERNASJONALT FARVANN I 2013 - REFERAT

Behandlingen i Reguleringsmøtet

Regulering av fiske etter dyphavsarter i ICES statistikkområder X, XII og XIV utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt område) ble behandlet i Reguleringsmøte 8. november 2012.

Fiskeridirektøren la til grunn at fisket etter dyphavsarter reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak.

Det var ingen merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Sak 23/2012

Regulering av fisket etter reker i
2013

- a) ved Grønland
- b) i Nordsjøen og Skagerrak
- c) i Nafo-området



REGULERING AV FISKET ETTER REKER I 2013

A) REGULERING AV FISKET ETTER REKER VED GRØNLAND I 2013

1 SAMMENDRAG

Forutsatt at Norge etter kvoteforhandlingene med EU blir tildelt en rekekvote ved Grønland i 2013, foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg. Kvoten kan tas i ICES område XIV og IVa innenfor Grønlands økonomiske sone.

Fiskeridirektøren er innstilt på å legge til rette for en regulering som i størst mulig grad gjør det mulig for fartøyene å utnytte den disponible kvoten.

2 FISKET I 2011

I 2011 var det 12 fartøy som fylte vilkårene for deltakelse i rekefisket ved Grønland. Den disponible norske kvoten var 3 100 tonn reker.

Bare ett fartøy deltok i fisket og total innrapportert fangst er på 35 tonn reker.

3 FISKET I 2012

Inneværende år har norske fartøy hatt en disponibel kvote på 2 900 tonn reker i angjeldende område.

I alt 12 fartøy fyller nå vilkårene for å delta i dette fisket. Fiskeridirektoratet har ønsket i størst mulig grad å legge til rette for et fleksibelt reguleringsopplegg, slik at fartøyene skal kunne utnytte så stor del av kvoten som mulig. Fra årets begynnelse har fisket derfor vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten på 2 900 tonn reker. Det ble heller ikke innværende år fastsatt utseilingsfrist.

Grønland opprettholder lisensieringsordningen som innebærer at maksimalt 15 fartøy samtidig kan fiske reker i Grønlands økonomiske sone. Denne ordningen har nå likevel ingen praktisk betydning.

Tabell 1 viser fisket i 2012 sammenlignet med tidligere år.

Tabell 1: Kvoter, fangst og utnyttelse i årene 2004-2012

År	Kvote (tonn)	Antall deltakende fartøy	Fangst (tonn)	Utnyttelse (%)
2004	2 830	10	2 848	100,6
2005	2 750	12	2 643	96,1
2006	2 750	9	2 738	99,6
2007	3 250	5	1 835	56,5
2008	3 250	6	1 530	47,1
2009	3 500	2	979	28,0
2010	3 100	4	886	27,2
2011	3 100	1	35	1,1
2012	2 900	1	2	0,1

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll og Grønlands Fiskerilicenskontroll per 19. september 2012

Tabellen viser at kvoteutnyttelsen har gått jevnt nedover i denne perioden, og per 19. september 2012 har det knapt vært deltakelse i dette fisket; ett fartøy har rapportert fangst på 2 tonn reker.

4 REGULERING AV FISKET I 2013

Den disponible norske rekekvoten ved Grønland tildeles som nevnt i de årlige kvoteforhandlingene med EU. Kvoten vil ikke være fastsatt før disse forhandlingene er avsluttet, trolig primo desember.

Basert på erfaringene fra årets fiske og forutsatt at Norge for 2013 etter kvoteforhandlingene med EU tildeles kvote av reker i ICES områdene IVa og XIV innenfor Grønlands økonomiske sone i tilnærmet samme størrelsesorden som i inneværende år, vil Fiskeridirektøren tilrå at fisket gjennomføres som et fritt fiske innenfor totalkvoten.

B) REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

1 SAMMENDRAG AV ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget for inneværende år.

2 FISKET I 2012

2.1 KVOTER OG REGULERINGER I 2012

Norske fartøy kan i 2012 fiske inntil 2 555 tonn reker i Nordsjøen og 3 300 tonn reker i Skagerrak.

Den samlede kvoten på 5 855 tonn er regulert med periodekvoter og med maksimalkvoter til det enkelte fartøy etter følgende ordning:

Tabell 1: Periodekvoter og maksimalkvoter for 2012

Periode	Periodekvote	Maksimalkvote
1. januar – 30. april	2 342 tonn (40%)	40 tonn
1. mai – 31. august	1 757 tonn (30%)	30 tonn
1. sept – 31. desember	1 757 tonn (30%)	30 tonn

Fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene selv om periodekvotene er oppfisket.

Det er ikke tillatt å drive rekefiske på søn- og helligdager sør for 62°N.

2.2 DELTAKELSEN I FISKET I 2012

Fra og med 1998 har det vært begrensning i adgangen til å delta i rekefisket sør for 62°N for fartøy over 11 meter. Per 18. september har til sammen 187 fartøy deltatt i rekefisket i 2012, hvorav 99 fartøy er over 11 meter. Tabell 2 nedenfor viser den fylkesvise deltakelse i rekefisket.

Tabell 2: Fylkesvis deltakelse i rekefisket i Nordsjøen/Skagerrak.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Finnmark									1			
Troms		6	1				2	1				
Nordland			11		2	2		1		1	2	
Møre og Romsdal	4	6	4	6	7	5	7	5	3	1	4	3
Sogn og Fjordane	4	4	6	7	5	5	4	3	4	4	4	
Hordaland	18	23	26	27	22	24	17	16	13	13	10	7
Rogaland	78	84	87	87	70	67	52	47	45	46	48	34
Vest-Agder	66	57	58	56	61	56	53	50	53	47	40	36
Aust-Agder	35	32	36	39	34	31	30	29	29	26	29	26
Telemark	31	23	22	23	20	20	20	21	24	21	19	18
Vestfold	27	27	25	24	22	19	23	23	26	24	23	22
Buskerud	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	
Oslo	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	2	3
Akershus	9	5	7	4	2	2	3	3	3	3	3	4
Østfold	54	50	49	44	43	44	46	38	37	35	33	34
Sum	329	320	325	320	292	279	262	242	241	226	218	187
Herav under 11 m	127	127	137	133	130	134	131	120	120	111	98	88
Herav under 20 m						242	237	218	216	200	189	163

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 18. september 2012

2.3 UTVIKLINGEN I FISKET I 2012

Tabell 3 nedenfor viser utviklingen i rekefisket i 2012 sammenlignet med årene 2001-2011. Per 18. september er det til sammen fisket 3 025 tonn av en totalkvote på 5 855 tonn, det vil si en kvoteutnyttelse på 52 %. På samme tid i fjor var det fisket ca. 3 582 tonn, det vil si en kvoteutnyttelse på 48 %.

Tabell 3: Periodefangster av reker i Nordsjøen og Skagerrak

År	Periode			Sum
	1. jan - 30. apr	1. mai - 31. aug	1. sept - 31. des	
2001	2 701	2 629	1 577	6 907
2002	2 236	2 764	2 330	7 330
2003	3 063	2 473	2 196	7 732
2004	3 462	3 093	2 446	9 001
2005	3 386	2 945	2 176	8 507
2006	2 845	2 991	2 378	8 214
2007	3 250	2 587	2 400	8 237
2008	3 058	2 624	2 099	7 781
2009	2 585	1 835	1 521	5 941
2010	1 839	1 256	1 207	4 302
2011	1 597	1 815	1 041	4 453
2012	1 550	1 460	14	3 025

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 18. september 2012.

Maksimalkvoten har ikke blitt endret hittil i år.

3 BESTANDS- OG KVOTESITUASJONEN I 2013

Kvoteforhandlingene med EU for 2013 er ikke gjennomført, og rekekvotene for 2013 for Nordsjøen og Skagerrak er følgelig ikke fastsatt. I kvotesammenheng har man fordelt 30 % av TAC til Nordsjøen og 70 % til Skagerrak. Norge har 100 % av TAC i Nordsjøen og 46,6 % av TAC i Skagerrak. Per 18. oktober foreligger det ikke kvoteråd fra ICES for 2013.

4 REGULERING AV REKEFISKET I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

Hovedmålsettingen med reguleringene i dette fisket er å legge til rette for å fiske opp den norske kvoten samtidig som en unngår at fisket blir stoppet i løpet av året. Dette vil bidra til stabilitet i markedet med en jevn tilgang på råvarer, noe som igjen bidrar til at fiskerne får en sikrere avsetning for sin fangst og en best mulig prissituasjon.

Den norske kvoten av reker er i henhold til Skagerrakavtalen og EU-avtalen fordelt på to kvoteområder. Reke i de to områdene tilhører imidlertid samme bestand og det er ingen biologisk begrunnelse for å regulere fisket separat for hvert område. I tillegg kommer det forhold at det foregår stor trållaktivitet i grenseområdet, noe som medfører store praktiske problemer med en særskilt regulering av fisket i hvert av områdene. Selv om det fastsettes kvoter særskilt for de to områdene, har fisket siden 1998 vært regulert med felles periode- og maksimumkvoter.

4.1 PERIODEKVOTER

Tilsvarende som i de foregående årene foreslår Fiskeridirektøren å periodisere totalkvoten for Nordsjøen/Skagerrak i tre perioder, hver på fire måneder. For å finne en nøkkel for periodisering av totalkvoten i tre perioder ble det for 1998 – 2000 sett på tidligere fangst, hvoretter en fant det naturlig å ha en periodefordeling på henholdsvis 40 %, 30 % og 30 %. Erfaringene tilsier samme periodefordeling i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår å periodisere totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder i 2013 på fire måneder hver. Kvoten foreslås fordelt med 40 % i den første perioden (januar – april) og 30 % i hver av de to siste periodene (mai – august og september – desember).

4.2 MAKSIMALKVOTER

Dersom en legger til grunn en forventet norsk totalkvote i 2013 på omtrent samme nivå som i inneværende år, bør også maksimumkvotene kunne legges på tilsvarende nivå som i år.

Dersom totalkvoten i 2013 blir på samme størrelse som for inneværende år, vil Fiskeridirektøren foreslå maksimalkvoter på henholdsvis 40 tonn i den første perioden og 30 tonn i hver av de to siste periodene. Dersom totalkvoten endres fra inneværende år endres maksimalkvotene tilsvarende

4.3 GARANTERT KVOTE PER FARTØY

Fartøy under 20 meter har et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene. Kvantumet kan fiskes selv om periodekvoten eller totalkvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene.

NOTAT

Saksnummer: 12/8259

Dato: 18.06.2013

Side 1 av 1

Fra: Maja Kirkegaard Brix

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Telefon: 41691457

E-post: maja-

kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:

Stein-Åge Johnsen

Kopi til:

Hild Ynnesdal

RREGULERING AV FISKET ETTER REKER VED GRØNLAND I 2013 - REFERAT

Regulering av fisket etter reker ved Grønland i 2013 ble behandlet i reguleringsmøtet i november 2012. Etersom kvoteforhandlingene mellom Norge og EU ikke var avsluttet på dette tidspunktet, var det enighet om at reguleringsopplegget skulle utformes i samråd med næringen.

Norske fartøy har i 2013 til disposisjon en kvote på 2.700 tonn reker i Grønlands økonomiske sone i ICES-områdene XIV og Va. Dette er en nedgang på 200 tonn i forhold til 2012.

Reguleringsopplegget videreføres fra tidligere år. Fisket er således også i 2013 regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten, for fartøy som har adgang til å delta i fisket etter reker ved Grønland.

Det er ikke fastsatt utseilingsfrist i fisket.

I samsvar med ovennevnte har Fiskeridirektoratet 28. januar 2013 fastsatt forskrift om regulering av fisket etter reker ved Grønland i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Rune Mjørland
Telefon: 95259448
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/17262
Deres referanse:
Vår dato: 12.12.2012
Deres dato:

Att: Sverre Johansen
postmottak@fk.d.dep.no

Elektronisk post

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM MIDLERTIDIG REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2013

1. Innledning

Regulering av fisket etter reker i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 ble behandlet på Reguleringsmøtet 8. november 2012.

2. Totalkvoter og periodekvoter

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

ICES-råd og totalkvoter for reker i Nordsjøen og Skagerrak i 2013 var ikke fastsatt til Reguleringsmøtet. I saksdokumentene til Reguleringsmøtet var det derfor tatt utgangspunkt i en totalkvote i 2013 på samme nivå som i inneværende år. Det ble imidlertid tatt høyde for at dersom totalkvoten i 2013 ble endret fra inneværende år ville periodekvotene og maksimalkvotene bli endret tilsvarende.

Fiskeridirektøren foreslo i saksdokumentene til Reguleringsmøtet å videreføre dagens ordning med periodisering av totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder på fire måneder hver. Kvotene ble foreslått fordelt med 40 % i perioden 1. januar – 30. april og 30 % i hver av periodene 1. mai – 31. august og 1. september – 31. desember.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag.

Fiskeridirektørens tilråkning

Som følge av at forhandlingene mellom EU og Norge ikke er fullført foreslås en forskrift om midlertidig regulering av fisket etter reker i Nordsjøen og Skagerrak for 2013. Siden endelig totalkvote ikke er kjent, tas det for 2013 utgangspunkt i en reduksjon av totalkvoten i 2012 på 40 %. Dette utgjør forholdet mellom ICES-rådet for 2013 (5 800 tonn) og TAC i Nordsjøen og Skagerrak i 2012 (10 115 tonn). Periodekvotene og maksimalkvotene får en tilsvarende justering, slik det er tatt høyde for i saksdokumentet til Reguleringsmøtet.

Kvotene vil justeres når endelig avtale mellom EU og Norge foreligger.

Ut ifra ovenstående blir den samlede kvoten på 3 513 tonn. Av dette kan 1 533 tonn fiskes i Nordsjøen og 1 980 tonn kan fiskes i Skagerrak.

Fiskeridirektøren viser til behandlingen i møtet og foreslår følgende periodekvoter:

- | | |
|-------------------------------|------------|
| • 1. januar – 30. april | 1 405 tonn |
| • 1. mai – 31. august | 1 054 tonn |
| • 1. september – 31. desember | 1 054 tonn |

3. Maksimalkvoter og garantert kvantum

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo at dersom totalkvoten i 2013 ble satt på samme nivå som i inneværende år, skulle fisket reguleres med maksimalkvoter på henholdsvis 40 tonn i den første perioden og 30 tonn i hver av de to siste periodene. Dette er tilsvarende maksimalkvoter som for inneværende år. I saksdokumentet ble det, som tidligere nevnt, tatt høyde for at dersom totalkvoten i 2013 endres fra totalkvoten i inneværende år endres maksimalkvotene tilsvarende.

Det var videre enighet om at fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren viser til at det tas utgangspunkt i en reduksjon i den samlede kvoten med 40 % i 2013. Fiskeridirektøren foreslår en forholdsmessig lik reduksjon av maksimalkvotene.

Periode:	Maksimalkvote:
1. januar – 30. april	24 tonn
1. mai – 31. august	18 tonn
1. september – 31. desember	18 tonn

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene. Dette er tilsvarende som i 2012.

4. Helgedagsfredning

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med helgedagsfredning.

På møtet var det enighet om at ordningen med helgedagsfredning videreføres

Fiskeridirektørens tilrådning

Helgedagsfredningen foreslås videreført.

6. Forslag til forskrift.

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av ovennevnte foreslå at det blir fastsatt slik forskrift som foreslått nedenfor.

Forskrift om midlertidig regulering av fisket etter reker i Nordsjøen og Skagerrak i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... 2012, med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr.37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16 og 37, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande reker i følgende områder:

1. I Nordsjøen, dvs. Norges territorialfarvann og økonomiske sone sør for 62°N avgrenset mot øst av en rett linje mellom Hanstholmen fyr og Lindesnes fyr.
2. I Skagerrak, dvs. avgrenset mot vest av en rett linje gjennom Hanstholmen fyr til Lindesnes fyr og i sør av en rett linje gjennom Skagen fyr til Tistlarna fyr utenfor 4 nautiske mil av de danske og svenske grunnlinjene.

§ 2 Totalkvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta i fisket etter reker fiske og lande inntil:

1. 1 533 tonn reker i Nordsjøen
2. 1 980 tonn reker i Skagerrak

§ 3 Periodisering

Den samlede kvoten på 3 513 tonn reker som kan fiskes i Nordsjøen og Skagerrak periodiseres som følger:

Periode:	Periodekvote:
1. januar – 30. april	1 405 tonn

1. mai – 31. august	1 054 tonn
1. september – 31. desember	1 054 tonn

§ 4 Maksimalkvote

Fartøy som har adgang til å delta i fisket kan fiske og lande til sammen følgende kvanta reker i følgende perioder i Nordsjøen og Skagerrak:

Periode:	Maksimalkvote:
1. januar – 30. april	24 tonn
1. mai – 31. august	18 tonn
1. september – 31. desember	18 tonn

Fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene selv om periodekvotene er oppfisket.

§ 5 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari

eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 6 Helgedagsfredning

Det er forbudt å drive fiske fra midnatt til midnatt på søn- og helligdager. Helgedagsfredningen gjelder ikke 2. påskedag og 2. pinsedag.

§ 7 Kontroll

Dersom fartøy ikke lander fangst fra en tur, skal fartøyet kontrolleres av Fiskeridirektoratets regionkontor før ny tur kan påbegynnes. Slik kontroll kan gjennomføres i Stavanger, Egersund og Kristiansand.

§ 8 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når periodekvotene eller totalkvotene i Nordsjøen og Skagerrak er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 9 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 62, 64 og 65. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 10 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Rune Mjørland
rådgiver

Brevet er elektronisk godkjent og sendes uten underskrift

SAK 23/2012

C) REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter reker i underområde 3L reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten.

2 REGULERING OG AVVIKLING AV FISKET I 2011 OG 2012

Fisket etter reker i NAFO-området er i tillegg til fiskedøgn i underområde 3M og kvote i underområde 3L, regulert med påmelding, tekniske reguleringer, rapportering og observatørordning.

På årsmøte i NAFO i 2010 ble det på grunnlag av bestandssituasjonen for reker i 3M vedtatt å forby fiske i 2011. Dette forbudet er videreført for 2012 og 2013.

Tabellen nedenfor er basert på fartøyrapporter til Fiskeridirektoratet og viser norsk innmeldt fangst og deltakelse i årene 1993-2012

Tabell 1: Fangst og deltakelse i 3M i årene 1993 – 2012

År	Fangst (tonn)	Antall fartøy	Antall fiskedøgn
1993	7 255	22	1 388
1994	8 720	19	2 206
1995	9 263	27	2 166
1996	6 191	15	1 550
1997	1 738	2	327
1998	1 315	2	211
1999	2 727	2	397
2000	2 825	5	390
2001	13 284	15	1 760
2002	11 554	11	1 313
2003	22 019	11	1 786
2004	10 981	7	984
2005	328	2	23
2006	433	2	32
2007	2 039	2	104
2008	321	1	31
2009	0	0	0
2010	0	0	0
2011	0	0	0
2012	0	0	0

I 2011 ble Norge tildelt en kvote på 214 tonn reker i 3L. Fem fartøy fikk tillatelse til å fiske etter reker i 3L. Ingen av fartøyene fisket i 3L.

I 2012 ble Norge tildelt en kvote på 133 tonn reker i 3L. Ingen har deltatt i fisket per 24. september. Per 24. september har 3 fartøy meldt seg på til rekefisket. Ingen av de påmeldte fartøyene har fisket i 3L per 24. september.

Tabellen nedenfor gir en oversikt over fisket i 3L i 2009-2012.

Tabell 2: Kvote, fangst og deltagelse i 3L i årene 2009-2012

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Antall fartøy	Antall fiskedøgn
2009	668	662	1	30
2010	334	325	1	21
2011	214	-	-	-
2012	133	-	-	-

Fartøy som skal delta i fisket i NAFO-området må ha observatør om bord. Fiskeridirektoratet har som tidligere engasjert et kanadisk firma for å stille observatører til disposisjon om bord på norske fartøy. Kostnadene belastes det enkelte fartøy.

Etter tillatelse fra Fiskeridirektoratet kan observatørdekningen reduseres til 25% av tiden fartøyet oppholder seg i området dersom fartøyet sender daglige fangstmeldinger elektronisk i henhold til forskrift av 14. desember 2010 om regulering av fisket i det nordvestlige Atlanterhav (NAFO-området) § 3 bokstav c.

3 REGULERING AV FISKET I 2013

På årsmøte i NAFO ble den norske rekekvoten i 3L fastsatt til 96 tonn. Dette er en nedgang fra 2012 på 37 tonn.

Fiskeridirektøren vil vise til betydningen av å utnytte fiskerettighetene i NAFO-området. Reguleringsopplegget bør derfor være mest mulig fleksibelt for å legge til rette for at de norske kvotene i størst mulig grad kan utnyttes.

Fiskeridirektøren forslår at fisket i 3L reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten uten å begrense adgangen til å delta i fisket.

Fartøy med rekestråltillatelse som ønsker å delta i fisket i NAFO-området, må sende skriftlig melding til Fiskeridirektoratet.

Fiskeridirektøren gis fullmakt til å endre reguleringsopplegget dersom utviklingen i fisket tilsier det.

NOTAT

Saksnummer: 12/16329
Dato: 22.11.2012
Side 1 av 1

Fra: Maja Kirkegaard Brix
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Telefon: 41691457
E-post: maja-
kirkegaard.brix@fiskeridir.no

TIL:
Stein-Åge Johnsen

Kopi til:
Rune Mjørslund
Hanne Østgård

REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2013 - REFERAT

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Regulering av fisket etter reker i NAFO-området ble behandlet på Reguleringsmøtet 8. november 2012.

Fiskeridirektøren orienterte først om at det på årsmøtet i NAFO i 2010 ble vedtatt å forby fisket av reker i underområdet 3M på grunn av bestandssituasjonen. Dette forbudet ble på NAFO årsmøtet i 2012 besluttet videreført for 2013.

Den norske rekeknoten i 3L for 2013 er fastsatt til 96 tonn. Dette innebærer en reduksjon på 37 tonn sammenlignet med kvoten for 2012.

Fiskeridirektøren foreslo at fisket i 3L reguleres som et fritt fiske innenfor den norske totalknoten.

Fiskeridirektøren foreslo også å videreføre ordningen med at fartøy med rekestråltillatelse som ønsker å delta i fisket i NAFO-området, må sende skriftlig melding til Fiskeridirektoratet.

Til slutt ble det foreslått at Fiskeridirektøren skulle gis fullmakt til å endre reguleringsopplegget dersom utviklingen i fisket tilsier det.

Det var ingen merknader til dette.

Sak 24/2012

Regulering av fisket etter norsk
vårgytende sild i 2013



SAK 24/2012

REGULERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2013

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2013 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter. Sametingets innspill vil bli vedlagt.

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren ber om synspunkter fra Reguleringsmøtet til Norges Fiskarlag sitt forslag vedrørende regulering av kystfartøygruppen som en gruppe i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår å opprette en arbeidsgruppe bestående av næring og myndigheter som i løpet av 2013 skal se på regelverket vedrørende samføring av kystfartøygruppens fangster i pelagiske fiskerier.

Fiskeridirektoratet foreslår en presisering i ordlyden i forslag til forskrift for regulering av fisket etter norsk vårgytende sild når det gjelder fiske etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen vedrørende rapporteringsplikt for fartøy under 15 meter ved fiske etter norsk vårgytende sild innenfor fjordlinjene videreføres i 2013, og at det blir foretatt en evaluering i løpet av 2013. Fiskeridirektoratet foreslår videre en forenkling i kravet til tidspunkt for sending av melding i forbindelse med dette fisket.

2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2011

Norge hadde i 2011 en totalkvote på 586 197 tonn norsk vårgytende sild. Det ble avsatt 900 tonn norsk vårgytende sild til agn, samt 3 090 tonn norsk vårgytende sild til forsknings- og undervisningskvoter. Agnkvoten og forsknings- og undervisningskvoten ble trukket av den norske totalkvoten før fordeling til de ulike fartøygruppene.

Under den 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å overføre 48 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild. Overføringen av norsk vårgytende sild fra Norge til Russland ble gjennomført på fartøynivå på tilsvarende måte som i 2010. Det vil si at kystgruppen ikke ble berørt av transaksjonen.

Fiskebåtrederne Forbund og Sør-Norges Trålerlag inngikk i 2009 en avtale om endret fordeling av gruppekvote for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen innenfor eksisterende ressursfordeling mellom hav- og kystfiskeflåten. Avtalen har siden da vært videreført. Tabellen under viser endelig fordeling av gruppekvote etter justering av elementene som beskrevet over.

Tabell 1: Ny fordeling av gruppekvote i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	50,61 %	302 247	12 428	289 819
Trål	10,05 %	60 019	2 572	57 447
Kyst	39,34 %	234 941	-	234 941
Sum	100,00 %	597 207	15 000	582 207

Ringnotfartøy ble tildelt fartøykvoter etter "universalnøkkelen". Ved faktorfastsettelsen tok man hensyn til element som overfiske utover 10 % av adgangen til kvotefleksibilitet, samt underregulering som følge av avrundning av faktor ved faktorfastsettelsen. Alle fartøyene hadde fisket kvotene sine forrige år og ingen fartøy gikk ut som følge av strukturkvoteordning. På bakgrunn av forholdene ovenfor ble kvotefaktoren satt til 6,94.

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål ble også regulert med fartøykvoter. Faktoren ble fastsatt til 4,95. For trålgruppen tok man samme hensyn ved faktorfastsettelsen som for ringnotgruppen.

Med bakgrunn i ønsket om å legge til rette for en regulering som ivaretar alle fartøyene gjennom hele året, samt at det biologiske og markedsmessige aspektet blir ivaretatt, ble det for 2011 bestemt å dele kystgruppen med et skille ved 15 meter hjemmelslengde. Delingen ble foretatt med bakgrunn i antall kvotefaktorer i disse to gruppene per 1. november 2010.

Ettersom fisket ennå ikke var ferdig ved fastsettelsen av forskriften desember 2010, ble det holdt tilbake 20 000 tonn norsk vårgytende sild for å dekke overfiske av 2010-kvoten basert på kystgruppens fortsatt fiske innenfor garantert kvantum. Norges Sildesalgslag foretok en kvalitetssikring av fangstavregningene for kystgruppen i januar 2011. På bakgrunn av dette ble gruppekvote og kvoteenheter for disse to gruppene justert 21. januar. Kystgruppens kvote ble justert ned med 14 099 tonn i 2011.

Kystgruppen med hjemmelslengde på eller over 15 meter

Fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter hadde i 2011 en overregulering på 2 %. Fartøy med hjemmelslengde over 15 meter, men største lengde under 15 meter, hadde en overregulering på 4 %. I følge oversikt fra Norges Sildesalgslag fisket fartøy i denne gruppen 1 269 tonn over gruppekvote, dette kvantumet ble trukket fra kvoten i 2012.

Kystgruppen med hjemmelslengde under 15 meter

Næringen var i Reguleringsmøtet høsten 2010 svært skeptisk til at gruppen under 15 meter skulle ha en så høy overregulering som det ble skissert i møtedokumentet. Det ble derfor i

etterkant bestemt at man fra årets begynnelse skulle legge seg på en overregulering på ca. 20 %, og at man skulle følge fisket nøye.

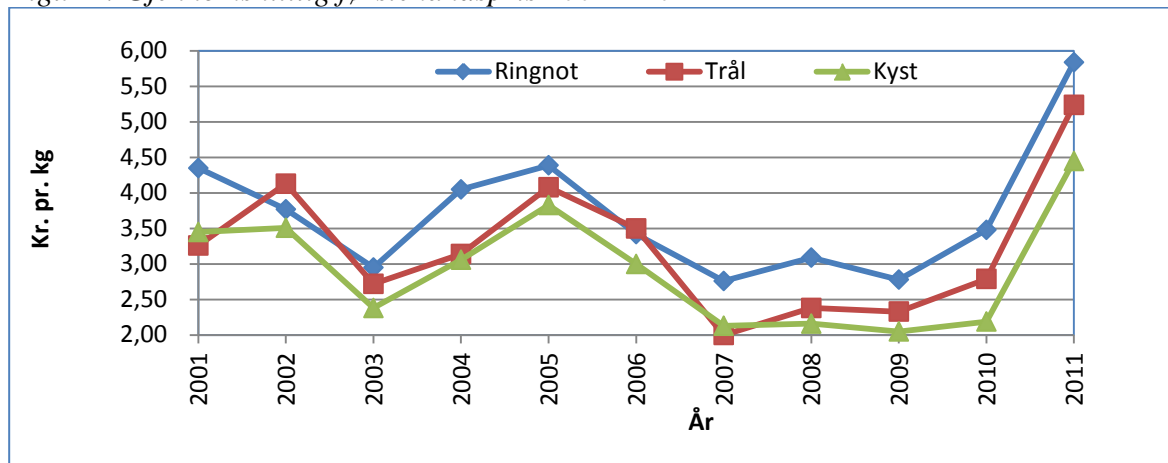
På bakgrunn av fiskets utvikling økte Fiskeridirektoratet overreguleringen fra 20 til 35 % den 1. mars, noe som var i tråd med drøftingen som ble gjort til Reguleringsmøtet. Norges Fiskarlag kom med skriftlig innspill om å øke overreguleringen fra 20 % til 30 %. Den 30. juni ble det funnet grunnlag for igjen å justere kvoteenhetene, overreguleringen ble da økt fra 30 til 60 %. På bakgrunn av stor restkvote, samt at enkelte fartøy hadde nådd taket på sin kvote ble kvoteenheten ytterligere økt 29. august. Overreguleringen økte da til 150 %, fartøy med faktisk lengde over 15 meter ble regulert med halv overregulering, dvs. 75 %.

I november var det et svært godt fiskeri. Det var god tilgjengelighet langs hele kysten og fartøyene fikk gode priser for fangstene sine. Kvoten gikk mot slutten og Fiskeridirektoratet var i tett dialog med Norges Fiskarlag vedrørende stopp for denne gruppen. Norges Fiskarlag ga tilbakemelding om at det ikke var ønskelig med et planlagt overfiske av gruppekvoten. Det ble videre bedt om at fiskerne fikk noen døgn varslings tid. På grunnlag av at det fremdeles kunne forventes at mange ubenyttede rettigheter kunne komme inn i fisket, god tilgjengelighet og gode sildepriser fant Fiskeridirektoratet det forsvarlig å stoppe fisket med virkning fra 23. november. Uavhengig av stoppen kunne fisket fortsette innenfor de garanterte kvotene. Fartøy under 15 meter fisket ca. 2 000 tonn over gruppekvoten i 2011, dette kvantumet ble trukket fra deres gruppekvote i 2012.

Det ble som tidligere år avsatt 2 000 tonn til fartøy som fisker sild kun med landnot eller garn i medhold av deltakerforskriften for 2011 § 29.

Figur 1 viser gjennomsnittlig pris per kilo oppnådd i de ulike fartøygruppene i årene 2001 til 2011.

Figur 1: Gjennomsnittlig førstehåndspris 2001 – 2011



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 11. oktober 2012

Figuren viser at gjennomsnittsprisen for alle fartøygruppene sank i perioden 2005-2007. I 2008 hadde prisene i trål- og ringnotgruppen en positiv utvikling, dette gjaldt ikke for

kystgruppen. I 2009 gikk sank prisene igjen for så å ha en liten økning i 2010. I 2011 ser man, for alle gruppene, den høyeste gjennomsnittsprisen for hele perioden.

Tabell 2 under viser kvoter og fangst av norsk vårgytende sild for kvoteåret 2011, fordelt på flåtegrupper. Tabellen viser fangsten i 2010, 2011 og 2012 som belaster kvoteåret 2011. Herunder nevnes at dersom et fartøy har fisket mer enn sin tildelte kvote innenfor gjeldende kvoteår, vil den overskytende fangsten automatisk belaste fartøyets kvote neste år. Sum fangst skal derfor være lik disponibel kvote. Imidlertid vil det forekomme overfiske som skal belaste gruppekvote og ikke fartøyets individuelle kvote, for eksempel der fartøyet forskutterer mer enn 10 % på neste års kvote. Verdien blir i slike tilfeller inndratt, og kvantumet belastes neste års gruppekvote. Fisket i 2011 på forskudd av kvoten for 2012 er ikke tatt med i denne tabellen, da dette ikke skal belaste kvoteåret 2011, men kvoteåret 2012.

Tabell 2: Kvoter i 2011, ufisket kvote 2011, fangst i 2010 og fangst i 2011 relatert til kvoteåret 2011

Fartøygrupper	Kvote 2011 (t)	Disp. kvote 2011 (t) ¹	Kvoteår 2011 - Fangst (t) i 2010, 2011 og 2012					Justering gruppekvote neste år(t)
			Fangst i 2010 på kvoten for 2011 ²	Ordinær fangst 2011	Ufisket kvote 2011	Overfiske 10 % kvotefleks	Sum fangst	
Ringnot	289 819	290 282	14 682	271 994	3 536	638	290 850	-568
Trål	57 447	57 260	2 645	53 571	1 258	96	57 570	-310
Kyst – lukket	232 941	218 842	15 223	205 873		992	222 088	-3 246
• ≥ 15 m.hj.l		177 284	13 672	163 889		992	178 553	-1 269
• < 15 m.hj.l		41 558	1 551	41 984			43 535	-1 977
Kyst – åpen	2 000	2 000		2 187			2 187	
Forskning/underv.	3 090	3 090		2 813			2 813	
Agn	900	900		752			752	
Totalt	586 197	572 374	32 550	537 190	4 794	1 726	576 260	

Kilde: Norges Sildesalgslag per 29. oktober 2012

¹ Kvote justert for overfiske utover kvotefleksibilitet, avrundning i forbindelse med fastsettelse av faktor osv.

² Fangst i 2010 på kvoten for 2011 – på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen, gruppenivå for kystgruppen

Tabell 3 gir en oversikt over fangst og førstehandsverdi av norsk vårgytende sild i 2011 fordelt på de ulike fartøygruppene, uavhengig av kvoteår. Det er også vist gjennomsnittsprisen per kilo. Her fremgår også hvor mange potensielle deltakeradganger som var tilgjengelig og hvor mange som ble benyttet innen hver fartøygruppe.

Tabell 3: Fordeling, fangst og verdi i 2011.

Fartøygrupper	Kvote 2011 (tonn)	Ant. adg. ¹	Ant. brukte adg	Fangst (tonn)	Verdi (1000 kr)	Snittpris per kilo
Ringnot	289 819	80	80	291 102	1 701 212	5,84
Trål	57 447	25	25	55 914	293 144	5,24
Kyst – lukket gruppe	232 941	343	272	218 877	974 637	4,45
• < 15 m.hj.l.	41 558	194	135	40 991	154 688	3,77
• ≥ 15 m.hj.l	177 284	149	137	177 886	819 949	4,61
Kyst – åpen gruppe	2 000	35		2 070	6 952	3,36
Forskning/undervisn..	3090	27		2 813	18 080	6,43
Agnkvote	900	2		752	1 141	1,52
Annet (inkl. fritidsfiske)				517	2 522	4,88
Totalt	586 197	441	377	572 045	2 997 688	5,24

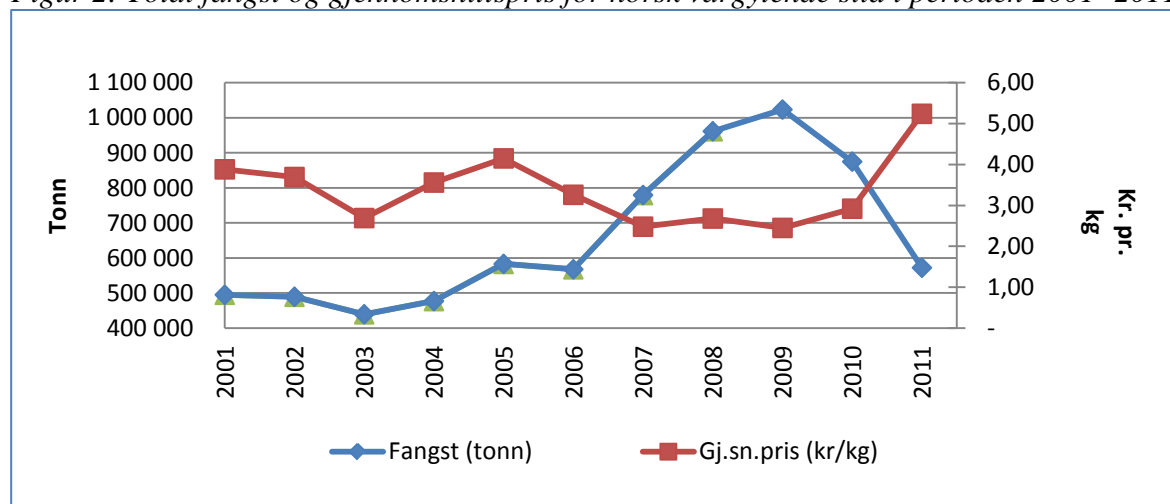
Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 11. oktober 2012

¹ Antall adganger per 31. desember 2011.

Når det gjelder kystfartøy i åpen gruppe og forskning/skolekvoter betyr antall brukte deltakeradganger antall deltagende fartøy. Fangst kan ikke sammenlignes mot kvote, da fangsten på grunn av kvotefleksibilitet over år inneholder fangst tilhørende 2010-, 2011- og 2012-kvoten.

Figur 2 viser total fangst og gjennomsnittspris i første hånd for norsk vårgytende sild i perioden 2001-2011, fordelt på fangstår.

Figur 2: Total fangst og gjennomsnittspris for norsk vårgytende sild i perioden 2001- 2011



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 11. oktober 2012

3 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2012

3.1 DELTAKERREGULERING

I 2012 kan følgende fartøy delta:

- Fartøy med ringnottillatelse
- Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål
- Fartøy med deltakeradgang i henhold til Fiskeri- og kystdepartementets forskrift av 2. desember 2011 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2012 (deltakerforskriften) § 28 og 29.

3.2 AVTALESITUASJONEN

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge inngikk 14. oktober 2011 avtale om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2012. Det var enighet om en TAC på 833 000 tonn i 2012, dette er i tråd med avtalt forvaltningsplan.

Norge har en andel på 61 % av TAC, som i 2012 utgjør 508 130 tonn. Norsk andel på 61 % har vært uendret siden 2007.

Det ble videre bestemt å nedsette en arbeidsgruppe som skulle foreta en revisjon av forvaltningsplanen for norsk vårgytende sild. Arbeidsgruppen skulle levere sin rapport til kyststatene. Det skulle deretter sendes en forespørsel til ICES der det blir bedt om at eventuelle forslag til endringer skal vurderes.

Under den 40. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å overføre 30 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild.

I tillegg har Norge i henhold til bilateral avtale mellom Island og Norge vedrørende adgang til å fiske i NØS nord for 62°N, fiskerisonene rundt Jan Mayen og IØS for 2011, overført 988 tonn norsk vårgytende sild til Island i 2012. Dette som følge av at Island fisket mindre enn 19 760 tonn sild i NØS nord for 62°N i 2011.

Tabell 4: Fordeling av TAC mellom kyststater i 2012

	2012	
	Kvantum	Prosent
EU	54 228	6,51
Færøyene	42 983	5,16
Island	120 868	14,51
Norge	508 130	61,00
Russland	106 791	12,82
Totalt	833 000	100,00

3.3 TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Norge har i 2012 en totalkvote på 497 142 tonn norsk vårgytende sild.

Det er avsatt 750 tonn norsk vårgytende sild til agn, samt 3 090 tonn norsk vårgytende sild til forsknings- og undervisningskvoter. Agnkvoten og forsknings- og undervisningskvoten trekkes av den norske totalkvoten før fordeling til de ulike fartøygruppene. Det står da igjen 493 302 tonn til fordeling mellom fartøygruppene.

Overføringen av norsk vårgytende sild fra Norge til Russland er gjennomført på fartøynivå på tilsvarende måte som i 2011. Det vil si at kystgruppen ikke er berørt av transaksjonen.

I tillegg er fordelingen endret på bakgrunn av avtalen mellom Fiskebåtredernes Forbund og Sør-Norges Trålerlag fra 2009 om endret fordeling av gruppekvote for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen innenfor eksisterende ressursfordeling.

Endelig fordeling, etter alle justeringer som nevnt over, er vist i tabell 5.

Tabell 5: Endelige gruppekvote i fisket etter norsk vårgytende sild for 2012

Fartøygrupper	Kvote 2012	Faktisk andel
	Tonn	%
Ringnot	240 276	48,7
Trål	46 924	9,5
Kyst	206 102	41,8
Sum	493 302	100,0

3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Det er innført kvotefleksibilitet på fartøynivå for alle fartøygruppene i 2012. Ringnot- og trålgruppen har full fleksibilitet på fartøynivå. Kystfartøy med hjemmelslengde på eller over 15 meter har også full kvotefleksibilitet i 2012, men adgangen til å overføre inntil 10 % ufisket kvantum til neste år er betinget av at det er registrert fangst på fartøyets deltakeradgang i inneværende år. Kystfartøy med hjemmelslengde under 15 meter kan overfiske fartøykvoten (den garanterte kvoten) av norsk vårgytende sild med inntil 10 % i 2012. På grunn av høy overregulering i denne gruppen er det ikke innført full kvotefleksibilitet for denne gruppen.

Tabell 6 viser norsk kvote, fangst og restkvote relatert til kvoteåret 2012, fordelt på fartøygrupper.

Tabell 6: Norsk kvote, fangst og restkvote fordelt på grupper for kvoteåret 2012

Fartøygruppe	Kvote (t)	Disp. kvote ¹ 2012 (t)	Kvoteår 2012 Fangst (t)		Sum (t) kvoteår 2012	Restkvote 2012 (t)	Fangst kvoteår 2013 (t) ³
			Fangst i 2011 på kvoten for 2012 ¹	Ordinær fangst 2012			
Ringnot	240 276	238 416	12 949	125 862	138 811	99 605	2 691
Trål	46 924	46 941	1 398	26 192	27 590	19 351	368
Kyst – lukket	204 102	202 856	12 544	151 061	163 605	39 251	7 680
• < 15 m.hj.l.	38 759	36 782		26 770	26 770	10 012	985
• ≥ 15 m.hj.l.	165 343	164 074	12 544	124 291	136 835	27 239	6 695
Kyst – åpen	2 000	2 000		423	423	1 577	
Agn	750	750		654	654	96	
Forskning og undervisning	3 090	3 090		370	370	2 720	
Totalt	499 142	494 053	26 891	304 562	331 453	162 600	10 739

Kilde: Norges Sildesalgslag per 29. oktober 2012

¹Kvote justert for overfiske utover kvotefleksibilitet, avrundning i forbindelse med fastsettelse av faktor osv.

²Kvantum relatert til kvotefleksibilitet for 2011 – trekkes på fartøynivå

³Med fangst kvoteår 2013 menes fangst i 2012 fisket på 2013-kvoten.

Per 29. oktober 2012 er det fisket totalt 331 453 tonn norsk vårgytende sild av norsk totalkvote i 2012. Det ble fisket totalt 26 891 tonn på forskudd på fartøynivå i 2011. Fiskernes Agnforsyning har en kvote på 750 tonn sild til agn, her gjenstår det 96 tonn.

3.5 RINGNOTFARTØY

Fartøy med ringnottillatelse er tildelt fartøykvoter etter "universalnøkkelen".

Kvotefleksibilitetsordningen fører til at det ikke er nødvendig å benytte underregulering for å hindre overfiske av gruppekvoten. Ved faktorfastsettelsen januar 2012 tok man hensyn til element som overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet, samt underregulering som følge av avrundning av faktor ved faktorfastsettelsen. Alle fartøyene hadde i 2011 fisket kvotene sine og ingen fartøy gikk ut som følge av strukturkvoteordning.

På den bakgrunn ble kvotefaktoren for ringnotfartøy fastsatt til 5,7.

3.6 TRÅLERE

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål er tildelt fartøykvoter etter fartøyenes bruttotonnasje som parameter. For trålgruppen tok man også hensyn til overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet, samt underregulering som følge av avrundning av faktor ved faktorfastsettelsen. I tillegg knyttet det seg noe usikkerhet til tallene fra Norges Sildesalgslag

og det ble derfor bestemt å sette en foreløpig faktor inntil alle tall var kvalitetssikret. På bakgrunn av forholdene overfor ble foreløpig kvotefaktor for trålere fastsatt til 4,08. En gjennomgang viser at det er levert ut ca 900 tonn for lite til trålerne i 2012. Det er bestemt at kvotefaktoren ikke skal justeres inneværende år, men at kvantumet legges til trålernes gruppekvote i 2013.

3.7 KYSTFARTØY

Kystgruppen ble i 2011 delt i to grupper med skille ved 15 meter hjemmelslengde. Gruppen ble delt med bakgrunn i antall kvotefaktorer med hjemmelslengde under 15 meter og 15 meter og over. Denne gruppeinndelingen er videreført i 2012, se tabell 7.

Tabell 7: Prosentvis fordeling på grupper og gruppekvote for 2012

Hjemmelslengde	Andel (%)	Gruppekvote 2012 (tonn)
Fartøy under 15 m	18,99	38 759
Fartøy 15 m og over	81,01	165 343
Totalt	100,00	204 102

Reguleringen for kystgruppen i 2012 er som følger:

- Kvotestige og fordelingsnøkkel fra 2011 videreføres.
- For fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter ble overreguleringen fra årets start fastsatt på ca. 40 % (med bakgrunn i sum kvotefaktorer per 01.01.2011 og gruppekvote ikke justert for overfiske). Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde på 15 meter og større er gitt halv overregulering (ca. 20 %). Overreguleringen skal ikke økes ut over dette nivå i løpet av året med mindre Fiskeridirektoratet anser det som en stor risiko for at det står igjen kvantum ut over 10 % som kystgruppen samlet kan overføre til neste år. For å dempe kvotemessige insentiv til å delta med fartøy med største lengde over 15 meter skal overreguleringen på 20 % for gruppen med største lengde over 15 meter ligge fast gjennom hele året, uavhengig av en eventuell økning for fartøy med største lengde under 15 meter.
- Fartøy med hjemmelslengde og største lengde på eller over 15 meter er regulert med ca. 2 % overregulering (med bakgrunn i sum kvotefaktorer per 01.01.2011 og gruppekvote ikke justert for overfiske). Fartøy med hjemmelslengde på eller over 15 meter, men største lengde under 15 meter, har ca. 4 % overregulering.
- Dersom ikke gruppekvoten for reguleringsgruppen under 15 meter blir fisket opp i 2012, skal overskytende restkvantum, over de 10 % som kan overføres til reguleringsgruppen under 15 meter, overføres til 2013-kvoten til kystgruppen samlet. Dette kvantumet fordeles mellom reguleringsgruppene etter samme fordelingsnøkkel som gruppekvoten for øvrig.

Med bakgrunn i korrigert gruppekvote og sum kvotefaktorer per 01.01.2012 er faktisk overregulering for kystgruppen med hjemmelslengde på eller over 15 meter på ca. 2 %, mens for gruppen med hjemmelslengde under 15 meter er faktisk overregulering ca. 45 %. I følge Norges Sildesalgslag per 29. oktober 2012 har kystgruppen med hjemmelslengde under 15 meter fisket 26 770 tonn av den disponible gruppekvoten for 2012, dvs. 73 %. Det gjenstår 10 012 tonn i denne gruppen. Kystgruppen med hjemmelslengde på eller over 15 meter har fisket totalt 136 835 tonn dvs. 83 % av den disponible gruppekvoten for 2012. Det gjenstår 27 235 tonn i denne gruppen. Fiskeridirektoratet forutsetter at kystgruppen med hjemmelslengde fra og med 15 meter, som i 2011, utnytter kvoten sin i 2012. Kystgruppen kan gjennom kvotefleksibilitetsordningen overføre maksimalt 20 410 tonn til 2013. Restkvoten til kystgruppen under 15 meter er per i dag mindre enn maksimal overføringsgrense til 2013. Dersom kystgruppen fra og med 15 meter ikke får spesielle vanskeligheter med å fiske opp sitt kvantum i høst, vil det ikke være behov for å justere maksimalkvoten til kystgruppen under 15 meter.

3.8 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I DEN NORDØSTLIGE DEL AV NORGES ØKONOMISKE SONE

Det er forbudt å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone jf. Fiskeri- og kystdepartementets forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone. Bakgrunnen for å stenge disse områdene er potensielt høy innblanding av sild under minstemål.

3.8.1 Sperrelinje

Fiskeri- og kystdepartementet åpnet for fiske etter norsk vårgytende sild i perioden 10. juli til 31. desember 2012 innenfor et område avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

1. N 70° 40,5' - Ø 21° 59,1'

2. N 74° 4,73' - Ø 19° 5,76'

Videre langs yttergrensen for Norges økonomiske sone til posisjon

3. N 72° 10,46' - Ø 10° 18,42'

Tilsvarende åpning av området er etter råd fra Havforskningsinstituttet foretatt årlig siden 2007. I 2010 ble det foretatt en vurdering av muligheten for å åpne for et permanent fiske i dette området. Havforskningsinstituttet anbefalte da at Fiskeri- og kystdepartementet ikke åpnet for et permanent fiske etter norsk vårgytende sild i det aktuelle området.

Fiskeridirektoratet kan stenge hele eller deler av området nevnt i første ledd dersom innblanding av sild under minstemål i de enkelte fangster overstiger 20 % i antall.

3.8.2 Fiske innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene vest for 29° 05'Ø

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i 2008 å åpne for et begrenset fiske av norsk vårgytende sild innenfor fire nautiske mil fra grunnlinjene vest for 29° 05'Ø i en periode fra 1. august frem til 15. oktober. Siden 2009 har det vært åpnet for fiske i samme område hele kalenderåret.

Det har ikke vært registrert et kystnært fiske etter sild i Finnmark hverken i 2010, 2011 eller 2012.

3.9 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I FISKEVERNSONEN VED SVALBARD

Fiskeri- og kystdepartementet åpnet for at fartøy fra stater som i 2012 har adgang til å fiske norsk vårgytende sild i andre norske fiskerijurisdiksjonsområder fra 2. juli til og med 31. desember 2012 kan fiske norsk vårgytende sild innenfor et område avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

1. N 74° 04,73' Ø 19° 05,76'
2. N 76° 00' Ø 17° 41,77'
3. N 76° 30' Ø 14° 00'
4. N 77° 00' Ø 12° 15'
5. N 78° 00' Ø 09° 55'
6. N 79° 00' Ø 09° 00'
7. N 79° 00' V 03° 29'.

Videre langs yttergrensen for fiskevernsonen ved Svalbard til posisjon

8. N 72° 10,46' Ø 10° 18,42'.

Videre langs yttergrensen for Norges økonomiske sone til posisjon 1.

3.10 STENGING AV OMRÅDE VED FARE FOR NEDDREPING, INNBLANDING M.M.

Fiskeridirektoratets regionkontor er i den årlige reguleringsforskriften gitt adgang til å fatte vedtak om å stenge og gjenåpne fiske i bestemte områder og til bestemte tider, og sette nærmere vilkår for fiske dersom det oppstår fare for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, hyse, sei og uer.

Hittil i 2012 har Fiskeridirektoratet foretatt stenging av fisket etter norsk vårgytende sild med not i Gavelfjorden i Nordland fylke og fiske med not og trål i et område av Øyfjorden i Troms fylke. Stengingene gjaldt fra 17. februar til 15. mai og var begrunnet i for høy innblanding av sei og torsk.

Kystvakten har så langt i år ikke funnet det nødvendig å sende ut meldinger om aktsomhet i fiskeriet eller forslag om dagstenging.

Fiskeridirektoratet har per 3. oktober 2012 ikke mottatt melding om redskapsproblemer som følge av notsprenning i fisket etter norsk vårgytende sild.

3.11 DISPENSASJON FRA TRÅLFORBUDET OM NATTEN I NORDLAND FYLKE

Fiskebåtrederne Forbund etterlyste i januar i år større fleksibilitet ved søknad om dispensasjon i periodene med forbud mot tråling om natten i Nordland fylke, utøvelsesforskriften § 17. Fiskeridirektoratet har gjennomgått rutiner for behandling av slike søknader og gjort endringer for å gi kortere saksbehandlingstid på søknader om dispensasjon.

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2013

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

Basert på tilrådninger fra en felles arbeidsgruppe, vedtok de fem kyststatene (Norge, Russland, EU, Færøyene og Island) i 1999 en langsiktig forvaltningsstrategi for norsk vårgytende sild. Et viktig element er at en tar sikte på å holde fiskedødeligheten lavere enn 0,125. Videre ble partene i 2001 enige om at fiskedødeligheten skal reduseres dersom gytebestanden blir mindre enn 5 millioner tonn.

ICES kom i september 2012 med følgende kvoteanbefaling for norsk vårgytende sild for 2013 (Kilde: Havforskningsinstituttet):

ICES vurderer bestanden til å ha full reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig. Gytebestanden i 2012 er beregnet til 6,136 millioner tonn. Gytebestanden består av mange sterke årsklasser. Toktdata tyder imidlertid på at årsklassene etter 2004 er svake. Selv med et fiske i samsvar med forvaltningsplanen forventes gytebestanden å minke de kommende år. Gytebestanden i 2013 ventes å være ca 5,08 millioner tonn, for deretter å gå ned til ca. 4,3 millioner tonn i 2014.

ICES anbefaler at fisket bør forvaltes i henhold til avtalt forvaltningsplan, som innebærer en kvote på 619 000 tonn i 2013.

Nøkkeltall:

Kritisk gytebestandsnivå (Blim) = 2,5 millioner tonn

Føre-var-gytebestandsnivå (Bpa) = 5,0 millioner tonn

Tiltaksgrense i forhold til maksimalt langtidsutbytte (MSYBtrigger) = 5,0 millioner tonn

Kritisk fiskedødelighet (Flim) = Ikke definert

Føre-var-fiskedødelighet (Fpa) = 0,15

Fiskedødelighet i forhold til maksimalt langtidsutbytte (FMSY) = 0,15

Kyststatenes avtalte fiskedødelighetsnivå: F = 0,125

Ventet fiskedødelighet i 2012: $F = 0,125$
Ventet gytebestand i 2013: 5,080 millioner tonn

Havforskningsinstituttet støtter anbefalingen fra ICES.

4.2 REVISJON AV FORVALTNINGSPLAN I 2012

Under fempartsforhandlingene høsten 2011 ble det bestemt å nedsette en arbeidsgruppe som skulle foreta en revisjon av forvaltningsplanen for norsk vårgytende sild. Kyststatene møttes i London 11. og 12. juni 2012 og det ble utformet en felles forespørsel til ICES.

HI har informert om at arbeidsgruppen har startet arbeidet, men at resultatet ikke vil foreligge før ut på våren 2013. Når svarene fra ICES foreligger vil kyststatene foreta en evaluering av forvaltningsplanen for norsk vårgytende sild.

4.3 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2013

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge møttes i London 18. og 19. oktober til forhandlinger om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2013. Færøyene krevde en høyere andel av totalkvoten for norsk vårgytende sild, noe som ble avvist av de fire andre partene. Partene tok pause i forhandlingene og er enig om å fortsette drøftelsene senere i høst.

Det var imidlertid enighet om en TAC på 619 000 tonn i 2013, som er i tråd med avtalt forvaltningsplan. Det knytter seg derfor usikkerhet til neste års kvote for norsk vårgytende sild.

Tabell 8 viser fordelingen mellom kyststatene ved en videreføring av gjeldende avtale for norsk vårgytende sild.

Tabell 8: Fordeling av totalkvote mellom kyststater i 2013

	2013	
	Kvantum	Prosent
EU	40 297	6,51
Færøyene	31 940	5,16
Island	89 817	14,51
Norge	377 590	61,00
Russland	79 356	12,82
Totalt	619 000	100,00

I det følgende legges fordelingen i tabell 8 til grunn. Norges kvote i 2013 vil da være 377 590 tonn.

Det ble ikke avtalt bytte av norsk vårgytende sild mot lodde under den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon høsten 2012.

5 REGULERING AV DELTAKELSE I FISKET I 2013

5.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2012 blir gjort gjeldende for 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha ringnottillatelse for å kunne delta.

5.2 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2012 blir gjort gjeldende for 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål for å kunne delta.

5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kriteriene for å delta i fisket fremgår av den årlige deltakerforskriften. Fartøy som ikke oppfyller vilkårene for å delta i lukket gruppe, kan delta i fisket med landnot og garn (åpen gruppe), jf deltakerforskriften for 2012 § 29. Det legges det til grunn at deltakervilkårene vil bli videreført i 2013 som i 2012.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Med bakgrunn i forutsetningene som skissert i kapittel 4.3 vil Norges andel i 2013 utgjøre 377 590 tonn. Samtlige kvoter, uansett anvendelse, skal avregnes norsk totalkvote.

I henhold til bilateral avtale mellom Island og Norge vedrørende adgang til NØS nord for 62°N, fiskerisonen rundt Jan Mayen og Islands økonomiske sone for 2012 skal Norge overføre 619 tonn norsk vårgytende sild til Island i 2013 dersom Island fisker mindre enn 12 380 tonn sild i NØS nord for 62°N i 2012. Dersom dette blir aktuelt, vil 619 tonn norsk vårgytende sild trekkes fra norsk totalkvote før fordeling.

Det legges i det videre arbeidet til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette forsknings- og undervisningskvoter for 2013 på samme nivå som for 2012, det vil si 3 090 tonn. I 2012 avsatte Fiskeri- og kystdepartementet 750 tonn sild til agn, dvs. en nedgang på 150 tonn fra foregående år. Fiskeridirektøren legger til grunn i det videre arbeidet at avsetningen på 750 tonn blir videreført i 2013.

Norges Fiskarlag anbefalte i vedtak 6/07 å fordele norsk vårgytende sild mellom de ulike fartøygrupper med følgende nøkkel:

- Ved norsk totalkvote mellom 250 000 tonn og 750 000 tonn (kystgruppen og ringnotgruppen) vil gjeldende kvoteandeler til kystgruppen, slik de er angitt i landsmøtevedtak 7/01, økes med 2 % ved 500 000 tonn (fra 39 % til 41 %) og 2,5 % ved 750 000 tonn (fra 34,3 % til 36,8 %) på bekostning av ringnotgruppen, som reduseres tilsvarende (fra 51,0 % til 49 % ved 500 000 tonn og fra 54,7 % til 52,2 % ved 750 000 tonn).

Som nevnt over forutsettes det en norsk kvote på 377 590 tonn norsk vårgytende sild i 2013. Dersom man trekker fra 750 tonn til agn, 3 090 tonn til forsknings- og undervisning og 619 tonn til Island skal man legge 373 131 tonn inn i kvotestigen fastsatt av Norges Fiskarlag i sitt landsmøtevedtak 6/07.

Fiskebåtrederens Forbund (FF) og Sør-Norges Trålerlag sin avtale om endret fordeling av gruppekvote for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen videreføres i 2013. Ny fordeling, etter justeringer som beskrevet over, er vist i tabell 9.

Tabell 9: Fordeling av norsk totalkvote i etter eksternt og internt bytte av kvantum.

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Ringnotfartøy	174 663	46,81
Trålere	32 238	8,64
Kystfartøy	166 230	44,55
Sum	373 131	100,00
Forsknings- og undervisningskvote	3 090	
Agn	750	
Overføring til Island	619	
Totalt	377 590	

Fiskeridirektøren foreslår at norsk totalkvote for norsk vårgytende sild i 2013 blir fordelt mellom fartøygruppene etter prinsippet som beskrevet over.

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn denne fordelingen av norsk totalkvote for norsk vårgytende sild for 2013.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå blir videreført som i 2012.

6.2 RINGNOTFARTØY

Fiskeridirektøren legger, som tidligere år, til grunn at fartøy med ringnottillatelse tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" i fisket etter norsk vårgytende sild i 2013.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnotgruppen videreføres som i 2012.

Per 10. oktober er det totalt 80 aktive ringnottillatelser.

6.3 TRÅLERE

Fiskeridirektøren legger til grunn at fartøy som har tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål tildeles fartøykvoter etter samme nøkkel og på samme måte som tidligere år.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for trålgruppen videreføres som i 2012.

Per 10. oktober er det totalt 24 aktive tillatelser til å fiske norsk vårgytende sild med trål.

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN – ÅPEN GRUPPE

I 2005 ble kystgruppen regulert med individuelle kvoter. For å ivareta de tradisjonelle landnotfiskerne har det siden da vært avsatt et kvantum på 2 000 tonn norsk vårgytende sild til fartøy som ikke har adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter norsk vårgytende sild og som kun fisker med landnot eller garn (åpen gruppe). Inntil 2011 fikk fartøy i åpen gruppe kvote etter samme kvotestige som lukket gruppe, men basert på fartøyets største lengde. Fartøyene kunne imidlertid ikke ha større maksimalkvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter. På grunn av økt deltagelse de siste årene ble det fra og med 2011 bestemt at fartøy i åpen gruppe skal få fartøykvote etter garantert kvote i kvotestigen, dog ikke større kvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter. Fartøyene blir videre tildelt 50 % av kvoten for fartøy i lukket gruppe.

I tråd med anbefalingen fra Reguleringsmøtet høsten 2011 ble det også i 2012 avsatt 2 000 tonn til fartøy som fisker i åpen gruppe med landnot eller garn.

Tabell 10 viser antall deltakende fartøy og fangst i åpen gruppe i årene 2005-2012.

Tabell 10. Fiske i åpen gruppe i 2005-2012.

År	Ant. delt. Fartøy	Fangst (t)
2005	34	1 787
2006	18	579
2007	13	1 082
2008	7	610
2009	21	1 707
2010	29	2 778
2011	35	2 070
2012	13	423

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelstatistikk per 10. oktober 2012/ Norges Sildesalgslag per 29. oktober 2012

Tabell 10 viser at deltakelse og fangst har variert de siste årene. Hovedårsaken til dette er sildas endrede vandringsmønster, noe som har gjort at silda i perioder ikke har vært så tilgjengelig for fiske med landnot eller garn. Dette har medført at avsetningen i mange år har vært lite utnyttet. I 2009 og 2010 pågikk det imidlertid et større kystnært sildefiske sør for 62°N om våren enn det har gjort på mange år. I 2010 førte dette til at avsetningen ble overfisket allerede første halvår. Tradisjonelt foregår hovedfisket på høsten. I 2011 ser man at dette fisket i hovedsak pågikk langs nordlandskysten på høstparten, det ble levert hele 900 tonn i november.

Tabellen viser at kun 13 fartøy har levert fangst hittil i år. Man forventer imidlertid mer aktivitet mot slutten av året.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen fra 2012 med at fartøy i åpen gruppe tildeles kvote som tilsvarer 50 % av garantert kvote for fartøy i lukket gruppe.

Fiskeridirektøren foreslår at det fortsatt avsettes et kvantum på 2 000 tonn til åpen gruppe. Fartøyene får kvote etter største lengde, dog ikke større kvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter. Kvoten for fartøy i åpen gruppe settes til 50 % av kvotene til fartøy i lukket gruppe.

6.5 KYSTFARTØYGRUPPEN – LUKKET GRUPPE

6.5.1 Antall deltageradganger i kystfartøygruppen

Tabell 11 viser antall deltakeradganger fordelt på grupper per 10. oktober 2012.

Tabell 11: Antall deltakeradganger fordelt på grupper

	Antall fartøy med hj. lengde under 15 m	Antall fartøy med hj. lengde på el. over 15 m	Totalt antall adganger
Aktive	190	142	332
Passive	1	1	2
Utgått	88	267	355
derav strukturering	28	256	284
Totalt	279	410	689

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 10. oktober 2012

I Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister var det per 10. oktober 2012 registrert totalt 689 deltakeradganger i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild. Dette er adganger som er aktive, passive og utgått. Det er registrert 332 aktive deltakeradganger. 2 deltakeradganger er registrert som passive. Totalt 355 fartøy står registrert som utgått, derav 284 adganger som følge av strukturvoteordningen. Adganger som er utgått som følge av strukturvoteordningen er inne i registeret på andre aktive fartøy, men med en reduksjon på 20 %. Resterende deltakeradganger vil ikke komme inn igjen i registeret.

Det er derfor totalt 334 deltakeradganger å ta hensyn til ved beregning av kapasiteten i flåten, i tillegg kommer 284 adganger (80 %) som er gått inn i flåten som strukturvotetillegg.

Tabell 12 viser antall deltakeradganger i kystgruppen fordelt på hjemmelslengde og største lengde.

Tabell 12: Antall deltakeradganger i kyst, fordelt på hjemmelslengde og største lengde.

HJEMMEL- LENGDE	STØRSTE LENGDE																	Totalt					
	UNDER 7 M	07,0-7,99 M	08,0-8,99 M	09,0-9,99 M	10,0-10,99 M	11,0-11,99 M	12,0-12,99 M	13,0-13,99 M	14,0-14,99 M	15,0-15,99 M	16,0-16,99 M	17,0-17,99 M	18,0-19,99 M	19,0-19,99 M	20,0-20,99 M	21,00-21,99 M	22,0-22,99 M		23,0-23,99 M	24,0-24,99 M	25,0-25,99 M	26,0 M +	
Under 7 m	1				1																		2
7-7,99 m		1	1		1																		3
8-8,99 m	1		1		2																		4
9-9,99 m	1	1	1	5	3		3		1														15
10-10,99 m		1	1	3	40		7	1	2													1	56
11-11,99 m				1		5	3							1	1								11
12-12,99 m			2		3	1	14	2	7				1									2	32
13-13,99 m				1			1	5	2					1	1								11
14-14,99 m			1	1		1	2	1	25	1	2	1	2	1	3	3		5		1	7		57
15-15,99 m					1				1		1			1		1					1		6
16-16,99 m										1													1
17-17,99 m															1	2							3
18-19,99 m										1					3	1						4	9
19-19,99 m													1	2	2		2	1				7	15
20-20,99 m										1			1	1	1	1	2					12	19
21-21,99 m										1			1		3	1			1			6	13
22-22,99 m																						1	1
23-23,99 m										1								1				4	6
24-24,99 m																			1			3	4
25-25,99 m																1						3	4
26,0 m +														1		1	1					59	62
Totalt	3	3	7	11	51	7	30	9	38	5	4	1	5	5	13	13	4	11	3	1	110	334	

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 10. oktober 2012

6.5.2 Bakgrunn for deling av lukket gruppe i 2011 – historikk

Inntil 2011 ble kystgruppen regulert som en gruppe. Det ble praktisert samme overregulering innad i kystgruppen uansett hjemmelslengde og største lengde. Sildas tilgjengelighet og økende fartøymessige forskjeller innad i gruppen har gjort at denne reguleringsmodellen de siste årene ikke fungerte godt for gruppen. I 2007/2008 ble regelverket endret slik at kystgruppens lengdebegrensning på 27,5 meter ble erstattet av lasteromsbegrensning. Dette har ført til at kystfartøygruppen nå består av fartøy mellom 5,9 meter og 56,2 meter.

Tabell 13 viser en oppsummering av sildefisket for årene 2002-2010.

Tabell 13: Oppsummering av sildefisket i årene 2002-2010

Hendelser		2002	2003	2004 ¹	2005 ¹	2006 ¹	2007	2008	2009	2010
Kvotekvotet gruppe		191 660	179 340	188 260	214 877	210 206	264 528	337 289	365 349	329 399
01.jan	Kvotekvotet makskv.	55	35	40	22	35,5	48	80	90	66
	Overreg.(%)	58 %	24 %	40 %	-	7 %	16 %	54 %	59 %	32 %
Økning	Dato	-	21.mar	-	01.mar	15.feb	02.nov	21.nov	-	-
	Kvotekvotet	-	42	-	37	37	62	85	-	-
	Overreg.(%)	-	50 %	-	9 %	12 %	50 %	63 %	-	-
Økning	Dato	-	7. aug.	-	02.des	26.nov	15.nov	04.des	-	-
	Kvotekvotet	-	43	-	42	42	Fritt	Fritt	-	-
	Overreg.(%)	-	53 %	-	23 %	27 %	Fritt	Fritt	-	-
Stopp	Dato	19.nov	14. nov.	15. okt.	16.des	10.des	-	12.des	23.okt	24.feb
	Gar. kvotekvotet	-	-	-	37	37	48	70	57	50

¹ Pga. brudd i de internasjonale forhandlingene om forvaltningen om norsk vårgytende sild ble norsk kvote ikke fastsatt før ut på året, noe som førte til at kystgruppens kvotekvotet ved starten av året ble satt veldig lavt.

Fiskeridirektøren har som målsetning å regulere fisket på en slik måte at alle fartøy blir ivaretatt gjennom hele året, samt sørger for at det biologiske og markedsmessige aspektet blir ivaretatt gjennom å legge til rette for et jevnt uttak av sild gjennom året. Svingninger i vandringsmønster og værforhold har medført at det har vært en stor utfordring å skape forutsigbarhet for næringen. Kystgruppen består av en svært variert flåte både mht. fartøystørrelse, kvotestørrelse, kvotekvotet, geografisk tilhørighet, samt fiskemønster.

I mange år måtte man øke maksimalkvoten på høsten, en økning som i hovedsak kom den største flåten til gode. I 2007 var silda så lite tilgjengelig at ringnot- og trålgruppen fikk fiske på kystgruppens kvote for å få norsk kvote oppfisket. I 2008 og 2009 besluttet man imidlertid å ha en høyere overregulering allerede ved årets begynnelse. Dette for at mindre fartøy som fisker første halvår skulle få sin del av overreguleringen. Imidlertid måtte man i 2009 stoppe fisket allerede i oktober.

Den tidlige stoppen i kystfisket høsten 2009 gjorde at man for 2010 senket overreguleringen i forhold til de siste årene. Året 2010 begynte med svært gode værforhold i januar og februar.

En del fartøy hadde i 2009 benyttet seg av kvotefleksibiliteten for 2010 og var kommet på forkant i forhold til tidligere år. Etter struktureringer og ombygginger de siste år var flåten også blitt svært fangsteffektiv. I tillegg verserte også rykte i flåten om at overreguleringen var for høy slik at flåten fryktet en tidlig stopp i fisket. Dette førte til at fartøy som normalt fisker sild både på våren og høsten, fisket hele kvoten sin i løpet de første par månedene av 2010. Fiskeridirektoratet måtte derfor stoppe kystfisket allerede 24. februar. Mange fartøy som på grunn av geografisk tilhørighet ventet til silda var tilgjengelig på deres fiskeplasser ble rammet av stoppen, dette gjaldt mange små fartøy.

På bakgrunn at man gjentatte ganger så at gjeldende regulering der kystgruppen var regulert felles ikke ivaretok de minste fartøyene, foreslo Fiskeridirektoratet for reguleringsmøtet høsten 2010 å dele kystgruppen med et skille ved 15 meter hjemmelslengde. Norges Fiskarlag var uenig i forslaget, men myndighetene besluttet likevel å følge Fiskeridirektoratets forslag fra og med 2011.

Innsiget av sild nedover fjordene sør for 62°N våren 2011 var ikke av samme mengde som foregående år, noe som gjorde at silda ikke var like tilgjengelig for små fartøy som i 2009 og 2010. Man måtte derfor øke maksimalkvoten for denne gruppen flere ganger for at gruppekvoten for fartøy under 15 meter skulle bli oppfisket. Fisket ble stoppet 23. november.

Resultatet av reguleringen i 2011 var at fartøy i gruppen under 15 meter, til tider hadde høyere maksimalkvoter enn fartøy tilhørende gruppen på eller over 15 meter. Dette førte til reaksjoner fra næringen, både fra organisasjoner og enkeltfartøy. Mye av kritikken ble rettet mot fordelingsnøkkelen som ble brukt ved delingen av kystgruppen. Fiskeridirektoratet mottok imidlertid også positive tilbakemeldinger på at kystgruppen ble delt i to.

Fiskeridirektoratet stilte til reguleringsmøtet høsten 2011 spørsmålet om gruppen under 15 meter hadde for høy prosentvis andel. Fiskeridirektoratet fremmet alternative andeler til deling av gruppen basert på ulike modeller for å fordele strukturgevinsten som hadde oppstått siden strukturvoteordningen ble innført 1. januar 2004. Det var imidlertid dårlig tilslutning i møtet. Norges Fiskarlag var negativ til delingen av gruppen og ba om at det i løpet av 2012 ble gjort en vurdering av kystgruppen i samarbeid med Fiskeridirektoratet. Dette var Fiskeridirektøren positiv til.

Det var i etterkant av Reguleringsmøtet stor debatt i næringen vedrørende fordeling mellom gruppene. Landsstyret i Norges Fiskarlag hadde senere i november møte der spørsmålet om reguleringsopplegget i kystgruppens fiske etter norsk vårgytende sild ble behandlet på nytt. Et mindretall i Norges Fiskarlag fremmet da en alternativ modell for regulering av gruppen for 2013. Landsstyret i Norges Fiskarlag gikk imidlertid ikke inn for dette forslaget men foreslo at kystgruppen skulle reguleres som en reguleringsgruppe i 2012. Myndighetene bestemte likevel å videreføre en deling av kystgruppen i 2012, men med elementer fra modellen fremmet av mindretallet i Norges Fiskarlag. Norges Kystfiskarlag ble muntlig forelagt hovedmomentene i reguleringen og ga uttrykk for at de var positive til forslaget.

6.5.3 Årets regulering

For nærmere redegjørelse av årets regulering, se kapittel 3.7.

6.5.4 Norges Fiskarlag - arbeidsgruppe

Som en oppfølging av Reguleringsmøtet nedsatte Norges Fiskarlag våren 2012 en arbeidsgruppe for å behandle spørsmålet om reguleringsmodeller i kystgruppens fiske etter norsk vårgytende sild. Arbeidsgruppen bestod av representanter fra Norges Fiskarlag og hadde observatør fra Fiskeridirektoratet. Arbeidsgruppens innstilling ble lagt frem for Landsstyret i juni. Landsstyret vedtok at saken skulle sendes ut til medlemslagene med høringsfrist 1. oktober. Innstillingen fikk bortimot full tilslutning hos medlemslagene i Norges Fiskarlag og inngikk som en del av grunnlaget for Landsstyrets behandling av 2013-reguleringen som ble behandlet på landsstyremøtet 29.-30. oktober 2012.

Forslaget fra arbeidsgruppen var i hovedtrekk som følger:

9 Arbeidsgruppens tilråkning

Når det gjelder spørsmålet om valg av reguleringsmodell vil en samlet (enstemmig) Arbeidsgruppe etter en helhetsvurdering fremme følgende forslag:

- a) *Kystgruppen reguleres som en felles reguleringsgruppe med virkning fra og med reguleringsåret 2013. Denne konklusjonen innebærer at det er irrelevant å vurdere absolutte lengdeskott ved f.eks. 15 meter, jfr. det som kommenteres i kapittel 2.1. Nærmere om forståelse av mandatet. Arbeidsgruppen har imidlertid som et ledd i denne vurderingen funnet det nødvendig å foreslå en justering knyttet til overregulering relatert til fartøyets hjemmelslengde og faktiske lengde, sammenlignet med regimet som har vært gjeldende i 2011 og 2012. Dette framkommer i punkt d) nedenfor.*
- b) *Gjeldende kvotestige videreføres (løpende korrigert for struktur)*
- c) *Det fastsettes en kvoteenhet for alle fartøy uten overregulering (eventuelt 1-3%) ,og som betraktes som en fast garantert kvote. Denne garanterte kvoteenheten er lik uavhengig av hjemmelslengde og faktisk lengde.*
- d) *Det fastsettes en høyere (overregulert) kvoteenhet for fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter. Arbeidsgruppen vil understreke at både Landsstyret og fiskerimyndighetene har et særlig ansvar for at det fastsettes en kvoteenhet som ikke fører til overfiske av gruppekvoten. Arbeidsgruppen har drøftet ulike nivåer for maksimal overregulering fra 20% til 40%, og konkludert med å tilrå at overreguleringen maksimalt kan settes til 40%, men må årlig sees i relasjon til gruppekvoten, og settes på et nivå som ikke gir stor risiko for overfiske. Dersom det skulle oppstå en situasjon med fare for overfiske av gruppekvoten må Fiskeridirektøren ha fullmakt til på kort varsel å stoppe fiske på den overregulerte kvoteenheten, og da går alle fartøyene ned på den garanterte enheten.*

- e) *Mulighetene som ligger i kvotefleksibilitetsordningen må vurderes benyttet for å avstemme eventuelle avvik mellom fastsatt gruppekvote og gruppens årsfangst.*
- f) *En utvikling i retning av økt kvoteutnyttelse, og eventuelt innføring av strukturkvoteordning for fartøy under 11 meter må føre til en gradvis fasing mot lik overregulering for hele kystgruppen.*
- g) *I spørsmålet rundt kvotefleksibilitet over årsskifter legger Arbeidsgruppen til grunn at fartøy over 15 meter fortsatt både skal kunne forskuttere og overføre (innenfor 10% av fartøykvote) kvote på fartøynivå, mens det for fartøy under 15 meter vil være vanskelig å kunne overføre restkvote på fartøynivå så lenge det opereres med en overregulert kvoteenhet. Fartøy under 15 meter må imidlertid fortsatt kunne forskuttere kvote (10% av garantert kvote).*

6.5.5 Vedtak fra Norges Fiskarlag – landsstyret

Norges Fiskarlag går inn for at det etableres en reguleringsgruppe med bakgrunn i vilkårene som kommer frem i arbeidsgruppens tilrådning.

Det anbefales at garantert kvoteenhet for hele kystgruppen fastsettes med en overregulering på 2 %. Det anbefales videre at kvoteenheten for fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter fastsettes med 40 % overregulering fra årets start.

Gjeldende kvotestige videreføres i 2013, justert for eventuelle strukturelementer.

6.5.6 Fiskeridirektoratets vurdering av vedtaket fra Norges Fiskarlag:

Hensikten bak myndighetenes avgjørelse om en deling av gruppen er som følger:

- legge til rette for en stabil og forutsigbar regulering som ivaretar alle fartøyene gjennom hele året
- sikre at den minste flåten får kvote og arbeidsvilkår på lik linje som den største flåten
- sikre at flåten som ikke har benyttet sine kvotefaktorer, gjennom overregulering får større mulighet for å utnytte kvotemulighetene

Etter Fiskeridirektoratets vurdering har årets regulering hittil i år fungert godt og har bidratt til en stabil og forutsigbar hverdag for den minste flåten. Man er imidlertid ikke ferdig med årets fiske, det er derfor ikke grunnlag for en endelig evaluering av reguleringen.

Fiskeridirektoratet er positiv til vedtaket fra Norges Fiskarlag. Man er videre fornøyd med at forslaget fra arbeidsgruppen har fått bred tilslutning blant Fiskarlagets medlemslag. Dette har vært en vanskelig sak med kompromiss mellom små og store fartøy i kystgruppen. Vedtaket fra Norges Fiskarlag innebærer en villighet til å skjerme de minste fartøyene, noe som er i tråd med myndighetenes intensjon. Innstillingen har videre mange likhetstrekk til gjeldende regulering og kan synes å videreføre målsetningen om en stabil og forutsigbar regulering for hele flåten, uavhengig av fartøystørrelse.

Fiskeridirektoratet har gjennomgått forslaget og kartlagt de største forskjellene mellom vedtaket til Norges Fiskarlag og dagens regulering:

1. Strukturgevinstene fordeles samlet på hele kystgruppen i motsetning til dagens regulering der gevinstene blir fordelt i gruppene de kommer fra
2. Kun fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter skal overreguleres med 40 %. Alle fartøy får garantert kvoteenheter på ca 2 % overregulering. Forslaget tar bort kvoteinsentiver for videre etableringer i hjemmelsgruppen under 15 meter med store fartøy med faktisk lengde over 15 meter. I dagens regulering er disse fartøyene begrenset gjennom halv overregulering av kvoteenheter til fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter. Videre er fartøy med faktisk lengde under 15 meter og hjemmelslengde på eller over 15 meter per i dag regulert med dobbel så stor overregulering som fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde på eller over 15 meter. Denne ordningen vil falle bort.
3. Forslaget viser til at man skal bruke mulighetene som ligger i kvotefleksibilitetsordningen for å avstemme eventuelle avvik mellom fastsatt gruppekvote og gruppens årsfangst. Overført restkvantum legges til kystgruppens gruppekvote neste år og fordeles på kystgruppen samlet. I årets regulering skal et eventuelt overskytende restkvantum, over de 10 % som kan overføres til reguleringsgruppen under 15 meter, overføres til 2013-kvoten til kystgruppen samlet. Dette kvantumet fordeles mellom reguleringsgruppene etter samme fordelingsnøkkel som gruppekvoten for øvrig.
4. Full kvotefleksibilitet for fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og faktisk lengde over 15 meter. I dagens regulering kan disse fartøyene kun fiske på forskudd.

En av de største forskjellene mellom dagens regulering og forslaget er knyttet mot punkt 3 overfor. Avhengig av hvordan man treffer på overreguleringen for fartøy med hjemmelslengde under 15 meter vil et eventuelt overskytende restkvantum i sin helhet overføres til kystgruppen samlet. Dette vil føre til at den minste gruppen ikke får så høy kvoteandel som i gjeldende regulering. Fiskeridirektøren har tidligere konstatert at gruppen under 15 meter i perioder med høye gruppekvoter vil ha vanskelig for å utnytte kvotene sine, og stilte derfor høsten 2011 spørsmålet om gruppen under 15 meter hadde for høy prosentvis andel.

Det er imidlertid enkelte punkt i Fiskarlagets vedtak som trenger nærmere presiseringer:

- *Merknader knyttet til punkt b:*
Fiskeridirektøren konstaterer at det ikke vil være nødvendig å fordele strukturgevinster når kystfartøygruppen reguleres som en gruppe. Strukturgevinstene vil automatisk fordeles proporsjonalt for hele gruppen.
- *Merknader knyttet til punkt d:*
Når det gjelder tilrådingen til Norges Fiskarlag vedrørende overregulering for kystgruppen vil Fiskeridirektøren ikke ta standpunkt til dette på det nåværende tidspunkt. Man vil foreta en nærmere vurdering av dette når man ser resultatet av årets regulering. Man vil likevel holde seg innenfor rammen på maksimalt 40 % for fartøy

med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter. Vedtaket mangler imidlertid retningslinjer dersom det oppstår en situasjon der det er stor risiko for at det står igjen kvantum ut over 10 % som kystgruppen kan overføre til neste år. I årets regulering har man tatt høyde for dette og lagt til grunn at overreguleringen for gruppen under 15 meter ikke skal økes ut over ca 40 % i løpet av året, med mindre Fiskeridirektoratet anser det som en stor risiko for at det står igjen kvantum ut over 10 % som kystgruppen samlet kan overføre til neste år. Dersom man følger Norges Fiskarlags tilrådning og kommer opp i en situasjon der overreguleringen på maksimalt 40 % for fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 15 meter ikke er tilstrekkelig for at gruppekvoten blir oppfisket, kan en løsning være at overreguleringen økes med samme prosent for alle fartøy i kystfartøygruppen.

- *Merknader knyttet til punkt g:*

Fiskeridirektøren konstaterer at Norges Fiskarlag går inn for at alle fartøy med lav overregulering (rundt 2 %) skal ha full kvotefleksibilitet. Dette betyr at fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, men faktisk lengde over 15 meter, blir innlemmet i ordningen.

Som et alternativ til årets regulering er Fiskeridirektøren positiv til forslaget til Norges Fiskarlag. Forslaget vil langt på vei ivaretar kystgruppen under 15 meter. Selv om årets regulering på nåværende tidspunkt synes å ha fungert tilfredsstillende vil Fiskeridirektøren, med ovennevnte presiseringer, kunne støtte forslaget.

Fiskeridirektøren ber om synspunkter fra Reguleringsmøtet til Norges Fiskarlag sitt forslag.

6.6 KYSTFARTØYGRUPPEN - FELLESBESTEMMELSER

6.6.1 Samfiske for låssetting og samføring av låssatt fangst

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende vilkår for samfiske som i 2012.

Vi minner for øvrig om at fartøy som skal gå sammen i samfiskelag må tilhøre samme fartøygruppe. Dette innebærer for eksempel at fartøy i åpen gruppe kun kan samfiske med et annet fartøy i åpen gruppe.

Når det gjelder adgang til samføring av låssatte fangster, viser vi til vår redegjørelse og forslag til regulering av norsk vårgytende sild i 2012 og pressemelding fra Fiskeri- og kystdepartementet knyttet til vedtakelsen av samme forskrift for 2012. Fiskeridirektoratet har ikke fått i oppdrag å vurdere dette spørsmålet på nytt.

Fiskeridirektøren foreslår at det ikke åpnes for samføring av pelagiske fangster som er samfisket og låssatt.

Fiskeridirektøren viser imidlertid til at det er foreslått å videreføre adgangen til samføring av fangst av sild som er samfisket og låssatt i Skagerrak, se sak 26/2012 punkt 6.5.2.4. Dette begrunnet med spesielle omstendigheter rundt tilgangen på føringsfartøy og avstand til leveringsmottak i dette området.

Fiskeridirektøren foreslår å opprette en arbeidsgruppe bestående av næring og myndigheter som i løpet av 2013 skal se på regelverket vedrørende samføring av kystfartøygruppens fangster i pelagiske fiskerier.

6.7 DEN SØRLIGE GRENSEN FOR FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

Reguleringene av fisket etter norsk vårgytende sild sør for 62°N har sin bakgrunn i ønsket om å beskytte og å legge til rette for å bygge opp de historisk viktige gytefeltene sør for 62°N. Områdereguleringen er dessuten fastlagt av kontrollhensyn herunder for å redusere faren for feilrapportering av nordsjøsild og norsk vårgytende sild.

Reguleringen av fisket etter sild i området mellom 62°- 61°N er i hovedsak begrunnet i ønsket om å hindre feilføring av norsk vårgytende sild som nordsjøsild og motsatt. Det er derfor nødvendig å opprettholde en "buffersone" i dette området ved å holde disse fiskeriene adskilt i tid og sted. Erfaring fra årets fiskeri tilsier imidlertid at forskriftens ordlyd er noe uklar når det gjelder hvilken kvote som skal belastes ved fiske sild innenfor grunnlinjene i dette området før 15. februar hvert år.

I Havforskningsinstituttets rapport fra 1997 "*Fisket etter norsk vårgytende sild i området sør for 62°N*" fremgår det på side 30 at

"1) Forekomstene av gytefelt i området mellom 62°00'N og 61°00' og innenfor 12 nmi (eventuelt 6 nmi), er vanskelig å skille fra gyteforekomstene lengre nord (Møre-området), og bør derfor forvaltningsmessig betraktes som tilhørende det generelle NVGS-området."

Havforskningsinstituttet har bekreftet at dette fortsatt er situasjonen i 2012. Dette innebærer at fisket etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar er å anse som norsk vårgytende sild og fangst av sild i dette området og periode skal avregnes denne kvoten.

Fiskeridirektoratet vil derfor foreslå en presisering i ordlyden i forslag til forskrift for regulering av fisket etter norsk vårgytende sild når det gjelder fiske etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår for øvrig at bestemmelsen videreføres som i 2012.

6.8 NOTFISKE INNENFOR FJORDLINJENE FRA MØRE OG ROMSDAL TIL DARJUPSKJÆRET

6.8.1 Bakgrunn

Den årlige fastsettelsen av stengte områder i Nordland ble opphevet i 2010. Bakgrunnen var manglende ressursbiologiske begrunnelse for å videreføre ordningen på fast basis.

Forbudet mot å fiske med trål, samt forbud for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde som fisker med not å fiske i Vestfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°18'N 15°39'Ø og 68°11'N 15°36'Ø (Offersøya-Tranøy) er imidlertid videreført.

Havforskningsinstituttet beskriver i publikasjon fra 2007¹ at det langs kysten av Møre, Trøndelag, Nordland og Troms til tider står mye sild som er undermåls (0-2 år gammel). Havforskningsinstituttet anser derfor at det er store sjanser for å få undermåls sild om det foretas kast på stimer inne i fjordene. Havforskningsinstituttet anbefalte derfor til Reguleringsmøtet høsten 2011 at fiske i fjordene burde reguleres og overvåkes nøye.

Fiskeridirektøren anbefalte derfor å innskjerpe kontrollen av fisket etter sild i de aktuelle fjordområdene i 2012. Dette ville også gi viktig informasjon for å vurdere om områder burde stenges grunnet fare for neddreping eller innblanding av sild under minstemål, eller torsk, hyse, sei og uer.

Fra 1. januar 2012 ble det derfor innført en ordning der fartøy under 15 meter må sende SMS-melding ved oppstart/avslutning av fiske etter norsk vårgytende sild innenfor fjordlinjene (fjordlinjene er gitt gjennom torskerereguleringsforskriften). Formålet var å få en bedre oversikt over og kontroll med de fartøyene som driver et slikt fiske, og som ikke er pålagt å ha ERS (elektronisk fangstdagbok), VMS (satellittsporing) eller AIS (Kystverkets overvåkningssystem). Dette forenkler kontrollmuligheten for Fiskeridirektoratets sjøgående kontroll (STN) og inspektører av fiskes etter sild innenfor et angitt område, slik at fartøyet kan følges opp med kontroll enten ved landing eller på sjøen.

6.8.2 Evaluering og justering av ordningen

Fiskeridirektoratet viser til at hovedtyngden av fisket etter sild i fjordene foregår om høsten og til gyteperioden på kysten av Møre. Da ordningen ble innført ved virkning fra reguleringsåret 2012 er det ikke hensiktsmessig å foreta en evaluering av ordningen på nåværende tidspunkt.

¹ *Growth of juvenile Norwegian spring-spawning herring in relation to latitudinal and interannual differences in temperature and fish density in their costal and fjord nursery areas* (Åse Husebø, Aril Slotte og Erling Kåre Stenevik, E.K. 2007)

Fiskeridirektøren foreslår derfor at ordningen evalueres i løpet av 2013.

Etter at ordningen trådte i kraft har det kommet en del innvendinger og protester fra næringen knyttet til praktisk gjennomføring og nytteverdi av meldingene.

Problemene som har vært tatt opp i forbindelse med ordningen er:

- Hvordan forholde seg til inn-/utmeldinger ved passering av fjordlinjen flere ganger pr dag, ved leting etter sild.
- Hvordan skal meldingene registreres ved fiske etter sild innenfor fjordlinjen, der også levering skjer til brønnbåt innenfor fjordlinjen.
- Skyggeområder for mobildekning.

Etter gjeldende ordning skal melding sendes ved hver passering av fjordlinjene (innseiling eller utseiling). Dersom fartøyet allerede befinner seg innenfor en fjordlinje, skal melding om innseiling sendes når fartøyet forlater kai/oppankring for oppstart av notfiske. Melding om utseiling skal også sendes ved avslutning av notfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøyet i stedet for å sende melding ved hver passering, skal sende innseilingsmelding ved første gangs passering av fjordlinjene. Innseilingsmelding skal også sendes dersom fartøyet går inn i et annet lokasjonsområde innenfor fjordlinjene, eller tar til med notfiske etter å ha sendt melding om utseiling. Melding om utseiling skal sendes ved levering av fangst eller når fartøyet ikke skal drive notfiske innenfor en periode på 24 timer eller mer.

Dersom fartøyet befinner seg utenfor dekningsområde når melding skal sendes, må meldingen sendes ved første anledning.

Fiskeridirektøren foreslår videre å opprettholde forbudet mot å fiske med trål, samt forbud for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde som fisker med not å fiske i Vestfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°18'N 15°39'Ø og 68°11'N 15°36'Ø (Offersøya-Tranøy) fra årets begynnelse.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Trond Ottemo
Telefon: 46803973
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/16535
Deres referanse:
Vår dato: 12.12.2012
Deres dato:

Att:

Dette brevet er elektronisk godkjent og sendes kun som e-post.

Forslag til forskrift om regulering av norsk vårgytende sild i 2013

1 INNLEDNING

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild ble drøftet i reguleringsmøtet 8. – 9. november 2012 i sak 24/2012. Nedenfor gis det et kort referat av synspunkter som fremkom i møtet. Referatet må ses i sammenheng med innspill som de ulike organisasjonene har sendt skriftlig, og som er tilgjengelig på www.fiskeridir.no.

Saksdokumentet til reguleringsmøtet har vært fremlagt for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner.

Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak å videreføre reguleringen av norsk vårgytende sild for 2012, men med følgende endringer i 2013:

- Kystgruppen reguleres i samsvar med forslag fra Norges Fiskarlag.
- Reglene om sending av sms ved notfiske med fartøy under 15 meter innenfor fjordlinjene er omskrevet og forenklet for å redusere antall meldinger og klargjøre når melding skal sendes.
- Bestemmelsen om kvotefleksibilitet for kystfartøy som tildeles maksimalkvoter er søkt klargjort, uten at det er tilsiktet noen realitetsendring med forslaget.
- Fiskeridirektøren foreslår å opprette en arbeidsgruppe med representanter fra næring og myndigheter som i løpet av 2013 skal se på regelverket for samføring av kystfartøygruppens fangster i pelagiske fiskerier.

2 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE OG FISKE I ANDRE LANDS SONER

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge møttes i London 18. og 19. oktober til forhandlinger om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2013. Færøyene krevde en høyere andel av totalkvoten for norsk vårgytende sild, noe som ble avvist av de fire andre partene. Partene skal igjen møtes til forhandlinger 14. desember 2012.

I forslaget til regulering av fisket i 2013 er det lagt til grunn en TAC på 619 000 tonn, og en fordeling mellom kyststatene som samsvarer med gjeldende avtale. Norsk kvote vil da bli 377 590 tonn.

I henhold til bilateral avtale mellom Island og Norge vedrørende adgang til NØS nord for 62°N, fiskerisonen rundt Jan Mayen og Islands økonomiske sone for 2012 skal Norge overføre 619 tonn norsk vårgytende sild til Island i 2013 dersom Island fisker mindre enn 12 380 tonn sild i NØS nord for 62°N i 2012. Per 11. desember har Island ikke fisket sild i NØS nord for 62°N i 2012. Med bakgrunn i dette trekkes 619 tonn norsk vårgytende sild fra norsk totalkvote før fordeling.

Det er videre lagt til grunn en avsetning på 750 tonn sild til agn, samt 3 100 tonn til forsknings- og undervisning. Dette gir 373 121 tonn til fordeling i det kommersielle fisket.

Avtalen mellom Fiskebåtrederens Forbund (FF) og Sør-Norges Trålerlag om endret fordeling av gruppekvote for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen videreføres i 2013.

I reguleringsmøtet foreslo Fiskeridirektøren således følgende fordeling mellom de ulike gruppene:

Tabell 1: Fordeling av norsk totalkvote.

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Ringnotfartøy	174 658	46,81
Trålere	32 238	8,64
Kystfartøy	166 225	44,55
Sum	373 121	100,00
Forsknings- og undervisningskvote	3 100	
Agn	750	
Overføring til Island	619	
Totalt	377 590	

Fiskeridirektøren la videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå blir videreført som i 2012.

Det kom ingen innvendinger mot dette, og Fiskeridirektøren tilrår en fordeling i samsvar med tabell 1.

3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

3.1 KVOTER TIL RINGNOTFARTØY

Fiskeridirektøren legger til grunn at fartøy med ringnottillatelse som tidligere tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" i fisket etter norsk vårgytende sild i 2013.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnotgruppen videreføres som i 2012.

Det var ingen innvendinger i reguleringsmøtet mot dette.

Fiskeridirektøren tilrår å videreføre ordningen med fartøykvoter etter "universalnøkkelen" og kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnotgruppen.

3.2 KVOTER TIL TRÅLERE

Fiskeridirektøren legger til grunn at fartøy som har tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål tildeles fartøykvoter etter samme nøkkel og på samme måte som tidligere år. Fiskeridirektøren legger videre til grunn at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for trålgruppen videreføres som i 2012.

Det var ingen innvendinger i reguleringsmøtet mot dette.

Fiskeridirektøren tilrår å videreføre kvotetildeling etter samme nøkkel og på samme måte som tidligere år, samt ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for fartøy i trålgruppen.

3.3 KVOTER TIL KYSTFARTØY I ÅPEN GRUPPE

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen fra 2012 med at fartøy i åpen gruppe tildeles kvote som tilsvarer 50 % av garantert kvote for fartøy i lukket gruppe.

Norges Fiskarlag viste til forslaget om å skille kvotemessig mellom fiskere på blad A og blad B i fiskarmanntallet, og at dette også omfatter fisket etter norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren tilrår å videreføre reguleringen for 2012. Dette innebærer at det avsettes et kvantum på 2 000 tonn til åpen gruppe. Fartøyene får kvote etter største lengde, men ikke større kvote enn fartøy med hjemmelslengde mellom 14 og 15 meter. Kvote fastsettes til 50 % av kvotene til fartøy i lukket gruppe. Når det gjelder spørsmålet om å skille kvotemessig mellom fiskere på blad A og blad B i fiskarmanntallet, så viser vi til forslaget til regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N.

3.4 KVOTER TIL KYSTFARTØY I LUKKET GRUPPE

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet slutter seg til Fiskeridirektørens tilrådning om en avsetning på 2 000 tonn norsk vårgytende sild til åpen gruppe, vil dette innebære at fartøy som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe får en foreløpig gruppekvote på 164 225 tonn i 2013.

Reguleringen for kystgruppen i 2012 er som følger:

- Kvote og fordelingsnøkkel er videreført fra 2011.
- Overreguleringen ble fra årets start satt til ca. 40 % for fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter. Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde på 15 meter og større halvparten så stort overregulering. Overreguleringen skal ikke økes ut over dette nivå i løpet av året med mindre Fiskeridirektoratet anser det som en stor risiko for at det står igjen kvantum ut over 10 % som kystgruppen samlet kan overføre til neste år. For å dempe kvotemessige insentiv til å delta med fartøy med største lengde over 15 meter skal overreguleringen på 20 % for gruppen med største lengde over 15 meter ligge fast gjennom hele året, uavhengig av en eventuell økning for fartøy med største lengde under 15 meter.
- Overreguleringen av kvotene til fartøy med hjemmelslengde og største lengde på eller over 15 meter er ca. 2 % med bakgrunn i gruppekvote ikke justert for overfiske fra 2011. Fartøy med hjemmelslengde på eller over 15 meter, men største lengde under 15 meter har ca. 4 % overregulering.
- Dersom ikke gruppekvoten for reguleringsgruppen under 15 meter blir fisket opp i 2012, skal overskytende restkvantum, utover de 10 % som kan overføres til reguleringsgruppen under 15 meter, overføres til 2013-kvoten til kystgruppen samlet. Dette kvantumet fordeles mellom reguleringsgruppene etter samme fordelingsnøkkel som gruppekvoten for øvrig.

Norges Fiskarlag har foreslått en ordning med følgende hovedtrekk:

- Kystgruppen reguleres som en felles reguleringsgruppe med virkning fra og med reguleringsåret 2013.
- Gjeldende kvotestige videreføres (løpende korrigert for struktur)
- Det fastsettes en kvoteenhet for alle fartøy uten overregulering (eventuelt 1- 3 %), og som betraktes som en fast garantert kvote. Denne garanterte kvoteenheten er lik uavhengig av hjemmelslengde og største lengde. For 2013 har Norges Fiskarlag anbefalt å fastsette en kvoteenhet med 2 % overregulering.
- Det fastsettes en høyere (overregulert) kvoteenhet for fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter. Overreguleringen kan maksimalt settes til 40 %, men må årlig sees i relasjon til gruppekvote, og settes på et nivå som ikke gir stor risiko for overfiske. Dersom det skulle oppstå en situasjon med fare for overfiske av gruppekvote må Fiskeridirektøren ha fullmakt til på kort varsel å stoppe fiske på den overregulerte kvoteenheten, og da går alle fartøyene ned på den garanterte enheten. For 2013 anbefaler Norges Fiskarlag at kvoteenheten for maksimalkvoten blir satt med 40 % overregulering fra årets start.
- Mulighetene som ligger i kvotefleksibilitetsordningen må vurderes benyttet for å avstemme eventuelle avvik mellom fastsatt gruppekvote og gruppens årsfangst.
- En utvikling i retning av økt kvoteutnyttelse, og eventuelt innføring av strukturkvoteordning for fartøy under 11 meter må føre til en gradvis fasing mot lik overregulering for hele kystgruppen.
- Fartøy over 15 meter skal fortsatt kunne forskuttere og overføre (innenfor 10 % av fartøykvote) kvote på fartøynivå, mens det for fartøy under 15 meter vil være vanskelig å kunne overføre restkvote på fartøynivå så lenge det opereres med en overregulert kvoteenhet. Fartøy under 15 meter må imidlertid fortsatt kunne forskuttere kvote (10 % av garantert kvote).

Etter Fiskeridirektørens vurdering er de største forskjellene mellom vedtaket til Norges Fiskarlag og dagens regulering som følger:

1. Strukturgevinstene fordeles samlet på hele kystgruppen i motsetning til dagens regulering der gevinstene blir fordelt i gruppene de kommer fra

2. Kun fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter skal overreguleres med 40 %. Alle fartøy får garantert kvoteenheter med ca 2 % overregulering. Forslaget tar bort kvoteinsentiver for videre etableringer i hjemmelsgruppen under 15 meter med store fartøy med største lengde over 15 meter.
3. Forslaget viser til at man skal bruke mulighetene som ligger i kvotefleksibilitetsordningen til å avstemme eventuelle avvik mellom fastsatt gruppekvote og gruppens årsfangst. Overført restkvantum legges til kystgruppens gruppekvote neste år og fordeles på kystgruppen samlet. I gjeldende regulering skal et eventuelt overskytende restkvantum, utover de 10 % som kan overføres til reguleringsgruppen under 15 meter, overføres til 2013-kvoten til kystgruppen samlet. Dette kvantumet fordeles mellom reguleringsgruppene etter samme fordelingsnøkkel som gruppekvoten for øvrig.
4. Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde over 15 meter får full kvotefleksibilitet innenfor 10 % av kvoten. I dagens regulering kan disse fartøyene kun fiske på forskudd.

Fiskeridirektøren konstaterer at det ikke vil være nødvendig å fordele strukturgevinster når kystfartøygruppen reguleres som en gruppe. Strukturgevinstene vil automatisk fordeles proporsjonalt for hele gruppen.

I reguleringsmøtet fremholdt Fiskeridirektøren at hun ville vurdere spørsmålet om overregulering nærmere i lys av erfaringene mot slutten av 2012. Hun ba videre om innspill på hvordan næringen ønsker håndtert en situasjon der det er stor risiko for at det står igjen kvantum ut over 10 % som kystgruppen kan overføre til neste år. En løsning kan være at overreguleringen økes med samme prosent for alle fartøy i kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren påpekte videre at forslaget fra Norges Fiskarlag vil langt på vei ivareta kystgruppen under 15 meter. Selv om årets regulering på nåværende tidspunkt synes å ha fungert tilfredsstillende, vil Fiskeridirektøren kunne støtte forslaget.

Norges Fiskarlag understreket at forslaget har hatt en grundig behandling i organisasjonen, og at den er blitt godt mottatt også blant medlemmene som fisker på kysten. Spørsmålet knyttet til en situasjon der det står igjen kvantum utover de 10 % som kan overføres til neste år blir ikke oppfattet som noen aktuell problemstilling.

Pelagisk Forening sluttet seg til forslaget fra Norges Fiskarlag.

Norges Kystfiskarlag ga uttrykk for at gjeldende regulering bør videreføres. Det er ikke hensiktsmessig å regulere små kystfartøy i samme gruppe som fartøy som kan være over 50 meter. For den minste flåten er det tilgjengeligheten av sild som avgjør hvor godt fisket blir. Overreguleringen bidrar til lønnsomheten blant disse fartøyene, og gjør at den minste flåten kan fiske tildelte kvoter. Det bør derfor ikke fastsettes en øvre grense for overreguleringen. Høy overregulering er ikke noe særskilt for sildefisket. I makrellfisket har de minste fartøyene kvoter som gjerne er overregulert med 90 %.

Sametinget stilte spørsmål ved nødvendigheten av å endre nåværende reguleringsmodell, og uttrykte bekymring for at forslaget fra Norges Fiskarlag ville føre til lavere kvoter til mindre kystfartøy.

KS støttet Fiskeridirektørens vurdering.

Fiskeridirektørens anbefaling vedrørende overregulering for kystfartøy for fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter:

Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter har i 2012 en samlet overregulering på ca 40 %, regnet ut fra summen av kvotefaktorene i Fiskeridirektoratets konsesjons- og deltagerregister per 5. desember og med justert gruppekvote. Fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter har en overregulering på ca 46 % mens fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde over 15 meter har en overregulering på ca 25 %.

Per 11. desember gjenstår det i følge kvoteoversikt fra Norges Sildesalgslag 932 tonn av gruppeknoten til kystfartøy med hjemmelslengde under 15 meter.

Som følge av nedgang i totalkvoten for 2013 vil fartøy med hjemmelslengde og største lengde få reduksjon i kvoten i forhold til 2012. Lavere maksimalkvote vil innebære høyere kvoteutnyttelse. I tillegg har mange fartøy benyttet seg av kvotefleksibilitetsordningen og fisket sild på forskudd på neste års kvote. Vi antar videre at flere rettigheter vil bli aktivisert i 2013.

Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde over 15 meter får etter forslaget samme overregulering som fartøy med hjemmelslengde over 15 meter. Dette gjelder per 5. desember 33 fartøy ifølge konsesjons- og deltagerregisteret. En slik regulering betyr ekstra kvantum til fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter sammenlignet med årets modell.

Etter en vurdering av elementene skissert over finner Fiskeridirektøren det tilrådelig å følge Fiskarlagets forslag på 40 % overregulering av kystgruppen med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter. Forslaget betyr en reduksjon på 7 prosentpoeng fra 2012.

Fiskeridirektørens anbefaling vedrørende fastsettelse av fartøyskvoter (garanterte kvoter) for alle fartøy i kystfartøygruppen:

Per 11. desember gjenstår det i følge kvoteoversikt fra Norges Sildesalgslag 616 tonn av kvoten til kystgruppen med hjemmelslengde over 15 meter. Denne gruppen er tildelt kvoter med ca 5 % overregulering. Med bakgrunn i erfaringen fra årets fiskeri, nedgang i gruppekvoten i 2013, samt god kvoteutnyttelse i kystgruppen vil Fiskeridirektøren følge anbefalingen til Norges Fiskarlag om 2 % overregulering av fartøyskvotene i kystgruppen.

Fisket pågår fremdeles, og kvoten er nært oppfisket. Fiskeridirektøren vil derfor anbefale å holde tilbake 6 000 tonn av kystgruppens kvote for å dekke et eventuelt overfiske av kvoten for 2012. Kvoteenheten vil bli justert når data vedrørende faktisk overfiske foreligger.

Fiskeridirektøren tilrår at reguleringen for 2013 følger modellen til Norges Fiskarlag.

4 SAMFISKE FOR LÅSSETTING OG SAMFØRING AV LÅSSATT FANGST I KYSTGRUPPEN

I reguleringsmøtet foreslo Fiskeridirektøren å videreføre gjeldende vilkår for samfiske, og at det ikke åpnes for samføring av pelagiske fangster som er samfisket og låssatt.

Fiskeridirektøren foreslo dessuten å opprette en arbeidsgruppe med representanter fra næring og myndigheter som i løpet av 2013 skal se på regelverket for samføring av kystfartøygruppens fangster i pelagiske fiskerier.

Norges Fiskarlag pekte på at organisasjonen hadde forventet en avklaring på disse problemstillingene i år, men hadde ellers ikke innvendinger mot forslagene fra Fiskeridirektøren.

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene.

5 SØRLIG GRENSE FOR FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

Reguleringene av fisket etter norsk vårgytende sild sør for 62°N har sin bakgrunn i ønsket om å beskytte og å legge til rette for å bygge opp de historisk viktige gytefeltene sør for 62°N. Områdereguleringen er dessuten fastlagt av kontrollhensyn herunder for å redusere faren for feilrapportering av nordsjøsil og norsk vårgytende sild.

Havforskningsinstituttet har uttalt at forekomstene av gytefelt i området mellom 62°N og 61°N innenfor 12-milen er vanskelig å skille fra gyteforekomstene lengre nord (Møre-området), og bør derfor forvaltningsmessig betraktes som et område for norsk vårgytende sild.

For å avklare en eventuell uklarhet i forskriften med hensyn til hvilken kvote som skal belastes ved fangst av sild, foreslo Fiskeridirektøren en presisering av bestemmelsen som regulerer fisket etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62° og 61°N i perioden 1. januar til 15. februar i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo for øvrig at bestemmelsen videreføres som i 2012.

Det kom ingen innvendinger mot dette i reguleringsmøtet.

Fiskeridirektøren har fulgt opp forslaget ved å tilrå en presisering i forskriften som regulerer fiske etter sild sør for 62°N i 2013.

6 NOTFISKE INNENFOR FJORDLINJENE FRA MØRE OG ROMSDAL TIL DARUPSKJÆRET

For å få bedre oversikt over og kontroll med fartøy under 15 meter som driver kystnært notfiske etter sild, har slike fartøy i år vært pålagt å sende sms ved oppstart/avslutning av fiske etter norsk vårgytende sild innenfor fjordlinjene.

Det har kommet en del innvendinger og protester fra næringen knyttet til praktisk gjennomføring og nytteverdi av meldingene. Det har vært reist spørsmål ved hvordan fiskerne skal forholde seg til inn-/utmeldinger ved passering av fjordlinjen flere ganger per dag ved leting etter sild, hvordan meldingene skal registreres når fiske og levering skjer til brønnbåt innenfor fjordlinjen, og problemer med sending av melding i områder uten mobildekning.

Fiskeridirektøren la frem forslag om at fartøyet i stedet for å sende melding ved hver passering, skal sende innseilingsmelding ved første gangs passering av fjordlinjene. Innseilingsmelding skal også sendes dersom fartøyet går inn i et annet lokasjonsområde innenfor fjordlinjene, eller tar til med notfiske etter å ha sendt

melding om utseiling. Melding om utseiling skal sendes når fartøyet ikke skal drive notfiske innenfor en periode på 24 timer eller mer.

Dersom fartøyet befinner seg utenfor dekningsområde når melding skal sendes, må meldingen sendes ved første anledning.

Fiskeridirektøren la videre frem forslag om å opprettholde forbudet mot å fiske med trål, samt forbud for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde som fisker med not å fiske i Vestfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°18'N 15°39'Ø og 68°11'N 15°36'Ø (Offersøya-Tranøy) fra årets begynnelse.

Norges Fiskarlag er imot denne ordningen. De viser til at det er vanskelig å se behovet for å sende slike meldinger, og at det er uhensiktsmessig at sildefiskere skal forholde seg til linjer fastsatt i torskereguleringen. Det er dessuten et nokså begrenset fiske som utøves kystnært. I Nordland er det for eksempel mindre enn 10 låsetterer. Det er ikke noe problem å ha en dialog med Fiskeridirektoratet region Troms om hvor fisket foregår. Fiskerne sender dessuten melding til Norges Sildesalgslag når det er gjort fangst.

Sametinget påpekte at de fleste sildefiskerne også driver fiske etter torsk, og at det ikke kan være noe problem at de må forholde seg til linjer fastsatt i torskereguleringen. Store fartøy bør dessuten ikke ha adgang til å fiske innenfor fjordlinjene.

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om å videreføre ordningen med meldeplikt, med de justeringer som er nevnt. Fiskeridirektoratet vil evaluere ordningen i løpet av 2013.

7 OVERFØRING AV FANGST

I reguleringsmøtet pekte Norges Fiskarlag på at praksis knyttet til overføring av fangst er strammet inn. Etter en diskusjon om gjeldende regelverk ble det signalisert behov for å avklare problemstillingen nærmere. Fiskeridirektoratet har etter dette avholdt et møte med Norges Fiskarlag for å gjennomgå regelverk og praksis. Fiskeridirektoratet vil følge opp dette arbeidet i en egen sak.

Forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har desember 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 27, 36, 37 og 42, og lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 21, jf. delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99, fastsatt følgende forskrift:

Kapittel 1. Fiskeforbud og kvoter

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande norsk vårgytende sild.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild, fiske og lande inntil 377 590 tonn norsk vårgytende sild i Norges territorialfarvann og økonomiske sone nord for 62°N, i fiskerisonen ved Jan Mayen, i EU-sonen, Færøyenes fiskerisone, Islands økonomiske sone og i internasjonalt farvann på de vilkår som er fastsatt i denne forskrift. Av dette kvantum avsettes 619 tonn til Island. Det avsettes videre 3 100 tonn til forsknings- og undervisningskvoter, samt 750 tonn til agn.

Av totalkvoten kan inntil 36 267 tonn fiskes i EU-sonen.

Av totalkvoten kan inntil 14 508 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

Av totalkvoten kan inntil 43 523 tonn fiskes i Islands økonomiske sone.

§ 3 Gruppekvote for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse, jf § 4-1 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften), kan fiske og lande inntil 174 658 tonn norsk vårgytende sild.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med adgang til å fiske med trål, jf konsesjonsforskriftens § 2-20 kan fiske og lande inntil 32 238 tonn norsk vårgytende sild.

§ 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf forskrift desember 2012 om deltakelse i kystfartøygruppenes fiske for 2013 (deltakerforskriften) §, kan fiske og lande inntil 166 225 tonn norsk vårgytende sild. Av dette kvantum avsettes 2 000 tonn til fartøy som har adgang til å delta i åpen gruppe, jf deltakerforskriftens §

§ 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2012 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum i 2013.

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2013 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, kan den overskytende kvoten reforddeles til de andre fartøygruppene.

Kapittel 2. Fiske i ringnotgruppen

§ 7 Fartøykvoter

Fartøy med ringnottillatelse tildeles fartøyskvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

1500 hl +	40 % av konsesjonskapasiteten fra	0 –	4000 hl
	30 % av konsesjonskapasiteten fra	4000 –	6000 hl
	20 % av konsesjonskapasiteten fra	6000 –	10 000 hl
	10 % av konsesjonskapasiteten over	10 000 hl	

Basiskvoten blir omregnet til tonn ved at 1 hektoliter = 0,1 tonn (100 kilo).

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren. Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

§ 8 Kvotefleksibilitet på fartøynivå

Fartøy med ringnottillatelse som er tildelt kvote etter § 7 kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014. Fartøy som benyttet samme adgang i 2012 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2013.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriften § 15 i 2013, kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 9 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 26 kan ringnotfartøy med flytetråltillatelse etter konsesjonsforskriftens § 2-25 som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.

- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2013. Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå. Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

Kapittel 3. Fiske i trålgruppen

§ 10 Fartøykvoter

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål, tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

50 tonn +	50 % av bruttotonnasje fra	0 –	100
	40 % av bruttotonnasje fra	101 –	200
	30 % av bruttotonnasje fra	201 –	300
	20 % av bruttotonnasje fra	301 –	400
	10 % av bruttotonnasje fra	401 –	600

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren. Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

Ved beregning av fartøyets basiskvote gjelder tonnasje i henhold til Skipskontrollens målbrev/identitetsbevis utstedt senest 31. desember 1998. Ved eierskifte nyttes

bruttotonnasje per nevnte tidspunkt for det fartøy reder hadde konsesjon på ved årets begynnelse eller tidligere.

§ 11 Kvotefleksibilitet på fartøynivå

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål som er tildelt kvote etter § 10 kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014. Fartøy som benyttet samme adgang i 2012 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2013.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2013 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 12 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 26 kan fartøy som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- a) Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- b) Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2013. Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå. Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

Kapittel 4. Fiske i kystfartøygruppen

§ 13 Fartøy-/maksimalkvoter for fartøy i lukket gruppe

Fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe, jf deltakerforskriften § ... kan fiske og lande følgende kvanta norsk vårgytende sild:

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimalkvote st.l. under 15 m (tonn)	Fartøykvote (garantert) for alle fartøy (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,31	43,94	32,02
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,97	66,08	48,15
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,62	87,89	64,03
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,93	131,83	96,05
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,59	153,97	112,18
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,24	175,78	128,06
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,90	197,91	144,19
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,55	219,72	160,08
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,86	263,66	192,10
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,40		205,29
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,85		216,29
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,39		229,49
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,43		254,91
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,47		280,32
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,52		305,99
Fartøy 21,0 – 21,99 m	14,08		344,11
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,65		382,48
Fartøy 23,0 – 23,99 m	17,21		420,61
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,78		458,98
Fartøy 25,0 – 25,99 m	20,34		497,10
Fartøy 26,0 m og over	21,91		535,47

For fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter er kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten satt til 33,5449 tonn. Utnyttelse av fartøykvoten belaster maksimalkvoten tilsvarende.

For alle fartøy i lukket gruppe er kvoteenheten for beregning av fartøykvoten satt til 24,4397 tonn.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av norsk vårgytende sild i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes ved bruk av samme kvoteenhet som ved beregning av mottakende fartøys grunnkvote.

§ 14 Kvoteleksibilitet på fartøynivå

Etter at maksimal- og fartøykvoten som tildeles etter § 13 er utnyttet, kan det enkelte fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter fiske og lande inntil 10 % av den garanterte kvoten i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter og største lengde over 15 meter, samt fartøy med hjemmelslengde over 15 meter som er tildelt kvote etter § 13 kan overfiske eller underfiske denne fartøykvoten med inntil 10 % i 2013.

Adgangen til å overføre inntil 10 % ufisket kvantum til neste år er betinget av at det er registrert fangst på fartøyets deltakeradgang i inneværende år. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014. Fartøy som benyttet adgangen til å overfiske kvoten i 2012 vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2013.

§ 15 Fartøykvoter for fartøy i åpen gruppe

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe, jf deltakerforskriften § kan fiske og lande følgende kvanta norsk vårgytende sild:

Største lengde	Fartøykvote (tonn)
Fartøy under 7,00 m	16,01
Fartøy 7,0 – 7,99 m	24,07
Fartøy 8,0 – 8,99 m	32,02
Fartøy 9,0 – 9,99 m	48,02
Fartøy 10,0 – 10,99 m	56,09
Fartøy 11,0 – 11,99 m	64,03
Fartøy 12,0 - 12,99 m	72,10
Fartøy 13,0 - 13,99 m	80,04
Fartøy 14,0 m og over	96,05

§ 16 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 26 kan kystfartøy med flytetråltillatelse etter konsesjonsforskriftens § 2-25 som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
- Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn to andre fartøy i løpet av 2013. Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå. Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 17 Samfiske i forbindelse med låssetting

Uten hinder av forbudet i § 26 kan to notfartøy som begge tilhører lukket gruppe med hjemmelslengde under 15 meter eller åpen gruppe, og som er egnet, utrustet og bemannet for samfiske og låssetting, gå sammen om kast og fiske for låssetting.

Uavhengig av hjemmelslengde kan to notfartøy i lukket gruppe drive samfiske dersom

- a) ingen av fartøyene i samfiskelaget er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving i 2013, eller
- b) eierne av fartøy med hjemmelslengde på og over 15 meter drev samfiske med annet fartøy med hjemmelslengde under 15 meter i 2008, 2009 eller 2010.

Et samfiskelag kan gå sammen om kast og fiske for låssetting inntil et kvantum tilsvarende summen av $2 \times 12,52$ kvotefaktorer. Kvantum utover dette må det enkelte fartøy fiske og lande alene.

For øvrig gjelder følgende vilkår:

- a) Ingen kan gå sammen om kast uten på forhånd å være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag for samfiske til låssetting. Ved påmelding må samfiskerne utpeke en av deltakerne som ansvarshavende. Fiskere som har gått sammen om kast plikter å oppgi alle nødvendige opplysninger om deltakende fartøyer, eiere, registreringsmerke, ansvarshavende, nøyaktig fangststed osv. til salgslaget.
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2013. Et fartøy kan likevel delta i ett nytt samfiskelag dersom tidligere fartøy i samfiskelaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.
- c) Fartøy som har deltatt i direktehåvingsfiske kan ikke delta i samfiske i samme kalenderår, med mindre fartøyet har minst 20 % igjen av egen kvote ved hver oppstart av samfiske.
- d) Låssettingen skal skje innenfor grunnlinjene, og samfiskere plikter å føre daglig tilsyn med låset frem til fangsten er levert. Bruket skal merkes på forsvarlig måte med minimum en blåse fra hver enkelt deltaker.

- e) Fisker skal straks etter avsluttet fiske melde inn hele sin fangst til Norges Sildesalgslag. Låssatt fangst skal innmeldes så snart fangsten er sikret i lås/pose. Fisk som holdes i snurpenot på siden av fartøyet blir ikke ansett som låssatt. Låssted med tilhørende koordinater (geografisk posisjon) og kommune skal angis i innmeldingen.
- f) Landing av fangst som er låssatt kan bare skje ved opptak fra lås/ pose i sjøen til godkjent førings-/ kjøperfartøy. Låset/ posen skal være oppankret/ fortøyd til land før overføring til førings-/ kjøperfartøy finner sted.

Adgangen til å gå sammen om kast gjelder ikke i sperrede områder med puljevis innseiling.

Fiskeridirektoratets regionkontor avgjør om samfiske kan utøves og hvordan samfiske kan utøves i sperrede områder med puljevis innseiling. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 18 Melding om inn- og utseiling ved fiske innenfor fjordlinjene

Den som driver notfiske etter sild med fartøy under 15 meter største lengde innenfor fjordlinjene fra sørlig fylkesgrense for Møre og Romsdal til Darupskjæret i sørlig del av Finnmark, skal sende melding om innseiling og utseiling til Fiskeridirektoratet på SMS til telefonnr. 1933.

Melding om innseiling skal sendes ved følgende tidspunkt:

- Ved første passering av fjordlinjen etter at fartøyet har forlatt kai/oppankret for oppstart av notfiske. Dersom fartøyet allerede befinner seg innenfor en fjordlinje når fartøyet forlater kai/oppankrer for oppstart av notfiske, sendes melding om innseiling på dette tidspunktet.
- Når fartøyet passerer grensen for et lokasjonsområde innenfor fjordlinjene.
- Når fartøyet tar til med notfiske igjen innenfor fjordlinjene etter å ha meldt utseiling.

Den som har sendt melding om innseiling, skal sende melding om utseiling når fartøyet ikke skal drive notfiske etter sild innenfor en periode på 24 timer eller mer.

Kodeordet HER skal stå først i meldingen. Fartøyets registrerte mobiltelefonnummer skal brukes ved sending av SMS.

Melding om innseiling skal inneholde følgende elementer i angitt rekkefølge og med mellomrom:

1. HER
2. inn
3. fartøynavn
4. registreringsmerke
5. dato (ddmm)
6. klokkeslett innseiling (ttmm)
7. område/lokasjon (nnnn)
8. evt. samfiskefartøy

Eksempel på melding om innseiling: HER inn horisont n240b 0601 1500 0051 eros.

Melding om utseiling skal inneholde følgende elementer i angitt rekkefølge og med mellomrom:

1. HER
2. ut
3. fartøynavn
4. registreringsmerke
5. dato (ddmm)
6. klokkeslett utseiling (ttmm)
7. område/lokasjon (nnnn)
8. evt. samfiskefartøy

Eksempel på melding om utseiling: HER ut horisont n240b 0601 1900 0051 eros.

Dersom fartøyet befinner seg utenfor dekningsområde for mobiltelefon når meldingen skal sendes, utsettes meldeplikten til fartøyet igjen er innenfor dekningsområde.

Med fjordlinjene menes linjene angitt i vedlegg til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2013.

§ 19 Landing til førings- eller kjøperfartøy

Kystfartøy som selv fører fangsten, kan lande den til førings- eller kjøperfartøy. Slik landing kan bare skje ved kai i havner med fiskemottak som tar i mot norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan tillate landing andre steder enn det som følger av første ledd. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 20 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Fartøy som ved utskifting eller ombygging får endret største lengde, får kvoten beregnet etter lengde ført i merkeregisteret senest 31. desember 2001, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

Kapittel 5. Stengte områder

§ 21 Stengte områder i Nordland

Det er forbudt å fiske med trål, samt forbudt for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde som fisker med not å fiske i Vestfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°18' N 15°39' Ø og 68°11' N 15°36' Ø (Offersøya – Tranøy). I nord er området avgrenset av en rett linje lands 68°40' N tvers av Tjeldsundet.

Det er forbudt å fiske med not (unntatt landnot) i Hellemofjorden sør for en linje trukket mellom punktene 68°01,12' N 16°11,62' Ø til 68°00,95' N 16°10,20' Ø (Hestneset sør til Hellandsberg).

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til fartøy å fiske norsk vårgytende sild innenfor områdene nevnt i denne bestemmelsen etter puljevis innseiling. Det kan settes vilkår om inspektør om bord.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

§ 22 Fiske sør for 62°N

Det er forbudt å fiske norsk vårgytende sild sør for 62°N i statistikkområde IV og i statistikkområde IIIa.

I området mellom 62°00'N og 60°30'N er det hele året forbudt å fiske sild fra grunnlinjene og ut til 12 nautiske mil.

I perioden fra og med 15. februar til og med 30. april er det forbudt å fiske sild i området mellom 62°N og en rett linje mellom Lindesnes fyr og Hanstholm fyr innenfor 12 nautiske mil regnet fra grunnlinjene.

Uten hensyn til forbudet i første, annet og tredje ledd er det i perioden fra og med 1. januar til og med 30. april likevel tillatt for alle fartøygrupper å fiske norsk vårgytende sild innenfor en linje regnet fra 12 nautiske mil av grunnlinjene i området fra 62°N til 61°N.

Uten hensyn til forbudet i første, annet og tredje ledd er det i perioden fra og med 16. februar til og med 30. april tillatt for fartøy i kystfartøygruppen å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene mellom 61°N og en rett linje mellom Lindesnes fyr og Hanstholm fyr. Fangstene belastes det enkelte fartøys kvote av norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektoratet kan endre og oppheve bestemmelsene i denne paragrafen, herunder begrense deltakelsen eller sperre områder.

§ 23 Stenging av fiskefelt ved fare for neddreping, innblanding m.m.

Uten hensyn til bestemmelsene i §§ 21 – 22 kan Fiskeridirektoratets regionkontor ved fare for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, hyse, sei og uer, i alle områder hvor det fiskes etter norsk vårgytende sild, stenge og gjenåpne områder for fiske i bestemte områder og til bestemte tider, og kan sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anwise til fiske i andre områder.

Tilsvarende kan Fiskeridirektoratets regionkontor forby fiske med fartøy over 28 meter største lengde i nærmere avgrensede områder dersom det oppstår fare for redskapskollisjoner. Fiskeridirektoratets regionkontor kan påby bruk av rist ved eventuell adgang til å fiske i stengte områder.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

Kapittel 6. Fellesbestemmelser

§ 24 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 25 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og

bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord. Det er ikke tillatt for fartøy i åpen gruppe å overføre fangst.

§ 26 Bifangst

Fiskeridirektoratet kan fastsette hvilken bifangst av sild som kan tas i andre fiskerier og gi tillatelse på nærmere vilkår for omsetning av sild tatt som bifangst.

Uten hinder av forbudet i § 1 kan det i forbindelse med brislingfisket tas inntil 50 % sild som bifangst regnet etter rommål.

Ved fiske etter sild med trål, snurrevad eller not er det forbudt å ha bifangst av torsk, hyse, sei og uer.

§ 27 Avkortning av kvote ved dumping og neddreping

Er fangst forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 28 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy med ringnottillatelse og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket etter norsk vårgytende sild skal melde fra til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging på eget skjema.

Meldeplikten etter første ledd gjelder ikke for fartøy som er underlagt kravet til elektronisk rapportering av fangst- og aktivitetsdata, jf forskrift av 21. desember 2009 om posisjonsrapportering og elektronisk rapportering for norske fiske- og fangstfartøy.

§ 29 Bruk av føringsfartøy

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til at fartøy nyttes som føringsfartøy i fisket etter norsk vårgytende sild. Fartøy som nyttes som føringsfartøy kan ikke samtidig drive fiske på egen kvote. Redskap og eventuelt produksjonsutstyr skal være plombert av Fiskeridirektoratets regionkontor.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak fattet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

§ 30 Fiske etter agn

Innenfor grunnlinjene nord for 62°N er det tillatt å fiske norsk vårgytende sild til eget forbruk av agn. Slikt fiske kan bare drives av fiskere som er ført i fiskermanntallet og bare med ett merkeregistrert fartøy. Omsetning av fangsten er forbudt.

Fra og med 1. januar til og med 30. april er det også tillatt å fiske norsk vårgytende sild til eget forbruk av agn innenfor 6 nautiske mil fra grunnlinjene mellom 61°N og 62°N.

§ 31 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene eller gruppekvotene er beregnet oppfisket, samt innføre konsumpåbud.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

Kapittel 7. Straff og ikrafttredelse

§ 32 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskrift straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 60, 61, 62, 64 og 65 og lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 33 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Trond Ottemo
seniorrådgiver

Sak 25/2012

Regulering av fisket etter
makrell i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2012

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter makrell for 2013 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

1 SAMMENDRAG

Tilrådingen fra ICES er en reduksjon i totalkvoten med 15 % i 2013 sammenlignet med inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre det gjeldende reguleringsopplegget.

2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2011

I 2011 kunne norske fartøy fiske på den ordinære kvoten for 2011, samt en overføring på 14 500 tonn fra 2010¹. I tillegg ble kvotefleksibilitetsregimet innført fra og med 2011. Dette vil si at norske fartøy kunne overfiske den ordinære kvoten med inntil 10 %. Et eventuelt overfiske kvotebelastes etterfølgende reguleringsår. Ved et eventuelt underfiske kunne ufisket kvantum på inntil 10 % overføres til neste års kvote.

I 2011 fisket norske fartøy totalt 207 955 tonn makrell. Dette vil si at overføringen fra 2010 til 2011, samt den ordinære kvoten for 2011 ble oppfisket. I tillegg ble det fisket 10 628 tonn makrell som blir kvotebelastet reguleringsåret 2012.

Kvotefleksibilitetsregimet ble fra og med 2011 innført på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen. For kystgruppen ble det innført kvotefleksibilitet på gruppekvote, det vil si at et eventuelt overfiske eller underfiske belastes gruppekvote til garn- og snøregruppen, notfartøy på eller over 13 meter og notfartøy under 13 meter største lengde.

Oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehandsverdi i fisket etter makrell i 2011 fordelt på de ulike fartøygruppene er angitt i tabell 1.

¹ Tilleggskvoten ble fordelt på fartøynivå for ringnot, SUK og trålgruppen og på gruppenivå for kystgruppen

Tabell 1: Kvoter, fangst og førstehåndsverdi i fisket etter makrell i 2011

Fartøygrupper	Kvote 2011 (tonn)	2010-kvote i 2011 (tonn) ¹	Ant. adg. ²	Ant. brukte adg.	Fangst (tonn)	Andel fangst (%)	Over/underfiske (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1000kr)
Ringnot > 90 fot	125 818	5 601	80	80	141 441	68	-10 022	107,6	1 844 285
Ringnot 70 - 90 fot	11 479	496	17	17	12 166	5,8	-191	101,6	147 082
Trål	7 143	4 870	26	24	12 324	5,9	-311	102,6	136 512
Kystnot under 13 m. st.l. ³	6 046		155	126	5 962	2,9	84	98,6	53 369
Kystnot 13 m st.l. og over ³	18 594		57	51	18 216	8,8	378	98,0	214 551
Garn/snøre ³	12 730		227	159	12 349	5,9	381	97,0	106 982
Åpen gruppe	400			190	329	0,2			3 922
Landnot (NSSL)	100				135	0,1	-35	135,0	
Agnkvote	1 100				1 103				1 723
Forskning og forvaltning ⁵	3 150				3 845	1,8	-695	122,1	49 224
Annet (inkl. fritidsfiske)					85	0,0			
Totalt	186 560	10 967			207 955	100,0	-10 628	105,4	2 560 516

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 20. mai 2012, og Norges Sildesalgslag per 20. mai 2012

¹ Ufisket kvantum for 2010 utgjør om lag 14 700 tonn. I følge den bilaterale avtalen mellom EU og Norge kan Norge overføre 14 500 tonn. De overskytende 200 tonnene er tatt hensyn til ved hjelp av svak underregulering i faktorfastsettingen for ringnot, SUK og trål.

² Antall adganger per 1. januar 2011.

³ Kystgruppens overføring fra 2010 på 3733 tonn er i denne sammenstilling fordelt på gruppenivå på 2011-kvoten.

⁴ For åpen gruppe er det oppgitt antall fartøy som har deltatt i fisket.

⁵ FKD besluttet å tildele HI en ekstra forskningskvote på 700 tonn makrell. Denne blir trukket av kvoten for 2012.

Ved årets begynnelse ble det innført et nytt reguleringsopplegg for fartøy i kystgruppen med adgang til å delta i lukket gruppe. Formålet med endringen var å forenkle reguleringsopplegget, samt gi større redskapsfleksibilitet for det enkelte fartøy. Hovedelementene ved reguleringsopplegget innebar en sammenslåing av garn- og snøregruppen og kystnotgruppen til én gruppe med fritt redskapsvalg. Videre ble det innført en felles lengdeskillegrense på 11 meters hjemmelslengde. På bakgrunn av reaksjoner fra næringen endret Fiskeri- og kystdepartementet reguleringsopplegget i april 2011 tilbake tilsvarende til reguleringsopplegget for 2010.

I kystgruppen ble det på grunn av utviklingen i fisket foretatt noen reguleringsendringer. For garn- og snøregruppen ble det på grunn av særlige forhold, som dårlig vær, seismikkaktivitet og lav fiskeaktivitet, foretatt 3 refordelinger, henholdsvis 9. september, 14. september og 27. september 2011.

For kystnotgruppen under 13 meter største lengde ble det, i motsetningen til tidligere år, ikke foretatt refordeling, da fisketakten i gruppen var god. Fisket i denne gruppen ble stoppet 20. oktober da gruppekvoten var beregnet oppfisket.

For øvrig tilsa fiskets gang at det ikke var behov for ytterligere endringer.

3 FISKET ETTER MAKRELL I 2012

3.1 DELTAKERREGULERING

I 2012 kan følgende fartøygrupper delta:

- fartøy med ringnottillatelse
- notfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK)
- fartøy med makrelltråltillatelse
- fartøy med deltakeradgang i henhold til forskrift 29. juni 2012 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2012 (deltakerforskriften §§ 28 og 29)
- fartøy med dispensasjon i henhold til forskrift 10. februar 2011 nr 593 om fiske med landnot ved fiske med fartøy som ikke er merkeregistrert

3.2 AVTALESITUASJONEN

Tradisjonelt har det totale uttaket av makrell blitt fastsatt i forbindelse med de årlige kyststatsforhandlingene mellom Norge, EU og Færøyene om forvaltning av makrell. Kyststatene har ikke oppnådd enighet om forvaltning av bestanden siden 2009. Island har deltatt i kyststatsforhandlingene siden 2010.

Norge og EU inngikk en midlertidig avtale 9. desember 2011, hvorefter den norske kvoten ble satt til 100 000 tonn. Intensjonen var å fastsette en endelig kvote for Norge og EU etter at kyststatene avsluttet forhandlingene for 2012, men det ble ikke oppnådd enighet mellom kyststatene. Endelig bilateral avtale om forvaltning av makrell for 2012 ble inngått 9. mars 2012.

Den norske kvoten ble satt til 181 085 tonn (inkludert 242 tonn som overføres til Sverige). Kvoten kan fiskes i norske farvann, internasjonalt farvann og i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa. Av dette kvantum kan 36 217 tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde VIa (nord for 56°30'N), og hvorav 13 898 tonn kan fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, og VII d, e, f og h. Videre kan 3000 tonn av totalkvoten fiskes i ICES statistikkområde IIIa (Skagerrak).

3.3 TOTAL- OG GRUPPEKVOTER

Norges kvote er satt til 181 085 tonn, hvorav 242 tonn går til Sverige i henhold til Sverige-avtalen. Den norske disponible totalkvoten i 2012 er derfor på 180 827 tonn. Av dette er 4 650 tonn satt av til forsknings- og forvaltningsformål og 1 300 tonn til agn. I tillegg trekkes det fra 700 tonn som ble gitt som en ekstra forskningskvote sommeren 2011. Dette innebærer at det står igjen 174 193 tonn til fordeling mellom fartøygruppene.

Fordelingen av disponibel kvote ved årets begynnelse i tråd med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, som vist i tabell 2.

Tabell 2: Fordeling av norsk makrellkvote i 2012

Fordeling grupper	Fordelingsnøkkel (%)	Gruppekvote	Faktisk andel (%)
Kystfartøy	18,5 % av totalkvoten	33 226¹	19,1
Trålfartøy	4,0 % av totalkvoten	6 968	4,0
Ringnotgruppen:	77,4 % av totalkvoten	135 000	
Ringnot uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote ²	11 122	6,4
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote ²	122 878	70,5
Totalt		174 193³	100

¹ Inkluderer 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde

² Etter overføring av 1000 tonn fra ringnotgruppen til kystgruppen

³ Ved en inkurie er det fordelt 1 tonn for mye på fartøygruppene

Fra og med 2011 er det innført kvotefleksibilitet over årsskiftet i fisket etter makrell. Ved overfiske og underfiske på inntil 10 % kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvoteene med et tilsvarende kvantum påfølgende år. Fartøy med ringnot-, SUK- og trållatelse kan overfiske eller underfiske sin kvote med inntil 10 %. Dette blir belastet eller godskrevet påfølgende års fartøykvote. Kystnotfartøy med største lengde under 13 og fartøy med adgang til å delta med garn og snøre kan kun overfiske den garanterte kvoten med inntil 10 %. Kystnotfartøy med største lengde på eller over 13 meter kan overfiske eller underfiske kvoten med inntil 10 %. Adgang til å overføre ufisket kvantum for sistnevnte gruppe gjelder kun fartøy med registrert fangst på fartøyets deltageradgang i 2012.

3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Per 26. oktober 2012 er det i følge Norges Sildesalgslag fisket totalt 172 736 tonn makrell som avregnes kvoten for 2012. Dette er inkludert 11 390 tonn som ble fisket på forskudd i 2011. I tillegg er det fisket 8 875 tonn som avregnes kvoten for 2013.

Det er fisket henholdsvis 1 327 tonn og 3 363 tonn makrell som avregnes kvoten til agnformål og forskning og undervisning i 2012.

Tabell 3 viser norsk kvote, fangst og restkvote fordelt på grupper for kvoteåret 2012, samt fangst for kvoteåret 2013.

Tabell 3: Norsk kvote, fangst og restkvote fordelt på grupper for kvoteåret 2012, samt fangst for kvoteåret 2013

Fartøygruppe	Gruppekvote (t)	Disp. kvote 2012 (t) ¹	Kvoteår 2012 Fangst (t)		Sum (t) kvoteår 2012	Restkvote 2012 (t)	Fangst kvoteår 2013 (t) ²
			Fangst i 2011 på kvoten i 2012	Ordinær fangst i 2012			
Ringnot	122 878	122 554	9 609	107 942	117 551	5 003	5 940
SUK	11 122	11 652	822	10 748	11 570	82	599
Trål	6 968	7 107	264	6 393	6 657	450	610
Kyst – lukket ³	32 726	33 569	0	31 825	31 825	1 744	
• not < 13 m. st. l.	5 387	5 471	0	5 889	5 889	-418	185
• not ≥ 13 m.st.l.	16 235	16 613	0	15 164	15 164	1 449	676
• garn- og snøre	11 104	11 485	0	10 772	10 772	713	865
Kyst – åpen	400	400		326	326	74	
Kyst – landnot	100	100		117	117	-17	
Agn	1 300	1 300		1 327	1 327	-27	
Forskning og undervisning	5 350	5 350	695	3 363	3 363	1 292	
Totalt	180 844	182 032	11 390	162 041	172 736	8 601	8 875

Kilde: Norges Sildesalgslag per 26. oktober 2012

¹ Kvote justert for overfiske utover kvotefleksibilitet, avrunding i forbindelse med fastsettelse av faktor, samt rettigheter som ikke var fullt utnyttet i 2011

² Med fangst kvoteår 2013 menes fangst i 2012 fisket på 2013-kvoten

³ Ufisket kvantum fra lukket gruppe kyst i 2011 vil bli hensyntatt ved fastsettelse av kvoteenheten for 2013

3.5 RINGNOTGRUPPEN

Fartøy med ringnottillatelse og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) er inneværende år regulert med fartøykvoter. Innføring av kvotefleksibilitetsordningen gjorde at direktoratet ikke vurderte det som nødvendig å benytte underregulering for å hindre overfiske av gruppekvotene. Ved faktorfastsettelsen i mai 2012 ble det blant annet tatt hensyn til overfiske utover 10 %, kvotefleksibilitet, underregulering som følge av avrunding av faktor ved faktorfastsettelsen foregående år og rettigheter som ikke var fullt utnyttet i 2011. For gruppen ringnot uten konsesjon var det ett fartøy som ikke utnyttet kvoten sin. På bakgrunn av ovennevnte ble kvotefaktoren for fartøy med ringnottillatelse fastsatt til 2,93 og for ringnotfartøy uten konsesjon ble faktoren fastsatt til 2,86.

3.6 TRÅLGRUPPEN

Fartøy med makrelltråltillatelse er inneværende år regulert med fartøykvoter. For trålgruppen tok man også hensyn til overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet, underregulering som følge av avrunding av faktor ved faktorfastsettelsen, samt rettigheter som ikke var fullt utnyttet i 2011. 4 fartøy hadde gjenstående kvote i 2011. På bakgrunn av forholdene overfor ble kvotefaktor for trålere fastsatt til 0,65 i mai 2012.

Det vises til sak 26/2012 punkt 3.8 og vedlegg 1 vedrørende innblanding av makrell i industritrålfiske. Det fremgår at reelt kvantum av makrell som tas som bifangst i industrifisket er betydelig høyere enn det som er rapportert. Estimert bifangst av makrell i 2012 er 1 153 tonn. Fiskeridirektoratet vil i 2013 vurdere om det er behov for en avsetning til bifangst av makrell i industritrålfiske.

3.7 KYSTGRUPPEN

3.7.1 Fordeling

Av kystgruppens kvote ble det avsatt et kvantum på 400 tonn til fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensingen i fisket etter makrell (åpen gruppe), samt en kvote på 100 tonn for fiske etter makrell med landnot fra fartøy som ikke er merkeregistrert. Disse kvantaene ble fratrukket kystfartøygruppens kvote før fordeling på de ulike gruppene.

Av kystgruppens kvote etter avsetningene ble kystnotgruppen tildelt en kvote på 65 % og garn- og snøregruppen tildelt en gruppekvote på 35 %.

Kystnotgruppen er deretter delt inn i to grupper i henhold til fartøyets største lengde med en grense på 13 meter. Kvoten er fordelt mellom disse to gruppene basert på andel av kvotefaktorer.

3.7.2 Kystnotfartøy under 13 meter største lengde

Kystnotfartøy under 13 meter største lengde og kystnotfartøy med største lengde mellom 13-14,99 meter med hjemmelslengde 10-12,99 meter² har i 2012 en gruppekvote på 5 387 tonn. Dette er inkludert 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnotfartøy under 13 meter største lengde.

Gruppen var fra årets begynnelse regulert med maksimalkvoter med en overregulering på om lag 92 % med garanterte kvantum i bunn.

Tilsvarende som i 2011 har fisketakten i gruppen vært god. Fisket ble stoppet 19. juli da gruppekvoten var beregnet oppfisket. Uavhengig av stoppen kan fartøy tilhørende gruppen fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene og kvotefleksibiliteten.

3.7.3 Kystnotfartøy på eller over 13 meter største lengde

Kystnotfartøy på eller over 13 meter største lengde har i 2012 en gruppekvote på 16 235 tonn. Fra årets begynnelse var gruppen regulert med fartøykvoter uten underregulering. Innføring av kvotefleksibilitetsordningen gjør at Fiskeridirektoratet ikke vurderte det som nødvendig å benytte underregulering for å hindre overfiske av gruppekvoten.

² Fiskeri- og kystdepartementet besluttet 24. juni 2008 at fartøy med største lengde mellom 13-14,99 meter og hjemmelslengde 10-12,99 meter skal reguleres sammen med fartøy i gruppen med største lengde under 13 meter (J-melding 142-2008).

3.7.4 Garn- og snørefartøy

Garn- og snørefartøy har i 2012 en gruppekvote på 11 104 tonn. Gruppen er fra årets begynnelse regulert med maksimalkvoter med en overregulering på om lag 25 % og garantert kvantum i bunn.

På bakgrunnen av utviklingen i fisket ble kvoteenheten for maksimalkvotene økt med 15 % 14. september. Dette innebærer en overreguleringsgrad på 43,75 %. Fisket ble stoppet 29. september da kvoten var beregnet oppfisket. Uavhengig av stoppen kan fartøy tilhørende gruppen fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene og kvotefleksibiliteten.

3.7.4.1 Redskapsfleksibilitet

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre under 13 meters hjemmelslengde og under 15 meter største lengde kan også fiske garn- og snørekvoten med not i 2012. Dette er tilsvarende som i 2011.

I forbindelse med Reguleringsmøtet høsten 2011 gav Norges Fiskarlag innspill om at store garn- og snørefartøy fikk uforholdsmessig stor adgang til å fiske med not inneværende år. Norges Fiskarlag foreslo at disse fartøyene kun burde få adgang til å fiske med not innenfor garanterte kvoter slik at de ikke får utnyttet overreguleringen med notredskap.

Fra og med 2012 kunne følgende fartøy fiske den garanterte garn- og snørekvoten med not:

- fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre som senest 25. februar 2011 var registrert i Fiskeridirektoratets fartøyregister med hjemmelslengde under 13 meter og største lengde på eller over 15 meter
- fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre på eller over 13 meters hjemmelslengde dersom det er inngått bindende avtale om kjøp av fartøy i perioden 20. desember 2010 - 25. februar 2011. Det er videre et vilkår at kopi av avtalen sendes til Fiskeridirektoratet.

3.7.5 Åpen gruppe

Denne gruppen kan fiske og lande innenfor en avsetning på 400 tonn. Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 5 tonn makrell i 2012. Gruppen har per 26. oktober 2012 fisket 326 tonn.

3.7.6 Landnotfiske etter dispensasjon

I 2012 kan denne gruppen fiske og lande inntil 100 tonn makrell. Den enkelte fisker kunne fiske og lande makrell innenfor en maksimalkvote på 15 tonn. Garantert kvantum er 5 tonn. Fisket ble stoppet 5. juni 2012 da gruppekvoten var beregnet oppfisket. Gruppen har per 26. oktober 2012 fisket 117 tonn makrell.

3.8 UTØVELSE AV NOTFISKE ETTER MAKRELL

Det er en kjensgjerning at det har vært problemer med uregistrert fiskedødelighet i fisket etter makrell på grunn av slipping i notfisket. For å få bukt på dette problemet har Fiskeridirektoratet i samarbeid med Havforskningsinstituttet og næringen de siste årene forsøkt å beskrive et akseptabelt handlingsmønster i notfisket etter makrell for å unngå neddreping av makrell i dette fisket.

Forskrift 22. desember 2004 om utøvelse av fisket i sjøen ble endret 7. juli 2011, hvorefter det i forskriftens § 48 tredje ledd heter at:

"I notfisket etter makrell er det ikke tillatt å slippe hele eller deler av fangsten etter at 7/8 av notens lengde er tatt om bord i fartøyet. Med "notens lengde" forstås lengden fra notøre til notøre. Punktet 7/8 av notens lengde skal merkes med en hvit blåse med en omkrets på minimum 40" (markeringsblåse). Markeringsblåsen skal festes på flåen og skal være godt synlig og egnet til å reflektere lys. Dersom en slippeoperasjon av fangsten er påbegynt før markeringsblåsen er kommet om bord i fartøyet, kan innhalingsprosessen fullføres. Med "slippeoperasjon" forstås at snurperingene senkes ned i sjøen og at notbrystet (herunder ørekall) slakkes ned på en slik måte at hele fangsten kan svømme fritt ut. Det er ikke tillatt å stoppe eller avgrense en slippeoperasjonen etter at markeringsblåsen er kommet om bord i fartøyet."

Tilsvarende som i 2011 har Fiskeridirektoratet bestemt at siste setning i denne bestemmelsen ikke skal håndheves i 2012, med bakgrunn i et ønske om å høste ytterligere erfaringer fra årets fiske.

3.9 KVOTEFLEKSIBILITET OG BIFANGST AV MAKRELL

Kvotefleksibilitetsregimet innebærer at inntil 10 % av inneværende års kvote kan overføres til neste år dersom det gjenstår ufisket kvantum av denne kvoten. I tillegg åpner regimet for at det kan fiskes inntil 10 % utover årets kvote inneværende år. Videre er det et krav om at alt kvantum som fiskes over inneværende års kvote trekkes fra neste års kvote.

Dette regimet har fra og med 2011 blitt innført på fartøynivå for konsesjonspliktige ringnotfartøy, ringnotfartøy uten konsesjon og trålere. Fra 2012 ble det innført for kystnotgruppen på eller over 13 meter største lengde.

I forskrift 16. desember 2011 nr 1366 om regulering av fisket etter makrell i 2012 § 25, 3 ledd heter det at:

"Fartøykvoter, maksimalkvoter og garanterte kvoter angitt i denne forskrift skal dekke bifangst av makrell i andre fiskerier."

Fiskeridirektoratet vil fremholde at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå gir det enkelte fartøy mulighet til å tilpasse driften ved å overføre eller forskuttere inntil 10 % av kvoten over årsskiftet. Samtidig er det slik at fangst utover det denne fleksibiliteten tillater vil avregnes gruppeknoten.

Tabell 4 gir en oversikt over havflåtens fiske utover denne ordningen i 2011 og 2012.

Tabell 4: Oversikt over fiske utover kvotefleksibilitetsordningen i 2011 og 2012 for havfiskeflåten

Gruppe	2011		2012	
	Overfiske (tonn)	Ant. adg.	Overfiske (tonn)	Ant. adg.
Ringnot	873	26	826	19
SUK	62	6	69	4
Trål	204	4	153	11
Total	1 139		1 048	

Kilde: Norges Sildesalgslag per 25. oktober 2012

Fangst utover det kvotefleksibilitetsordningen tillater avregnes neste års gruppekvote.

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2013

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

Norge, EU og Færøyene ble i 2008 enige om en forvaltningsplan der den årlige kvoten skal tilsvare en fiskedødelighet mellom 0,20 og 0,22 når gytebestanden vurderes til å være over 2,2 millioner tonn. Hvis gytebestanden vurderes å være mindre enn dette skal en lavere fiskedødelighet legges til grunn. ICES har vurdert denne planen som forenlig med prinsippene for føre-var-forvaltning.

ICES sitt råd for 2013, basert på forvaltningsplanen, er et uttak mellom 497 000 og 542 000 tonn. Havforskningsinstituttet oppsummerer forvaltningsrådet som følger:

Gytebestanden er estimert til å være om lag 2,7 millioner tonn i 2012. Dette representerer en nedgang fra 2,9 millioner tonn i 2011, i følge ICES sin mengdeberegning av gytebestanden.

Årsklassene 2005 og 2006 er de største i hele tidsserien tett fulgt av 2002-årsklassen som er den tredje største som er målt i tidsserien, mens årsklassene 2007 og 2008 også er over gjennomsnittet. Det er foreløpig utilstrekkelig informasjon for å bekrefte størrelsene på 2009-2011 årsklassene, men disse årsklassene var representert med omlag 20 % i fangstene under det internasjonale økosystemtoktet i Norskehavet og tilstøtende havområder i juli-august 2012.

Gyteområdet og spesielt beiteområdene for makrell har ekspandert i de senere år og var rekordstore sommeren 2012. Derfor foregår det kommersielle fisket nå også i områder som tidligere ikke ble fisket, spesielt gjelder dette islandske farvann, men også i Grønlandsk farvann både i 2011 og spesielt i 2012.

Fangstene i 2012 ventes å bli rundt 939 000 tonn som tilsvarer en fiskedødelighet på $F=0.36$. I henhold til forvaltningsplanen på makrell (F mellom 0,20 og 0,22) kan totalfangsten i 2012

ligge mellom 586 000- 639 000 tonn. Ved uttak innenfor disse grensene ventes gytebestanden å holde seg stabil på omlag 2,7 millioner tonn i 2013 og om lag 2,5 millioner tonn i 2014.

Ellers gjentar ICES anbefalingene fra tidligere år om at omforente kvoter må dekke alle områder hvor nordøstatlantisk makrell fiskes. Nordøstatlantisk makrell består av tre gytekomponenter: Nordsjø-, vestlig- og sørlig makrell.

Nordsjøkomponenten er fortsatt på et lavt nivå. For å beskytte den særskilt, råder ICES til:

- å stenge Skagerrak, sentrale og sørlige Nordsjøen hele året
- å stenge nordlige delen av Nordsjøen i perioden 15. februar – 31. juli
- at minstemålet på 30 cm i Nordsjøen må opprettholdes

Havforskningsinstituttet viser til at beregningsmodellen som brukes på makrell gir svært usikre bestandsanslag og undervurderer sannsynligvis størrelsen på bestanden. Både på grunn av det store overfisket de siste årene og at bestandsstørrelsen sist ble estimert fra eggtokt helt tilbake i 2010, blir beregningen av gytebestanden spesielt usikker for 2012.

Eggtoktene hvert tredje år er den eneste fiskeriuavhengige dataserien som foreløpig brukes i bestandsberegningene for makrell i ICES. I tillegg er det gjennomført internasjonale økosystemtokt i Norskehavet i juli-august over flere år, inkludert betydelig innsats i 2012.

Havforskningsinstituttet arbeider for å få mengdemåling av makrell basert på standardisert pelagisk tråling fra disse toktene inn i beregningsmodellen som en ny fiskeriuavhengig dataserie. I tillegg arbeider instituttet med en ny lovende merke-gjenfangst metode på makrell til fremtidig bruk for mengdemåling, vandringsstudier og estimering av naturlig dødelighet i makrellbestanden

Nøkkeltall

Kritisk gytebestandsnivå (Blim) = 1,67 millioner tonn

Føre-var-gytebestandsnivå (Bpa) = 2,3 millioner tonn

Tiltaksgrense i forhold til maksimalt langtidsutbytte (MSY Btrigger) = 2,2 millioner tonn

Kritisk fiskedødelighet (Flim) = 0,42

Føre-var-fiskedødelighet (Fpa) = 0,23

Fiskedødelighet i forhold til maksimalt langtidsutbytte (FMSY) = 0,22

Kyststatenes avtalte fiskedødelighetsnivå: F = 0,20 - 0,22

Ventet fiskedødelighet i 2012: F = 0,36

Ventet gytebestand i 2012: 2,7 millioner tonn

4.2 AVTALESITUASJONEN I 2013

4.2.1 Kvoter

Det totale uttaket av makrell fastsettes i utgangspunktet i forbindelse med de årlige kyststatsforhandlingene om forvaltning av makrell. I utgangspunktet var det Norge og EU som fastsatte totalkvoten for makrell. Etter hvert ble Færøyene anerkjent som kyststat, og frem til og med 2009 var det disse tre partene som forhandlet om forvaltning av makrell. I 2010 ble Island anerkjent som kyststat.

Kyststatene har ikke blitt enig om forvaltningen av makrell i 2013. I perioden 2010-2012 har den norske kvoten blitt fastsatt bilateralt mellom Norge og EU. Det har foreløpig ikke vært bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU vedrørende makrell for 2013.

I det videre tar Fiskeridirektoratet utgangspunkt i en foreløpig kvote på 100 000 tonn.

4.2.2 Soneadgang i EU-sonen

De siste årene har norske fartøy hatt adgang til å fiske hele den norske kvoten i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa, samt et begrenset kvantum i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, VIa (nord for 56°30'N), VII d, e, f og h og IIIa. Soneadgangen fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013.

5 REGULERING AV DELTAKELSEN I FISKET I 2013

5.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2012 blir gjort gjeldende for 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha ringnottillatelse eller notfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK) for å kunne delta i ringnotgruppen.

5.2 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2012 blir gjort gjeldende for 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha makrelltråltillatelse for å kunne delta i trålgruppen.

5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kriteriene for å delta i fisket fremgår av den årlige deltakerforskriften. Fartøy som ikke oppfyller vilkårene for å delta i lukket gruppe, kan delta i fisket med landnot og garn (åpen

gruppe), jf deltakerforskriften § 29. Videre kan fartøy som er gitt dispensasjon i henhold til forskrift 10. februar 2011 nr 593 om fiske med landnot ved fiske med fartøy som ikke er merkeregistrert delta.

Det legges det til grunn at deltakervilkårene vil bli videreført i 2013 som i 2012.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

6.1 INNLEDNING

Norges Fiskarlag har i landsmøtevedtak 7/01 anbefalt at totalkvoten for makrell fordeles mellom de ulike gruppene som følger:

- Kystfartøy under 21,35 meter hjemmelslengde skal ha 18,5 % av den norske totalkvoten, men gruppekvoten skal ikke settes lavere enn 25 000 tonn.
- Trålgruppen skal ha 3,2 % av totalkvoten.
- Ringnotgruppen skal ha resten av totalkvoten.
- Ringnotfartøy mellom 70 og 90 fot uten konsesjon (SUK) skal ha 8,2 % av ringnotgruppens kvote.

Norges Fiskarlag vedtok en videreføring av anbefalingen på landsmøtet i 2007 (6/07), men har i tillegg anbefalt at ringnotgruppens kvote reduseres med 1000 tonn som tilfaller kystnotgruppen under 13 meter.

Fiskebåtrederne og Sør-Norges Trålerlag inngikk 15. desember 2009 en avtale om å øke trålgruppens andel av Norges makrellkvote fra 3,2 % til 4,0 %, hvorefter ringnotgruppens andel ble redusert tilsvarende. Det var kun andelen til konsesjonspliktige ringnotfartøy som ble redusert. Den faktiske andelen til ringnot uten konsesjon ble holdt uendret. Dette vil si at ringnot uten konsesjon har økt sin andel av ringnotgruppen fra 8,2 % til 8,3 %.

En har i beregningene videre lagt til grunn at det blir avsatt 3 150 tonn til forsknings- og forvaltningsformål og 1 300 til agn. Kvoter til forsknings- og forvaltningsformål og agn skal trekkes av totalkvoten før fordeling på fartøygrupper.

Tabell 5 viser fordelingen mellom fartøygruppene med utgangspunkt i et regneeksempel med en anslått disponibel kvote på 95 550 tonn etter en avsetning på 4 450 tonn som beskrevet ovenfor. Det er ikke tatt høyde for overføringer mellom år, verken på gruppe- eller fartøynivå.

Tabell 5: Fordelingen mellom fartøygruppene i 2013 i henhold til landsmøtevedtak 6/07 og avtale mellom Fiskebåtredernes Forbund og Sør-Norges Trålerlag

Fordeling grupper	Fordelingsnøkkel (%)	Gruppekvote (tonn)	Faktisk andel (%)
Kystfartøy	18,5 % av totalkvoten	26 000 ¹	27,2
Trålfartøy	4,0 % av totalkvoten	3 822	4,0
Ringnotgruppen:	77,4 % av totalkvoten	65 728 ²	
Ringnot uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote ²	5 455	5,7
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote ²	60 273	63,1
Totalt		95 550	100

¹ Inkluderer 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde

² Etter overføring av 1000 tonn fra ringnotgruppen til kystgruppen

Fiskeridirektøren foreslår at disponibel kvote av makrell til norske fiskere fordeles i henhold til regneeksempelet i tabellen over.

6.2 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger, som tidligere år, til grunn at fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av "universalnøkkelen".

6.3 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger, som tidligere år, til grunn at fartøy i trålgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av "universalnøkkelen".

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

6.4.1 Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote

Fiskeridirektøren legger til grunn at kvoten til kystfartøygruppen fordeles som i inneværende år. Dette vil si at det avsettes et kvantum til fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensingen i fisket etter makrell (åpen gruppe), samt en gruppekvote for landnotfiske etter dispensasjon. Disse kvantaene blir fratrukket kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene.

Videre legger Fiskeridirektøren til grunn at lukket gruppe deles slik at kystnotgruppen tildeles en gruppekvote på 65 % og garn- og snøregruppen tildeles en gruppekvote på 35 % av kystfartøygruppens kvote.

Tabell 6 viser fordeling gruppeknoten i 2013 mellom de ulike kystfartøygruppene.

Tabell 6: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote i 2013

Kystfartøygruppe	Andel (%)	Kvantum (tonn)
Avsetning åpen gruppe		400
Notfiske for ikke-manntallsførte fiskere		100
Lukket gruppe kyst ¹		25 500
Kystnot	65	8 575
Garn/ snøre	35	16 925
Totalt		26 000

¹ Overføring på 1 000 tonn fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde er lagt til etter fordeling mellom garn/ snøre og kystnot.

6.4.2 Åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes et særskilt makrellkvantum (avsetning) på 400 tonn for fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell gis en maksimalkvote på 5 tonn.

6.4.3 Landnotfiske etter dispensasjon

Fiskeridirektøren foreslår at gruppeknoten for landnotfiske etter dispensasjon settes til 100 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at de som er gitt dispensasjon gis en maksimalkvote på 15 tonn, med et garantert kvantum i bunn på 5 tonn.

6.4.4 Kystnot

6.4.4.1 Fordeling av strukturgevinst og ny kvotestige

Strukturkvoteordningen for kystflåten baserer seg på hjemmelslengder. Når fartøy strukturerer, avkortes kvoten med 20 % som tilfaller gruppen som helhet. Fartøy som går ut i andre ordninger, for eksempel kondemneringsordningen, medfører 100 % avkortning av kvoten. I kystnotfiske etter makrell har fartøy under 13 meter hjemmelslengde ikke mulighet til å strukturere, og denne gruppen får dermed 100 % avkortning på alle fartøy som går ut. Disse avkortningene på henholdsvis 20 % og 100 % omtales i denne sammenhengen som strukturgevinst.

Forutsetningen for strukturkvoteordningen var at strukturgevinst skulle komme de øvrige fartøyene i lengdegruppen til gode. Strukturgevinsten fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten innenfor hver lengdegruppe.

Strukturgevinst frem til 6. september 2010 er fordelt tidligere. Strukturgevinst som foreløpig ikke er tatt høyde for, må tas høyde for forut reguleringene i 2013.

Kystnotgruppen har hatt en nettoreduksjon på 2 deltakeradganger siden 6. september 2010. 4 deltakeradganger er gått inn i strukturkvoteordningen, mens det har funnet sted 2 nytildelinger (rekrutteringskvoter). Sum antall kvotefaktorer øker fra 1 024,7062 til 1 030,589 som følge av nytildelingene, og det må dermed legges til totalt 5,8828 kvotefaktorer i gruppen under 10 meter hjemmelslengde og gruppen 11 – 14,99 meter hjemmelslengde (jf. tabell 7).

Tabell 7: Antall kvotefaktorer 6. september 2010 og 27. september 2012

Lengdegrupper	Antall kvotefaktorer 06.09.2010	Antall kvotefaktorer 27.09.2012
0 - 9,99 meter hjemmelslengde	80,1570	81,3715
10 - 12,99 meter hjemmelslengde	156,0906	156,0906
13 - 14,99 meter hjemmelslengde	100,8344	105,5027
15 - 17,99 meter hjemmelslengde	73,4216	73,4216
18 – 21,35 meter hjemmelslengde	614,2026	614,2026
Totalt	1024,7062	1030,5890

Strukturgevinstene er fordelt etter summen av kvotefaktorer i hver gruppe, og tabell 8 viser beregnet kvotestige for 2013.

Tabell 8: Kvotestige 2011 & 2012 og beregnet kvotestige for 2013 etter fordeling av strukturgevinst per 27. september 2012

Hjemmelslengde	Kvotestige 2011 & 2012	Beregnet kvotestige 2013	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinst
under 7 meter	1,2145	1,2145	
7 - 7,99	1,2145	1,2145	
8 - 8,99	1,2145	1,2145	
9 - 9,99	1,2145	1,2145	
0 – 9,99 meter			81,3715
10 – 10,99	1,5455	1,5455	
11 - 11,99	1,5455	1,5455	
12 - 12,99	1,5455	1,5455	
10 – 12,99 meter			156,0906
13 -13,99	4,6683	4,7956	
14 -14,99	4,6683	4,7956	
13 - 14,99 meter			105,5027
15 - 15,99	6,6747	6,7983	
16 - 16,99	6,6747	6,7983	
17 -17,99	6,6747	6,7983	
15 – 17,99 meter			73,4216
18- 21,35	10,6632	10,6632	
18- 21,35 meter			614,2026
Totalt antall faktorer			1030,589

Fiskeridirektøren foreslår at strukturgevinstene fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene slik det fremgår av tabellen ovenfor.

6.4.4.2 Gruppekvoter

Tilsvarende som inneværende år deles kystnotgruppen inn i to grupper i henhold til fartøyets største lengde med en lengdeskillegrense på 13 meter. I gruppen kystnot under 13 meter største lengde inkluderes fartøy med hjemmelslengde under 13 meter, men med faktisk lengde inntil 15 meter. Det er tatt hensyn til at overføringen på 1000 tonn fra ringnotflåten godskrives kystnotgruppen under 13 meter største lengde.

Tabell 9 viser fordelingen av gruppekvoten mellom kystnotfartøy etter største lengde.

Tabell 9: Fordeling av gruppekvote mellom kystnotfartøy etter største lengde

Grupper	Totalt antall			Gruppekvote ¹ (tonn)	Andel (ca. %)
	Deltaker- adganger	Struktur- kvoter	Rettigheter		
Under 13 m st.l. ²	153	0	153	4 326 ³	20,9
13 - 21,35 m st.l.	59	69	128	12 599	79,1
Totalt	212	69	281	16 925	100,0

Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 25. oktober 2012

¹ Gruppekvote er eksklusiv kvotefleks fra 2012 til 2013

² Inkluderer fartøy med hjemmelslengde under 13 meter, men med største lengde inntil 15 meter.

³ Inkluderer 1000 tonn overført fra ringnotflåten.

Fiskeridirektøren legger, som inneværende år, til grunn at fartøy i kystnotgruppen på eller over 13 meter største lengde tildeles fartøykvoter uten underregulering.

Overreguleringsgraden for kystnotgruppen under 13 meter største lengde avhenger av kvotestørrelsen og vil bli satt i samråd med næringen.

6.4.5 Garn- og snøregruppen

Fiskeridirektøren legger til grunn at garn- og snøregruppen reguleres som én gruppe. Videre legger Fiskeridirektøren til grunn av gruppen blir regulert med maksimalkvoter, med garantert kvote i bunn. Dette er tilsvarende som inneværende år.

Overreguleringsgraden for garn- og snøregruppen avhenger av kvotestørrelsen og vil bli satt i samråd med næringen.

6.4.6 Samfiske for låsetting

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende vilkår for samfiske som i 2012.

Når det gjelder spørsmål in samføring av kystfartøygruppens fangster vises det til sak 24/2012 punkt 6.6.1.

6.4.7 Kvoteskjæringsdato og refordeling

Kystgruppen har vært regulert med kvoteskjærings- og refordelingsdato.

Med kvoteskjæringsdato mener en her en dato, hvor en etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere garantert kvantum. Bakgrunnen har vært at det kan oppstå situasjoner der det blir behov for å oppheve garantert kvantum, og kanskje spesielt i et fiskeri som makrell hvor sesongen er svært kort. Fiskeridirektoratet er av den oppfatningen at ved innføringen av

kvotefleksibilitetsordningen over årsskiftet faller behovet for å ha muligheten for å oppheve garantert kvantum bort.

Fiskeridirektoratet foreslår at kvotekjæringsdatoen bortfaller fra og med 2013.

De to siste sesongene har vist at makrellen nå fiskes tidligere i norske farvann enn det som var tilfelle for noen år tilbake. Det er likevel Fiskeridirektoratets vurdering at det er hensiktsmessig med refordelingsdatoer.

For inneværende år ble det satt følgende refordelingsdatoer:

- For fartøy under 13 meter største lengde i kystnotgruppen den 24. august 2012
- For fartøy i garn og snøre gruppen den 7. september 2012.

Fiskeridirektoratet ber om innspill på om tilsvarende datoer som inneværende år skal fastsettes for 2013.

6.5 KVOTEFLEKSIBILITET

Fiskeridirektøren legger til grunn at kvotefleksibilitetsordningen over årsskiftet på gruppe- og fartøynivå videreføres.

Fiskeridirektoratet har fått en rekke henvendelser fra næringen i forhold til kvotefleksibilitetsordningen på fartøynivå for kystnotgruppen under 13 meter største lengde og garn- og snøregruppen. Det blir vist til at bestemmelsene (§ 13 og § 17 i gjeldende reguleringsforskrift) er uklare.

I den forbindelse vises det til brev datert 7. desember 2009 fra Fiskeridirektoratet til Fiskeri- og kystdepartementet vedrørende forslag til forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2010. I brevet gjør Fiskeridirektoratet følgende presiseringer:

”Når det gjelder hjemmelen for å benytte kvotefleksibilitet for fartøy i kystgruppen presiserer Fiskeridirektøren på bakgrunn av forespørsler fra næringen i 2009 at et kystfartøy først begynner å fiske på kvotefleksibiliteten enten etter at fartøyet har fisket sin maksimalkvote, eller etter at fisket er stoppet og fartøyets garanterte kvote er oppfisket”

Fiskeridirektoratet vil se på ovennevnte bestemmelser med det formål å gjøre de mer tilgjengelig.

6.6 BIFANGST AV MAKRELL I FISKET ETTER HESTMAKRELL

Det vises til punkt 3.9 hvor det fremgår at et økende antall fartøy fisker utover det kvotefleksibiliteten gir adgang til.

Fiskeridirektoratet vil presisere at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå gir det enkelte fartøy mulighet til å tilpasse driften ved å overføre eller forskuttere inntil 10 % av kvoten over årsskiftet. Samtidig er det slik at fangst utover det denne fleksibiliteten tillater vil avregnes gruppekvote.

Den enkelte aktør må ha et ansvarlig forhold til dette. Videre er det slik at kvotefleksibilitet på fartøynivå bør være i samsvar med fleksibiliteten på gruppe- og totalnivå. Etter Fiskeridirektoratets oppfatning er det derfor ikke aktuelt å øke adgangen for det enkelte fartøy til å forskuttere neste års kvote.

Fiskeridirektøren legger til grunn at alt fiske etter makrell, både direkte og ved bifangst i andre fiskerier må foregå innenfor fartøyets kvote

Fiskeridirektøren legger til grunn at for fartøy uten adgang til å delta i fisket etter makrell er det bifangstregler i fisket etter hestmakrell.

6.7 ÅPNINGSTIDSPUNKT FOR DET ORDINÆRE FISKET

Det vises i denne sammenheng til ICES anbefaling om at det ikke bør fiskes makrell i ICES statistikkområde IIIa og IVb og IVc. Videre anbefaler ICES at det ikke fiskes makrell i ICES statistikkområde IVa fra 15. februar til 31. juli. Fiskeridirektoratets prinsipale standpunkt er at fisket etter makrell i første halvår bør begrenses av hensyn til bestanden i dette området. På bakgrunn av at det norske makrellfiske i svært liten grad foregår i disse aktuelle områdene er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at det ikke er nødvendig å gjeninnføre åpningstidspunkt i fiske etter makrell på nåværende tidspunkt. Dersom fiskemønsteret endres vil vi vurdere å foreslå å gjeninnføre åpningstidspunkt for det ordinære fisket.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/16741
Deres referanse:
Vår dato: 12.12.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2013

1 Innledning

Fiskeridirektoratet viser til Reguleringsmøte avholdt i Bergen 8. – 9. november 2012 angående regulering av fisket etter makrell.

Som kjent har ikke kyststatsforhandlingene for makrell resultert i en fordeling av bestanden, og de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU er heller ikke avsluttet. Neste forhandlingsrunde mellom Norge og EU er berammet til januar.

Alle kvoter i forslag til forskrift er derfor basert på et regneeksempel. Siden overreguleringsgraden for kystnotgruppen under 13 meter største lengde og garn- og snøregruppen avhenger av kvotestørrelsen har ikke Fiskeridirektoratet tatt stilling til overreguleringsgraden. I forslag til forskrift er samme overreguleringsgrad som innværende år benyttet. Det er heller ikke tatt høyde for overføringer mellom år, verken på gruppe- eller fartøynivå. Fiskeridirektoratet vil lage et endelig forslag når kvoten for 2013 er fastsatt.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

2.1 Bestandssituasjonen og avtalesituasjonen

ICES sitt råd for 2013, basert på forvaltningsplanen, er et uttak mellom 497 000 og 542 000 tonn. Det totale uttaket av makrell fastsettes i utgangspunktet i forbindelse med de årlige kyststatsforhandlingene om forvaltning av makrell. Kyststatene har ikke blitt enig om forvaltningen av makrell i 2013. I perioden 2010-2012 har den norske kvoten blitt fastsatt bilateralt mellom Norge og EU. De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU vedrørende makrell for 2013 er ikke avsluttet.

I det videre tar Fiskeridirektoratet utgangspunkt i en norsk totalkvote på 100 000 tonn.

De siste årene har norske fartøy hatt adgang til å fiske hele den norske kvoten i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa, samt et begrenset kvantum i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, VIa (nord for 56°30'N), VII d, e, f og h og IIIa. Soneadgangen fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013. Ettersom de bilaterale forhandlingene ikke er avsluttet legges det til grunn at norske fartøy ikke vil ha adgang til å fiske etter makrell i EU-sonen fra årsskifte.

3 Regulering av deltakelsen i 2013

Fiskeridirektøren la i Reguleringsmøte til grunn at deltakervilkårene blir videreført i 2013 for:

- fartøy med ringnottillatelse
- notfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK)
- fartøy med makrelltråltillatelse
- fartøy i kystgruppen

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4 Regulering av de enkelte fartøygrupper i 2013

Norges Fiskarlag har i landsmøtevedtak 7/01 anbefalt at totalkvoten for makrell fordeles mellom de ulike gruppene som følger:

- Kystfartøy under 21,35 meter hjemmelslengde skal ha 18,5 % av den norske totalkvoten, men gruppekvoten skal ikke settes lavere enn 25 000 tonn.
- Trålgruppen skal ha 3,2 % av totalkvoten.
- Ringnotgruppen skal ha resten av totalkvoten.
- Ringnotfartøy mellom 70 og 90 fot uten konsesjon (SUK) skal ha 8,2 % av ringnotgruppens kvote.

Norges Fiskarlag vedtok en videreføring av anbefalingen på landsmøtet i 2007 (6/07), men har i tillegg anbefalt at ringnotgruppens kvote reduseres med 1000 tonn som tilfaller kystnotgruppen under 13 meter.

Fiskebåtrederne Forbund og Sør-Norges Trålerlag inngikk 15. desember 2009 en avtale om å øke trålgruppens andel av Norges makrellkvote fra 3,2 % til 4,0 %, hvorefter ringnotgruppens andel ble redusert tilsvarende. Det var kun andelen til konsesjonspliktige ringnotfartøy som ble redusert. Den faktiske andelen til ringnot

uten konsesjon ble holdt uendret. Dette vil si at ringnot uten konsesjon har økt sin andel av ringnotgruppen fra 8,2 % til 8,3 %.

Fiskeridirektoratet har i de videre beregningene lagt til grunn at det blir avsatt 4 650 tonn til forsknings- og forvaltningsformål (jf. brev fra FKD av 3.12.2012) og 1 300 til agn. Kvoter til forsknings- og forvaltningsformål og agn skal trekkes av totalkvoten før fordeling på fartøygrupper.

Tabell 1 viser fordelingen mellom fartøygruppene med utgangspunkt i et regneeksempel med en anslått disponibel kvote på 94 050 tonn etter en avsetning på 5 950 tonn som beskrevet ovenfor. Det er ikke tatt høyde for overføringer mellom år, verken på gruppe- eller fartøynivå.

Tabell 1: Fordelingen mellom fartøygruppene i 2013 i henhold til landsmøtevedtak 6/07 og avtale mellom Fiskebåtrederens Forbund og Sør-Norges Trålerlag

Fordeling grupper	Fordelingsnøkkel (%)	Gruppekvote (tonn)	Faktisk andel (%)
Kystfartøy	18,5 % av totalkvoten	26 000 ¹	27,6
Trålfartøy	4,0 % av totalkvoten	3 762	4,0
Ringnotgruppen:	77,4 % av totalkvoten	64 288 ²	
Ringnot uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote ²	5 336	5,7
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote ²	58 952	62,7
Totalt		94 050	100

¹ Inkluderer 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde

² Etter overføring av 1000 tonn fra ringnotgruppen til kystgruppen

Det var ingen kommentarer til fordelingen i Reguleringsmøte.

4.1 Ringnotgruppen

Fiskeridirektøren la i Reguleringsmøte til grunn at fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av "universalnøkkelen". Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.2 Trålgruppen

Fiskeridirektøren la i Reguleringsmøte til grunn at fartøy i trålgruppen tildeles fartøyskvoter på grunnlag av "universalnøkkelen". Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3 Kystfartøygruppen

4.3.1 Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote

Fiskeridirektøren la i Reguleringsmøte til grunn at kvoten til kystfartøygruppen fordeles som i inneværende år. Dette vil si at det avsettes et kvantum til fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell (åpen gruppe), samt en gruppekvote for landnotfiske etter dispensasjon. Disse kvantaene blir fratrukket kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene.

Videre la Fiskeridirektøren til grunn at lukket gruppe deles slik at kystnotgruppen tildeles en gruppekvote på 65 % og garn- og snøregruppen tildeles en gruppekvote på 35 % av kystfartøygruppens kvote.

Tabell 2 viser fordeling av gruppekvoten i 2013 mellom de ulike kystfartøygruppene.

Tabell 2: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote i 2013

Kystfartøygruppe	Andel (%)	Kvantum (tonn)
Avsetning åpen gruppe		400
Notfiske for ikke-manntallsførte fiskere		100
Lukket gruppe kyst ¹		25 500
Kystnot	65	8 575
Garn/ snøre	35	16 925
Totalt		26 000

¹ Overføring på 1 000 tonn fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde er lagt til etter fordeling mellom garn/ snøre og kystnot.

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3.2 Åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslo at det avsettes et særskilt makrellkvantum (avsetning) på 400 tonn for fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell. Fiskeridirektøren foreslo videre at fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell gis en maksimalkvote på 5 tonn.

Norges Fiskarlag foreslo en differensiering av åpen gruppe.

Fiskeridirektøren viste til diskusjonen om differensiering av åpen gruppe under sak 11/2012 angående regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62 ° N i 2013, hvor det ble poengtert at det er et behov for en grundigere gjennomgang av forslaget.

4.3.3 Landnotfiske etter dispensasjon

Fiskeridirektøren foreslo at gruppeknoten for landnotfiske etter dispensasjon settes til 100 tonn. Fiskeridirektøren foreslo også at de som er gitt dispensasjon gis en maksimalkvote på 15 tonn, med et garantert kvantum i bunn på 5 tonn. Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3.4 Kystnot

4.3.4.1 Fordeling av strukturgevinsten og ny kvotestige

Strukturkvoteordningen for kystflåten baserer seg på hjemmelslengder. Når fartøy strukturerer, avkortes kvoten med 20 % som tilfaller gruppen som helhet. Fartøy som går ut i andre ordninger, for eksempel kondemneringsordningen, medfører 100 % avkortning av kvoten. I kystnotfiske etter makrell har fartøy under 13 meter hjemmelslengde ikke mulighet til å strukturere, og denne gruppen får dermed 100 % avkortning på alle fartøy som går ut. Disse avkortningene på henholdsvis 20 % og 100 % omtales i denne sammenhengen som strukturgevinsten.

Forutsetningen for strukturkvoteordningen var at strukturgevinsten skulle komme de øvrige fartøyene i lengdegruppen til gode. Strukturgevinsten fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten innenfor hver lengdegruppe.

Strukturgevinsten frem til 6. september 2010 er fordelt tidligere. Strukturgevinsten som foreløpig ikke er tatt høyde for, må tas høyde for forut reguleringene i 2013.

Kystnotgruppen har hatt en nettoreduksjon på 2 deltakeradganger siden 6. september 2010. 4 deltakeradganger er gått inn i strukturkvoteordningen, mens det har funnet sted 2 nytildelinger (rekrutteringskvoter). Sum antall kvotefaktorer øker fra 1 024,7062 til 1 030,589 som følge av nytildelingene, og det må dermed legges til totalt 5,8828 kvotefaktorer i gruppen under 10 meter hjemmelslengde og gruppen 11 – 14,99 meter hjemmelslengde (jf. tabell 3).

Tabell 3: Antall kvotefaktorer 6. september 2010 og 27. september 2012

Lengdegrupper	Antall kvotefaktorer 06.09.2010	Antall kvotefaktorer 27.09.2012
0 - 9,99 meter hjemmelslengde	80,1570	81,3715
10 - 12,99 meter hjemmelslengde	156,0906	156,0906
13 - 14,99 meter hjemmelslengde	100,8344	105,5027
15 - 17,99 meter hjemmelslengde	73,4216	73,4216
18 – 21,35 meter hjemmelslengde	614,2026	614,2026
Totalt	1024,7062	1030,5890

Strukturgevinstene er fordelt etter summen av kvotefaktorer i hver gruppe, og tabell 4 viser beregnet kvotestige for 2013.

Tabell 4: Kvotestige 2011 & 2012 og beregnet kvotestige for 2013 etter fordeling av strukturgevinst per 27. september 2012

Hjemmelslengde	Kvotestige 2011 & 2012	Beregnet kvotestige 2013	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinst
under 7 meter	1,2145	1,2145	
7 - 7,99	1,2145	1,2145	
8 - 8,99	1,2145	1,2145	
9 - 9,99	1,2145	1,2145	
0 – 9,99 meter			81,3715
10 – 10,99	1,5455	1,5455	
11 - 11,99	1,5455	1,5455	
12 - 12,99	1,5455	1,5455	
10 – 12,99 meter			156,0906
13 -13,99	4,6683	4,7956	
14 -14,99	4,6683	4,7956	
13 - 14,99 meter			105,5027
15 - 15,99	6,6747	6,7983	
16 - 16,99	6,6747	6,7983	
17 -17,99	6,6747	6,7983	
15 – 17,99 meter			73,4216
18- 21,35	10,6632	10,6632	
18- 21,35 meter			614,2026
Totalt antall faktorer			1030,589

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at strukturgevinstene fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene slik det fremgår av tabellen ovenfor.

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3.4.2 Gruppekvoter

Tilsvarende som inneværende år deles kystnotgruppen inn i to grupper i henhold til fartøyets største lengde med en lengdeskillegrense på 13 meter. I gruppen kystnot under 13 meter største lengde inkluderes fartøy med hjemmelslengde under 13 meter, men med faktisk lengde inntil 15 meter. Det er tatt hensyn til at overføringen på 1000 tonn fra ringnotflåten godskrives kystnotgruppen under 13 meter største lengde.

Tabell 5 viser fordelingen av gruppekvoten mellom kystnotfartøy etter største lengde.

Tabell 5: Fordeling av gruppekvote mellom kystnotfartøy etter største lengde

Grupper	Totalt antall			Gruppekvote ¹ (tonn)	Andel (ca. %)
	Deltaker- adganger	Struktur- kvoter	Rettigheter		
Under 13 m st.l. ²	153	0	153	4 326 ³	20,9
13 - 21,35 m st.l.	59	69	128	12 599	79,1
Totalt	212	69	281	16 925	100,0

Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 25. oktober 2012

¹ Gruppekvote er eksklusiv kvotefleks fra 2012 til 2013

² Inkluderer fartøy med hjemmelslengde under 13 meter, men med største lengde inntil 15 meter.

³ Inkluderer 1000 tonn overført fra ringnotflåten.

Fiskeridirektøren legger, som inneværende år, til grunn at fartøy i kystnotgruppen på eller over 13 meter største lengde tildeles fartøykvoter uten underregulering.

Overreguleringsgraden for kystnotgruppen under 13 meter største lengde avhenger av kvotestørrelsen og vil bli satt i samråd med næringen.

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3.5 Garn- og snøregruppen

Fiskeridirektøren la til grunn at garn- og snøregruppen reguleres som én gruppe. Videre legger Fiskeridirektøren til grunn at gruppen blir regulert med maksimalkvoter, med garantert kvote i bunn. Dette er tilsvarende som inneværende år.

Overreguleringsgraden for garn- og snøregruppen avhenger av kvotestørrelsen og vil bli satt i samråd med næringen.

Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

4.3.6 Samfiske for låssetting

I reguleringsmøtet foreslo Fiskeridirektøren å videreføre gjeldende vilkår for samfiske, og at det ikke åpnes for samføring av pelagiske fangster som er samfisket og låssatt.

Fiskeridirektøren foreslo imidlertid å opprette en arbeidsgruppe bestående av næring og myndigheter som i løpet av 2013 skal se på regelverket vedrørende samføring av kystfartøygruppens fangster i pelagiske fiskerier.

Norges Fiskarlag pekte på at organisasjonen hadde forventet en avklaring på disse problemstillingene i år, men hadde ellers ikke innvendinger mot forslagene fra Fiskeridirektøren.

Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

4.3.7 *Kvoteskjæringsdato og refordeling*

Kystgruppen har vært regulert med kvoteskjærings- og refordelingsdato.

Med kvoteskjæringsdato mener en her en dato, hvor en etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere garantert kvantum. Bakgrunnen har vært at det kan oppstå situasjoner der det blir behov for å oppheve garantert kvantum, og kanskje spesielt i et fiskeri som makrell hvor sesongen er svært kort. Fiskeridirektoratet er av den oppfatningen at ved innføringen av kvotefleksibilitetsordningen over årsskiftet faller behovet for å ha muligheten for å oppheve garantert kvantum bort.

Fiskeridirektoratet foreslo at kvoteskjæringsdatoen bortfaller fra og med 2013. Det var ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

De to siste sesongene har vist at makrellen nå fiskes tidligere i norske farvann enn det som var tilfelle for noen år tilbake. Det er likevel Fiskeridirektoratets vurdering at det er hensiktsmessig med refordelingsdatoer. For inneværende år ble det satt følgende refordelingsdatoer:

- For fartøy under 13 meter største lengde i kystnotgruppen den 24. august 2012
- For fartøy i garn og snøre gruppen den 7. september 2012.

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag hadde ikke sammenfallende ønsker om refordelingsdato for garn- og snøregruppen. Norges Kystfiskarlag ønsket en noe senere refordelingsdato enn inneværende år, mens Norges Fiskarlag foreslo tilsvarende dato som inneværende år.

Fiskeridirektoratet foreslår følgende refordelingsdatoer:

- For fartøy under 13 meter største lengde i kystnotgruppen den 26. august 2013
- For fartøy i garn- og snøregruppen den 16. september 2013

4.4 **Kvotefleksibilitet og bifangst av makrell i fisket etter hestmakrell**

Fiskeridirektøren legger til grunn at kvotefleksibilitetsordningen over årsskiftet på gruppe- og fartøynivå videreføres.

Fiskeridirektoratet har fått en rekke henvendelser fra næringen i forhold til kvotefleksibilitetsordningen på fartøynivå for kystnotgruppen under 13 meter største lengde og garn- og snøregruppen. Det blir vist til at bestemmelsene (§ 13 og § 17 i gjeldende reguleringsforskrift) er uklare.

I den forbindelse vises det til brev datert 7. desember 2009 fra Fiskeridirektoratet til Fiskeri- og kystdepartementet vedrørende forslag til forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2010. I brevet gjør Fiskeridirektoratet følgende presiseringer:

”Når det gjelder hjemmelen for å benytte kvotefleksibilitet for fartøy i kystgruppen presiserer Fiskeridirektøren på bakgrunn av forespørsler fra næringen i 2009 at et kystfartøy først begynner å fiske på kvotefleksibiliteten enten etter at fartøyet har fisket sin maksimalkvote, eller etter at fisket er stoppet og fartøyetts garanterte kvote er oppfisket”

Fiskeridirektoratet vil se på ovennevnte bestemmelser med det formål å gjøre de mer tilgjengelig.

For øvrig var det en diskusjon i Reguleringsmøte angående intensjonen med kvotefleksibilitetsordningen. Fiskeridirektøren pekte på at et økende antall fartøy overfisker kvotefleksibilitetsadgangen, og at intensjonen med at ordningen skulle være et hjelpemiddel for næringen for å unngå et overfiske og inndragning dermed ikke oppfylles. Næringen pekte på at et fiske over adgangen ble trukket av den enkelte gruppes kvote og fartøyene dermed overfisket for å ikke måtte ”betale” for andres overfiske. Fiskeridirektøren pekte på at dette bidro til å underminere kvotefleksibilitetsordningen, og at dersom dette fortsatte ville det være nødvendig å vurdere tiltak.

I tillegg til at et økende antall fartøy overfisker kvotefleksibilitetsadgangen registreres også et økende antall fartøy som fisker utover det kvotefleksibiliteten gir adgang til i forbindelse med bifangst av makrell i fisket etter hestmakrell.

Fiskeridirektoratet vil presisere at ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå gir det enkelte fartøy mulighet til å tilpasse driften ved å overføre eller forskuttere inntil 10 % av kvoten over årsskiftet. Samtidig er det slik at fangst utover det denne fleksibiliteten tillater vil avregnes gruppeknoten.

Den enkelte aktør må ha et ansvarlig forhold til dette. Videre er det slik at kvotefleksibilitet på fartøynivå bør være i samsvar med fleksibiliteten på gruppe- og

totalnivå. Etter Fiskeridirektoratets oppfatning er det derfor ikke aktuelt å øke adgangen for det enkelte fartøy til å forskuttere neste års kvote.

Fiskeridirektøren la til grunn i Reguleringsmøte at alt fiske etter makrell, både direkte og ved bifangst i andre fiskerier må foregå innenfor fartøyets kvote.

Fiskeridirektøren la videre til grunn at for fartøy uten adgang til å delta i fisket etter makrell er det bifangstregler i fisket etter hestmakrell.

4.5 Overføring av fangst

I Reguleringsmøte pekte Norges Fiskarlag på at praksisen i forhold til overføring av fangst var strammet inn. Etter en diskusjon om gjeldende regelverk ble det i Reguleringsmøte signalisert behov for å avklare problemstillingen nærmere. Fiskeridirektoratet har etter dette avtalt et møte for gjennomgang av regelverk og praksis med tanke på å avklare problemstillingen.

4.6 Åpningstidspunkt for det ordinære fisket

Det vises i denne sammenheng til ICES anbefaling om at det ikke bør fiskes makrell i ICES statistikkområde IIIa og IVb og IVc. Videre anbefaler ICES at det ikke fiskes makrell i ICES statistikkområde IVa fra 15. februar til 31. juli. Fiskeridirektoratets prinsipale standpunkt er at fisket etter makrell i første halvår bør begrenses av hensyn til bestanden i dette området. På bakgrunn av at det norske makrellfiske i svært liten grad foregår i disse aktuelle områdene er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at det ikke er nødvendig å gjeninnføre åpningstidspunkt i fiske etter makrell på nåværende tidspunkt. Dersom fiskemønsteret endres vil vi vurdere å foreslå å gjeninnføre åpningstidspunkt for det ordinære fisket.

5 Forslag til forskrift

Idet en viser til behandling i Reguleringsmøte og ovenfor nevnte foreslår Fiskeridirektoratet følgende forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet den ... desember 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av villevande marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 36 og 37, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) §§ 20 og 21, jf delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99:

KAPITTEL I. FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande makrell i 2013.

§ 2 Totalkvote og områdekvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta, fiske og lande 100 000 tonn makrell i Norges territorialfarvann, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 4 650 tonn til forsknings- og undervisningsformål, samt 1300 tonn til agn.

Av totalkvoten kan inntil 3000 tonn fiskes i norsk sone i ICES statistikkområde IIIa.

§ 3 Gruppekvoter og områdekvoter for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse, jf § 4-1 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften), kan fiske og lande inntil 58 952 tonn makrell.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) med adgang til å delta, jf § 17 i forskrift av [...] desember 2012 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften), kan fiske og lande inntil 5 336 tonn makrell.

§ 4 Gruppekvote og områdekvoter for trålfartøy

Fartøy med makrelltråltillatelse, jf konsesjonsforskriftens § 2-21 kan fiske og lande inntil 3 762 tonn makrell til konsum.

§ 5 Gruppekvoter for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf deltakerforskriften §§ 16 og 18, kan fiske og lande totalt 26 000 tonn makrell, hvorav:

- a) fartøy med adgang til å delta i fisket med not under 13 meter største lengde, og fartøy med største lengde mellom 13 og 14,99 meter med hjemmelslengde mellom 10 og 12,99 meter, kan fiske og lande inntil 4 326 tonn.
- b) fartøy med adgang til å delta i fisket med not med største lengde på eller over 13 meter kan fiske og lande inntil 12 599 tonn.
- c) fartøy med adgang til å delta i fisket med garn eller snøre kan fiske og lande inntil 8 575 tonn.
- d) fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe kan fiske og lande innenfor en avsetning på 400 tonn.
- e) ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot kan fiske og lande inntil 100 tonn.

§ 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2012 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum i 2013.

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2013 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, kan den overskytende kvoten refordeles til de andre fartøygruppene.

KAPITTEL 2. FISKE I RINGNOTGRUPPEN

§ 7 Fartøykvoter

Fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

1500 hl +	40 % av konsesjonskapasiteten fra	0-	4000 hl
	30 % av konsesjonskapasiteten fra	4000-	6000 hl
	20 % av konsesjonskapasiteten fra	6000-	10 000 hl
	10 % av konsesjonskapasiteten	over	10 000 hl

Basiskvoten blir omregnet til tonn ved at 1 hektoliter = 0,1 tonn (100 kilo).

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren. Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

For ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

§ 8 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå

Fartøy med ringnottillatelse og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) som er tildelt kvote etter § 7 kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014. Fartøy som benyttet samme adgang i 2012 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2013.

Fartøy som i 2013 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturkvoteordningen for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

KAPITTEL 3. FISKE I TRÅLGRUPPEN

§ 9 Fartøykvoter

Fartøy med tillatelse til å fiske med trål, tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

50 tonn +	50 % av bruttotonnasje fra 0 – 100
	40 % av bruttotonnasje fra 101 – 200
	30 % av bruttotonnasje fra 201 – 300
	20 % av bruttotonnasje fra 301 – 400
	10 % av bruttotonnasje fra 401 – 600

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren. Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

Ved beregning av fartøyets basiskvote gjelder tonnasje i henhold til Skipskontrollens målebrev eller identitetsbevis utstedt senest 31. desember 2001, eventuelt fartøyets tonnasje i henhold til Skipskontrollens målebrev eller identitetsbevis etter foretatt utskifting eller ombygging i overensstemmelse med utskifting- eller ombyggingstillatelse gitt senest samme dato. Ved eierskifte nyttes bruttotonnasje per nevnte tidspunkt for det fartøy reder hadde konsesjon på ved årets begynnelse eller tidligere.

Fartøy med makrelltrållatelse som deltar som ringnotfartøy eller som kystfartøy, kan ikke delta i trålgruppens fiske etter makrell.

§ 10 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå

Fartøy med makrelltrållatelse som er tildelt kvote etter § 9 kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014. Fartøy som benyttet samme adgang i 2012 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2013.

Fartøy som i 2013 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturkvoteordningen for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 11 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 23 kan fartøy som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- a) Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- b) Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2012. Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå. Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

KAPITTEL 4. FISKE I KYSTFARTØYGRUPPEN

§ 12 Kvote for fartøy med adgang til å delta med not med største lengde under 13 meter

Fartøy med største lengde under 13 meter og fartøy med største lengde mellom 13 og 14,99 meter med hjemmelslengde mellom 10 og 12,99 meter, med adgang til å delta i fisket med not, kan fra og med 1. januar fiske og lande følgende kvanta makrell:

Fartøyets hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal kvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
0 - 9,99	1,2145	47,00	24,48
10 - 12,99	1,5455	59,81	31,15
13 - 14,99	4,7956	185,59	96,66

Kvoteenheten for maksimalkvoten for fartøy under 13 meter største lengde er 38,701 tonn. Kvoteenheten for garantert kvote er 20,157 tonn.

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med not kan også fiske notkvoten med garn eller snøre.

§ 13 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå

Fartøy som er tildelt kvote etter § 12 kan overfiske den garanterte kvoten med inntil 10 % i 2013 etter at den til en hver tid gjeldende maksimalkvoten er oppfisket. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av makrell i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes ved bruk av samme kvoteenhet som ved beregning av mottakende fartøys grunnkvote.

§ 14 Kvote for fartøy med adgang til å delta med not med største lengde på eller over 13 meter

Fartøy med største lengde på eller over 13 meter med adgang til å delta i fisket med not, kan fra og med 1. januar fiske og lande følgende kvanta makrell:

Fartøyets hjemmelslengde	Kvotefaktor	Fartøykvote (tonn)
0 - 9,99	1,2145	18,82
10 - 12,99	1,5455	23,95
13 - 14,99	4,7956	74,31
15 - 17,99	6,7983	105,35
18 - 21,35	10,6632	165,24

Kvoteenheten for fartøykvoten for fartøy på eller over 13 meter største lengde er 15,496 tonn.

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med not kan også fiske notkvoten med garn eller snøre.

§ 15 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå

Fartøy som er tildelt kvote etter § 14 kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Adgangen til å overføre inntil 10 % ufisket kvantum til 2014

er betinget av at det er registrert fangst på fartøyets deltakeradgang i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av makrell i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes ved bruk av samme kvoteenhet som ved beregning av mottakende fartøys grunnkvote.

§ 16 Kvote for fartøy med adgang til å delta med garn eller snøre

Fartøy med adgang til å delta med garn eller snøre, kan fra og med 1. januar fiske og lande følgende kvanta makrell:

Fartøyets hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal kvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
0 - 9,99	1,2714	24,90	19,92
10 - 10,99	2,2249	43,58	34,87
11 - 14,99	2,2249	43,58	34,87
15 - 21,35	2,7080	53,04	42,44

Kvoteenheten for maksimalkvoten er 19,588 tonn. Kvoteenheten for garantert kvote er 15,671 tonn.

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre under 13 meters hjemmelslengde og under 15 meter største lengde kan også fiske garn- og snørekvoten med not.

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre som senest 25. februar 2011 var registrert i Fiskeridirektoratets fartøyregister med hjemmelslengde under 13 meter og største lengde på eller over 15 meter, kan fiske den garanterte garn- og snørekvoten med not.

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med garn og snøre på eller over 13 meters hjemmelslengde kan også fiske den garanterte garn- og snørekvoten med not dersom det er inngått bindende avtale om kjøp av fartøy i perioden 20. desember 2010 - 25. februar 2011. Det er videre et vilkår at kopi av avtalen sendes til Fiskeridirektoratet.

§ 17 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå

Fartøy som er tildelt kvote etter § 16 kan overfiske den garanterte kvoten med inntil

10 % i 2013 etter at den til en hver tid gjeldende maksimalkvoten er oppfisket. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av makrell i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes ved bruk av samme kvoteenhet som ved beregning av mottakende fartøys grunnkvote.

§ 18 Kvote for fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 5 tonn makrell.

§ 19 Kvote for fartøy som fisker makrell med landnot fra fartøy som ikke er merkeregistrert

Den som fisker makrell med landnot fra fartøy som ikke er merkeregistrert, jf forskrift av 10. februar 2011 om fiske med landnot med fartøy som ikke er merkeregistrert, kan fiske og lande inntil 15 tonn makrell. Garantert kvantum er 5 tonn.

§ 20 Refordelingsdato

Fiskeridirektoratet kan tidligst endre og oppheve kvotene for fartøy under 13 meter største lengde i kystnotgruppen fra og med 26. august 2013, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

Fiskeridirektoratet kan tidligst endre og oppheve kvotene for fartøy i garn og snøre gruppen fra og med 16. september 2013, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

§ 21 Samfiske i forbindelse med låsetting

To kystfartøy med største lengde under 13 meter eller kystfartøy med største lengde mellom 13 og 14,99 meter med hjemmelslengde mellom 10 og 12,99 meter, med adgang til å delta i fisket med not, og som er egnet, utrustet og bemannet for samfiske kan gå sammen om kast og fiske for låsetting inntil en kvote tilsvarende summen av kvoteenhetene for disse to fartøyene, jf § 12. Kvantum utover dette må det enkelte fartøy fiske og lande alene.

For øvrig gjelder følgende vilkår:

- a) Ingen kan gå sammen om kast uten på forhånd å være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag for samfiske til låssetting. Ved påmelding må samfiskerne utpeke en av deltakerne som ansvarshavende. Fiskere som har gått sammen om kast plikter å oppgi alle nødvendige opplysninger om deltakende fartøyer, eiere, registreringsmerke, ansvarshavende, nøyaktig fangststed osv. til salgslaget.
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2012. Et fartøy kan likevel delta i ett nytt samfiskelag dersom tidligere fartøy i samfiskelaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.
- c) Fartøy som har deltatt i direktehåvingsfiske kan ikke delta i samfiske i samme kalenderår, med mindre fartøyet har minst 20 % igjen av egen kvote ved hver oppstart av samfiske.
- d) Fisker skal straks etter avsluttet fiske melde inn hele sin fangst til Norges Sildesalgslag. Låssatt fangst skal innmeldes så snart fangsten er sikret i lås/pose. Fisk som holdes i snurpenot på siden av fartøyet blir ikke ansett som låssatt. Låssted med tilhørende koordinater (geografisk posisjon) og kommune skal angis i innmeldingen.
- e) Landing av fangst som er låssatt kan bare skje ved opptak fra lås/ pose i sjøen til godkjent førings-/ kjøperfartøy. Låset/ posen skal være oppankret/ fortøyd til land før overføring til førings-/ kjøperfartøy finner sted.

Adgangen til å gå sammen om kast gjelder ikke i sperrede områder med puljevis innseiling. Fiskeridirektoratets regionkontor avgjør om samfiske kan utøves og hvordan samfiske kan utøves i sperrede områder med puljevis innseiling. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 22 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Fartøy under 13 meter største lengde som ved utskifting eller ombygging får endret sin faktiske lengde, får sin kvote beregnet etter lengde ført i merkeregisteret senest 31. desember 2001, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

Fartøy på eller over 13 meter største lengde som ved utskifting eller ombygging får endret sin faktiske lengde, får sin kvote beregnet etter lengde ført i merkeregisteret senest 9. juli 1998, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

KAPITTEL 5. FELLESBESTEMMELSER

§ 23 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 24 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord. Det er ikke tillatt for fartøy i åpen gruppe å overføre fangst.

§ 25 Bifangst

Makrellfangster kan inneholde bifangst av sild med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

Sildefangster kan inneholde bifangst av makrell med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

Fartøykvoter, maksimalkvoter og garanterte kvoter angitt i denne forskrift skal dekke bifangst av makrell i andre fiskerier.

§ 26 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er fangst forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 27 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy som fisker med not skal ved notsprenging melde fra på eget skjema til Fiskeridirektoratets regionkontor.

Meldeplikten etter første ledd gjelder ikke for fartøy som er underlagt krav om å melde sprenging av not ved elektronisk rapportering, jf forskrift av 21. desember 2009 nr 1743 om posisjonsrapportering og elektronisk rapportering for norske fiske- og fangstfartøy.

§ 28 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvotene, områdekvotene eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

KAPITTEL 6. STRAFF OG IKRAFTTREDELSE

§ 29 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressurser §§ 60, 61, 62, 64 og 65, og i lov av 26. mars 1999 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 30 Ikrafttredelse

Forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Sak 26/2012

Regulering av fisket etter sild
sør for 62° N i 2013



SAK 26/2013

REGULERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske sild i EU-sonen i 2013, etter avsetning til forsknings- og forvaltningsformål, fordeles mellom fartøygruppene basert på fartøygruppens andel av disponibel kvote i Nordsjøen. Videre foreslås det at det fastsettes områdekvoter for de enkelte fartøygruppene i EU-sonen.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes egne kvotefaktorer som begrenser det enkelte ringnotfartøys fiske i Skagerrak. Ved beregning av kvotefaktorens størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter. Videre foreslår Fiskeridirektøren at utseilingen begrenses og at Norges Sildesalgslag administrerer utseilingen og kan stoppe utseilingen når kvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at det holdes igjen et kvantum på 2 000 tonn sild av trålgruppens kvote, som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene.

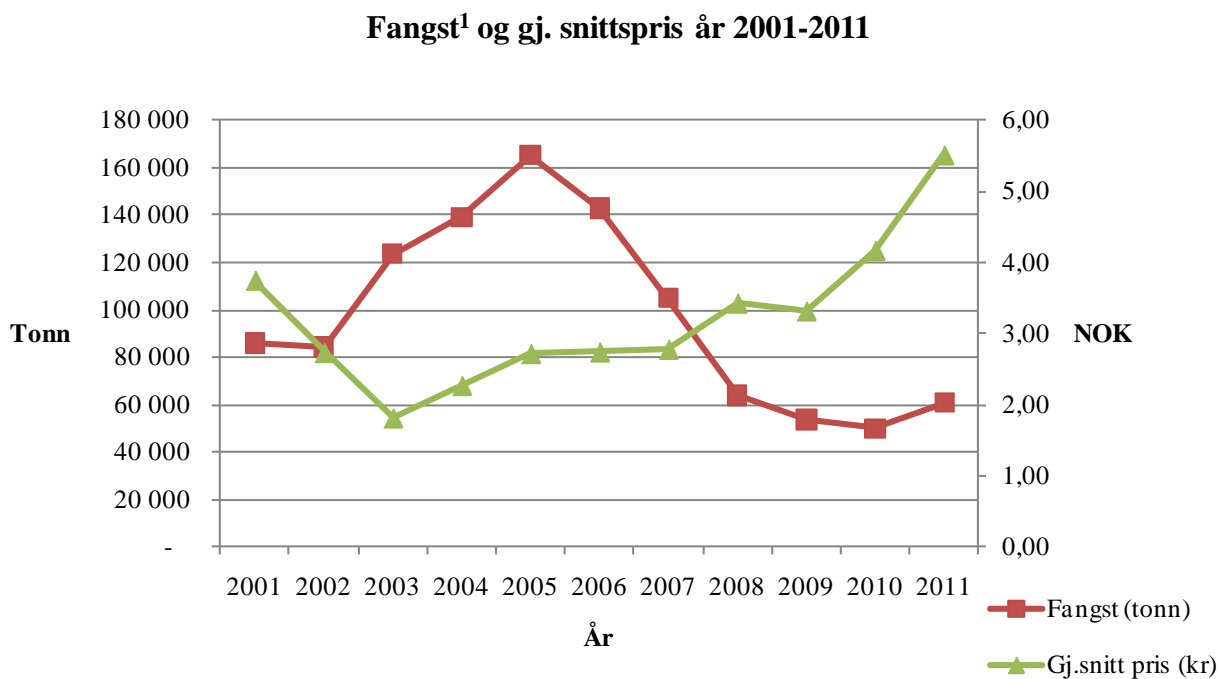
Fiskeridirektøren går ellers inn for at fisket etter sild sør for 62°N i 2013 i hovedsak reguleres som i inneværende år.

2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2011

2.1 FANGST OG VERDI

I 2011 utgjorde det norske fisket av sild sør for 62°N 61 359 tonn. Dette inkluderer også forsknings- og undervisningsfangst og estimert bifangst i industritrålfisket. Figur 1 gir en oversikt over totalfangst av sild og gjennomsnittspris på førstehåndsomsetning for årene 2001 til 2011.

Figur 1: Totalfangst og gjennomsnittspriser på sild sør for 62°N i perioden 2001 til 2011



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 29. august 2012

¹ Figuren tar ikke med estimert bifangst av sild i industritrålfisket.

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehåndsverdi i 2011 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter sild sør for 62°N.

Tabell 1: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi i fisket etter sild sør for 62°N i 2011

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Ant. adg. ¹	Ant. brukte adg.	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	45 815	80	80	44851	964	97,9 %	259 513
Ringnotfartøy u/konsesjon (SUK)	2 924	17	17	2768	156	94,7 %	13 013
Trål - direkte fiske	3 696	41	26	4891	-1 195	132,3 %	21 344
Trål – bifangstavsetning ²	500			500		100,0 %	
Kystnot lukket gruppe	6 850	91	90	7214	-364	105,3 %	35 899
Kystnot åpen gruppe	150		83 ³	193	-43	128,5 %	726
Forskning og forvaltning	1 220			938	282	76,9 %	5 126
Annet (inkl. fritidsfiske)				5			
Totalt	61 155			61 359	-199	100,3 %	335 621

Kilde: Landings- og slutseddellregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 18. september 2012

¹ Antall adganger per 1. januar 2011

² Det foreligger ikke noen data for bifangst i andre fiskerier. Fiskeridirektoratet legger til grunn at bifangstavsetningen er uttømt

³ I åpen gruppe er det oppgitt antall fartøy som har deltatt i fisket

Tabellen viser at gruppekvote til trål og kyst ble overfisket, mens gruppekvote til ringnot og SUK ikke ble fullt ut utnyttet i 2011. Det samlede overfisket ble på 199 tonn. Kystgruppen ble stoppet av Fiskeridirektoratet tirsdag 8. november. Trålgruppens kvote var overfisket 3. november 2011 og fisket ble stoppet. Stoppet ble siden opphevet og de trålerne med gjenstående fartøykvote fikk delta i fisket.

3 FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2012

3.1 DELTAKERREGULERING

I 2012 kan følgende fartøygrupper delta:

- fartøy med ringnottillatelse
- notfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK)
- fartøy med pelagisk tråltillatelse
- fartøy med nordsjøtråltillatelse
- Fartøy med deltakeradgang i henhold til Fiskeri- og kystdepartementets forskrift av 29. juni 2012 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2012 (deltakerforskriften § 28 og 29)

3.2 AVTALESITUASJONEN

I de bilaterale avtalene for 2012 har partene fastsatt totalkvoten for Nordsjøen til 405 000 tonn, det vil si en tilnærmet dobling fra 2011. Videre er totalkvoten i Skagerrak fastsatt til 45 000 tonn, en økning på 50 % fra 2011. Den norske totalkvoten i Nordsjøen og Skagerrak er satt til henholdsvis 117 450 tonn og 6 002 tonn. Tilsvarende som tidligere år har Norge en soneadgang i EU-sonen, i ICES statistikkområdet IV og VIIId, på 50 000 tonn sild. Soneadgangen kan økes til 60.000 tonn ved behov.

3.3 TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Tabell 2 viser kvotesituasjonen i Nordsjøen og Skagerrak i 2012.

Tabell 2: Kvotesituasjon for 2012 (tonn)

	Nordsjøen	Skagerrak
Norsk totalkvote (iht. bilaterale avtaler) ¹	117 450	6 002
Kvoteoverføring til Sverige (iht. bilateral avtale) ²	- 922	
Kvoteoverføring fra Skagerrak til Nordsjøen	+ 3 001	- 3 001
Norsk kvote (iht. reguleringsforskriften)	119 529	3 001
Avsetning til forskning og undervisning	- 1 220	
Disponibel kvote til fordeling	118 309	3 001

¹ Kvoteavtalen mellom Norge og EU av 2. desember 2011 ga Norge en kvote på 117 450 tonn, mens Skagerrakavtalen av 2. desember 2011 ga Norge en kvote på 6 002 tonn.

² Iht. "Sverigeavtalen" av 2. desember 2011 overfører Norge en kvote på 922 tonn til Sverige.

Av kvoten i Nordsjøen er det overført et kvantum på 922 tonn til Sverige. Det er ikke inngått en bilateral avtale mellom Norge og Færøyene for 2012, og det er dermed ikke avsatt noe kvantum til dem.

Det har gjennom flere år vært en fleksibilitet med hensyn til hvor kvotene kan fiskes ved at en prosentandel av kvoten i Skagerrak kan fiskes i Nordsjøen. Tilsvarende som i 2011, ble det enighet om at 50 % av kvoten i Skagerrak kan fiskes i Nordsjøen i 2012. Kvotene er fordelt ut i fra den forutsetning at hele den overførbare delen av Skagerrakandelen på 3 001 tonn fiskes i Nordsjøen. Videre er det avsatt 1 220 tonn til forsknings- og undervisningsformål av kvoten i Nordsjøen.

Disponibel kvote til fordeling er dermed 118 309 tonn i Nordsjøen og 3 001 tonn i Skagerrak.

Tabell 3 gir en oversikt over hvordan kvotene er fordelt mellom de ulike fartøygruppene. Kvotene er fordelt i samsvar med Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07. Kystgruppen får 8 % eller minst 7 000 tonn og trålerne 7 % av disponibel kvote, mens ringnotgruppen får det resterende, hvorav SUK-gruppen tildeles 6 % av ringnotgruppens gruppekvote. Tradisjonelt har

kystgruppen fisket om lag 1 000 tonn av sin kvote i Skagerrak, og med denne avsetningen til kystgruppen står det igjen 2 000 tonn til ringnotgruppen (hvorav SUK-gruppen får 6 %).

Tabell 3: Fordeling av norsk kvote for 2012 (tonn)

	Ringnot	SUK	Trål ³	Kyst ⁴	Totalt
Nordsjøen ¹	95 046	6 066	8 492	8 705	118 309
Skagerrak ²	1 881	120		1 000	3 001
Totalt	96 927	6 186	8 492	9 705	121 310
Fartøygruppens andel av disponibel kvote	80 %	5 %	7 %	8 %	100 %

¹ Tallene for Nordsjøkvoten inkludert den overførbare delen av Skagerrakkvoten

² Tallene for Skagerrakkvoten ekskludert den overførbare delen av Nordsjøkvoten som kan tas ut i Nordsjøen

³ Av dette avsettes 500 tonn til dekning av bifangst av sild i industritrålfisket

⁴ Av denne kvoten er 500 tonn avsatt til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september og 150 tonn avsatt til fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe

3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Tabell 4 viser fangst og restkvote for de ulike fartøygruppene per. 19. september 2012. Totalt er det fisket 74 978 tonn eller ca. 61 % av kvoten. Til sammenligning var det på samme tidspunkt i fjor fisket 44 691 tonn eller ca. 74 % av kvoten.

Tabell 4: Fangst og restkvantum i Nordsjøen og Skagerrak i 2012 (tonn)

	Gruppekvote	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Rest (%)
Ringnot	96 927	61 341	35 586	36,7 %
SUK	6 186	3 654	2 532	40,9 %
Trål	8 492	2 146	6 346	74,7 %
Kyst	9 705	6 959	2 746	28,3 %
Forskning og undervisning	1 220	876	344	28,2 %
Totalt	122 530		47 554	38,8 %

Kilde: Norges Sildesalgslag per 19. september 2012

3.5 FISKET ETTER SILD I EU-SONEN

Den 18. september var soneadgangen i EU-sonen, i ICES statistikkområdet IV og VIIId, beregnet oppfisket. Fisket ble dermed stoppet fra og med 18. september kl. 17.00, med siste frist for innmelding til Norges Sildesalgslag kl. 19.00 samme dag. I følge Norges Sildesalgslag var det per 19. september fisket 60 547 tonn i EU-sonen.

3.6 FARTØY MED RINGNOTTILLATELSE

For fartøy med ringnottillatelse ble faktoren i Nordsjøen satt til 2,22 ved årets begynnelse. Dette innebærer en underregulering på 2,3 %, det vil si 2 189 tonn. Gjennomsnittlig overfiske av gruppekvoten de siste årene er lagt til grunn ved faktorfastsettelsen. Per 19. september hadde gruppen fisket 61 300 tonn i Nordsjøen.

Som i 2011, ble det foretatt loddtrekning om deltagelse i fisket etter sild i Skagerrak for 2012 for konsesjonspliktige ringnotfartøy. Formålet med reguleringsmåten er at høye fartøykvoter og dermed økt lønnsomhet for de som deltar i fisket etter sild i Skagerrak vil sørge for at Skagerrakvoten blir oppfisket. Kvoten i Skagerrak på 1 881 tonn ble fordelt på syv fartøy med 268 tonn hver. Dersom et fartøy ikke ønsker å delta, går adgangen til neste fartøy på trekningslisten. Siste frist for å foreta utseiling er 31. august 2012. Det er Norges Sildesalgslag som administrerer utseilingen. Norges Sildesalgslag opplyser at 5 konsesjonspliktige ringnotfartøy tok utseiling før fristen. Per 19. september har 2 konsesjonspliktige ringnotfartøy landet fangst på til sammen 41 tonn i Skagerrak. Se for øvrig avsnitt 3.9. Forsøk med trål i Skagerrak. Fartøyene som har tatt utseiling før fristen fortsetter å beholde deltakeradgangen. For fartøyene som ikke har tatt utseiling går deltakeradgangen videre til neste fartøy på listen.

3.7 IKKE-KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY (SUK)

For ikke konsesjonspliktige ringnotfartøy (SUK) ble faktoren i Nordsjøen satt til 1,55 ved årets begynnelse. Dette innebærer en overregulering på 4,1 %, det vil si 249 tonn. Overreguleringen begrunnes i at gruppen i tidligere år har hatt problemer med å ta kvoten, samt at i 2009 og 2010 ble gruppekvoten først overfisket etter en faktorøkning på 100 %. Overreguleringsgraden er tilnærmet lik som for 2011. Per 19. september hadde gruppen fisket 3 654 tonn i Nordsjøen.

Det ble foretatt loddtrekning for gruppen om deltagelse i fisket etter sild i Skagerrak for 2012. Kvoten i Skagerrak på 120 tonn ble fordelt på ett fartøy. Det er tilsvarende retningslinjer for deltagelse og siste utseilingsdato som for konsesjonspliktige ringnotfartøy. Det uttrukne SUK-fartøyet har tatt utseiling, men har ikke landet fangst per 19. september 2012. Siden fartøyet tok utseiling før fristen beholder fartøyet adgangen til å delta i fisket.

3.8 TRÅLGRUPPEN

Faktoren for trålgruppes fiske etter sild i Nordsjøen er satt til 0,69 ved årets begynnelse, tilsvarende 186 tonn overregulering. Dersom den beregnede fangst av sild i ovennevnte trålfiske blir mindre enn trålgruppens kvote, vil Fiskeridirektøren etter 1. desember åpne for et direktefiske etter sild på det gjenstående kvantum for å sikre at gruppekvoten blir oppfisket. Per 19. september har trålgruppen fisket 2 146 tonn.

Av trålgruppens gruppekvote i Nordsjøen er et kvantum på 500 tonn avsatt til å dekke innblanding av sild i andre fiskerier. Ut i fra det totale kvantumet av landet industrifisk så langt i 2012, er det registrert 451 tonn sild. Fiskeridirektoratet har i 2012 utført en rekke kontroller og målinger ved landing av tobis, kolmule og havbrisling. En gjennomgang av datamateriale viser at det som tas som bifangst av sild i industrifisket må være betydelig høyere enn det som er rapportert. Estimert bifangst av sild i 2012 er 1 738 tonn. Det vises til vedlegg 1: Analyse av bifangst i industrifiske med småmasket trål i 2012. På bakgrunn av ovennevnte legger Fiskeridirektoratet til grunn at bifangstavsetningen på 500 tonn inneværende år er brukt opp.

For å unngå fiske av sild under minstemålet er det forbud mot trålfiske etter sild i Skagerrak. Dette er tilsvarende som tidligere år.

3.9 FORSØK MED TRÅL I SKAGERRAK

På reguleringsmøtet i juni 2011 kom det innspill om fritt redskapsvalg i fisket etter sild i Skagerrak. Fiskeridirektoratet ba om en uttalelse fra Havforskningsinstituttet for å belyse konsekvensene av dette, særlig hva gjaldt bruk av flytetrål i Skagerrak. Tilbakemeldingen fra Havforskningsinstituttet var at det ville kunne være problemer knyttet til bifangst, særlig av sei, dersom ringnotfartøy skulle benytte flytetrål i dette fisket. Det ble videre konkludert med at det ville være ønskelig å få mer data om dette, for eksempel ved at et prøvofiske ble gjennomført med inspektører om bord.

I august ga Fiskeri- og kystdepartementet Fiskeridirektoratet hjemmel til å dispensere fra forbudet mot å fiske med flytetrål i Skagerrak. I 2011 søkte ett fartøy som fikk dispensasjon på nærmere angitte vilkår. På grunn av uforutsette omstendigheter for dette fartøyet ble det ikke gjort forsøk med trål i Skagerrak i 2011.

Dispensasjonsmuligheten ble videreført i 2012. Per 19. september har ett fartøy blitt gitt dispensasjon og har gjort et forsøk med trål i Skagerrak i august. Det ble rapportert om at det var en del sild å se, men den stod i et tynt slør høyt i vannet og var derfor vanskelig å fange. Det ble seddelført om lag 26 tonn sild, i tillegg var der bifangst av makrell og sei i fangsten.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at det er behov for ytterligere kunnskap om sild under minstemål og sei i fiske etter sild med trål i Skagerrak.

3.10 KYSTGRUPPEN

Kystfartøygruppen er delt inn i en lukket gruppe og en åpen gruppe.

3.10.1 Åpen gruppe

Til den åpne gruppen er det avsatt 150 tonn. Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 10 tonn. I følge Norges Sildesalgslag er det per. 19. september fisket 33 tonn i åpen gruppe.

3.10.2 Lukket gruppe

Lukket gruppe har disponibelt 9 555 tonn, hvorav 500 tonn er avsatt til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september. Lukket gruppe er regulert med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn, og kvotene beregnes på grunnlag av fartøyenes hjemmelslengde. Maksimalkvotene ble fra årets begynnelse satt til 11,4 tonn per kvotefaktor med et garantert kvantum på 8,1 tonn per kvotefaktor, hvilket tilsier en overregulering på 40 % eller 4 095 tonn.

I reguleringen for 2012 ble det, i likhet med de siste årene, avsatt en særskilt kvote på 500 tonn til låssetting innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september. Hvert fartøy kan maksimalt fiske og lande inntil 100 tonn av den særskilte kvoten, begrenset av fartøyets ordinære kvote. Kvantumet er trukket fra gruppekvoten til kystfartøygruppen før fordeling av kvoten på fartøynivå.

Det er også i 2012 adgang til samfiske for låssetting i hele området for fiske etter sild i Nordsjøen og Skagerrak. Norges Sildesalgslag melder at det per 3. oktober er tre samfiskelag som er påmeldt, hvorav ett har vært aktivt i fisket.

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2013

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

4.1.1 Nordsjøsild

ICES kom i mai med følgende kvoteanbefaling for nordsjøsild for 2013:

”Rekrutteringen til nordsjøsildbestanden har vært dårlig i årene etter den gode 2000-årsklassen, men bestanden er klassifisert til å ha full reproduksjonsevne. Bestanden fiskes bærekraftig, med en høstingsgrad som er lavere enn forvaltningsplanen og FMSY-målet. Årsklassene fra 2002 til 2007 er beregnet å være blant de svakeste siden slutten av 1970-årene. Selv om årsklassene 2008 og 2009 er beregnet til å være over langtidsgjennomsnittet, anser ICES at bestanden fremdeles er i en fase med lav produktivitet.

I november 2008 vedtok EU-Norge en justert forvaltningsplan som tar hensyn til de siste års dårlige rekruttering. I 2012 ble bestandsvurderingen av nordsjøsild kritisk gjennomgått (benchmark assessment) og en ny beregningsmodell tatt i bruk. Dette har ført til at ICES sin oppfatning av bestanden er endret. Nivået på gytebestanden er oppjustert som et resultat av endringer i estimert seleksjon i fisket og naturlig dødelighet. Disse endringene krever en full

revisjon av den eksisterende forvaltningsplanen. ICES har imidlertid vurdert bruk av den eksisterende forvaltningsplanen til å være føre-var, og rådet for 2013 er derfor basert på denne.

ICES sitt råd for 2013 er gitt på bakgrunn av den avtalte forvaltningsplan (EU-Norge) som gir 15 % økning fra 2012. Det tilsier en totalfangst på inntil 480 200 tonn, hvorav 465 750 tonn kan tas i det direkte fisket (A-flåten). Dette tilsvarer en fiskedødelighet på $F(0-1 \text{ år}) = 0,05$ og $F(2-6 \text{ år}) = 0,22$ per år.

Den realiserte høstingsgraden var lenge høyere enn anbefalt, men de siste årene har fiskedødeligheten blitt betydelig redusert og gytebestanden er nå godt over føre-var nivået på 1,3 millioner tonn.”

4.1.2 Skagerraksild

ICES gir ikke et eget kvoteråd for fisket etter sild i Skagerrak. Størrelsen på kvoten i Skagerrak fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU som ikke avsluttes før etter reguleringsmøtet. Tradisjonelt har TAC for sild i Skagerrak blitt fastsatt basert på et gjennomsnitt av endringen av TAC for nordsjøsild (høstgytere) og TAC for baltisk vårgytende sild. Verken TAC for nordsjøsild eller TAC for baltisk sild er fastsatt i 2013. Dersom kvotene for nordsjøsild og baltisk sild fastsettes i henhold til forvaltningsplanene kan det forventes at kvoten i Skagerrak vil øke.

4.2 AVTALESITUASJONEN I 2013

4.2.1 Kvoter

Forhandlingene mellom Norge og EU finner sted etter Reguleringsmøtet. I november skal ICES svare på en del spørsmål i forbindelse med en eventuell endring av forvaltningsplanen for sild i Nordsjøen. Det er usikkert hvordan partene tar dette videre, og dermed også usikkerhet til hvilket nivå TAC for sild i Nordsjøen og Skagerrak blir satt til for 2013.

Fiskeridirektøren legger i dette saksdokumentet til grunn at kvoten i Nordsjøen for 2013 fastsettes i samsvar med den avtale forvaltningsplanen på 465 750 tonn og at TAC i Skagerrak er satt til 51 750 tonn (det vil si en økning på 15 % fra 2012).

Fordelingen av kvoten i Nordsjøen mellom Norge og EU er 29 % til Norge og 71 % til EU. Videre er fordelingen av kvoten i Skagerrak mellom Norge og EU vært 13,34 % til Norge og 86,66 % til EU. Dette gir norsk totalkvote i Nordsjøen og Skagerrak på henholdsvis 135 068 tonn og 6 903 tonn.

4.2.2 Soneadgang i EU-sonen

Tradisjonelt har Norge hatt en soneadgang i EU-sonen i ICES statistikkområdet IV og VIIId på 50 000 tonn, som kan økes til 60 000 tonn ved behov. Det legges til grunn i dokumentet at soneadgangen vil være på et tilsvarende nivå i 2013. Fiskeridirektoratet er kjent med at næringen har gitt innspill om økt soneadgang i EU-sonen for 2013 i forbindelse med høstens bilaterale forhandlinger mellom Norge og EU.

5 REGULERING AV DELTAKELSE I 2013

5.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for konsesjon og deltakelse videreføres i 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha konsesjonspliktig ringnottillatelse eller ikke-konsesjonspliktig ringnottillatelse (SUK) for å kunne delta.

5.2 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2013, noe som innebærer at fartøyene må ha pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å delta.

5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Vilkår for å delta i kystgruppens fiske etter sild fremgår av gjeldende forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske (deltakerforskriften).

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2013.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Som nevnt i avsnitt 4.2 legges det i dette saksdokumentet til grunn totalkvoter i Nordsjøen og Skagerrak på henholdsvis 135 068 tonn og 6 903 tonn. En legger for illustrasjonens skyld til grunn en overføring til Sverige på samme nivå som i 2012 (922 tonn). Kvotene er fordelt ut i fra den forutsetning at hele den overførbare delen av Skagerrakandelen fiskes i Nordsjøen. Videre er det avsatt 1 220 tonn til forsknings- og undervisningsformål av kvoten i Nordsjøen, noe som er tilsvarende som i 2012.

Disponibel kvote til fordeling er dermed 136 378 tonn i Nordsjøen og 3 451 tonn i Skagerrak. Tabell 5 gir et regneeksempel på kvotesituasjonen for 2013.

Tabell 5: Eksempel på kvotesituasjon for 2013 (tonn)

	Nordsjøen	Skagerrak
Norsk totalkvote (iht. tradisjonell fordeling mellom Norge og EU)	135 068	6 903
Overført til Sverige	- 922	
Overføring fra Skagerrak til Nordsjøen	+ 3 452	- 3 452
Norsk kvote	137 598	3 451
Avsetning til forskning og undervisning	1 220	
Disponibel kvote til fordeling	136 378	3 451

Tabell 6 viser fordelingen av norsk kvote innad i gruppene når en legger vedtak i Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07 til grunn.

Tabell 6: Eksempel på fordeling av norsk kvote for 2013

	Ringnot	SUK	Trål ²	Kyst ³	Totalt
Nordsjøen	109 420	6 984	9 788	10 186	136 378
Skagerrak ¹	2 304	147		1 000 ⁴	3 451
Totalt	111 724	7 131	9 788	11 186	139 829
Fartøygruppens andel av disponibel kvote	80 %	5 %	7 %	8 %	100 %

¹ Inntil 50 % av Skagerrakkvoten kan fiskes i Nordsjøen, det vil si 3 452 tonn

² Av denne kvoten avsettes 500 tonn til dekning av bifangst av sild i industritrålfisket

³ Av denne kvoten er 500 tonn avsatt til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september og 150 tonn avsatt til fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe

⁴ Kystgruppen kan fiske innenfor en områdekvote på 4 001 tonn i Skagerrak, se avsnitt 6.4

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2013 (fratrasket kvote til forskning og undervisning) fordeles i samsvar med vedtak i Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07

- kystfartøygruppen får 8 % av norsk totalkvote, men minst 7.000 tonn
- trålgruppen 7 % av norsk totalkvote og
- ringnotgruppen det resterende, hvorav SUK-gruppen fordeles med 6 % av ringnotgruppens gruppekvote

6.2 FORDELING AV SONEADGANGEN I EU-SONEN

Som nevnt i punkt 4.3 legges det til grunn i dette saksdokumentet at Norge får en soneadgang på 50 000 tonn i EU-sonen.

Tabell 7 viser fartøygruppenes fiske i EU-sonen for årene 2009 til 2012. I hele perioden har deler av avsetningen til forsknings- og forvaltningsformål blitt fisket i EU-sonen. Videre har alle fartøygruppene fisket deler av sin gruppekvote i EU-sonen.

Tabell 7: Oversikt over fartøygruppenes fangst i EU-sonen i perioden 2009-2012

Fartøygrupper	2009		2010		2011		2012 ¹	
	Tonn	% av total fangst i EU-sonen	Tonn	% av total fangst i EU-sonen	Tonn	% av total fangst i EU-sonen	Tonn	% av total fangst i EU-sonen
Forskn. og forv.	1 506	4 %	573	2 %	425	1 %	776	1 %
Ringnot	34 269	80 %	28 130	77 %	36 058	78 %	53 712	88 %
SUK	1 622	4 %	2 531	7 %	1 950	4 %	1 195	2 %
Trål	2 730	6 %	448	1 %	4 647	10 %	1 986	3 %
Kyst	2 746	6 %	4 848	13 %	3 330	7 %	3 085	5 %
Totalt	42 873	100 %	36 530	100 %	46 410	100 %	60 754	100 %

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 2. oktober 2012

¹ Fangsttall fra Norges Sildesalgslag per 3. oktober 2012

Det foreslås at hele avsetningen til forsknings- og forvaltningsformål kan fiskes i EU-sonen i 2013 og at dette kvantumet trekkes fra før fordeling mellom fartøygruppene. På bakgrunn av at alle fartøygruppene tradisjonelt har fisket i EU-sonen foreslås det at soneadgangen, etter avsetning til forsknings- og forvaltningsformål, fordeles mellom fartøygruppene basert på andel av disponibel kvote i Nordsjøen. Fordelingen er vist i tabell 8.

Tabell 8: Forslag til fordeling av disponibel soneadgang i EU-sonen i 2013 (tonn)

Fartøygrupper	Andel (%)	Andel (tonn)
Ringnot	80,2 %	39 138
SUK	5,1 %	2 498
Trål	7,2 %	3 501
Kyst	7,5 %	3 643
Totalt	100,0 %	48 780

Fiskeridirektøren foreslår at hele avsetningen til forsknings- og forvaltningsformål i 2013 kan fiskes i EU-sonen.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske sild i EU-sonen i 2013, etter avsetning til forsknings- og forvaltningsformål, fordeles mellom fartøygruppene basert på fartøygruppenes andel av disponibel kvote i Nordsjøen.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes områdekvoter for de enkelte fartøygruppene i EU-sonen.

6.3 RINGNOTGRUPPEN

Det er 80 aktive ringnottillatelser og 17 ikke-konsesjonspliktige ringnotfartøy per 11. september 2012.

6.3.1 Reguleringsform

Ringnotfisket har siden 1990, med unntak av 1998, vært regulert med separate fartøykvoter for Nordsjøen og Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår at dette videreføres i 2013.

6.3.2 Fartøykvoter

6.3.2.1 Fartøykvoter i Nordsjøen

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes kvotefaktorer på grunnlag av ”universalnøkkelsen” som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i Nordsjøen, og egne delkvotefaktorer som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen. Ved beregning av delkvotefaktorenes størrelse i EU-sonen vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter.

6.3.2.2 Fartøykvoter i Skagerrak

Som vist i tabell 6 legges det til grunn at ringnotgruppen får en kvote på 2 305 tonn og SUK-gruppen en kvote på 147 tonn i Skagerrak i 2013.

Ringnotgruppens fiske i Skagerrak har de siste 2 årene vært regulert ved at det er foretatt loddtrekning om deltagelse i fisket. Bakgrunnen for dette var at totalkvoten i Skagerrak ble redusert, noe som vanskeliggjorde at fisket kunne drives lønnsomt. En rapport fra Fiskeridirektoratets Kontrollseksjon fra 2010 viste forekomster av feilrapportering med hensyn til om sild er fisket i Nordsjøen eller Skagerrak. Fiskeridirektoratet mente at hovedårsaken til denne feilrapporteringen var den lave lønnsomheten i fisket i Skagerrak, som følge av nivået på totalkvoten og måten den var fordelt på.

De siste 2 årene har det vært svært lav utnyttelsesgrad for kvotene i Skagerrak. Det er flere forhold som har spilt inn, blant annet tilgjengelighet og prioritering av avviklingen av andre

viktige fiskerier for flåten. Loddtrekningsmodellen har også vist seg å være svært ressurskrevende.

Norges Fiskarlag har tidligere gitt innspill hvor de anmoder om at en går tilbake til reguleringsregimet en hadde før 2011, det vil si egne delkvoter i Skagerrak. Videre har de foreslått at en kombinerer modellen med en noe større overregulering.

Fiskeridirektoratet ønsker å legge til rette for at kvoten i Skagerrak skal bli utnyttet. Samtidig vil en understreke viktigheten av å kunne drive ressurskontroll.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at å gå tilbake til reguleringsmodellen fra 2010 og tidligere, med små fartøykvoter i Skagerrak, ikke er ønskelig. Da kan vi igjen komme i en situasjon hvor det kan forekomme feilrapportering med hensyn til om sild er fisket i Nordsjøen eller Skagerrak.

For å få en mer smidig måte å gjennomføre fiske etter sild i Skagerrak er et alternativ å ha en reguleringsmodell som er tilsvarende som gjeldende regulering i fisket etter havbrisling i EU-sonen. Dette vil si at det foretas ingen loddtrekning, men de konsesjonspliktige ringnotfartøyene og SUK-fartøyene som ønsker å fiske sild i Skagerrak vil ha mulighet til det. Videre vil fisket bli regulert med maksimalkvoter og utseilingsadgangen bli begrenset. Det vil være Norges Sildeslagslag som administrerer utseilingen. For at Norges Sildeslagslag skal kunne foreta en hensiktsmessig avvikling, skal fartøy alltid melde utseiling til laget. Norges Sildeslagslag kan fastsette stopp i utseilingen, så som når kvoten er beregnet oppfisket. Fartøy som har tatt utseiling skal rapportere daglig kl.1200 til Norges Sildeslagslag om fangst siden siste melding.

I 2012 ble gruppekvoten for konsesjonspliktige ringnotfartøy i Skagerrak på 1 881 tonn fordelt på syv fartøy med 268 tonn hver. Videre ble gruppekvoten for SUK-fartøy på 120 tonn fordelt på et fartøy. Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at størrelsen på fartøykvotene inneværende år er på et lønnsomt nivå. Forutsatt at maksimalkvoter for 2013 vil være på tilsvarende nivå som fartøykvotene i 2012 gir det rom for at 8-9 fartøy konsesjonspliktig ringnotfartøy og 1-2 SUK-fartøy kan delta i fisket i Skagerrak i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes egne kvotefaktorer som begrenser det enkelte fartøys fiske i Skagerrak. Ved beregning av kvotefaktorens størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at utseilingen begrenses og at Norges Sildeslagslag administrerer utseilingen og kan stoppe utseilingen når kvoten er beregnet oppfisket. Videre foreslås det at fartøy som melder utseiling til Skagerrak også skal rapportere daglig klokken 1200 til Norges Sildeslagslag.

6.3.3 Kvoteskjæringsdato

Med kvoteskjæringsdato mener man her en dato, hvor man etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere fartøykvotene.

Fiskeridirektøren foreslår at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøykvotene i fisket etter sild i sør for 62 °N settes til 3. desember for ringnotgruppen, og 15. oktober for SUK-gruppen. Dette er tilsvarende tidspunkt som i 2012.

6.4 TRÅLGRUPPEN

Det er 32 fartøy med pelagisk tråltillatelse og 6 fartøy med nordsjøtråltillatelse per 11. september 2012.

6.4.1 Direktefiske og bifangst av sild

Som vist i tabell 6 legges det til grunn at trålgruppen får en kvote på 9 788 tonn i 2013.

Tradisjonelt har det fra gruppekvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse blitt avsatt et kvantum til dekning av bifangst av sild som tas i forbindelse med utøvelsen av det såkalte industritrålfisket, det vil si fisket med småmasket trål etter kolmule, øyepål og tobis.

Inneværende år er denne avsetningen på 500 tonn. Det vises i denne forbindelse til punkt 3.8 og vedlegg 1, hvor det fremgår at estimert bifangst av sild for 2012 er 1 738 tonn. En kan påregne økt bifangst av sild i 2013, da ICES tilrår økte kvoter av kolmule og øyepål i 2013. På denne bakgrunn foreslås det å øke avsetningen til bifangst i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det holdes igjen et kvantum på 2 000 tonn sild, som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene. Videre foreslås det et direktefiske etter sild i Nordsjøen på det resterende kvantum av gruppekvoten.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om bifangst av sild i fisket etter kolmule og øyepål på inntil 20%.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om bifangst av sild i fisket etter tobis år på inntil 10 %.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at Fiskeridirektoratet kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fisket gjør det nødvendig.

6.4.2 Fartøykvoter

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne gis fartøykvoter i 2013, og at disse som tidligere år beregnes ut fra "universalnøkkelen".

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes en kvotefaktor på grunnlag av "universalnøkkelsen" som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i Nordsjøen, og en egen delkvotefaktor som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen. Ved beregning av delkvotefaktorens størrelse i EU-sonen vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter.

6.4.3 Fisket i Skagerrak

Fiskeridirektøren finner fremdeles ikke grunnlag for å anbefale å åpne for et regulært trålfiske i Skagerrak. Det vises for øvrig til avsnitt 3.9.

6.4.4 Kvoteskjæringsdato og refordeling

Fiskeridirektøren foreslår at Fiskeridirektoratet kan refordele/oppheve fartøykvotene i fisket etter sild sør for 62 °N for trålgruppen etter 3. desember 2013.

6.5 KYSTFARTØYGRUPPEN

Som vist i tabell 6 legges det til grunn at kystfartøygruppen får en kvote på 10 186 tonn i Nordsjøen og 1000 tonn i Skagerrak i 2013.

Kystfartøygruppens fiske etter sild i Nordsjøen og Skagerrak har fra og med 1996 vært behandlet som ett samlet fiskeri for å sikre fleksibilitet i utøvelsen av fisket for de mindre fartøyene.

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppens kvote kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak i 2013.

Selv om kvotene er fordelt ut i fra den forutsetning at hele den overførbare delen av Skagerrakandelen på 3001 tonn fiskes i Nordsjøen, så kan kystflåten velge å fiske større deler av kvoten sin i Skagerrak innenfor en områdekvote på 4 001 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes områdekvote i Skagerrak for kystfartøygruppen på 4 001 tonn.

6.5.1 Åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av avsetningen på 150 tonn til kystfartøy i åpen gruppe.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten i åpen gruppe settes som for inneværende år, det vil si 10 tonn.

6.5.2 Lukket gruppe

6.5.2.1 Ordinært fiske i lukket gruppe

Det er 80 deltakeradganger i lukket gruppe per 11. september 2012.

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppen også i 2013 reguleres med maksimalkvoter (med garantert kvote i bunn) fra årets begynnelse. Det foreslås en overreguleringsgrad på om lag 48 % som er tilsvarende som inneværende år. Den garanterte kvoten fastsettes uten overregulering. Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten. Fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.

6.5.2.2 Låsettingsfiske innenfor grunnlinjene Skagerrak

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av avsetningen på 500 tonn av kystfartøygruppens kvote til et låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september.

Det foreslås også videreført at hvert fartøy maksimalt kan fiske og lande inntil 100 tonn innenfor fartøykvoten.

6.5.2.3 Samfiske for låsetting

Fiskeridirektøren legger til grunn at adgangen til å drive samfiske for låsetting videreføres.

6.5.2.4 Samføring av samfisket og låssatt fangst i Skagerrak

Per 26. september 2012 har, etter det Fiskeridirektoratet har fått opplyst, 1 samfiskelag benyttet seg av adgangen til å samføre fangst, jf. forskrift om regulering av fisket etter sild sør for 62°N i 2012 § 16.

Fiskeridirektøren legger til grunn at adgangen til å drive samføring av samfisket og låssatt fangst i Skagerrak videreføres. Fiskeridirektoratet kan sette nærmere vilkår for samføring ved behov, herunder krav til rapportering.

7. FELLESBESTEMMELSER

7.1 GEOGRAFISKE SPERREOMRÅDER

Det vises til kapittel 6.7 i forslag til regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2013, hvor det foreslås en presisering av ordlyden når det gjelder fisket etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar.



NOTAT

Saksnummer: 12/8257

Dato: 02.11.2012

Side 1 av 5

Fra: Geir Blom

Seksjon: Fangstdataseksjonen

Telefon: 974 33 156

E-post: geblo@fiskeridir.no

ANALYSE AV BIFANGST I INDUSTRIFISKE MED SMÅMASKET TRÅL I 2012

Pr. 26. 10.2012 var det landet følgende kvantum av målartene:

- tobis: 42 086 tonn
- kolmule: 15 789 tonn
- havbrisling: 2 876 tonn

til fiskemel- og fiskoljebedrifter i Norge. Fisken er tatt med småmasket trål sør for 62 °N, hovedsakelig i Nordsjøen og vest for de britiske øyer.

Flere arter blir fisket som bifangst i dette fisket (se Tabell 1), og spesielt bifangst av kvotebelagte arter som Nordsjøsild, makrell og sei er av størst interesse.

Tabell 1. Oversikt over kvantum (tonn) av ulike fiskearter landet i industrifisket med småmasket trål pr. 26.10.2012, og antall sluttsedler de ulike artene opptrer på. Opplysningene er tatt fra sluttsedler uestedet av Norges Sildesalgslag.

Fiskearter	Kvantum (tonn)	Antall sluttsedler
Torsk	0,1	1
Annen marin fisk	0,8	1
Hvitting	9,2	15
Smørflyndre	11,8	3
Knurr	14,9	15
Vassild	16,0	3
Hestmakrell	17,3	4
Hyse	18,2	12
Sei	32,3	9
Hvit lysing	44,9	12
Sølvorsk	194,1	12
Makrell	239,6	52
Strømsild	326,6	22
Nordsjøsild	451,2	28
Øyepål	674,9	24
Havbrisling	2 875,6	18
Kolmule	15 788,6	55
Tobis	42 086,2	108
Totalt	62 802,4	

Fiskeridirektoratet har utført en del kontroller og målinger ved landing av industrifisk i 2012 (se Tabell 2). Kvantum rapportert på sluttsedlene fra disse landingene er justert i forhold til Fiskeridirektoratets målinger av artssammensetning. Det har vært 12 kontroller ved landinger av tobis, 2 kontroller ved landinger av kolmule og 1 kontroll ved landing av havbrisling så langt i 2012.

Tabell 2. Oversikt over kontroller av fartøy som lander industrifangst av målartene tobis, kolmule og havbrisling til mel- og oljefabrikker i Sør-Norge pr. 26.10.2012.

Dato	Leveringssted	Kontrollregion	Fangstområde	Målart
12.05.2012	Måløy Sildoljefabrikk	Region Vest	41	Tobis
02.06.2012	Måløy Sildoljefabrikk	Region Vest	41	Tobis
19.04.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	8	Kolmule/Øyepål
05.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Tobis
04.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Tobis
29.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Tobis
30.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Tobis
29.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Tobis
29.05.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	8	Kolmule
03.05.2012	Egersund Sildoljefabrikk	Region Sør	41	Tobis
23.05.2012	Egersund Sildoljefabrikk	Region Sør	41	Tobis
10.10.2012	Karmsund Fiskemel	Region Sør	41	Havbrisling
24.05.2012	Vedde	Region Møre og Romsdal	41	Tobis
01.06.2012	Vedde	Region Møre og Romsdal	41	Tobis
04.06.2012	Vedde	Region Møre og Romsdal	41	Tobis

Følgende artsammensetning og kvantum er registrert på sluttседler med målarten tobis (se Tabell 3). Når kvantum kontrollert fangst av tobis ble oppjustert til det totale kvantumet rapportert i Tabell 1, gav dette et estimert kvantum på fangst av Nordsjøsild og makrell på henholdsvis 1 235 tonn og 984 tonn.

Tabell 3. Oversikt over kvantum av ulike fiskearter og andel i fangsten på sluttsedler kontrollert av målararten tobis. I kolonnen med estimert kvantum er kvantum av alle arter justert i forhold til faktoren (6,91) mellom det totale kvantumet av tobis rapportert på sluttsedler i Tabell 1 og kvantum tobis kontrollert.

Fiskeart	Kontrollert kvantum (tonn)	Andel (%)	Estimert kvantum (tonn) – total fangst
Tobis	6 088,8	94,87	42 086,2
Makrell	142,3	2,22	983,6
Nordsjøsild	178,7	2,78	1 235,3
Flyndre	0,2	< 0,01	1,1
Hvitting	3,0	0,05	20,6
Knurr	3,6	0,06	25,0
Hyse	0,2	< 0,01	0,9
Smørflyndre	1,6	0,02	11,0
Totalt	6 418,3	100,00	44 363,6

Følgende artsammensetning og kvantum er registrert på sluttsedler med målararten kolmule (se Tabell 4). Når kvantum kontrollert fangst av kolmule ble oppjustert til totale kvantumet rapportert i Tabell 1, gav dette et estimert kvantum på fangst av Nordsjøsild og makrell på henholdsvis 26 tonn og 141 tonn.

Tabell 4. Oversikt over kvantum av ulike fiskearter og andel i fangsten på sluttsedler kontrollert av målararten kolmule. I kolonnen med estimert kvantum er kvantum av alle arter justert i forhold til faktoren (42,98) mellom det totale kvantumet av kolmule rapportert på sluttsedler i Tabell 1 og kvantum kolmule kontrollert.

Fiskeart	Kontrollert kvantum (tonn)	Andel (%)	Estimert kvantum (tonn) – total fangst
Kolmule	367,3	93,92	15 788,6
Makrell	3,3	0,84	140,6
Nordsjøsild	0,6	0,15	25,9
Lysing	3,3	0,84	140,6
Sei	0,6	0,15	25,9
Øyepål	11,7	3,00	505,0
Strømsild	4,3	1,09	183,5
Totalt	6 418,3	100,00	16 809,9

Følgende artsammensetning og kvantum er registrert på sluttsedler med målararten havbrisling (se Tabell 5). Når kvantum kontrollert fangst av havbrisling ble oppjustert til totale kvantumet rapportert i Tabell 1, gav dette et estimert kvantum på fangst av Nordsjøsild og makrell på henholdsvis 477 tonn og 29 tonn.

Tabell 5. Oversikt over kvantum av ulike fiskearter og andel i fangsten på sluttsedler kontrollert av målararten havbrisling. I kolonnen med estimert kvantum er kvantum av alle arter justert i forhold til faktoren (11,05) mellom det totale kvantumet av havbrisling rapportert på sluttsedler i Tabell 1 og kvantum havbrisling kontrollert.

Fiskeart	Kontrollert kvantum (tonn)	Andel (%)	Estimert kvantum (tonn) – total fangst
Havbrisling	260,2	85,05	2 875,6
Makrell	2,6	0,85	28,7
Nordsjøsild	43,2	14,10	476,7
Totalt	306,0	100,00	3 381,1

Summen av estimert bifangst av Nordsjøsild og makrell for alle målartene basert på Tabellene 3-5 blir da for:

- Nordsjøsild: 1 738 tonn
- makrell: 1 153 tonn.

Disse estimatene er basert på 12 kontrollerte sluttsedler av 108 for tobis, altså 11,1 % av sluttsedlene, 2 kontrollerte sluttsedler av 55 for kolmule, altså 3,6 %, og 1 kontrollert sluttseddel av 18 for havbrisling, altså 5,6 %. Usikkerheten i estimatene for bifangst av Nordsjøsild og makrell er spesielt høy i fisket etter målartene havbrisling og kolmule pga. få kontrollerte landinger.

Ut fra det totale kvantumet av landet industrifisk så langt i 2012, er det registrert kvanta på 451 tonn Nordsjøsild og 240 tonn makrell i landingene. I de få landingene av industrifisk som er kontrollert, er det bokført 222,5 tonn Nordsjøsild (49,3 % av total) og 148,2 tonn makrell (61,9 % av total). Dette resultatet indikerer at reelt kvantum av Nordsjøsild og makrell som tas som bifangst i industrifisket må være betydelig høyere enn det som er rapportert, eller sagt med andre ord at det må være en betydelig underrapportering på sluttseddel av bifangst av disse artene.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan
Telefon: 46802612
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15384
Deres referanse:
Vår dato: 23.11.2012
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2013

1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Regulering av fisket etter sild sør for 62°N i 2013 ble behandlet som sak 26/2012 på Reguleringsmøtet, som ble avholdt 8. og 9. november 2012.

Det vises til saksdokumentet fremlagt for Reguleringsmøtet, og behandlingen av Fiskeridirektørens forslag under møtet.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske sild i EU-sonen i 2013 fordeles mellom fartøygruppene basert på fartøygruppenes andel av disponibel kvote i Nordsjøen, og at det fastsettes områdekvoter for de enkelte fartøygruppene i EU-sonen. Det foreslås at en andel av avsetningen til forsknings- og undervisningsformål skal kunne fiskes i EU-sonen. Denne andelen foreslås å være prosentvis tilsvarende det som kan fiskes i EU-sonen av den norske kvoten i Nordsjøen.

Videre foreslås det at det fastsettes egne kvotefaktorer som begrenser det enkelte ringnotfartøys fiske av sild i Skagerrak. Ved beregning av kvotefaktorenes størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter, med en begrenset utseiling. Det foreslås at Norges Sildesalgslag administrerer utseilingen.

Fiskeridirektøren foreslår at settes av et kvantum på 2 000 tonn sild av trålgruppens kvote, som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene.

Videre foreslås det presisert at sild fisket innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar skal avregnes kvote på norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren går for øvrig inn for at fisket etter sild sør for 62°N i 2013 i hovedsak reguleres som i inneværende år.

2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2013

Det er ennå ikke inngått kvoteavtale mellom Norge og EU for fisket i Nordsjøen og Skagerrak for 2013.

Vi vil derfor i det følgende legge til grunn at kvoten i Nordsjøen for 2013 fastsettes i samsvar med den avtale forvaltningsplanen på 465 750 tonn og at TAC i Skagerrak blir satt til 51 750 tonn (det vil si en økning på 15 % fra 2012). Fordelingen av kvoten i Nordsjøen mellom Norge og EU er 29 % til Norge og 71 % til EU. Videre er fordelingen av kvoten i Skagerrak mellom Norge og EU vært 13,34 % til Norge og 86,66 % til EU. Dette gir norsk totalkvote i Nordsjøen og Skagerrak på henholdsvis 135 068 tonn og 6 903 tonn.

Tradisjonelt har Norge hatt en soneadgang i EU-sonen i ICES statistikkområdet IV og VIId på 50 000 tonn, som kan økes til 60 000 tonn ved behov. Det legges i det følgende til grunn i at soneadgangen vil være på et tilsvarende nivå i 2013.

3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

3.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at norsk andel av sild sør for 62°N i 2013 (fratrukket kvote til tredjeland, forskning og undervisning) fordeles i samsvar med vedtak i Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07;

- kystfartøygruppen får 8 % av norsk totalkvote, men minst 7 000 tonn
- trålgruppen 7 % av norsk totalkvote og
- ringnotgruppen det resterende, hvorav gruppen ringnotfartøy uten konsesjon (SUK-gruppen) fordeles med 6 % av ringnotgruppens gruppekvote

Fiskeridirektøren la til grunn en forsknings- og undervisningskvote for 2013 på samme nivå som for 2012, det vil si 1220 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo videre at adgangen til å fiske sild i EU-sonen i 2013, etter avsetning til forsknings- og undervisningsformål, fordeles mellom fartøygruppene basert på fartøygruppens andel av disponibel kvote i Nordsjøen. Videre ble det foreslått at det fastsettes områdekvoter for de enkelte fartøygruppene i EU-sonen.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag og Pelagisk forening foreslo at det innføres kvotefleksibilitet fra årsskiftet, fortrinnsvis på fartøynivå.

Norges Fiskarlag gikk videre imot at hele avsetningen til forsknings- og undervisningsformål skulle kunne fiskes i EU-sonen, da de mente mest mulig av dette burde fiskes i Norges økonomiske sone.

Havforskningsinstituttet opplyste at en stor del av avsetningen til forsknings- og undervisningsformål har gått til referanseflåten, og det meste av fisket der har foregått i EU-sonen.

Pelagisk forening påpekte at silden har vært vanskeligere tilgjengelig i norsk sone enn i EU-sonen inneværende år, og at øvrige fartøy vil kunne mene referanseflåten får et fortrinn, dersom hele avsetningen til forsknings- og undervisningsformål skal kunne fiskes i EU-sonen i 2013.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2013 fordeles i samsvar med vedtak i Norges Fiskarlags landsmøte sak 7/01 og 6/07, etter fradrag for kvote til tredjeland og forsknings- og undervisningskvote.

Fiskeridirektøren foreslår at en andel av avsetningen til forsknings- og undervisningsformål skal kunne fiskes i EU-sonen. Denne andelen foreslås å være prosentvis tilsvarende det som kan fiskes i EU-sonen av den norske kvoten i Nordsjøen. Ut fra tallene som benyttes i dette dokumentet vil det utgjøre 443 tonn sild av avsetningen på 1220 tonn, det vil si 36 %.

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om at adgangen til å fiske sild i EU-sonen i 2013 fordeles mellom fartøygruppene basert på fartøygruppenes andel av disponibel kvote i Nordsjøen, samt at det fastsettes områdekvoter for de enkelte fartøygruppene i EU-sonen.

Spørsmålet om det er anledning til kvotefleksibilitet vil være avhengig av de internasjonale kvoteavtalene for fisket i 2013, som ennå ikke er inngått, jf. punkt 2.

3.2 FORDELING INNAD I FARTØYGRUPPENE

3.2.1 Ringnotgruppen

3.2.1.1 Reguleringsform

Ringnotfisket har siden 1990, med unntak av 1998, vært regulert med separate fartøykvoter for Nordsjøen og Skagerrak. Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at dette blir videreført i 2013.

Reguleringsmøtet hadde ingen merknader til dette.

Fiskeridirektøren tilrår en videreføring av ordningen med at fartøy med ringnottillatelse reguleres med separate kvoter på fartøynivå for Nordsjøen og Skagerrak.

3.2.1.2 Fartøykvoter og maksimalkvoter

For fisket i Nordsjøen foreslo Fiskeridirektøren for Reguleringsmøtet at fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK-fartøy) blir utregnet etter "universalnøkkelen", som tidligere år.

For fisket i Skagerrak foreslo Fiskeridirektøren at det fastsettes egne kvotefaktorer som begrenser det enkelte fartøys fiske. Ved beregning av kvotefaktorens størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter, med en begrenset utseiling. Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at størrelsen på fartøykvotene inneværende år er på et lønnsomt nivå. Forutsatt at maksimalkvotene for 2013 vil være på tilsvarende nivå som fartøykvotene i 2012, gir det rom for at 8-9 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 1-2 SUK-fartøy kan delta i fisket i Skagerrak i 2013.

Videre foreslo Fiskeridirektøren at fartøy må melde utseiling til Norges Sildesalgslag, samt at Norges Sildesalgslag administrerer utseilingen, og kan stoppe utseilingen når kvoten er beregnet oppfisket. Fartøy som melder utseiling til Skagerrak skal rapportere daglig klokken 12.00 til Norges Sildesalgslag.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag foreslo at fartøykvotene i Skagerrak skal bli utregnet etter "universalnøkkelen", slik de ble i 2010 og tidligere år, eventuelt kombinert med en større overregulering. *Norges Fiskarlag* mente Fiskeridirektørens forslag kunne være et alternativ, gitt at det ble klargjort nærmere hvordan reguleringen skal gjennomføres i praksis for å sikre at kvoten blir tatt, for eksempel nærmere bestemmelser om krav til melding om utseiling.

Kystvakten mente at dersom man skal tilbake til en regulering med fartøykvoter basert på "universalnøkkelen" i Skagerrak, må man fastsette en regulering som sikrer at det aktuelle kvantumet faktisk fiskes i Skagerrak, og ikke i Nordsjøen. *Kystvakten* frarådet å vende tilbake til en regulering som i 2010.

Norges Sildesalgslag bemerket i denne forbindelse at de nå har fått tilgang på satelittsporing, noe som gir bedre mulighet til oppfølging av fisket.

Fiskeridirektøren understreket at det ikke foreslås å vende tilbake til reguleringen fra 2010, reguleringen for 2013 må fastsettes med tanke på å sikre at det reelt fiskes i Skagerrak, og ikke i Nordsjøen.

Fiskeridirektoratet har i etterkant av Reguleringsmøtet innhentet synspunkter fra blant annet Kystvakten, Norges Sildesalgslag og Fiskeridirektoratet region sør på hvordan reguleringen av ringnotgruppens fiske i Skagerrak skal gjennomføres i praksis, for å muliggjøre at kvoten blir oppfisket i Skagerrak.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren tilrår å videreføre at fartøykvoter for konsesjonspliktige ringnotfartøy og SUK-fartøy blir utregnet etter "universalnøkkelen" i Nordsjøen.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes egne kvotefaktorer som begrenser det enkelte ringnotfartøys fiske i Skagerrak. Ved beregning av kvotefaktorenes størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på maksimalkvoter, med en begrenset utseiling.

Fiskeridirektøren foreslår videre at Norges Sildesalgslag kan fastsette siste frist for utseiling, samt stopp i utseilingen. *Fiskeridirektøren* foreslår at fartøy må melde utseiling til Norges Sildesalgslag før hver tur i Skagerrak. Fartøy må ha avsluttet annet fiske, og eventuelt ha levert all annen fangst, samt være faktisk utlosset og ha not om bord før utseiling meldes. Fartøy kan ikke ha fangst fra andre områder enn Skagerrak på samme tur om bord eller ved landing.

Fartøy som melder utseiling til Skagerrak skal rapportere daglig klokken 12.00 til Norges Sildesalgslag. Dersom fartøyet ikke har fått fangst i Skagerrak, skal det gis melding til Norges Sildesalgslag når fartøyet går ut av Skagerrak. Fiskeridirektoratet eller Fiskeridirektoratets regionkontor kan plassere inspektør om bord i det enkelte fartøy.

3.2.1.3 Kvoteskjæringsdato

Fiskeridirektøren gikk inn for at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av kvotene på fartøynivå i fisket etter sild sør for 62°N settes til 1. desember for ringnotgruppen, og 12. oktober for SUK-gruppen.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag gikk inn for en videreføring av 12. oktober som kvoteskjæringsdato for SUK-fartøy, men foreslo 10. desember som kvoteskjæringsdato for fartøy i ringnotgruppen.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår kvoteskjæringsdatoene 12. oktober for SUK-fartøy og 10. desember for ringnotgruppen.

3.2.1.4 Forbud mot å fiske med flytetral i Skagerrak

Reguleringsmøtet hadde ingen kommentarer til Fiskeridirektørens forslag om videreføring av forbudet mot å drive fiske etter sild med flytetral i Skagerrak, med dispensasjonsadgang tilsvarende som i 2012.

3.2.2 Trålgruppen

3.2.2.1 Direktefiske og bifangst av sild

Fiskeridirektøren foreslo at det holdes igjen et kvantum på 2000 tonn sild, som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene, og at det åpnes for et direktefiske etter sild fra 1. januar 2013 på det resterende kvantum av gruppeknoten.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag gikk inn for at bifangst bør trekkes av det enkelte fartøys kvote. *Norges Fiskarlag* bemerket videre at det i rapporten om bifangst, som var vedlagt sakspapirene til Reguleringsmøtet, ikke var tatt høyde for at enkelte av tobisfangstene var tatt med trål av fartøy i ringnot eller SUK-gruppen. *Norges Fiskarlag* ba om et møte med Fiskeridirektoratet for diskutere problemstillinger knyttet til bifangst i industritrålfisket nærmere.

Norges Sildesalgslag opplyste at rutinene dessverre ennå ikke er gode nok når det gjelder registrering av bifangst av sild i trålfangstene.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren mener man fortsatt ikke har god nok mulighet til å registrere bifangst på det enkelte fartøy. Analysen som var vedlagt saksdokumentene viser at det er sannsynlig at det er nordsjøisild som ikke har kommet på seddel. *Fiskeridirektøren* opprettholder på denne bakgrunnen forslaget om at det holdes igjen et kvantum på 2000 tonn sild, som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene, og at det åpnes for et direktefiske etter sild fra 1. januar 2013 på det resterende kvantum av gruppeknoten.

Dersom det beregnede kvantum sild tatt som bifangst i industritrålfisket blir mindre enn det avsatte kvantumet, foreslår *Fiskeridirektøren* at Fiskeridirektoratet kan refordele det resterende kvantumet i direktefiske, slik det har vært adgang til i 2012.

Det vil bli avholdt et møte mellom Norges Fiskarlag og Fiskeridirektoratet om bifangst i trålfisket. Dersom man på bakgrunn av dette møtet kommer frem til en annen konklusjon enn det ovennevnte, vil Fiskeridirektoratet informere Fiskeri- og Kystdepartementet.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsene om bifangst i fisket etter tobis, kolmule og øyepål som i inneværende år.

Videre foreslår *Fiskeridirektøren* at Fiskeridirektoratet kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fisket gjør det nødvendig.

3.2.2.2 Differensierte fartøykvoter

Fiskeridirektøren foreslår videreført fra tidligere år at trålerne gis differensierte fartøykvoter, og at disse, som tidligere år, beregnes ut fra "universalnøkkelen"

Videre foreslår Fiskeridirektøren at trålernes basiskvote, som tidligere år, skal være forankret i bruttotonnasje i henhold til målebrev per 31. desember 2001, og være uendret av ommåling, ombygging, utskifting eller annen endring etter denne datoen.

3.2.2.3 Fisket i Skagerrak

For å unngå fiske av sild under minstemålet og innblanding av sei, foreslår Fiskeridirektøren, som tidligere år, at trålfiske etter sild i Skagerrak forbyes.

3.2.2.4 Kvoteskjæringsdato

Fiskeridirektøren foreslår 3. desember 2013 som kvoteskjæringsdato for eventuell refordeling eller opphevelse av fartøykvotene for trålgruppen.

3.2.3 Kystfartøygruppen

Fiskeridirektøren foreslår videreført fra inneværende år at kystfartøygruppens kvote kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak i 2013.

3.2.3.1 Åpen gruppe

Under forutsetning av at kvoten til kystfartøygruppen blir tilsvarende som i 2012 foreslo Fiskeridirektøren videreføring av kvoten på 150 tonn sild i 2013, med en maksimalkvote på 10 tonn sild, uavhengig av redskapsgruppe.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag støttet Fiskeridirektørens forslag.

Norges Kystfiskarlag gikk inn for at helårsfiskere i åpen gruppe skulle tildeles en kvote på 25 tonn sild.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren tilrår en avsetning på 150 tonn sild til kystfartøy i åpen gruppe, med maksimalkvote på 12 tonn sild, uavhengig av redskapsgruppe.

3.2.3.2 Lukket gruppe

3.2.3.2.1 Fartøykvoter

Fiskeridirektøren foreslo at kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse, med en overreguleringsgrad på om lag 48 %, det vil si tilsvarende som inneværende år.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag ønsket å videreføre kvotestigen fra 2012, med garanterte kvoter uten overregulering i bunn. For maksimalkvotene ønsket Norges Fiskarlag en overregulering i størrelsesorden på 45 % fra årets start i 2013.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse. Kvotestigen videreføres fra inneværende år. Gitt tilnærmet like maksimalkvoter som i inneværende år foreslår Fiskeridirektøren samme grad av overregulering, dvs. ca 48 %.

Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten. Fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.

3.2.3.2.2 Låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av bestemmelsen om avsetning til et låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Avsetningen på 500 tonn til låsetting etter 1. september vil, som i inneværende år, være en del av kystfartøygruppens kvote, og utgjør ikke noen tilleggskvote ut over totalkvoten av sild sør for 62°N.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag ønsket ikke en videreføring av ordningen, fordi avsetningen til låsetting tas av den ordinære kvoten. Fiskarlaget mente at det heller bør avsettes en kvote på 1 000 tonn fjordsild, som kommer i tillegg til den ordinære gruppekvoten til kystgruppen.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren finner det ikke tilstrekkelig dokumentert at låsettingsfiske i Skagerrak foregår på en egen sildestamme (fjordsild), og kan derfor ikke gå inn for Norges Fiskarlag sitt forslag. *Fiskeridirektøren* foreslår derfor en videreføring av avsetningen på 500 tonn innenfor kystfartøygruppens kvote på sild i Skagerrak til et låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i dette området etter 1. september.

3.2.3.2.3 Samfiske i forbindelse med låsetting og samføring av samfisket og låssatt fangst

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av reguleringen for inneværende år.

Reguleringsmøtet hadde ingen kommentarer til dette.

4. FELLESBESTEMMELSER

Det vises til Reguleringsmøtets behandling av sak 24/2012 Reguleringen av fisket etter norsk vårgytende sild i 2013, kapittel 6.7, hvor det foreslås en presisering av ordlyden når det gjelder fisket etter sild innenfor grunnlinjene i området mellom 62°-61°N i perioden 1. januar til 15. februar.

Fiskeridirektøren foreslår at det presiseres også i forskrift om regulering av fisket etter sild sør for 62°N at sild som fiskes i det ovennevnte området i den angitte perioden skal avregnes kvoten for norsk vårgytende sild.

5. FORSLAG TIL FORSKRIFT

På bakgrunn av det som har fremkommet foreslår Fiskeridirektøren følgende forskrift (se under). Da det ennå ikke er inngått kvoteavtale mellom Norge og EU for fisket i Nordsjøen og Skagerrak for 2013, mangler forslaget til forskrift en del tallstørrelser.

Forskrift om regulering av fisket etter sild sør for 62°N i 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet ... desember 2012, med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 27, 36, 37 og 42, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 21, jf. delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99:

KAPITTEL I FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande sild sør for 62°N i 2013.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta i fiske etter sild sør for 62°N, fiske og lande totalt:

1) (...) tonn sild i Nordsjøen sør for 62°N, avgrenset i øst av en rett linje gjennom Lindesnes fyr og Hanstholm fyr. Av dette kvantumet avsettes (...) tonn til forsknings- og undervisningsformål, hvorav (...) tonn kan fiskes i EU-sonen. Av totalkvoten kan inntil (...) tonn sild fiskes i EU-sonen ICES statistikkområde IVa og IVb.

2) (...) tonn sild i Skagerrak utenfor 4 nautiske mil av de svenske og danske grunnlinjene. Skagerrak er avgrenset i vest av en rett linje gjennom Hanstholm fyr til Lindesnes fyr, og i sør av en rett linje gjennom Skagen fyr til Tistlarna fyr.

§ 3 Gruppekvoter for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse, jf. forskrift 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) § 4-1, kan fiske og lande inntil (...) tonn sild sør for 62°N. Av dette kvantumet kan inntil (...) tonn sild fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen, hvorav (...) tonn sild i EU-sonen. Inntil (...) tonn sild kan fiskes utenfor 2 nautiske mil av de norske grunnlinjene i Skagerrak.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), jf. forskrift ...2012 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften) § ..., kan fiske og lande inntil (...) tonn sild sør for 62°N. Av dette kvantumet kan inntil (...) tonn sild fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen, hvorav (...) tonn sild i EU-sonen. Inntil (...) tonn sild kan fiskes utenfor 2 nautiske mil av de norske grunnlinjene i Skagerrak.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, jf. konsesjonsforskriften §§ 2-6 og 2-10, kan fiske og lande inntil (...) tonn sild i området som nevnt i § 2 nr. 1. Av kvantumet nevnt i første punkt kan (...) tonn sild fiskes i EU-sonen.

Av kvantumet som nevnt i første ledd første punkt avsettes 2000 tonn sild til dekning av bifangst av sild, som tas i forbindelse med utøvelsen av industritrålfisket i Nordsjøen.

Dersom det beregnede kvantum sild tatt som bifangst i industritrålfisket i Nordsjøen blir mindre enn det avsatte kvantumet, kan Fiskeridirektoratet refordele det resterende kvantumet til direktefiske, for å sikre at gruppekvoten blir oppfisket.

§ 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter sild sør for 62°N, jf. deltakerforskriften § ..., kan fiske og lande inntil (...) tonn sild.

Av kvantumet som nevnt i første ledd kan

1) (...) tonn sild fiskes i Skagerrak

2) (...) tonn sild fiskes i EU-sonen

3) fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe, jf. deltakerforskriften §§ ... og ..., fiske og lande inntil (...) tonn sild. Av dette kvantum avsettes 500 tonn sild til låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak fra 1. september 2013

4) fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe, jf. deltakerforskriften § ..., fiske og lande innenfor en avsetning på 150 tonn sild

KAPITTEL II FISKET I RINGNOTGRUPPEN

§ 6 Fartøykvoter i Nordsjøen

Fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

1500 hl +	40 % av konsesjonskapasiteten fra	0 - 4000 hl
	30 % av konsesjonskapasiteten fra	fra 4000 - 6000 hl
	20 % av konsesjonskapasiteten fra	fra 6000 - 10 000 hl
	10 % av konsesjonskapasiteten fra	over 10 000 hl

Basiskvoten blir omregnet til tonn ved at 1 hektoliter = 0,1 tonn (100 kilo).

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren.

Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

For ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

§ 7 Maksimalkvoter i Skagerrak

Fartøy i ringnotgruppen kan fiske og lande en maksimumkvote på (...) tonn sild i Skagerrak.

Ingen fartøy kan ta utseiling til Skagerrak uten på forhånd å ha meldt fra til Norges Sildesalgslag. Melding om utseiling må gis for hver tur. Fartøy må ha avsluttet annet fiske, ha levert all annen fangst, samt være faktisk utlosset og ha not om bord før utseiling til Skagerrak meldes. Fartøy kan ikke ha fangst fra andre områder enn Skagerrak på samme tur om bord eller ved landing.

Fartøy som melder utseiling til Skagerrak skal rapportere daglig klokken 12.00 til Norges Sildesalgslag. Dersom fartøyet ikke har fått fangst i Skagerrak, skal det gis melding til Norges Sildesalgslag når fartøyet går ut av Skagerrak.

Norges Sildesalgslag kan fastsette siste frist for å foreta utseiling, og fastsette stopp i utseilingen.

Fiskeridirektoratet eller Fiskeridirektoratets regionkontor kan plassere inspektør om bord i det enkelte fartøy.

§ 8 Refordeling

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene og maksimalkvotene for fartøy med ringnottillatelse etter 10. desember 2013.

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene og maksimalkvotene for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) etter 12. oktober 2013.

§ 9 Forbud mot fiske med flytetrål i Skagerrak

Det er forbudt å drive fiske med flytetrål i Skagerrak.

Fiskeridirektoratet kan gjøre unntak fra forbudet i første ledd.

KAPITTEL III FISKET I TRÅLGRUPPEN

§ 10 Fartøykvoter

Fartøy med tillatelse til å fiske med trål, tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

50 tonn +	50 % av bruttotonnasje fra	0 - 100
	40 % av bruttotonnasje fra	101 - 200
	30 % av bruttotonnasje fra	201 - 300
	20 % av bruttotonnasje fra	301 - 400
	10 % av bruttotonnasje fra	401 - 600

Kvoten til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med kvotefaktoren. Fiskeridirektoratet fastsetter kvotefaktoren og kan endre denne.

Ved beregning av fartøyets basiskvote gjelder tonnasje i henhold til skipskontrollens målebrev/identitetsbevis utstedt senest 31. desember 2001, eventuelt fartøyets tonnasje i henhold til Skipskontrollens målebrev/identitetsbevis etter foretatt utskifting eller ombygging i overensstemmelse med utskifting/ombyggingstillatelse gitt senest samme dato. Ved

eierskifte nyttes bruttotonnasje per nevnte tidspunkt for det fartøy reder hadde konsesjon på ved årets begynnelse eller tidligere.

§ 11 Refordeling

Fiskeridirektøren kan oppheve fartøykvotene etter 3. desember 2013.

§ 12 Bifangst av sild i fiske med pelagisk trål

I fiske med pelagisk trål sør for 62°N er det tillatt å ha inntil 20 % sild i vekt i det enkelte hal og ved landing.

Ved fiske etter tobis med trål med en maskevidde mindre enn 16 mm. er det likevel ikke tillatt å ha mer enn 10 % sild regnet i vekt av hele fangsten om bord og ved landing.

§ 13 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 20 kan fartøy som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- a) Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- b) Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2013.
- f) Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

KAPITTEL IV FISKET I KYSTFARTØYGRUPPEN

§ 14 Fartøykvoter

Fartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe kan fiske og lande følgende kvanta:

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert kvote (tonn)
Fartøy under 7,0 meter	1		
Fartøy 7,0 – 7,99 meter	2		
Fartøy 8,0 - 8,99 meter	3		
Fartøy 9,0 – 9,99 meter	4		
Fartøy 10,0 – 10,99 meter	5		
Fartøy 11,0 – 11,99 meter	6		
Fartøy 12,0 – 12,99 meter	7		
Fartøy 13,0 – 13,99 meter	8		
Fartøy 14,0 – 14,99 meter	9		
Fartøy 15,0 – 15,99 meter	10		
Fartøy 16,0 – 16,99 meter	11		
Fartøy 17,0 – 17,99 meter	12		
Fartøy 18,0 – 18,99 meter	13		
Fartøy 19,0 – 19,99 meter	14		
Fartøy 20,0 – 20,99 meter	15		
Fartøy 21,0 – 21,35 meter	16		

Ved en eventuell stopp i fisket i lukket gruppe kan det enkelte fartøy likevel fortsette fisket innenfor en kvoteenhet på (...) tonn.

Fra 1. september kan fartøy tilhørende lukket gruppe delta i et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak innenfor en avsetning på 500 tonn sild. Hvert fartøy kan maksimalt fiske og lande inntil 100 tonn sild innenfor fartøykvoten angitt i tabellen ovenfor.

Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 12 tonn sild.

Fartøy i åpen gruppe kan fortsette fisket selv om det innføres stopp i fisket for kystfartøygruppen.

§ 15 Samfiske i forbindelse med låssetting

Uten hinder av forbudet i § 20 kan to notfartøy, som er utrustet og bemannet for samfiske og

låssetting, gå sammen om kast og fiske for låssetting inntil et kvantum tilsvarende summen av 2 x 15 kvotefaktorer. Kvantum utover dette må det enkelte fartøy fiske og lande alene.

Adgangen til å samfiske gjelder for notfartøy i lukket gruppe som begge har hjemmelslengde under 15 meter, og for notfartøy i åpen gruppe. Dersom ingen av fartøyene er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving, kan samfiske foregå uten hensyn til hjemmelslengde.

For øvrig gjelder følgende vilkår:

- a) Ingen kan gå sammen om kast uten på forhånd å være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag for samfiske til låssetting. Ved påmelding må samfiskerne utpeke en av deltakerne som ansvarshavende. Fiskere som har gått sammen om kast plikter å oppgi alle nødvendige opplysninger om deltakende fartøyer, eiere, registreringsmerke, ansvarshavende, nøyaktig fangststed osv. til Norges Sildesalgslag.
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2013. Et fartøy kan likevel delta i ett nytt samfiskelag dersom tidligere fartøy i samfiskelaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.
- c) Fartøy som har deltatt i direktehåvingsfiske kan ikke delta i samfiske i samme kalenderår, med mindre fartøyet har minst 20 % igjen av egen kvote på tidspunktet for utøvelsen av samfiske.
- d) Låssettingen skal skje innenfor grunnlinjene, og samfiskere plikter å føre daglig tilsyn med låset frem til fangsten er levert. Bruket skal merkes på forsvarlig måte med minimum en blåse fra hver enkelt deltaker.
- e) Fisker skal straks etter avsluttet fiske melde inn hele sin fangst til Norges Sildesalgslag. Låssatt fangst skal innmeldes så snart fangsten er sikret i lås/pose. Fisk som holdes i snurpenot på siden av fartøy blir ikke ansett som låssatt. Låssted med tilhørende koordinater (geografisk posisjon) og kommune skal angis i innmeldingen.
- f) Landing av fangst som er låssatt kan bare skje ved opptak fra lås/pose i sjøen til godkjent førings-/kjøperfartøy. Låset/posen skal være oppankret/fortøyd til land før overføring til førings-/kjøperfartøy finner sted.

Adgangen til å gå sammen om kast gjelder ikke i sperrede områder med puljevis innseiling.

Fiskeridirektoratets regionkontor avgjør om samfiske kan utøves og hvordan samfiske kan utøves i sperrede områder med puljevis innseiling. Fiskeridirektoratet er klageinstans

§ 16 Samføring av samfisket og låssatt fangst i Skagerrak

Uten hinder av § 15 bokstav f kan fartøy som oppfyller de øvrige vilkårene angitt i § 15, og som deltar i et samfiskelag i Skagerrak, føre samfiskelagets fangst fra lås til mottak på land.

Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere vilkår om samføring av samfisket og låssatt fangst, herunder krav til rapportering.

§ 17 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Fartøy som ved utskifting eller ombygging får endret sin faktiske lengde, får sin kvote beregnet etter lengde ført i merkeregisteret senest 31. desember 2002, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

§ 18 Lysfiskeforbudet øst for Lindesnes

Det er forbudt å fiske sild med lys i de tidsrom som er fastsatt med hjemmel i forskrift om observatørordning ved fiske etter kystbrisling og sild øst for Lindesnes.

KAPITTEL V FELLESBESTEMMELSER

§ 19 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 20 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord. Det er ikke tillatt for fartøy i åpen gruppe å overføre fangst.

§ 21 Bifangst

Ved fiske etter sild er det tillatt å ha inntil 10 % bifangst av makrell i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Ved fiske etter hestmakrell er det tillatt å ha inntil 10 % bifangst av sild i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

§ 22 Avkortning av kvote ved dumping og neddreping

Er fangst forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 23 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy tilhørende ringnotgruppen og kystnotfartøy skal ved notsprenging melde fra til Fiskeridirektoratet region Sør på eget skjema.

Meldeplikten etter første ledd gjelder ikke for fartøy som er underlagt kravet til elektronisk rapportering av fangst- og aktivitetsdata, jf. forskrift av 21. desember 2009 om posisjonsrapportering og elektronisk rapportering for norske fiske- og fangstfartøy.

§ 24 Fisket etter agn

Fiskere som er ført i fiskermanntallet kan bruke not i fisket etter agn til eget forbruk med merkeregistrert fartøy som har under 500 m³ lasteromsvolum. Omsetning av fangsten er forbudt.

§ 25 Geografiske sperreområder og avregning av kvote

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Ingvild Bergan
rådgiver

Sak 27/2012

Regulering av fisket etter
brisling i 2013

REGULERING AV FISKET ETTER BRISLING I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter brisling i det alt vesentlige reguleres som inneværende år. Som kjent ønsket næringen loddtrekning og rullering i fisket etter havbrisling i 2012, men innen januar måned var gått var en falt tilbake til den utseilingsordningen en kjenner fra tidligere. Når tilgjengeligheten av havbrisling igjen er vekslende, er det Fiskeridirektoratets forslag at en går tilbake til Norges Sildesalgslags utseilingsordning.

For kystbrisling ble forvaltningsgrunnlag og regelverket gjennomgått og revidert i 2012, og bestemmelser om fredningstid mv. ble overført til utøvelsesforskriften samtidig som en del 50 – 60 år gamle bestemmelser ble opphevet.

2 FISKET ETTER HAVBRISLING I EU-SONEN OG NORGES ØKONOMISKE SONE I NORDSJØEN

2.1 FISKET I 2012

I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2012 har Norge en kvote på 10.000 tonn brisling i EU-sonen. Fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og ringnottillatelse har adgang til å delta i fisket etter havbrisling i EU-sonen. I samråd med næringen ble det før årsskiftet foretatt loddtrekning med sikte på deltakerrekkefølge og utseiling i 2012, og påfølgende ”rullering” videre på listen i 2013.

Fisket i EU-sonen ble åpnet 1. januar, og maksimalkvoten ble satt til 700 tonn. Norges Sildesalgslag sendte ut om lag 15 fartøy, men det ble bare noen få fangster ved årets begynnelse. Etter anmodning fra næringen ble trekningslisten opphevet 19. januar, og etter anmodning ble også rulleringsbestemmelsen for 2013 opphevet fire dager senere.

Per 22. oktober 2012 er det ifølge Norges Sildesalgslag innmeldt og seddelført totalt 3 336 tonn havbrisling fra EU-sonen i Nordsjøen, og det gjenstår således 6 663 tonn eller 66 % av kvoten.

Tabell 1 nedenfor viser utnyttelsen av kvotene i perioden 1998 til 2012.

Tabell 1: Norsk fiske av havbrisling i EU-sonen

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Rest (%)
1998	19 000	16 900	2 100	11,1
1999	19 000	19 008	-8	0,0
2000	5 000	2 707	2 293	45,9
2001	10 000	9 535	465	4,7
2002	35 000	13	34 987	100,0
2003	15 000	-	15 000	100,0
2004	15 000	12	14 988	99,9
2005	1 000	-	1 000	100,0
2006	10 000	9 807	193	1,9
2007	18 812	10 443	8 369	44,5
2008	10 063	1 266	8 797	87,4
2009	10 000	7 978	2 022	20,2
2010	10 000	11 121	-1 121	-11,2
2011	10 000	10 028	-28	-0,3
2012	10 000	3 336	6 663	66

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet, samt Norges Sildesalgslag per 22. oktober 2012.

For å sikre et hensiktsmessig havbrislingfiske i høst skal fartøy melde utseiling til Norges Sildesalgslag, som kan fastsette stopp i utseilingen. Etter at fisket ble åpnet 1. august i høst er det registrert 2 234 tonn norsk fangst av havbrisling i EU-sonen. Per 22. oktober er to norske fartøy på feltet.

2.2 KVOTESITUASJON OG DELTAKELSE I 2013

Før kvoteforhandlingene med EU er slutført, formodentlig i annen runde, vet vi ikke hvor stor kvote havbrisling Norge vil kunne disponere i EU-sonen i 2013.

2.3 FISKET I EU-SONEN

Dersom Norge i avtalen med EU får adgang til å fiske om lag samme kvantum i 2013 som i år, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre en utseilingsordning der Norges Sildesalgslag administrerer utseiling, daglig rapportering, største antall fartøy og eventuell utseilingsstopp.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med ringnot-, pelagisk trål- og nordsjøtråltillatelse kan delta i fisket etter havbrisling i EU-sonen i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at deltakelsen i fisket i EU-sonen reguleres ved at Norges Sildesalgslag administrerer utseiling, daglig rapportering, største antall fartøy og eventuell utseilingsstopp.

Videre foreslår Fiskeridirektøren å videreføre en overgangsordning ved nyttårsskiftet 2012/2013 for fartøy på feltet.

2.4 MAKSIMALKVOTER

Forutsatt at norsk totalkvote i 2013 blir om lag som i 2012, forslår Fiskeridirektøren å regulere fisket med maksimalkvoter.

Dersom kvantumet for 2013 blir i samme størrelsesorden som i 2012, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre en regulering med maksimalkvoter.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at maksimalkvoten ved årets start settes til 700 tonn, som foregående år.

2.5 PERIODER MED FORBUD MOT FISKE ETTER HAVBRISLING

Før år 2006 var det forbudt å fiske brisling i 2. og 3. kvartal. Fra og med 2006 har forbudsperioden vært redusert til perioden fra og med 1. april til og med 31. juli. Formålet med forbudet er å redusere risiko for bifangster av sild over og under minstemål. Havbrislingfisket foregår hovedsakelig i 1. og 4. kvartal.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at havbrislingfisket i EU-sonen i 2013 forbys i perioden fra og med 1. april til og med 31. juli.

2.6 ÅPNINGSDATO

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes 1. januar i EU-sonen, (forutsatt at det foreligger en kvoteavtale for 2013).

3. FISKET ETTER KYSTBRISLING, HERUNDER BRISLING I SKAGERRAK

3.1. FISKET I 2012

I 2012 ble Fiskeri- og kystdepartementets bestilling om overvåking av lysfisket etter sild og brisling slutført, og Fiskeridirektoratet region sør sin sluttrapport ble oversendt departementet i mars, kfr. reguleringsmøtet 14. juni 2012. Det var ikke bifangst i lysfisket øst for Lindesnes i et slikt omfang at overvåkingen av fisket burde fortsette. I mai 2012 opphevet Fiskeri- og kystdepartementet forbudet mot å fiske med lys uten overvåking, men ba likevel Fiskeridirektoratet om å følge fisket videre.

Ved årets begynnelse søkte Norges Sildesalgslag om dispensasjon for fiske av et begrenset kvantum kystbrisling for fersk- og ansjonsanvendelse. Fiskeri- og kystdepartementet innvilget søknaden. I dispensasjonsperioden i januar ble det bare tatt 1 fangst pga avtaksvansker.

Med grunnlag i tilråding fra Havforskningsinstituttet, kfr. reguleringsmøtet 14. juni 2012, ble fredningstiden for fiske etter kystbrisling fastsatt fra årets start fram til og med 31. juli. Derpå ble gjeldende bestemmelser om fredning og minstemål i kystbrislingfisket overført til forskrift av 22. desember 2004 nr 1878 om utøvelsen av fiske i sjøen (utøvelsesforskriften).

Etter utløpet av fredningsperioden er konsumfisket etter kystbrisling blitt avviklet i henhold til Norges Sildesalgslags bestemmelser.

Norges posisjon vedrørende blandingsfisket i Skagerrak, er at fisket tradisjonelt har inneholdt mye småsild og bør trappes ned og eventuelt avvikles. I henhold til årlige avtaler mellom EU og Norge om fisket i Skagerrak kan det fiskes om lag 52 000 tonn brisling i avtaleområdet. Norges kvote har de senere år vært på 3 900 tonn. Det tradisjonelle kystbrislingfisket øst for Lindesnes avregnes dette kvantum.

Tabell 2 gir en oversikt over det norske kystbrislingfisket i årene 2002-2012.

Tabell 2: Fangst av kystbrisling i perioden 2002-2012

År	Vest for Lindesnes (tonn)	Øst for Lindesnes (Skagerrak) (tonn)	Totalt (tonn)
2002	1 445	1 151	2 596
2003	2 251	861	3 112
2004	372	1 098	1 470
2005	1 244	713	1 957
2006	1 361	303	1 664
2007	847	1 643	2 490
2008	2 293	894	3 187
2009	2 818	670	3 488
2010	2 612	912	3 524
2011	1 612	708	2 320
2012	403	23	426

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 12. oktober 2012

Per 12. oktober 2012 er det fisket 23 tonn kystbrisling i Skagerrak. På samme tidspunkt utgjør fisket på Vestlandet 358 tonn. 8 fartøy har hittil i år meldt inn fangst av kystbrisling. Av disse fartøyene har 3 levert over 50 tonn kystbrisling.

Det lave fangsttallet hittil i år skyldes blant annet at den større brislingen har vært lite tilgjengelig. Fiskerne har imidlertid observert en del småbrisling inne i fjordene. Innslaget av småbrisling har ført til at fiskerne har trukket seg ut av de fjordene hvor småbrislingen har blitt observert.

For å se på den økonomiske betydningen av brislingfisket viser vi i tabell 3 antall fartøy med fangst over 50 tonn som har mer enn 25 % og 50 % av sine årlige inntekter fra brislingfisket i de aktuelle regionene. Her kan det forekomme dobbelttelling for de fartøyene som fisker i flere regioner i løpet av ett år. Det er et relativt begrenset antall fartøy som har mer enn 25 % av sine inntekter fra kystbrislingfisket. Av disse fartøyene er det en stor andel som igjen har mer enn 50 % av sine inntekter fra kystbrislingfisket. Kystbrislingfisket virker å være preget av få store aktører, men for en stor del av disse utgjør kystbrislingfisket et viktig inntektsgrunnlag.

Det er vanskelig å trekke slutninger med tanke på utviklingen av den økonomiske betydningen av kystbrislingfisket basert på tallmaterialet for de siste ti årene. Fremstillingene som fremgår tegner imidlertid et bilde av dagens situasjon.

Tabell 3. Antall fartøy med fangst over 50 tonn som har mer enn 25 % (50 %) av sine inntekter fra kystbrislingfisket

Region	Antall fartøy									
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Nordvestland/ Nord-Norge	0	1 (0)	0	0	2 (2)	1 (1)	0	5 (3)	0	0
Vestlandet	5 (5)	10 (9)	2 (2)	8 (6)	4 (3)	4 (4)	10 (10)	4 (2)	12 (9)	10 (5)
Østlandet	5 (5)	4 (4)	4 (4)	4 (3)	2 (1)	5 (5)	5 (4)	5 (5)	4 (4)	2 (2)
Totalt	10 (10)	15 (13)	6 (6)	12 (9)	7 (5)	8 (8)	13 (12)	11 (9)	14 (11)	12 (7)

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 11. oktober 2012

3.1 DELTAKELSE OG KVOTESITUASJONEN I 2013

Deltakervilkårene om kompetansekrav mv i kystnotfisket fremgår av den årlige forskrift om deltakelse i kystfartøygruppens fiske i 2013 (deltakerforskriften).

Det tradisjonelle brislingfisket på kysten og på fjordene vest for Lindesnes er for tiden ikke undergitt kvantumsbegrensning.

En eventuell åpning og gjennomføring av kystbrislingfisket etter fredningstiden er avhengig av avtakssituasjonen og reguleres derfor av Norges Sildesalgslag.

Fiskeridirektøren antar at Norges brislingkvote i Skagerrak i 2013 blir fastsatt på omtrent samme nivå som i 2012, altså 3 900 tonn. Brislingkvantumet i Skagerrak vil foreligge når de bilaterale kvoteforhandlingene mellom Norge og EU om fisket i Skagerrak er avsluttet.

Fiskeridirektøren foreslår at kystnotfartøyenes fiske for konsum avregnes Norges kvote i Skagerrak, som tidligere år.

NOTAT

Saksnummer: »	Fra: Eilif Sund
Dato: 12.11.2012	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon:
	E-post:

TIL: Stein-Åge Johnsen
Stein-Åge Johnsen

SAK 12/2012 REGULERING AV FISKET ETTER BRISLING I 2013

Havbrisling.

Det var enighet om at fartøy med ringnot-, pelagisk trål- og nordsjøtrållatelse kan delta i fisket etter havbrisling i EU-sonen i 2013. Videre var det enighet om at deltakelsen i fisket i EU-sonen reguleres ved at Norges Sildesalgslag administrerer utseiling, daglig rapportering, største antall fartøy og eventuell utseilingsstopp. Fiskeridirektøren foreslo maksimumkvote på 700 tonn ved årets start, gitt at norsk kvantum i EU-sonen blir som tidligere år.

Det var videre enighet om å videreføre en overgangsordning ved nyttårsskiftet 2012/2013 for fartøy på feltet.

Norges Fiskarlag viste til at det nylig var registrert fiske etter havbrisling langt nord og at en derav måtte være innstilt på å åpne for et havbrislingfiske i NØS.

Havforskningsinstituttet opplyste at ingen av instituttets tokt ga data om havbrisling i drivverdig omfang i norsk farvann. Instituttet understreket at det er fare for innblanding av småsild i grenseområdet Nordsjøen – Skagerrak.

Kystbrisling.

Det var enighet om at kystnotfartøyenes fiske for konsum avregnes Norges kvote i Skagerrak, som tidligere år. Både øst og vest for Lindesnes utøves kystnotfisket i samsvar med Norges Sildesalgslags reguleringsbestemmelser om kvalitet og konsumanvendelse av kystbrisling (hermetikk og ansjos).

Kystfiskarlaget ønsket opplyst om Fiskeridirektoratet håndhevet deltakelsesbestemmelsene (vedkommende eier må ha to års praksis i brislingfiske). Videre reiste Kystfiskarlaget og Norges Fiskarlag spørsmål om friere deltakeradgang.

Fiskeridirektoratet, Deltakerseksjonen viste til at ressursituasjonen ikke tilsa friere deltakeradgang i 2013. En lemping på kompetansekravet om tidligere deltakelse ville øke fiskepresset på kystbrisling.

Fiskeridirektoratet, Reguleringsseksjonen viste til at bortfallet av konsesjonsordningen for 23-24 år siden var avløst av egnethetsvilkår (fartøy egnet, ustyrt og bemannet for fiske). I tillegg ble det satt kompetansekrav for *vedkommende fisker* som deltok. Et vilkår tidligere om fremstilling for godkjenning av eier og fartøy før fisket tar til, hadde departementet opphevet for flere år siden. Men vedkommende fisker skal ved eventuell kontroll kunne dokumentere kompetansekravet. Når det gjelder bortfall av godkjenning av eier og fartøy før fisket tar til, understreket Fiskeridirektøren at utgangspunktet var at en stoler på at fiskerne er ærlige.

Sak 28/2012

Regulering av fisket etter
kolmule i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter kolmule i 2013 reguleres tilsvarende som inneværende reguleringsår.

2 FISKET ETTER KOLMULE I 2011

Norske fartøy fisket 20 540 tonn kolmule i 2011. Norske fartøys kvoter og fiske etter kolmule er angitt i tabellen nedenfor.

Tabell 1: Norske områdekvoter og fangst av kolmule i 2011

Fartøygruppe	Område	Område- og totalkvote (tonn)	Områdefangst og totalfangst (tonn)	Restkvote (tonn)
Kolmuletråltillatelse	NØS		190	
	EU-sonen	6 289	6 653	-364
	Færøysonen			
	Internasjonalt		76	
	Totalt	6 289¹	6 919	-630
Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse	NØS		6 654	
	EU-sonen	298	295	3
	Færøysonen			
	Internasjonalt		4 134	
	Totalt	12 743¹	11 084	1 659
Bifangst og forskning	NØS	3 000	2 536 ²	464
Totalt norske fartøy		22 033	20 540	1 493

Kilde: Fiskeridirektoratets landings og sluttседdelregister per 23. oktober 2012

¹ Totalkvoten for gruppen tilsvarer områdekvoten for NØS og internasjonalt farvann

² Fordelingen av fangsten er 1 831 tonn forskningsfangst (internasjonalt farvann 1 652 tonn og norske farvann 179 tonn) og 706 tonn bifangst

3 FISKET ETTER KOLMULE I 2012

3.1 DELTAKERREGULERING

I henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) kan fartøy med kolmuletrållatelse, fartøy med pelagisk trållatelse og fartøy med nordsjøtrållatelse delta i fisket etter kolmule.

3.2 KVOTESITUASJONEN I 2012

Kyststatene ble for 2012 enige om et totalt uttak på 391 000 tonn. Den norske kyststatsandelen i 2012 før kvotebytte og overføringer mellom år er på 94 451 tonn.

Tabell 2 viser Norges endelige kvote når en tar hensyn til bilaterale avtaler, samt overføring av kvoter mellom landene i inneværende år.

Tabell 2: Norsk kolmulekvote i 2012

TAC:		391 000
Norges kyststatsandel		92 651
+ 0,5 % fra EU		1 800
Norsk kvote		94 451
Kvotebytter		
Norge får:		
	EU	30 000
	Færøyene	0
Norge gir:		
	Russland:	- 6 806
	EU	-0
	Færøyene	-0
Overføring mellom år		
	Totalt inntil	969
Norsk totalkvote		118 614

Kyststatene ble i 2005 enig om å innføre et kvotefleksibilitetsregime i fisket etter kolmule. I henhold til kyststatsavtalen kan inntil 10 % av ufisket kvantum overføres til neste års kvote. Dersom kvoten overfiskes skal dette kvantum trekkes fra neste års kvote. Dette beregnes av kyststatsandelen. Norge beregner fleksibiliteten av den norske kvoten inkludert 0,5 % overføring fra EU. Norge overførte 969 tonn ufisket kvantum fra 2011 til 2012. Overført kvantum bestod av ubenyttet bifangst- og forskningskvote og deler av norske fartøyers ufiskede kvoter.

Norge og EU ble enige om å videreføre den gjensidige soneadgangen av kyststatskvoten på 68 % fra 2011 til 2012. I tillegg til dette ble partene enige om et kvotebytte som ga en økt

kolmulekvote til Norge på 30 000 tonn. Som følge av kvotebyttet ble soneadgangen i EU-sonen økt til 94 227 tonn.

Norge og Færøyene ble enige om å videreføre den norske soneadgangen i færøysk sone på 4,53 % fra 2011 til 2012. Dette innebærer at norske fartøy kan fiske inntil 16 302 tonn i færøysk sone.

Etter kvotebytter og overføringer fra 2011 kan norske fartøy fiske inntil 118 614 tonn kolmule i 2012, hvorav 1 500 tonn er satt av til dekning av bifangst i andre fiskerier og 2 000 tonn er avsatt til forsknings- og undervisningsformål. Etter dette gjenstod 115 114 tonn til fordeling.

3.3 REGULERING AV FISKET I 2012

Den norske kvoten er fordelt mellom to grupper, fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, jf. tabell 3. Overføring fra 2011 er først fordelt etter gruppens gjenstående kvote, deretter i henhold til fastlagt fordeling mellom gruppene.

Tabell 3: Gruppekvoter i 2012

	Gruppekvote (tonn)	Overføring fra 2011 til 2012 (tonn)	Gruppekvote etter overføring (tonn)
Kolmuletrål	89 033	-493	88 540
Pelagisk- og Nordsjøtrål	25 112	1 462	26 574
Totalt	114 145	969	115 114

3.3.1 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Kolmuletrålerne er i 2012 regulert med fartøykvoter med en kvoteenhet på 1 840 tonn. Dette tilsvarer en underregulering på ca 1,5 %. Delkvoteenheten i EU-sonen ble ved sesongstart satt til 1 520 tonn, en underregulering på ca 0,5 %.

Ettersom et relativt stort kvantum ble tatt i internasjonalt farvann tidlig i sesongen, ble delkvoteenheten i EU-sonen den 9. mars økt til 1 660 tonn. 19. mars var det fisket tilstrekkelig i internasjonal sone til at resten av gruppekvoten kunne fiskes i EU-sonen. Delkvoteenheten i EU-sonen ble derfor økt til 1 840 tonn.

Oversikten i tabell 4 viser at gruppen har 763 tonn i rest på gruppens totalkvote og 1 645 tonn i rest på kvoten i EU-sonen per 24. oktober 2012.

3.3.2 Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Fartøy med pelagisk- og nordsjøtråltillatelse var i begynnelsen av året regulert med en fartøykvotefaktor på 1,0. Dette tilsvarer en overregulering på 7,7 %. Maksimalkvotefaktoren i

EU-sonen ble i begynnelsen av sesongen satt til 0,83, noe som var en overregulering på 16,2 %.

Grunnet gruppens fiske i internasjonal sone i begynnelsen av sesongen ble det 30. mars funnet grunnlag for at delkvotefaktoren i EU-sonen skulle økes til 0,9. Den 11. april ble delkvotefaktoren satt til 1,0 slik at resten av gruppeknoten kunne fiskes i EU-sonen. Dette kom som en følge av at kolmuletrålerne ikke ville ta hele sin delkvote i EU-sonen.

Gruppen har per 24. oktober et overfiske i EU-sonen på 1 143 tonn. Gruppens totalkvote er på samme tidspunkt overfisket med 1 481 tonn.

3.3.3 Fisket etter kolmule i 2012

Tabell 4 gir en oversikt over status i oppfisket kvantum per 24. oktober 2012.

Tabell 4: Norske områdekvoter og fangst i 2012

Fartøygruppe	Område	Område- og totalkvote (tonn)	Områdefangst og totalfangst (tonn)	Restkvote (tonn)
Kolmuletråltillatelse	NØS		207	
	Internasjonalt farvann		16 780	
	EU-sonen	72 436	70 791	1 645
	Færøysonen ¹			
	Total	88 540 ²	87 777	763
Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse	NØS		4 478	
	Internasjonalt farvann		2 003	
	EU-sonen	20 431	21 574	-1 143
	Færøysonen			
	Total	26 574 ²	28 055	-1 481
Bifangst og forskning	NØS	3 500	2 389	1 111
Totalt norske fartøy		118 614	118 222	392

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 24. oktober 2012

¹Det har hittil i år ikke blitt aktuelt å fordele soneadgangen på 16 302 tonn på de to fartøygruppene

²Totalkvoten for gruppen tilsvarer områdekvoten for NØS og internasjonalt farvann

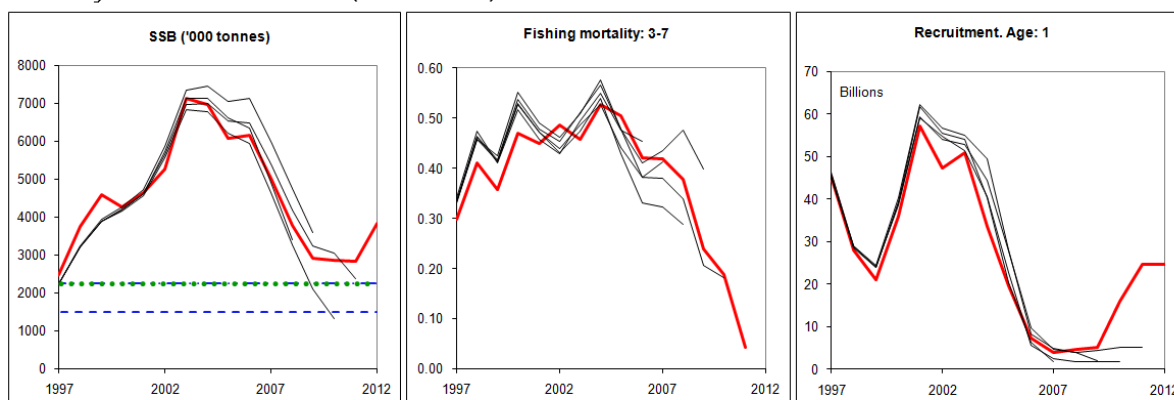
4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET I 2013

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

Under kyststatsforhandlingene i 2008 ble partene enig om en ny forvaltningsplan. Forvaltningsplanen har bidratt til å redusere fiskedødeligheten til et bærekraftig nivå. I henhold til planen bør fiskedødeligheten ligge på 0,18. På grunn av høy fiskedødelighet de siste årene har kyststatene redusert uttaket betraktelig de siste årene, og dermed også redusert fiskedødeligheten. ICES har vurdert fiskedødeligheten i 2011 til $F=0,04$. Videre er det forventet en fiskedødelighet i 2012 lik $F=0,13$. Den lave fiskedødeligheten og oppjusterte tall for rekrutteringen gir derfor rom for en økning av kvoten i 2013.

Figur 1: Oversikt over justerte projeksjoner for gytebestand, fiskedødelighet og rekruttering for kolmule

Blue whiting in Subareas I-IX, XII and XIV (Combined stock)



Kilde: ICES Advice September 2012 9.4.4.2 – Blue Whiting in Subareas I-IX, XII and XIV (Combined stock)

Tabell 5: Oversikt over rådgivning fra ICES

Rationale	Catch (2013)	Basis	F (2013)	SSB (2014)	% SSB change ¹	% TAC change ²
Management plan	643	$F = 0.18$ for $SSB(2013) > 2250$	0.18	5 674	12	64
MSY framework	643	F_{MSY}	0.18	5 674	12	64
Zero catch	0	$F = 0$	0.00	6 305	25	-100
Other options	162	$F_{2011} * 1.00$	0.04	6 144	22	-59
	249	$F_{2012} * 0.50$	0.07	6 058	20	-36
	484	$F_{2012} * 1.00$	0.13	5 824	15	24
	708	$F_{2012} * 1.50$	0.20	5 609	11	81
	921	$F_{2012} * 2.00$	0.27	5 400	7	136

Kilde: ICES Advice September 2012 9.4.4.2 – Blue Whiting in Subareas I-IX, XII and XIV (Combined stock)

¹ SSB 2014 relative to SSB 2013

² Catch 2013 relative to TAC 2012 (391kt).

Bestandsvurderingene fra ICES har de siste årene vært svært variable. Årsaken til dette har delvis vært endringer i basis for rådet, men mest grunnet store endringer i estimatet for gytebestanden og fiskedødeligheten siden den viktigste toktindeksen som blir brukt i bestandsberegningene har vist svært stor variabilitet mellom år.

Hovedårsaken til økningen fra 2011 til 2012 er at toktet som skulle kartlegge bestanden i 2010 hadde en dårligere dekning enn vanlig. I mangel på bedre datagrunnlag, ble imidlertid dette toktet tatt med i bestandsberegningene for 2011. Resultatene fra et tilfredsstillende tokt i 2011 førte til at en så bort fra 2010-toktet, og forskerne har dermed funnet grunnlag for å oppjustere estimatene. Det er også registrert at 2010 årsklassen trolig er sterkere enn tidligere antatt.

Med et uttak på 643 000 tonn i 2013 kan det forventes en økning i gytebestanden til 5 100 000 tonn i 2013, for deretter å gå videre opp til ca 5 700 000 i 2014. Tidligere føre-var referansepunkter har nå blitt forkastet og det oppgis ikke lenger føre-var fiskedødelighet for denne bestanden. Føre-var-nivået for gytebestanden er satt til 2 225 000 tonn.

4.2 TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2013

Det har foreløpig ikke lyktes kyststatene å inngå en kyststatsavtale for kolmule i 2013. Fiskeridirektoratet tar i det videre utgangspunkt i at bestemmelsene i kyststatsavtalen for 2012 i det vesentlige videreføres til en kommende kyststatsavtale for 2013. Dersom partene blir enige om å følge forvaltningsplanen vil det bety en totalkvote for 2013 på 643 000 tonn. Dette gir en økning av kvoten på i underkant av 64 % sammenlignet med inneværende år. Det totale uttaket inkluderer en avsetning til NEAFC for andre lands fiske i internasjonalt farvann. Kyststatskvoten vil, med den anbefalte totalkvoten, bli på 591 825 tonn i 2013. Den norske kyststatsandelen vil bli på 155 324 tonn.

Den endelige norske totalkvoten fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene med Russland, EU og Færøyene. I tillegg må det tas hensyn til eventuelle overføringer mellom år på grunn av ubenyttet kvote eller overfisket kvote.

Tabell 6: Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2013

TAC:		643 000 tonn
Norges kyststatsandel		152 365 tonn
+ 0,5 % fra EU		2 959 tonn
Norsk kvote		155 324 tonn
I tillegg har vi kvotebytter ¹		
Norge får:		
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Norge gir:		
	Russland:	- 11 192 tonn
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Overføring mellom år:		
	Totalt inntil	392 tonn
Norsk totalkvote		144 524 tonn

¹Status per 30.10.2012

Norge får i henhold til regneeksempelen en totalkvote på 144 524 tonn. Det tas forbehold for eventuelle kvotebytter med andre land.

4.3 OVERFØRING ELLER REDUKSJON AV KVOTEN TIL NESTE ÅR

I henhold til kyststatsavtalen for 2012 kan kyststatene overføre inntil 10 % av ubenyttet kolmulekvote til neste år. Fra 2012 til 2013 utgjør dette inntil 15 532 tonn. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet i sin helhet fratrekkes kvoten som er tildelt den aktuelle kyststat neste år. Ubenyttet kvantum hittil i 2012 er imidlertid kun 392 tonn. I beregningen av norsk totalkvote i 2013 er dette tatt utgangspunkt i en overføring på 392 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at eventuelt over- eller underfiske i 2012 belastes eller overføres til vedkommende gruppe i 2013, etter at Norges kvote for 2013 er fordelt. Eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvote beregnes.

5 REGULERING AV DELTAGELSE I FISKET I 2013

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2013. Dette innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Den norske totalkvoten har de siste årene, etter avsetninger, fordelt i henhold til Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak i 2007 med 78 % til kolmuletrålgruppen og 22 % til pelagisk- og nordsjøtrålergruppen.

Fiskeridirektøren foreslår en fordeling med 78 % til kolmuletrålerne og 22 % til fartøy med Nordsjø- eller pelagisk tråltillatelse. Tilsvarende fordelingsnøkkel foreslås benyttet for fordeling av kvotene i EU-sonen og færøysk sone.

Fiskeridirektøren forutsetter som nevnt tidligere at eventuelt over- eller underfiske i 2012 overføres til vedkommende gruppe i 2013, etter at Norges kvote for 2013 er fordelt. Videre forutsettes at eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvote beregnes.

Det forutsettes at bifangst av kolmule av fartøy med adgang til å delta i fisket etter kolmule avregnes fartøyets kvote i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt et kvantum til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å delta i fisket etter kolmule i 2013. En foreslår videre at avsetning til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2013 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren vil foreslå at det blir avsatt totalt 1 500 tonn kolmule til dekning av bifangst av fartøy uten deltakeradgang i kolmulefisket i 2013. Dette er på samme nivå som i 2012.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2013 på samme nivå som for 2012.

I det videre er følgende fratreck på totalkvoten lagt til grunn før fordeling på fartøygrupper for 2013:

Tabell 7: Fratreck på totalkvoten i 2013 før fordeling på fartøygrupper

Fratreck 2013	Kvote (tonn)
Estimert bifangst	1 500
Forskningskvoter	2 000
Totalt	3 500

På bakgrunn av regneeksempelet med en norsk totalkvote på 144 524 tonn, gjenstår det 141 024 tonn til fordeling på fartøygrupper. Dette er etter avsetning til forskning og bifangst på totalt 3 500 tonn.

Basert på fangststatistikk fra Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 24. oktober 2012 har kolmuletrålerne 763 tonn gjenstående av gruppekvoten, som kommer i tillegg til gruppekvoten i 2013. Pelagisk- og nordsjøtrålerne har på samme tidspunkt overfisket gruppekvoten med 1 481 tonn. Dette trekkes ifra gruppekvoten for 2013. I tillegg til dette kommer ubenyttet forskningsfangst og bifangst på totalt 1 111 tonn. Dette kvantumet blir fordelt på kolmuletrålere og pelagisk- og nordsjøtrål i 2013 i henhold til fordelingsnøkkelen mellom gruppene.

Tabell 8 viser gruppekvotene i 2013 basert på regneeksempelet.

Tabell 8: Gruppekvoter i 2013

Fartøygruppe	Andel (%)	Gruppekvote før trekk eller overføring (tonn)	Gruppekvote etter trekk og overføring (tonn)
Kolmuletrål	78	109 999	111 628
Pelagisk- og nordsjøtrål	22	31 025	29 789
Totalt	100	140 632	141 024

6.2 FARTØY MED KOLMULETRÅLTILLATELSE

Det er totalt 46 fartøy med kolmuletråltillatelse, hvor 42 fartøy har en faktor på 1, mens 4 fartøy har strukturert hvorav 2 fartøy har en faktor på 1,425 og 2 fartøy har en faktor på 1,27.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre nøkkel for fordeling av fartøykvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse i 2013.

Det forutsettes at det fastsettes en fartøykvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes en egen delkvote for fiske i EU-sonen og en delkvote i færøysonen.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket reguleres uten overregulering. Fiskeridirektoratet foreslår at maksimalkvoten for det samlede fisket fastsettes med en minimal underregulering, for eksempel på 1 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes kvoter som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen og færøysonen. Ved beregning av kvoteenhets størrelse vil det bli lagt til grunn en liten underregulering i fisket i EU-sonen og i færøysonen, og en underregulering på 1 % på fartøyets kvote for det samlede fisket.

6.3 PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅL

I gruppen pelagisk trål og nordsjøtrål er det per 25. oktober 2012 totalt 38 fartøy, hvorav 6 fartøy med nordsjøtråltillatelse og 32 fartøy med pelagisk tråltillatelse. Basiskvoten er lik konsesjonskapasiteten.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse fastsatte Fiskeridirektoratet i 2009 maksimalkvoter på grunnlag av basiskvot (100 % av konsesjonskapasitet). Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren som til enhver tid er gjeldende.

Fiskeridirektøren legger til grunn samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og for fartøy med nordsjøtråltillatelse for 2013 som inneværende år.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse benyttes konsesjonskapasitet fastsatt i medhold av § 2–8 i forskrift om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst av 13. oktober 2006 (konsesjonsforskriften). Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

For fartøy med nordsjøtråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum per 3. februar 2006. Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

Det forutsettes at det fastsettes en kvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes egne delkvoter for fiske i EU-sonen og færøysk sone.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes en kvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen og færøysonen.

En foreslår at Fiskeridirektøren kan endre maksimalkvotene og delkvotene i EU-sonen og færøysonen.

6.4 FORDELING MELLOM SONER

Det har som tidligere nevnt ikke blitt inngått kyststatsavtale på kolmule for 2013. Det forutsettes i det videre at norske fartøy, som tidligere, kan fiske inntil 68 % av kyststatsandelen i EU-sonen i 2013, det vil i så fall utgjøre 105 621 tonn. Videre har norske fartøy tradisjonelt fått adgang til å fiske kolmule i EU-sonen etter kvotebytte under de årlige bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU. Disse forhandlingene har på nåværende tidspunkt ikke blitt avsluttet.

Norge har tradisjonelt ikke hatt begrensninger på antall lisenser i EU-sonen.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske etter kolmule i EU-sonen i 2013, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Dersom Norge og Færøyene blir enige om å videreføre soneadgangen i hverandres soner, vil det medføre at norske fartøy kan fiske inntil 26 810 tonn i færøysk sone i 2013.

Norge har tradisjonelt ikke hatt begrensninger på antall lisenser i færøysk sone.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske etter kolmule i færøysonen i 2013, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved fastsettelse av områdekvoter tas hensyn til at utdelt forskningskvote skal kunne fiskes i alle soner.

6.5 KVOTEFLEKSIBILITET PÅ FARTØYNIVÅ

Næringen har ved flere anledninger ytret ønske om at det blir innført kvotefleksibilitet på fartøynivå ved fiske etter kolmule.

Kolmulefisket på fartøynivå er regulert med maksimalkvoter, og kvotefleksibilitet krever en viss stabilitet i det enkelte fartøys kvote. Dette innebærer at en i reguleringen vil miste fleksibilitet i det å benytte soneadgangen vi har, særlig i EU-sonen, maksimalt.

Fiskeridirektøren anbefaler ikke at det innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå i fisket etter kolmule.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/10925
Deres referanse:
Vår dato: 18.12.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2013

1 Innledning

Fiskeridirektoratet viser til behandling av sak 28/2012 under Reguleringsmøte avholdt i Bergen 8. – 9. november 2012 angående regulering av fisket etter kolmule i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at inneværende års regulering av fisket etter kolmule videreføres i 2013.

Fiskeridirektoratet understreker at Kyststatsforhandlingene per dags dato ikke er avsluttet. I tillegg har Norge tradisjonelt byttet til seg kolmule i de bilaterale forhandlingene med EU som heller ikke er avsluttet per dags dato. Den endelige norske totalkvoten for 2013 er derfor ikke tilgjengelig.

Forslaget legger til grunn en norsk andel av kyststatskvoten basert på fordeling etter rammeavtalen, fratrukket kvote til Russland.

Fiskeridirektoratet foreslår i utgangspunktet at det innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå som beskrevet nedenfor. Dette fordrer derimot at kyststatene innfører adgang til å forskuttere. Partene er i prinsippet enig, men ingen kyststatsavtale er som nevnt undertegnet. Det er derfor ikke et avtalemessig grunnlag på plass som hjemler direktoratets forslag om kvotefleksibilitet på fartøynivå.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

2.1 Norsk totalkvote for 2013

Dersom kyststatene blir enige om å følge forvaltningsplanen vil det bety en totalkvote for 2013 på 643 000 tonn. Dette gir en økning av kvoten på i underkant av 64 % sammenlignet med inneværende år. Det totale uttaket inkluderer en avsetning til NEAFC for andre lands fiske i internasjonalt farvann. Kyststatskvoten vil etter dette bli på 591 825 tonn. Den totale norske kyststatsandelen vil bli på 155 324 tonn.

Den endelige norske totalkvoten fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene med Russland, EU og eventuelt Færøyene. I tillegg må det tas hensyn til eventuelle overføringer mellom år på grunn av ubenyttet kvote eller overfisket kvote.

Tabell 1: Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2013

TAC:		643 000 tonn
Norges kyststatsandel		152 365 tonn
+ 0,5 % fra EU		2 959 tonn
Norsk kvote		155 324 tonn
I tillegg har vi kvotebytter ¹		
Norge får:		
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Norge gir:		
	Russland:	- 11 192 tonn
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Overføring mellom år:		
	Totalt inntil	392 tonn
Norsk totalkvote		144 524 tonn

¹Status per 18.12.2012

Norge får i henhold til regneeksempelen en totalkvote på 144 524 tonn. Det tas forbehold for eventuelle kvotebytter med andre land. Tradisjonelt bytter vi et relativt stort kvantum med EU.

I henhold til kyststatsavtalen for 2012 kan kyststatene overføre inntil 10 % av ubenyttet kolmulekvote til neste år. Fra 2012 til 2013 utgjør dette inntil 15 532 tonn. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet i sin helhet fratrekkes kvoten som er tildelt den aktuelle kyststat neste år. Ubenyttet kvantum hittil i 2012 er

imidlertid kun 392 tonn. I beregningen av norsk totalkvote i 2013 er det tatt utgangspunkt i en overføring på 392 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøte at eventuelt over- eller underfiske i 2012 belastes eller overføres til vedkommende gruppe i 2013, etter at Norges kvote for 2013 er fordelt. Eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvote beregnes.

Det fremkom ingen kommentarer til dette i Reguleringsmøte.

2.2 Regulering av deltakelse i fisket i 2013

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2013. Dette innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta i fisket.

2.3 Reguleringsopplegget for de enkelte fartøygrupper i 2013

2.3.1 Fordeling av norsk totalkvote

Den norske totalkvoten har de siste årene har vært fordelt i henhold til Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak i 2007 med 78 % til kolmuletrålgruppen og 22 % til pelagisk- og nordsjøtrålergruppen.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte en videreføring av fordelingsnøkkelen. Tilsvarende fordelingsnøkkel ble foreslått benyttet for fordeling av kvotene i EU-sonen og eventuelt i færøysk sone.

Fiskeridirektøren forutsetter som nevnt tidligere at eventuelt over- eller underfiske i 2012 overføres til vedkommende gruppe i 2013, etter at Norges kvote for 2013 er fordelt. Videre forutsettes at eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvote beregnes.

Det forutsettes at bifangst av kolmule av fartøy med adgang til å delta i fisket etter kolmule avregnes fartøyets kvote i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo videre at det blir avsatt et kvantum til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å delta i fisket etter kolmule i 2013. Det ble også foreslått at avsetning til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2013 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren foreslo også at det blir avsatt totalt 1 500 tonn kolmule til dekning av bifangst av fartøy uten deltakeradgang i kolmulefisket i 2013. Dette er på samme nivå som i 2012.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges i det videre til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2013 på samme nivå som for 2012.

I det videre er følgende fratrukk på totalkvoten lagt til grunn før fordeling på fartøygrupper for 2013:

Tabell 2: Fratrukk på totalkvoten i 2013 før fordeling på fartøygrupper

Fratrukk 2013	Kvote (tonn)
Estimert bifangst	1 500
Forskningskvoter	2 000
Totalt	3 500

På bakgrunn av regneeksempelet med en norsk totalkvote på 144 524 tonn, gjenstår det 141 024 tonn til fordeling på fartøygrupper. Dette er etter avsetning til forskning og bifangst på totalt 3 500 tonn.

Basert på fangststatistikk fra Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 24. oktober 2012 har kolmuletrålerne 763 tonn gjenstående av gruppeknoten, som kommer i tillegg til gruppeknoten i 2013. Pelagisk- og nordsjøtrålerne har på samme tidspunkt overfisket gruppeknoten med 1 481 tonn. Dette trekkes ifra gruppeknoten for 2013. I tillegg til dette kommer ubenyttet forskningsfangst og bifangst på totalt 1 111 tonn. Dette kvantumet blir fordelt på kolmuletrålere og pelagisk- og nordsjøtrål i 2013 i henhold til fordelingsnøkkelen mellom gruppene.

Tabell 3 viser gruppeknotene i 2013 basert på regneeksempelet.

Tabell 3: Gruppekvoter i 2013

Fartøygruppe	Andel (%)	Gruppekvote før trekk eller overføring (tonn)	Gruppekvote etter trekk og overføring (tonn)
Kolmuletrål	78	109 693	111 322
Pelagisk- og nordsjøtrål	22	30 939	29 702
Totalt	100	140 632	141 024

Det fremkom ingen kommentarer under Reguleringsmøte. Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

2.3.2 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Det er totalt 46 fartøy med kolmuletråltillatelse, hvor 42 fartøy har en faktor på 1, mens 4 fartøy har strukturert hvorav 2 fartøy har en faktor på 1,425 og 2 fartøy har en faktor på 1,27.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte å videreføre nøkkel for fordeling av fartøykvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse i 2013. Det innebærer at det fastsettes en fartøykvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes en egen delkvote for fiske i EU-sonen og en eventuell delkvote i færøysonen.

Fiskeridirektøren la til grunn at fisket reguleres uten overregulering, og at fartøykvoten for det samlede fisket fastsettes med en minimal underregulering, for eksempel på 1 %.

Reguleringen av fisket etter kolmule for fartøy med kolmuletråltillatelse avhenger av om det innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå. Dette behandles under punkt 2.3.5

2.3.3 Pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

I gruppen pelagisk trål og nordsjøtrål er det per 25. oktober 2012 totalt 38 fartøy, hvorav 6 fartøy med nordsjøtråltillatelse og 32 fartøy med pelagisk tråltillatelse. Basiskvoten er lik konsesjonskapasiteten.

Fiskeridirektøren la til grunn under Reguleringsmøte at samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og for fartøy med nordsjøtråltillatelse videreføres for 2013. For fartøy med pelagisk tråltillatelse benyttes konsesjonskapasitet fastsatt i medhold av § 2–8 i forskrift om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst av 13. oktober 2006 (konsesjonsforskriften). For fartøy med nordsjøtråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum per 3. februar 2006.

Fiskeridirektøren foreslo at det fastsettes en kvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen og færøysonen. Det ble også foreslått at Fiskeridirektøren kan endre maksimalkvotene og delkvotene i EU-sonen og færøysonen.

Reguleringen av fisket etter kolmule for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse avhenger av om det innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå. Dette behandles under punkt 2.3.5

2.3.4 Fordeling mellom soner

Det har som tidligere nevnt ikke blitt inngått kyststatsavtale på kolmule for 2013. Det forutsettes i det videre at norske fartøy, som tidligere, kan fiske inntil 68 % av kyststatsandelen i EU-sonen i 2013, det vil i så fall utgjøre 105 621 tonn. Videre har norske fartøy tradisjonelt fått adgang til å fiske kolmule i EU-sonen etter kvotebytte under de årlige bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU. Disse forhandlingene har på nåværende tidspunkt ikke blitt avsluttet.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at adgangen til å fiske etter kolmule i EU-sonen i 2013, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Dersom Norge og Færøyene blir enige om å videreføre soneadgangen i hverandres soner, vil det medføre at norske fartøy kan fiske inntil 26 810 tonn i færøysk sone i 2013.

Fiskeridirektøren foreslo at adgangen til å fiske etter kolmule i færøysonen i 2013, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved fastsettelse av områdekvoter tas hensyn til at utdelt forskningskvote skal kunne fiskes i alle soner.

Det fremkom ingen kommentarer til dette under Reguleringsmøte. Fiskeridirektoratet opprettholder forslagene.

2.3.5 Kvotefleksibilitet på fartøynivå

2.3.5.1 Innledning

Fiskeridirektøren anbefalte i sakspapirene til Reguleringsmøte at det ikke innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå i fisket etter kolmule. Det ble vist til at kolmulefisket er regulert med en kombinasjon av fartøykvoter og maksimalkvoter, og kvotefleksibilitet krever en viss stabilitet i det enkelte fartøys kvote.

Norges Fiskarlag ba i Reguleringsmøte om at det innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå. Fiskeridirektøren orienterte om at dette ville bli vurdert på nytt, men ytret en viss skepsis til forslaget med tanke på at det kan gjøre full kvoteutnyttelse i EU-sonen mer komplisert.

2.3.5.2 Bakgrunn og generelle prinsipper for kvotefleksibilitet

Det bemerkes at slik kyststatsavtalen om forvaltning av kolmule står på nåværende tidspunkt er det kun åpnet for å overføre inntil 10 % av det ufiskede kvantumet til etterfølgende år. Et eventuelt overfiske skal trekkes neste års kvote i sin helhet. Dette innebærer at det ikke er adgang til å forskuttere et overfiske. Kyststatene er i prinsippet enig om å innføre en full kvotefleksibilitetsordning tilsvarende som for norsk vårgytende sild fra og med 2013, men som nevnt er ikke kyststatsavtalen for kolmule for 2013 på nåværende tidspunkt signert.

Dersom kyststatene enes om en utvidelse av kvotefleksibilitetsregimet i fisket etter kolmule innebærer dette at hver part kan overføre opptil 10 % av ubenyttet kvantum av kyststatsandelen tildelt for 2013 til 2014. I tillegg kan partene planlegge et overfiske med inntil 10 % av kyststatsandelen i 2013. Et eventuelt overfiske skal trekkes i sin helhet av kyststatsandelen for 2014.

Dersom kyststatene følger ICES sin anbefaling om TAC for 2013 vil Norges andel av totalkvoten utgjøre 155 324 tonn. Det vil si at vi kan planlegge for et overfiske på inntil 15 532 tonn i 2013, og at vi eventuelt ved gjenstående kvote kan overføre inntil tilsvarende kvote til 2014.

Kyststatsandelen kan i utgangspunktet fiskes i norske farvann og i internasjonalt farvann. I tillegg har vi adgang til å fiske minst 61 % av den norske kyststatsandelen i EU-sonen i ICES statistikkområde II, V, VI, VII og IVa. Vi har også adgang til å fiske 4 % av den samlede kyststatsandelen, men ikke mer enn 60 000 tonn, i færøysk sone. Denne adgangen ble økt til 4,53 % for et par år siden.

Det bemerkes at det er en del usikkerhet rundt soneadgang i forbindelse med kolmuleforhandlingene, særlig soneadgang i færøysk sone.

Det understrekes at soneadgang gjennom bilaterale arrangementer under rammene av kyststatsavtalen ikke inngår i kvotefleksibilitetsregimet. Det vil si at kvotefleksibilitet kun kan benyttes på vår kyststatsandel i norske farvann og i internasjonalt farvann.

I tillegg bytter vi tradisjonelt til oss kolmulekvoter både i EU-sonen og færøysk sone. Tradisjonelt har vi kunnet fiske tilbyttet kolmulekvote i ICES statistikkområde II, IVa, VIa, VIb og VII. Det vil heller ikke være adgang til å benytte kvotefleksibilitet på kvotebyttet.

I det videre vil forslag om og konsekvenser av kvotefleksibilitet på fartøynivå drøftes for de to fartøygruppene som har adgang til å delta i fisket. Forutsetningen for de to gruppene er ikke like, derfor må problemstillingen behandles separat.

2.3.5.3 Kvotefleksibilitet på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse

Fartøy med kolmuletråltillatelse reguleres i dag med fartøykvoter. I tillegg fastsettes det i utgangspunktet delkvoter for EU-sonen og færøysk sone. Tabell 4 gir en oversikt over totalkvotene og delkvotene som er fastsatt og refordelt i perioden 2008-2012.

Tabell 4: Oversikt over endringer i kvoteenheter og faktorer i perioden 2008-2012

Fartøy med kolmuletråltillatelse	Kvoteenhet	Delkvotenhet (EU-sonen)	Delkvotenhet (Færøysonen)
2012	1840	1520/1660/1840	Fritt fiske innenfor områdekvote
2011	-	Loddtrekning	-
2010	3200	2420/2900	1250
2009	3250/3450	2600/3150/3450	350/600/1300
2008	6850	5200/5350	1050/2400
2007	9000	7520/7950	1480/3600

Ettersom gruppen har god og stabil deltakelse er dette fisket i utgangspunktet egnet for kvotefleksibilitet på fartøynivå, men hvordan den norske totalkvoten sammensettes av kyststatsandel, soneadgang og en relativt stor andel kvotebytte gjør at det er nødvendig å endre på reguleringsformen dersom det skal innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Hovedgrunnen til dette er at ved innføring av kvotefleksibilitet på fartøynivå er det helt avgjørende å vite hvilken kvote det kan benyttes kvotefleksibilitet på. Det vil si at norske fartøy med kolmuletråltillatelse kan benytte kvotefleksibilitet på deres andel av den norske kyststatsandelen etter avsetning til bifangst og forskning.

Dette innebærer at det er nødvendig å fastsette en grunnkvote/flekskvote som gir en flat regulering av gruppens andel av den norske kyststatsandelen. Det vil være grunnkvoten/flekskvoten som gir grunnlag for hva et fartøy eventuelt kan overfiske eller overføre (10 %).

Dersom det gjennomføres kvotebytte for det enkelte år vil dette komme på toppen av gruppens andel av den norske kyststatsandelen. Siden dette kvantumet ikke inngår i kvotefleksibilitetsregimet må det gis en egen fartøykvote hvor den totale norske kvoten fordeles. På grunn av den stabile deltakelsen i denne gruppen finner direktoratet å kunne legge opp til en flat regulering av den totale kvoten.

I tillegg må det fastsettes en delkvote for ulike områdekvoter. Dette vil være særlig aktuelt i EU-sonen siden det er i dette området det er mest attraktivt å fiske i. Denne kvoten vil heller ikke inngå i kvotefleksibilitetsregimet. En konsekvens av dette er at

det ved overfiske av denne delkvoten vil gjennomføres en administrativ inndragning av fangstverdi for det overstigende. Kvantumet som inndras vil belastes gruppens kvote i EU-sonen.

For å holde oversikt over når et fartøy begynner å "spise" av neste års kvote er det viktig å være klar på hvilken rekkefølge fangstene avregnes de ulike kvotene. I kolmulefisket vil direktoratet anbefale følgende rekkefølge:

- a) Grunnkvote/flekskvote
- b) Fartøykvote
- c) Delkvote

Dette innebærer at fartøyet først "spiser" av neste års kvote når disse kvotene er oppfisket.

2.3.5.4 Kvotefleksibilitet på fartøynivå for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Forholdene i gruppen av fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse er annerledes enn i gruppen av fartøy med kolmuletråltillatelse sett hen til hvor mange fartøy som deltar i fisket hvert år. Denne gruppen har derfor vært regulert med maksimalkvoter. Av tabell 5 fremgår det hvilke endringer som er gjort i løpet av året i forhold til faktorer og delfaktorer som er satt.

Tabell 5: Oversikt over endringer i kvoteenheter og faktorer i perioden 2008-2012

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse	Faktor	Delfaktor (EU-sonen)	Delfaktor (Færøysonen)
2012	1,00	0,83/0,90/1,00	Fritt fiske innenfor områdekvote
2011	0,48	Loddtrekning	-
2010	1,8	1,8	-
2009	2,2/2,3	1,8/2,1	-
2008	5,0 ¹ /4,5		-
2007	7,0 ²		

Dersom det skal innføres kvotefleksibilitet på fartøynivå for denne gruppen mener Fiskeridirektoratet at gruppen må reguleres med fartøykvoter. Videre bør gruppen reguleres tilsvarende som kolmuletrålerne med en grunnkvote i bunn, fartøykvote som dekker totalkvoten og delkvoter for de ulike områdene.

¹ Fisket var maksimalkvoteregulert med et garantert kvantum i bunn (faktor 3,9)

² Fisket var maksimalkvoteregulert med et garantert kvantum i bunn (faktor 5,5)

Sett hen til den ustabile deltakelsen i gruppen kan Fiskeridirektoratet derimot ikke anbefale at det innføres full kvotefleksibilitet for denne gruppen. Fiskeridirektoratet anbefaler at det kun tillates et fiske på forskudd. Dette kan sammenlignes med kvotefleksibilitetsregimet for garn- og snøregruppen og den minste kystnotgruppen i makrellfisket.

3 Forslag til forskrift

Idet en viser til behandling i Reguleringsmøte og ovenfor nevnte foreslår Fiskeridirektoratet følgende foreløpige forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet den ... desember 2012 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 11, 12, 14 og 16, og lov om retten til å delta i fiske og fangst av 26. mars 1999 nr. 15 § 21, jf delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99, samt delvis delegering av Kongens myndighet etter samme lovs § 12 tredje ledd:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande kolmule i 2013.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande 144 524 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 1 500 tonn til dekning av bifangst. Videre avsettes 2 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

§ 3 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå

Ved underfiske på inntil 10 % i 2012 kan Fiskeridirektoratet godskrive gruppekvoteene med et tilsvarende kvantum i 2013.

Ved overfiske i 2013 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, kan den overskytende kvoten refordeles til de andre fartøygruppene.

§ 4 Gruppekvote for fartøy med kolmuletråltillatelse

Fartøy med kolmuletråltillatelse, jf § 2-23 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften), kan fiske og lande inntil 111 322 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

§ 5 Gruppekvote for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, jf §§ 2-6 og 2-10 i konsesjonsforskriften, kan fiske og lande inntil 29 702 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

I Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone kan fartøy med nordsjøtråltillatelse bare fiske og lande kolmule sør for 64°N.

§ 6 Maksimalkvoter og fartøykvoter

For fartøy med kolmuletråltillatelse kan Fiskeridirektoratet fastsette fartøykvoter.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan Fiskeridirektoratet fastsette maksimalkvoter på grunnlag av basiskvote (100 % av konsesjonskapasitet). Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvote med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd i konsesjonsforskriften.

Fiskeridirektoratet kan differensiere kvoter fastsatt etter denne bestemmelse for forskjellige områder.

§ 7 Partråling

Uten hinder av forbudene i §§ 8 og 9 kan fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- a) Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- b) Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn to andre fartøy i løpet av 2011.
- f) Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.
- g) Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 8 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 9 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

§ 10 Avkortning av kvote ved dumping eller neddrepning

Er kolmule forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 11 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvotene, områdekvotene eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 12 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressursloven) §§ 60, 61, 64 og 65, eller lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 13 Ikrafttredelse

Forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Dersom kyststatene enes om en forvaltning om kolmule i 2013, som innebærer adgang til å forskuttere på neste års kvote, samt at Norge og EU enes om soneadgang foreslår Fiskeridirektoratet følgende forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet den ... desember 2012 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 11, 12, 14 og 16, og lov om retten til å delta i fiske og fangst av 26. mars 1999 nr. 15 § 21, jf delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99, samt delvis delegering av Kongens myndighet etter samme lovs § 12 tredje ledd:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande kolmule i 2013.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande 144 524 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 1 500 tonn til dekning av bifangst. Videre avsettes 2 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter[, hvorav [1 360] tonn kan fiskes i EU-sonen].

[Av totalkvoten kan inntil [...] tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområdene II, IVa, VIa nord for 56°30' N, VIIb og VII vest av 12°V. Av dette kvantum kan [...] tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa.]

§ 3 Kvotefleksibilitet over årsskiftet på gruppenivå

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2012 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum i 2013.

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2013 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, kan den overskytende kvoten reforddeles til de andre fartøygruppene.

§ 4 Gruppekvote for fartøy med kolmuletråltillatelse

Fartøy med kolmuletråltillatelse, jf § 2-23 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften), kan fiske og lande inntil 111 322 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

[Av gruppekvoten for fartøy med kolmuletråltillatelse kan inntil [...] tonn fiskes i EU-sonen.]

§ 5 Gruppekvote for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, jf. §§ 2-6 og 2-10 i konsesjonsforskriften, kan fiske og lande inntil 29 702 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

I Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone kan fartøy med nordsjøtråltillatelse bare fiske og lande kolmule sør for 64°N.

[Av gruppekvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan inntil [...] tonn fiskes i EU-sonen.]

§ 6 Kvoter på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse

For fartøy med kolmuletråltillatelse kan Fiskeridirektoratet fastsette grunnkvoter, fartøykvoter og områdedelkvoter.

Fartøy med kolmuletråltillatelse som er tildelt kvote etter denne bestemmelse kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Fartøy som i 2013 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift 4. mars 2005 nr. 193 om strukturkvoteordning mv. for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 7 Kvoter på fartøynivå for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan Fiskeridirektoratet fastsette grunnkvoter, fartøykvoter og områdedelkvoter på grunnlag av basiskvote (100 % av konsesjonskapasitet).

Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvoteene med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne. For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd i konsesjonsforskriften.

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse som er tildelt kvote etter denne bestemmelse kan overfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2013. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2014.

Fartøy som i 2012 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturkvoteordningen for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 8 Partråling

Uten hinder av forbudene i §§ 9 og 10 kan fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse som partråler på følgende vilkår fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten:

- a) Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
- b) Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra med inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.

- c) Dersom fangst som tas i forbindelse med partråling deles, skal minimum 20 % av fangsten per landing fordeles til de aktuelle fartøyene. Det skal alltid føres fangst på det fartøy som lander fangsten.
- d) Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
- e) Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn to andre fartøy i løpet av 2011.
- f) Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av en strukturordning.
- g) Fiskeridirektoratets regionkontor kan kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstiller seg for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 9 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari

eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 10 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

§ 11 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er kolmule forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 12 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvotene, områdekvotene eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 13 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressursloven) §§ 60, 61, 64 og 65, eller lov av 26.

mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 14 Ikrafttredelse

Forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Sak 29/2012

Regulering av fisket etter
hestmakrell i 2013



REGULERING AV FISKE ETTER HESTMAKRELL I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

2 FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2011

I 2011 kunne norske fartøy fiske totalt 90 000 tonn hestmakrell. Tilsvarende som tidligere år hadde Norge en soneadgang i EU-sonen, i ICES statistikkområde IV, på 3 550 tonn hestmakrell. Med virkning fra 14. november 2011 ble fisket i EU-sonen stoppet, da soneadgangen var beregnet oppfisket.

Totalt ble det fisket 21 135 tonn hestmakrell i 2011, hvorav 17 257 tonn i NØS og 3 863 tonn i EU-sonen.

Tabell 1 gir en oversikt over norsk fiske av hestmakrell i perioden fra 2005 til 2012.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter hestmakrell i årene 2005-2012¹

År	NØS	EU-sonen	Totalt
2005	24 160	953	25 113
2006	23 628	3 596	27 224
2007	5 403	23	5 425
2008	11 691	553	12 244
2009	68 859	3 761	72 619
2010	12 030	625	12 655
2011	17 257	3 863	21 135 ²
2012	132	-	132

¹ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 17. september 2012.

² Hvorav 15 tonn hestmakrell var tatt i internasjonalt farvann.

3 REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2012

Fiskeri- og kystdepartementet fastsatte i 2009 for første gang en forskrift om regulering av fiske etter hestmakrell. Frem til 2009 var hestmakrell regulert med tekniske reguleringer og områdekvoter i andre lands soner.

Fisket etter hestmakrell i 2012 er regulert med en totalkvote på 90 000 tonn. I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU for 2012 har norske fartøy har en adgang til å fiske inntil 3 550 tonn hestmakrell i EU-sonen i ICES statistikkområde IV. Dette er tilsvarende som foregående år.

Det er per 17. september 2012 kun meldt inn marginale kvantum av hestmakrell. Norske fartøy har foreløpig ikke benyttet soneadgangen i EU-sonen.

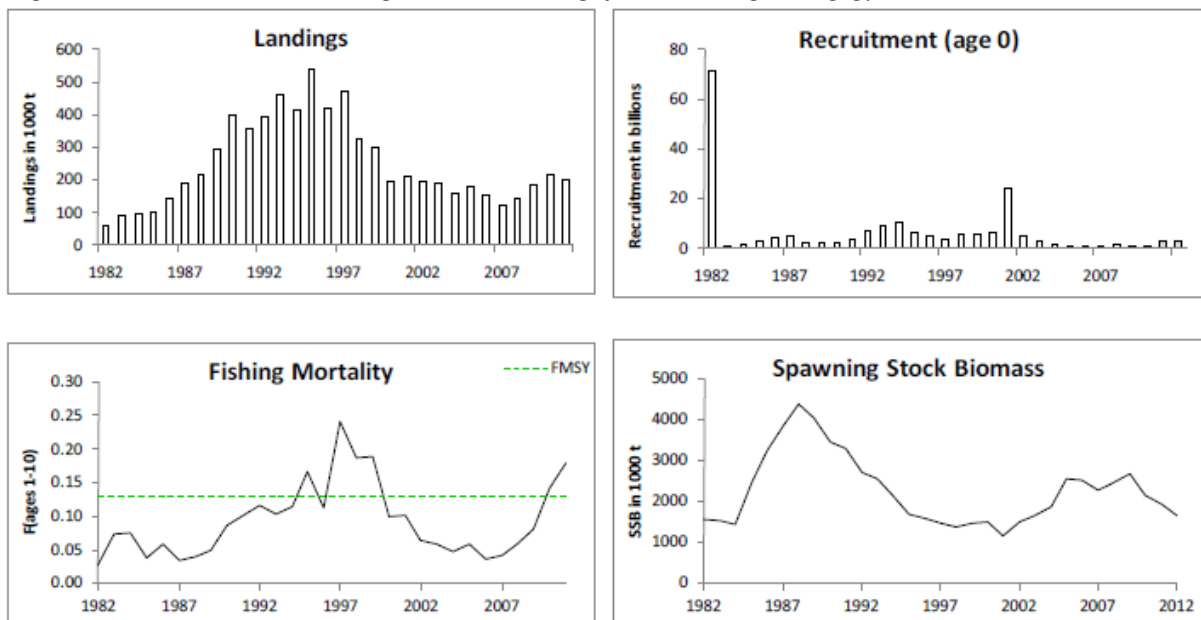
4 BESTANDSSITUASJONEN FOR HESTMAKRELL

Det er enighet om at hestmakrell er en fellesbestand mellom Norge og EU, men det er ingen felles forvaltning av bestanden. ICES har derfor gitt råd for 2013 basert på MSY fremfor å benytte EUs unilaterale forvaltningsplan.

ICES anbefaler på dette grunnlag et uttak på 126 000 tonn i 2013. Dette utgjør en vesentlig reduksjon sammenlignet med rådet for 2012. Dersom EUs forvaltningsplan hadde vært fulgt ville det gitt en anbefaling på 183 000 tonn.

Gytebestanden er vurdert til å ligge like under 2 millioner tonn. Gytebestanden har variert mellom 1,3 millioner tonn og 2,7 millioner tonn i perioden fra 1995 til 2010. Anbefalingen fra ICES viser at fiskedødeligheten har økt siden 2006, og ligger nå på $F_{2012}=0,17$, som er høyere enn F_{MSY} .

Figur 1: Oversikt over landinger, rekruttering, fiskedødelighet og gytebiomasse



Kilde: ICES Advice September 2012 - 9.4.3

5 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2013

Reguleringene av fisket etter hestmakrell består i hovedsak av en kvote som skal begrense det totale norske fiske etter hestmakrell. Hittil har det ikke vært behov for å gjøre nasjonale fordelinger av denne kvoten ettersom den fastsatte totalkvoten ikke har begrenset fartøyenes fiske etter hestmakrell. Fiskeridirektoratet anbefaler at kvoten for 2013 reduseres i henhold til ICES anbefaling for bestanden.

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter hestmakrell videreføres.

I forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2012 fremgår det at hestmakrellfangster kan inneholde bifangst av makrell med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing. Videre fremgår det at hestmakrellfangster kan inneholde bifangst av sild med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

Det vises til sak 25/2012 om regulering av fisket etter makrell i 2013 i forhold til spørsmål om bifangst av makrell i andre fiskerier og kvotefleksibilitet over år.

Fiskeridirektøren foreslår i utgangspunktet at bifangstadgangen videreføres.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15755
Deres referanse:
Vår dato: 13.11.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2013

1 Innledning

Regulering av fisket etter hestmakrell i 2013 ble behandlet som sak 29/2012 på Reguleringsmøtet som ble avholdt 8.-9. november 2012.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

Reguleringene av fisket etter hestmakrell består i hovedsak av en kvote som skal begrense det totale norske fiske etter hestmakrell. Hittil har det ikke vært behov for å gjøre nasjonale fordelinger av denne kvoten ettersom den fastsatte totalkvoten ikke har begrenset fartøyenes fiske etter hestmakrell.

Fiskeridirektoratet anbefaler at kvoten for 2013 reduseres i henhold til ICES anbefaling for bestanden.

Fiskeridirektøren foreslo videre under Reguleringsmøte at reguleringen av fisket etter hestmakrell videreføres. Det fremkom ingen kommentarer til Fiskeridirektørens saksfremlegg i Reguleringsmøte.

Fiskeridirektoratet foreslår videre at forskriften harmoniseres med andre reguleringsforskrifter når det gjelder overføring av fangst, jf § 4.

De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2013 er per dags dato ikke avsluttet. I henhold til avtalen for 2012 kunne norske fartøy fiske inntil 3550 tonn hestmakrell i ICES statistikkområde IV. Det antas i forslag til forskrift at en tilsvarende adgang videreføres.

3 Forslag til forskrift

Idet en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt for Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter hestmakrell i 2013

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet ... desember 2012 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av villevande marine ressursar §§ 11 og 16:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande hestmakrell (taggmakrell) i 2013.

§ 2 Totalkvote og områdekvote

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy fiske og lande totalt [...] tonn hestmakrell i Norges territorialfarvann, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

Norske fartøy kan fiske inntil [...] tonn i EU-sonen i ICES statistikkområde [IV].

§ 3 Bifangst

Uten hinder av § 1 kan hestmakrell fiskes som bifangst i et direkte fiske etter andre arter.

I fisket etter hestmakrell er det tillatt med inntil 10 % bifangst av makrell i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

I fisket etter hestmakrell er det tillatt med inntil 10 % bifangst av sild i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

§ 4 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

§ 5 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket etter hestmakrell når totalkvoten eller områdekvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskrift og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 6 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar §§ 60, 61, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 7 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Sak 30/2012

Regulering av fisket etter lodde i
Barentshavet i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2013

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2013 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at det skal være åpent for et fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Fiskeridirektoratet region Troms kan stenge områder av hensyn til innblanding av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår ellers i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2012.

2 FISKET ETTER LODDE I 2012

2.1 TAC OG NORSK KVOTE 1999 til 2012

Fisket etter lodde i Barentshavet var forbudt i periodene 1994 – 1998 og 2004 – 2008. Tabell 1 er en oversikt over TAC, norsk kvote og fangst i årene 1999 – 2003 og 2009 -2012.

Tabell 1. Oversikt over TAC, norsk kvote og norsk totalfangst i 1999–2003 og 2009 - 2012

ÅR	TAC (tonn)	Norsk kvote (tonn)	Fangst (tonn)
1999	80 000	48 000	50 036
2000	435 000	285 000	279 409
2001	630 000	371 000	375 619
2002	650 000	383 000	397 731
2003	310 000	183 000	180 306
2009	390 000	233 000	233 005
2010	360 000	245 000 ¹	245 894
2011	380 000	275 000 ²	273 071
2012	320 000	221 000 ³	220 012

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Norges Sildesalgslag per 25. oktober 2012

¹ Norge fikk overført 30 000 tonn lodde fra Russland i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild.

² Norge fikk overført 48 000 tonn lodde fra Russland i bytte mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild.

³ Norge fikk overført 30 000 tonn lodde fra Russland i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild.

Tabell 2 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehåndsverdi i 2011 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011.

Tabell 2: Fangst og førstehåndsverdi i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Ant. Rett ¹	Fangst (tonn)	Andel fangst	Rest (tonn)	Utnyttelse	Verdi (1000 kr)
Ringnot	199 613	80	200 711	74 %	-1 098	101 %	477 469
Trål	34 867	22	32 669	12 %	2 198	94 %	70 500
Kyst	35 520	98	34 976	13 %	544	98 %	63 472
Forskning og undervisning	5 000	15	4 715	2 %	285	94 %	9 785
Totalt	275 000	215	273 071	100 %	1 929	99 %	621 226

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 25. oktober 2012

¹Antall benyttede rettigheter. For kyst, forskning og undervisning – antall deltagende fartøy

2.2 DELTAGERREGULERING I 2012

Følgende fartøygrupper kunne delta i 2012:

1. Konesjonspliktige ringnotfartøy
2. Trålgruppen
3. Fartøy i kystfartøygruppen som oppfylte vilkårene for deltakelse i åpen gruppe

2.3 AVTALESITUASJONEN

Under den 41. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2012 med en TAC på 320 000 tonn. Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 186 000 tonn (60 %), mens Russland fikk 124 000 tonn lodde (40 %).

Norge og Russland ble videre enige om å overføre 30 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild.

2.4 TOTALKVOTER, GRUPPEKVOTER OG OPPFISKET KVANTUM

Den norske kvoten på 221 000 ble fordelt i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, dvs. 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen.

Tilleggskvoten på 30 000 tonn lodde ble fordelt mellom ringnot- og trålgruppen etter samme forhold mellom disse to gruppene som ved fordelingen mellom gruppene i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07 vedrørende norsk vårgytende sild, se tabell 3.

Tabell 3: Fordeling av 30 000 tonn lodde på ringnot- og trålgruppens kvote

Fartøygrupper	Andel ihht. 6/07	Forholdstall	Tilleggskvote (tonn)
Ringnot	49,05 %	83,04 %	24 912
Trål	10,02 %	16,96 %	5 088
Kyst	40,93 %	-	
Totalt	100,00 %	100,00 %	30 000

Fordelingen på gruppenivå og fangst i 2012 er vist i tabell 4.

Tabell 4: Endelig fordeling av gruppekvote i fisket etter lodde i Barentshavet i 2012

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Tilleggskvote	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	72	133 920	24 912	158 832
Trål	12	22 320	5 088	27 408
Kyst	16	29 760	0	29 760
Forskning og undervisning		5 000		5 000
Sum	100	191 000	30 000	221 000

Tabell 5 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehåndsverdi i 2012 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter lodde i Barentshavet i 2012.

Tabell 5: Fangst og førstehåndsverdi i fisket etter lodde i Barentshavet i 2012

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Ant. Rett ¹	Fangst (tonn)	Andel fangst	Rest (tonn)	Utnyttelse	Verdi (1000 kr)
Ringnot	158 832	80	172 564	78 %	-13 732	109 %	289 661
Trål	27 408	14	14 877	7 %	12 531	54 %	22 675
Kyst	29 760	71	29 115	13 %	645	98 %	48 007
Forskning og undervisning	5 000	13	3 456	2 %	1 544	69 %	5 688
Totalt	221 000	178	220 012	100 %	988	99,5 %	366 031

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 25. oktober 2012

¹Antall benyttede rettigheter. For kyst, forsknings og undervisning – antall deltagende fartøy

I tillegg har et fartøy fisket på russisk forskningsfangstskvote.

Per 25. oktober 2012 har norske fartøy, ifølge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, fisket totalt 220 012 tonn lodde i Barentshavet i 2012. Av disse har ringnotgruppen fisket 172 564 tonn lodde, trålgruppen 14 877 tonn lodde og kystgruppen 29 115 tonn lodde. Norsk kvote ble underfisket med totalt 988 tonn.

2.5 FISKETS UTVIKLING

For å kunne delta i loddefisket måtte fartøy i trål- og kystgruppen være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag innen 9. januar 2012. 23 trålfartøy og 145 kystfartøy meldte seg på til å delta i loddefisket i 2012.

Kvotefaktoren for ringnotfartøy ble fra starten av året fastsatt til 3,73, det ble da tatt høyde for et gjennomsnittlig overfiske per fartøy på ca. 35,2 tonn.

Kvotefaktoren for trålfartøyene ble fastsatt til 2,68, dvs. en overregulering på totalt 191 tonn. Det ble ikke fastsatt en siste utseilingsdato for denne gruppen. Et fartøy trakk seg fra fisket 24. februar.

Kystgruppen ble regulert med like maksimalkvoter, med garantert kvantum i bunn. Maksimalkvoten ble fastsatt til 270 tonn, noe som innebar en overregulering på 32 %, dvs. 9 390 tonn. Man tok da som utgangspunkt at 110 av 145 påmeldte fartøy ville delta i loddefisket i 2012. Den garanterte kvoten ble fastsatt til 205 tonn.

Fisket ble åpnet 23. januar 2012 sør for 74°N og vest for 32°Ø. Dersom fartøy ønsket å lete etter lodde øst for 32°Ø måtte dette være avklart med Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste. Ringnotgruppen meldte inn første fangst 3. februar. Trål- og kystfartøygruppen meldte inn første fangst 12. februar.

Fiskeridirektoratet sendte 24. februar ut melding om siste frist for utseiling for fartøy i kystgruppen. Fristen ble satt til 5. mars 2012 klokken 24.00. 73 kystfartøy meldte utseiling innen fristen og et fartøy fikk utsatt utseilingsfrist på grunn av havari. Basert på antall utseilte fartøy og innspill fra Norges Fiskarlag fant Fiskeridirektoratet grunnlag for å justere maksimalkvoten. Maksimalkvoten ble økt fra 270 til 445 tonn 6. mars 2012. Med utgangspunkt i 74 deltagende fartøy gav dette en overreguleringsgrad på 10,7 %. 16. mars ble den garanterte kvoten opphevet og maksimalkvoten økt til 520 tonn.

Lodden stod høyt og spredt i vannmassene. Dette gjorde at trålerne hadde vanskeligheter med å få tak i lodden og det var dårlig fangsting. Fiskeridirektoratet fant det derfor forsvarlig å doble faktoren for trålerne den 20. mars. Etter faktorendringen var fisketakten fremdeles lav, noe som gjorde at Fiskeridirektoratet slapp fisket fritt for trålgruppen 23. mars 2012.

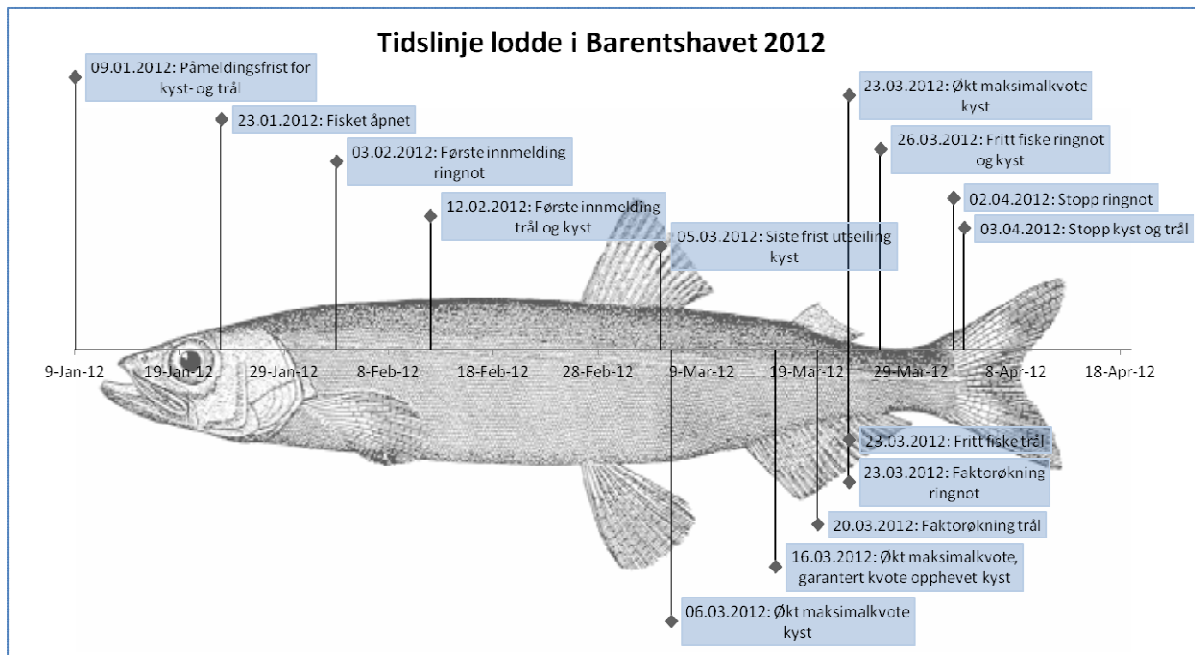
På grunn av de vanskelige forholdene for trålerne ble det etter dialog mellom Fiskeridirektoratet og næringen åpnet for at kyst- og ringnotgruppen skulle få mulighet til å fangste på deler av trålernes kvote for at totalkvoten skulle bli oppfisket. Samme dag som trålgruppen fikk fritt fiske ble faktoren for ringnotgruppen økt til 4,23 og maksimalkvoten til kystfartøygruppen økt til 595 tonn.

Mandag 26. mars ble det fritt fiske for alle fartøygrupper i loddefisket. Kystfartøygruppen hadde, i likhet med trålerne, en vanskelig sesong i loddefisket. Sesongen var preget av småfallen lodde som stod spredt og interessen for å anvende denne til konsumproduksjon varierte. Mandag 2. april var totalkvoten, ifølge Norges Sildesalgslag, overfisket med 731 tonn og ringnotgruppens kvote var overfisket med 15 110 tonn. Fisket i ringnotgruppen ble da stoppet. Det viste seg i ettertid at en feil i sildelagets registerføring førte til at fangsttallene

måtte nedjusteres. Det endelige resultatet i ringnotgruppens fiske etter lodde i Barentshavet i 2012 ble et overfiske på 13 732 tonn.

For trål og kystfartøygruppen ble fisket stoppet 3. april, da stod det igjen 645 tonn lodde i kystgruppen og 12 532 tonn av trålgruppens kvote.

Figur 1: Tidslinje lodde i Barentshavet i 2012.

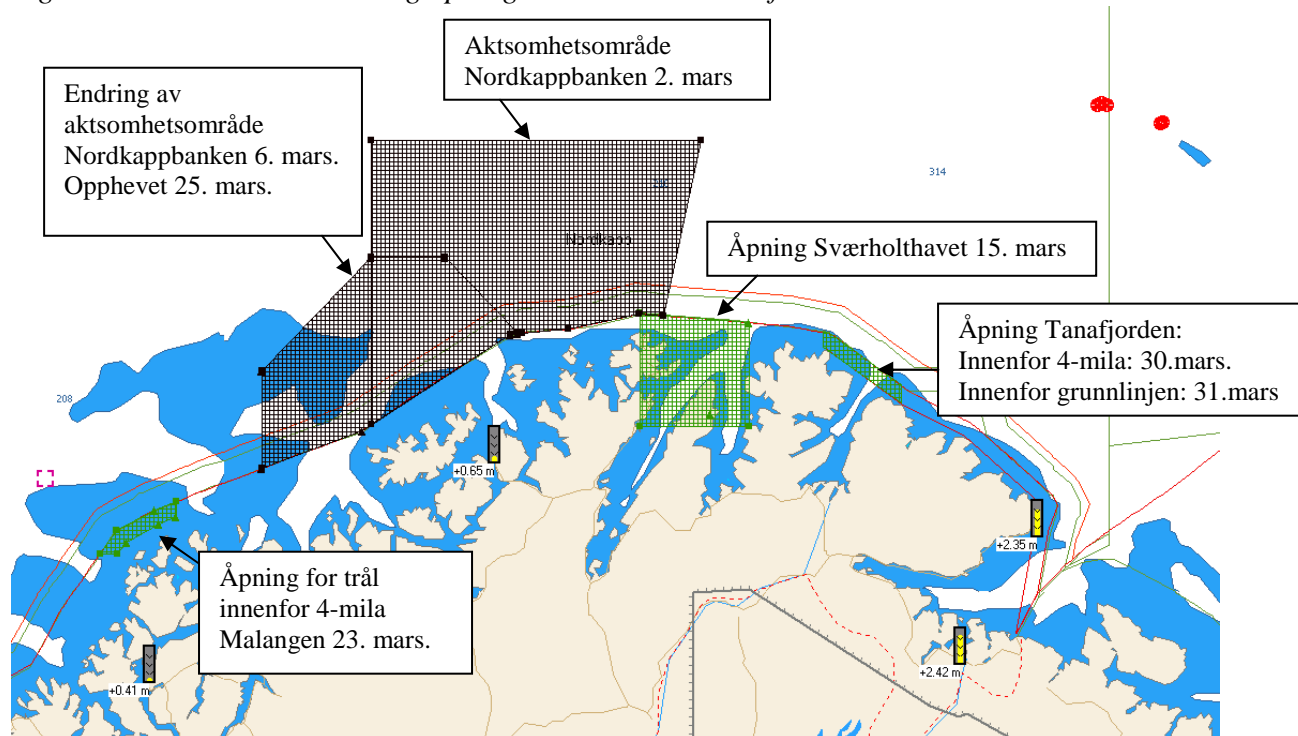


2.6 OVERVÅKNING

Fiskeridirektoratets Overvåkningstjeneste hadde også i 2012 hjemmel i reguleringsforskriften til å stenge og åpne områder.

Det var fra årets begynnelse i 2012 forbudt å fiske lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Fartøy som ønsket å fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjen måtte søke Fiskeridirektoratet region Troms om dispensasjon og det kunne plasseres inspektør/kontrollør om bord i fartøyene. Figur 2 på neste side viser åpninger i årets loddefiske.

Figur 2: Aktsomhetsområder og åpning av områder i loddefisket i Barentshavet i 2012.



Kilde: Overvåkningstjenesten

Det ble ikke foretatt stenging av loddefelt i 2012. På bakgrunn av innblanding av torsk ble det imidlertid opprettet et aktsomhetsområde på Nordkappbanken 2. mars, grensene for aktsomhetsområdet ble endret 6. mars og fjernet 25. mars.

Det ble ikke registrert innblanding av villaks i loddefangster i 2012.

Fartøy som ønsket å gå øst for 32°Ø måtte avtale dette med Fiskeridirektoratets Overvåkningstjeneste, som kunne bestemme at det skulle være kontrollør om bord. Det var lite fangsaktivitet i dette området i 2012 sammenlignet med tidligere år, på grunn av loddas tilgjengelighet.

Overvåkningstjenesten har vært ute i 330 døgn, og om bord i totalt 38 fartøy i 2012. Det ble kontrollert 256 notkast/trålhal på loddefeltet. Det ble funnet forholdsvis mye torsk i enkelte av fangstene. Til sammen ble det registrert 80 tonn torsk, hvorav 69 tonn torsk ble tatt i 21 av de 256 kontrollerte notkast/trålhalene.

3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2013

3.1 BESTANDSSITUASJONEN

Det ble under den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon høsten 2002 vedtatt en høstingsregel som medfører at gytebiomassen skal ha 95 % sjanse for å være over en nedre grense på 200 000 tonn (Blim).

I september 2012 ble det foretatt mengdemålinger av den modnede delen av loddebestanden i Barentshavet. På bakgrunn av målingene ble den modnede delen av bestanden estimert til å være ca. 2 millioner tonn, og bestanden er vurdert til å ha full reproduksjonsevne. Det har vært en svak nedgang i bestanden siden høsten 2011.

Den modnede del av bestanden i 2013 vil i hovedsak bestå av 2009-årsklassen, med tilskudd fra 2010-årsklassen. Resultatene fra 0-gruppeundersøkelsene i 2012 viser at 2012-årsklassen på yngelstadiet er rekordsterk.

Gytebestanden for 2012 er vurdert til å bli ca. 479 000 tonn lodde. Årsaken til at den modnede del av bestanden forventes redusert fra 2 millioner tonn til 479 000 tonn er beiting fra en stor torskebestand og fisket etter lodde.

På bakgrunn av vedtatt høstingsregel anbefaler ICES en fangst på 200 000 tonn lodde vinteren 2013.

3.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2013

Under den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2013 med en TAC på 200 000 tonn. Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 114 000 tonn (60 %), mens Russland fikk 76 000 tonn lodde (40 %). I tillegg kommer 5 000 tonn øremerket forsknings- og forvaltningsformål.

Tidligere år har det blitt avtalt bytte av lodde fra den russiske kvoten tonn mot norsk vårgytende sild. Det ble ikke avtalt noe slikt bytte for 2013.

4 REGULERING AV DELTAGELSEN I FISKET I 2013

4.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som får adgang til å delta i ringnotgruppens fiske må ha ringnottillatelse.

4.2. TRÅLGRUPPEN

Fartøy med lodde-tråltillatelse kan delta i denne gruppen, med unntak av kystfartøy som er gitt tråltillatelse uten hensyn til tidligere deltakelse.

Det er per 8. oktober 2012 totalt 25 slike fartøy.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy som får adgang til å delta i trålgruppens fiske må ha lodde-tråltillatelse tildelt med grunnlag i tidligere deltakelse i fisket.

4.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Vilkårene for deltakelse i kystfartøygruppens fiske etter lodde fremgår av gjeldende forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske (deltakerforskriften). I forslag til deltakerforskrift for 2013 foreslås det ingen endringer fra forskriften for 2012 når det gjelder de særskilte vilkårene for delta i fisket etter lodde i Barentshavet (kapittel XIII i gjeldende deltakerforskrift).

5 REGULERING AV LEVERANSER TIL PRODUKSJON AV ROGNLODDE

Fiskeridirektoratet legger til grunn at en eventuell regulering av leveranser til konsumanvendelse i 2013 skal ivaretas av næringen selv. Dersom næringen ønsker å gjennomføre en konsumkvoteregulering der myndighetene skal medvirke, må dette fremsettes som et omforent ønske fra de involverte parter. Markedsreguleringer er ikke myndighetenes primære oppgave. Næringen anses selv å ha den beste forutsetning for å ivareta en slik eventuell regulering.

For å skape gode rammebetingelser for konsumindustrien, vil imidlertid Fiskeridirektøren foreslå at det ved behov kan innføres konsumpåbud i fiske etter lodde i Barentshavet.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved behov kan innføres konsumpåbud i fisket etter lodde i Barentshavet i 2013.

6 ÅPNING AV LODDEFISKE

I 2009 og 2010 ble det besluttet ikke å åpne fisket før prøvetaking hadde vist at den voksne loddada hadde skilt seg fra umoden lodde, og det ble gjennomført et kartleggings- og prøvefiske. I 2010 åpnet fisket 2. februar i området sør for 74°N og vest for 30°Ø, med unntak av fiskevernsonen ved Svalbard. Før åpningen var det gjennomført leting i en 14 dagers periode uten resultat.

I 2011 og 2012 var åpningsdatoen for fisket sør for 74°N og vest for 32°Ø fastsatt allerede fra årets begynnelse. Datoene var fastsatt til henholdsvis 20. og 23. januar. Tidspunktet ble fastsatt med bakgrunn i sannsynligheten om at voksen lodde da hadde skilt seg fra unglodde, samt at innblanding av andre arter ikke oversteg lovlig grense.

Det var fra årets begynnelse forbudt å fiske etter lodde øst for 32°Ø. Den østlige grensen er fastsatt for å unngå at det fiskes på småsild. Fartøy som ønsket å lete etter lodde øst for 32°Ø måtte, som nevnt i kapittel 2.6, på forhånd ha avtalt dette med Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter lodde åpnes mandag 21. januar 2013 sør for 74°N og vest for 32°Ø.

Fiskeridirektøren foreslår videreført at fartøy som skal lete etter lodde øst for 32°Ø må melde fra til Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste om oppstart av fiske/ny tur.

Overvåkingstjenesten kan sette nærmere vilkår for leting eller fiske etter lodde øst for 32°Ø, samt bestemme om fartøy må ha kontrollør ombord.

Administrasjonen av observatør/kontrollørordningen i loddefisket i 2011 var ressurskrevende. For å avhjelpe dette, ble det i 2012 oppfordret til at fartøy måtte melde fra om oppstart av fiske/ny tur på et så tidlig tidspunkt at koordinering med fartøy og Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste kunne gjennomføres på en forsvarlig måte. I følge Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste fungerte koordineringen med fartøy greit i 2012.

Fiskeridirektøren foreslår videreført at fartøy må melde fra om oppstart av fiske/ny tur øst for 32°Ø på et så tidlig tidspunkt at koordinering med fartøy og Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste kan gjennomføres på en forsvarlig måte.

7 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2013

7.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeri- og kystdepartementet har tidligere gitt signaler om at forsknings- og undervisningskvoter ikke skal overstige det kvantum som er avsatt gjennom avtale med Russland. Det avsettes 5 000 tonn lodde til forsknings- og undervisningskvote. Dette kvantum trekkes fra norsk kvote før fordeling på fartøygrupper.

Norsk kvote på 114 000 tonn foreslås fordelt i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, dvs. 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen. Landsmøtet la da til grunn at fartøy under 28 meter (eller med "kystlisens") som fisker lodde med trålredskap fortsatt reguleres sammen med kystgruppen.

Fordelingen på gruppenivå er vist i tabell 6.

Tabell 6: Fordeling av gruppekvote i fisket etter lodde i Barentshavet i 2013

Fartøygrupper	Kvote	Andel
	Tonn	%
Ringnot	82 080	72
Trål	13 680	12
Kyst	18 240	16
	114 000	100
Forskning og undervisning	5 000	
Sum	119 000	100

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2012 fordeler norsk totalkvote av lodde mellom fartøygruppene slik som vist i tabell 6.

7.2 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen", på samme måte som i 2012.

7.3 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne reguleres med maksimalkvoter, og at disse beregnes med utgangspunkt i antall påmeldte fartøy og på grunnlag av samme nøkkel som i 2012.

Reguleringen omfatter ikke kystfartøy som er tildelt loddetråltillatelse uten hensyn til tidligere deltakelse.

7.4 KYSTFARTØYGRUPPEN – MAKSIMALKVOTER/GARANTERTE KVOTER

I 2011 ble det etter ønske fra næringen innført garanterte kvoter i kystfartøygruppens fiske etter lodde.

Loddefisket er et fiskeri som pågår over en svært kort periode der det knytter seg stor usikkerhet til loddens tilgjengelighet, innsig (østlig/vestlig), vær, modning, mottak, månefase og deltagelse. For å sikre at kystfartøygruppens kvote blir oppfisket er det viktig at Fiskeridirektoratet på kort varsel kan sette i verk tiltak i form av refordeling. Fiskeridirektoratet skal videre passe på at norsk kvote ikke blir overfisket.

Siden kystfartøygruppens fiske etter lodde ikke er adgangsbegrenset, består denne gruppen av en stor og uoversiktlig fartøymasse. Imidlertid har man i begynnelsen av sesongen, gjennom virkemidler som påmelding og fastsettelse av siste utseilingsdato, oversikt over fartøyene. Denne oversikten brukes for å fastsette en maksimalkvote som gjenspeiler faktisk deltagelse. Mot slutten av fiskeriet er imidlertid disse virkemidlene ikke tilstrekkelige for å få en god oversikt over faktisk deltagelse.

Fiskeridirektoratet brukte i 2011 uforholdsmessig stor innsats for å følge fiskets utvikling. På slutten av fisket var man i kontakt med enkeltfartøy for å kartlegge faktisk deltagelse i flåten. Mange fartøy hadde gått over til å fiske torsk, men hadde planer om å komme tilbake til loddefiske. Andre fartøy lå på verksted på grunn av problemer underveis i fisket, men skulle tilbake til loddefisket før sesongen var slutt. Usikkerheten med hensyn til faktisk deltagelse gjorde at man var svært forsiktig ved vurderingene av refordeling. Dette resulterte at det ved slutten av sesongen i 2011 sto igjen 544 tonn av kystfartøygruppens kvote.

For å unngå å bruke store ressurser på slutten av sesongen, samt sikre at kystfartøygruppens kvote ble oppfisket, ble det derfor for 2012-sesongen innført hjemmel til å oppheve de garanterte kvotene på et gitt tidspunkt. Dette i samråd med næringen. I 2012 ble de garanterte kvotene opphevet 16. mars, noe som gjorde at Fiskeridirektoratet hadde større handlingsrom på slutten av sesongen. Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at påmeldte fartøy i kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, og at disse er lik for alle fartøy i kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren kan på slutten av fisket oppheve de garanterte kvotene i kystfartøygruppens fiske etter lodde.

7.5 PÅMELDING

På bakgrunn av tidligere erfaringer med at hele ringnotflåten deltar i loddefisket, anser Fiskeridirektøren det ikke som nødvendig at denne flåtegruppen må melde seg på til dette fisket. Dette er imidlertid nødvendig for trål- og kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at trål- og kystfartøy som ønsker å delta i loddefisket må sende skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen mandag 7. januar 2013.

7.6 TEKNISK REGULERING OG OVERVÅKNING AV FANGSTFELT

De tekniske reguleringstiltakene for lodde i 2003 fra den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble videreført under den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon. Det var enighet om at minstemålet for lodde skal være 11 cm, og at det skal være tillatt å ha en innblanding på 10 % (i antall) av lodde under minstemål. Det var

videre enighet om ikke å tillate bruk av trål eller not med maskevidde mindre enn 16 mm. Rundt utsiden av trålposen kan fartøyet bruke inntil tre forsterkningsnett med minste maskevidde på 80 mm. Det er tillatt å bruke rundstroppe, det er ingen begrensning i antall rundstroppe som kan benyttes.

Det var i tillegg enighet om å sette i verk nødvendig tiltak for å hindre bifangst av torsk, hyse, sild og blåkveite under minstemål i loddefisket. Bifangst av hver av artene torsk, hyse, sild og blåkveite skal ikke overstige 300 eksemplarer per tonn lodde. I tilfelle det forekommer høyere bifangst enn dette, skal det treffes vedtak om stenging av det aktuelle området.

Fra og med 5. mars 1992 har Fiskeridirektøren funnet det nødvendig å ha en bestemmelse om at man kan stenge felt dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde. Fiskeridirektoratet har mottatt innspill fra næringen om at denne grensen burde økes, for eksempel til 250 kilo torsk per 100 tonn lodde.

Fiskeridirektoratet vil i denne forbindelse presisere at den aktuelle bestemmelsen er et stengingskriterium, og ikke en bifangstbestemmelse. Det er som kjent forbud mot bifangst av blant annet torsk i fisket etter lodde med småmasket trål, jf. forskrift om utøvelse av fisket i sjøen (utøvelsesforskriften) § 37 niende ledd. For fisket med not fremgår det av utøvelsesforskriften § 19 at det er forbudt å fiske torsk med not. Det vises videre til at stengingskriteriet gir mulighet til å stenge felt dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde, men at Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste vurderer behovet for stenging konkret i hver enkelt situasjon.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om adgang til å stenge felt dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde.

I 2011 og 2012 var det stengt for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, av hensyn til innblanding av torsk. Fartøy som ønsket å fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene måtte søke Fiskeridirektoratet region Troms om dispensasjon, og kunne bli pålagt å ha inspektør/kontrollør om bord. Denne ordningen har vist seg å bli svært ressurskrevende. Fiskeridirektøren foreslår derfor at det i utgangspunktet skal være åpent for fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, men at Fiskeridirektoratet region Troms skal følge fisket tett og kan stenge områder dersom hensynet til innblanding av torsk tilsier det. En forutsetter at den enkelte aktør er særlig oppmerksom på problemstillingen som gjelder innblanding av torsk ved fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, og skifter felt dersom det ser ut til å kunne bli en for stor innblanding av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at det skal være åpent for fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, og at Fiskeridirektoratet region Troms kan stenge områder dersom hensynet til innblanding av torsk tilsier det.

Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i fisket nøye, og vil kunne ha inspektører om bord i fartøy som fisker etter lodde i Barentshavet.

7.7 SISTE UTSEILINGSDATO

For å få en økonomisk forsvarlig og hensiktsmessig avvikling av fisket etter lodde er det nødvendig å fastsette en siste utseilingsdato for kystfartøygruppen. Fiskeridirektoratet kan foreta refordeling av kvoten etter denne dato. Man vil videre foreslå at siste utseilingsdato blir fastsatt når utviklingen i fisket tilsier det. Selv om man de siste årene ikke har benyttet hjemmelen til å fastsette utseilingsdato for trålgruppen vil Fiskeridirektoratet av hensyn til fiskets uforutsigbarhet likevel foreslå å videreføre hjemmelen fra 2012.

Fiskeridirektøren foreslår at siste utseilingsdato for kystgruppen blir fastsatt når utviklingen i fisket tilsier det. Melding om utseiling må sendes Norges Sildesalgslag. Fartøy som ikke allerede har fisket og levert lodde, må ha avsluttet annet fiske, eventuelt levert annen fangst og ha kurs mot feltet ved melding om utseiling til Norges Sildesalgslag. Fartøyet må ha nødvendig redskap for loddefiske om bord.

Fiskeridirektøren kan fastsette siste utseilingsdato for trålgruppen i 2013.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan ved forlis og havari som medfører vesentlig driftsavbrudd, dispensere fra kravet om siste utseilingsdato.

Fiskeridirektøren kan etter denne dato foreta refordeling av kvoten.

7.8 FANGSTOMRÅDE

Det var enighet i den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud mot å fiske lodde nord for 74°N i 2013. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

Også i 2012 har det vært fastsatt en generell forskrift om forbud mot å fiske lodde i fiskevernsonen ved Svalbard. Denne forskriften vil bli videreført i 2013. Det generelle loddefisket vil derfor bli avgrenset til å gjelde sør for 74°N, med unntak av fiskevernsonen ved Svalbard.



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan
Telefon: 46802612
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15754
Deres referanse:
Vår dato: 21.11.2012
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2013

1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Reguleringen av fisket etter lodde i Barentshavet ble behandlet som sak 30/2012 i Reguleringsmøtet 8. og 9. november 2012.

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2013 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

Fiskeridirektøren foreslår at det skal være åpent for et fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Fiskeridirektoratet region Troms kan stenge områder av hensyn til innblanding av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår for øvrig i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2012.

2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2013

Under den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2013 med en TAC på 200 000 tonn.

Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 114 000 tonn (60 %), mens

Russland fikk 76 000 tonn lodde (40 %). I tillegg kommer 5 000 tonn øremerket forsknings- og forvaltningsformål. Tidligere år har det blitt avtalt bytte av lodde fra den russiske kvoten mot norsk vårgytende sild. Det ble ikke avtalt noe slikt bytte for 2013.

Norges Fiskerilag foreslo at noe av avsetningen til forsknings- og forvaltningsformål kunne brukes som et lettekvantum ved oppstart av loddefisket.

På bakgrunn av erfaringene fra inneværende år, og søknader mottatt for 2013, ser *Fiskeridirektøren* at det vil være behov for å bruke hele avsetningen til forskningsformål, og vil derfor ikke gå inn for å bruke deler av denne til et lettekvantum.

3 DELTAGELSEN I FISKET I 2013

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av reguleringen for inneværende år for ringnotgruppen og trålgruppen. Det vil si at fartøy som får adgang til å delta i ringnotgruppens fiske må ha ringnottillatelse, og at trålfartøy som får adgang til å delta i trålgruppens fiske må ha loddetråltillatelse, tildelt med grunnlag i tidligere deltakelse i fisket. Vilåårene for deltakelse i kystfartøygruppens fiske vil fremgå av om forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften).

Norges Fiskerilag og *Pelagisk forening* gikk inn for at det skal innføres adgangsregulering i kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren viste til at det har pågått en egen høring av deltakerforskriften for 2013, men at forskriften ikke var fastsatt ennå.

4 REGULERINGSOPPLEGGET I 2013

4.1 Fordeling av norsk totalkvote

Reguleringsmøtets behandling:

Sametinget og *Norges Kystfiskerilag* var kritiske til at det skulle gjennomføres et direktefiske etter lodde i Barentshavet i 2013, av hensyn til loddas betydning i økosystemet, særlig som matkilde for andre arter. *Norges Kystfiskerilag* etterspurte status for ny forvaltningsplan for lodde.

Norges Fiskerilag uttalte at for å verne loddebestanden ville det være mer formålstjenelig å øke uttaket av torsk ytterligere, enn å forby direktefiske etter lodde.

Havforskningsinstituttet informerte om at det arbeides med å lage en ny modell for bestandsvurdering av lodde. Den vil sannsynligvis være klar til neste år.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening (FHL) stilte spørsmål til *Havforskningsinstituttet* om man er bekymret for størrelsen på loddebestanden, apropos nedgangen i totalkvote for 2013 sammenlignet med 2012.

Havforskningsinstituttet opplyste at det for øyeblikket er en stor loddebestand, med veldig mye unglodde. Det ser lovende ut også med tanke på rekruttering.

Det var for øvrig ingen kommentarer til *Fiskeridirektørens* forslag om at den norske kvoten fordeles i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, dvs. 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen. Landsmøtet la da til grunn at fartøy under 28 meter (eller med "kystlisens") som fisker lodde med trålredskap fortsatt reguleres sammen med kystgruppen.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at det åpnes for et direktefiske etter lodde i 2013, med en fordeling av norsk totalkvote i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07.

4.2 Fordeling innad i fartøygruppene

Reguleringsmøtets behandling:

Med tilslutning fra *Reguleringsmøtet* opprettholder *Fiskeridirektøren* forslaget om at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" på samme måte som i 2012, og at trålerne reguleres med maksimalkvoter, beregnet med utgangspunkt i antall påmeldte fartøy, og på grunnlag av samme nøkkel som i 2012.

Når det gjelder kystfartøygruppen foreslo *Fiskeridirektøren* at påmeldte fartøy i kystfartøygruppen tildeles maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, som i 2012. Basert på erfaringene i 2012 foreslo *Fiskeridirektøren* en videreføring av ordningen med at de garanterte kvotene kan oppheves på slutten av fisket.

Norges Fiskarlag foreslo at kystfartøygruppens kvote skal reguleres i tråd med en differensiert kvotestige.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren ser at en regulering med differensiert kvotestige også vil være mulig å gjennomføre for kystfartøygruppen. Siden kystfartøygruppen er en åpen gruppe, og således ikke registrert i rettighetsregisteret, vil en differensiert kvotestige basert på fartøyenes faktiske lengde medføre mye manuelt arbeid for *Fiskeridirektoratet*. *Fiskeridirektøren* vil, ut fra en

helhetsvurdering, opprettholde sitt forslag om at påmeldte fartøy i kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, og at disse er like for alle fartøy i kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at de garanterte kvotene kan oppheves på slutten av fisket. Dato for en eventuell opphevelse vil bli fastsatt i samråd med næringen.

4.3 Regulering av leveranser til produksjon av rognlodde

Reguleringsmøtets behandling:

Sametinget og Norges Kystfiskarlag gikk inn for at et eventuelt direktefiske etter lodde i Barentshavet i 2012 skulle være forbeholdt fiske til konsum.

Norges Fiskarlag mente det ikke var nødvendig med adgang til å innføre konsumpåbud.

FHL mente det burde være adgang til å innføre konsumpåbud, da det kan tenkes tilfeller der dette vil være fornuftig.

Fiskeridirektøren har ikke mottatt et omforent ønske om konsumkvoteregulering der myndighetene skal medvirke og foreslår derfor ikke at det fra myndighetenes side fastsettes en særskilt konsumregulering i fiske etter lodde i Barentshavet i 2013. Fiskeridirektøren har på denne bakgrunn ikke vurdert spørsmålet om en bestemt anvendelse av lodda, men viser til at salgsorganisasjoner, herunder Norges Sildesalgslag i kraft av sin myndighet etter lov om omsetning av råfisk (råfiskloven), blant annet § 6, i dag har hjemler som gir reguleringsmessige muligheter på området. I tillegg har de hjemmel til å føre kontroll med landet fangst, og de har en tett dialog med fiskeflåten og landsiden. Alle disse elementene er viktig med hensyn til gjennomføringen av en eventuell konsumregulering.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren mener det ikke er behov for en særskilt bestemmelse i reguleringsforskriften som gir Fiskeridirektoratet hjemmel til å påby en bestemt anvendelse av fangst (konsumregulering).

5 FELLESBESTEMMELSER

5.1 Åpning

Fiskeridirektøren foreslo å åpne fisket etter lodde sør for 74°N og vest for 32°Ø den 21. januar 2013, da dette er et tidspunkt det er sannsynlig både at voksen lodde har skilt seg fra unglodde, og at innblanding av andre arter ikke overstiger det lovlige.

Fiskeridirektøren foreslo videre at dersom fartøy ønsker å lete etter lodde øst for 32°Ø må dette være avtalt med Fiskeridirektoratet region Troms, som kan sette nærmere vilkår for leting eller fiske etter lodde øst for 32°Ø, samt bestemme at fartøy må ha kontrollør om bord.

Reguleringsmøtets behandling.

Norges Fiskarlag mente det burde kunne være åpent for fiske etter lodde øst for 32°Ø, da de anser at det er liten fare for innblanding av småsild.

Havforskningsinstituttet opplyste at det er faktum at det relativt lite småsild i Barentshavet, men påpekte at småsilden i området er spesielt viktig. De små årsklassene som nå kommer vil være viktige for å vedlikeholde bestanden.

Sametinget understreket at den østlige grensen burde opprettholdes.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter lodde åpnes sør for 74°N og vest for 32°Ø den 21. januar 2013.

Fiskeridirektøren anbefaler å opprettholde den østlige grensen, av hensyn til faren for innblanding av småsild. *Fiskeridirektøren* foreslår at dersom fartøy ønsker å lete etter lodde øst for 32°Ø må dette være avtalt med Fiskeridirektoratet region Troms, som kan sette nærmere vilkår for leting eller fiske etter lodde øst for 32°Ø, samt bestemme at fartøy må ha kontrollør om bord.

5.2 Påmelding

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre kravet til påmelding for trål- og kystfartøy fra inneværende år.

Reguleringsmøtets behandling.

Norges Fiskarlag stilte spørsmål ved nødvendigheten av påmelding for trålfartøy.

Fiskeridirektoratet viste til at påmelding gir bedre forutsigbarhet når det gjelder deltakelsen i fisket.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren tilrår skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 7. januar 2013 for trål- og kystfartøy som ønsker å delta i fisket etter lodde i Barentshavet i 2013.

5.3 Påmeldingsavgift

Fiskeridirektøren henviste til uttalelse fra Fiskeri- og kystdepartementet i forkant av Reguleringsmøtet høsten 2011, hvor det fremgikk at det ikke ble ansett aktuelt å innføre påmeldingsavgift (i form av depositum) for deltakelse i loddefisket i 2012. Det har ikke vært signalisert noen endring på dette punktet når det gjelder reguleringen for 2013.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Gitt at kystfartøygruppens fiske ikke blir adgangsbegrenset, gikk *Norges Fiskarlag* og *Pelagisk forening* inn for å innføre en påmeldingsavgift for denne gruppen, for å gi mer reell oversikt over antall fartøy som kommer til å delta.

Fiskeri- og kystdepartementet uttalte at de ikke så behovet for å innføre en ordning med påmeldingsavgift.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren er enig i at loddefisket kan avvikles på en tilfredsstillende måte uten en ordning med påmeldingsavgift i 2013, men slutter seg til at innføring av en slik ordning kan gi en mer reell oversikt over potensiell deltakelse.

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet finner at det kan og bør innføres påmeldingsavgift, foreslår *Fiskeridirektøren* at Fiskeridirektoratet gis fullmakt til å fastsette nærmere bestemmelser om påmeldingsavgiften, i samråd med Norges Sildesalgslag.

5.4 Siste utseilingsdato

Fiskeridirektøren foreslo at siste utseilingsdato for trål- og kystgruppen blir fastsatt når utviklingen i fisket tilsier det. Melding om utseiling foreslås sendt til Norges Sildesalgslag. Fartøy som ikke allerede har fisket og levert lodde, må ha avsluttet annet fiske, eventuelt levert annen fangst og ha kurs mot feltet ved melding om utseiling til Norges Sildesalgslag. Fartøyet må ha nødvendig redskap for loddefiske om bord.

Reguleringsmøtets behandling:

Pelagisk forening mente at fartøy som er i fiske etter torsk, samtidig som utseilingsfristen for loddefisket blir iverksatt, bør anses utmeldt til loddefiske.

Reguleringsmøtet hadde for øvrig ingen kommentar til dette punktet

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om siste utseilingsdato.

Fiskeridirektøren opprettholder videre forslaget om at det kan dispenseres fra kravet om siste utseilingsdato ved forlis og havari som medfører vesentlig driftsavbrudd.

Fiskeridirektøren foreslår at det kan foretas refordeling av kvoten etter siste utseilingsdato.

5.3 Teknisk regulering og overvåkning av fangstfelt

Det vises til at de tekniske reguleringstiltakene for lodde fra den 40 sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon for 2012 ble videreført under den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon.

5.3.1 Innblanding av fisk under minstemål

Det er enighet i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon om innblanding av artene torsk, hyse, sild og blåkveite under minstemål. Bestemmelsen er tatt inn i forskrift om utøvelse av fiske i sjøen (utøvelsesforskriften) § 46 nr (13) og (14).

5.3.2 Bifangst og stenging av felt på grunn av stor innblanding

5.3.2.1 Innblanding av torsk over minstemål

Fiskeridirektøren foreslo videreføring av gjeldende bestemmelse, om stenging ved 35 kg torsk over minstemål per 100 tonn lodde.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag og *Pelagisk forening* mente grensen for stenging var satt for lavt, og burde heves til henholdsvis 250 og 100 kg.

Sametinget mente grensen på 35 kg burde gjelde også i 2013.

Fiskeridirektørens tilråkning:

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende bestemmelse om at felt kan stenges på grunnlag av bifangst av torsk over minstemål videreføres i 2013.

5.3.2.2 Fisket etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene

Av hensyn til ressursbruk foreslo *Fiskeridirektøren* å vende tilbake til reguleringen fra 2010 når det gjelder fisket etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Det vil si at dette området i utgangspunktet vil være åpent for fiske etter lodde, men at Fiskeridirektoratets regionkontor kan stenge felt ved for stor innblanding. Det ble presisert at det forventes at fartøyene viser ekstra aktsomhet ved loddefiske i dette området, med tanke på faren for innblanding av torsk.

Reguleringsmøtets behandling:

Norges Fiskarlag ga tilslutning til Fiskeridirektørens forslag.

Kystvakten, Kommunenes Sentralforbund, Norges Kystfiskarlag og *Sametinget* mente det som utgangspunkt burde være stengt for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil, på samme måte som i 2011 og 2012. *Kystvakten* mente det ville være mer ressurskrevende med en regulering hvor det i utgangspunktet skulle være åpent for fiske i dette området.

Sametinget gikk videre inn for at det ikke skal drives loddefiske med fartøy over 15 meter innenfor fjordlinjene.

Fiskeri- og kystdepartementet understreket at man må gjøre prioriteringer når det gjelder ressursbruk, og mente på denne bakgrunnen at mye taler for at det kan være åpent for et loddefiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. *Fiskeri- og kystdepartementet* viste videre til at hvert enkelt fartøy har et betydelig ansvar for at fisket foregår på en forsvarlig måte.

Direktoratet for naturforvaltning spurte om man i forslaget om å åpne for fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene hadde tatt hensyn til vern av sjøfugl.

Fiskeridirektoratet opplyste at hensynet til vern av sjøfugl blir ivaretatt, blant annet gjennom modellene til Havforskningsinstituttet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at det i 2013 er åpent for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, men at Fiskeridirektoratets regionkontor kan stenge felt ved for stor innblanding av andre arter.

Fiskeridirektøren viser til at fisket innenfor fjordlinjene ble behandlet som en egen sak på reguleringsmøtet (sak 35/2012).

5.6 Fangstområde

Det var enighet i den 42. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud om å fiske lodde nord for 74°N i 2013. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

En forutsetter at Fiskeri- og kystdepartementet for 2013 vil fastsatte en generell forskrift om forbud mot å fiske lodde i fiskevernsonen ved Svalbard. *Fiskeridirektøren* legger til grunn at loddefisket vil bli avgrenset til å gjelde sør for 74°N, med unntak av fiskevernsonen rundt Svalbard.

På bakgrunn av det som har fremkommet ovenfor fremmer Fiskeridirektoratet følgende forslag til forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 36, 37, 42 og 47, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst §§ 20 og 21, jf. delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr. 99 fastsatt følgende:

KAPITTEL 1 FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande lodde i det nordøstlige Atlanterhav og i Barentshavet (ICES statistikkområder I og II) i 2013.

§ 2 Totalkvote og åpningsdato

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy, i perioden 21. januar 2013 og frem til fisket stoppes av Fiskeridirektoratet, fiske totalt 114 000 tonn lodde i området sør for 74°N og vest for 32°Ø, med unntak av fiskevernsonen rundt Svalbard, og med de begrensninger som til en hver tid følger av § 16.

Av kvantumet nevnt i første ledd avsettes 5 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

Fartøy som ønsker å lete eller fiske etter lodde øst for 32°Ø må ha avtalt dette med Fiskeridirektoratets overvåkningstjeneste. Overvåkningstjenesten kan sette nærmere vilkår for leting eller fiske etter lodde øst for 32°Ø, samt bestemme at fartøy må ha kontrollør om bord.

§ 3 Gruppekvote for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse, jf. forskrift av 13. oktober 2006 nr. 1157 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) § 4-1, kan fiske og lande

inntil 82 080 tonn lodde.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med loddetråltillatelse, jf forskrift av 13. oktober 2006 nr. 1157 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften) § 2-22, kan fiske og lande inntil 13 680 tonn lodde.

§ 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf. forskrift av ... 2012 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2013 (deltakerforskriften) § ..., kan fiske og lande inntil 18 240 tonn lodde.

KAPITTEL 2 FISKET I RINGNOTGRUPPEN

§ 6 Fartøykvote

Fartøy med ringnottillatelse tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

1.500 hl	+40 % av konsesjonskapasiteten fra	0 - 4.000 hl
	+30 % av konsesjonskapasiteten fra	4.000 - 6.000 hl
	+20 % av konsesjonskapasiteten fra	6.000 - 10.000 hl
	+10 % av konsesjonskapasiteten over	10.000 hl

Kvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere gruppekvoten med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

Basiskvoten blir omregnet slik at 1 hektoliter = 0,1 tonn (100 kilogram)

KAPITTEL 3 FISKET I TRÅLGRUPPEN

§ 7 Maksimalkvote

Fartøy med loddetråltillatelse tildeles maksimalkvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

50 tonn	+50 % av bruttotonnasje fra	0 - 99 tonn
	+40 % av bruttotonnasje fra	100 - 199 tonn

+30 % av bruttotonnasje fra	200 - 299 tonn
+20 % av bruttotonnasje fra	300 - 399 tonn
+10 % av bruttotonnasje fra	400 - 600 tonn

Maksimalkvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for vedkommende fartøy med den faktoren en får ved å dividere gruppekvoten med summen av basiskvotene.

Ved beregning av basiskvotene gjelder tonnasje i henhold til Skipskontrollens målebrev/identitetsbevis utstedt senest 31. desember 1998. Øket bruttotonnasje som følge av ombygging eller utskifting etter denne dato skal ikke legges til grunn som beregningsgrunnlag.

Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

KAPITTEL 4 FISKET I KYSTFARTØYGRUPPEN

§ 8 Maksimalkvoter

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen tildeles like maksimalkvoter, med en garantert andel, uavhengig av fartøystørrelse. Kvote vil bli fastsatt etter at fristen for påmelding er gått ut.

Fiskeridirektoratet kan oppheve de garanterte kvotene ved sesongens avslutning.

KAPITTEL 5 FELLESBESTEMMELSER

§ 9 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt

i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 10 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord. Det er ikke tillatt for fartøy i åpen gruppe å overføre fangst.

§ 11 Påmelding

Fartøy i trål- og kystgruppen som ønsker å delta i loddefisket må være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag, innen 7. januar 2013.

Ingen fartøy kan være påmeldt eller delta i mer enn én gruppe.

§ 12 Bruk av føringsfartøy

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til at fartøy nyttes som føringsfartøy i fisket etter lodde. Redskap og eventuelt produksjonsutstyr skal være plombert av Fiskeridirektoratets regionkontor.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak fattet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

§ 13 Utseilingsdato

Fiskeridirektoratet kan fastsette siste utseilingsdato for trål- og kystgruppen. Melding om utseiling skal sendes Norges Sildesalgslag. Fartøy som siste utseilingsdato ikke allerede har fisket og levert lodde, må ha avsluttet annet fiske, eventuelt levert annen fangst og være på feltet eller ha kurs mot feltet siste utseilingsdato. Det er dessuten en forutsetning at fartøyet har nødvendig redskap for loddefiske om bord.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan ved forlis og havari som medfører vesentlig driftsavbrudd, dispensere fra kravet om siste utseilingsdato. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 14 Omregningsfaktorer

Ved loddeproduksjon er omregningsfaktoren 2,0 slik at 1 tonn rognlodde blir avregnet med 2 tonn fersk lodde på kvoten.

Ved lodderognproduksjon er omregningsfaktoren 7,58 slik at 1 tonn lodderogn avregnes med 7,58 tonn fersk lodde på kvoten.

Summen av alle leverte produkter, inklusive kapp og faks, skal ikke overstige den fastsatte kvote for det enkelte fartøy.

§ 15 Inspektør om bord

Fiskeridirektoratet kan plassere inspektører om bord i det enkelte fartøy for inspeksjonsoppdrag og observatører kan plasseres om bord for observasjon og registrering av fisket.

§ 16 Stenging av områder

Ved fare for neddreping, dersom fangst ikke tilfredsstillter krav om mindre enn 35 kg torsk over minstemål per 100 tonn lodde eller innblanding av fisk under minstemål overskrider det som fremgår av forskrift av 22. desember 2004 om utøvelse av fiske i sjøen (utøvelsesforskriften) § 46 nr (13) og (14), kan Fiskeridirektoratets regionkontor stenge områder i fisket etter lodde i Barentshavet, herunder sette forbud mot å fiske lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene

§ 17 Avkortning av kvote ved dumping og neddreping

Er lodde forsettlig eller uaktsomt dumpet eller er det på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor treffe vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 18 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy med ringnottillatelse og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket lodde skal melde fra til Fiskeridirektoratet ved notsprenging. Melding sendes til Fiskeridirektoratet region Troms på eget skjema.

Meldeplikt etter første ledd gjelder ikke for fartøy som er underlagt krav til elektronisk rapportering av fangst- og aktivitetsdata, jf. forskrift av 21. desember 2009 nr. 1743 om posisjonsrapportering og elektronisk rapportering for norske fiske- og fangstfartøy.

§ 19 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten eller gruppekvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

KAPITTEL 6 STRAFF OG IKRAFTTREDELSE

§ 20 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtredet bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 om forvaltning av villevande ressursar (havressurslova) §§ 60, 61, 62, 64 og 65, og lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31.

På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 21 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

.....

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Ingvild Bergan
rådgiver

Sak 31/2012

Regulering av fisket etter vassild
i 2013



REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med periodisering av fisket etter vassild oppheves.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 400 tonn av totalkvoten til bifangst.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket blir regulert med like maksimalkvoter og at maksimalkvoten blir satt til 550 tonn i fisket etter vassild i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår ellers i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2012.

2 FISKE ETTER VASSILD I NORGES ØKONOMISKE SONE

Havforskningsinstituttet foretok ikke bestandskartlegging av vassild i perioden 1993-2006.

På grunn av usikkerheten om bestandssituasjonen har fisket etter vassild vært kvoteregulert fra juli 2006. Fartøy med vassildtråttillatelse fisket totalt 20 562 tonn vassild nord for 62°N i 2006. Fra og med 2007 har fisket vært begrenset av en kvote på 12 000 tonn som har vært periodisert.

2.1 FISKET I 2011

Av en totalkvote på 12 000 tonn vassild ble det avsatt 300 tonn til forskningsfangst i 2011. Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum, deltakelse og førstehandsverdi fordelt på første og andre periode i 2011.

Tabell 1: Kvote, fangst og førstehandsverdi i 2011

Periode	Kvote (tonn)	Ant. rettigheter	Ant. brukte rettigheter	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)
Første periode	9 360	30	20	9 078	32 370
Andre periode	2 340	30	9	2 388	10 019
Totalt	11 700	30	21	11 466	42 389

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 16. september 2012

Innenfor totalkvoten på 11 700 tonn ble fisket delt i følgende perioder; 9 360 tonn for perioden 14. februar – 31. mai og 2 340 tonn for perioden 1.juni - 31. desember.

Fisket ble fra fangststart regulert med maksimalkvoter på 500 tonn vassild. 21 fartøy med vassildtråltillatelse fisket totalt 9 078 tonn i første periode, dvs. 282 tonn mindre enn periodekvoten. Av disse deltok 18 fartøy i direktefisket etter vassild i første periode.

Flere av fartøyene som tradisjonelt fisker vassild om sommeren deltok i fisket i første periode og ble da ferdige med maksimalkvotene sine. I tillegg til dette ble forskningskvoten på 300 tonn ikke tatt. De 300 tonnene ble som følge av dette inkludert i andre periodekvote. For å legge til rette for fiske på andre periodekvote ble maksimalkvoten økt fra 500 tonn til 1 060 tonn den 3. juni. Det ble da tatt høyde for et bifangstfiske i andre periode. Fra og med 7. oktober ble det gitt fritt fiske etter vassild. Fisket ble ikke stoppet i 2011.

Det ble registrert fangst på 9 fartøy i andre periode, av disse drev 5 fartøy direktefiske. Det ble fisket 2 389 tonn av periodekvoten på 2 340 tonn. Totalkvoten ble ikke overfisket i 2011.

2.2 FISKET I 2012

2.2.1 Kvotesituasjonen i 2012

Tradisjonelt har fisket etter vassild vært regulert nord for 62°N, mens fisket sør for 62°N har vært uregulert. Havforskningsinstituttets tilrådning for 2010 og en overveiende sannsynlighet for at vassild nord og sør for 62°N tilhører samme bestand, førte til at reguleringen av vassild fra 2010 omfattet hele Norges økonomiske sone (NØS).

All fangst av vassild i NØS avregnes totalkvoten på 12 000 tonn.

Det ble avsatt 300 tonn vassild til forskningsfangst i 2012. Innenfor totalkvoten på 11 700 tonn ble fisket periodisert slik at minst 1 755 tonn måtte fiskes etter 1. juni. I løpet av året ble det klart at Fiskeridirektoratet kun ville benytte seg av 115 tonn av den avsatte forskningskvoten. Dette frigjorde 185 tonn til andre periode.

2.2.2. Avviklingen av fisket

Bare fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse i medhold av forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst § 2-24, kan delta i direktefisket etter vassild.

Ønsket om å sikre industrien jevn råstofftilførsel av god kvalitet førte til at åpningsdatoen i 2012, som i foregående år, ble satt til medio februar. Periodiseringen fra 2011 ble også videreført med en første periode fra 13. februar til 31. mai og en andre periode fra 1. juni til 31. desember. Fisket ble regulert med maksimalkvoter på 600 tonn.

Den 27. april hadde norske fartøy med vassildtråltillatelse landet totalt 10 396 tonn vassild. På bakgrunn av dette ble fisket stoppet samme dag. Etter hvert som sluttstedlene ble registrert ble det klart at de 21 fartøyene som deltok i direktefisket etter vassild i første periode hadde fisket totalt 11 588 tonn. Periodekvoten ble dermed overfisket med 1 643 tonn.

Fiskeridirektoratet benyttet seg av 115 tonn av den avsatte forskningskvoten for undersøkelse av størrelse og artssammensetning i fangstene av vassild. Dette frigjorde 185 tonn til andre periode.

I første periode ble det registrert 8 tonn vassild som bifangst sør for 62°N. Til sammenligning ble det registrert hhv. 225, 149 og 540 tonn vassild som bifangst i første periode i 2011, 2010 og 2009. Nedgangen i bifangst kan blant annet forklares med at kolmulefisket nå i stor grad foregår i EU-sonen og i internasjonal sone vest for Irland, samt at det ikke har vært øyepålfiske hittil i år.

Hittil i andre periode har det blitt fisket 224 tonn vassild av fartøy med vassildtråltillatelse. Det er registrert fangst på 4 fartøy, hvorav to av disse har drevet direktefiske. Det ble fisket 65 tonn vassild som bifangst nord for 62°N i andre periode.

Tabell 2: Kvote, fordeling og fangst av vassild i 2012

	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)
Totalt 2012	12 000	
Forskningskvote ¹	300	115
Kvote til fordeling	11 700	
Fangst vassildtrålere N62°N		
1. periode	9 945	11 588
2.periode	1 755	224
Totalt vassildtrålere		11 812
Bifangst N62°N		65
Bifangst S62°N (inkl. vassildtrål)		16
Totalfangst 2012 (inkl. forskningsfangst)		12 008
Overfiske		8

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 20. oktober 2012

¹ Fiskeridirektoratet benyttet seg kun av 115 tonn av forskningskvoten, de resterende 185 tonnene ble overført til andre periode

Den 8. oktober var totalkvoten beregnet oppfisket. På bakgrunn av dette ble fisket stoppet samme dag.

Per 20. oktober er totalkvoten på 12 000 tonn overfisket med 8 tonn.

3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2013

3.1 BESTANDSSITUASJONEN

Havforskningsinstituttet (HI) konkluderer med følgende når det gjelder bestandssituasjonen for vassild:

”Prøvetaking fra fiskeriene i 2012 indikerer at store og gamle individer utgjør en mindre andel av bestanden nå enn på 1980-tallet. Tallene fra 2012 viser lite forandring sammenlignet med årene 2009-2011. ICES anbefaler reduksjon i fiske på den forvaltningsenheten som vassild i norske farvann kommer under. Havforskningsinstituttet har de senere år anbefalt maksimalkvote på under 10 000 tonn mens kvoten har blitt satt 20 % høyere, dvs. 12 000 tonn.

Det er fordelaktig for overvåking av vassild i norske farvann at det så smått begynner å danne seg en tidsserie med prøver fra fiskeriene som gjør det mulig å spore eventuelle forandringer i lengde- og aldersstrukturen, for eksempel om andelen større fisk øker i fremtiden. Det er derfor viktig at denne prøvetakingen fortsetter.

Det anbefales at totalkvote for vassild i norsk sone ikke overskrider 10 000 tonn i 2013.”

Uttalelse fra Havforskningsinstituttet vedrørende tilrådning om totalkvote i 2013 følger vedlagt (/).

4 REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2013

Fiskeridirektøren legger til grunn at reguleringen av fisket etter vassild også i 2013 omfatter hele Norges økonomiske sone.

4.1 TOTALKVOTE

HI anbefaler som foregående år en totalkvote i fisket etter vassild for 2013 på 10 000 tonn. Instituttets analyse av lengde og aldersdata fra fiskeriene i Norge i 2012 gir som tidligere grunnlag til noe bekymring angående bestandsutviklingen. De mener videre at det fortsatt er usikkerhet om bestandsstrukturen for vassild i Nord-Atlanteren.

Fiskeridirektøren konstaterer at HI mener bestandssituasjonen fremdeles er usikker. HI har siden 2006 uttrykt bekymring for bestanden, men har startet arbeidet med å etablere ny tidsserie for vassildbestanden. I mangel av direkte bestandsestimater har HI siden 2007 anbefalt en kvote på under 10 000 tonn for direktefiske etter vassild. Dette er det kvantum som erfaringsmessig har gitt stabilt fiske i lengre periode.

Fiskeridirektøren vil blant annet av hensyn til den økonomisk lønnsomheten for de deltagende fartøyene, foreslå en videreføring av dagens kvote.

Fiskeridirektøren foreslår en totalkvote på 12 000 tonn vassild i Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet har kartlagt behovet for forsknings- og undervisningskvoter for 2013. Det er meldt inn et behov for 300 tonn vassild. Det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forsknings- og undervisningskvote på 300 tonn vassild. Denne kvoten avregnes, som i øvrige fiskerier, totalkvoten.

Til tross for problemene med å kalkulere mengden bifangst, spesielt i industritrålfisket, ble det i 2010 bestemt at all bifangst av vassild skal trekkes fra totalkvoten. Det ble imidlertid ikke satt av en egen avsetning til bifangst. I stedet har det blitt tatt hensyn til estimert bifangst ved beregning av et eventuelt stoppgrunnlag for fisket. Det at fisket tidligere har vært periodisert har gjort en slik tilnærming hensiktsmessig. I kapittel 4.4 argumenteres det for å avvikle ordningen med periodisering. I en situasjon uten periodisering kan man komme i en situasjon hvor fisket etter vassild må stoppes i løpet av vårmånedene. I en slik situasjon er det vanskelig å beregne stoppgrunnlaget basert på forventet bifangst de resterende månedene. For å bidra til forutsigbarhet foreslår Fiskeridirektøren å ha en egen avsetning til bifangst.

Avsetningen til bifangst må ses i sammenheng med forventet aktivitet i fiskerier med småmasket trål. Dette er i hovedsak fisket etter kolmule og øyepål. Kvoten på kolmule i 2013 ligger noe høyere enn i 2012. Fisket etter kolmule foregår nå i større grad enn tidligere i EU-farvann og i internasjonal sone vest for Irland, hvor det ikke er bifangst av vassild. Den økte aktiviteten i disse områdene skyldes blant annet at en større andel av kolmulen har gått til konsumanvendelse de siste årene. Kolmulen som fiskes og leveres fra disse områdene har vært større og mer anvendelig til konsumformål enn den kolmulen som fiskes i NØS.

Kvoterådet for øyepål i 2012 var frem til oktober 2012 et nulluttak. ICES reviderte imidlertid dette rådet i oktober i år til å anbefale et uttak på maksimum 101 000 tonn i inneværende år. Det foreløpige kvoterådet for 2013 er på 393 000 tonn dersom totalkvoten for i år blir fisket, eventuelt 458 000 tonn dersom det blir null fangst av øyepål i 2012.

Det anbefalte maksimale uttaket av øyepål for 2013 er på omtrent samme nivå som for 2010. Samtidig er den forventede norske kvoten av kolmule noe lavere enn i 2010. I 2010 ble det tatt i overkant av 400 tonn i bifangst av vassild. Med bakgrunn i bifangsten i 2010 anbefales det en avsetning til bifangst på 400 tonn i 2013.

Tabellen under viser fangst av vassild fordelt på direktefiske og bifangst i årene 2006-2012.

Tabell 3: Fangst av vassild fordelt på direktefiske og bifangst i årene 2006-2012

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Vassildtrålfangst (t)	12 790	11 663	11 910	11 684	11 466	11 812
Bifangst (t) nord for 62°N	297	212	19	13	9	65
Bifangst (t) sør for 62°N	1 670	960	865	418	225	16
Herav fangst (t) fra vassildtrålere	186	196	118	36	105	0
Totalt (tonn)	14 757	12 835	12 794	12 115	11 700	11 893

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 22. oktober 2012

Fiskeridirektøren foreslår at det av totalkvoten på 12 000 tonn avsettes 400 tonn til bifangst i 2013.

4.2 DELTAKELSE I FISKET

Det er ikke knyttet størrelsesbegrensning til hvilke fartøy som kan tildeles vassildtråltillatelse. Det har derfor vært stor variasjon i fartøyenes størrelse og kapasitet.

Per 22. oktober 2012 er det ifølge Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister 29 aktive vassildtråltillatelser.

4.3 ÅPNINGSDATO

I fisket etter vassild har det vært et ønske om å forskyve sesongen utover i tid, samt å sikre industrien en jevn tilførsel av råstoff av god kvalitet. Med bakgrunn i dette ønsket har oppstartsdatoen siden 2008 vært senere enn 1. januar.

På grunn av fare for innblanding av sild, samt at industrien er opptatt med produksjon av sild i januar og et godt stykke ut i februar, tilrådes det fortsatt å ha en senere åpningsdato i fisket etter vassild i 2013. Aktuell dato vil da være mandag 18. februar.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter vassild åpnes 18. februar 2013.

4.4 PERIODISERING

Etter fratrekk av kvote til forsknings- og undervisningsformål vil norsk kvote være 11 700 tonn i 2013.

Reguleringen av vassild og gjennomføringen av denne har i stor grad vært preget av politiske målsettinger om å støtte en spesialisert landindustri på Trøndelagskysten.

Siden vassildfisket ble regulert i 2007 har norsk kvote vært periodisert i to perioder hvor det vesentlige av kvoten har vært fisket i første periode, se tabell 4 nedenfor.

Tabell 4: Fordeling (%) av totalkvote i perioder

	1. periode	2. periode
2007	75	25
2008	80	20
2009	80	20
2010	85	15
2011	80	20
2012	85	15

I 2012 ble kvantumet i andre periode satt til 15 %, dvs. 1 755 tonn.

Tabell 5 viser fangst av vassild fisket av fartøy med vassildtråltillatelse i perioden 2004-2012, fordelt på måneder.

Tabell 5: Fangst (tonn) fordelt på måned for årene 2004-2012

MÅNED	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1	0	1	0	11	0	0	0	0	0
2	4	271	803	800	693	1 912	1 424	1 693	1 933
3	2 700	4 214	6 737	6 956	6 409	4 075	1 342	3 263	4 184
4	4 931	7 692	8 753	2 072	2 663	4 029	6 781	3 603	5 471
5	1 598	1 758	1 291	88	220	197	1 075	519	
6	1 045	791	404	748	133	989	770	749	27
7	650	925	917	783	77	1	8	67	2
8	405	868	1 184	524	510	99	5	348	
9	99	177	393	503	633	116	202	398	195
10	35	252	55	291	254	353	113	445	
11	20	21	1	0	67	50	73	261	
12	9	32	24	14	4	89	0	122	
Totalt	11 497	17 002	20 563	12 790	11 663	11 910	11 792	11 466	11 812

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 22. oktober 2012.

Tabell 6 viser fangst av vassild fisket av fartøy med vassildtråltillatelse i årene 2004-2012, fordelt på første og andre periode.

Tabell 6: Fangst (tonn) fordelt på periode for årene 2004-2012

PERIODE	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1. periode	9 233	13 936	17 585	9 927	9 906	10 212	10 233	9 078	11 588
2. periode	2 264	3 066	2 978	2 863	1 757	1 698	1 560	2 389	224
Totalt	11 497	17 002	20 563	12 790	11 663	11 910	11 792	11 466	11 812

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 22. oktober 2012

Første fangst i 2012 ble levert 14. februar. Det var jevn råstoffleveranse helt til siste fangst ble levert 30. april. Første fangst i andre periode ble levert 18. juni.

Det er registrert fangst på 24 fartøy i første periode. Av disse har 13 fartøy fisket på eller over maksimalkvoten. Det gjennomsnittlige overfisket for disse var 23 tonn. Det er tradisjonelt færre fartøy som driver direktefiske i andre periode. Per 20. oktober er det registrert 2 fartøy på direktefiske i andre periode i 2012. Disse deltok også i fisket i første periode. På bakgrunn av overfisket i første periode, som fratrekkes kvoten i andre periode, og at noen av fartøyene som deltar i fisket i andre periode hadde kvote igjen, var det ikke grunnlag for å øke maksimalkvotene.

Periodisering sprer fisket ut over de ønskede tidsintervaller, en unngår således en situasjon hvor totalkvoten blir fisket opp på et kort tidsrom. En utfordring med denne reguleringen er at

få fartøy deltar i fisket i andre periode. Disse fartøyene ender opp med kvoter og fangster som langt overstiger det fartøyene som kun deltar i første periode lander, pga den relativt lave maksimalkvoten i første periode. I tillegg fører den lave deltagelsen i andre periode til at gruppen er sårbar for ytre omstendigheter som havari eller endringer i flåten. Ved å ta bort periodiseringen vil en redusere sannsynligheten for å måtte refordele senere. Denne løsningen kan lede til at fisket konsentreres til tidlig på året, da fisket er lettest.

Argumentet for periodisering har historisk blitt begrunnet med en målsetting om å støtte en spesialisert landindustri på Trøndelagskysten. Tidligere var det slik at den mindre vassilda gikk til farseproduksjon, mens større vassild ble fryst inn og eksportert. Fiskeridirektoratet har fra Norges Råfisklag fått opplyst at nær all vassild nå fryses inn og eksporteres, og at det i de senere år ikke har vært levert vassild til farseproduksjon. Argumentet om å opprettholde periodiseringen av fisket for å sikre leveranse av fersk vassild til farseproduksjon faller av den grunn vekk.

Ifølge tall fra Norges Sjømatråd per 14. mai 2012 ble det i løpet av hele 2011 eksportert i overkant av 9 500 tonn vassild. Dette utgjør omtrent 80 % av landet kvantum av vassild i 2011.

Eksporttallene og prisutviklingen, som kommer frem av tabell 7 og 8, viser at etterspørselssituasjonen ikke har endret seg vesentlig i inneværende år.

Tabell 7: Eksportverdi, -mengde og -pris for januar-april

	2011	2012
Verdi (1000 NOK)	40 514	30 687
Mengde (tonn)	5 965	5 313
Pris (NOK)	6,48	6,04

Kilde: Norges Sjømatråd per 14. mai 2012

Tabell 8: Førstehandsverdi, fangst og kilopris januar-april.

År	Verdi (1000 kr)	Fangst (tonn)	Pris/kg
2009	35 396	10 373	3,41
2010	25 889	9 696	2,67
2011	30 169	8 569	3,52
2012	36 254	11 588	3,13

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 19. september 2012.

HI har på forespørsel fra Fiskeridirektoratet drøftet hvilken effekt periodiseringen har på forvaltningen av bestanden. I sin kommentar konkluderer HI med følgende:

”Det direkte fisket etter vassild har tradisjonelt beskattet konsentrasjoner som forekommer om vinteren og våren (hovedsakelig mars-mai). Historisk var slike konsentrasjoner hovedsakelig stor og voksen vassild, m.a.o. sannsynligvis gytekonsentrasjoner (gytebestand). Slike konsentrasjoner er ikke rapportert fra undersøkelser på ettersommeren og høsten. Sommer- og høstfiske vil trolig beskutte et bredere spekter av størrelser og aldersgrupper, men også mer ungfisk, spesielt dersom fisket utøves grunnere enn hva som har vært vanlig om våren. Et

utvidet fiske på ungfisk må på generelt grunnlag frarådes. I tråd med ICES anbefalinger har Havforskningsinstituttet tidligere vist at bestanden har en redusert forekomst av eldre voksen vassild og at beskatningen ikke bør økes. Det er likevel ikke opplagt på biologisk grunnlag å fastslå hvorvidt dagens periodisering er et egnet forvaltningstiltak for å sikre en bærekraftig beskatning.”

Hele kommentaren fra HI om periodisering av vassild ligger vedlagt (/).

Ut ifra det HI skriver i sin kommentar, ser det ikke ut til at det er biologiske grunner til å opprettholde periodiseringen av vassild.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med periodisering av fisket etter vassild oppheves.

4.5 MAKSIMALKVOTE

Fiskeridirektøren viser til at vassildfisket i 2013 bør reguleres slik at man unngår kappfiske samt at industrien sikres en jevn råstofftilførsel. Fisket etter vassild har tradisjonelt vært regulert med like maksimalkvoter.

I 2009, 2010 og 2011 ble det registrert fangst av vassild på hhv. 19, 20 og 21 vassildtråltillatelser i første periode. Per 20. oktober 2012 er det registrert fangst på 24 vassildtråltillatelser. 16 fartøy fisket omtrent maksimalkvoten sin på 600 tonn, fem fartøy fisket mellom 300 og 420 tonn mens tre fartøy fisket små mengder vassild.

Tabell 9 illustrerer hvordan vassildfisket i 2013 kan bli dersom det forutsettes en totalkvote etter avsetning til forskning og bifangst på 11 300 tonn. Det forutsettes også en oppheving av periodiseringen, samme deltagelse som 2012, samt maksimalkvoter på henholdsvis 500, 550 og 600 tonn.

Tabell 9: Overregulering ved maksimalkvoter på 500 tonn, 550 tonn og 600 tonn.

År	2013		
	500	550	600
Maksimalkvote (tonn)			
Kvote etter avsetning til forskning og bifangst (tonn)	11 300	11 300	11 300
Totalt antall aktive vassildtråltillatelser	29	29	29
Fiske med maks. kvote (tonn)	14 500	15 950	17 400
Matematisk overregulering (tonn)	3 200	4 650	6 100
Matematisk overregulering (%)	28,3	41,2	54,0
Antall deltagende tillatelser 2012	24	24	24
Fiske ved maks. kvote (tonn)	12 000	13 200	14 400
Overregulering ved deltagelse som i 2012 (tonn)	700	1 900	3 100
Overregulering ved deltagelse som i 2012 (%)	6,2	16,8	27,4

Kilde: Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltagerregister per 17. september 2012

Dersom man i 2013 forventer samme deltagelse som i 2012, samt at alle de deltagende fartøyene utnytter kvoten sin, vil en maksimalkvote på 600 tonn, tilsvarende maksimalkvoten for 2012, medføre et overfiske på 3 100 tonn dvs. 27,4 %.

En maksimalkvote på 500 tonn og samme deltagelse som i 2012 innebærer et overfiske på 700 tonn. Dersom alle fartøy som har vassildtråltillatelse deltar i fisket og fisker hele maksimalkvoten sin vil dette medføre et overfiske på 3 200 tonn, dvs. ca. 28,3 %.

Maksimalkvoten må ses i sammenheng med forventet deltagelse. I tabell 10 vises utviklingen i deltagelsen i fisket siden det ble regulert med maksimalkvoter i 2006. Deltakelsen i 2012 var høyere enn den har vært i de foregående år. Det ble blant annet fisket over 300 tonn på 20 forskjellige rettigheter i 2012, noe som er høyere enn i noen av årene mellom 2006 og 2012. Det er også grunn til å tro at flere fartøy ville fisket over 500 tonn dersom fisket ikke hadde blitt stoppet i slutten av april. Sammenlignet med 2011, så har det også blitt aktivisert tre nye tillatelser.

Tabell 10: Antall fangster per rettighet og maksimalkvote i årene 2006-2012

Antall fangster fordelt på rettighet	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
All fangst	23	22	20	22	22	22	24
Fangst over 100 tonn	15	18	17	18	18	19	21
Fangst over 300 tonn	14	16	17	18	16	19	20
Fangst over 500 tonn	14	16	16	18	16	14	17
Maksimalkvote ved årets start	1000¹	700	600	600	600	500	600

¹Fastsatt 17. juli 2006

Kilde: Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltagerregister per 17. september 2012

Det er også interessant å se at deltagelsen i 2011 var høyere enn i 2010 til tross for en lavere maksimalkvote. Det at maksimalkvoten i 2011 var på 500 tonn førte til at det kun var 14 fartøy som fisket over 500 tonn i løpet av året. Dersom denne deltagelsen vedvarer kan det være hensiktsmessig å redusere maksimalkvoten noe sammenlignet med tidligere år.

Erfaringene fra fisket i inneværende år, hvor det ble fisket nær 11 600 tonn innen utgangen av april, gjør at det er ønskelig å redusere overreguleringen for 2013 sammenlignet med 2012. Ved å redusere overreguleringen reduseres også sannsynligheten for et kappfiske, noe som kan bidra til å sikre industrien jevn råstofftilførsel.

Selv om periodiseringen oppheves, viser erfaringene fra i år at det er hensiktsmessig å redusere maksimalkvotene. Med bakgrunn i deltagelsen i 2012, samt utviklingen i deltagelsen de siste årene, vil Fiskeridirektøren for 2013 tilrå en maksimalkvote på 550 tonn. Ved en tilsvarende deltagelse som i 2012 vil dette medføre en overregulering på 1 900 tonn dvs. ca 16,8 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket blir regulert med like maksimalkvoter og at maksimalkvoten blir satt til 550 tonn i fisket etter vassild.

Maksimalkvoten vil bli justert, eventuelt opphevet dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette.

Fiskeridirektøren kan endre/oppheve maksimumkvoten dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette.

Rapport Havforskningsinstituttet

Status for vassild i Norge og forvaltningsråd for fiske i 2013

Odd Aksel Bergstad, Lise Heggebakken, Hege Øverbø Hansen, Elvar H. Hallfredsson

Forvaltningsråd

ICES rådgivingen for vassild gjelder for to år, og rådet for 2013-2014 er å redusere fangstene med 10%. Dette tilsvarer en totalfangst i ICES områdene I, II, IV, VI, VII, VIII, IX, X, XII og XIV og Div IIIa og Va på 32 000 t. ICES opererer med dette svære forvaltningsområdet fordi det fortsatt er usikkerhet rundt bestandsstrukturen for vassild i Nordatlanten. Fordelingen av dette anbefalte uttaket mellom de reelle fiskeriområdene ved Færøyene (Va), vest av De britiske øyer (VI & VII), og Norskekysten- Nordsjøen (IIa, IV, IIIa) er ikke angitt i rådet, og det er dermed ikke gitt en egen anbefaling for områdene hvor det norske fiske foregår, dvs. vesentlig IIa, men også IV og IIIa. Rådet for 2012 og 2013 er ikke veldig forskjellig fra de foregående år da det het at ekspansjon i fisket burde unngås og reduksjon i uttaket burde vurderes.

Vassild, som er saktevoksende og forekommer sesongmessig i tette konsentrasjoner, tåler kun lav beskatningsrate og er sårbar for overfiske. I mangel av direkte bestandsestimater eller data til analytiske bestandsvurderinger anbefalte Havforskningsinstituttet for 2007-2012 en totalkvote under 10 000 tonn for vassild i NØS. Dette er det kvantum som tidligere ga stabilt fiske i lengre perioder. Kvoten har i de samme årene blitt satt 20 % høyere, dvs. 12 000 tonn. Analyse av lengde- og aldersdata fra fiskeriene i Norge i 2011-2012 gir grunnlag til noe bekymring. Aldersfordelingen er langt mer begrenset nå enn da direktefisket etter vassild startet på 1980-tallet. I områder IIa består fangstene av ungfisk, og fisk 20 år og eldre som var vanlig på 1980-tallet er nesten fraværende. I IIIa (Skagerrak), hvor det foregikk et begrenset direkte fiske inntil midten av 1990-tallet, viser data fra tokt at tallrikheten er sterkt redusert.

Det anbefales at totalkvoten av vassild i norsk sone ikke overskrider 10 000 tonn i 2013.

Forvaltningshistorie

I en periode etter 1983 var det kvote på vassild, men kvotereguleringen ble fjernet da fangstene aldri overskred kvoten. I lang tid holdt fangstene seg stabilt rundt 10 000 tonn (figur 1). I 2004 og 2005 ble det en markert økning i fangstene og det kom bekymringsmeldinger grunnet redusert fangbarhet og fravær av stor fisk i fangstene. Norske myndigheter innførte kvote igjen, og i 2007 ble kvoten satt til 12 000 tonn. Den samme kvoten ble også satt for påfølgende år, og f.o.m. 2010 har all fangst av vassild i NØS vært avregnet mot denne totalkvoten. Også for 2012 var totalkvoten 12 000 tonn, herunder en forskningskvote på 300 t (Sak 2.4, møte i reguleringsrådet 14. juni 2012)

Rådgivingsgrunnlag

Bestandsstrukturen for vassild er ukjent, og i ICES anses vassild i nordøstatlanteren med unntak av forekomstene ved Island (Div Va), å være én forvaltningsenhet. Fangstene for denne enheten er 35.000-36.000 tonn, med Norge og Færøyene som største aktører (Figur 1). For forvaltningsenheten

under ett anbefalte ICES i 2011-2012 at fiskeriene ikke burde ekspandere, og at reduksjon burde vurderes. Bakgrunnen var toktdata som tyder på nedgang i tallrikhet (ICES 2010a, ICES 2011). For 2013-2014 anbefales et totalluttak på 32 000 tonn for alle områder utenom Island (ICES 2012). Det er ikke noe bestandsestimert som ligger til grunn for denne anbefalingen, men det vises til vurderinger av tallrikhetsindekser fra tokt rundt Færøyene og spanske tokt på Porcupine-banken. ICES har med i sin avveining akustiske tokt i Norge fra 2007 og 2009, men siden toktene ikke foreløpig kan anses som del av en sammenhengende toktserie som kan gi indikasjoner på trender i bestandsutviklingen, veier disse toktene mindre i vurderingen. Norske toktresultater fra 2012 var ikke tilgjengelige for ICES vurderinger i 2012.

ICES foreslår forbedringer i datagrunnlaget for vassild i Nord Atlanteren. Det nevnes innsamling av biologiske data fra EU-fiskeriene, forbedret innsamling av data fra norske fiskerier, opprettelse av akustisk tidsserie i Norske farvann og dypere stasjoner på færøyske tokt (ICES 2010a). Det anbefales også at tokt i EU-regi vest av De britiske øyer utarbeider biomasseindekser for vassild (ICES 2012)

For å avklare bestandsstrukturen for vassild i hele det nordatlantiske utbredelsesområdet har det lenge vært anbefalt igangsatt ytterligere studier med passende molekylærgenetiske analyser, morfometri og kanskje merkeforsøk (ICES 2010a, ICES 2010b, ICES 2010c). I NØS er det mulig at vassilda med gyteområde i Skagerrak kan være en egen bestand, mens den i Nordsjøen (ICES område IVa) kan hende er en komponent av den samme bestanden som den nord for 62°N (Bergstad 1993, Johannessen og Monstad 2003, Monstad og Johannessen 2003). Observasjoner utenom fiskesesongen om våren tyder på at vassild sprer seg utover utenom gytesesongen, og den som fanges sommer og høst i Nordsjøen kan da være fra begge disse mulige bestandskomponentene. Under et tokt som dekket hele utbredelsen til vassild i NØS, inkl. Nordsjøen og Skagerrak i 2007, ble det registrert svært små mengder vassild i Skagerrak (Bergstad et al. 2008), og dette er også observert i rekesurveyet som Havforskningsinstituttet har gjennomført årlig siden 1984. På 1980- og 1990-tallet ble det dokumentert at vassild brukte Skagerrak som gyteområde (Bergstad 1993; Bergstad og Gordon 1994), men dersom tallrikheten er redusert er betydningen av dette gyteområdet nå uviss.

På "Benchmark" møtet i ICES i 2010 ble akustikk vurdert som mengdemålingsmetode for vassild. Norge har hittil ledet an for å kunne bruke denne metoden på arten. Møtet vurderte akustikk som egnet metode for bruk på vassild blant annet med tanke på vertikal fordeling og anbefalte opprettelse av tidsserier med akustiske mengdemålinger for vassild (ICES 2010b, Harbitz 2010).

Det er relativt nylig etablert tidsserier med prøvetaking fra fiskeriene. I tillegg har Havforskningsinstituttet utarbeidet en flerårig toktplan for datainnsamling av dyphavs fisk (Harbitz et al. 2010), hvor akustiske tokt hvert andre år på kontinentalskråningen mellom 62°N-74°N inngår. Hovedformålet med disse akustiske toktene er mengdemåling av snabeluer og vassild. Siste tokt ble gjennomført i 2012, men rapport forligger ikke ennå.

Bedre bestandsovervåking vil kunne bidra til bedre oversikt over variasjoner i tallrikhet, rekruttering og lengde-aldersstruktur som grunnlag for de årlige vurderingene og forvaltningsrådene nasjonalt og i ICES.

Prøver fra fangstene 2012

I samarbeid med Fiskeridirektoratets regionale inspektører har Havforskningsinstituttet fått prøver av vassild fra fiskemottakene og dels referanseflåten i 2009-2012.

I 2012 forelå 10 prøver tatt fra ulike fangster i direktefiske etter vassild, alle fra områdene nord for 62°N. (Tabell 1, Figur 2). Lengdefordelingene for ulike områder er vist i Figur 3 og 4 og aldersfordelinger i Figur 6.

Som i perioden 2009 -2011 er det ingen økning i andelen stor vassild over 40 cm i 2012, en lengdegruppe som var markert til stede i undersøkelser fra 1980- og 1990-tallet (Bergstad 1993, Monstad og Johannessen 2003, Johannessen og Monstad 2003) (Figur 5). I hovedsak er ikke 2012 målingene avgjørende forskjellige fra målingene fra tokt og fiskerier i perioden 2008-2011 (Hallfredsson og Svellingen 2009, Hallfredsson et al. 2009, Hallfredsson og Heggebakken 2011).

Det var ikke tilgjengelige prøver fra bifangst sør for 62°N i 2012.

Aldersfordelingene i individprøvene fra fangstområdet nord for 62°N viser at det meste av vassilda var yngre enn 15 år (Figur 6). Aldersfordelinger fra fiskerier kan ikke fastslås å være representative for bestanden og er ikke uten videre sammenlignbare med aldersfordelinger fra tokt. Likevel er det bekymringsverdig at den aldersfordelingen som er funnet i dagens fangster har betydelig lavere andel eldre fisk enn det Monstad og Johannesen (2003) fant på tokt i 1981 og 1983 (Figur 5). Spesielt var det en stor andel eldre fisk på dyp større enn 300 m under toktene i 1981 og 1983. Aldersfordelingene i dagens fangster ligner på de som i 1981 og 1983 ble funnet kun for fisk på stasjoner grunnere enn 300 m, der mindre fisk normalt er lokalisert.

Konklusjon

Prøvetaking fra fiskeriene i 2012 indikerer at store og gamle individer utgjør en mindre andel av bestanden nå enn på 1980-tallet. Tallene fra 2012 viser lite forandring sammenlignet med årene 2009-2011. ICES anbefaler reduksjon i fiske på den forvaltningsenheten som vassild i norske farvann kommer under. Havforskningsinstituttet har de senere år anbefalt makimalkvote på under 10 000 tonn mens kvoten har blitt satt 20 % høyere, dvs. 12 000 tonn.

Det er fordelaktig for overvåking av vassild i norske farvann at det så smått begynner å danne seg en tidsserie med prøver fra fiskeriene som gjør det mulig å spore eventuelle forandringer i lengde- og aldersstrukturen, for eksempel om andelen større fisk øker i fremtiden. Det er derfor viktig at denne prøvetakingen fortsetter.

Det anbefales at totalkvote for vassild i norsk sone ikke overskrider 10 000 tonn i 2013.

Referanser

Bergstad O. A., 1993. Distribution, population structure, growth, and reproduction of the greater silver smelt, *Argentina silus* (Pisces, Argentinidae), of the Skagerrak and the north-eastern North Sea. ICES J. Mar. Sci. 50(2): 129-143.

Bergstad, O.A. and J.D.M. Gordon, 1994. Deep-water ichthyoplankton of the Skagerrak with special reference to *Coryphaenoides rupestris* Gunnerus, 1765 (Pisces: Macrouridae) and *Argentina silus* (Ascanius, 1775)(Pisces, Argentinidae). *Sarsia* 79:33-43.

Bergstad O A, Høines Å S, Øverbø Hansen H, de Lange Wenneck T og Svellingen I, 2008. Norwegian investigations on greater silver smelt (*Argentina silus*) and roundnose grenadier (*Coryphaenoides rupestris*) in ICES Sub-areas II, III and IV in May-June 2007. Working Document for ICES WGDEEP 2008.

Hallfredsson E H, 2010a. Greater silver smelt assessment units in the northeast Atlantic. Arbeidsdokument ICES WKDEEP 2010.

Hallfredsson E H og Svellingen I, 2009. Greater argentine research in Norway 2008. Arbeidsdokument ICES WGDEEP 2009.

Hallfredsson E H, Svellingen I, Øverbø Hansen H, og Gamst K, 2008. Vassild – metodeutvikling for bestandsestimering. Toktrapport for tokt 2008 810. Havforskningsinstituttet.

Hallfredsson E H, Harbitz A og Albert O T, 2009. Kvoteråd for vassildfiske i norsk sone i 2010. Rapport fra havforskningen, Nr 4-2009. Havforskningsinstituttet (finnes på www.imr.no).

Hallfredsson, E. og Heggebakken, L. 2011. Status for vassild i Norge og forvaltningsråd for fiske i 2012. Rapport fra Havforskningsinstituttet, 13-2011.

Harbitz A. 2010. Working document on acoustics for greater silver smelt. Arbeidsdokument ICES WKDEEP 2010 WD GSS-01.

Harbitz A, Planque B, Hallfredsson E H og Albert O T, 2010. A Survey Strategy for monitoring Norwegian Deep-Sea fish species. A preliminary report from Project 13327 "Metodikk for saktevoksende bestander" for use with survey planning 2011 and beyond. Havforskningsinstituttet.

ICES 2010a. ICES Advice 2010. Book 9 (9.4.13.2).

<http://www.ices.dk/committe/acom/comwork/report/2010/2010/Greater%20silver%20smelt%20in%20other%20areas.pdf>

ICES. 2010b. Report of the Benchmark Workshop on Deep-water Species (WKDEEP), 17–24 February 2010, Copenhagen, Denmark. ICES CM 2010/ACOM:38. 247 pp.

ICES. 2010c. Report of the Working Group on the Biology and Assessment of Deep-sea Fisheries Resources (WGDEEP), 7–13 April 2010, Copenhagen, Denmark. ICES CM 2010/ACOM:17. 616 pp.

ICES 2011. ICES Advice 2011. Book 9 (9.4.13).

<http://www.ices.dk/committe/acom/comwork/report/2011/2011/Greater%20silver%20smelt.pdf>

ICES 2012. ICES Advice 2012. Book 9 (9.4.13.2).

<http://www.ices.dk/committe/acom/comwork/report/2012/2012/Greater%20silver%20smelt%20in%20other%20areas.pdf>

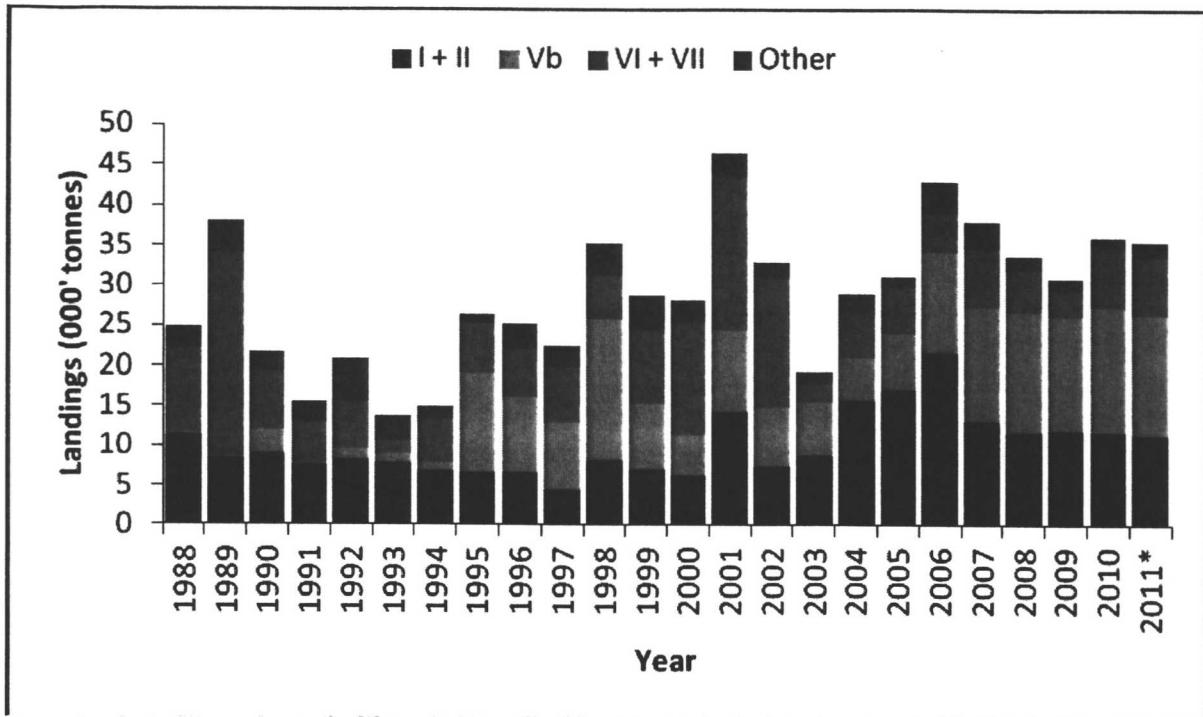
Johannessen A. og Monstad T., 2003. Distribution, growth and exploitation of greater silver smelt (*Argentina silus* (Ascanius, 1775)) in Norwegian waters 1980-83. J. Northwest Atl. Fish. Sci., 31: 319-332.

Monstad T. og Johannessen A., 2003. Acoustic recordings of greater silver smelt (*Argentina silus*) in Norwegian waters and west of the British Isles, 1989-94. J. Northw. Atl. Fish. Sci. 31: 339-351.

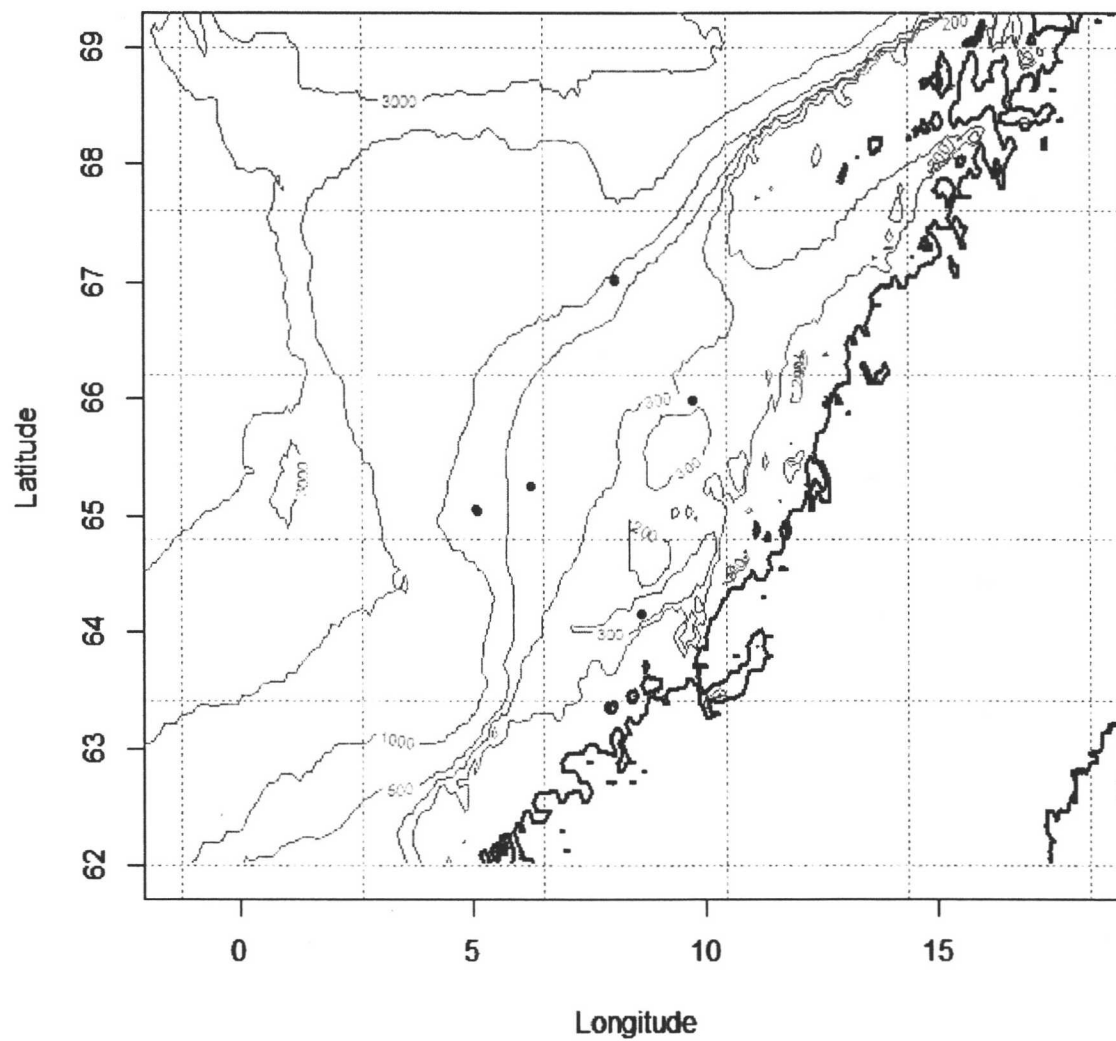
Tabell 1. Oversikt over prøver av vassildfangster i 2012. Delprøve 1 er lengdeprøve målt i felt og Delprøve 2 er full prøvetaking på land.

Serienr.	Delprøve			Båt		Dyp	Posisjon (decimal)		Område
	1	2		Kallesignal	Navn	m	N	E	
48201	lengde	individprøve	alder	LDAM	Fiskebank 1	435-540	64,09	8,37	Haltenbanken Sør
48202	lengde	individprøve	alder	LDAM	Fiskebank 1	340-410	65,15	5,15	Garsholbanken
48203	lengde	individprøve	alder	LIOD	Straumberg	440-470	65,58	9,45	
86485	lengde	individprøve	alder	LLYM	Cetus	357-408	67,00	8,02	Trænadjupet/Gamlebanken
86486		individprøve	alder	LLYM	Cetus	355-397	67,01	8,04	Trænadjupet/Gamlebanken
86487	lengde	individprøve	alder	LLYM	Cetus	358-390	67,00	8,02	Trænadjupet/Gamlebanken
86490	lengde	individprøve	alder	LLYM	Cetus	391-415	65,03	5,05	Garsholbanken
86491	lengde	individprøve	alder	LLYM	Cetus	385-424	65,02	5,05	Garsholbanken
86492	lengde			LLYM	Cetus	367-418	67,00	8,02	Trænadjupet/Gamlebanken
86494	lengde			LLYM	Cetus	374-411	67,00	8,03	Trænadjupet/Gamlebanken

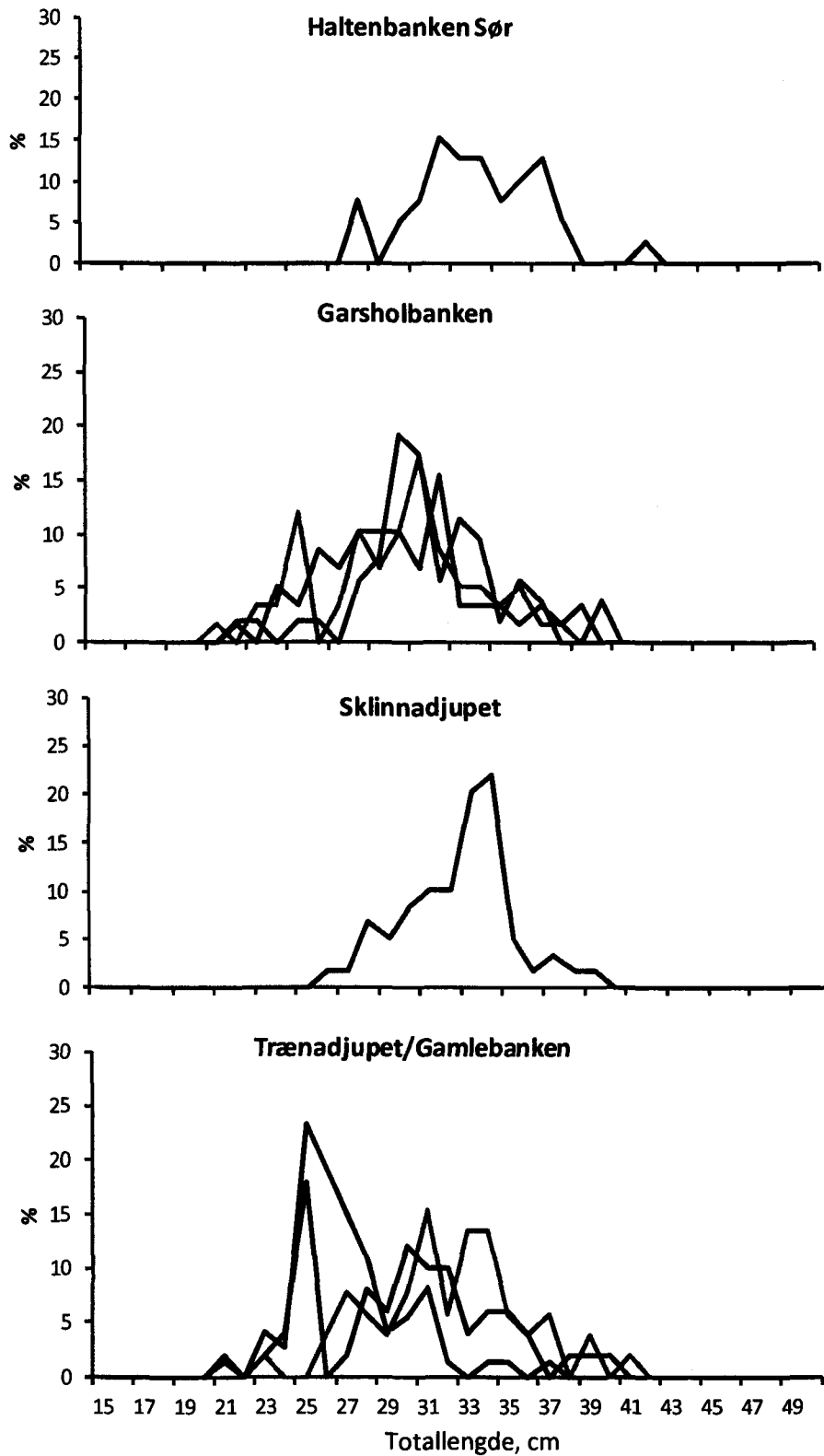
Figurer



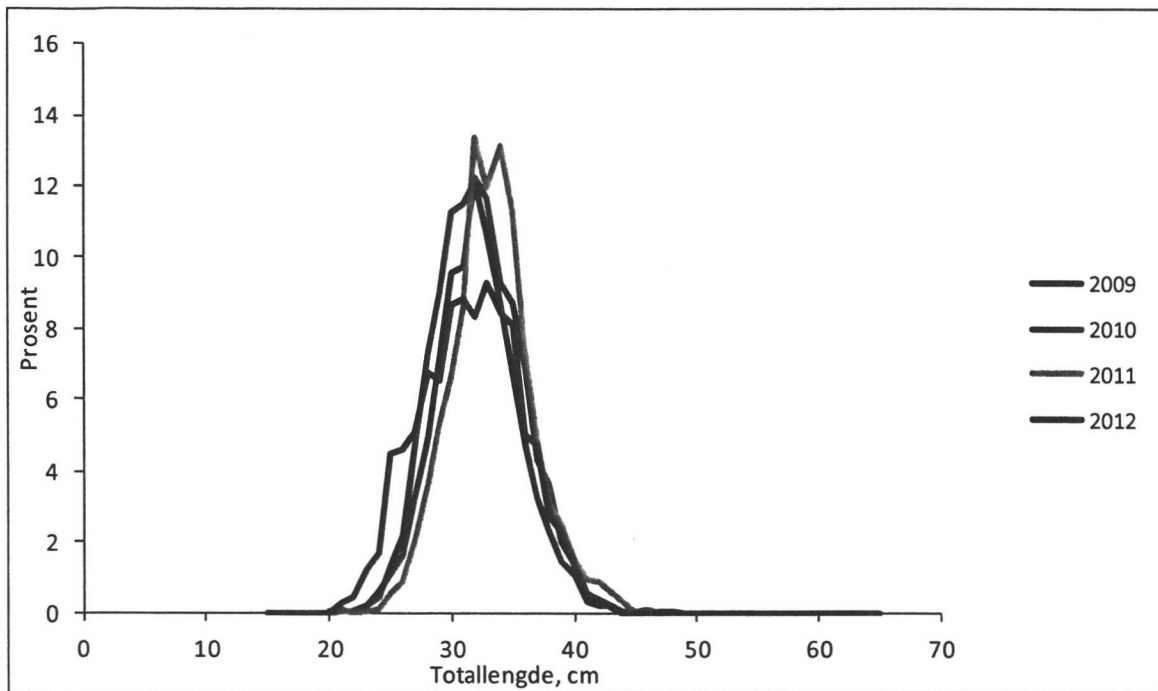
Figur 1. Fangster av vassild fordelt på ICES områder, 1988-2011; I+II = Norge nord for 62°, Vb = Færøyene, VI+VII = vest av Skottland/Irland. III+IV = Nordsjøen & Skagerrak er inkludert i 'Other'. Vassild ved Island (Div Va) betraktes som egen forvaltningsenhet i ICES og er ikke med i figuren. (Offisielle tall rapportert til ICES, ICES 2012).



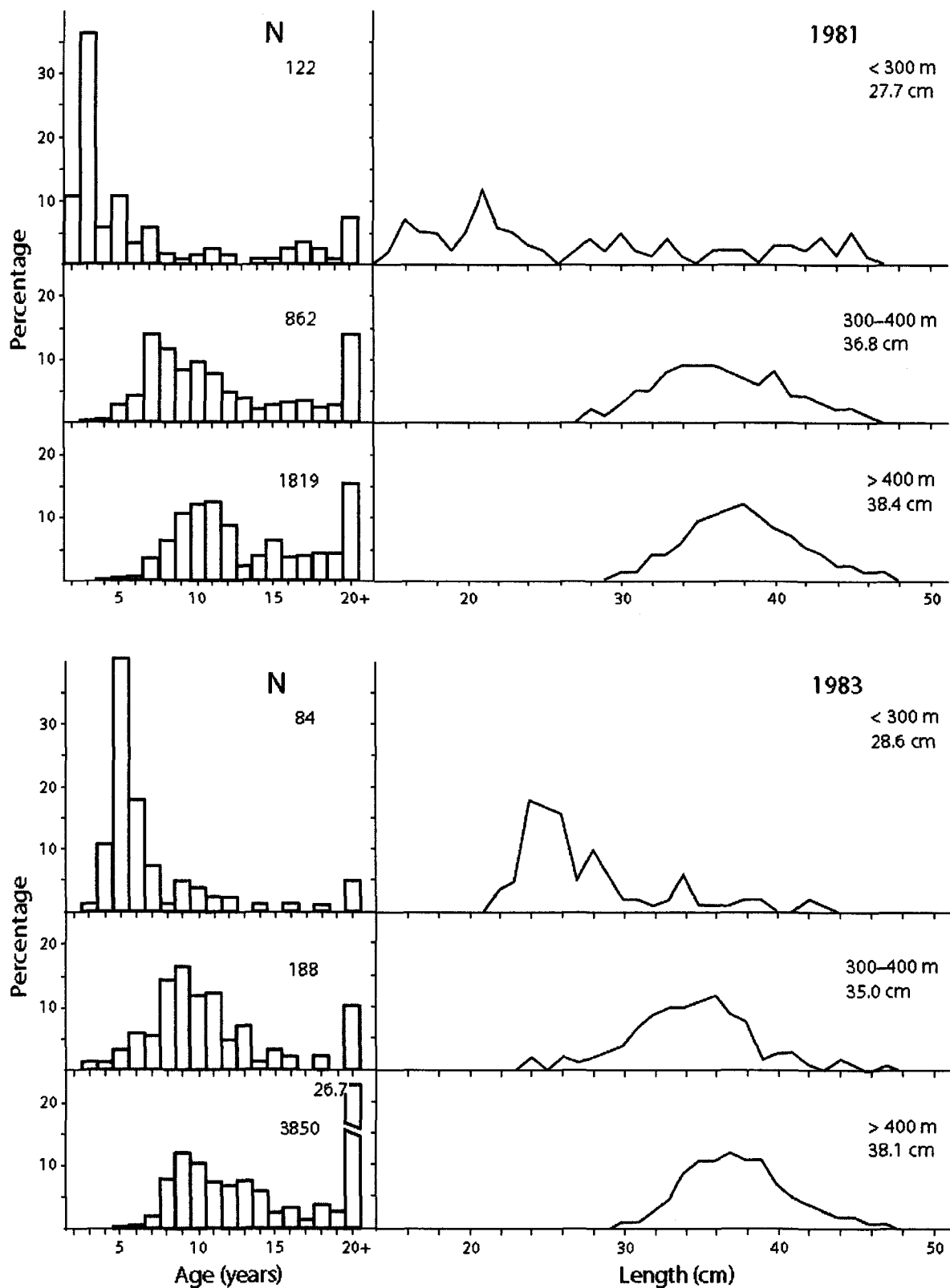
Figur 2. Posisjoner for fangster i prøvetaking av Vassild 2012.



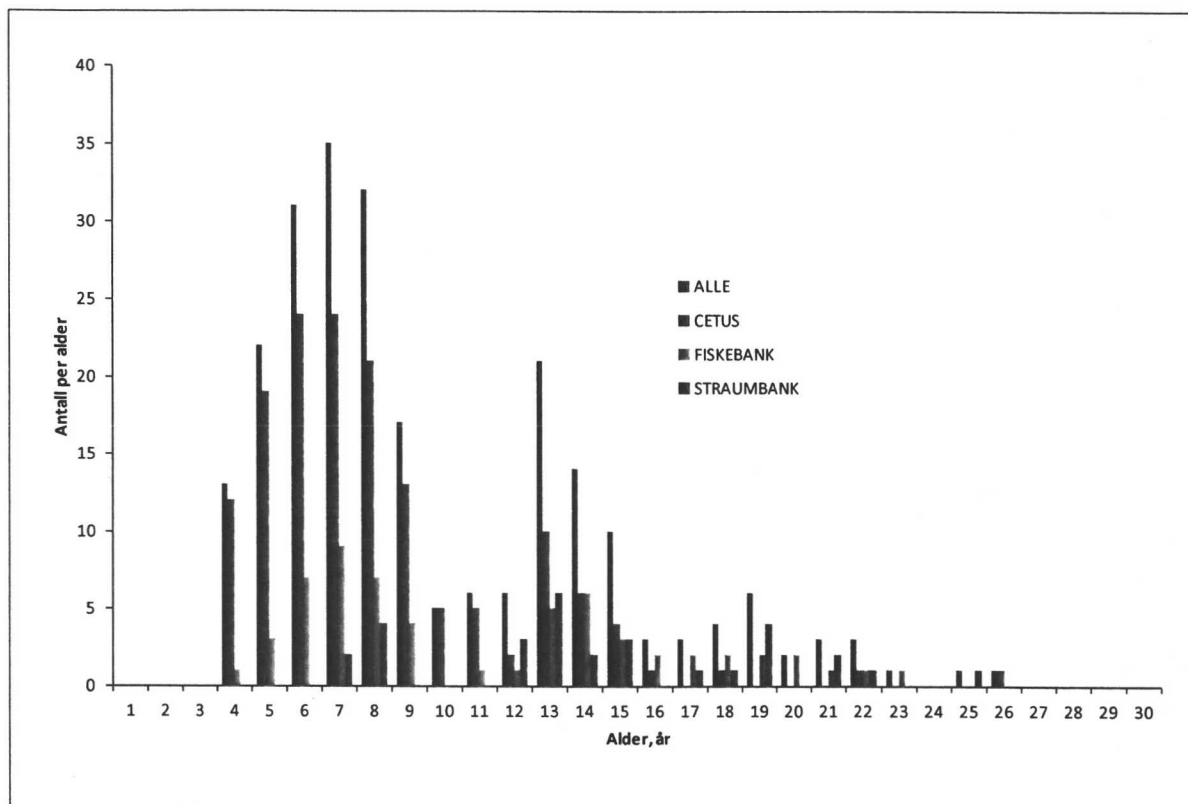
Figur 3. Prosentvis lengdefordeling per prøve tatt av vassild fra fiskeriene nord for 62°N i 2012, sortert etter fangstområde.



Figur 4. Prosentvis lengdefordeling av vassild fra fiskeriene nord for 62°N 2009-2012. Prøver fra alle fangstområder er slått sammen innen hvert år.



Figur 5. Alders- og lengdefordeling for vassild våren 1981 og 1983. Bunntålprøver fra tre dybdeintervaller i geografisk område begrenset til 64°-66°N (Monstad og Johannesen 2003).



Figur 6. Aldersfordeling for prøver av vassild fra fiskeriene nord for 62°N i 2012, fordelt på fartøy. Alle aldersprøvene kommer fra fangster nord for 62°N (se Tabell 1).

Angående periodisering av vassildfiskeriet og evt. biologisk grunnlag for denne.
Kommentar fra Hafforskningsinstituttet.

Havforskningsinstituttet har begrenset kunnskap om sesongvariasjon hos vassild og spesielt lite data fra høsten. Det meste av informasjonen om denne arten er innhentet om vinteren-våren i den primære fiskesesongen for det direkte fisket. Siden 2009 er det i samarbeid med kontrollverket samlet prøver ved mottakene, og et av fartøyene i Instituttets referanseflåte har levert prøver de to siste årene. Alle disse prøvene er fra vårfisket (feb.-jun.). Også Instituttets tokt på uer-vassild langs eggakanten, som nå gjennomføres hvert andre år, foregår om vinteren. De tidsaktuelle data gir derfor ikke grunnlag for sammenlikning mellom de angjeldende periodene brukt i reguleringene, dvs. 13. februar – 31. mai og 1. juni – 31. desember.

Tidligere undersøkelser fra Nordsjøen-Skagerrak og Norskehavet viser bl.a.:

- Det er økende kroppsvekt (dvs. vekt fratrukket rogn og melke) mellom mars og oktober, mens det er vekttap om vinteren. (Høstfanget fisk vil kunne gi mer fiskekjøtt per individ, men antall fisk per kilo vil kanskje ikke variere mye mellom sesonger da gonader vil kompensere i vekt om vinteren og våren.).
- Det er størst andel gytemoden fisk i mars, april og mai, selv om noe gyteklar fisk ble observert både vår og høst.
- Stor vassild (Total lengde > 35 cm og Alser > 15 år) blir sjeldent observert grunnere enn 350 m i mars – april, men forekommer på alle dyp sommer-høst. Stor vassild har sesongmessige vandringer mellom grunne og dypere områder
- Vassildyngelen bunnslår fra ca 10 cm lengde, og juvenile fisk ser ut til å oppholde seg i grunnere deler av utbredelsesområdet.

Oppsummering:

Det direkte fisket etter vassild har tradisjonelt beskattet konsentrasjoner som forekommer om vinteren og våren (hovedsaklig mars-mai). Historisk var slike konsentrasjoner hovedsakelig stor og voksen vassild, m.a.o. sannsynligvis gyte konsentrasjoner (gytebestand). Slike konsentrasjoner er ikke rapportert fra undersøkelser på ettersommeren og høsten. Sommer- og høstfiske vil trolig beskatte et bredere spekter av størrelser og aldersgrupper, men også mer ungfisk, spesielt dersom fisket utøves grunnere enn hva som har vært vanlig om våren. Et utvidet fiske på ungfisk må på generelt grunnlag frarådes. I tråd med ICES anbefalinger har Havforskningsinstituttet tidligere vist at bestanden har en redusert forekomst av eldre voksen vassild og at beskatningen ikke bør økes. Det er likevel ikke opplagt på biologisk grunnlag å fastslå hvorvidt dagens periodisering er et egnet forvaltningstiltak for å sikre en bærekraftig beskatning.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan
Telefon: 46802612
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/13323
Deres referanse:
Vår dato: 12.11.2012
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2013

1 Innledning og sammendrag

Regulering av fisket etter vassild i 2013 ble drøftet i Reguleringsmøtet 8. og 9. november 2012, under sak 31/2012.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med periodisering av fisket etter vassild oppheves, samt at det settes av 400 tonn av totalkvoten til bifangst.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fisket blir regulert med like maksimalkvoter og at maksimalkvoten blir satt til 550 tonn.

Det foreslås for øvrig i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2012.

2 Regulering av fisket etter vassild i 2013

2.1 Totalkvote

I 2012 var totalkvoten satt til 12 000 tonn vassild.

ICES anbefaler for 2013 en reduksjon i fisket på den forvaltningsenheten som vassild i norske farvann kommer under. Havforskningsinstituttets analyse av lengde og aldersdata fra fiskeriene i Norge i 2012 gir, som tidligere år, grunnlag til noe bekymring angående bestandsutviklingen for vassild, og Havforskningsinstituttet anbefaler på denne bakgrunnen en TAC på 10 000 tonn vassild.

Fiskeridirektøren foreslo en totalkvote på 12 000 tonn vassild også for 2013.

Fiskeridirektøren foreslo videre å avsette en forskningskvote på 300 tonn vassild av totalkvoten, hvilket tilsvarer de innmeldte behovene for slik kvote. Gitt en opphevelse av periodiseringen, se avsnitt 2.4, foreslo *Fiskeridirektøren* en avsetning til bifangst på 400 tonn av totalkvoten.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

World Wide Fund for Nature (WWF) gikk inn for at man skulle redusere totalkvoten sammenlignet med 2012, i tråd med rådet fra ICES og en føre-var tilnærming.

Norges Fiskarlag foreslo at totalkvoten burde økes sammenlignet med 2012, til 15 000 tonn vassild, da de mener det ikke kan påvises noen reduksjon i bestanden av vassild nord for 62°N.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening (FHL) gikk inn for en økning av totalkvoten sammenlignet med 2012.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren konstaterer at bestandssituasjonen for vassild fremdeles er noe uavklart, men at det ikke foreligger opplysninger som tilsier at bestandssituasjonen er forverret siden foregående år.

Fiskeridirektøren viser til drøftelsene i Reguleringsmøtet, og opprettholder tilrådingen om en totalkvote på 12 000 tonn vassild i 2013. Av totalkvoten avsettes 300 tonn til forskningskvote, og 400 tonn til bifangst.

2.2 Deltakelse i fisket

Bare fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse kan delta i direktefisket etter vassild, jf. forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst § 2-24. Det er ikke knyttet størrelsesbegrensing til hvilke fartøy som kan tildeles vassildtråltillatelse, og det er derfor stor variasjon i fartøyenes størrelse og kapasitet.

I henhold til Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister er det 29 aktive vassildtråltillatelser per 22. oktober 2012.

2.3 Åpningsdato i fisket

Ut fra et ønske om å sikre industrien jevn råstofftilførsel av god kvalitet, samt å ville redusere faren for stor innblanding av andre arter, foreslo Fiskeridirektøren 18. februar 2013 som åpningsdato.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Det fremkom ingen kommentarer til dette punktet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter vassild åpnes 18. februar 2013.

2.4 Periodisering av fisket

Fisket etter vassild har tidligere vært periodisert, primært ut fra formålet å ivareta landindustriens behov for jevn råstofftilførsel til farseproduksjon. Da dette hensynet nå synes å ha falt bort, foreslo Fiskeridirektøren å oppheve periodiseringen fra og med 2013.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Norges Fiskarlag og FHL støttet forslaget om å oppheve periodiseringen.

Norske sjømatbedrifters landsforening (NSL) ga i skriftlig innspill til Reguleringsmøtet uttrykk for at de synes årets regulering med periodisering og maksimalkvote på 600 tonn var hensiktsmessig for råstofftilførselen. Som et mulig alternativ foreslo NSL at man legger opp til et forpliktende påmeldingsfiske med garanterte fartøykvoter over én periode. Dette mener NSL vil føre til et mer økonomisk fiske, som samtidig gir industrien mulighet til å planlegge sin produksjon.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren vil etter drøftelsene i Reguleringsmøtet opprettholde forslaget om å oppheve periodiseringen.

2.6 Maksimalkvote

Fisket etter vassild har tradisjonelt vært regulert med like maksimalkvoter. Fiskeridirektøren legger til grunn at det er en målsetting å regulere fisket på en måte som gjør at kappfiske unngås, og samtidig sikrer industrien jevn råstofftilførsel. Maksimalkvoten var 600 tonn i 2012.

Erfaringene fra inneværende år tilsier at det er hensiktsmessig å redusere maksimalkvotene. Med bakgrunn i deltakelsen i 2012, samt utviklingen i deltakelsen de siste årene, foreslo

Fiskeridirektøren en maksimalkvote på 550 tonn for 2013. Ved en tilsvarende deltakelse som i 2012 vil dette medføre en overregulering på 1 900 tonn dvs. ca 16,8 %.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Norges Fiskarlag gikk inn for maksimalkvoter på 650 tonn. Til grunn for forslaget ligger en forutsetning om totalkvote på 15 000 tonn.

NSL foreslo, i skriftlig innspill til Reguleringsmøtet, maksimalkvoter på 600 tonn, under forutsetning av at det blir innført påmeldingsordning, og garanterte fartøykvoter.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sitt forslag om maksimalkvote på 550 tonn. Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i fisket, og eventuelt endre eller oppheve maksimalkvoten i samråd med næringen.

2.6 Bifangst

På bakgrunn av anbefalinger fra Havforskningsinstituttet ble det i 2010 etablert en ensartet bifangstbestemmelse i områdene nord og sør for 62°N. For fartøy som ikke har vassildtråltillatelse ble det i Norges økonomiske sone tillatt å ha inntil 10 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Fartøy med vassildtråltillatelse kunne ha inntil 10 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing, dersom maksimalkvoten er oppfisket eller det direkte fisket er stoppet. Bestemmelsen ble gjort generell.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre inneværende års bestemmelse om bifangst i 2013.

Det vises ellers til avsnitt 2.1, hvor det foreslås avsatt 400 tonn vassild av totalkvoten i 2013 til bifangst.

Reguleringsmøtets behandling og tilråding:

Det fremkom ingen merknader til dette på møtet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at inneværende års bifangstbestemmelse i fisket etter vassild videreføres i 2013.

3 Forslag til forskrift

Under henvisning til ovennevnte vil Fiskeridirektøren foreslå følgende forskrift (se under) om regulering av fiske etter vassild i 2013:

Forskrift om regulering av fisket etter vassild i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har ... 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16 og 37 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande vassild i 2013.

§ 2 Totalkvote

Det enkelte fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse i medhold av forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst § 2-24, kan i Norges økonomiske sone fiske og lande vassild innenfor en totalkvote på 12 000 tonn. Av totalkvoten avsettes 300 tonn vassild til forskningsfangst, og 400 tonn vassild til bifangst.

§ 3 Åpningsdato

Fisket etter vassild åpner 18. februar 2013.

§ 4 Maksimalkvote

Det enkelte fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse kan fiske og lande inntil 550 tonn vassild.

§ 5 Bifangst

For fartøy som ikke har vassildtråltillatelse er det tillatt å ha inntil 10 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Fartøy med vassildtråltillatelse kan ha inntil 10 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing dersom maksimalkvoten er oppfisket eller det direkte fisket er stoppet.

§ 6 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene.

Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 7 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes av det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta eller lande fangst som er fisket av annet fartøy.

§ 8 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften, og fastsette nærmere bestemmelser, som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket, herunder endre maksimalkvotens størrelse.

§ 9 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 62, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 10 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Ingvild Bergan
rådgiver

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Ingvild Bergan
rådgiver

Sak 32/2012

Regulering av fisket etter tobis i
2013

SAK 32/2012

REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektoratet foreslår at områdebasert forvaltning av tobis i norsk del av Nordsjøen i sin helhet blir videreført i 2013 for å sikre en bærekraftig forvaltning av bestanden.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at beslutning om totalkvote og hvilke områder som holdes stengt eller åpen tas etter at Havforskningsinstituttets anbefaling foreligger tidlig i februar neste år.

Denne anbefalingen vil bli revidert av Havforskningsinstituttet når resultater fra et tokt som er planlagt i april/mai neste år foreligger.

Det legges opp til at fisket åpnes 23. april 2013 og at det avsluttes 23. juni 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket reguleres med fartøyskvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer.

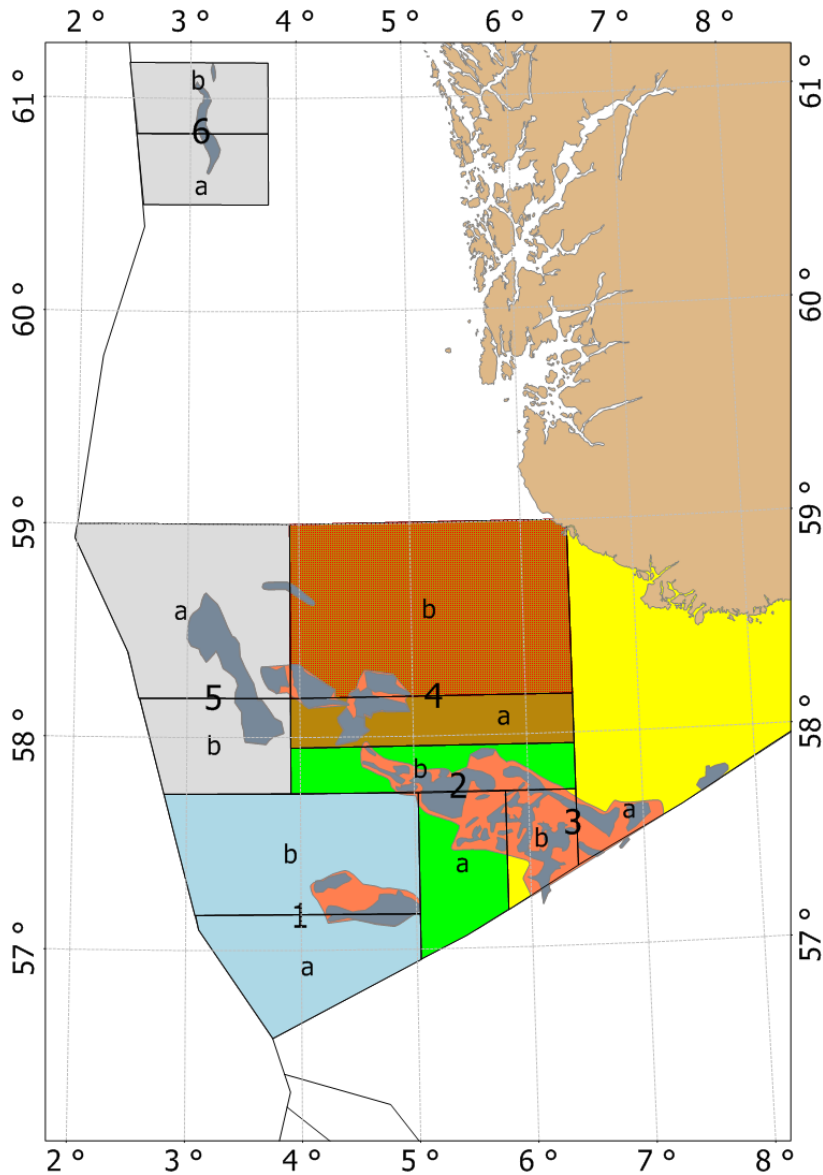
2 FISKET ETTER TOBIS I 2012

Fisket etter tobis i 2012 ble gjennomført i henhold til den områdebaserte forvaltningsplanen.

Havforskningsinstituttet la frem sin anbefaling for fisket i begynnelsen av februar inneværende år. I løpet av sesongen gjennomførte Havforskningsinstituttet et akustisk forskningstokt. Resultatene fra dette toktet viste at det ikke var grunnlag for å revidere de tidligere anbefalingene.

Basert på Havforskningsinstituttets anbefalinger ble det fastsatt en kvote på 40 000 tonn i 2012. Denne kvoten kunne fiskes i perioden fra og med 23. april til og med 23. juni innenfor område 1b, 2b og 3b (jf figur 1). I tillegg ble det åpnet for et begrenset prøvefiske i område 5a innenfor en kvote på 2 000 tonn. Det vil si at det totalt var tillatt å fiske inntil 42 000 tonn tobis i norske områder i 2012.

Figur 1. Inndeling av NØS i områder og delområder (Kilde: Havforskningsinstituttet)



Fisket på kvoten i områdene 1b, 2b og 3b ble regulert ved å sette faktor på 1,4. Dette tilsier en tilnærmet flat fordeling mellom fartøy med adgang til å delta i fisket. 33 norske fartøy hadde rett til å delta i fisket i 2012.

Prøvefisket i område 5a var regulert ved loddtrekning slik at 10 fartøy ble trukket for å delta. Hvert fartøy fikk adgang til å fiske inntil 200 tonn. Det var lite fangstbar tobis i dette området. I prøvefisket ble det bare tatt 336 tonn.

Tabell 1 viser norske kvoter og totalfangst etter områder.

Tabell 1: Norske fartøys fiske etter tobis i 2012

Område	Kvote	Tonn
Norges økonomiske sone	42 000 ¹	40 465 ²
EU-sonen	2 300	1 994
Totalt	44 300	42 459

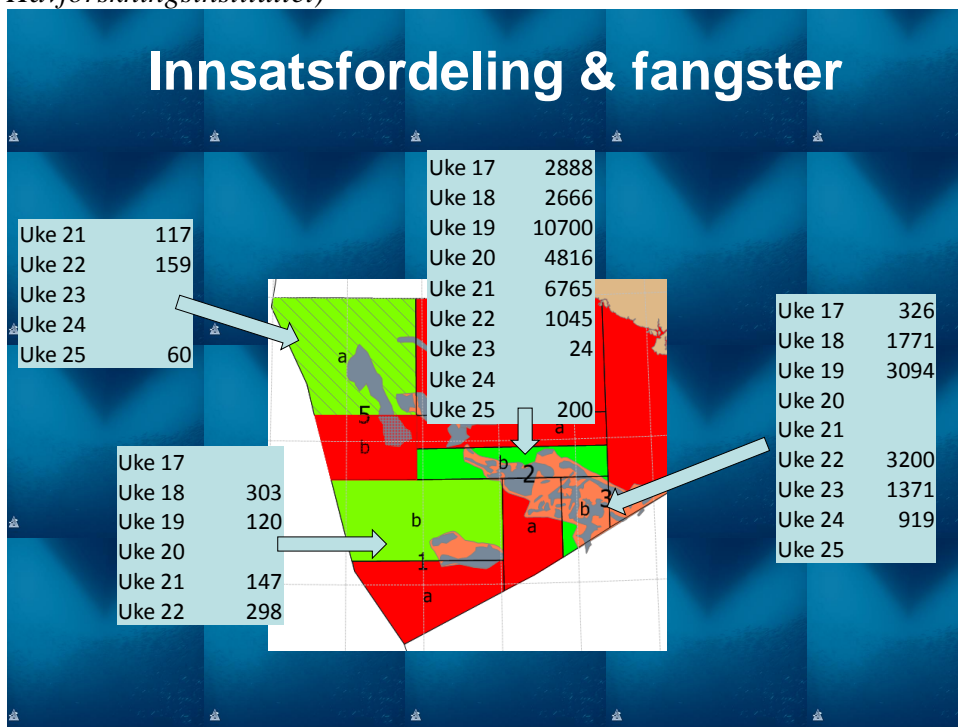
¹ Av dette ble 2 000 tonn satt av til prøvofiske i område 5a.

² Hvorav 336 tonn ble tatt i prøvofiske i område 5a.

Kilde: Fiskeridirektoratets sluttседdel- og landingsregister og NSSL statistikk per 10. september 2012.

Figur 2 gir en oversikt over innsats og fangst i delområdene hvor det var tillatt å fiske i henhold til forvaltningsplanen i 2012. Oversikten viser at hovedfisket foregikk i område 2b.

Figur 2: Oversikt over innsats og fangst (tonn) i delområdene (Kilde: Havforskningsinstituttet)

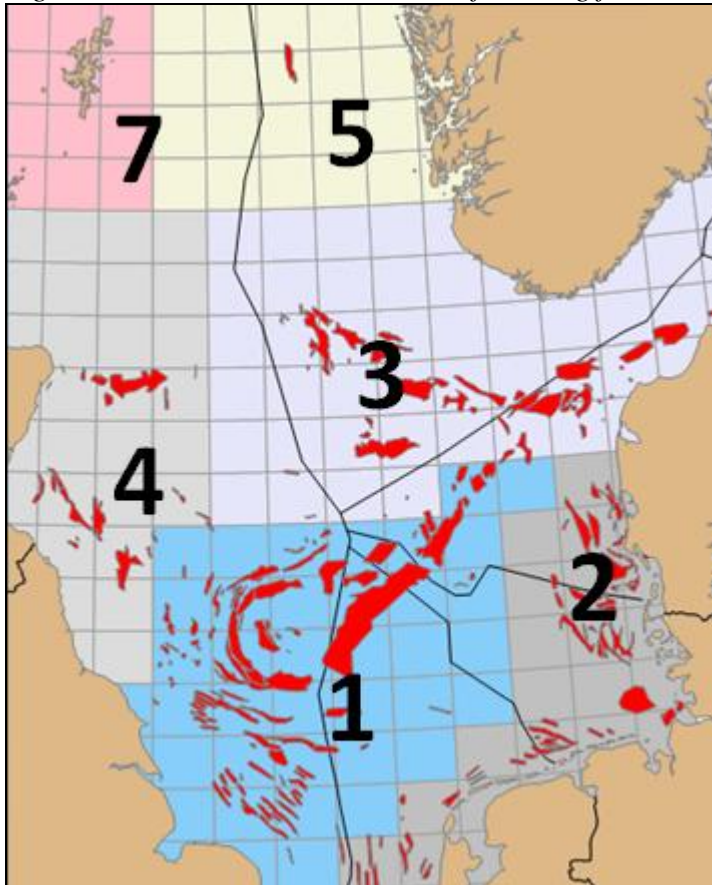


Ett svensk fartøy rapporterte inn 745 tonn fra NØS, tatt i henhold til nabostatsavtalen med Sverige.

Norge og EU var i den bilaterale fiskeriavtalen for 2012 enig om å tillate et norsk fiske etter tobis på inntil 20 000 tonn i EU-sonen. Dette var basert på en antakelse om at ICES ville gi et råd om en kvote i 2012 på minimum 200 000 tonn. ICES anbefalte derimot en kvote på 23 000 tonn i område 1 (figur 3) i 2012. Etter ønske fra EU ble partene deretter enig om å redusere den norske kvoten fra 20 000 tonn til 2300 tonn. Det ble deretter besluttet i samråd

med næringen at det norske fisket i EU-sonen skulle reguleres ved hjelp av loddrekning. Kvoten ble fordelt på 13 fartøy med en faktor på 0,26.

Figur 3: Oversikt over ICES områdefordeling for kvoteråd



I Nordsjøen ble det i 2012 totalt delt ut kvoter på 103 223 tonn. Som nevnt tidligere utgjorde den norske kvoten 42 000 tonn, mens den totale kvoten til EU ble satt til 61 223 tonn hvorav 22 803 tonn var ufisket kvantum fra 2011.

I Norge ble det i 2012 totalt landet 45 048 tonn, hvorav norske fartøy landet 42 459 tonn mens danske fartøy landet 2 625 tonn. I Danmark ble det landet 50 982 tonn av danske fartøy og 7 222 tonn av andre EU fartøy, til sammen 58 203 tonn. I 2012 ble det totalt landet 103 251 tonn i Norge og Danmark.

Fiskeridirektoratet har notert seg at det i begynnelsen av sesongen ble meldt om tildels betydelig bifangst av småmakrell i tobisfangstene i enkelte områder. Målinger som kystvakten har gjort bekrefter at innblanding av makrell har økt betydelig fra forrige år. Kystvaktens inspeksjoner tyder på at problemet var størst i begynnelsen av sesongen, men var lite i slutten av sesongen. Flåten flyttet seg fra de problematiske områdene, de fleste frivillig men noen etter å ha fått anmodning fra Kystvakten. Dersom det viser seg at innblanding av makrell blir et problem i 2013 vil Fiskeridirektoratet vurdere å stenge visse områder i perioder.

REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2013

Fiskeridirektoratet, Havforskningsinstituttet og næringen avholdt et møte 10. september 2012 for å evaluere forvaltningsregimet og innværende års sesong. Det var enighet om at regime burde videreføres i 2013.

Forutsatt at det gis anbefaling fra Havforskningsinstituttet om en kvote i 2013 foreslår Fiskeridirektøren at reguleringen av fisket etter tobis videreføres 2013, herunder at:

- det tillates et fiske etter tobis fra og med 23. april til og med 23. juni.
- det fastsettes et minstemål på 10 cm og at maksimal tillatt innblanding av fisk under minstemål settes til 10 %.
- at TAC for Norges økonomiske sone og beslutning om hvilke områder som skal åpnes, tas etter at Havforskningsinstituttets anbefaling foreligger i slutten av januar.
- at fisket reguleres ved fartøyskvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer. Eventuelle kvoter i EU sonen blir regulert med egen faktor.
- at loddtrekning blir anvendt i samråd med næringen dersom kvotenes størrelse tilsier det.

Fiskeridirektoratet vil i samarbeid med Havforskningsinstituttet og næringen evaluere fisket etter tobis i 2013 etter sesongens avslutning.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15750
Deres referanse:
Vår dato: 13.11.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2013

1 Innledning

Fiskeridirektoratets forslag til regulering av fisket etter tobis i 2012 ble behandlet som sak 32/2013 på Reguleringsmøtet som ble avholdt 8.- 9. november 2012.

Fiskeridirektoratet understreker at forslaget oversendes under den forutsetning at Norge og EU ikke enes om et alternativt forvaltningsregime for fisket etter tobis i 2013.

Det understrekes også at norske fartøy tidligere har hatt adgang til å fiske tobis i EU-sonen. Dette avklares i forbindelse med de forestående bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU.

2 Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Fiskeridirektoratet, Havforskningsinstituttet og næringen avholdt et møte 10. september 2012 for å evaluere forvaltningsregimet og inneværende års sesong.

På denne bakgrunn foreslo Fiskeridirektøren i Reguleringsmøte å videreføre reguleringen av fisket etter tobis i 2013, forutsatt at det gis anbefaling fra Havforskningsinstituttet om en kvote i 2013.

Det fremkom ingen kommentarer til dette forslaget i Reguleringsmøte.

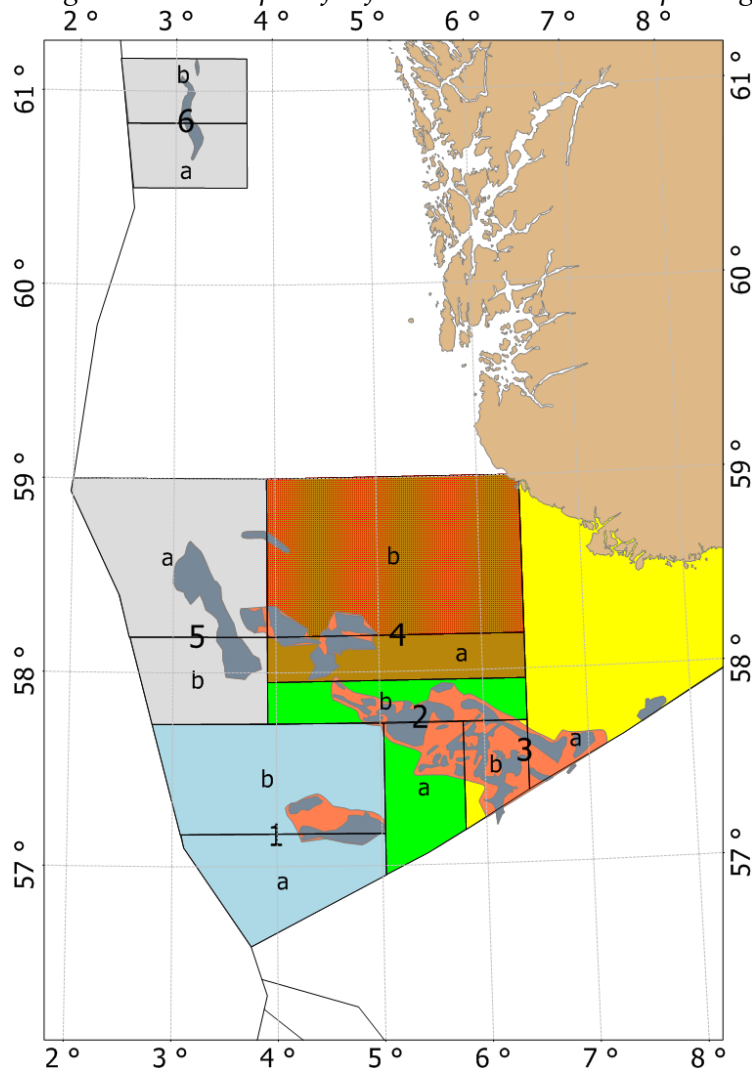
Fiskeridirektoratets forslag innebærer at:

- Det tillates et fiske etter tobis fra og med 23. april til og med 23. juni.

- Det fastsettes et minstemål på 10 cm og at maksimal tillatt innblanding av fisk under minstemål settes til 10 %.
- TAC for Norges økonomiske sone og beslutning om hvilke områder som skal åpnes, tas etter at Havforskningsinstituttets anbefaling foreligger i slutten av januar eller tidlig i februar.
- Fisket reguleres ved maksimalkvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer. Eventuelle kvoter i EU sonen blir regulert med egen faktor.
- Loddtrekning blir anvendt i samråd med næringen dersom kvotenes størrelse tilsier det.

Fiskeridirektoratet vil i samarbeid med Havforskningsinstituttet og næringen evaluere fisket etter tobis etter sesongens avslutning i 2013.

Figur 1. Inndeling av NØS i områder og delområder. Et gitt år holdes for eksempel område 1b stengt mens 1a er åpent for fiske. Året etter er 1b åpent og 1a stengt.



Dersom norske fartøy får adgang til å fiske tobis i EU sonen i henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU i 2013 foreslår direktoratet en videreføring av gjeldende regulering av denne kvoten. Dette vil si at § 3 i forslag til forskrift ikke kan fastsettes før en eventuell bilateral avtale mellom Norge og EU for 2013 er undertegnet.

3 Fiskeridirektoratets forslag til forskrift

Idet en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt for Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter tobis i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har den desember 2012 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av villevande marine ressursar §§ 11,12, 16 og 37 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande tobis i 2013.

§ 2 Fiske etter tobis i Norges økonomiske sone

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande tobis innenfor angitte områder i Norges økonomiske sone fra og med 23. april 2012 til og med 23. juni 2012.

Maksimalkvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse fastsettes på grunnlag av basiskvoten (100 % av konsesjonskapasitet). Maksimalkvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvote med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften).

§ 3 Fiske etter tobis i EU-sonen

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande inntil ... tonn tobis i EU-sonen i ICES statistikkområde IV.

Maksimalkvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse fastsettes på grunnlag av basiskvoten (100 % av konsesjonskapasitet). Maksimalkvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvoteene med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften).

§ 4 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsen i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak i bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fisker og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 5 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

§ 6 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er tobis forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 7 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene eller områdekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 8 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av

viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 64 og 65. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 9 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

////////////////////////////////////

Med hilsen

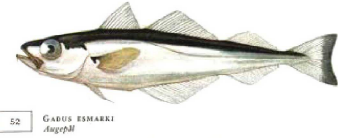
Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Sak 33/2012

Regulering av fisket etter øyepål
i 2013

REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2013



1 SAMMENDRAG

ICES anbefaler at TAC for øyepål blir mellom 393 000 tonn og 458 000 tonn i 2013, avhengig av om det blir åpnet for øyepålfiske i 2012.

Fiskeridirektøren foreslår at øyepålfisket i 2013 blir i hovedsak regulert på samme måte som tidligere, og at beslutning om innføring av kvotereguleringer på fartøybasis blir tatt når totalkvoten foreligger.

Det foreslås at det kun tillates 20% innblanding av øyepål i andre fiskerier.

2 FISKET ETTER ØYEPÅL

2.1 FISKET ETTER ØYEPÅL I 2011

I ICES sin reviderte rådgivning våren 2011 ble det anbefalt at det kunne fiskes direkte etter øyepål innenfor en totalkvote på 6000 tonn i 2011. Fiskeri- og kystdepartementet besluttet på dette grunnlag at norske fartøy kunne fiske innenfor en kvote på 3000 tonn fra og med 1. mai til og med 31. august. I tillegg ble det avsatt et kvantum på 150 tonn til forskningsformål.

Fiskeridirektoratet fastsatte 1. juli en maksimalkvote basert på en kvotefaktor på 0,4 for fartøy med adgang til å delta. Direktoratet økte 29. juli kvotefaktoren til 1,0. Kvotefaktoren ble igjen økt 23. august til 1,5.

Fisket ble stoppet 26. august etter at totalkvoten var beregnet oppfisket. Norske fartøy landet totalt 3 210 tonn, inkludert bifangst i annet fiske.

2.2 FISKET ETTER ØYEPÅL I 2012

I henhold til rådgivningen fra ICES høsten 2011 og sommeren 2012 ble det først ikke åpnet for et direkte fiske etter øyepål i 2012. Etter at ICES hadde kommet med sitt råd i oktober 2012 ble det åpnet for et direktefiske på 20.000 tonn i NØS. I EU arbeides det med å sette en kvote. Danmark har fått en kvote på 70 684 tonn.

Tabell 1 gir en oversikt over norsk fiske av øyepål. Fisket har nesten utelukkende foregått i norsk sone i Nordsjøen.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter øyepål i perioden 2002-2012

År	Totalt	NØS	Herav i Nordsjøen	EU-sonen
2002	25 995	25 995	23 753	-
2003	12 409	12 409	11 386	-
2004	7 498	7 495	4 991	3
2005	319	317	309	2
2006	14 336	14 308	13 620	28
2007	4 722	4 667	4 657	55
2008	6 650	6 128	6 127	522
2009	37 293	36 004	35 963	1289
2010	65 669	58 762	64 923	6 907
2011	3 209	3 191	3 191	19
2012	646	634	634	12

Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 13. september 2012.

2.3 TEKNISKE REGULERINGER

Fra 2010 har det vært krav om bruk av sorteringsrist i fisket etter øyepål. Fiskeridirektoratet har samtidig hatt anledning til å gi midlertidig dispensasjon fra påbudet for mindre fartøy som ikke har maskinkraft nok til å benytte de ordinære kolmuletrålene. Det har også blitt gitt dispensasjon til fartøy som er utstyrt for produksjon av fisk til konsum og som kan dokumentere en driftsform som innebærer at de i perioden 2007 – 2009 har levert fisk til konsum i kombinasjon med direktefiske etter kolmule og øyepål. I år har 6 fartøy hatt dispensasjon fra kravet.

3 BESTANDSSITUASJONEN FOR ØYEPÅL

Øyepål er en kortlevd fisk som blir kjønnsmoden ved 2 års alderen. Inntil 20 % blir kjønnsmodne som ettåringer. Den gyter sannsynligvis kun en gang. Dette gjør at variasjoner i rekrutteringen har umiddelbar effekt på bestandsutviklingen.

ICES gir råd om øyepål to ganger i året, om høst og vår. I rådet fra høsten 2011 tilrådet ICES at det ikke fiskes øyepål i 2012. I juni i år ble rådet fra sist høst om at det ikke burde fiskes øyepål i 2012 gjentatt. I oktober i år kom det imidlertid et nytt råd for det som gjenstår av 2012 og for 2013. Dette er meget uvanlig, siden systemet har vært at oktoberrådet har vært en pekepinn på mulighetene året etter, som siden er blitt oppdatert i junirådet. Anbefalingen nå er at bestanden tåler at det fiskes 101 000 tonn i 2012, og 393 000 tonn i 2013. Blir det ikke noe fiske i 2012 lyder anbefalingen på 458 000 tonn.

4 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2013

Sett i lys av rådet fra ICES forventes det at norsk øyepålkvote blir relativt høy i 2013. Fiskeridirektøren anbefaler at fisket i utgangspunktet reguleres med hensyn til å redusere uønsket bifangst. Dette innebærer at et direkte fiske begrenses til en periode i sommerhalvåret. I 2011 var fisket tillatt i perioden fra og med 1. mai til og med 31. august. Fiskeridirektoratet har imidlertid innsett at det kan være nødvendig å utvide denne perioden i 2013 hvis en stor kvote skal fiskes opp.

Det legges imidlertid vekt på at det forutsetter at både Kystvakten og Fiskeridirektoratet overvåker dette fisket og tar i bruk områdestengninger dersom innblanding av annen fisk eller yngel blir fremtredende.

Fiskeridirektøren foreslår at et direkte fiske etter øyepål begrenses til perioden fra og med 1. mars 2013 til og med 31. august 2013.

Fiskeridirektoratet vurderer det ikke som nødvendig å innføre kvotereguleringer på fartøynivå hvis den norske kvoten blir stor, det vil si på linje med kvoten for 2010 eller mer. Dette vurderes i samarbeid med næringen når norsk kvote foreligger.

Det foreslås likevel at Fiskeridirektoratet gis hjemmel til å fastsette maksimumkvoter på fartøynivå tilsvarende som inneværende år og at Fiskeridirektoratet gis myndighet til å stoppe fisket når den nasjonale kvoten er beregnet oppfisket.

I 2009 ble det innført krav om å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Dette kravet ble utvidet til å omfatte øyepål i 2010. Samtidig med at øyepål ble omfattet av kravet ble det også åpnet for en midlertidig dispensasjonsordning:

”Fiskeridirektoratet kan etter søknad gi midlertidig dispensasjon fra påbudet om bruk av sorteringsrist for:

mindre fartøy som ikke har maskinkraft nok til å benytte de ordinære kolmuletrålene.

fartøy som er utstyrt for produksjon av fisk til konsum og som kan dokumentere en driftsform som innebærer at de i perioden 2007 – 2009 har levert fisk til konsum i kombinasjon med direktefiske etter kolmule og øyepål.

Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere vilkår for dispensasjon etter første ledd.”

FKD har besluttet at den midlertidige dispensasjonsordningen skal videreføres i 2012. Samtidig ba FKD om at direktoratet i 2012 iverksetter undersøkelser som kan dokumentere i hvilken grad dispensasjon fører til et uønsket beskatningsmønster og feilrapportering.

Fiskeridirektoratet har ikke kunnet gjennomføre den ønskede undersøkelsen i 2012, blant annet fordi ICES ikke anbefalte fiske før i oktober og det ikke ble åpnet for et direkte fiske før

i slutten av 2012. I tillegg ble det ut i fra informasjon om bestandssituasjonen antatt at et prøvefiske i 2012 ikke ville gi et tilstrekkelig kvantum for å oppnå tilstrekkelig gode data for å trekke konklusjoner. Fiskeridirektoratet er dermed ikke i posisjon til å gi en vurdering av betydningen av dispensasjonen for beskatningsmønster og feilrapportering. Det vil imidlertid bli fokusert på innhenting av data i 2013 med sikte på å kunne gi et råd høsten 2013.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med dispensasjon fra bruk av sorteringsrist videreføres i 2013.

Fisket etter øyepål og kolmule i Nordsjøen foregår i hovedsak med bunntrål. Minste maskevidde er 16 mm benevnt som fiske med småmasket trål. Mens fisket etter øyepål foregår på dybder grunnere enn 200 m, foregår fisket etter kolmule i hovedsak dypere enn 200 m. Erfaring og kontroll med dette fisket i Nordsjøen har vist problemer med å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Der er derfor en real fare for feilrapporteringer under landing av industriråstoff generelt.

Som ett ledd i å bedre beskatningsmønsteret i dette fisket og for å kunne redusere faren for feilrapporteringer anbefaler Fiskeridirektoratet at begrensning til å ha bifangst av øyepål i andre fiskerier, herunder også i fisket etter kolmule, settes til 20 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det kun tillates inntil 20% bifangst av øyepål i andre fiskerier.

Fiskeridirektøren foreslår at øvrige reguleringsbestemmelser videreføres.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Mønsen
Telefon: 90592863
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/15704
Deres referanse:
Vår dato: 16.11.2012
Deres dato:

Att:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2013

1 Innledning

Forslag til regulering av fisket etter øyepål i 2013 ble behandlet som sak 33/2012 på Reguleringsmøtet avholdt 8.- 9. november 2012.

Det understrekes at forslag til forskrift om regulering av fisket etter øyepål oversendes før de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU er avsluttet, og Norge og EU i den sammenheng kan gi anbefalinger eller gjennomfører kvotebytter som påvirker denne reguleringen.

2 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektoratets tilrådning

2.1 Regulering av fisket

Øyepål er en kortlevd fisk som blir kjønnsmoden ved 2 års alderen. Inntil 20 % blir kjønnsmodne som ettåringer. Den gyter sannsynligvis kun en gang. Dette gjør at variasjoner i rekrutteringen har umiddelbar effekt på bestandsutviklingen.

ICES gir i utgangspunktet råd om øyepål to ganger i året. I rådet gitt høsten 2011 anbefalte ICES at det ikke burde fiskes øyepål i 2012. ICES bekreftet rådet i juni. I oktober kom det imidlertid et nytt råd fra ICES om fisket i 2012 og for 2013. Rådet fra ICES gikk ut på at bestanden ville tåle et fiske på inntil 101 000 tonn i 2012 og inntil 393 000 tonn i 2013. Dersom det ikke ble åpnet for et fiske i 2012 er rådet fra ICES at bestanden tåler et uttak på inntil 458 000 tonn i 2013.

Fiskeridirektoratet la i Reguleringsmøte til grunn at den norske kvoten på øyepål vil bli relativ stor i 2013. Fiskeridirektøren anbefalte derfor at fisket i utgangspunktet ble regulert med den hensikt å redusere uønsket bifangst. Dette innebærer at et direkte fiske etter øyepål spesielt begrenses i tid.

I 2009 kunne norske fartøy fiske innenfor en kvote på 127 170 tonn fra og med 1. mai til og 31. november. I 2010 kunne norske fartøy fiske innenfor en kvote på 80 000 tonn fra og med 1. mai til og 31. oktober. I 2011 kunne norske fartøy fiske innenfor en kvote på 3000 tonn fra og med 1. mai til og med 31. august.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter øyepål i perioden 2002-2012

År	Totalt	NØS	Herav i Nordsjøen	EU-sonen
2002	25 995	25 995	23 753	-
2003	12 409	12 409	11 386	-
2004	7 498	7 495	4 991	3
2005	319	317	309	2
2006	14 336	14 308	13 620	28
2007	4 722	4 667	4 657	55
2008	6 650	6 128	6 127	522
2009	37 293	36 004	35 963	1289
2010	65 669	58 762	64 923	6 907
2011	3 209	3 191	3 191	19
2012	646	634	634	12

Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 13. september 2012.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at et direkte fiske etter øyepål begrenses til perioden fra og med 1. mars 2013 til og med 31. august 2013.

Fiskebåtrederne Forbund pekte under Reguleringsmøte på at det burde tillates fiske lenger utover høsten.

Fiskeridirektoratet ser at det kan være vanskelig å fiske en kvote på tilsvarende nivå eller større enn det som var fastsatt for 2009 og 2010, og anbefaler derfor at det åpnes for et fiske etter øyepål tidligere enn før. Det understrekes samtidig at norske fartøy har hatt problemer med å fiske tildelte kvoter selv om det har vært tillatt å fiske utover høsten tidligere år, jf tabell 1. Det kan dermed ikke forventes at en utvidet fangstperiode vil sikre bedre utnyttelse av kvoten. Dette har erfaringsmessig sett sammenheng med den perioden det kan påregnes fangsttilgjengelighet av øyepål på feltene i NØS, og faren for stor innblanding av andre arter ved fiske utenom denne perioden. Ved fiske etter øyepål sent på høsten hvor det er liten tilgang på øyepål på feltene og hvor faren er størst for å få innblanding av andre arter i fangstene, spesielt innblanding av makrell og sild, vil fisket være begrenset i antall fartøyer.

Fiskeridirektoratet er særlig opptatt av at fisket etter øyepål ikke utøves på høsten da tilgjengelig materiale tilsier at det er betydelig fare for innblanding av fisk som ikke vil bli skilt ut ved bruk av sorteringsrist i denne perioden.

Tabell 2 viser at det i de tre siste månedene av årene 2009 og 2010 er det registrert svært små fangster av øyepål. I disse årene var det kvoter på størrelse med det en kan forvente fastsatt for norske farvann i 2013. Det vil si at fangsttapet av øyepål kan forventes å være små sammenlignet med den uheldige effekten det vil være å fiske med stor innblanding i den samme perioden.

Tabell 2. Fangst av øyepål i Norges økonomiske sone etter måneder fra 2008-2011

Måned	2 008	2 009	2 010	2 011	Totalt
01		2			2
02			71		71
03	10		38		48
04	184	201	78		464
05	60	870	2 637	1	3 568
06	1 885	3 122	16 398	187	21 592
07	967	8 674	20 124	1 378	31 143
08	2 014	12 119	19 682	1 625	35 440
09	1 127	11 032	5 682	3	17 845
10	67	1 144	812	11	2 034
11	214	77	146	3	440
12	121	52		1	174
Totalt	6 650	37 293	65 669	3 210	112 822

Fiskeridirektoratet forutsetter at både Kystvakten og direktoratet overvåker fisket og tar i bruk områdestengninger dersom innblanding av annen fisk eller yngel blir fremtredende.

Sett hen til at fisket de tre siste månedene av året er svært lav anbefaler Fiskeridirektoratet at det tillates et direkte fiske etter øyepål i 2013 fra og med 1. mars 2013 til og med 30. september 2013.

Fiskeridirektoratet vurderer det ikke som nødvendig å innføre kvotereguleringer på fartøynivå hvis den norske kvoten blir stor, det vil si på linje med kvoten for 2010 eller mer. Dette vurderes i samarbeid med næringen når norsk kvote foreligger.

Det fremkom ingen kommentarer til dette under Reguleringsmøte.

Det foreslås likevel at Fiskeridirektoratet gis hjemmel til å fastsette maksimalkvoter på fartøynivå tilsvarende som inneværende år og at Fiskeridirektoratet gis

myndighet til å stoppe fisket når den nasjonale kvoten eller eventuelle områdekvoter er beregnet oppfisket.

2.2 Sorteringsrist

I 2009 ble det innført krav om å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Dette kravet ble utvidet til å omfatte øyepål i 2010. Samtidig med at øyepål ble omfattet av kravet ble det også åpnet for en midlertidig dispensasjonsordning:

“Fiskeridirektoratet kan etter søknad gi midlertidig dispensasjon fra påbudet om bruk av sorteringsrist for:

- a) mindre fartøy som ikke har maskinkraft nok til å benytte de ordinære kolmuletrålene.
- b) fartøy som er utstyrt for produksjon av fisk til konsum og som kan dokumentere en driftsform som innebærer at de i perioden 2007 – 2009 har levert fisk til konsum i kombinasjon med direktefiske etter kolmule og øyepål.

Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere vilkår for dispensasjon etter første ledd.”

FKD har tidligere besluttet at den midlertidige dispensasjonsordningen skulle videreføres i 2012. Samtidig ba FKD om at direktoratet i 2012 iverksetter undersøkelser som kan dokumentere i hvilken grad dispensasjon fører til et uønsket beskatningsmønster og feilrapportering.

Fiskeridirektoratet har ikke kunnet gjennomføre de nødvendige undersøkelsene i 2012, blant annet fordi ICES ikke anbefalte fiske før i oktober og det ikke ble åpnet for et direkte fiske før i slutten av 2012.

I tillegg ble det ut i fra informasjon om bestandssituasjonen antatt at et prøvefiske i 2012 ikke ville gi et tilstrekkelig kvantum for å oppnå tilstrekkelig gode data for å trekke konklusjoner og i tillegg ble det lagt til grunn at et prøvefiske ikke ville gitt gode nok data.

Fiskeridirektoratet er dermed ikke i posisjon til å gi en vurdering av betydningen av dispensasjonen for beskatningsmønster og feilrapportering. Det vil imidlertid bli fokusert på innhenting av data i 2013 med sikte på å kunne gi et råd høsten 2013. Det vises også til at direktoratet har gjort forsøk i andre fiskerier som kan gi nødvendig dokumentasjon dersom disse forsøkene benyttes i fisket etter øyepål i 2013.

Fiskeridirektoratet foreslår at ordningen med dispensasjon fra bruk av sorteringsrist videreføres i 2013.

Fiskebåtrederne Forbund ønsket at alle fartøy med mulighet for å ta vare på fisk til konsum skulle gis dispensasjon.

Fiskeridirektoratet viser til at intensjonen ved innføring av krav om bruk av sorteringsrist var at alle fartøy skulle omfattes av ordningen, og at en generell dispensasjonsordning for alle fartøy som er utrustet til å ta vare på konsumfisk vil svekke denne intensjonen.

Fiskeridirektoratet vil på det sterkeste anbefale at den midlertidige dispensasjonsordningen videreføres inntil de nødvendige undersøkelser er gjennomført.

2.3 Utøvelse av fisket

Fisket etter øyepål og kolmule i Nordsjøen foregår i hovedsak med bunntrål. Minste tillatte maskevidde er 16 mm benevnt som fiske med småmasket trål. Mens fisket etter øyepål foregår på dybder grunnere enn 200 m, foregår fisket etter kolmule i hovedsak dypere enn 200 m. Erfaring og kontroll med dette fisket i Nordsjøen har vist problemer med å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Der er derfor en real fare for feilrapporteringer under landing av industriråstoff generelt.

Som ett ledd i å bedre beskatningsmønsteret i dette fisket og for å kunne redusere faren for feilrapporteringer anbefaler Fiskeridirektoratet at begrensning til å ha bifangst av øyepål i andre fiskerier, herunder også i fisket etter kolmule, settes til 20 %.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at det kun tillates inntil 20 % bifangst av øyepål i andre fiskerier. Det fremkom en kommentar fra Fiskebåtrederne Forbund under Reguleringsmøte som kunne tyde på at deres oppfatning av denne bestemmelsen ikke samsvarer med den oppfatning direktoratet har om bestemmelsen..

Fiskeridirektoratet opprettholder forslaget om at det kun tillates inntil 20 % bifangst av øyepål i andre fiskerier, dette inkluderer også et direkte fiske etter kolmule. Dette vil slik Fiskeridirektoratet ser det styre det direkte fisket etter kolmule til områder hvor innblandingsproblematikken er mindre.

3 Forslag til forskrift

Idet en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt for Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektoratet følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter øyepål i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har ... desember 2012 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12 og 16, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande øyepål i 2013.

§ 2 Deltakelse og maksimalkvote

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande [...] tonn øyepål i 2013. I tillegg kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande [...] tonn øyepål i EU-sonen i ICES statistikkområde IV i 2013.

Fiskeridirektoratet kan fastsette maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse på grunnlag av basiskvoten (100 % av konsesjonskapasitet). Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvote med summen av basiskvoten. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf. forskrift 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd.

§ 3 Bifangst av øyepål

Kolmulefangster kan inneholde bifangst av øyepål med inntil 20 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

§ 4 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote av de enkelte fiskeslag innenfor reguleringsåret. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved kjøp av fartøy skal det gjøres fradrag i kvoten for det kvantum kjøper har fisket og levert innenfor reguleringsåret med annet fartøy.

Ved kjøp av fartøy som i reguleringsåret har fisket og levert hele eller deler av selgers kvotegrunnlag i det aktuelle fiskeriet, skal det gjøres fradrag for dette kvantumet i kjøpers kvotegrunnlag inneværende reguleringsår.

Når det ved kjøp gjøres fradrag etter både andre og tredje ledd, skal bare det kvantum som er størst, trekkes fra.

Det kan gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og ikke har skiftet eier de siste to årene. Det kan også gjøres unntak fra bestemmelsene i første ledd og tredje ledd dersom fartøyet har deltatt i lukket gruppe i de enkelte fiskeri og kjøper eller selger har inngått bindende kontrakt om kjøp av nybygg med levering senest om to år.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i første og tredje ledd for fartøy som erverves til erstatning for fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd. Det er en forutsetning at vilkårene for bruk av leiefartøy ellers er oppfylt.

§ 5 Overføring av fangst

Det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy kan ikke overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom fartøy som fisker med not og trål for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

§ 6 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er fangst forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 7 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket etter øyepål når totalkvoten eller områdekvoter er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket etter øyepål eller innføre områdebegrensninger dersom bifangst av andre arter eller innblanding av fisk under minstemål overstiger de grenser som er fastsatt i forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen §§ 37 og 46, eller bifangst av makrell overstiger 10 % i vekt i de enkelte fangster.

§ 8 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 9 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

.....

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
seniorrådgiver

Sak 34/2012

Regulering av fisket etter
pigghå, brugde, håbrann og
silkehai i 2013

REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE, HÅBRANN OG SILKEHAI I 2013

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av forbudet mot å fiske pigghå, brugde, håbrann og silkehai i ICES – statistikk områdene I – XIV i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår en avregningsperiode for innblanding av pigghå i fisket etter andre arter fra og med 1. januar til og med 30. juni, og en avregningsperiode fra og med 1. juli til og med 31. desember. I løpet av hver av disse periodene kan fangst av pigghå utgjøre inntil 15 % av samlet fangst i hele perioden. Fiskeridirektøren foreslår videre at kun fangst tatt med garn og line inngår i bifangstgrunnlaget. Fangst av torsk og hyse tatt nord for 62° samt pelagisk fisk inngår ikke i bifangstgrunnlaget, selv om den er tatt med redskapene garn og line.

2 PIGGHÅ

2.1 FISKET I 2012

Totalforbudet mot direktefiske etter pigghå ble videreført i 2012.

Fra årets begynnelse og frem til og med 3. juni hadde fartøy som fisket med konvensjonelle redskap en ukeavregning på 20 % bifangst på pigghå. Etter 3. juni ble bifangsten på ukebasis erstattet med en avregningsperiode som strakk seg fra og med 4. juni til og med 31. desember. I løpet av denne perioden kunne fangst av pigghå utgjøre inntil 20 % av samlet fangst i hele perioden for fartøy som fisket med konvensjonelle redskap. Gjeldende fra og med 31. juli til og med 31. desember ble avregningsperioden innskrenket til bare å gjelde konvensjonelle fartøy som fisker med garn og line.

Tabell 1 viser totale fangster fra norske fartøy i perioden 2006 – 2012.

Tabell 1. Norske fartøys fangst (tonn) av pigghå i perioden 2006 – 2012.

ICES-område	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
I	0,0	0,0		0,0	0,0	0,4	0,2
IIa	498,4	311,6	337,2	230,0	189,6	92,4	73,4
IIIa	107,2	95,7	149,9	108,9	98,9	74,8	10,6
IVa	183,7	206,4	221,0	201,0	250,2	77,5	72,1
IVb	0,7	1,8	3,1	3,0	1,6	2,1	1,0
Va		0,0		0,1			
Totalt	789,9	615,4	711,3	543,0	540,3	247,3	157,3

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret per 25. oktober 2012.

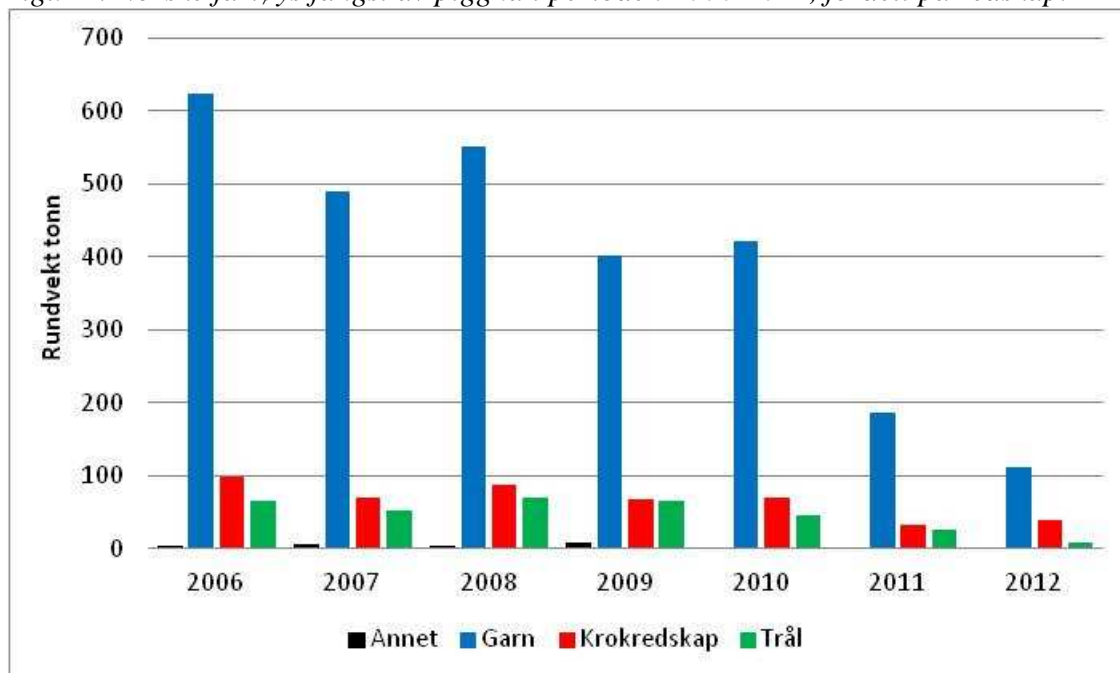
Fartøyenes fangst avhenger av tilgang av pigghå og gjeldende reguleringer. På grunn av den alvorlige bestandssituasjonen har fisket etter pigghå vært strengt regulert fra og med 2007. Tabell 2 gir en oversikt over disse reguleringene.

Tabell 2. Oppsummering av reguleringer i fisket etter pigghå i perioden 2007-2012.

2007	Fra 1. januar 2007 ble det innført forbud mot direktefiske etter pigghå. Unntak for kystfartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap
2008	Forbud mot direktefiske etter pigghå. Unntak for kystfartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap.
2009	Forbud mot direktefiske etter pigghå. Unntak for kystfartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap.
2010	Forbud mot direktefiske etter pigghå. Unntak for kystfartøy under 15 meter som fisker med konvensjonelle redskap.
2011	Forbud mot direktefiske etter pigghå. Forbudet gjelder alle fartøygrupper.

Fangstene av pigghå tas i hovedsak i linefiske eller kystfiske med garn. Figur 1 viser norske fartøys fangst av pigghå i perioden 2006-2012 fordelt på redskap.

Figur 1. Norske fartøys fangst av pigghå i perioden 2006-2012, fordelt på redskap.



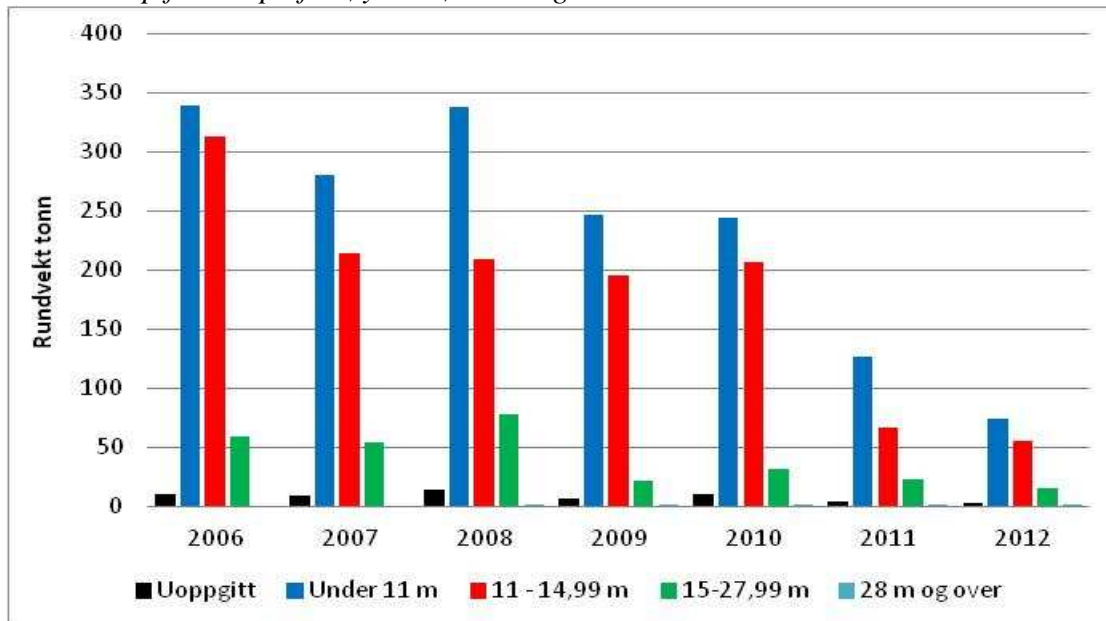
Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 25. oktober 2012.

I perioden fra 2007 til og med 2010 ble det, som vist i tabell 2, gjort unntak fra forbudet mot å fiske pigghå for fartøy som fisket med konvensjonelle redskap og oppfylte kravet til fartøystørrelse. Fra og med 2011 ble det ikke gjort unntak fra forbudet mot direktefiske for noen fartøygrupper, og fartøyene hadde kun adgang til å ta uunngåelig bifangst av pigghå.

Figur 2 viser hvordan fangst av pigghå som er fisket med garn og krokredskap fordeles på fartøystørrelse.

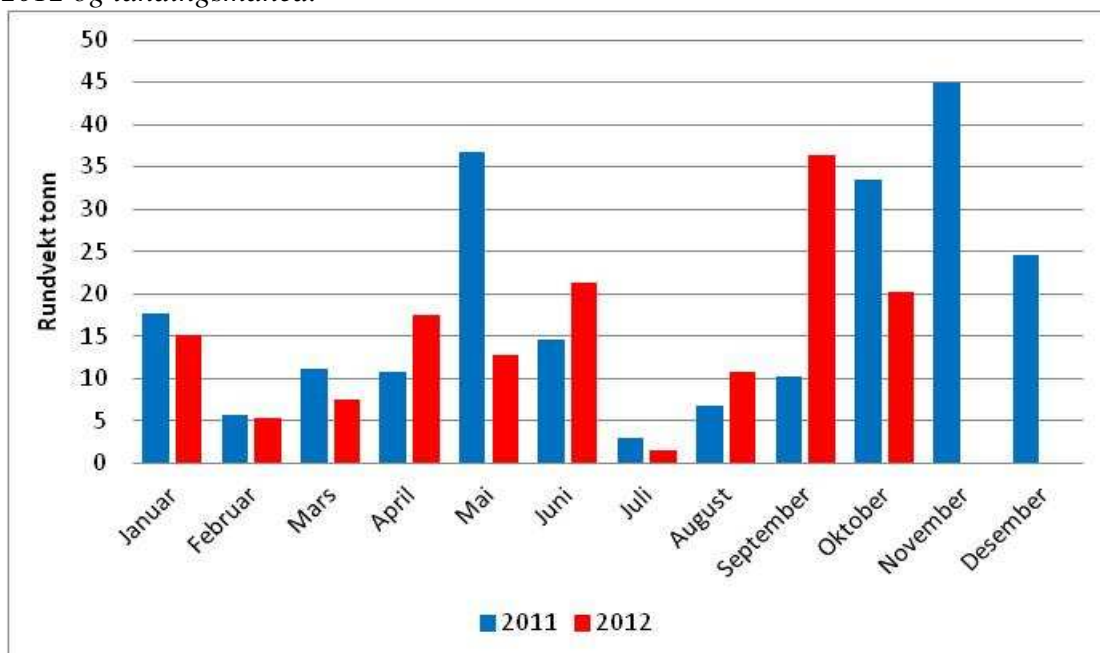
I juni 2012 ble bifangstreguleringen endret for fartøy som fisker med garn og line. Figur 3 viser norske fartøys fangst av pigghå med garn og krokredskap fordelt på årene 2011 – 2012 og landingsmåned.

Figur 2. Norske fartøys fangst av pigghå i perioden 2006 – 2012, fisket med garn og krokredskap fordelt på fartøyets største lengde.



Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret per 25. oktober 2012.

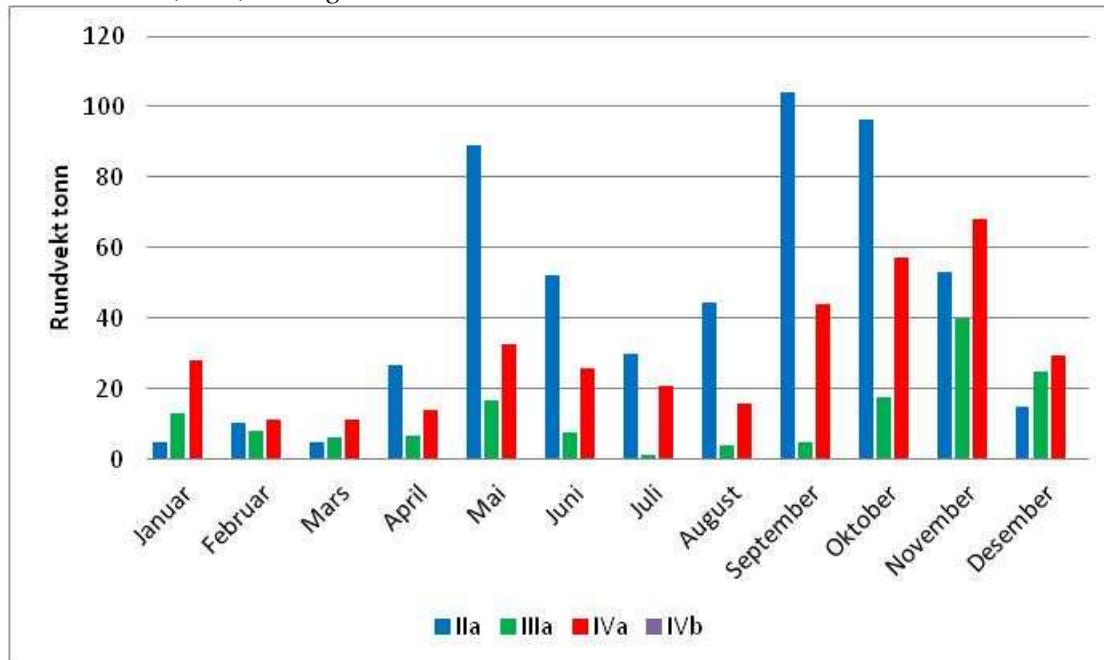
Figur 3. Norske fartøys fangst av pigghå med garn og krokredskap, fordelt på årene 2011-2012 og landingsmåned.



Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret per 25. oktober 2012.

Figur 4 viser når på året pigghå har vært mest tilgjengelig for fiskerne i perioden 2000-2006 da fisket ikke var regulert og i ICES-områdene IIa (Norskehavet), IIIa (Skagerrak), IVa (nordlige Nordsjøen) og IVb (sørlige Nordsjøen).

Figur 4. Gjennomsnittlig månedlig fangst av pigghå i perioden 2000-2006, fordelt på ICES-områdene IIa, IIIa, IVa og IVb.



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 25. oktober 2012.

2.2 FISKET I 2013

2.2.1 Bestandsgrunnlaget

ICES legger til grunn at pigghå i områdene I – XIV tilhører samme bestand. Bestanden vurderes som svært svak og ICES's fangststatistikk for pigghå viser en jevn og markant nedgang i fangstene siden 1973. Pigghå blir sent kjønnsmoden og har lang reproduksjonstid. Pigghå er listet som sårbar på International Union for Conservation of Nature (IUCN)'s liste over truede arter. På den norske rødlisten fra 2010 er tilstanden til bestanden betegnet som kritisk truet. Den norske rødlisten oppdateres med fem års intervaller. Neste oppdatering er i 2015.

Det er ikke foretatt nye bestandskartlegginger av pigghå og ICES's tilrådning er således basert på landingsdata. ICES viser til at bestanden er sterkt desimert og i fare for ytterligere reduksjoner. Tilrådingen fra 2006 om å forby direktefiske opprettholdes. I tillegg uttaler ICES at bifangst av pigghå bør reduseres til et lavest mulig nivå og at en gjenoppbyggingsplan bør utvikles for bestanden.

I 2009 ble direktefiske etter pigghå forbudt i NEAFC området.

2.2.2 Regulering i 2013

Tilrådingen fra ICES for perioden 2007 – 2010 inneholdt klare uttalelser om at bestanden av pigghå er redusert og står i fare for å kollapse. Som følge av at det ikke foreligger informasjon som tyder på at trenden har snudd, valgte ICES å gjenta sine uttalelser ved tilrådingen for 2012. Rådet ble videreført for perioden 2013 og 2014.

Av hensyn til den kritiske bestandssituasjonen for pigghå, vil Fiskeridirektøren tilrå at forbudet mot direktefiske videreføres.

Som følge av at pigghå er en art som opptrer i store stimer og vandrer over lange distanser på kort tid, kan det være problematisk for fiskere som fisker med garn og line å unngå bifangst av haien i andre fiskerier. For å avhjelpe situasjonen for fiskerne, samtidig som man får best mulig oversikt over uttaket av pigghå, har Fiskeridirektoratet i løpet av 2012 forsøkt å løse denne utfordringen ved å finne frem til en hensiktsmessig bifangstregulering. Først ved årets slutt vil det foreligge en tilstrekkelig oversikt over hvordan dette vil slå ut på totalfangsten i 2012.

812 registrerte fiskefartøy fisket totalt 247 tonn pigghå i 2011. Totalt fisket disse fartøyene 83.000 tonn fisk i 2011.

Tabell 3. 812 fartøys fangst av fisk (tonn) i 2011, fordelt på fartøylengde og ICES-område.

Fartøy lengde	I	IIa	IIb	IIIa	IVa	IVb	IVc	VIa	Totalt
0-10	255	3 192		523	1 669				5 638
10-20	1 346	42 301	25	2 313	8 773	121	1		54 880
20-30	220	8 950	541	1 488	4 296	2 424			17 918
30-40		766		262	1 378				2 406
40-50	360	1 341			327	221		53	2 302
Totalt	2 180	56 551	566	4 586	16 441	2 765	1	53	83 144

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 26. oktober 2012.

35 prosent av fangsten til de 812 fiskefartøyene som har tatt pigghå, er torsk. De to første kolonnene i tabell 4 viser de 10 fiskeslagene med høyest kvantum. I tabellen fremkommer det blant annet at reke inngår i disse fartøyenes fangster. Dersom det kun tas hensyn til fangster fisket med garn og line, viser kolonne 3 og 4 fordelingen på fiskeslag.

Tabell 4. De ti fiskeslagene med høyest kvantum når en ser på alle de 812 fartøyenes fangst uavhengig av redskap og når en kun ser på fangst fisket med garn og line, 2011.

ALLE FARTØY		GARN OG LINE	
Fiskeslag	Totalt	Fiskeslag	Totalt
Totalt	83 144	Totalt	54 169
Torsk	29 317	Torsk	26 742
Sei	16 295	Sei	12 389
Sild	8 805	Hyse	4 315
Hyse	5 051	Lange	3 219
Makrell	5 030	Breiflabb	1 941
Lange	3 390	Brosme	1 224
Reke	3 341	Vanlig uer	1 019
Breiflabb	2 136	Lyr	816
Rødspette	1 451	Blåkveite	745
Brosme	1 288	Lysing	639

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 26. oktober 2012.

Tabell 5. Fangst av 812 fartøy som er fisket med garn og line i 2011, fordelt på ICES-område og fiskeslag.

Fiskeslag	ICES område I og II	Skagerrak	Nordsjøen (IVa, b, c)	Via	Totalt
Torsk	24 491	155	2 096		26 742
Sei	10 753	159	1 477		12 389
Hyse	3 907	29	379		4 315
Lange	2 491	20	701	7	3 219
Breiflabb	1 645	94	201		1 941
Brosme	1 008	8	172	37	1 224
Vanlig uer	973		46		1 019
Lyr	408	115	293		816
Blåkveite	745		0	0	745
Lysing	235	54	350		639

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 26. oktober 2012.

Næringen viser i sine innspill til at når pigghåen først er til stede vil den utgjøre hoveddelen av fangsten, samtidig som annen fisk blir mindre tilgjengelig. En lengre avregningsperiode er således hensiktsmessig. I 2012 har man hatt en avregningsperiode fra og med 4. juni og ut året med en avregningsprosent på 20 %. I arbeidet med å finne frem til en hensiktsmessig utvikling av andre fiskeri, foreslås det å videreføre denne ordningen ved at det innføres to avregningsperioder i 2013, hver på 6 måneder. I løpet av hver av disse periodene kan fangst av pigghå utgjøre inntil 15 % av samlet fangst i hele perioden for fartøy som fisker med garn og line. Avregningsprosenten settes ned fra 20 % til 15 % for ytterligere å begrense uttaket av pigghå.

Avregningsperiodene har som formål å avhjelpe fiskerne i de periodene pigghåen er svært tilgjengelig, slik at de kan gjennomføre tradisjonelt garn og linefiske etter andre arter. Hensikten med den lange avregningsperioden er også å legge til rette for å få best mulig oversikt over det faktiske uttaket av bestanden. Tabell 3 til 5 viser fartøyenes avregningsgrunnlag, og her fremkommer det at torsk, sei og hyse utgjør en stor andel av fangstene til disse fartøyene. Mye av denne fangsten er fisket nord for 62°N, og en må kunne anta at fisket etter torsk og hyse nord for 62°N kan gjennomføres uten fangst av pigghå.

Fiskeridirektoratet vil vurdere situasjonen når en har oversikt over fangst av pigghå i hele 2012, samt følge utviklingen i fisket i 2013 nøye. Det kan bli aktuelt å foreta innstramminger for andre periode. Mulige innstramminger kan være å begrense avregningsgrunnlaget til kun å gjelde fangst tatt i samme hovedområde som pigghåen. Andre innstrammingsmuligheter er å redusere avregningsprosenten ytterligere.

Det vises til tabell 4 hvor reke utgjør en relativt stor andel av fangsten til fartøy som har fisket pigghå. Pigghå kan unngås i reketrål ved å bruke sorteringsrist. Fiskeridirektøren ser derfor ikke behov for å iverksette særlige tiltak overfor reketrål.

Fiskeridirektøren tilrår at forbudet mot direktefangst av pigghå i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2013.

Fiskeridirektøren foreslår to avregningsperioder i 2013, en fra og med 1. januar til og med 30. juni, og en avregningsperiode fra og med 1. juli til og med 31. desember. I løpet av hver av disse periodene kan fangst av pigghå utgjøre inntil 15 % av samlet fangst i hele perioden.

Fiskeridirektøren foreslår at kun garn og linefangster inngår i avregningsgrunnlaget. Torsk og hyse fisket nord for 62°N samt pelagisk fisk inngår ikke avregningsgrunnlaget.

3 BRUGDE

Tilgjengelige data indikerte ingen endring i bestandssituasjonen og i samsvar med ICES sin anbefaling ble forbudet mot brugdefangst i ICES-statistikkområder I-XIV videreført i 2012.

Som følge av at brugdens størrelse kan medføre store utfordringer for fiskerne for å få den med til land, ble det i 2012 gjort unntak fra landingspåbudet for brugde. Bestemmelsen om at levedyktig brugde straks skal slippes på sjøen ble videreført.

Brugden står på norsk rødliste for arter i 2010 under benevnelsen "EN" - sterkt truet.

Tabellen nedenfor viser kvantum brugde landet og omsatt siden forbudet mot direktefangst ble iverksatt 1. januar 2006.

Tabell 4: Norske fartøys fangster av brugde i 2006 - 2012

ICES-område	2006	2007	2008	2010	2011	2012
Ila	6,4	26,1	3,9	0,0	2,0	0,0
Totalt (tonn)	6,4	26,1	3,9	0,0	2,0	0,0

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret per 5. november 2012.

3.1 Reguleringer i 2013

ICES anbefalinger på brugde for perioden 2013 og 2014 kommer i november 2012.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av forbudet mot direktefangst av brugde, samt av unntaket fra ilandføringsplikten.

For å sikre at all fangst av brugde blir rapportert, ønsker Fiskeridirektøren å utforme egne rapporteringsregler og rutiner for rapportering av brugde. Fiskeridirektøren har latt utarbeide en strategi for innsamling av data gjennom fangstrapportering og overvåkningsfiske.

Fiskeridirektøren foreslår å utforme rapporteringsforpliktelser slik at all fangst av brugde blir rapportert. På den måten vil man bedre tilgangen til data og få bedre mulighet til å følge bestandsutviklingen.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av brugde i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2013.

4 HÅBRANN

ICES anbefalte i 2011 at det som følge av bestandssituasjonen ikke burde tillates direktefiske etter håbrann og at bifangst bør begrenses.

Som følge av at håbrannens størrelse kan medføre store utfordringer for fiskerne for å få den med til land, ble det i 2012 og gjort unntak fra landingspåbudet for håbrann. Bestemmelsen om at levedyktig håbrann straks skal slippes på sjøen ble videreført.

Håbrann står på norsk rødliste for arter i 2010 under benevnelsen "VU" - sårbar.

Tabellen nedenfor viser kvantum håbrann landet og omsatt i perioden 2006 – 2012

Tabell 5: Norske fartøys fangster av håbrann i perioden 2006 – 2012

ICES-område	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
I	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
IIa	24,7	7,4	7,5	6,7	9,2	7,3	12,2
IIb	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
IIIa	0,3	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,0
IVa	1,6	1,5	2,7	2,3	2,2	2,0	3,6
IVb	0,5	0,9	1,0	0,2	0,5	1,1	0,4
IVc	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Totalt	27,4	9,8	11,6	9,7	12,0	10,6	16,2

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 5. november 2012.

4.1 Reguleringer i 2013

ICES' råd for 2013 og 2014 på håbrann kommer i november 2012.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fiske av håbrann opprettholdes, og at fisket reguleres på tilsvarende måte som inneværende år.

For å sikre at all fangst av håbrann blir rapportert, ønsker Fiskeridirektøren å utforme egne rapporteringsregler og rutiner for rapportering av håbrann. Fiskeridirektøren har latt utarbeide en strategi for innsamling av data gjennom fangstrapportering og overvåkningsfiske.

Fiskeridirektøren foreslår å utforme rapporteringsforpliktelser slik at all fangst av håbrann blir rapportert. På den måten vil man bedre tilgangen til data og få bedre mulighet til å følge bestandsutviklingen.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av håbrann i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2012.

5 SILKEHAI

Silkehai er listet som nær truet (NT) på International Union for Conservation of Nature (IUCN)'s liste over truede arter.

For å overholde forpliktelsene Norge har i internasjonale organisasjoner, ble det i 2012 innført et forbud mot fangst av silkehai. Levedyktig fangst av silkehai skal straks slippes på sjøen, mens død eller døende silkehai skal tas med til land.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringen av silkehai i 2013.



Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Maja Kirkegaard Brix
Telefon: 41691457
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/17332
Deres referanse:
Vår dato: 11.12.2012
Deres dato:

Att:

REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE, HÅBRANN OG SILKEHAI I 2013

Vedlagt følger forslag til forskrift om regulering av fisket etter pigghå, brugde og håbrann for 2013. Reguleringsopplegget ble behandlet i Reguleringsmøtet 8. november 2012, og innspill og merknader som fremkom i møtet er kort referert. Referatet må sees i sammenheng med skriftlige innspill fra de ulike organisasjonene tilgjengelig på www.fdir.no.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Maja Kirkegaard Brix
rådgiver

Regulering av fiske etter pigghå, brugde og håbrann 2013

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av forbudet mot direktefiske etter pigghå, brugde, håbrann og silkehai i ICES statistikkområder I – XIV i 2013.

For pigghå foreslo *Fiskeridirektøren* to avregningsperioder for innblanding av pigghå i fisket etter andre arter. Den første perioden fra 1. januar til og med 30. juni 2013, og den andre fra og med 1. juli til og med 31. desember. I løpet av hver av disse periodene kan fangst av pigghå utgjøre inntil 15 % av samlet fangst i hele perioden. *Fiskeridirektøren* understreket at utviklingen i fisket vil bli fulgt nøye da det her er snakk om en rødlisteart, og at det kan bli aktuelt med innstramminger i reguleringen for andre periode.

Fiskeridirektøren foreslo også at kun garn og linefangster inngår i avregningsgrunnlaget for pigghå. Torsk og hyse fisket nord for 62°N samt pelagisk fisk inngår ikke i avregningsgrunnlaget.

Fiskeridirektøren henviste til at hun har latt utarbeide en strategi for innsamling av data gjennom fangstrapportering og overvåkningsfiske, og foreslo å utforme rapporteringsforpliktelser slik at all fangst av brugde og håbrann blir rapportert for på den måten bedre tilgangen til data og få bedre mulighet til å følge bestandsutviklingen.

Fiskeridirektøren pekte på Norges internasjonale forpliktelser og foreslo å videreføre reguleringen av silkehai i 2013.

Norges Fiskarlag støttet *Fiskeridirektøren*s forslag på regulering av pigghå. *Fiskarlaget* henviste til at man med den foreslåtte ordningen får mulighet til å avvikle fiskeriet. Organisasjonen var imidlertid skuffet over at det ikke lå mer pålitelig kunnskap i bunnen for rødlistingen av arten.

Norges Kystfiskarlag sluttet seg til *Norges Fiskarlag* og uttrykte et ønske om mer kunnskap om arten.

WWF viste til at pigghåbestanden er felles for hele nordatlanteren og at ICES baserer data på bestandens utbredelse i hele området. WWF var kritisk til en avregning av fangst av pigghå på halvårsbasis da organisasjonen mente at en slik regulering vil gi større uttak av pigghå. Organisasjonen foreslo at enkeltområder ble stengt for

garnfiske i visse perioder, og pekte også på muligheten til å innføre merkingsfiske der fiskerne ble betalt for å gjennomføre merking og gjenutsetting av pigghå.

Fiskeridirektøren viste til at man med reguleringen prøver å gjøre fisket gjennomførbart for fiskerne, samtidig som man tar størst mulig hensyn til pigghåen. Hun henviste videre til at et merkingsfiske krever finansiering, noe man per dags dato ikke har.

Norges Fiskarlag mente det var behov for å iverksette et kartleggingsfiske av håbrann. Organisasjonen henviste til at det er en vesentlig størrelsesforskjell mellom håbrann og brugde og mente at det burde være mulig å ta håbrann med til land og få betalt for den.

WWF opplyste om at også håbrann har lang reproduksjonstid, og at det finnes landingstall fra Frankrike og Spania som Norge har felles håbrannbestand med.

Fiskeri- og kystdepartementet var enig i at overvåkning av hai kunne ha vært bedre, men henviste til at Havforskningsinstituttet er styrket med flere som arbeider med hai og bruskfisk og at det er et økt fokus på hai..

Reguleringsmøtet hadde ingen ytterligere kommentarer.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag.

Når det gjelder brugde og håbrann ønsker Fiskeridirektøren å ta med seg innspillene fra Reguleringsmøtet og arbeide videre med et forslag til en rapporteringsordning i løpet av våren 2013. Et slikt forslag til rapporteringsordning vil oversendes departementet når det er ferdigstilt.

På grunnlag av overnevnte og sakspapirer til Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forslag til forskrift om forbud mot fiske og fangst av brugde, pigghå og håbrann i 2013:

Forskrift om forbud mot fiske og fangst av brugde, pigghå og håbrann og silkehai i 2013

Fiskeri- og kystdepartementet har _____, med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 13, 15, 16, 22 og 36 fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Virkeområde

Denne forskriften gjelder for fiske i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone og i internasjonalt farvann i ICES-statistikkområdene I-XIV.

For utlendinger og utenlandske fartøy gjelder forskriften i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og Svalbards territorialfarvann.

§ 2 Generelt forbud

Det er forbudt å fiske og lande brugde (*Cetorhinus maximus*), pigghå (*Squalus acanthias*), håbrann (*Lamna nasus*) og silkehai (*Carcharhinus falciformis*). Forbudet gjelder også fritidsfiske.

Dersom fartøy ved fiske etter andre fiskeslag får bifangst av brugde, håbrann eller silkehai, skal levedyktig fisk straks slippes på sjøen. Det gjelder ikke ilandføringsplikt for død eller døende brugde og håbrann. Alle fangster skal likevel rapporteres.

§ 3 Bifangst

Unntatt fra forbudet i § 2 første ledd er det for fartøy som fisker med garn og line tillatt å ha inntil 15 % fangst av pigghå. Torsk og hyse fisket nord for 62°N samt pelagisk fisk inngår ikke i avregningsgrunnlaget.

Avregning etter første ledd regnes ut fra samlet fangst i hele perioden fra og med 1. januar til og med 30. juni 2013 og hele perioden 1. juli til og med 31. desember 2013.

Ved lovlig bifangst som nevnt i første ledd gjelder forskrift 22. januar 2003 nr. 57 om opplysningsplikt ved landing og omsetning av fisk tilsvarende.

Ved landing av brugde, pigghå, håbrann og silkehai som bifangst skal det på landings- eller sluttseddelen i tillegg til vekt oppgis antall individ.

§ 4 Overvåkningsfiske

Fiskeridirektoratet kan iverksette et overvåkningsfiske og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av et slikt fiske.

§ 5 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 6 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar §§ 60, 61, 62, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

§ 7 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2013 og gjelder til og med 31. desember 2013.

Sak 35/2012

Fjordlinjer

Sak 35/2012

Stortinget har vedtatt ”lov om endringar i deltakerloven, havressurslova og finnmarksloven”. Lovendringen baserer seg på regjeringens lovproposisjon om oppfølging av kystfiskeutvalget for Finnmark (Prop. 70L (2011-2012)). Loven gjøres gjeldende fra 1. januar 2013.

I den forbindelse har Fiskeri- og kystdepartementet bedt Fiskeridirektoratet om å høre i reguleringsmøtet vedlagt saksdokument om forslag til midlertidig forbud mot fiske innenfor fjordlinjene (.). Departementet vil være til stede under reguleringsmøtet og forutsettes å kunne informere ytterligere om saken i møtet dersom det skulle være nødvendig.

Fiskeridirektøren ber om innspill på saken fra reguleringsmøtet



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Fiskeridirektoratet
Postboks 185 Sentrum
5804 BERGEN

Deres ref

Vår ref
201200747- /MAS

Dato

Fjordlinjer

Regjeringen fremmet 16. mars i år en lovproposisjon som oppfølging av kystfiskeutvalget for Finnmark (Prop. 70 L (2011-2012)). Et av forslagene til tiltak var å innføre et forbud mot fiske innenfor fjordlinjene for fartøy over 15 meter, men med mulighet for å gjøre unntak. Formålet med tiltaket er å sikre at de minste fartøyene får fiske i fjordene uten konkurranse fra større og mer effektive fartøy. Regjeringen foreslo videre å opprette ei fjordfiskerinemnd for Finnmark, Troms og Nordland. Nemnda er tenkt å være et organ som kan gi fiskeriforvaltningen råd om lokale forhold og praktiske utfordringer i fisket. Nemnda vil også kunne uttale seg om forbudet mot fiske innenfor fjordlinjene, blant annet om hvilke fartøy som bør få unntak og hvor det vil være naturlig å trekke fjordlinjene. Stortinget behandlet saken i juni og sluttet seg til regjeringens forslag. Departementet er nå i prosess med å få fastsatt ei fjordfiskerinemnd.

Hva gjelder oppfølgingen av forbudet mot fiske innenfor fjordlinjene for fartøy større enn 15 meter hadde Sametinget og departementet 18. september et møte om den videre prosess. Det ble i møtet konkludert med at departementet skulle komme tilbake til Sametinget med et forslag til midlertidige fjordlinjer. Dette er oversendt Sametinget i brev 2.oktober 2012, se vedlegg. Departementet foreslår her at fjordlinjene som er fastsatt i forbindelse med kysttorskvernet kan fungere som midlertidige fjordlinjer inntil ei fjordfiskerinemnd er på plass. Videre foreslår departementet unntak for fartøy som fisker kongekrabbe oppad til 21,35 meter og for reketråling opp til 65 fot. Departementet peker videre på at det vil være naturlig å vurdere særskilte unntak også for seinotfisket og loddefisket.

Departementet legger videre opp til at saken skal behandles i reguleringsmøtet. Sametinget har foreløpig ikke kommet tilbake til departementet i saken.

Vi vil på denne bakgrunn be om at Fiskeridirektoratet forbereder denne saken for behandling i reguleringsmøtet 8. - 9. november 2012.

Med hilsen

Sverre Johansen
avdelingsdirektør

Martha Skog Astrup
førstekonsulent

Vedlegg 1



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Sametinget
Åvjavárgeaidnu 50
9730 KARASJOK

U Off Offl §19

Deres ref

Vår ref

Dato

201200747- /GKE

02.10.2012

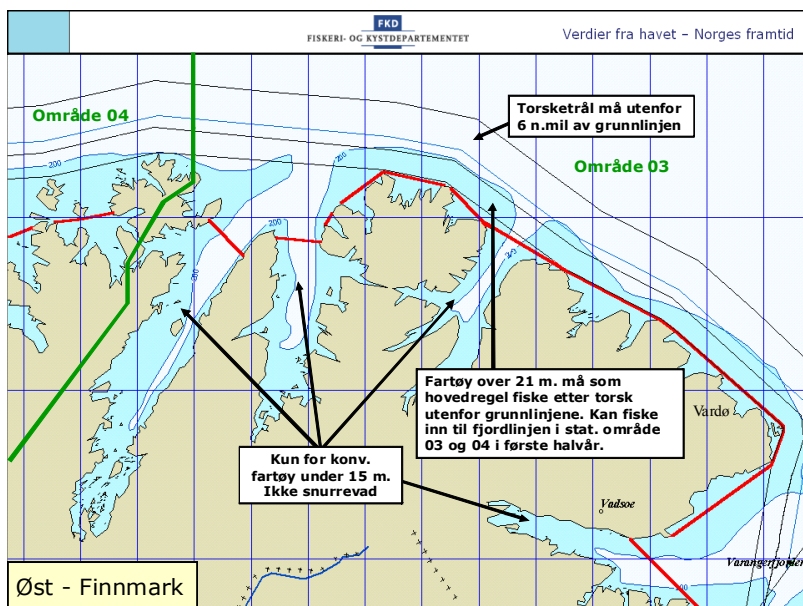
Forslag til midlertidig forbud mot fiske innenfor fjordlinjene

Vi viser til møte i Fiskeri- og kystdepartementet mellom fiskeri- og kystministeren og sametingspresidenten 18. september 2012. Møtet gjaldt oppfølgingen av Stortingets vedtak fra behandlingen av Prop. 70 L (2011-2012) Endringer i deltakerloven, havressursloven og finnmarksloven (kystfiskeutvalget).

Det ble i møtet avtalt at Fiskeri- og kystdepartementet i første omgang skulle komme tilbake til Sametinget med et forslag til midlertidig forbud mot fiske innenfor fjordlinjene.

Når det gjelder forbudet mot fiske innenfor fjordlinjene for fartøy større enn 15 meter største lengde har departementet, basert på en foreløpig vurdering av fiskeriaktiviteten, kommet frem til at det midlertidig kan være mest hensiktsmessig å ta utgangspunkt i fjordlinjene som er fastsatt i forbindelse med kysttorskvernet i regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°. Gjeldene fjordlinjer for kysttorskvernet i Øst-Finnmark framgår av figuren under.

Departementet går inn for at det samtidig gis unntak fra forbudet for fartøy som fisker kongekrabbe oppad til 21,35 meter og for rekefiske opp til 65 fot. For kongekrabbefisket i det regulerte området vil det ikke være snakk om mange fartøy som vil være omfattet av unntaket (ifølge Fiskeridirektoratet er det 7 fartøy), og disse fisker i dag hovedsakelig inne i fjordene. Departementet kan ikke se noen særskilte grunner til at kongekrabbefartøyene ikke skal kunne få fortsette sitt kystnære fiske, både utenfor og innenfor det regulerte området. Når det gjelder rekefiske ser departementet det som naturlig at dagens etablerte størrelsesbegrensning videreføres. Departementet mener at seinotfisket og loddefisket er fiskerier som må vurderes særskilt i forbindelse med fjordlinjene, herunder eventuelle unntak.



Departementet vil understreke at forslaget er tenkt å fungere som en innledende løsning. Justering av fjordlinjene for fartøy større enn 15 meter, samt vurdering av unntaksbestemmelser må underlegges en grundig vurdering. I denne sammenheng vil en fjordfiskenemnd ha en naturlig rådgivende rolle, og det er således viktig at arbeidet med etableringen av en fjordfiskenemnd følges opp raskt.

Hva angår den videre prosess for å få fastsatt et midlertidig forbud, ser departementet det som naturlig at høstens reguleringsmøte forelegges forslaget før det kan tre i kraft. I lovproposisjonen som Stortinget sluttet seg til i juni er ikke detaljene rundt et forbud konkretisert. I og med at dette er endringer med konsekvenser for aktører i næringen, er departementet iht. utredningsinstruksen forpliktet til å sørge for at forslaget blir godt nok opplyst og hørt før den kan fastsettes. Dette hensynet vil kunne ivaretas ved at saken behandles i reguleringsmøtet 8.-9. november 2012.

På bakgrunn av de innspill som Sametinget kommer med til ovennevnte forslag om midlertidig forbud, vil departementet forberede saken til reguleringsmøtet.

Med hilsen

Vidar Landmark
ekspedisjonssjef

Christian Wormstrand
fung. avdelingsdirektør



FISKERIDIREKTORATET

Fiskeri- og kystdepartementet
Boks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Maja Kirkegaard Brix
Telefon: 41691457
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 12/8259
Deres referanse:
Vår dato: 14.12.2012
Deres dato:

Att:

FJORDLINJER

Som kjent anmodet Fiskeri- og kystdepartementet Fiskeridirektoratet om å legge frem et forslag i Reguleringsmøtet 8 – 9. november om midlertidig forbud mot fiske innenfor fjordlinjene i vår nordligste landsdel for fartøy over 15 meter. Departementet hadde lagt opp til mulighet for generelt unntak fra forbudet "for fartøy som fisker kongekrabbe oppad til 21,35 meter og for reketråling opp til 65 fot".

Det ble en beskjedne diskusjon i møtet. Nedenfor gjengis referatet fra sak 35:

Fiskeridirektøren startet med å henvise til at Fiskeri- og kystdepartementet har bedt Fiskeridirektoratet om å legge frem i reguleringsmøtet saksdokument om forslag til midlertidig forbud mot fiske innenfor fjordlinjene.

Fiskeridirektøren ba deretter om innspill på saken fra reguleringsmøtet.

Fiskeri- og kystdepartementet informerte om at fjordlinjene i saken fulgte fjordlinjene som har blitt innført i forbindelse med kysttorskvernet, og at de dermed vil gå langt sør for Finnmark.

KS stilte seg positiv til saken slik den var lagt frem i dokumentene fra Fiskeri- og kystdepartementet.

Norges Fiskarlag ønsket ikke å uttale seg i sakens anledning før den hadde vært gjennom en intern prosess i laget. Organisasjonen stilte seg uforstående til at saken ikke var lagt ut på alminnelig høring. Fiskarlaget viste til at det ikke hadde vært tilstrekkelig tid til å realitetsbehandle saken i organisasjonen før reguleringsmøtet.

FHL og Pelagisk Forening sluttet seg til Norges Fiskarlag.

Norges Kystfiskarlag støttet organisasjonene over, og viste til at det var behov for mer tid til å sette seg inn i forslaget. Kystfiskarlaget la videre til grunn at de, som et utgangspunkt, gikk i mot et eventuelt unntak fra forbud mot å fiske innenfor fjordlinjene for fartøy større enn 15 meter som fisker lodde og sei.

Norges Fritids- og Småfiskerforbund var enig med Norges Kystfiskarlag i at fartøy over 15 meter må holde seg utenfor fjordlinjene.

Pelagisk Forening på den andre side, mente imidlertid at unntak fra forbud mot å fiske innenfor fjordlinjene for fartøy større enn 15 meter som fisker lodde og sei burde innføres.

Fiskeridirektøren registrerte at flere av møtedeltakerne etterlyste behov for mer tid, og ba om tilbakemelding fra Fiskeri- og kystdepartementet på om de ville akseptere skriftlige innspill i etterkant av reguleringsmøtet.

Fiskeri- og kystdepartementet henviste til at de 1. januar 2013 var skissert som ikrafttredelsestidspunkt, og at innspillene som kom inn til departementet rundt 20. – 25/26. november, ville bli tatt med i betraktning.

Det var ingen ytterligere kommentarer til saken i møtet.

Fiskeridirektoratets forslag

Fiskeridirektoratet mener at det for 2013 er hensiktsmessig å legge de eksisterende fjordlinjene til grunn for å sikre at de minste fartøyene får fiske i fjordene uten konkurranse fra større og mer effektive fartøy. Et begrenset fiske i fjordsystemene for fartøy som er mindre både i forhold til størrelse og kapasitet, vil også kunne ha biologiske og økosystemmessige fordeler. Direktoratet støtter Fiskeri- og kystdepartementet i at det gis unntak fra forbudet for fartøy som fisker kongekrabbe oppad til 21,35 meter, og for rekefiskerier opp til 65 fot. Når det gjelder notfiske etter sild, lodde og sei med større fartøy er dette fiskeri som direktoratet mener bør kunne foregå utenfor fjordlinjene. I forhold til nevnte notfiskerier er det registrert henholdsvis svært liten aktivitet og meget beskjeden andel av fangsten innen for dagens fjordlinjer.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Maja Kirkegaard Brix
rådgiver