

**REFERAT FRA  
REGULERINGSMØTET**

**16. og 17. NOVEMBER 2010**

**Fiskeridirektoratet**



## REGULERINGSMØTET 16. OG 17. NOVEMBER 2010

### SAKSLISTE

#### **Sak 10/2010**

Orientering om kvoteforhandlinger med andre land.

#### **Sak 11/2010**

Forvaltningsprinsippet - orientering om videre prosess

#### **Sak 12/2010**

Regulering av fisket etter

- a) torsk og hyse nord for 62° N i 2011
- b) kysttorsk K4233

#### **Sak 13/2010**

Regulering av fisket etter sei nord for 62° N i 2011

#### **Sak 14/2010**

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2011

#### **Sak 15/2010**

Regulering av fisket etter uer i 2011

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

#### **Sak 16/2010**

Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2011

#### **Sak 17/2010**

Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2011

#### **Sak 18/2010**

Regulering av fisket etter sei sør for 62° N i 2011

**Sak 19/2010**

Regulering av fisket etter torsk sør for 62° N i Nordsjøen og Skagerrak i 2011

**Sak 20/2010**

Regulering av fisket etter rødspette i Skagerrak og Nordsjøen i 2011

**Sak 21/2010**

Regulering av fisket etter

- a) bunnfisk ved Grønland i 2011
- b) torsk i NAFO-området i 2011

**Sak 22/2010**

Regulering av dyphavsarter i internasjonale farvann i 2011

**Sak 23/2010**

Regulering av fisket etter reker i 2011

- a) ved Grønland
- b) i Nordsjøen og Skagerrak
- c) i NAFO-området

**Sak 24/2010**

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011

**Sak 25/2010**

Regulering av fisket etter makrell i 2011

**Sak 26/2010**

Regulering av fisket etter sild sør for 62° N i 2011

**Sak 27/2010**

Regulering av fisket etter brisling i 2011

**Sak 28/2010**

Regulering av fisket etter kolmule i 2011

**Sak 29/2010**

Regulering av fisket etter hestmakrell i 2011

**Sak 30/2010**

Regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011

**Sak 31/2010**

Regulering av fisket etter vassild i 2011

**Sak 32/2010**

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2011

**Sak 33/2010**

Regulering av fisket etter tobis i 2011

**Sak 34/2010**

Regulering av fisket etter øyepål i 2011

**Sak 35/2010**

Regulering av fisket etter

a) blålange i 2011

b) pigghå, brugde og håbrann i 2011

**Sak 36/2010**

Eventuelt

# **Sak 10/2010**

---

Orientering om kvoteforhandlinger med andre land



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefáksa +47 78 47 40 90  
samediggj@samediggj.no  
www.samediggj.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggj.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÁR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 13

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/  
Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 10/2010 Orientering om kvoteforhandlinger med andre land

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

### Forslag:

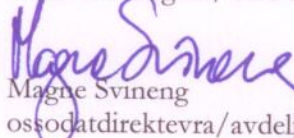
- *Fartøyer som ikke ønsker eller har mulighet til å fiske på kvoter som byttes med 3. land må ikke få redusert sine norske kvoter som følge av kvotebytte.*
- *De fartøyer som fisker Norges andel av kvotebyttet med 3. land, må helt eller delvis få dette i fradrag ved tildeling av fiskekvote i Norge.*

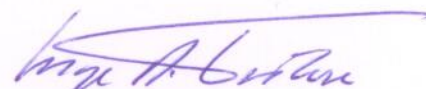
### **Begrunnelse:**

Sametinget er orientert om Norges kvotebytte med tredjeland. Når det gjelder slike kvotebytter er Sametinget opptatt av at bytteforholdene mellom nasjonene er gjensidige. De flåtegruppene som ikke kan eller vil delta i fiske på tilbytta kvoteandeler ikke må bli skadelidende eller får nedsatt sine tildelte kvoter som følge av kvotebytte med 3. land. Dette må gjelde f.o.m. 2011.

Sametinget er opptatt av å ha en ressursfordeling innen fiskeriene som både gjenspeiler nasjonale, regionale og lokale behov. Sametinget vektlegger også at lokalbefolkningen får tilgang til sine lokale ressurser og at fisket blir drevet på en bærekraftig måte.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør

  
Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver

# **Sak 11/2010**

---

Forvaltningsprinsippet - orientering om videre prosess

## **SAK 11/2010**

### **FORVALTNINGSPRINSIPPET – ORIENTERING OM VIDERE PROSESS**

#### **Bakgrunn**

Det vises til sak 5/2010, Oppfølging av forvaltningsprinsippet, som ble behandlet i Reguleringsmøtet 2. juni 2010. Reguleringsmøtet ble bedt om å komme med innspill og synspunkt på Fiskeridirektørens forslag til innplassering av bestander som ved gjennomgangen i 2009 hadde uavklart forvaltningsmål, samt eventuelle merknader til fastsatte forvaltningsmål for de øvrige bestandene. Videre ba Fiskeridirektøren om Reguleringsmøtets syn på forslaget til prioritering av bestander med hensyn til forvaltningstiltak i 2011. Referatet fra Reguleringsmøtet er tilgjengelig på Fiskeridirektoratets internettsider.

Fiskeridirektoratet har oppsummert arbeidet med bestandstabellen i vedlagte dokument som er oversendt til Fiskeri- og kystdepartementet. Dokumentet oppsummerer hvordan Fiskeridirektoratet ønsker å prioritere mellom bestander som er oppført med høyt behov for nye eller reviderte tiltak i 2011.

#### **Fiskeri- og kystdepartementets prioriteringer**

Fra og med 2010 fastsetter Fiskeri- og kystdepartementet hvilke bestander det skal rettes særlig forvaltningsmessig oppmerksomhet mot. Disse bestandene er vurdert til å ha et stort behov for overvåkning og eventuelt nye tiltak for å fylle kravet som følger av forvaltningsprinsippet i havressursloven. Oversikten skal oppdateres årlig. Tabell 1 viser prioriterte bestander i 2011 (ref. tabell 6.14 i Prop.1 S).



*Tabell 1. Oversikt over bestander som er vurdert å ha behov for forvaltningsmessig prioritering i 2011.*

<b>Bestand</b>	<b>Merknad</b>
Kysttorsk	Implementering og oppfølging av reguleringstiltak.
Kveite sør	Behov for mer kunnskap om bestanden for å vurdere eventuelle tiltak.
Lange og brosme	Oppfølging av forslag til adgangsregulering. Behov for oppfølging og implementering av vedtatt regulering på bakgrunn av høringa.
Leppefisker	Økt fiske etter leppefisk gjør det nødvendig å øke kunnskapen og vurdere tiltak og reguleringer.
Stillehavsosters	Fremmed art som bør desimeres.
Raudåte	Potensielt kommersielt viktig art, der det er behov for økt kunnskap.
Sukkertare	Viktig for kystnære økosystemer. Behov for mer kunnskap.
Pigghå og andre haiarter	Implementering av forvaltningsplan.
Tobis	Vurdering og oppfølging av områdebasert forvaltningsmodell.

### **Arbeidet videre**

Fiskeridirektoratet vil fortsette å arbeide med bestander som har et høyt behov for nye eller reviderte tiltak, på bakgrunn av prioriteringene i ovennevnte dokumenter. En vil også fortsette å utvikle bestandstabellen. Utarbeidelse av fiskeritabellen er godt i gang, og hvilke fiskerier som foreslås prioritert vil bli behandlet i Reguleringsmøtet våren 2011, etter at det er gjennomført en høring.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Anne Marie Abotnes  
Telefon: 46803662  
Seksjon: Utviklingsseksjonen  
Vår referanse: 10/5888  
Deres referanse:  
Vår dato: 29.09.2010  
Deres dato:

Att:

## **OPPFØLGING AV FORVALTNINGSPRINSIPPET – EN OPPSUMMERING AV DET VIDERE ARBEIDET KNYTTET TIL BESTANDSTABELLEN**

### **1. Innledning**

Det vises til sak 5/2010 “Oppfølging av forvaltningsprinsippet” som ble behandlet i Reguleringsmøtet 2. juni 2010 og referat fra Reguleringsmøtet som er tilgjengelig på Fiskeridirektoratets internettsider.

### **2. Bakgrunn**

Oversiktstabellen over art/bestand (bestandstabellen) ble første gang behandlet i Reguleringsmøtet våren 2009. Tabellen er et dokument som årlig skal revideres og oppdateres med ny kunnskap, og på denne måten fungere som et dynamisk styringsverktøy for utviklingen av ressursforvaltningen. Sak 5/2010 fokuserte derfor på hvordan en har fulgt opp bestandene som er prioriterte i 2010, forvaltningsmål i 2010 samt endrede prioriteringer i 2011.

### **3. Oppfølging av prioriterte bestander i 2010**

12 bestander er ført opp med høyt behov for nye eller reviderte tiltak i 2010. Sakspapirene viste til at Fiskeridirektoratet allerede har satt i gang arbeid med å utrede og foreslå aktuelle forvaltningstiltak for flere av de 12 bestandene. Flere reguleringstiltak er altså i prosess, men vi må se til at prosessene kommer i mål og at det blir satt i gang tiltak som er tilstrekkelig til å nå forvaltningsmålet, før bestandene tas ut av listen med bestander som har høyt behov for nye eller reviderte tiltak.

### **4. Forvaltningsmål**

Våren 2009 var mange av bestandene oppført med uavklart forvaltningsmål, og flere av bestandene med uavklart forvaltningsmål var høyt prioriterte med hensyn til tiltak i 2010. I 2009 fant Fiskeridirektoratet det fornuftig å la bestandene som var oppført med uavklart forvaltningsmål bli stående. Å fastsette konkrete og operative mål for den enkelte bestand er relativt nytt i forvaltningssammenheng, og en så at dette var en tilnærming til problemstillingene som måtte modnes over tid. Det er en naturlig sammenheng mellom forvaltningstiltak og forvaltningsmål, og det er i arbeidet med tabellen naturlig og nødvendig å konkretisere den enkelte bestands forvaltningsmål. En kan først vurdere alternative tiltak mot hverandre og om tiltaket har ønsket effekten, når en vet hva det operative målet for ressursen er. Listen over bestander med uavklart forvaltningsmål bør derfor reduseres så mye som mulig.

Tabell 2 i sakspapirene inneholder forslag til innplassering av bestander som hadde uavklart forvaltningsmål i 2009. Bevaring av biodiversitet og økosystemets funksjonsmåte ligger også til grunn for de artene med uavklart forvaltningsmål, og de fleste av artene er flyttet til forvaltningsmål 4. Arter som en har mer ambisiøse og eksplisitte mål for med hensyn på økonomisk avkastning, har fått forvaltningsmål mellom 1 og 3.

I behandlingen i Reguleringsmøtet var det ett konkret forslag til å endre de foreslåtte forvaltningsmål i tabell 2. Sametinget ved Inge Arne Eriksen viste til at lodde i Barentshavet bør ha forvaltningsmål 4, fordi denne bestanden har en nøkkelrolle i økosystemet. Lodde i Barentshavet er oppført med forvaltningsmål 1, optimalt økonomisk langtidsutbytte. I oversiktstabellen har en kolonnen nøkkelrolle, hvor en identifiserer de bestandene som må gis særskilt oppmerksomhet ut over ivaretagelse av biodiversitet, på grunn av deres rolle i økosystemets funksjonsmåte. Lodde i Barentshavet er registrert med meget viktig nøkkelrolle. Uavhengig av forvaltningsmål ligger det i bunn at forvaltningsmål 4, sikre biodiversitet og økosystemets funksjon, er oppfylt. Ut over å sikre biodiversitet, har en for lodde et mål med hensyn til økonomisk avkastning. Ved vurdering av eventuelle forvaltningstiltak for lodde i Barentshavet, vil en ta hensyn til all informasjon en har registrert om lodde i oversiktstabellen, også verdien bestanden har fått i kolonnen for nøkkelrolle.

Norges Fiskarlag ved Jan Birger Jørgensen tok opp spørsmålet knyttet til prinsippet om å inkludere bestander som Norge ikke forvalter i oversiktstabellen, som for eksempel reker ved Øst-Grønland. For totalitetens skyld inneholder bestandstabellen alle fiskeslagene registrert i Fiskeridirektoratets sluttsedelregister, også arter som det ikke er registrert fangst på. Det er viktig å ha oversikt over alle bestandene norske fartøy beskatter, også de vi ikke forvalter, spesielt med hensyn til biologiske mangfold og økosystembasert forvaltning. Å inkludere informasjon om alle bestandene, åpner for eksempel for muligheten til å komme med innspill til mandat i kvoteforhandlinger med andre land.

På bakgrunn av innspillene og diskusjonen i Reguleringsmøtet, beholder Fiskeridirektoratet forvaltningsmålene for 2010 som foreslått i sakspapirene, jfr. tabell 2.

## **5. Endrede prioriteringer i 2011**

Formålet med bestandstabellen er å synliggjøre hvilke bestander som skal prioriteres med hensyn på tiltak, og å synliggjøre hvilke bestander en ikke har valgt å prioritere. Tabellen er et arbeidsverktøy som kontinuerlig utvikles, slik at en hele tiden kan ta hensyn til nye og aktuelle problemstillinger. Fiskeridirektøren foreslo i sakspapirene noen endringer i listen over bestander som prioriteres med hensyn til tiltak. Sammenlignet med listen over prioriterte bestander i 2010, er to nye bestander kommet til på listen, dette gjelder leppefisker og blåkveite. Videre er sjøkreps, reker i Nordsjøen, lodde i Barentshavet og blålange i NØS tatt ut av prioriteringslisten for 2011, og ikke lenger ført opp med høyt behov for nye eller reviderte tiltak i bestandstabellen.

Reguleringsmøtet hadde ingen konkrete forslag til andre bestander som burde vært høyere prioritert eller å endre den interne prioriteringen for bestandene med høyt behov for tiltak. Reguleringsmøtet diskuterte konsekvensene av basisundersøkelsen på blåkveite, og problemene knyttet til årets fiske. Fiskeridirektøren åpnet for et utredningsarbeid med fagpersoner og ressurser fra HI, NIFES, Fiskeridirektoratet og Mattilsynet.

Basert på behandlingen i Reguleringsmøtet, beholdes oversikten over bestander med et høyt behov for nye eller reviderte tiltak i 2011 uendret, jfr. tabell 3 i sakspapirene.

## 6. Oppsummering

10 arter er oppført med høyt behov for nye eller reviderte tiltak i 2011. Tabellen nedenfor (tabell 3 i sakspapirene) gir en oversikt over hvilke arter det er og hvordan Fiskeridirektoratet ønsker å prioritere mellom disse. Fordi det er en naturlig sammenheng mellom forvaltningsmål og hvilke forvaltningstiltak som er aktuelle, inkluderes forvaltningsmål i 2010 i tabell 1.

Tabell 1: Prioriterte bestander i 2011 med tilhørende forvaltningsmål, inndelt i 1a og 1b prioritet avhengig av hva vi ønsker skal prioriteres først.

Bestand	Forvaltningsmål i 2010	Prioritet
Kveite Sør	Sikre biodiversitet og økosystemets funksjon	1a
Tobis Sør	Høyt (stabilt) langtidsutbytte	1a
Torsk Kyst Nord	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1a
Torsk Kyst Sør	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1a
Torsk Nordsjøen	Optimalt økonomisk langtidsutbytte	1a
Blåkveite	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1b
Brosme	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1b
Lange	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1b
Leppefisker	Øke langtidsutbyttet ut over dagens nivå	1b
Stillehavsøsters	Desimere bestanden	1b

En stram prioriteringsliste vil være lite hensiktsmessig og fleksibel, da en har mulighet til å jobbe parallelt med flere bestander. Fiskeridirektoratet vil være åpen for å utvikle tiltak for andre bestander enn disse 10, dersom det skulle oppstå en situasjon hvor det er hensiktsmessig. Tabell 1 gir en oversikt over hvordan Fiskeridirektøren ønsker å prioritere i 2011. Fiskeridirektoratet legger denne listen til grunn og ber om tilbakemelding fra Fiskeri- og kystdepartementet dersom en ønsker å endre på listen.

Utarbeidelse av en oversiktstabell basert på fiskerier er godt i gang og hvilke fiskerier som foreslås prioritert vil bli behandlet i Reguleringsmøtet våren 2011, etter at det er gjennomført en høring.

Med hilsen

Aksel Eikemo  
Direktør

Anne Kjos Veim  
Seksjonssjef

# Sak 12/2010

---

Regulering av fisket etter

- a) torsk og hyse nord for 62° N i 2011
- b) kysttorsk ]&S%



**SAK 12/2010**

**A) REGULERING AV FISKET ETTER TORSK OG  
HYSE NORD FOR 62°N I 2011**

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62°N og kysttorsk i 2011 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet.

**1 SAMMENDRAG**

Bestandene av torsk og hyse er svært sterke og totalkvotene øker med henholdsvis 16 % og 25 % i 2011 sammenlignet med 2010. De siste årene har partene i Den blandede norsk-russiske fiskerikommisjon arbeidet med å harmonisere tekniske regler for fisket etter torsk og hyse. Fra nyttår trer bestemmelse om felles maskevidde og minstemål i kraft i hele Barentshavet og Norskehavet. Minste tillatte maskevidde i trålfisket settes til 130 mm, og minstemålene på torsk og hyse settes til henholdsvis 44 cm og 40 cm nord for 62°N.

Fiskeridirektøren ønsker å videreføre ordningen med en større tillatt innblanding av hyse under minstemål i fisket etter hyse med line i Øst-Finnmark, men at tillatt innblanding i 2011 foreslås redusert fra 30 % til 20 % siden minstemålet på hyse fra nyttår er på 40 cm.

Fiskeridirektøren ønsker med neste år 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. En styrking av bifangstordningen er egnet til å gi økte leveringer av torsk, hyse og sei om høsten. Fiskeridirektøren foreslår derfor å avsette 9 500 tonn torsk til en bifangstordning fra gruppekvoten til kystfiskeflåten i reguleringsforslaget for 2011.

Fiskeridirektøren legger opp til en avsetning på 7 000 tonn torsk til ungdoms- og rekreasjonsfisket. Avsetningen skal dekke både registrert og uregistrert fangst i fritids- og turistfiske. Fiskeridirektøren legger til grunn at ordningen med kvotebonus for levende fangst skal videreføres som et ledd i ferskfiskstrategien og viderefører ordningen med å avsette 300 tonn til kvotebonus for levendefanget torsk.

Fiskeridirektøren foreslår å innføre et prinsipp om at overregulering på alle kvotegrunnlag (også strukturkvoter) hentes fra den hjemmelslengdegruppen der fartøyet har sin grunnkvote.

Det er nå foretatt fordeling av strukturgevinster for de siste to årene, og Fiskeridirektøren har laget et forslag til justert kvotestige for kystfartøy i lukket gruppe.

Fiskeridirektøren har laget et forslag med overregulerte fartøykvoter i kystgruppen for 2011 med hensyn til torskekvote, mens det i kystgruppen foreslås fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten. Havfiskeflåten foreslås gitt fartøykvoter uten overregulering når det gjelder torsk, mens en legger opp til en overregulering av hysekvotene.

Fiskeridirektøren er av den oppfatningen at fartøykvoter med lav eller ingen overregulering og en kvotebank på fartøynivå med mulighet for å forskuttere eller overføre fangst mellom kvoteår er det optimale reguleringsregimet og en overordnet målsetting på litt lengre sikt. Dette vil gi forutsigbarhet for hele fiskerinæringen og legge til rette for jevnere levering av råstoff til god kvalitet og pris gjennom hele året. Før man kommer så langt er det en del tekniske og juridiske forhold som må avklares, samt at en del særordninger som slumpfisk, samfiske, bifangstavsetninger i forkant må avvikles.

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

Fiskeridirektøren ønsker at Reguleringsmøtet blant annet skal diskutere:

- Størrelse på avsetninger
- Overregulering på strukturkvotetillegg
- Størrelse på overregulering i kystgruppens fiske etter torsk
- Størrelse på overregulering i havfiskeflåtens fiske etter hyse
- Samfiskeordningen
- Påskestopp
- Tillatt innblandingsprosent av hyse under minstemål i linefisket i Øst-Finnmark

## 2 GENERELT OM TORSK

### 2.1 FISKET I 2009

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehandsverdi av torsk nord for 62°N i 2009. Totalt ble det landet vel 237 800 tonn torsk i 2009, noe som innebar en kvoteutnyttelse på vel 97 %. Det vil si at det stod igjen nesten 6 300 tonn ved årets slutt. Til tross for kvoteøkninger og fiske uten kvotebegrensning for enkelte fartøygrupper, stod såpass mye igjen ved årets slutt som følge av en vanskelig markedssituasjon for torskefiskeriene i 2009.

Figur 1 viser norsk totalkvote og fangst av torsk nord for 62°N i årene 2000 til 2009. Kvotene har blitt overfisket i alle år bortsett fra 2005, 2006 og 2009.

Det ble avsatt 300 tonn til dekning av kvotebonus for fangst av torsk for levendelagring i fisket med konvensjonelle redskap i 2009. Levende fangst avregnes med 80 % av kvantumet på sluttseddelen. I henhold til Fiskeridirektoratets Landings- og sluttsedelregister er totalt 1 364 tonn registrert som levende fangst med konvensjonelle redskap. Av dette er 325 tonn registrert som forskningsfangst, og 8 tonn som fangst fra fritidsfiske. De resterende 1 031 tonn er fisket av konvensjonelle kystfiskefartøy (lukket og åpen gruppe), og kvotebonusen utgjør 206 tonn. Konvensjonelle kystfiskefartøy sin fangst er redusert for kvotebonusen ved levende fangst, men verdien er inkludert i verdioversikten til kystfiskefartøy.

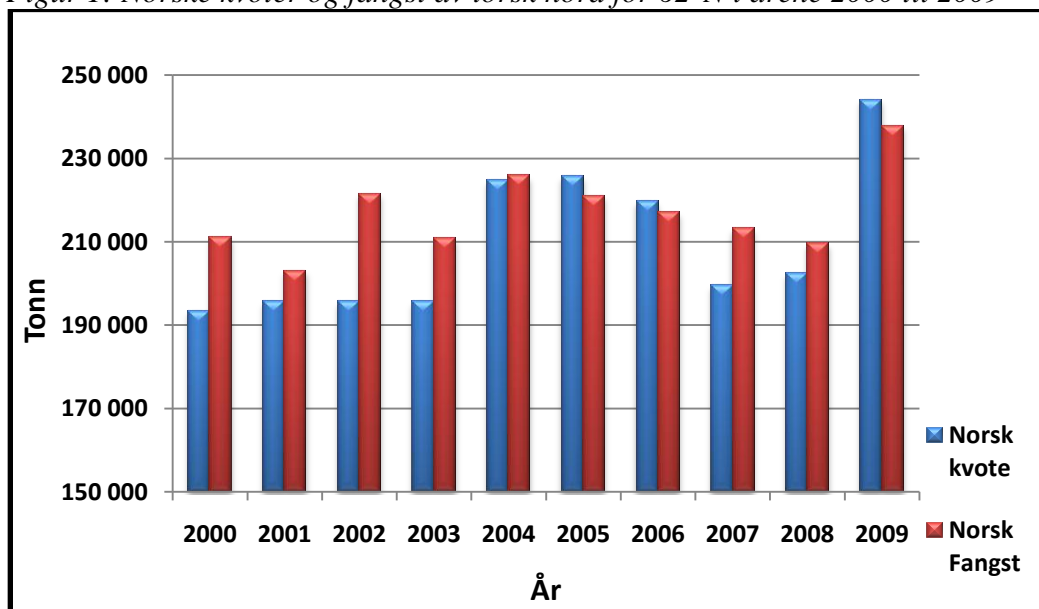
Tabell 1: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi år 2009

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
<b>Trål</b>	<b>71 343</b>	<b>72 834</b>	<b>-1 491</b>	<b>102,1 %</b>	<b>756 991</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>161 957</b>	<b>157 393</b>	<b>4 564</b>	<b>97,2 %</b>	<b>1 893 549</b>
Avsetning bifangst <sup>1</sup>	6 500				
Lukket gruppe:	120 027	120 988	-961	100,8 %	1 438 908
<i>U 11 m hj.l</i>	33 188	27 961	5 227	84,3 %	331 583
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>	31 879	34 011	-2 132	106,7 %	422 447
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>	32 935	35 827	-2 892	108,8 %	426 881
<i>21 m og over</i>	22 025	23 189	-1 164	105,3 %	257 997
Konvensjonelle havfiskefartøy	20 747	24 771	-4 024	119,4 %	322 483
Åpen gruppe	14 683	11 634	3 049	79,2 %	132 158
<b>Levende lagring</b>	<b>300</b>	<b>206</b>	<b>94</b>	<b>68,7 %</b>	
<b>Forskning og forvaltning</b>	<b>7 000</b>	<b>6 194</b>	<b>806</b>	<b>88,5 %</b>	<b>65 637</b>
<b>Fritids- og ungdomsfiske</b>	<b>3 500</b>	<b>846</b>	<b>2 654</b>	<b>24,2 %</b>	<b>9 066</b>
<b>Annet</b>		<b>357</b>	<b>-357</b>		<b>4 217</b>
<b>Totalt</b>	<b>244 100</b>	<b>237 830</b>	<b>6 270</b>	<b>97,4 %</b>	<b>2 729 460</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 21. oktober 2010

<sup>1</sup> Fangst innenfor bifangstavsetningen er inkludert i fangsttallene, men på kvotenivå bare for gruppen konvensjonelle fartøy samlet

Figur 1: Norske kvoter og fangst av torsk nord for 62°N i årene 2000 til 2009



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 21. oktober 2010



Torsketrålerne ble fra årets begynnelse regulert med fartøykvoter uten overregulering. Det ble ikke gjennomført noen distriktskvoteordning i 2009, og fartøykvotene ble derfor økt til 816 tonn pr. kvotefaktor oktober 2009. På bakgrunn av at det stod en såpass stor andel av totalkvoten igjen i desember 2009, ble kvotene økt ytterligere til 836 tonn pr. kvotefaktor. Gruppekvoten ble derfor overfisket med nesten 1 500 tonn i 2009.

For fartøy som fisket med konvensjonelle redskaper gjenstod totalt nesten 4 600 tonn ved årsskiftet. For fartøy i lukket gruppe med hjemmelslengde under 11 meter og i åpen gruppe gjenstod vel 8 000 tonn ved årsskiftet, til tross for fritt fiske fra juni 2009.

Konvensjonelle havfiskefartøy fikk økte kvoter gjennom to refordelinger høsten 2009 for å legge til rette for at totalkvoten skulle tas, og gruppekvoten ble overfisket med vel 4 000 tonn.

## 2.2 KVOTER OG FANGST I 2010

### 2.2.1 Kvoter i 2010

Norge og Russland ble enige om en totalkvote på 628 000 tonn, inkludert 21 000 tonn ”murmanskorsk” og 21 000 tonn kystorsk. Av totalkvoten ble 83 910 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 2010

Land	Kvote i tonn
Norge	278 045
Russland	266 045
Tredjeland	83 910
<b>Sum</b>	<b>628 000</b>

Av den norske kvoten er 7 000 disponert til forsknings- og forvaltningsformål. Det ble opprinnelig avsatt 10 000 tonn til ungdomsfiskeordningen, rekreasjonsfiske og oppfølging av ”Utredningen om retten til å fiske i havet utenfor Finnmark”. Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i august i år å styrke bifangstordningen for lukket og åpen gruppe kyst med ytterligere 3 000 tonn som skulle gå til fratrekk fra avsetningen på 10 000 tonn. Det er videre avsatt 300 tonn til kvotebonus for levendefanget torsk. Dette gir en kvote på 260 745 tonn torsk til norske fiskefartøy. Kvoten er fordelt med 81 535 tonn (31,27 %) til trålere og 179 210 tonn (68,73 %) til fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper.

Tabell 3 viser kvotefordeling på de ulike gruppene i 2010:

Tabell 3: Gruppekvoter i 2010

<b>Fartøygrupper</b>	<b>Kvoter i tonn</b>
Torsketrål	80 785
Seitrål	750
<b>Sum trål</b>	<b>81 535</b>
Konvensjonelle havfiskefartøy	22 957
Lukket gruppe	133 430
Åpen gruppe	16 323
Avsetning til bifangst <sup>1</sup>	6 500
<b>Sum konvensjonelle redskaper</b>	<b>179 210</b>

<sup>1</sup> I tillegg er det avsatt 3 000 tonn, men dette kommer til fratrukk før fordeling på trål- og konvensjonelle redskaper

### 2.2.2 Status i fisket i 2010

Tabell 4 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehandsverdi av torsk nord for 62°N i 2010. Vel 91 % av kvoten er oppfisket pr. 4. november, og det betyr at det gjenstår vel 24 000 tonn.

Det er også i år avsatt 300 tonn til dekning av kvotebonus ved fangst av for levendelagring torsk i fisket med konvensjonelle redskap. I henhold til Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister er totalt 1 513 tonn torsk registrert som levendefangst med konvensjonelle redskap. Av dette er 30 tonn registrert som forskningsfangst og 4 tonn som ungdoms/fritidsfangst. Disse fangstene er i tabell 4 tatt med under ”forskning- og forvaltning” og ”rekreasjons- og ungdomsfiske”. De resterende 1 479 tonn er fisket av konvensjonelle kystfiskefartøy (lukket og åpen gruppe), og kvotebonusen utgjør 296 tonn. Konvensjonelle kystfiskefartøy sin fangst er redusert for kvotebonusen ved levende fangst, men verdien er inkludert i verdioversikten til konvensjonelle kystfiskefartøy.

Landet kvantum innenfor forsknings- og forvaltningskvoten utgjør 1 472 tonn på konvensjonell gruppe og 3 574 tonn på trål.

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

Tabell 4: Gruppekvoter, fangst og førstehandsverdi år 2010

Fartøygrupper	Kvot (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
<b>Trål</b>	<b>81 535</b>	<b>67 067</b>	<b>14 468</b>	<b>82,3 %</b>	<b>665 758</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>182 210</b>	<b>173 467</b>	<b>8 743</b>	<b>95,2 %</b>	<b>1 649 314</b>
Avsetning bifangst	9 500				
Lukket gruppe:	133 430	141 072	-7 642	105,7 %	1 301 637
<i>U 11 m hj.l</i>	36 893	39 377	-2 484	106,7 %	358 126
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>	35 439	38 372	-2 933	108,3 %	356 425
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>	36 613	36 843	-230	100,6 %	341 379
<i>21 m og over</i>	24 484	26 480	-1 996	108,2 %	245 707
Konvensjonelle havfiskefartøy	22 957	15 089	7 868	65,7 %	193 083
Åpen gruppe	16 323	17 306	-983	106,0 %	154 594
<b>Levende fangst</b>	<b>300</b>	<b>296</b>	<b>4</b>	<b>98,7 %</b>	
<b>Forskning og forvaltning</b>	<b>7 000</b>	<b>5 046</b>	<b>1 954</b>	<b>72,1 %</b>	<b>47 361</b>
<b>Rekreasjons- og ungdomsfiske<sup>2</sup></b>	<b>7 000</b>	<b>7 000</b>	<b>0</b>	<b>100,0 %</b>	<b>11 081</b>
<b>Annet</b>		<b>856</b>	<b>-856</b>		<b>7 558</b>
<b>Totalt</b>	<b>278 045</b>	<b>253 732</b>	<b>24 313</b>	<b>91,3 %</b>	<b>2 381 072</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 4. november 2010

<sup>1</sup> Fangst innenfor bifangstavsetningen er inkludert i fangsttallene, men på kvotenivå bare for gruppen konvensjonelle fartøy samlet

<sup>2</sup> Det er omsatt 1 207 tonn torsk i ungdoms- og fritidsfiskeordningen hittil i år. I tillegg kommer uregistrerte fangster fra turist- og fritidsfiske. Det legges til grunn at hele avsetningen vil bli utnyttet. Førstehandsverdien i tilknytning til rekreasjons- og ungdomsfisket gjelder bare den omsatte delen av fangsten.

## 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 over føre-var-grensen ( $B_{pa}$ ), noe den også 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 2007- til 2009-årsklassene er under gjennomsnittet.

Basert på en 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 i 2009.

Sammenliknet med bestandsvurderingen forrige år er bestanden i 2010 så godt som uendret; endringene er under 5 % både for totalbestand og gytebestand. Fiskedødeligheten for 2009 er justert opp noe (økning på 0,02). Forventet fiskedødelighet i 2010 er 0,28, og dersom fiskedødeligheten skal være over 0,30 i 2011, innebærer dette en TAC (*Total Allowable Catch*) neste år på 703 000 tonn. Forventet gytebestand i 2011 er 1 488 000 tonn.

## 2.4 KVOTESITUASJONEN I 2011 – FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

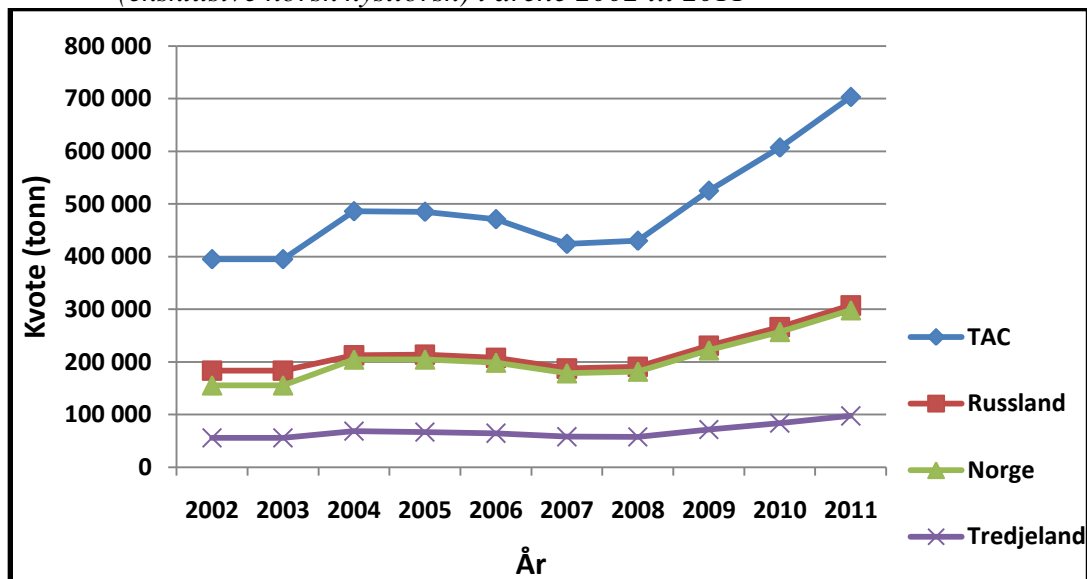
Den forvaltningsregelen som er anvendt de senere år har ICES ansett å være i samsvar med en føre-var-tilnærming. Et element i beskatningsstrategien har vært å fastsette totalkvoten (TAC) slik at den ikke endres med mer enn +/- 10 % av totalkvoten for foregående år. Dette skulle tilsi en totalkvote i 2011 på 677 700 tonn.

På 38. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble det konstatert et behov for å forbedre forvaltningsregelen, slik at den kan brukes i perioder med sterk vekst eller oppskrivninger av bestanden. Partene ble derfor enige om å fastsette et kriterium som tilsier at fiskedødeligheten (F) ikke skal være lavere enn 0,30. Forvaltningsregelen med denne ekstra klausulen ble i år evaluert av ICES og funnet å være i tråd med føre-var-tilnærmingen.

Med grunnlag i den justerte forvaltningsregelen ble partene enige om en totalkvote på 724 000 tonn, inkludert 21 000 tonn ”murmansktorsk” og 21 000 tonn norsk kysttorsk. Det avsettes 97 494 tonn torsk til tredjeland. De resterende 626 506 tonn deles likt mellom Norge og Russland.

Figur 2 viser utviklingen i TAC og kvoter av torsk nord for 62°N i årene 2002 til 2011. Kvotene har økt med om lag 78 % i perioden, og TAC var på 395 000 tonn i 2002.

Figur 2: TAC og kvoter til Norge, Russland og tredjeland av torsk nord for 62°N (eksklusive norsk kysttorsk) i årene 2002 til 2011



Etter en overføring på 6 000 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av torskekvoten i 2011 som følger:

Tabell 5: Kvotesituasjonen for 2011

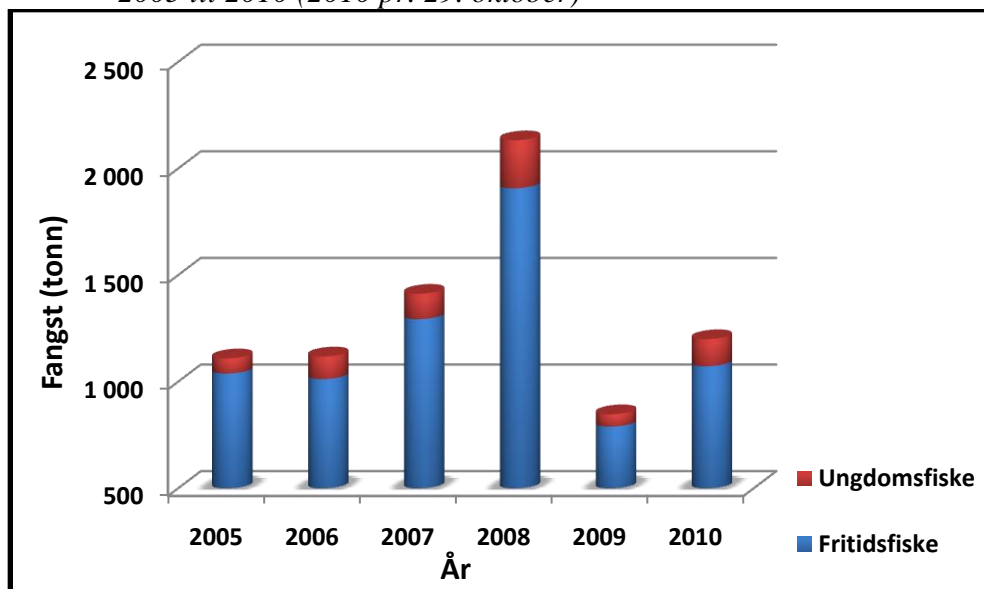
Land	Kvote i tonn
Norge	319 253
Russland	307 253
Tredjeland	97 494
<b>Sum</b>	<b>724 000</b>

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 2011. Disponibel kvote for norske fiskere blir dermed 312 253 tonn.

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

Omsatt torskefangst fra fritidsfisket og fra ungdomsfiskeordningen har tradisjonelt blitt avregnet gruppekvoten til åpen gruppe. I 2009 ble det avsatt 3 500 tonn torsk til dekning av denne fangsten, mens det i 2010 er avsatt 7 000 tonn til dekning av både registrert og uregistrert fangst fra ungdoms- og rekreasjonsfisket (opprinnelig 10 000 tonn jf. 2.2.1). Avsetningene ble gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap.

Figur 3: Omsatt fangst av torsk i fritids- og ungdomsfisket i perioden 2005 til 2010 (2010 pr. 29. oktober)



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 29. oktober 2010

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. I gjennomsnitt har det blitt omsatt om lag 1 400 tonn gjennom disse ordningene de siste fem årene.

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.

Vi forventer at torsken blir like tilgjengelig for fangst i kystnære strøk i 2011 som inneværende år, og Fiskeridirektøren ønsker å følge prinsippet om at *all* fangst skal avregnes totalkvote.

Fiskeridirektøren foreslår at det også i 2011 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 Gjennomføringen av regjeringens ferskfiskstrategi – stimulering til levende lagring

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. 4. november 1 479 tonn, noe som utløser en kvotebonus tilsvarende 296 tonn. Dette kvantumet er fisket av den konvensjonelle kystfiskeflåten. Fiskeridirektøren legger til grunn at ordningen med kvotebonus for levende lagring skal videreføres som et ledd i ferskfiskstrategien.

Norges Råfisklag mener at ordningen med levendelagring bør videreføres og aller helst styrkes med økt kvoteavsetning. De fremmer også forslag om at kvotebonus kan gis i mindre omfang for levende torsk som leveres direkte til produksjon hos kjøper uten å gå veien om mellomlagringsmerd. Fiskeridirektøren mener at kvalitet i all hovedsak er næringens eget ansvar og ønsker ikke å endre den gjeldende ordningen.

Fiskeridirektøren foreslår å avsette 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levende lagring i 2011, og foreslår at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap. Levendefanget torsk avregnes med 80 % av kvantumet på slutteddelen.

#### 2.4.3 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 gruppenes 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 gruppenes 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. Siden den norske kvoten etter avsetning til rekreasjons- og ungdomsfiske og kvotebonus ved levende lagring, er 302 253 tonn betyr dette at gruppenes prosentandeler skal utvikles lineært.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2011 følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 om fordelingen av den norske kvoten. Dette innebærer at konvensjonelle redskaper får 67,69 % og trål 32,31 %. Dette betyr 204 595 tonn til konvensjonelle redskaper og 97 658 tonn til trål.

### 3 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

#### 3.1 ERFARINGER FRA REGULERINGENE I 2010

Reguleringsopplegget i 2010 har vært tredelt: Konvensjonelle havfiskefartøy, lukket gruppe og åpen gruppe. Nedenfor følger en gjennomgang av de enkelte reguleringsgruppene.

##### 3.1.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Det er avsatt 22 957 tonn til denne fartøygruppen, noe som utgjør 12,81 % av avsetningen til den konvensjonelle flåten. Fisket er regulert med fartøykvoter og eventuell bifangst må dekkes innenfor fartøykvotene. Kvoteenheten er satt til 247 tonn, det vil si at et fartøy med kvotefaktor 1,0 har fartøykvote på 247 tonn. Kvotene for denne fartøygruppen er satt uten overregulering.

Pr. 4. november er det landet vel 15 000 tonn, og det gjenstår dermed ca. 7 900 tonn av gruppekvoten. Det forventes at gruppekvoten blir oppfisket. Denne gruppen består av 35 fartøy med totalt 92,8975 kvotefaktorer pr. 16. oktober 2010.

##### 3.1.2 Lukket gruppe

###### 3.1.2.1 Kvoter og overregulering

For fartøy i lukket gruppe med mindre enn 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum er det i 2010 avsatt 133 430 tonn (bifangstavsetning ikke inkludert). Kystfartøy i lukket gruppe er innplassert i Finnmarksmodellen etter hjemmelslengde. Det er dessuten avsatt 9 500 tonn for fartøy i lukket og åpen gruppe til dekning av bifangst av torsk i fisket etter andre arter. Ordningen trådte i kraft 26. april og innebærer at fartøy som ikke har torskekvote igjen har adgang til å ha inntil 30 % bifangst av torsk i fisket etter andre arter, og bifangsten regnes pr. uke. Fiskeri- og kystdepartementet satte 5. november opp bifangsprosenten fra 30 % til 49 % for den delen av kystflåten som leverer *all fangst ferskt*.

Tabell 6 viser antall faktorer, kvoteenheter og overregulering fordelt på fartøyenes hjemmelslengde og største lengde ved årets begynnelse. Fartøy på eller over 11 meter hjemmelslengde er regulert med fartøykvoter der overreguleringen varierer fra 1 % til 10 %. Fartøy under 11 meter hjemmelslengde ble regulert med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn. Det garanterte kvantumet er uten overregulering.

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.

Tabell 6: Overregulering og kvoteenheter i lukket gruppe pr. 1. januar 2010

Hj. lengde	St. lengde	Faktorer	Prosentandel	Gruppekvote	Overregulering	Kvoteenhet (maksimalkvote/fartøykvote)	Herav garantert
Under 11 m	Under 11 m	2 481,42	27,65 %	36 798	45,0 %	21,5026	14,8294
	Over 11 m				22,5 %	18,1660	14,8294
11 – 14,9 m	Under 11 m	2 383,59	26,56 %	35 348	10,0 %	16,3127	
	Over 11 m				5,0 %	15,5712	
15 – 20,9 m	Under 11 m	2 462,61	27,44 %	36 519	10,0 %	16,3123	
	Over 11 m				5,0 %	15,5709	
> 21 m	Under 11 m	1 647,52	18,35 %	24 421	2,0 %	15,1193	
	Over 11 m				1,0 %	14,9711	
<b>Totalt</b>		<b>8 975,14</b>		<b>133 086</b>			

Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. januar 2010

### 3.1.2.2 Samfiske

Med virkning fra 22. februar 2010 besluttet Fiskeri- og kystdepartementet å innføre en midlertidig ordning med samfiske for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter.

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.

Det er ikke nødvendig å søke om å få delta i samfiskeordningen, men det er et krav at Fiskeridirektoratet mottar påmelding før fisket tar til. For å kunne delta i samfiskeordningen gjelder det som hovedregel et krav om at eieren av fartøyet har hatt adgang til å delta i fisket med et fartøy i 2008 eller 2009, og levert bestemte minimumskvanta av torsk i ett av disse årene.

Det er ikke adgang til å drive samfiske mellom to fartøy som har samme eier, og hvert fartøy kan kun drive samfiske med ett annet fartøy i 2010. Til sammen har Fiskeridirektoratet mottatt påmeldinger fra 52 samfiskelag (104 fartøy).

### 3.1.2.3 Utviklingen i fisket

Mot slutten av mars mottok Fiskeridirektoratet innspill fra næringen med ønske om å få refordelt blant annet kvotene til fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og fartøy i åpen gruppe. På dette tidspunkt var det mottatt i underkant av 40 påmeldinger (samfiskelag) til



samfiskeordningen. Fiskeridirektoratet valgte å øke kvotene med 30 % fra og med 7. april for både fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og fartøy i åpen gruppe.

Som følge av det meget gode fisket rundt påsketider, varslet Fiskeridirektoratet 20. april 2010 om at fisket ville bli stoppet for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og fartøy i åpen gruppe. Stoppen trådte i kraft 22. april kl. 24. Det var fortsatt adgang til fiske innenfor garanterte kvoter. Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å justere stoppen, slik at den kun skulle gjelde fiske på kvotetillegget (refordelt kvantum) på 30 % som ble tildelt 7. april. Fisket på maksimalkvotene tildelt ved årets start, kunne således fortsette inntil 25. april kl. 24. På dette tidspunktet ble også fisket på maksimalkvotene stoppet. Siden stoppen har det vært adgang til å fiske videre innenfor de garanterte kvotene. Bifangstordningen ble iverksatt for alle fartøy i lukket og åpen gruppe fra og med 26. april.

Tabell 4 viser at lukket gruppe har landet vel 141 000 tonn torsk pr. 4. november i år, av dette er om lag 4 600 tonn estimert som bifangst. Dette betyr at gruppekvoten er overfisket med vel 3 000 tonn. Fiskeri- og kystdepartementet har videre besluttet at ubenyttet tredjelandskvote for 2010 (vel 4 500 tonn) i sin helhet skal gå til å dekke inn kystflåtens tidligere overfiske.

### 3.1.2.4 Antall deltakeradganger

Tabell 7 viser antall deltakeradganger (aktive og passive) for fartøy i lukket gruppe med lasteromsvolum under 500 m<sup>3</sup> ved årets begynnelse og pr. 28. oktober 2010, fordelt etter hjemmelslengde og største lengde. Antall deltakeradganger reduseres i alle lengdegruppene, men fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og faktisk lengde over 11 meter øker.

Tabell 7: Antall deltakeradganger i lukket gruppe (kyst) fordelt på reguleringsgruppene pr. 1. januar og pr. 1. november 2010

Hjemmelslengde	Faktisk lengde	Antall deltakeradganger pr. 01.01.10	Antall deltakeradganger pr. 01.11.10
Under 11 m	Under 11 m	1074	1 063
	Over 11 m	85	95
<b>Totalt</b>		<b>1 159</b>	<b>1 158</b>
11 – 14,9 m	Under 11 m	28	32
	Over 11 m	490	474
<b>Totalt</b>		<b>518</b>	<b>506</b>
15 – 20,9 m	Under 11 m	3	3
	Over 11 m	209	202
<b>Totalt</b>		<b>212</b>	<b>205</b>
> 21 m	Under 11 m		
	Over 11 m	101	96
<b>Totalt</b>		<b>101</b>	<b>96</b>
<b>Totalt</b>		<b>1 990</b>	<b>1 965</b>

Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 1. november 2010

### 3.1.2.5 Overregulering og strukturkvoter

Fiskeridirektoratet vil innledningsvis presisere noen begrep:

- Et fartøys *grunnkvote* baseres på fartøyets deltakeradgang, og inkluderer ikke strukturkvotetillegg
- Fartøy med adgang til å delta i et fiskeri, kan også ha tilleggskvoter i medhold av strukturkvoteordningen. En *strukturkvote* har kvotefaktor som tar utgangspunkt i avgivende fartøys kvotefaktor, avkortet med 20 %

Fartøy i kystgruppen er som nevnt inndelt i lengdegrupper etter Finnmarksmodellen, og inndelingen fastsettes på grunnlag av grunnkvotens hjemmelslengde. Da det ble åpnet for å strukturere kvoter på fartøy med hjemmelslengde mellom 11 og 15 meter, ble det også gitt adgang på visse vilkår til å strukturere kvoter fra fartøy med hjemmelslengde mellom 10 og 11 meter over til fartøy med hjemmelslengde mellom 11 og 15 meter. Det er registrert ca. 100 slike strukturkvoter i Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister. Fartøy som har mottatt slike kvoter, er plassert i gruppen for fartøy med hjemmelslengde mellom 11 og 15 meter, men har altså en eller flere strukturkvotetillegg med hjemmelslengde under 11 meter. Disse fartøyene får den overreguleringen som fastsettes for fartøygruppen med hjemmelslengde mellom 11 og 15 meter med hensyn til grunnkvoten, men henter for hele eller deler av strukturkvotetillegget overregulering fra gruppen med hjemmelslengde under 11 meter. Det bør likevel bemerkes at all torsk som fiskes av disse fartøyene blir belastet gruppeknoten for fartøy med hjemmelslengde mellom 11 og 15 meter, uavhengig av hvilken lengdegruppe deler av overreguleringen hentes fra.

En slik praksis spiller ikke så stor rolle dersom overreguleringen i de to gruppene er på noenlunde samme nivå. Erfaringsmessig settes imidlertid overreguleringen en del høyere i gruppen for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter sammenlignet med de mellom 11 og 15 meter. Fiskeridirektoratet har derfor fått flere reaksjoner på at denne ordningen fører til urimelig kvotefordeling. Fiskeridirektøren mener prinsipielt at kvoter som struktureres fra gruppen under 11 meter til gruppen mellom 11 og 15 meter bør likestilles med andre kvoter som struktureres i sistnevnte gruppe, ikke bare i forhold til kvoteavregning, men også når det gjelder overregulering. Dette prinsippet bør gjelde alle lengdegrupper hvor denne problemstillingen er aktuell.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy blir tildelt kvote basert på den overreguleringen som fastsettes i den aktuelle hjemmelslengdegruppen for hele kvotegrunnlaget, inkludert kvoter som er strukturert fra fartøy med annen hjemmelslengde.

Dette er et prinsipp som også skal gjelde i andre fiskerier hvor denne problemstillingen er aktuell. For tiden gjelder dette kystgruppen i fisket etter makrell og eventuelt i fisket etter norsk vårgytende sild.

### 3.1.3 Åpen gruppe

Gruppeknoten for åpen gruppe er på 16 323 tonn torsk (bifangstavsetning ikke inkludert). Tabell 8 viser kvotetildelingen ved årets start.

Tabell 8: Kvoter i åpen gruppe (kyst) pr. 1. januar 2010

Fartøylengde	Maksimalkvoter	Herav garantert
Under 8 m	17	12
8 – 9,99 m	24	16
Over 10 m	28	18

Åpen gruppe fikk også kvoteøkning på 30 % i april i år, og fisket kunne forsette ut året på garanterte kvoter, etter at fisket ble stoppet på refordelt kvantum og maksimumkvotene noen uker senere (jf. punkt 3.1.2.3).

Åpen gruppe har pr. 4. november i følge Landings- og sluttседdelregisteret landet vel 17 300 tonn torsk, hvorav ca. 300 tonn er estimert som bifangst. Gruppekvoten er overfisket med nesten 700 tonn.

#### 3.1.4 Bifangstordning for konvensjonelle kystfartøy

Det ble i 2010 avsatt 6 500 tonn torsk til dekning av bifangst av torsk i fisket etter andre arter. Ordningen er for fartøy i lukket gruppe under 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum og åpen gruppe. Som nevnt ble det fra og med 26. april 2010 åpnet for å ha inntil 30 % torsk bifangst regnet i rundvekt pr. uke fra mandag til søndag.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å styrke bifangstordningen i august i år, slik at avsetningen nå er på 9 500 tonn. Fiskeri- og kystdepartementet satte 5. november opp bifangsprosenten fra 30 % til 49 % for den delen av kystflåten som leverer *all fangst ferskt*.

Det er pr. 4. november estimert landet ca. 4 900 tonn torsk som bifangst.

### 3.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2011

Etter forslaget i punkt 2.4. er fremstillingen nedenfor basert på en gruppekvote til konvensjonelle fartøy på 204 595 tonn.

#### 3.2.1 Generelle deltakerkriterier

Reguleringen av adgang til å delta i fisket etter torsk, hyse og sei med fartøy som fisker med konvensjonelle redskap nord for 62°N, forventes i all hovedsak videreført i 2011.

#### 3.2.2 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 26 209 tonn.

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 282 tonn pr. kvotefaktor, innebærer dette ingen overregulering. Pr. 16. oktober 2010 er det til sammen 92,8975 kvotefaktorer fordelt på 35 fartøy i denne fartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at kvoteenheten for konvensjonelle havfiskefartøy settes til 282 tonn. Dette innebærer at et fartøy med kvotefaktor lik 1,0 vil ha en kvote på 282 tonn i 2011.

### 3.2.3 Bifangstordning for konvensjonelle kystfartøy

Gruppekvoten for konvensjonelle kystfartøy blir på 178 386 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. Bifangstordningen trådte som nevnt i kraft allerede 26. april i år, og bifangstprosenten ble satt til 30 %. Hysekvoten øker med 25 % til neste år og dette taler for at bifangstavsetningen neste år bør være på samme nivå som i år etter at bifangstavsetningen ble styrket med 3 000 tonn.

Fiskeri- og kystdepartementet varslet i pressemelding av 5. november at bifangstordningen for 2011 vil bli forbeholdt ferskleveranser.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 9 500 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen og lukket gruppe fra 1. august 2011 og at denne forbeholdes ferskleveranser av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstprosenten settes til 30 % med adgang til å justere den etter behov utover høsten.

Etter avsetning til bifangst utgjør kvoten til kystflåten 168 886 tonn.

### 3.2.4 Lukket gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 150 477 tonn, det vil si 89,1 %.

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

### 3.2.4.1 Fordeling av strukturgevinst, ny kvotestige og gruppekvoter

Strukturvoteordningen 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 strukturvoteordningen 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.

Strukturgevinst frem til 25. september 2008 er fordelt tidligere. Strukturgevinst som foreløpig ikke er tatt høyde for, må tas høyde for forut reguleringene i 2011.

Lukket gruppe har en nettoendring på 90 deltakeradganger siden 25. september 2008. 72 deltakeradganger er gått inn i strukturvoteordningen, 20 i kondemneringsordningen, 8 utgåtte av "andre" årsaker og det har funnet sted 10 nytildelinger (rekrutteringskvoter) som er kommet inn siden strukturgevinstene ble fordelt i 2008. Sum antall kvotefaktorer øker fra 8 975, 1460 til 9 006,5960 som følge av nytildelingene, og det må dermed legges til 31,45 kvotefaktorer i gruppene under 15 meter hjemmelslengde (jf. tabell 9).

Tabell 9: Antall kvotefaktorer 25. september 2008 og 1. november 2010

Lengdegrupper	Antall kvotefaktorer 25.09.2008	Antall kvotefaktorer 01.11.2010
Under 11 meter hjemmelslengde	2 481,4200	2 493,8700
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	2 383,5900	2 402,5900
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	2 462,6120	2 462,6120
21 - 27,9 meter hjemmelslengde	1 647,5240	1 647,5240
<b>Totalt</b>	<b>8 975,1460</b>	<b>9 006,5960</b>

Strukturgevinstene er fordelt etter summen av kvotefaktorer i hver gruppe, og tabell 10 viser beregnet kvotestige for 2011.

Tabell 10: Kvotestige 2009 & 2010 og beregnet kvotestige for 2011 etter fordeling av strukturgevinster pr. 1. november 2010

Hjemmelslengde	Kvotestige 2009 & 2010	Beregnet kvotestige 2011	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinster
under 7 meter	1,18	1,21	
7 - 7,9	1,40	1,43	
8 - 8,9	1,66	1,70	
9 - 9,9	2,03	2,08	
10 - 10,9	2,20	2,25	
<b>Under 11 meter</b>			<b>2 493,87</b>
11 - 11,9	2,99	3,02	
12 - 12,9	3,55	3,59	
13 - 13,9	4,30	4,34	
14 - 14,9	4,90	4,95	
<b>11 - 14,9 meter</b>			<b>2 402,59</b>
15 - 15,9	5,78	5,85	
16 - 16,9	6,43	6,51	
17 - 17,9	7,10	7,19	
18 - 18,9	7,84	7,94	
19 - 19,9	8,50	8,61	
20 - 20,9	9,09	9,21	
<b>15 - 21,9 meter</b>			<b>2 462,61</b>
21 - 21,9	8,75	8,85	
22 - 22,9	9,13	9,23	
23 - 23,9	9,49	9,60	
24 - 24,9	9,86	9,97	
25 - 25,9	10,15	10,27	
26 - 26,9	10,53	10,65	
27 - 27,9	10,82	10,94	
<b>21 - 27,9 meter</b>			<b>1 647,52</b>
<b>Totalt antall faktorer</b>			<b>9 006,59</b>

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

Fiskeridirektøren foreslår videre at en benytter Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i fire reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabell 11 under. Gruppekvotene fastsettes på grunnlag av summen av kvotefaktorene i de ulike hjemmelslengdegruppene pr. 1. november 2010.

Dette innebærer følgende gruppeandeler og gruppekvoter for 2011:

Tabell 11: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2011

Lengdegrupper	Andel (tonn)	Gruppekvote
Under 11 meter hjemmelslengde	41 667	27,69 %
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	40 147	26,68 %
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	41 141	27,34 %
21 - 27,9 meter hjemmelslengde	27 522	18,29 %
<b>Totalt</b>	<b>150 477</b>	<b>100,00 %</b>

### 3.2.4.2 Samfiske

Samfiskeordningen ble innført som et element i årets reguleringsopplegg for å legge til rette for en sikrere avvikling av fisket og bedre lønnsomhet for de minste fartøyene gjennom økt kvotegrunnlag og bemanning på det enkelte fartøy. Ordningen skulle være midlertidig, og det er således ikke opplagt at den skal videreføres i 2011.

Under høringen av samfiskeordningen ble det påpekt at den har likhetstrekk med den tidligere driftsordningen, ettersom den innebærer at ett fartøy kan fiske to kvoter. Driftsordningen ble avviklet fordi den harmonerte dårlig med de prinsippene for ordinær kvotetildeling og den strukturpolitikken som ellers er lagt til grunn. Dette handler særlig om at tildelte kvoter skal fiskes med det fartøyet kvoten er tildelt, og at fartøyeieren ikke kan råde over og skaffe seg inntekter fra den årlige kvoten på andre måter enn ved å fiske den. For å motvirke at samfiskeordningen skulle aktivere ”passive” deltakeradganger ble det stilt krav om tidligere deltakelse i fisket. Fartøyene må ha ulike eiere, og begge eierne må stå om bord under fiske og undertegne landings- eller sluttseddel.

Dersom samfiskeordningen videreføres neste år, må en antakelig regne med høyere deltakelse enn i 2010, ettersom fiskerne i større grad vil kunne planlegge bruk av denne driftsformen i 2011. Dersom en dessuten ser for seg en videreføring av samfiskeordningen over tid, vil en antakelig få en utvikling der de samme fartøyene legges til kai, mens mer effektive fartøy fisker kvoten. I praksis vil ordningen derfor på sikt få et sterkere preg av å være en form for strukturordning.

Mange av fartøyene som kan benytte seg av samfiskeordningen har torsk som det vesentlige driftsgrunnlaget. En høyere totalkvote neste år og en positiv prisutvikling for torsk i 2010 gir muligheter for en bedre lønnsomhetsutvikling for flåten. Torsken forventes dessuten å være minst like tilgjengelig for mindre kystfiskefartøy neste år som den har vært inneværende år. Det kan sies å være et paradoks at det åpnes for en ordning som innebærer muligheter for å samle flere kvoter på ett fartøy i en tid der den kystnære tilgangen på torsk er bedre enn på mange år. I en slik situasjon må det være grunnlag for en høyere forventning til at det enkelte fartøy fisker sin tildelte kvote. Det bør også påpekes at mulighetene for å kontrollere at begge fartøyeiere faktisk er om bord i fartøyet som fisker er meget begrenset, utover en signaturkontroll av landings- eller sluttsedler i ettertid.

I tillegg anses ordningen med samfiske for å være reguleringsmessig mer utfordrende og dermed i strid med målsettingen om et jevnere fiske gjennom hele året. På grunn av at det er

vanskelig å lage en god prognose på omfanget av en eventuell samfiskeordning i 2011, må en mindre andel av kvotene gis som fartøykvoter. Fiskeridirektøren ser for seg et maksimalkvoteregulert fiskeri under 11 meter hjemmelslengde dersom samfiskeordningen skal forlenges. Maksimalkvoteregulerte fiskerier har en tendens til å bli preget av kappfiske og dette medfører trolig at det blir mindre interessant for denne fartøygruppen å fiske i høstmånedene.

Fiskeridirektøren finner således ikke grunn til å foreslå en samfiskeordning for 2011.

### 3.2.4.3 Overregulering og fartøykvoter

Deltakelse og utnytting av kvoten i kystflåten er avhengig av hvor god tilgjengeligheten av torsk er i fjorder og kystnære strøk. Det forventes like god tilgjengelighet i 2011 som i år. Værforholdene i hovedsesongen har også vesentlig betydning for kvoteutnyttelsen, særlig for de mindre fartøyene.

Fiskeridirektøren ønsker å benytte fartøykvoter med noe overregulering fremfor maksimalkvoter i 2011. Hvis tilgjengelighet og vær spiller på lag, vil fisketakten kunne bli så stor at en maksimalkvote med betydelig overregulering ikke vil være hensiktsmessig i forhold til målsettingen om i noen grad å fordele fisket over året. Maksimalkvoteregulerte fiskerier preges ofte av kappfiske i en kortere periode, mens fartøykvoter gir mer ro og forutsigbarhet og kan stimulere til et jevnere fiske gjennom hele året.

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 30 %, 15 % 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 2010, 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 12.

Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten. Fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.

Hvis samfiskeordningen for fartøy under 11 meter hjemmelslengde videreføres, må overreguleringen deles ut som maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn.



Tabell 12: Forslag til fartøykvoter lukket gruppe i 2011

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor 2011	Fartøykvote faktisk lengde under 11 m	Fartøykvote faktisk lengde over 11 m
under 7 meter	1,21	<b>26,2</b>	23,2
7 - 7,9	1,43	<b>31,0</b>	27,4
8 - 8,9	1,70	<b>36,8</b>	32,6
9 - 9,9	2,08	<b>45,1</b>	39,9
10 - 10,9	2,25	<b>48,8</b>	43,1
11 - 11,9	3,02	55,2	<b>52,7</b>
12 - 12,9	3,59	65,6	<b>62,6</b>
13 - 13,9	4,34	79,3	<b>75,7</b>
14 - 14,9	4,95	90,5	<b>86,4</b>
15 - 15,9	5,85	107,9	<b>103,0</b>
16 - 16,9	6,51	120,0	<b>114,5</b>
17 - 17,9	7,19	132,5	<b>126,5</b>
18 - 18,9	7,94	146,3	<b>139,7</b>
19 - 19,9	8,61	158,6	<b>151,4</b>
20 - 20,9	9,21	169,6	<b>161,9</b>
21 - 21,9	8,85	151,1	<b>149,7</b>
22 - 22,9	9,23	157,7	<b>156,2</b>
23 - 23,9	9,60	163,9	<b>162,3</b>
24 - 24,9	9,97	170,3	<b>168,6</b>
25 - 25,9	10,27	175,3	<b>173,6</b>
26 - 26,9	10,65	181,9	<b>180,1</b>
27 - 27,9	10,94	186,9	<b>185,1</b>

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 Regulering av fisket i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 18 409 tonn torsk, det vil si 10,9 %.

Gruppekvoten øker med 13 % fra 2010 til 2011, og Fiskeridirektøren foreslår at kvotene i åpen gruppe øker tilsvarende.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2011 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 12: Forslag til kvoter for fartøy i åpen gruppe (kyst) 2011*

<b>Fartøylengde</b>	<b>Kvotefaktor</b>	<b>Maksimalkvoter</b>	<b>Herav garantert</b>
Under 8 m	1,0	20	14
8 – 9,99 m	1,4	28	20
Over 10 m	1,6	32	22



## 4 GENERELT OM HYSE

### 4.1 FISKET I 2009

Tabellen nedenfor gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehåndsverdi av hyse i 2009.

Tabell 13: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi år 2009

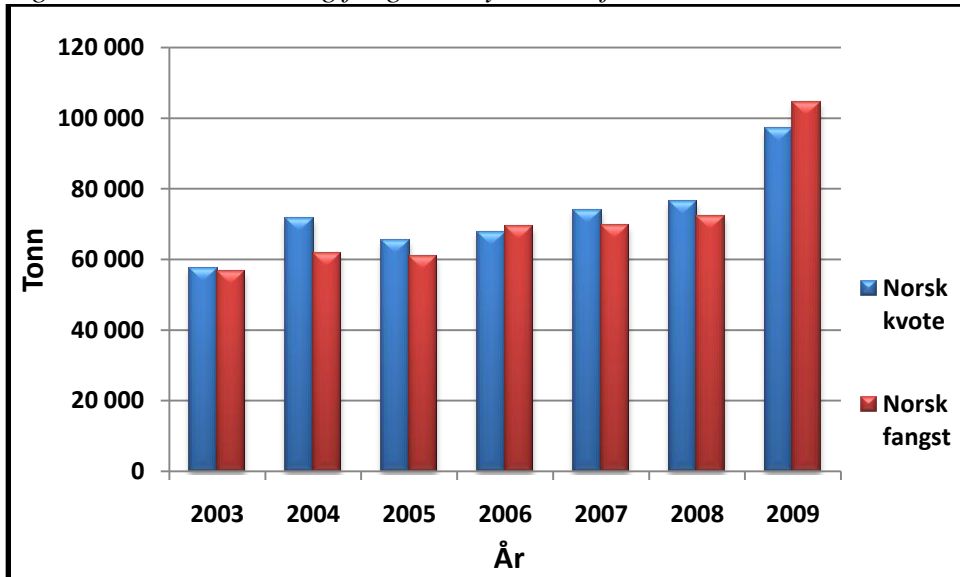
Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
<b>Trål</b>	<b>36 119</b>	<b>65 360</b>	<b>-29 241</b>	<b>181,0 %</b>	<b>497 509</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>58 931</b>	<b>38 426</b>	<b>20 505</b>	<b>65,2 %</b>	<b>310 142</b>
Lukket gruppe:	43 609	19 687	23 922	45,1 %	120 402
<i>U 11 m hj.l</i>		4 169			28 139
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>		5 279			33 283
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>		7 901			46 355
<i>21 m og over</i>		2 338			12 625
Konvensjonelle havfiskefartøy	10 608	17 151	-6 543	161,7 %	179 706
Åpen gruppe	4 714	1 588	3 126	33,7 %	10 034
<b>Forskning og forvaltning</b>	<b>2 000</b>	<b>908</b>	<b>1 092</b>	<b>45,4 %</b>	<b>7 124</b>
<b>Fritids- og ungdomsfiske</b>		<b>57</b>	<b>-57</b>		<b>354</b>
<b>Annet</b>		<b>130</b>	<b>-130</b>		<b>1 090</b>
<b>Totalt</b>	<b>97 050</b>	<b>104 881</b>	<b>-7 831</b>	<b>108,1 %</b>	<b>816 219</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 16. oktober 2010

Den norske hysekvoten ble overfisket med vel 7 800 tonn i 2009 som følge av uventet god tilgang for havfiskeflåten på høsten. Landet kvantum innenfor forsknings- og forvaltningskvoten utgjør 137 tonn på konvensjonell gruppe og 771 tonn på trål.

Figur 4 viser norsk totalkvote og fangst av hyse i årene 2003 til 2009. Kvotene ble overfisket i årene 2006 og 2009, mens det i de andre årene har stått igjen mellom 1 000 og 10 000 tonn av kvotene ved årets slutt.

Figur 4: Norske kvoter og fangst av hyse nord for 62°N i årene 2003 til 2009



Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 16. oktober 2010

## 4.2 FISKET I 2010

### 4.2.1 Kvotesituasjonen i 2010

På 38. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble det enighet om en totalkvote for 2010 på 243 000 tonn hyse. 11 200 tonn ble avsatt til tredjeland, og de resterende 231 800 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 14: Kvotesituasjonen for 2010

Land	Kvote i tonn
Norge	120 400
Russland	111 400
Tredjeland	11 200
<b>Sum</b>	<b>243 000</b>

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.

Trål har en gruppekvote på 44 992 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy har en gruppekvote på 73 408 tonn (62 %).

#### 4.2.2 Utviklingen i fisket i 2010

Tabell 15 gir en oversikt over kvoter, fangst og førstehandsverdi av hyse nord for 62°N hittil i 2010, fordelt på de ulike reguleringsgruppene.

Tabell 15: Gruppekvoter, fangst og førstehandsverdi år 2010

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
<b>Trål</b>	<b>44 992</b>	<b>56 727</b>	<b>-11 735</b>	<b>126,1 %</b>	<b>447 237</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>73 408</b>	<b>44 705</b>	<b>28 703</b>	<b>60,9 %</b>	<b>337 793</b>
Lukket gruppe:	54 322	28 583	25 739	52,6 %	178 391
<i>U 11 m hj.l</i>		4 919			34 105
<i>11 - 14,99 m hj.l</i>		6 070			39 716
<i>15 - 20,99 m hj.l</i>		10 318			62 212
<i>21 m og over</i>		7 276			42 358
Konvensjonelle havfiskefartøy	13 213	14 398	-1 185	109,0 %	148 256
Åpen gruppe	5 873	1 724	4 149	29,4 %	11 146
<b>Forskning og forvaltning</b>	<b>2 000</b>	<b>1 099</b>	<b>901</b>	<b>55,0 %</b>	<b>7 574</b>
<b>Fritids- og ungdomsfiske</b>		<b>59</b>	<b>-59</b>		<b>368</b>
<b>Annet</b>		<b>211</b>	<b>-211</b>		<b>2 432</b>
<b>Totalt</b>	<b>120 400</b>	<b>102 801</b>	<b>17 599</b>	<b>85,4 %</b>	<b>795 404</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 4. oktober 2010

#### 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 årene 2000 til 2002. Rekruttering som 3-åring av hyse har vært ved eller over gjennomsnittet siden 2000, og årsklassene i årene 2004 til 2006 er vurdert som meget sterke. Toktene viser at årsklassene i 2007 og 2008 er under gjennomsnittet, mens 2009 er litt over gjennomsnittet.

Kritisk verdi for gytebestanden ( $B_{lim}$ ) er 50 000 tonn, og kritisk verdi for fiskedødeligheten ( $F_{lim}$ ) er 0,49. Føre-var-grensen for gytebestanden ( $B_{pa}$ ) er 80 000 tonn og føre-var-grensen for fiskedødelighet ( $F_{pa}$ ) er 0,35. På bakgrunn av en antatt fiskedødelighet på 0,31 i 2010, har ICES beregnet at gytebestanden i 2011 vil være på 444 000 tonn.

Forvaltningsregelen vedtatt av Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon i 2007 er av ICES vurdert til å være i samsvar med før-var-tilnærmingen.

Forvaltningsregelen tilsier en totalfangst (TAC - *Total Allowable Catch*) i 2011 på 303 000 tonn, når en tar hensyn til maksimum 25 % årlig endring i totalkvoten. Dette forutsetter at all fangst, inkludert urapportert fiske, avregnes mot totalkvoten. ICES påpeker at urapporterte

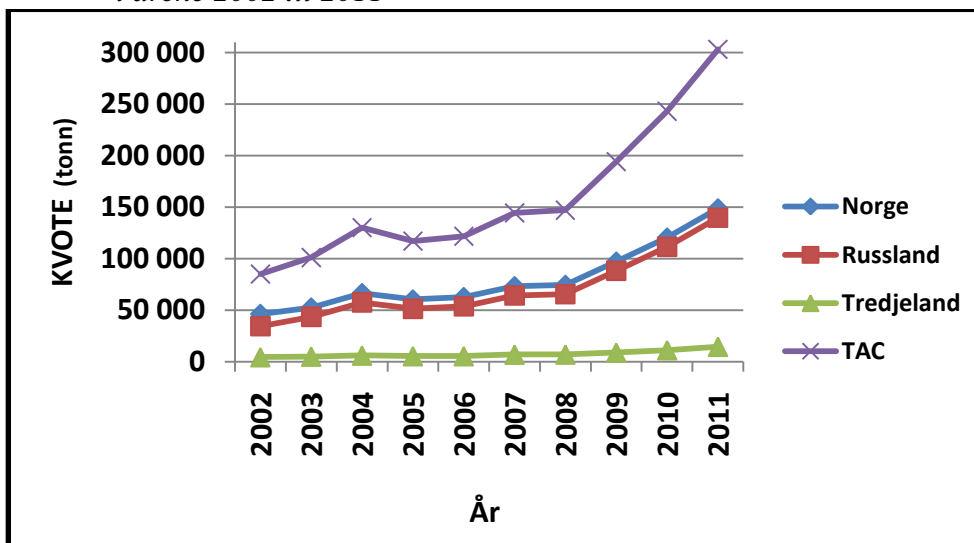
landinger reduserer effekten av forvaltningstiltak og undergraver målsettingen i den vedtatte forvaltningsregelen.

#### 4.4 KVOTESITUASJONEN I 2011 - FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

I 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble partene enige om å fastsette en totalkvote for 2011 på 303 000 tonn, og det ble avsatt 14 500 tonn til tredjeland. De resterende 288 500 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 2011. Kvotene har økt med over 250 % i perioden, 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 2011



Etter en overføring på 4 500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten i 2011 som følger:

Tabell 16: Kvotesituasjonen for 2011

Land	Kvote i tonn
Norge	148 750
Russland	139 750
Tredjeland	14 500
<b>Sum</b>	<b>303 000</b>

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 2011 på samme nivå som for 2010. Dette innebærer en disponibel kvote av hyse nord for 62°N for norske fiskere på 146 750 tonn.

Norges Fiskerilags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 foreslår en ressursfordeling som gir en trålandel på 38 %. Dette ble anbefalt videreført på Norges Fiskerilags Landsmøte i 2007. Forslaget vil gi en gruppekvote til trålerne på 55 765 tonn, mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 90 985 tonn.

Fiskeridirektøren vil tilrå at trål får en gruppekvote på 55 765 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy får en gruppekvote på 90 985 tonn (62 %).

## 5 REGULERING AV FISKET ETTER HYSE MED KONVENSJONELLE REDSKAP

### 5.1 ERFARINGENE FRA REGULERINGENE I 2010

#### 5.1.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Gruppekvoten for konvensjonelle havfiskefartøy er på 13 213 tonn. Ved årets begynnelse var reguleringen slik at fartøy med en kvotefaktor på 1,0 kunne fiske 192 tonn, hvorav 142 tonn var garanterte. Dette innebar en overregulering på 35 %.

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 288 tonn pr. kvotefaktor, og overreguleringen ligger nå på om lag 120 %. Pr. 4. november er det landet vel 14 400 tonn, og gruppekvoten er overfisket med nesten 1 200 tonn.

#### 5.1.2 Lukket gruppe

Gruppekvoten for lukket gruppe er på 54 322 tonn. For fartøy som har mindre enn 500m<sup>3</sup> 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. 4. november er det registrert landet vel 28 500 tonn av denne fartøygruppen, og det gjenstår således nesten 26 000 tonn av gruppekvoten.

#### 5.1.3 Åpen gruppe

Gruppekvoten for åpen gruppe er på 5 873 tonn. Fartøy i åpen gruppe har også kunnet fiske etter hyse uten kvotebegrensning fra årets start. Pr. 4. november er det registrert landet ca. 1 700 tonn, det gjenstår således vel 4 100 tonn av gruppekvoten. I tillegg er det registeret 8 tonn hyse i ungdomsfiskeordningen og 51 tonn i fritidsfisket.

## 5.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2011

### 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 det samme som denne fartøygruppen har hatt i år.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 16 377 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 smidigere justering av kvotene i løpet av året.

Fra årets start var dette fiskeriet overregulert med 35 %, og det er i følge Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister 89,2492 faktorer pr. 16. oktober i denne fartøygruppen fordelt på 35 fartøy.

Fiskeridirektøren vil antyde 40 % overregulering på maksimalkvoten fra årets start da totalkvoten øker med 25 % i 2011. En maksimalkvote på 257 tonn innebærer en overregulering på 40 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med maksimalkvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 257 tonn, hvorav 183 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 67 329 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får en gruppekvote på 67 329 tonn.

På bakgrunn av erfaringene fra foregående år og tatt i betraktning økningen i hysekvoten, 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 7 279 tonn.

I år har fartøy i åpen gruppe hatt et fritt fiske etter hyse med et garantert kvantum på 5 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe gis et fritt fiske innenfor gruppeknoten i 2011.

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.

### 5.2.4 Innblanding av småfisk hyselinefisket i Øst-Finnmark

Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen satte i oktober i år ned minstemålet på hyse fra 43 cm til 40 cm.

Fiskeridirektøren åpnet i 2009 for at det kunne tillates en noe høyere innblanding av hyse under minstemål i Øst-Finnmark i fisket etter hyse med line. Generelt er det tillatt med inntil 15 % torsk, hyse og sei under minstemål i de enkelte fangster, men i hyselinefisket i Øst-Finnmark er det tillatt med inntil 30 %. Som følge av det nye minstemålet, foreslår Fiskeridirektøren å sette ned innblandingsprosenten til 20 %.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre en større tillatt innblanding av hyse under minstemål i fisket etter hyse med line i Øst-Finnmark og tillatt innblanding settes til 20 %.

## 6 REGULERING AV TRÅLFISKE ETTER TORSK OG HYSE

### 6.1 OVERSIKT OVER REGULERINGEN I 2010

#### 6.1.1 Torsk og hyse

Etter avsetning til seitrålerne tilsvarende 750 tonn torsk og 750 tonn hyse, ble torsketrålernes gruppekvote 80 785 tonn torsk og 44 242 tonn hyse.

Torskerålernes gruppekvote av torsk er fordelt som fartøykvoter uten overregulering. Fartøy med kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande innenfor en fartøykvote på inntil 921 tonn torsk. Det er ikke foretatt kvoteøkninger i løpet av året.

Torsketrålernes kunne fra årets begynnelse fiske og lande innenfor en maksimalkvote på inntil 656 tonn hyse, hvorav 504 tonn var garantert, og dette tilsvarte en overregulering på 30 %. Maksimalkvoten ble økt til 722 tonn hyse den 23. juli i år, og overreguleringen ligger nå på ca. 43 %.

Pr. 4. november er det i følge Landings- og sluttседdelregisteret landet nesten om lag 66 900 tonn torsk og 56 500 tonn hyse av trålere med torsketrålkonsejjon.

#### 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.

Pr. 4. november er det i følge Landings- og sluttседdelregisteret landet ca. 150 tonn torsk og 190 tonn hyse av fartøy med seitrålkonsejjon.

#### 6.2 REGULERINGEN I 2011

Norges Fiskerilags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 vedrørende forslag til trålstige innebærer at trålernes gruppekvote i 2011 for torsk vil utgjøre 32,3 % og for hyse 38 %.

Trålernes gruppekvote av torsk vil utgjøre 97 531 tonn. Gruppekvoten av hyse vil ut fra en andel på 38 % utgjøre 55 765 tonn.

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

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstregelen for seitrålerne i 2010 videreføres i 2011, det vil si at det ved hver enkelt landing er tillatt med inntil 15 % bifangst av torsk og hyse regnet i rund vekt av landet fangst.

Avsetningen til seitrålerne innebærer at torsketrålernes andel av gruppekvotene i 2011 blir henholdsvis 96 908 tonn torsk og 55 015 tonn hyse.

Fartøykvotene på torsk foreslås fordelt uten overregulering.

Fiskeridirektøren foreslår at man også i 2011 regulerer torsketrålernes fiske etter hyse med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn.

Ved årets start var overreguleringen satt til 30 %, mens den ble økt ytterligere til 43 % i sommer. Fiskeridirektøren vil antyde 30 % overregulering på maksimalkvoten og at det garanterte kvantumet fastsettes uten overregulering. Pr. 16. oktober 2010 er det 87,9266 kvotefaktorer i gruppen fordelt på 41 fartøy. En maksimalkvote på 813 tonn innebærer en overregulering på 30 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for torskestrålerne reguleres med maksimalkvoter, og at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 813 tonn hyse, hvorav 626 tonn hyse er garantert kvantum.

## 7 ANDRE REGULERINGSTILTAK

### 7.1 PÅSKESTOPP

Til forskjell fra 2009 ble det i år ikke gjennomført en fiskestopp.

Som kjent har diskusjon om påskestopp som en del av de årlige reguleringene over tid hatt noe forskjellige utfall fra år til år. Hvorvidt det har vært påskestopp, og i tilfelle med hvilken lengde har i stor grad vært et resultat av næringens egne ønsker.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets synspunkter på en eventuell påskestopp og hvilken utstrekning i tid og område en eventuell påskestopp skal ha.

## 8 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.

Omsatt torskefangst fra fritidsfisket og fra ungdomsfiskeordningen har tradisjonelt blitt avregnet gruppeknoten til åpen gruppe. For 2010 er det avsatt 7 000 tonn torsk til dekning av ungdoms- og rekreasjonsfisket. Avsetningen ble gjort før fordeling av den nasjonale kvoten på trål og konvensjonelle redskap. Figur 17 viser antall fiskere som har deltatt i ungdomsfiskeordningen og levert fangst til Norges Råfisklag de siste årene.

Tabell 17: Antall deltakere og fangst (tonn) i ungdomsfiskeordningen i årene 2007 til 2010

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

Kilde: Norges Råfisklag

Fiskeridirektøren legger til grunn at ungdomsfiskeordningen videreføres i 2011.

## 9 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 største 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 2011**

I Reguleringsmøtet i november 2009 la Fiskeridirektøren frem foreslag til en rekke tiltak for å videreføre og styrke kysttorskvernet. Saken ble behandlet på grunnlag av Kysttorskgruppens rapport for 2009 og notater fra Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet om reguleringstiltak og utkast til gjenoppbyggingsplan for kysttorsk nord for 62°N.

På bakgrunn av diskusjonen i Reguleringsmøtet og skriftlige innspill sendte Fiskeridirektoratet forslag til Fiskeri- og kystdepartementet forslag blant annet om økt minstemål på torsk og hyse i området mellom 62°N og 64°N, om tiltak for å bedre seleksjonen i torskegarn og snurrevad, om strengere begrensning for bruk av bunngarn i fritidsfisket, om opphør av adgangen til ferskfisktrålere til å fiske mellom 4- og 6-milen utenfor Finnmark og om forbud mot å fiske torsk med konvensjonelle redskap innenfor fjordlinjene med fartøy på 11 meter eller mer. Det ble også foreslått å åpne for at snurrevadfartøy under 11 meter kan fiske etter flyndre og lysing innenfor fjordlinjene i perioden 1. juni – 31. desember.

I ettertid har Fiskeri- og kystdepartementet bestemt at det i hele området nord for 62°N skal være ett minstemål på torsk og ett på hyse, etter forhandlinger med Russland fastsatt til henholdsvis 44 og 40 cm. Det generelle forbudet mot å fiske med snurrevad innenfor fjordlinjene er videreført, med unntak for fiske etter flyndre og lysing med fartøy under 11 meter i perioden 1. juni - 31. desember. Videre er adgangen ferskfisktrålerne har hatt til å fiske mellom 4- og 6-milen falt bort. Fra 1. januar 2011 blir dessuten tillatt garnmengde i fritidsfisket (i fisket etter torsk) redusert fra 210 meter til 165 meter.

Det internasjonale råd for havforskning (ICES) har nå 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. Inntil videre finner Fiskeridirektøren det ikke hensiktsmessig å foreslå flere vernetiltak enn de som allerede har vært på høring.

Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefákssa +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÁR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 15

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/  
Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 12/2010 Regulering av fiske etter torsk og hyse nord for 62 N i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

Sametinget fremmer følgende forslag til regulering av torsk i 2011

### **Forslag:**

- *Revisjon av fordelingsnøkler (eks. trålstigen) som nyttes i forvaltning av torsk, hyse, sei og lignende, slik at man gjennom dette kan styrke driftsgrunnlaget for kyst- og fjordfiske*
- *Skjerpe kontrollen med utkastforbudet i fiskeriene og innføring av statlig kontroll på trålerne*
- *Fiskerettighetene til trålere som ikke overholder sine leveringsforpliktelser overflyttes til kystflåten*
- *Kvotene og overregulering må baseres på fartøyetts faktiske lengde*
- *Sikre de minste flåtegruppene en tilpasset overreguleringsprosent*
- *Sikre en tilfredsstillende ungdomsfiske- og rekrutteringsordning*

### **Kysttorsk:**

- *Forbud mot fiske med trål innenfor 12. n.mil*
- *Forbud mot fiske innenfor 12. n.mil med fartøy som har frysekapasitet om bord*
- *Forbud mot fiske med fartøy over 21 fisker utenfor 4 n. mil*
- *Forbud mot å fiske etter torsk innenfor gjeldende fjordlinjene med fartøy over 14,5 meter*
- *Videreføre adgang for fartøy under 14,5 meter til å fiske flyndre med snurrevad etter 15. juni med særskilte krav til utforming av snurrevaden. Adgangen gjelder også fiske etter torsk*
- *Sametinget går mot innføring av økt maskevidde i garn i fiske etter torsk innenfor fjordlinjene fra dagens 156 millimeter (8 omfar) til 168 millimeter (7,5 omfar)*

### **Begrunnelse:**

Sametinget har merket seg at fordeling av de marine ressursene (torsk, hyse, sei, sild, etc.) skjer etter fordelingsnøkler (eks. trålstigen) som ikke har vært reviderte siden 1990. Vi vet at forholdene som omhandler bestandssituasjon, flåte, industri, miljøhensyn og samfunnet generelt er totalt annerledes

en hva som var gjeldende i 1990. Sametingets er orientert om at det siden 1990 har skjedd en positiv utvikling på mange av de nevnte områdene mens andre har hatt en svært negativ utvikling. Etter som mye av utviklingen innen fiskeriene (ressursgrunnlaget, flåte, landindustri og demografisk utvikling) nøye henger sammen er vi derfor avhengig av at fordeling av fiskeressurser står i forhold til dagens samfunn og ikke hva som var gjeldende i 1990.

Når det gjelder fordelinga av norsk arktisk torsk har Norges Kystfiskarlag i 2009 foreslått følgende fordeling; 30% til trål og 70 % til kystflåten. Det foreslås også at kvoten av Norsk kysttorsk i sin helhet blir tildelt kystflåten under 28 meter. Bivdi tar også opp forslaget om å revider trålstigen, slik at ressursene i større grad tilfeller kystflåten. Sametinget støtter disse forslagene.

I den siste tiden har det fremkommet at norske trålere i en årrekke har kastet store mengder torsk og annen fisk som ikke er relevant salgsvare på sjøen. For ikke å bli oppdaget av kontrollverket er det nå brakt på det rene at fisken blir malt opp til farse før den pumpet på sjøen. Sametinget anser slike forhold som en av de verste formene for miljøkriminalitet. For å få slutt på den etablerte ukultur med utkast av fisk, foreslår Sametinget å innføre inspektører på alle trålerne i norske farvann.

Sametinget går inn for trålere som ikke overholder sine leveringsforpliktelser skal fratas sine fiskerettigheter (kvoter). Inndratte trålkvoter skal i sin helhet overføres til kystfiskere som må lever fangst slik leveringsforpliktelsene for trålkvotene var tiltenkt.

Tildeling av kvoter og overreguleringer må baseres på fartøyets faktisk lengde og ikke på hjemmelslengde, slik Sametinget foreslo i 2005 i sitt reguleringsforslag for fiske i 2006. Dagens ordning går ut på at man opererer både med faktisk- og hjemmelslengde, noe som bl.a. fører til at båter som er på eks. 25 meter kan kjøpe seg kvoterettigheter under 11 meter og med dette dra nytte av den store overreguleringsprosent som tilligger denne flåtegruppen. Ved å benytte faktisk lengde vil en ta bort denne muligheten til å fiske på overreguleringene i andre grupper enn den en man tilhører etter faktisk lengde. Sametinget ønsker heller ikke at store fartøy kjøper fiskekvoter fra andre grupper enn den som fartøyet tilhører etter lengste lengde.

### Norsk kysttorsk

Sametinget vil begrense de store fartøyenes fiske etter kysttorsk. Dagens fartøy på 14,99 meter (paragrafbåtene) er særdeles effektiv og har en lasteevne på rundt om 50 b.r.t. I sammenligning kan det nevnes at en gammeldags skøyte på 50 fot hadde en lasteevne på ca. 23 – 25 b.r.t. Sametinget er også kjent med at enkelte fiskere som bor og fisker i fjordene, har båter enn 11 meter. Sametinget ønsker primært at disse fortsatt skal kunne drive sitt hjemmefiske. Ut fra dette går Sametinget inn for at det blir forbud mot å fiske etter torsk innenfor fjordlinjene med fartøy over 14,5 meter.

Kysttorskgruppen har fremmet en rekke tiltak for å gjenoppbygge bestanden av norsk kysttorsk. Et av forslagene er å øke maskevidden i fiske etter torsk innenfor fjordlinjene fra dagens 156 med mer (8 omfar) til 168 med mer (7,5 omfar). Kysttorskgruppen var ikke enstemmig i dette forslaget.

I høringsnotatet om Kysttorskgruppen ble det ikke grunnlagt hvor mye kysttorsk som ikke vil bli fanget (spart) hvis man øker maskevidde i fiske etter torsk innenfor fjordlinjene fra 156 millimeter til 168 millimeter. I forbindelse med forslaget om å utvide fjordlinjene utenfor Sørøya i Finnmark opplyste Havforskningsinstituttet at en ville redusere fangst av kysttorsk med ca. 5 000 tonn, men sman ved en utvidelse av maskevidden vil redusere fangst av kysttorsk med ca. 300 tonn. Hvis en i tillegg flytter alt trålfiske etter torsk, hyse og sei utenfor 12 n.mil vil dette medføre en redusert fangst av kysttorsk med ca. 1 000 – 2 000 tonn.

Høringsinstansene Bivdi (Sjøsamisk Fangst- og fiskerierorganisasjon), Storekorsnes Fiskarlag, Langfjord Fiskarlag og Fjordfiskernes forening, har alle uttalt seg negativt til utvidelse til en å øke maskevidden i fiske etter torsk innenfor fjordlinjene fra dagens 156 millimeter (8 omfar) til 168 millimeter (7,5

omfar), i 2008. De hevder at kysttorsken i mange fjordområder er mindre (biologisk; mindre maks lengde) enn den som fanges utenfor fjordlinjene som i hovedsak er norsk arktisk torsk på beitevandring. En økning av maskevidden vil derfor påføre fiskere som fisker på lokale bestander innenfor fjordlinjene en betydelig nedgang i fangstene og dermed gi en redusert inntekt.

#### Ungdomsfiske

Sametinget anser rekruttering av ungdom og andre som viktig for å videreføre samisk språk, kultur, næring og levesett. Sametinget støtter derfor de innkomne forslagen om avsetning av egn kvoter til ungdomsfiskeordning.

Dearvvuodáiguin/Med hilsen

Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør

Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver



# **Sak 13/2010**

---

Regulering av fisket etter sei nord for  
62° N i 2011



## SAK 13/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER SEI NORD FOR 62°N I 2011

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter sei nord for 62°N for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet.

#### 1 SAMMENDRAG

Reguleringsopplegget fra 2010 foreslås i hovedsak videreført i 2011.

#### 2 FISKET I 2009

Totalkvoten for sei nord for 62°N ble fastsatt til 225 000 tonn, hvorav 20 850 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn ble avsatt til forsknings- og undervisningsformål og 350 tonn til agn. Tabell 1 gir en oversikt over oppfisket kvantum fordelt på de ulike redskapsgruppene i 2009.

Tabell 1: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi i 2009

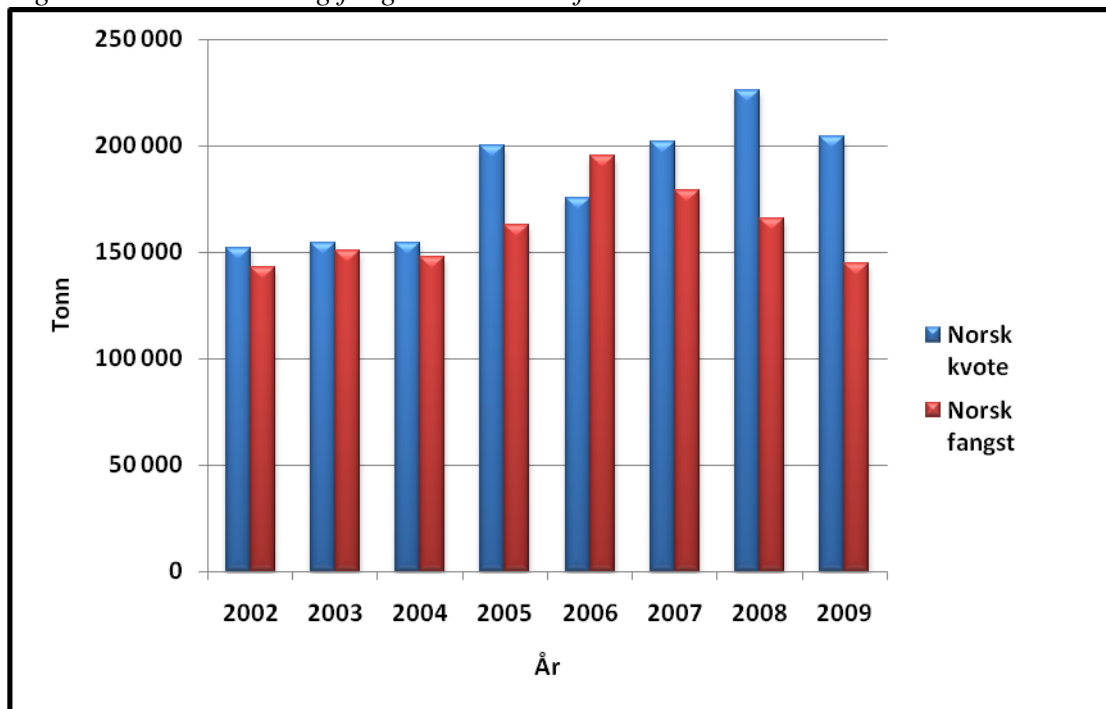
Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
<b>Trål</b>	<b>75 110</b>	<b>60 790</b>	<b>14 320</b>	<b>80,9 %</b>	<b>433 291</b>
Torsketrålere	60 088	40 632	19 456	67,6 %	287 131
Seitrålere	14 022	20 033	-6 011	142,9 %	146 113
Andre trålere	1 000	125	875	12,5 %	46
<b>Not</b>	<b>50 750</b>	<b>37 270</b>	<b>13 480</b>	<b>73,4 %</b>	<b>125 189</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>77 140</b>	<b>45 652</b>	<b>31 488</b>	<b>59,2 %</b>	<b>244 812</b>
Lukket gruppe:	57 855	30 389	27 466	52,5 %	154 530
<i>U 11 m s.l</i>		5 562			27 824
<i>11 - 14,99 m st.l</i>		12 106			60 488
<i>15 - 20,99 m st.l</i>		7 213			35 881
<i>21 m og over</i>		5 508			30 337
Åpen gruppe	10 800	5 311	5 489	49,2 %	32 512
Konvensjonelle havfiskefartøy	8 485	9 952	-1 467	117,3 %	57 769
<b>Forskning - og forvaltn.</b>	<b>800</b>	<b>63</b>	<b>737</b>	<b>7,9 %</b>	<b>364</b>
<b>Agn</b>	<b>350</b>	<b>85</b>	<b>265</b>	<b>24,3 %</b>	<b>169</b>
<b>Annet/fritid</b>		<b>405</b>	<b>-405</b>		<b>2 201</b>
<b>Totalt</b>	<b>204 150</b>	<b>144 265</b>	<b>59 885</b>	<b>70,7 %</b>	<b>806 026</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. oktober 2010

I 2009 ble det i alt fisket nesten 144 300 tonn sei nord for 62 °N til en førstehandsverdi av 806 millioner kroner.

Figur 1 viser norsk totalkvote og fangst av sei i årene 2002 til 2009. Kvote ble overfisket i 2006, mens det i de andre årene har stått igjen mellom 3 000 og 60 000 tonn igjen av kvotene ved årets slutt.

Figur 1: Norske kvoter og fangst av sei nord for 62°N i årene 2002 til 2009



Kilde: Landingsog sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. oktober 2010

### 3 GENERELT OM FISKET I 2010

Totalkvoten av sei nord for 62°N ble fastsatt til 204 000 tonn hvorav 21 050 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn til forsknings- og undervisningsformål, 800 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske og 350 tonn til agnformål. Dette ga en kvote på 181 000 tonn til fordeling mellom de ulike fartøygruppene.

Tabell 2: Gruppekvoter i 2010

Fartøygrupper	Gruppekvoter (tonn)
<b>Not</b>	<b>45 250</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>68 780</b>
Lukket gruppe	51 585
Åpen gruppe	9 629
Havfiskefartøy	7 566
<b>Trål</b>	<b>66 970</b>
Torsketråltillatelse	53 576
Seitråltillatelse	12 394
Andre trålere	1 000
<b>Totalt</b>	<b>181 000</b>

I fisket etter sei nord for 62°N er det innført kvotefleksibilitet på gruppenivå. I en pressemelding av 26. oktober 2010 informerte Fiskeri- og Kystdepartementet om at gjenværende kvoter fra 2010 ikke blir overført til 2011. Begrunnelsen for å unnlate å overføre kvoter er usikkerheten i bestandsgrunnlaget, seiens tilgjengelighet, og fisket de siste årene.

Tabell 3: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi i 2010

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
<b>Trål</b>	<b>66 970</b>	<b>47 147</b>	<b>19 823</b>	<b>70,4 %</b>	<b>382 340</b>
Torsketrålere	53 576	35 173	18 403	65,7 %	285 751
Seitrålere	12 394	11 903	491	96,0 %	96 543
Andre trålere	1 000	71	929	7,1 %	47
<b>Not</b>	<b>45 250</b>	<b>52 775</b>	<b>-7 525</b>	<b>116,6 %</b>	<b>201 119</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>68 780</b>	<b>39 185</b>	<b>29 595</b>	<b>57,0 %</b>	<b>263 317</b>
Lukket gruppe:	51 585	25 888	25 697	50,2 %	159 893
U 11 m s.l		4 419			25 817
11 - 14,99 m st.l		10 029			59 214
15 - 20,99 m st.l		5 630			35 210
21 m og over		5 810			39 652
Åpen gruppe	9 629	3 983	5 646	41,4 %	30 743
Konvensjonelle havfiskefartøy	7 566	9 314	-1 748	123,1 %	72 682
<b>Forskning - og forvaltn.</b>	<b>800</b>	<b>349</b>	<b>451</b>	<b>43,6 %</b>	<b>2 130</b>
<b>Agn</b>	<b>350</b>	<b>285</b>	<b>65</b>	<b>81,5 %</b>	<b>506</b>
<b>Annet/fritid</b>	<b>800</b>	<b>383</b>	<b>417</b>	<b>47,9 %</b>	<b>2 230</b>
<b>Totalt</b>	<b>182 950</b>	<b>140 124</b>	<b>42 826</b>	<b>76,6 %</b>	<b>851 642</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. oktober 2010

I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister og konsesjons- og deltakerregister er det per 1. oktober fisket totalt vel 140 100 tonn, det vil si 77 % av totalkvoten.

### 3.1 NOTFISKET

Deltakelsen i seinotfisket nord for 62°N for kystfartøy med største lengde på 13 meter og over har vært adgangsregulert siden 1999. Notfisket med fartøy med lasteromsvolum over 500 m<sup>3</sup> krever spesiell tillatelse (tidligere seinotkonsesjon). Det er i øyeblikket 4 fartøy som har slik tillatelse. I tillegg er det 155 fartøy med mindre enn 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum som medio oktober 2010 har deltakeradgang i notfisket etter sei nord for 62°N.

Notfisket var fra årets begynnelse regulert med differensierte maksimalkvoter som vist i tabell 4.

Tabell 4: Maksimalkvoter 2010

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Makskvoter 01.01.10	Makskvoter 17.09.10	Garanterte kvoter
Under 15m	1,00	355	444	119
15 – 20,9	1,50	533	666	179
21 – 22,9	2,03	721	901	242
23 – 25,9	2,43	863	1 079	289
Over 26m	2,82	1 001	1 251	336
Seinotkonsesjon	5,64	2 002	2 503	671

På Reguleringsmøtet som ble avholdt 2. juni ble spørsmålet om å øke maksimalkvotene diskutert, og det var enighet om å vente med en refordeling. Fiskeridirektoratet mottok 12. august en anmodning fra Norges Fiskarlag om en økning i maksimalkvotene på 15 %. Etter en vurdering av situasjonen fant Fiskeridirektoratet ikke grunnlag for å øke maksimalkvotene. Seinotkvotene var allerede overregulert med om lag 230 %, og med den høye fisketakten som var på dette tidspunktet, kunne det tas et betydelig kvantum innenfor gjeldende maksimalkvoter. Gruppekvoten var beregnet oppfisket, men man valgte å la fisket fortsette innenfor gjeldende kvoteregulering.

Medio september hadde fisketakten avtatt vesentlig, og det sto igjen et betydelig kvantum av totalkvoten på sei. Maksimalkvotene ble økt med 25 % den 17. september.

I Landings- og sluttседdelregisteret er det per 1. oktober registrert fisket nesten 52 800 tonn sei med not nord for 62°N, det vil si over 7 500 tonn mer enn gruppekvoten på 45 250 tonn. Åtte fartøy med største lengde under 13 meter har deltatt, og disse har til sammen fisket 89 tonn. Fartøy med deltakeradgang har til sammen fisket vel 50 600 tonn. To fartøy med seinotkonsesjon har deltatt, og har fisket til sammen vel 2 180 tonn. Fartøy med ringnotkonsesjon har levert 137 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 Norges Råfisklag at det i 2010 har vært levert et relativt lite kvantum sei i størrelse mellom 35 cm til 40 cm. Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag har avregnet i underkant av 500 tonn sei på denne størrelsen per medio oktober.

### 3.2 FISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

Det ble fastsatt en gruppekvote på 68 780 tonn for fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper i 2010. 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 29 900 tonn sei per 1.oktober.

I 2010 ble gruppekvoten for konvensjonelle havfiskefartøy fastsatt til 7 566 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 70 %, når en la til grunn at det ved årsskiftet var 23,1 kvoteenheter i fartøygruppen.

Maksimalkvoten ble opphevet 9. mars, og fartøyene har fra da kunne fiske sei uten kvotebegrensing. Totalt er det fisket vel 9 300 tonn per 1. oktober og gruppekvoten er således overfisket med ca. 1 700 tonn.

### 3.3 TRÅLFISKET ETTER SEI

Den samlede trålkvoten nord for 62°N er på 66 970 tonn sei. Denne kvoten ble fordelt med 53 576 tonn til torsketrålere og 12 394 tonn til seitrålere. Det ble avsatt et kvantum på 1 000 tonn til dekning for bifangst av sei i industrifisket.

Tabell 5 viser utviklingen for trålfisket etter sei nord for 62°N fordelt på torsketrålere, trålere med seitråltillatelse og trålere med Nordsjø-/pelagisk tråltillatelse.

Tabell 5: Fangst fordelt på de ulike trålgruppene

<b>Fartøygruppe</b>	<b>Gruppekvote (tonn)</b>	<b>Fangst (tonn)</b>	<b>Rest (tonn)</b>
Torsketrålere	53 576	35 173	18 403
Seitrålere	12 394	11 903	491
Andre trålere	1 000	71	929
<b>Totalt</b>	<b>66 970</b>	<b>47 147</b>	<b>19 823</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. oktober 2010

Tabell 5 viser at det i 2010 er fisket totalt vel 47 100 tonn med trål. Det gjenstår dermed ca. 19 800 tonn av kvoten.

#### 3.3.1 Torsketrålere

Torsketrålernes gruppekvote på 53 576 tonn ble fordelt som maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn etter følgende kvotefaktorer:

Tabell 6: Torsketrålernes kvotefaktorer og fartøykvoter i 2010

Trålgruppe	Kvotefaktor	Makskvoter 01.01.10	Makskvoter 18.06.2010	Makskvoter 13.09.2010	Herav garanterte
Fabrikktrålere	1,32	874	1 093	1 366	698
Ferskfisk- /rundfrysetrålere	1,00	662	828	1 035	529
Småtrålere	0,58	384	480	600	307

Fartøykvotene per 1. januar innebar i utgangspunktet en overregulering på 25 %. Maksimalkvoten ble økt med 25 % den 18. juni og 13. september.

Per 1. oktober har torsketrålerne fisket ca. 35 200 tonn og det gjenstår vel 18 400 tonn av gruppekvoten.

### 3.3.2 Seitrålerne

Seitrålernes gruppekvote på 12 394 tonn ble fordelt på følgende måte:

Tabell 7: Seitrålernes kvotefaktorer og fartøykvoter i 2010

Trålgruppe	Kvotefaktor	Makskvoter 01.01.10	Makskvoter 18.06.2010	Makskvoter 13.09.2010	Herav garanterte
Fartøy med kvotefaktor	0,35	492	615	769	393
Fartøy med kvotefaktor	0,75	1 054	1 318	1 648	843
Fartøy med kvotefaktor	0,85	1 194	1 493	1 866	955
Fartøy med kvotefaktor	1,00	1 405	1 756	2 195	1 124

Som for torsketrålerne var seitrålerne sine maksimalkvoter overregulert med ca 25 % fra årets begynnelse. Seitrålerne ble også gitt økninger i maksimalkvotene 18. juni og 13. september. Seitrålerne har fisket vel 11 900 tonn og det står da igjen nesten 500 tonn av gruppekvoten.

### 3.3.3 Andre trålere

For å dekke bifangst av sei i industritrålfisket nord for 62°N, ble det avsatt et kvantum på 1 000 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 industritrålfisket nord for 62°N er det hittil i år registrert til sammen ca. 70 tonn sei av avsetningen på 1 000 tonn.

## 4 SEIFISKET NORD FOR 62°N I 2011

### 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, er det en viss nedgang i bestanden. Fastsettelse av totalkvote i henhold til høstingsregelen tilsvarer en fangst på 173 000 tonn i 2011.

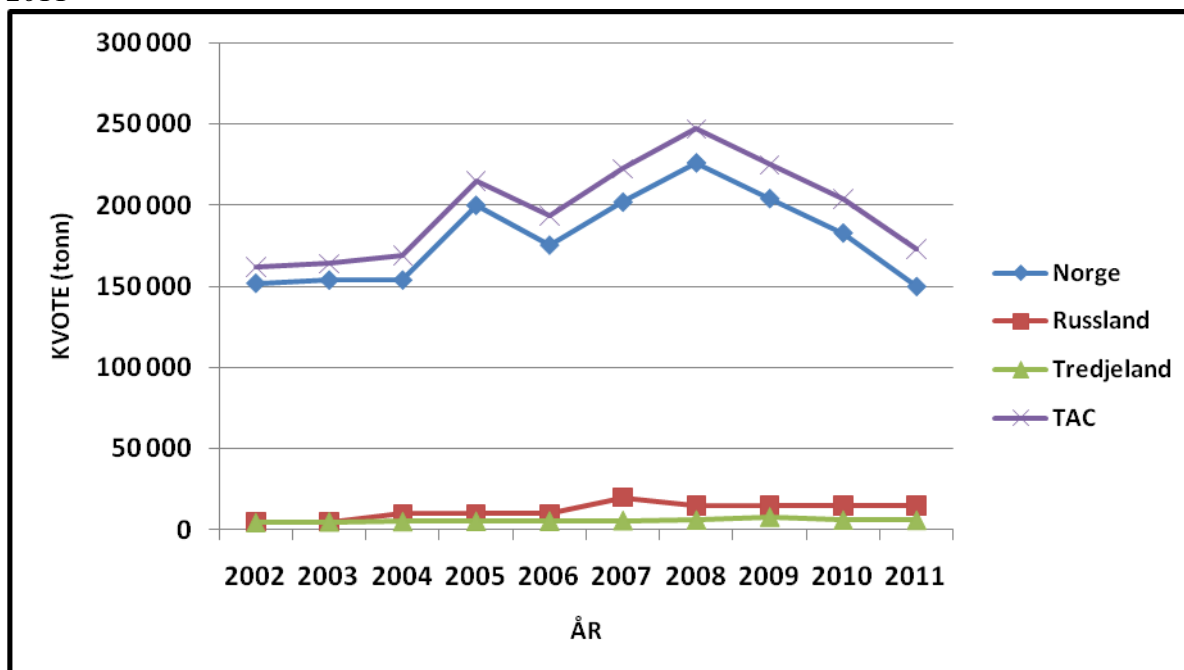
### 4.2 KVOTESITUASJONEN

Fiskeri og Kystdepartementet har fastsatt totalkvoten for sei nord for 62°N til 173 000 tonn i 2011. Dette innebærer en reduksjon på 31 000 tonn eller ca. 15 %.

Etter en stipulert avsetning på til sammen 23 000 tonn til dekning for kvoter til tredjeland og avsetning til agn, forskning/skole og fritidsfiske som omsettes, blir disponibel kvote til norske fiskere 150 000 tonn. Avsetningen til tredjeland 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 tredjeland, og kvotestørrelsene kan bli noe endret som følge av dette.



Figur 2: TAC og kvoter til Norge, Russland og tredjeland av sei nord for 62°N i årene 2002-2011



Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontrollsystem per 26. oktober 2010

Figur 2 viser utviklingen i TAC og kvoter av sei nord for 62°N i årene 2002 til 2011. 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 2011 på samme nivå som for 2010.

I 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 også i 2010 avsatt et kvantum til agnkvoter på henholdsvis 350 tonn sei, 1 000 tonn makrell og 1 000 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.

Fiskeridirektøren foreslår å avsette 350 tonn sei, 1 000 tonn makrell og 1 000 tonn norsk-vårgytende sild til agnkvoter i 2011, det samme som i 2010.

#### 4.2.3 Avsetning til sei omsatt i fritidsfiske

De siste årene er det i følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister registrert et gjennomsnittlig kvantum på rundt 700 tonn omsatt i fritidsfisket. Omsatt fangst fra fritidsfisket har dermed vært betraktelig større enn agnkvoten, selv om det tidligere år ikke har vært avsatt eget kvantum for denne gruppen. I inneværende år er det avsatt 800 tonn til omsetning i fritidsfisket. Per 1. oktober 2010 er det registrert 383 tonn omsatt i fritidsfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at det også for 2011 avsettes 800 tonn til dekning av sei fisket av fritidsfiskere og omsatt gjennom salgslagene.

#### 4.3 KVOTEFLEKSIBILITET

Til Reguleringsmøtet i november 2007 foreslo Fiskeridirektøren etter en høringsrunde å innføre kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N i 2008. Fiskeridirektøren foreslo at 10 % av den ordinære gruppekvote (trål, not og konvensjonell) skulle være gjenstand for forskuttering/overføring. Med ordinær kvote menes gruppekvote før overføring/fratrekk fra foregående år. Både Reguleringsmøtet og høringsinstansene var positive til forslaget.

Kvotefleksibiliteten var tenkt å fungere slik at overfiske/restkvote på gruppenivå det ene året trekkes fra/legges til neste års kvote før fordeling på fartøynivå. Dersom det beregnes at det vil gjenstå mer enn det som tillates overført, må det gjennomføres en refordeling innen gruppen, eventuelt fordeles til andre grupper. Dersom det beregnes at det forskutteres mer enn det som tillates, må fisket stoppes.

Fiskeri- og kystdepartementet har besluttet ikke å benytte kvotefleksibiliteten til å øke den norske totalkvoten i 2011. Den ble heller ikke benyttet de to foregående år.

Fiskeridirektøren viser til at ordningen med kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N ikke har blitt benyttet de senere år, og finner derfor ikke grunnlag for å videreføre ordningen i 2011.

#### 4.4 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 bebudet i 2009 en gjennomgang av minstemålsbestemmelsene for sei. Havforskningsinstituttet har gjort en vurdering av minstemål på sei og høstningspotensialet der det konkluderes med at gevinsten i form av et øket langtidsubytte ved å øke minstemålet til 45 cm på hele kysten nord for Stad er neppe mer enn 5 %. Denne

økningen vil sannsynligvis bidra til øke tilgjengeligheten for trål og garn på kystbankene, mens effekten på notfisket mest sannsynlig vil være negativ, både når det gjelder kvantum og regularitet.

Inntil videre finner ikke Fiskeridirektøren grunn til å foreslå endringer i minstemålene på sei, men avventer en eventuell videre oppfølging fra Fiskeri- og Kystdepartementet.

#### 4.5 FORDELING PÅ REGULERINGSGRUPPER

Med utgangspunkt i en totalkvote på 150 000 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 8: Gruppekvoter 2011

Redskapsgruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Konvensjonelle redskaper	38	57 000
Notgruppen	25	37 500
Trålgruppen	37	55 500
Sum	100	150 000

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

#### 4.6 REGULERINGER I NOTFISKET ETTER SEI

Gruppekvoten for seinotfisket i 2011 på 37 500 tonn medfører en nedgang på ca 17 % fra 2010.

På fartøynivå har notfisket vært regulert med maksimalkvoter med en relativt stor 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 9: Forslag til kvoter i notfisket

Lengdegrupper	Kvotestige	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
under 15 meter	1,00	295	88
15 – 20,9 meter	1,50	443	132
21 – 22,9 meter	2,03	599	179
23 – 25,9 meter	2,43	717	214
26 meter og over	2,82	832	248
Seinotkonsesjon	5,64	1 664	496

Det er til sammen 426,036 kvotefaktorer i den lukkede delen av seinotfisket, dvs. fartøy over 13 meter med deltakeradgang og fartøy med seinotkonsesjon. Da de garanterte kvotene ble fastsatt for 2010 ble det lagt til grunn at det skulle overføres et ufisket kvantum fra 2009. Det er ikke tatt høyde for dette i forslaget til kvoter for 2011 og reduksjonen i garanterte kvoter blir derfor noe høyere enn reduksjonen i TAC. Ved beregning av maksimumkvotene har man lagt til grunn en reduksjon tilsvarende TAC, noe som gir en overregulering på 235 %, det vil si 5 % mer enn i 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimumkvotene i notfisket fastsettes som vist i tabell 9.

I henhold til utøvelsesforskriften kan det i området mellom 66°33'N og 62°N fiskes 3 000 tonn med et minstemål på 35 cm. Det resterende notkvantumet i dette området må fiskes med et minstemål på 40 cm.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med et minstemål på 35 cm i området mellom 66°33'N og 62°N, innenfor et kvantum på 3 000 tonn sei under 40 cm.

#### 4.7 REGULERINGER AV SEIFISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

##### 4.7.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy skal ha en andel på 11 % av den konvensjonelle kvoten. Dette utgjør 6 270 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at det som i 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 maksimumkvote, settes bifangstprosenten til 25 %.

Fisket etter sei med garn er deltakerregulert, og har vært regulert med maksimumkvoter med relativt stor overregulering de siste årene. Gruppen av fartøy med rett til å delta i garnfisket etter sei disponerer i alt 14 kvotefaktorer.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med en maksimalkvote på 500 tonn.

I forhold til antall kvotefaktorer i denne gruppen, gir dette en overregulering på ca. 27 %.

#### 4.7.2 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 42 750 tonn.

På bakgrunn av erfaringene fra inneværende år og tatt i betraktning gruppekvotens størrelse, 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.

#### 4.7.3 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 2011. Dette gir en gruppekvote på 7 980 tonn.

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

### 4.8 REGULERINGER I TRÅLFISKET ETTER SEI

En andel på 37 % av en norsk totalkvote på 150 000 tonn gir en trålkvote på 55 500 tonn i 2011.

#### 4.8.1 Bifangst av sei i industritrålfisket nord for 62°N

I de foregående årene har det blitt avsatt 1 000 tonn av gruppekvoten til seitrålerne til dekning av bifangst i industritrålfisket. Per 1. oktober 2010 utgjør fangsten 71 tonn, som det fremgår av tabell 5 foran.

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.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse kan tråle etter nordsjøsild, 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 bifangstfangsten så mye som mulig for i størst mulig utstrekning unngå bl.a. torsk, hyse og sei i fangstene.

Fiskeridirektøren forslår at det avsettes et kvantum på 1 000 tonn sei til dekning av bifangst i trålfisket nord for 62°N etter øyepål, vassild og sild, og at denne som tidligere trekkes fra seitrålerne gruppekvote.

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

#### 4.8.2 Fordeling mellom trålere med torske-tråltillatelse og trålere med seitråltillatelse

Fiskeridirektøren foreslår at kvoten på 55 500 tonn blir fordelt med en andel på 80 % til torske-trålerne og 20 % til trålere med seitråltillatelse.

Når bifangstavsetningen på 1 000 tonn til industritrålfiske trekkes fra seitrålerne gruppekvote, gir dette seitrålerne en gruppekvote på 10 100 tonn, mens torske-trålerne får en gruppekvote på 44 400 tonn.

#### 4.8.3. Torske-trålerne

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 smidigere justering av kvotene i løpet av året.

Fiskeridirektøren foreslår at torske-trålerne reguleres med maksimalkvoter og garanterte kvoter.

Tabell 10: Torske-trålerne kvotefaktorer og kvoter 2011

Trålggruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Fabrikktrålere	1,32	725	565
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	549	428
Småtrålere	0,58	318	248

Ved beregning av maksimalkvotene er det lagt inn en reduksjon fra fjorårets kvoter på samme nivå som TAC, det vil si 17 %. Dette gir en litt høyere overregulering enn for 2010, 28 % mot 25 % i 2010. Torsketrålerne disponerer medio oktober 103,7113 kvotefaktorer.

#### 4.8.4 Fartøy med seitråltillatelse

Som nevnt foran foreslås seitrålerens gruppekvote i 2011 satt til 10 100 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 11: Seitrålerens kvotefaktorer og kvoter 2011

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvoter	Garanterte kvoter
Fartøy med kvotefaktor	0,35	401	282
Fartøy med kvotefaktor	0,75	875	605
Fartøy med kvotefaktor	0,85	991	686
Fartøy med kvotefaktor	1,00	1 166	807

Ved beregning av maksimalkvotene er det lagt inn en reduksjon fra fjorårets kvoter på samme nivå som TAC, det vil si 17 %. Dette gir en høyere overregulering enn inneværende år, 44 % mot 25 % i 2010. Per medio oktober er det i alt 12,5225 kvotefaktorer i seitrålgruppen.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefáksa +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÁR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 14

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/

Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 13/2010 Regulering av fiske etter sei nord for 62 N i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

### **Forslag:**

- *Revisjon av fordelingsnøkler (eks. trålstigen) som nyttes i forvaltning av torsk, hyse, sei og lignende, slik at man gjennom dette kan styrke driftsgrunnlaget for kyst- og fjordfiske.*
- *Forbudt mot fiske etter sei for fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer*

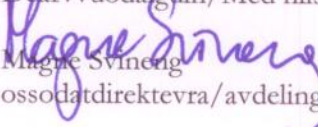
### **Begrunnelse:**

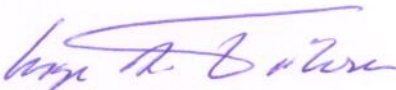
I den senere tid har fiskerne i ulike fjorder i Finnmark tatt opp problematikken som oppstår når store og havgående fartøy på 50 – 60 meter driver fiske inne i fjordene. Dette at store og havgående fartøy driver et utstrakt fiske i fjordområdene vekker ikke bare oppmerksomhet blant fiskere, men også blant folk flest. I høst har derfor flere og flere kommunestyre og formannskap i fjord- og kystkommuner fattet vedtak om å forby disse fartøyene å fiske i fjordene. Det er også verd å merke seg at sentrale personer (medlemmer) i Norges Fiskarlag også har støttet ideen om å forby de store og havgående fartøyene i å fiske i fjordene.

Sametinget støtter aktivt opp om fjordfiskernes krav om å innføre et forbud i fiske for store og havgående (eks. 50 – 60 meter) i fjordene. Dette er også i tråd med tidligere forslag fra Sametingets side.

Forbudet kan nok i enkelte situasjoner virke begrensende/fangsthemmende for de store båtene men generelt vil ikke disse fartøyene ha noen problemer med å fiske opp tildelte kvoter selv om de ikke får fiske innerst inne i fjordene sammen med robåter og sjarker.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svinneng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør

  
Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver





FISKERIDIREKTORATET  
«Soa\_Navn»

Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Maja Kirkegaard Brix  
Telefon: 41691457  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/11057  
Deres referanse:  
Vår dato: 03.12.2010  
Deres dato:

Att:

## REGULERING AV FISKET ETTER TORSK, HYSE OG SEI NORD FOR 62°N 2011

Vedlagt følger forslag til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2011. Reguleringsopplegget ble behandlet i Reguleringsmøtet 16. – 17. november 2010, 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](http://www.fdir.no).

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Maja Kirkegaard Brix  
rådgiver

# 1 Regulering av fisket etter torsk nord for 62°N i 2011

2 NORSK TOTALKVOTE – FORDELINGS- OG AVSETNINGSSPØRSMÅL.

3 *Kvotesituasjonen for 2011 – fordeling og avsetning til kvotebonus ved levendelagring og fritids – og ungdomsfiske*

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren viste til at det i Den blandete norsk – russiske fiskerikommisjonen ble enighet om en totalkvote for 2011 på 724.000 tonn, inkludert 21 000 tonn ”murmanskorsk” og 21 000 tonn kystorsk. Av totalkvoten ble 97 494 tonn avsatt til tredjeland, og det resterende ble delt likt mellom Norge og Russland. Etter en overføring på 6 000 tonn fra Russland til Norge blir fordelingen av torskekvoten for 2010 slik:

*Tabell 1: Kvotesituasjonen for 2011*

Land	Kvote i tonn
Norge	319 253
Russland	307 253
Tredjeland	97 494
<b>Sum</b>	<b>724 000</b>

Av dette kan inntil 14 000 tonn, 7 000 tonn til Russland og 7 000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål. Fiskeridirektøren la til grunn at av norsk kvote vil 7 000 tonn bli disponert til forsknings og forvaltningsformål, og at disponibel kvote for norske fiskere i 2010 således blir 312 253 tonn.

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

Fiskebåtrederne Forbund (Fiskebåt) pekte på at avsetningen til ungdoms- og rekreasjonsfiske skaper forstyrrelser i fordelingen mellom grupper når den delen av kvoten som ikke fiskes blir fordelt til andre grupper. Fiskebåt opplever at avsetningen vrir fordelingsprofilen som er valgt. Av en avsetning på 7 000 tonn er ca 1 400 tonn registrert fisket i ungdoms- og fritidsfisket så langt i 2010, og det er estimert ca 1 500 tonn per år i turistfisket. Fiskebåt mener at en avsetning på 4 000 tonn, maks 5 000 tonn til denne gruppen er tilstrekkelig.

Norges Kystfiskarlag (Kystfiskarlaget) ga også uttrykk for at en avsetning på 5 000 tonn til ungdomsfiske og fritidsfiske vil være tilstrekkelig.

Norges fritids- og småfiskerforbund pekte på at fritidsfiskere fra neste år bare skal kunne

levere 1 000 kg torsk i hele landet. Forbundet ser ikke noen grunn til at fritidsfisket skal begrenses ytterligere, og mener at det ikke er riktig av forvaltningen å gripe inn i den retten fritidsfiskene har, særlig ikke når torskebestanden er i så god forfatning. Fritidsfiskerne er begrenset av en verdigrense på kr 50 000 per år, og det er ikke behov for en kvantumsgrense i tillegg. Alternativt bør en slik grense ikke være mindre enn 3 000 kg. Forbundet presiserer at fritidsfiskere ikke ønsker å gå i veien for yrkesfiskerne når det gjelder leveranser, men fritidsfiskerne bør få levere når det er gode tider.

Sametinget viste til at fordelingsnøkkelen ble fastsatt på begynnelsen av 1990 tallet, og ga uttrykk for at det er på tide å revidere denne. Sametinget gav sin tilslutning til en kvote på 7 000 tonn, men ønsket en prioritering av fritidsfiske i forhold til turistfiske.

Norges Fiskarlag uttrykte tilfredshet med at Fiskeridirektoratet hadde lagt fordelingsnøkkelen til grunn for fordelingen. Fiskarlaget støttet for øvrig opp om uttalelsene til Fiskebåtredernes Forbund og Kystfiskarlaget og ønsket en reduksjon i kvoten til ungdomsfiske og fritidsfiske i alle fall til 5 000 tonn.

Havforskningsinstituttet viste til at de 1 500 tonnene til turistfiske som er nevnt i reguleringsdokumentene baserer seg på et estimat beregnet ut fra undersøkelser av et utvalg av turistfiskebedrifter. Havforskningsinstituttet minnet videre om en rapport fra 2003 som foretok en gjennomgang av fritidsfisket, og mente at 7 000 tonn var i minste laget dersom man skulle ta høyde for det egentlige kvantumet i rekreasjonsfisket.

Fiskeridirektøren viste til at beslutningen om å redusere torskekvoten for omsetning i fritidsfisket er begrunnet i hensynet til kysttorsk. Hun fastslo videre at det foregår mye uregistrert fiske etter torsk, og at en avsetning på 7 000 tonn derfor ikke er for høyt.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

#### **4 Avsetning til levendelagringsbonus**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å videreføre avsetningen på 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levendelagring i 2010, og å avsette kvantumet før fordeling på trålere og konvensjonelle fartøy.

Norges Råfisklag mener at ordningen med levendelagring bør videreføres og aller helst styrkes med økt kvoteavsetning. De fremmer også forslag om at kvotebonus kan gis i mindre omfang for levende torsk som leveres direkte til produksjon hos kjøper uten å gå veien om mellomlagringsmerd.

Fiskebåtredernes forbund ønsket en utredning om erfaringer med levendelagringsordningen,

og begrunnelsen for å videreføre den.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren mener at kvalitet i all hovedsak er næringens eget ansvar og ønsker ikke å endre den gjeldende ordningen med kvotebonus.

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **5      *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 anbefalt videreført på Norges Fiskarlags Landsmøte i 2007. Norsk kysttorsk inngår i beregningsgrunnlaget. Dette innebærer at konvensjonelle redskaper får 206 240 tonn (67,63%) og trål 98 713 tonn (32,37%).

Sametinget stilte spørsmål ved om det var gjort undersøkelser av trålere som ikke overholder leveringsforpliktelsene sine. Sametinget ønsket at kvotene fra trålerne som ikke overholder forpliktelsene sine overføres til kystfiskeflåten.

Kystfiskarlaget understreket viktigheten av at fiskeindustrien ble holdt med råstoff, og uttrykte ønske om at det må reageres mot trålere som ikke overholder leveringsforpliktelsene.

Fiskeridirektøren ga uttrykk for en forventning om at leveringsforpliktelser overholdes. Brudd på leveringsforpliktelser kan møtes med tilbakekalling av ervervstillatelser. Reaksjoner i form av overføring av kvoter mellom grupper vil måtte bero på en politisk vurdering.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren legger til grunn at fordelingen mellom ulike redskapsgrupper skal ligge fast, og opprettholder således forslaget.

## **6      *Reguleringen av konvensjonelle havfiskefartøy***

*Behandling i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å sette konvensjonelle havfiskefartøy sin andel av den konvensjonelle gruppekvoten til 12,81%, det vil si 26 419 tonn, og å regulere konvensjonelle havfiskefartøy med fartøykvoter innenfor en egen gruppekvote. Kvoteenheten for denne fartøygruppen settes til 284 tonn.

Det var ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **7      Regulering av konvensjonelle kystfiskefartøy**

## **8      Overregulering og strukturkvoter**

*Behandlingen i Reguleringsrådet:*

Fiskeridirektøren viste til forslaget om at fartøy blir tildelt kvote basert på den overreguleringen som fastsettes i den aktuelle hjemmelslengdegruppen for hele kvotegrunnlaget, inkludert kvoter som er strukturert fra fartøy med annen hjemmelslengde.

Sametinget støtter Fiskeridirektørens forslag.

Norges Fiskarlag sluttet seg også til forslaget, og viste til at praksisen med ulik overregulering mellom grunnkvote og strukturkvote ga resultater etter refordelingen sist vinter som flere reagerte på.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **9      Bifangstordning for konvensjonelle kystfartøy**

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å avsette 9 500 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen og lukket gruppe fra 1. august, og at denne forbeholdes ferskleveranser av torsk, i tråd med signalene som har kommet fra statsråden.

Fiskeridirektøren viste videre til forslaget om å fastsette bifangstprosenten til 30 med adgang til å justere den etter behov utover høsten.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening støttet fiskeridirektøren når det gjelder størrelsen på avsetningen til bifangst, og uttrykte ønske om at for eksempel uer og lange også teller med ved beregning av bifangsten. Bifangstordningen kan dessuten starte før 1. august når avsetningen er såpass stor som 9 500 tonn. Det er et klart ønske om forutsigbarhet med hensyn til oppstartdato, slik at man unngår en plutselig endring.

Norges Fiskarlag er prinsipielt mot en avsetning til bifangst, men har for å komme industrien i møte foreslått en avsetning til bifangst på 6 500 tonn. Norges Fiskarlag foreslår dessuten en oppstart 1. mai, noe som vil imøtekomme et behov for de som fisker sør for Lofoten.

Norges Kystfiskarlag mener bifangstordningen bidrar til å holde ”hjulene i gang”, og er enig i

at den kun skal gjelde for fersk fisk. Man må imidlertid være oppmerksom på at bifangstordningen medfører at ingen sparer av egen kvote til høsten. Kystfiskarlaget mener at startdatoen bør flyttes frem til i alle fall 1. juni av hensyn til fiskerne sørover i landet.

Sametinget støtter fiskeridirektørens i dato og størrelse på bifangsten. Sametinget understreker viktigheten av å unngå "olympisk" fiske, og av å fastholde den dato som settes for start av bifangstordningen.

Råfisklaget viste til prisforskjellen på frossen og fersk fisk, og pekte på at kravet om fersk fisk for å delta i bifangstordningen vil være en alvorlig begrensning for fartøy som leverer frossen fisk.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren legger til grunn at det vil være behov for en bifangstavsetning også neste år, og foreslår en oppstart 1. juni med adgang til inntil 30 % innblanding av torsk. Det foreslås videre at Fiskeridirektoratet kan åpne for en tidligere start ved behov, og at også bifangstprosenten kan justeres.

## **10 Lukket gruppe**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å gi lukket gruppe samme andel som tidligere. Dette utgjør 151 756 tonn, det vil si 89,1%.

Det var ingen merknader til dette

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## 11 Fordeling av strukturgevinst, ny kvotestige og gruppekvoter

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo også at strukturgevinstene fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene slik det fremgår av tabell 2.

Tabell 2: Kvotestige 2009 & 2010 og beregnet kvotestige for 2011 etter fordeling av strukturgevinst pr. 1. november 2010

Hjemmelslengde	Kvotestige 2009 & 2010	Beregnet kvotestige 2011	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinst
under 7 meter	1,18	1,21	
7 - 7,9	1,40	1,43	
8 - 8,9	1,66	1,70	
9 - 9,9	2,03	2,08	
10 - 10,9	2,20	2,25	
<b>Under 11 meter</b>			<b>2 493,87</b>
11 - 11,9	2,99	3,02	
12 - 12,9	3,55	3,59	
13 - 13,9	4,30	4,34	
14 - 14,9	4,90	4,95	
<b>11 - 14,9 meter</b>			<b>2 402,59</b>
15 - 15,9	5,78	5,85	
16 - 16,9	6,43	6,51	
17 - 17,9	7,10	7,19	
18 - 18,9	7,84	7,94	
19 - 19,9	8,50	8,61	
20 - 20,9	9,09	9,21	
<b>15 - 21,9 meter</b>			<b>2 462,61</b>
21 - 21,9	8,75	8,85	
22 - 22,9	9,13	9,23	
23 - 23,9	9,49	9,60	
24 - 24,9	9,86	9,97	
25 - 25,9	10,15	10,27	
26 - 26,9	10,53	10,65	
27 - 27,9	10,82	10,94	
<b>21 - 27,9 meter</b>			<b>1 647,52</b>
<b>Totalt antall faktorer</b>			<b>9 006,59</b>

Fiskeridirektøren foreslo videre at man benytter Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i fire reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabell 3. Gruppekvoter fastsettes på grunnlag av summen i kvotefaktorene i de ulike hjemmelslengdegruppene per 1. november 2010.

Tabell 3: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2011

Lengdegrupper	Andel (tonn)	Gruppekvote
Under 11 meter hjemmelslengde	42 021	27,69 %
11 - 14,9 meter hjemmelslengde	40 489	26,68 %
15 - 20,9 meter hjemmelslengde	41 490	27,34 %
21 - 27,9 meter hjemmelslengde	27 756	18,29 %
<b>Totalt</b>	<b>151 756</b>	<b>100,00 %</b>

Det var ingen merknader til dette

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## 12 Samfiske

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren fant ikke grunn til å foreslå en samfiskeordning for 2011.

Norges Fiskarlag ser på samfiskeordningen som en håndsrekning til fartøy som ikke har tilbud om å strukturere, og den har vært med på å lette hverdagen til mange fiskere. Ordningen gjør det lettere for unge fiskere som vil satse innenfor gruppen under 11 meter.

Norges Fritids- og småfiskerforbund pekte på at hensynet til fiskernes sikkerhet bør være viktig når samfiskeordningen vurderes.

Norges Kystfiskarlaget pekte på at samfiskeordningen bidrar til at det tas i bruk kapasitet som ellers ikke hadde blitt benyttet, og at den derfor fører til lavere overregulering. Kystfiskarlaget pekte på muligheten fiskerne har til å gå en uke på hver båt hvis man har to båter. Det er også vanskelig å kontrollere om vilkårene for å delta i ordningen overholdes. Norges Kystfiskarlag ønsker heller at man fastsetter en høyere overregulering på de fartøyene det gjelder.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget. Dersom departementet likevel fastsetter en samfiskeordning for 2011, må dette etter Fiskeridirektørens oppfatning få betydning for overreguleringen av fartøy med hjemmelslengde under 11 meter, se nedenfor.

## 13



## 14 Overregulering og fartøykvoter

### *Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren la frem forslag om å fastsette en differensiert overregulering for de ulike lengdegruppene. Fartøy med hjemmelslengde og faktisk lengde under 11 meter overreguleres med 30%, fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og faktisk lengde over 11 meter overreguleres med 15%, og for gruppene 11 – 14,9 % og 15 – 20,9 meter foreslås en overregulering på 5%, samt 1 % for gruppen på eller over 21 meter. I tråd med reguleringsopplegget for 2010 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 ble foreslått å dele ut kvotene som fartøykvoter (garanterte kvoter).

Norges Fiskarlag pekte på at usikkerhet knyttet til vær og tilgjengelighet gjør det nødvendig med en høyere overregulering. Norges Fiskarlag ønsker en overregulering på 45 % for fartøy under 11 meter, 15 % for fartøy mellom 11 og 15 meter og 5 % for fartøy på eller over 15 meter. Fiskarlaget ønsker dessuten en garantert kvote ”i bunn”.

Norges Kystfiskarlag viste til at torsken har vært eksepsjonelt tilgjengelig i år, og at man ikke kan legge til grunn samme tilgjengelighet neste år. Det bør derfor ikke være problematisk å sette overreguleringen til 45 % for de minste fartøyene. Det bør også være et garantert kvantum i ”bunn”.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening ga uttrykk for at overreguleringen burde være tilnærmet null for å få en jevnere fordeling utover året og bedre forutsigbarhet.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Ved utarbeidelsen av forslag til kvotemodell til Reguleringsmøtet ble det lagt stor vekt på hensynet til forutsigbarhet og et ønske om å unngå kappfiske. Det er Fiskeridirektørens oppfatning at slike hensyn ivaretas best ved bruk av fartøykvoter. Ettersom slike kvoter er garanterte, må overreguleringen nødvendigvis være lavere enn ved bruk av maksimalkvoter.

Fiskeridirektøren har imidlertid merket seg at både Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag er opptatt av at overreguleringen settes høyere, spesielt for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter. Fiskeridirektøren finner derfor å kunne foreslå maksimalkvoter med 45 % overregulering for den minste gruppen med garanterte kvoter uten overregulering ”i bunn”. For øvrig opprettholdes forslaget om kvotetildeling for kystfiskefartøy. Dette gir følgende kvoter:

Tabell 4: Kvoter for fartøy i lukket gruppe i 2011

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor 2011	Fartøy- /maksimalkvote faktisk lengde under 11 m	Fartøy- /maksimalkvote faktisk lengde over 11 m	Herav garantert
under 7 meter	1,21	29,6	25,0	20,4
7 - 7,9	1,43	34,9	29,5	24,1
8 - 8,9	1,70	41,5	35,1	28,6
9 - 9,9	2,08	50,8	42,9	35,0
10 - 10,9	2,25	55,0	46,4	37,9
11 - 11,9	3,02	56,0	53,4	
12 - 12,9	3,59	66,5	63,5	
13 - 13,9	4,34	80,5	76,8	
14 - 14,9	4,95	91,8	87,6	
15 - 15,9	5,85	108,5	103,5	
16 - 16,9	6,51	120,7	115,2	
17 - 17,9	7,19	133,3	127,2	
18 - 18,9	7,94	147,1	140,5	
19 - 19,9	8,61	159,5	152,3	
20 - 20,9	9,21	170,6	162,8	
21 - 21,9	8,85	152,1	150,6	
22 - 22,9	9,23	158,7	157,1	
23 - 23,9	9,60	164,9	163,3	
24 - 24,9	9,97	171,4	169,7	
25 - 25,9	10,27	176,4	174,7	
26 - 26,9	10,65	183,0	181,2	
27 - 27,9	10,94	188,0	186,2	

Vi vil imidlertid sterkt understreke at forslaget om 45 % overregulering forutsetter at det ikke iverksettes en samfiskeordning i 2011. Dersom departementet likevel fastsetter en samfiskeordning, bør overreguleringen reduseres. Ettersom erfaringen med samfiskeordningen er nokså begrenset, er det vanskelig å angi mer eksakt hvor stor betydning den kan ha for fartøyenes kvoteutnyttelse. Avhengig av hvilke begrensninger og vilkår som vil gjelde for en eventuell samfiskeordning i 2011, vil vi anbefale en relativt betydelig reduksjon, for eksempel 10 – 15 prosentpoeng.

## 15 Åpen gruppe

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i åpen gruppe gis samme andel som tidligere. Dette utgjør 18 565 tonn torsk, det vil si 10,9 %. Det ble videre foreslått å regulere fartøy i åpen gruppe med maksimalkvoter med garanterte kvoter i bunn, slik det fremgår av tabellen nedenfor.

*Tabell 5:*

<b>Fartøylengde</b>	<b>Kvotefaktor</b>	<b>Maksimalkvoter</b>	<b>Herav garantert</b>
Under 8 m	1,0	20	14
8 – 9,99 m	1,4	28	20
Over 10 m	1,6	32	22

Det kom ikke innvendinger mot dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## 16 Regulering av trålfisket etter torsk

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 750 tonn torsk til seitrålerne, noe som innebærer at torsketrålernes andel av gruppekvoteene i 2011 blir 97 963 tonn torsk. Fiskeridirektøren foreslo videre å gi torsketrålerne fartøykvoter uten overregulering.

Fiskeridirektøren foreslo dessuten at bifangstregelen for seitrålerne i 2010 videreføres i 2011, slik at det ved hver enkelt landing er tillatt med inntil 15 % bifangst av torsk og hyse regnet i rund vekt av landet fangst.

Det var ingen merknader til dette i Reguleringsmøtet.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## 17 Regulering av fisket etter hyse nord for 62°N i 2011

### 18 Norsk totalkvote og avsetning til forsknings- og forvaltningsformål

*Behandlingen i Reguleringsmøtet.*

Fiskeridirektøren viste til at det er avtalt en totalkvote for 2011 på 303 000 tonn hyse. Det avsettes 14 500 tonn til tredjeland. De resterende 288 500 deles likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 4 500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten i 2011 som følger:

*Tabell 6: Kvotesituasjonen for 2011*

Land	Kvote i tonn
Norge	148 750
Russland	139 750
Tredjeland	14 500
<b>Sum</b>	<b>303 000</b>

Av dette kan inntil 8 000 tonn, 4 000 til Russland og 4 000 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 2011 på samme nivå som for 2010. Dette innebærer en disponibel kvote av hyse nord for 62°N for norske fiskere på 146 750 tonn.

### 19

### 20 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 55 765 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 90 985 tonn (62 %).

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **21     Regulering av konvensjonelle havfiskefartøy**

*Behandling i reguleringsmøtet.*

Fiskeridirektøren foreslo at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 16 377 tonn (18%).

Fiskeridirektøren foreslo videre at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy reguleres slik at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 257 tonn, hvorav 183 tonn er garantert kvantum. Dette innebærer en overregulering på 40 %.

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **22     Regulering av kystfartøy**

### **23     Fartøy i lukket gruppe**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren foreslo at lukket gruppe gis en gruppekvote på 67 329 tonn, og at fartøyene gis et fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten. Videre fastsettes 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.

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **24     Fartøy i åpen gruppe**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i åpen gruppe får tilsvarende andel av konvensjonell kvote som i inneværende år, det vil si 8 % (7 279 tonn), og at fartøyene kan fiske fritt innenfor gruppekvoten. Fiskeridirektøren foreslo videre å fastsette garanterte kvoter på 5 tonn per fartøy, slik at derom det mot formodning skulle være nødvendig å stoppe fisket kan fartøy som ikke har fisket den garanterte kvoten fortsette fisket inntil denne er oppfisket.

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

25

## **26 Innblanding av småfisk i hyselinefisket i Øst-Finnmark**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med adgang til å fiske etter hyse med line i Øst-Finnmark. Som følge av nytt minstemål på hyse på 40 cm foreslo Fiskeridirektøren å sette ned innblandingsprosenten til 20 %.

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **27 Regulering av trålfisket etter hyse**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 750 tonn hyse til seitrålerne, og viste til at en slik avsetning til seitrålerne innebærer at torskeetrålernes andel av gruppekvoteene i 2011 blir 55 015 tonn hyse.

Fiskeridirektøren foreslo å regulere torskeetrålerne slik at fartøy med kvotefaktor 1,0 får en maksimalkvote på 813 tonn hyse, hvorav 626 tonn hyse er garantert kvantum.

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

## **28 Regulering av fisket etter sei nord for 62°N i 2010**

29

### **30 Totalkvote og avsetninger**

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren viste til at Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt en totalkvote på 173 000 tonn på sei nord for 62°N i 2011. Dette innebærer en reduksjon på 31 000 tonn eller ca. 15 %.

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 350 tonn sei, 1 000 tonn makrell og 1 000 tonn norsk vårgytende sild til agnkvoter i 2011, det samme som i 2010. Det ble videre foreslått å avsette 800 tonn til dekning av sei fisket av fritidsfiskere for omsetning.

Det ble lagt til grunn at departementet vil avsette en kvote til forsknings- og undervisningsformål på samme nivå som inneværende år, altså 800 tonn sei.

Etter en stipulert avsetning på til sammen 23 000 tonn til dekning for kvoter til tredjeland og avsetning til agn, forsknings-/skolekvoter og fritidsfiske som omsettes, blir disponibel kvote til norske fiskere 150 000 tonn. Avsetningen til tredjeland omfatter en kvote til Russland og tradisjonelle avsetninger til EU, Færøyene og Grønland.

FHL viste til at organisasjonen er i mot avsetning til agnformål, og Sør-Norges Notfiskarlag sluttet seg til dette.

Sametinget pekte på at dersom man skal ha bosetning ved fjordene så må de som bor der også ha et ressursgrunnlag, og ga uttrykk for at store fartøy på 50 – 60 meter ikke bør ha adgang til å fiske inne i fjordene. Sametinget etterspurte dessuten tiltak mot fartøy som dumper fisk i Barentshavet, og ga uttrykk for ønske om kontrollører om bord under fiske.

Norges Kystfiskarlag uttrykte også skepsis mot å slippe store havgående fartøy inn på fjordene. Man bør ta en prinsipiell diskusjon om forholdet mellom hav- og kystfiskeflåten for å få en best mulig forvaltning av fiskeressursene.

Norges Fiskarlag mener gjeldende regulering er hensiktsmessig, der fiskerne gis frihet under ansvar. Norges Fiskarlag vil imidlertid gjerne være med å diskutere områdebegrensninger for store fartøy.

Fritids- og småfiskerforbundet pekte på at fiskeressursene er allemannseie, og at det er viktig å ta hensyn til fritidsfiskernes rett til å drive fiske også.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### 31 *Kvotefleksibilitet*

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Fiskeridirektøren viste til at ordningen med kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N ikke har blitt benyttet de senere år, og finner derfor ikke grunnlag for å videreføre ordningen i 2011.

Norges Fiskarlag ønsket å ha en kvotefleksibilitet. Fiskarlaget fremhevet videre at når landsstyret har fattet beslutninger om reguleringen gjennom året, så er det gjort med bakgrunn i at man har hatt kvotefleksibiliteten.

Fiskebåtrederne forbund fremhevet betydningen av at det foreligger en viss forutsigbarhet i reguleringsopplegget. Det skaper forvirring når kvotefleksibiliteten ikke brukes i praksis. Det er bedre ikke å ha en bestemmelse om kvotefleksibilitet, enn å ha en slik bestemmelse som det er usikkert om myndighetene vil bruke.

Norges Kystfiskarlag så heller ikke noe stort behov for kvotefleksibilitet, når man ser hen til praktiseringen av bestemmelsen og usikkerhet knyttet til vurderingen av seibestanden.

Fiskeri- og kystdepartementet kommenterte at man i forbindelse med reguleringen for 2011 vil gjøre det klart for hva som skal bli spillereglene for 2012.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### 32 *Kvotefordeling mellom ulike fartøygrupper*

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Med utgangspunkt i en totalkvote på 150 000 tonn foreslo Fiskeridirektøren, i tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag, følgende fordeling på de ulike fartøygruppene:

*Tabell 7: Gruppekvoter 2011*

<b>Redskapsgruppe</b>	<b>Andel (%)</b>	<b>Gruppekvote (tonn)</b>
Konvensjonelle redskaper	38	57 000
Notgruppen	25	37 500
Trålgruppen	37	55 500
Sum	100	150 000



Det var ingen innvendinger mot dette i Reguleringsmøtet.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **33     Regulering av fisket etter sei med not**

Fiskeridirektøren foreslo at alle fartøy i notfisket etter sei reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum, slik tabellen nedenfor viser:

*Tabell 8: Forslag til kvoter i notfisket*

<b>Lengdegrupper</b>	<b>Kvotestige</b>	<b>Maksimalkvoter</b>	<b>Garanterte kvoter</b>
under 15 meter	1,00	295	88
15 – 20,9 meter	1,50	443	132
21 – 22,9 meter	2,03	599	179
23 – 25,9 meter	2,43	717	214
26 meter og over	2,82	832	248
Seinotkonsesjon	5,64	1 664	496

De foreslåtte maksimalkvotene innebærer en overregulering på 235 % .

Fiskeridirektøren foreslo videre å videreføre ordningen med et minstemål på 35 cm 3 000 tonn sei med et minstemål mellom 35 og 40 cm kan fiskes i området mellom 66°33'N og 62°N.

Fiskeridirektøren pekte ellers på at Havforskningsinstituttet har gjort en vurdering av minstemålene på sei, og at man avventer en eventuell videre oppfølging fra departementet.

FHL mener at man også i fortsettelsen må legge til rette for et notfiske etter sei.

Fiskebåtrederne Forbund reiste spørsmål ved om det er god forvaltning å tillate notfiske på småsei, særlig i en situasjon med dårligere rekruttering og der fisket foregår på svake årsklasser.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **34    *Regulering av fisket etter sei med konvensjonelle redskaper***

### **35    **Konvensjonelle havfiskefartøy****

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren la til grunn at konvensjonelle havfiskefartøy skal ha en andel på 11 % av den konvensjonelle kvoten. Dette utgjør 6 270 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslo at det som i tidligere år avsettes et kvantum på 750 tonn av fruppekvote 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 500 tonn.

Det var ingen innvendinger mot dette i Reguleringsmøtet.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **36    **Fartøy i lukket gruppe****

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren foreslo at lukket gruppe gis samme kvoteandel som i inneværende år, dvs. 75%. Dette innebærer en gruppekvote på 42 750 tonn.

På bakgrunn av erfaringene fra inneværende år, og tatt i betraktning av gruppekvotens størrelse, foreslo Fiskeridirektøren at fartøy i lukket gruppe gis et fritt fiske etter sei innenfor gruppekvoten.

Fiskeridirektøren foreslo også 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 inntil denne er oppfisket.

Det var ingen innvendinger mot dette i Reguleringsmøtet.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **37    *Regulering av fisket etter sei med trål***

#### *Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren la til grunn at trålerne gis en andel på 37 % av en norsk totalkvote på 150 000 tonn, noe som gir en trålkvote på 55 500 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslo at kvoten på 55 500 tonn blir fordelt med en andel på 80 % til torsketrålerne og 20 % til seitrålerne. Dette gir en gruppekvote på 10 100 tonn til seitrålerne, mens torsketrålerne får en gruppekvote på 44 400 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo å avsette et kvantum på 1 000 tonn sei til dekning av bifangst i trålfisket nord for 62°N etter øyepål, vassild og sild, og at denne som tidligere trekkes fra seitrålernes gruppekvote.

Fiskebåtrederne Forbund ga på bakgrunn av det faktiske forbruket av avsetningen på 1 000 tonn uttrykk for at avsetningen er for høy, og at halvparten kan være tilstrekkelig.

Torkil Hopmark mente at avsetningen til bifangst heller burde tildeles de aktuelle fartøyene for et direktefiske etter sei med seitrål.

Sør Norges Trålerlag ønsket å beholde bifangstavsetningen på 1 000 tonn.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

### **38 Fartøy med torsketråltillatelse**

Fiskeridirektøren foreslo å regulere torsketrålerne med maksimalkvoter og garanterte kvoter slik som tabellen nedenfor viser.

*Tabell 9:*

<b>Trålgruppe</b>	<b>Faktor</b>	<b>Maksimalkvoter</b>	<b>Garanterte kvoter</b>
Fabrikktrålere	1,32	725	565
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	549	428
Småtrålere	0,58	318	248

Dette gir en overregulering på 28 %

Det var ingen innvendinger mot dette i Reguleringsmøtet.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

39

#### **40     *Fartøy med seitråttillatelse***

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

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

*Tabell 10:*

<b>Trålgruppe</b>	<b>Faktor</b>	<b>Maksimalkvoter</b>	<b>Garanterte kvoter</b>
Fartøy med kvotefaktor	0,35	401	282
Fartøy med kvotefaktor	0,75	875	605
Fartøy med kvotefaktor	0,85	991	686
Fartøy med kvotefaktor	1,00	1 166	807

Dette gir en overregulering på 44 %

Det var ingen innvendinger mot dette i Reguleringsmøtet.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

41

#### **42     *Ungdomsfiskeordningen***

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av ungdomsfiskeordningen i 2011

Det kom ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

43

**44 Påkestopp**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Fiskeridirektøren bad om synspunkter på om det skulle være påkestopp i 2011.

Norges Fiskarlag, Norges Kystfiskarlag og FHL ga uttrykk for at det ikke bør være påkestopp i 2011.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Med bakgrunn i innspillene på Reguleringsmøtet ønsker Fiskeridirektøren ikke å foreslå noen påkestopp i 2011.

45

**46 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 i fisket etter torsk, hyse og sei.

Det var ingen innvendinger mot dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Fiskeridirektøren vil under henvisning til ovennevnte foreslå følgende forskrift:

## **Forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ..... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12, 16, 22, 27, 36, 37, 39 og 67, 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 om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2010, som etter forskrift av 21. desember 2009 om endring av forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2010 lyder slik:

### **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) 305 253 tonn torsk i området nord for 62°N,
- 2) 146 750 tonn hyse i området nord for 62°N, og
- 3) 150 000 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, 7 000 tonn torsk og 800 tonn sei til dekning av fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske (fritids- og turistfiske) og 350 tonn sei til agnformål. Av torskekvantumet i første ledd nr. 1 er det avsatt 300 tonn torsk til dekning av kvotebonus ved levendelagring.

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

#### *§ 3 Gruppekvoter for trålfartøy*

Fartøy som har tråltillatelse kan fiske og lande inntil 98 713 tonn torsk, 55 765 tonn hyse og 55 500 tonn sei, hvorav 1000 tonn sei avsettes til dekning av bifangst i industritrålfisket.

Av disse kvanta kan:

- 1) fartøy med torskestråltillatelse fiske og lande inntil 97 963 tonn torsk, samt 55 015 tonn hyse og 44 400 tonn sei, og
- 2) fartøy med seitråltillatelse fiske og lande inntil 10 100 tonn sei. Fartøy med seitråltillatelse 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 37 500 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 26 419 tonn torsk, 16 377 tonn hyse og 6 270 tonn sei, hvorav 750 tonn sei avsettes til bifangst.

Av den samlede gruppekvoten av torsk for konvensjonelle fartøy som har adgang til å delta i åpen eller lukket gruppe og som har mindre enn 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum avsettes 9 500 tonn til bifangstordning.

Fartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som har mindre enn 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande inntil 151 756 tonn torsk, 67 329 tonn hyse og 42 750 tonn sei. Kvantumet av torsk fordeles som følger:

- 1) Fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kan fiske og lande inntil 42 021 tonn torsk.
- 2) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 11 meter til og med 14,99 meter kan fiske og lande inntil 40 489 tonn torsk.
- 3) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 15 meter til og med 20,99 meter kan fiske og lande inntil 41 490 tonn torsk.
- 4) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 21 meter og med mindre enn 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum kan fiske og lande inntil 27 756 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 m<sup>3</sup> lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande 18 565 tonn torsk, 7 279 tonn hyse og 7 980 tonn sei.

## 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 1 114 tonn torsk og en maksimalkvote på 813 tonn hyse hvorav hvert fartøy har en garantert hysekvote på 626 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:

Trålggruppe	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
Småtrålere	0,58	318	248
Ferskfisk-/rundfrystrålere	1,00	549	428
Fabrikktrålere	1,32	725	565

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	401	282
0,75	875	605
0,85	991	686
1,00	1 166	807

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 ved hver enkelt landing til sammen ha en innblanding av inntil 15 % torsk og hyse regnet i rund vekt 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 kan fiske og lande følgende kvanta sei med not:

Hjemmelslengde	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
Under 15	1,00	295	88
15-20,99	1,50	443	132
21-22,99	2,03	599	179
23-25,99	2,43	717	214
26 meter og over	2,82	832	248
Seinotkonsesjon	5,64	1 664	496

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 284 tonn torsk.

Konvensjonelle havfiskefartøy som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande 257 tonn hyse, hvorav 183 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 500 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 M<sup>3</sup> LASTEROMSVOLUM SOM HAR ADGANG TIL Å DELTA I LUKKET GRUPPE

§ 16 Fiske etter torsk

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

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor	Fartøy- /maksimalkvote faktisk lengde under 11 m	Fartøy- /maksimalkvote faktisk lengde over 11 m	Herav garantert
under 7 meter	1,21	29,6	25,0	20,4
7 - 7,9	1,43	34,9	29,5	24,1
8 - 8,9	1,70	41,5	35,1	28,6
9 - 9,9	2,08	50,8	42,9	35,0
10 - 10,9	2,25	55,0	46,4	37,9
11 - 11,9	3,02	56,0	53,4	
12 - 12,9	3,59	66,5	63,5	
13 -13,9	4,34	80,5	76,8	
14 -14,9	4,95	91,8	87,6	
15 - 15,9	5,85	108,5	103,5	
16 - 16,9	6,51	120,7	115,2	
17 -17,9	7,19	133,3	127,2	
18 - 18,9	7,94	147,1	140,5	
19 - 19,9	8,61	159,5	152,3	
20 - 20,9	9,21	170,6	162,8	
21 - 21,9	8,85	152,1	150,6	
22 - 22,9	9,23	158,7	157,1	
23 - 23,9	9,60	164,9	163,3	
24 - 24,9	9,97	171,4	169,7	
25 - 25,9	10,27	176,4	174,7	
26 - 26,9	10,65	183,0	181,2	
27 - 27,9	10,94	188,0	186,2	

Det er ikke adgang til å fiske bifangst av torsk utover de fastsatte kvoter. Fra og med 1. juni 2011 er det likevel adgang til å ha inntil 30 % bifangst av torsk ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingssedler undertegnet i tidsrommet fra mandag kl 00 til søndag kl 24. Fiskeridirektoratet kan stoppe adgangen til bifangst av torsk ut over de fastsatte kvoter når det kvantum som er avsatt til bifangstordningen er beregnet oppfisket. Fiskeridirektoratet kan også endre tidsrom og bifangstprosent.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av torsk i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes på grunnlag av mottakende fartøys største lengde.

#### § 17 Fiske etter hyse

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

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
Under 7 meter	1,12	9
7 - 7,99 m	1,31	10
8 - 8,99 m	1,56	12
9 - 9,99 m	1,93	15
10 - 10,99 m	2,06	16
11 - 11,99 m	2,85	22
12 - 12,99 m	3,38	26
13 - 13,99 m	4,10	31
14 - 14,99 m	4,67	36
15 - 27,99 m	7,83	60

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene. Fartøy som har fisket den garanterte kvoten kan ha inntil 25 % bifangst av hyse ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

## § 18 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	10
7 - 7,9	1,31	12
8 - 8,9	1,56	14
9 - 9,9	1,93	17
10 - 10,9	2,06	18
11 - 11,9	2,82	25
12 - 12,9	3,35	30
13 - 13,9	4,05	36
14 - 14,9	4,61	41
15 - 15,9	5,65	50
16 - 16,9	6,3	56
17 - 17,9	6,95	62
18 - 18,9	7,67	68
19 - 19,9	8,31	74
21 - 21,9	8,54	76
20 - 20,9	8,89	79
22 - 22,9	8,9	79
23 - 23,9	9,26	83
24 - 24,9	9,62	86
25 - 25,9	9,9	88
26 - 26,9	10,26	92
27 - 27,9	10,55	94

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy fortsette fisket innenfor de garanterte kvotene. Fartøy som har fisket den garanterte kvoten kan ha inntil 25 % bifangst av sei ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttседler/landingsседler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

## § 19 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging av fartøy mindre enn 500 m<sup>3</sup> 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

### § 20 Fiske etter torsk

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

Fartøylengde	Maksimalkvoter	Herav garantert
Under 8 m	20	14
8 – 9,99 m	28	20
10 m og over	32	22

Det er ikke adgang til å fiske bifangst av torsk utover de fastsatte kvoter. Fra og med 1. juni 2011 er det likevel adgang til å ha inntil 30 % bifangst av torsk ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag kl 00 til søndag kl 24. Fiskeridirektoratet kan stoppe adgangen til bifangst av torsk ut over de fastsatte kvoter når det kvantum som er avsatt til bifangstordningen er beregnet oppfisket. Fiskeridirektoratet kan også endre tidsrom og bifangstprosent.

### § 21 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 ha inntil 25 % bifangst av hyse ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

## § 22 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 ha inntil 25 % bifangst av sei ved landing i fisket etter andre arter. Bifangsten regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingssedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

## KAPITTEL 7. FELLESBESTEMMELSER M.V.

### § 23 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.

### § 24 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.

### § 25 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande en kvote. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger (strukturkvoter).

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 salg og utskifting av fartøy innenfor reguleringsåret skal kvoten beregnes etter bestemmelsene i fjerde til sjette ledd.

Ved kjøp av fartøy kan ny eier ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som fartøyet totalt har fisket og levert i reguleringsåret. Dette gjelder også når fartøyet erverves til utskifting av et annet fartøy. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i dette 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.

Ved utskifting av fartøy kan erstatningsfartøyet heller ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som han selv har fisket og landet med annet fartøy i vedkommendes eie i reguleringsåret.

Når det ved utskifting gjøres fradrag etter fjerde ledd eller femte ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

#### *§ 26 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 fartøyer som er påmeldt og deltar i fisket. Salgslaget fører egen oversikt over gitte tillatelser. Oversikten gjøres tilgjengelig for Fiskeridirektoratet

#### *§ 27 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.

Det er forbudt å fiske torsk, hyse og sei med flytegarn innenfor fjordlinjene fra og med 1. februar til og med 30. juni.

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. Det er forbudt å ha mer enn 5 % innblanding av torsk i vekt i de enkelte fangster og ved landing. 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.

Fra og med 1. januar til og med 30. juni er alt fiske forbudt i et område i Vestfjorden 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 justere områdets utstrekning dersom dette er nødvendig for å verne kysttorsk utenfor grensen. Fiskeridirektoratet kan gjøre unntak fra forbudet for fartøy som fisker med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad eller flytegarn, dersom det anses å være vesentlige 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 skal være



fjordlinjer fra og med 1. juli til og med 31. desember.

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 30. april 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 eller flytegarn, dersom det anses å være vesentlige konsentrasjoner av skrei i området.

Fra og med 1. mars til og med 30. april 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.

§ 28 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 sjette 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 slutteddell fylles ut. Kvantumet belastes kvote dersom det ikke er skrevet landingseddell for fisken tidligere.

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

- Når avviket mellom kvanta på landingsseddel og sluttseddel 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 sluttseddelen gjelder bare dersom fisker sannsynliggjør hva som er årsaken, omfanget og at hendelsen ligger utenfor fiskers kontroll eller noen som handler på hans vegne.

Endelig kvotebelastning skal utgjøre 80 % av kvantumet på sluttseddelen for torsk som har vært eller skal settes i mellomagringsmerd.

Vedkommende salgsgeselskap treffer beslutninger etter femte og sjette ledd.

#### § 29 *Kvotefaktorer*

Fiskeridirektoratet fastsetter kvotene på grunnlag av det enkelte fartøys kvotefaktor.

#### § 30 *Bifangst for fartøy som er avskåret fra å fiske i åpen gruppe i henhold til deltakerforskriftens § 12*

Merkeregistrerte kystfartøy som ikke har adgang til å delta i åpen og lukket gruppe, kan ved fiske etter andre arter ha inntil 10 % bifangst til sammen av torsk, hyse og sei ved landing. Samlet bifangst av torsk kan ikke overstige 2 tonn i løpet av kalenderåret.

#### § 31 *Bemyndigelse*

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten, gruppekvotene eller periodekvotene 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.

## KAPITTEL 8. STRAFF OG IKRAFTTREDELSE.

### § 32 *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.

### § 33 *Ikrafttredelse*

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

\*\*\*\*\*

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Maja Kirkegaard Brix  
rådgiver

# **Sak 14/2010**

---

Regulering av fisket etter blåkveite nord  
for 62° N i 2011



## SAK 14/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62° N I 2011

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter blåkveite nord for 62 °N i 2011 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet

#### 1 SAMMENDRAG

Reguleringsopplegget for fisket av blåkveite foreslås i hovedsak videreført i 2011. Når det gjelder fangstperiode for det direkte fisket, foreslår Fiskeridirektøren at fisket tillates i to perioder. Maksimalkvotene foreslås redusert til tidligere års nivå. Trålere og konvensjonelle fartøy over 28 meter gis fartøykvoter på 40 tonn.

#### 2 FISKET I 2009

Tabell 1 viser fangst av blåkveite fordelt på redskap i 2009.

Tabell 1: Fangst og førstehåndsverdi i 2009

Fartøygruppe	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Trålere	1 422	33 077	43
Konvensjonelle havfiskefartøy	1 372	37 662	37
Fartøy under 28 meter største lengde	3 314	45 975	413
Andre	75	1 001	
Forskningsfangst trål	836	17 413	
Forskningsfangst konvensjonelle fartøy	1 427	27 614	
<b>Totalt</b>	<b>8 446</b>	<b>162 742</b>	

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister og Konsesjons- og deltakerregister per 2. oktober 2010

I 2009 utgjorde det norske fisket av blåkveite vel 8 400 tonn. Dette inkluderer også norske skolekvoter og forskningsfangst. Førstehåndsverdien var i underkant av 163 millioner kroner.

Reguleringen av det direkte fisket i 2009 besto av følgende elementer:

- bare fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap kunne delta i det direkte kystfisket etter blåkkeite.
- tillatt med et direkte fiske i periodene 25. mai til 28. juni og 10. – 30. august.
- forbud mot et direkte fiske nord for 71°30'N.
- differensierte maksimumkvoter etter fartøylengde.

### 3 REGULERINGEN I 2010

Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble i 2009 enige om en totalkvote på 15 000 tonn per år i tre år fremover. De ble også enige om en fordelingsnøkkel som gir Norge en andel på 51 %, noe som innebærer en årlig kvote til Norge på 7 650 tonn.

Reguleringen av det direkte fisket i 2010 besto av følgende elementer:

- bare fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap, kunne delta i det direkte fisket etter blåkkeite.
- to periodekvoter på 1 800 tonn.
- tillatt med et direkte fiske i to perioder fra mandag 31. mai til periodekvoten var beregnet oppfisket (10. juni) og fra mandag 2. august til periodekvoten var beregnet oppfisket (10. august).
- differensierte maksimumkvoter etter fartøylengde. Disse var som følger:

Tabell 2: Maksimumkvoter 2010

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

For å kunne delta måtte fartøyene være påmeldt skriftlig til Norges Råfisklag eller Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag.

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. Fartøyene kunne følgelig ha inntil 49 % bifangst av blåkkeite i enkeltfangster. 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 fra 2. juni regulert med et øvre tak på 17,5 tonn blåkkeite som bifangst på årsbasis. Trålerne og konvensjonelle havfiskefartøy ble regulert med et maksimalt uttak på 40 tonn blåkkeite på årsbasis. Denne reguleringsformen må anses å være kontrollmessig mer effektiv og minst like streng som regelen om 12 % i det enkelte hal.

#### 4 UTVIKLINGEN I FISKET I 2010

Tabell 3 gir en oversikt over fangst av blåkkeite fordelt på redskap per 3. oktober i år. Av Norges kvote på 7 650 tonn, står det nesten 1 400 tonn igjen. Forskningsfangst utgjør hittil i år nesten 260 tonn. Når det gjelder havfiskeflåten, har 33 konvensjonelle havfiskefartøy og 40 trålere landet fangst av blåkkeite i 2010 per 3. oktober.

Tabell 3: Fangst og førstehåndsverdi i 2010

Fartøygruppe	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Trålere	1 415	28 626	40
Konvensjonelle havfiskefartøy	836	23 185	33
Fartøy under 28 meter største lengde	3 701	58 624	356
Andre	67	1 230	
Forskningsfangst trål	38	742	
Forskningsfangst konvensjonelle fartøy	220	4 769	
<b>Totalt</b>	<b>6 277</b>	<b>117 176</b>	

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister og Konsesjons- og deltakerregister per 3. oktober 2010

Tabell 4 viser status over oppfisket kvantum, førstehåndsverdi og deltakelse av fartøy under 28 meter st. l. som fisker med konvensjonelle redskap. Før oppstart var det kun fisket 33 tonn blåkkeite. I første periode ble periodekvoten overfisket med vel 600 tonn, noe som utgjør 33 %. Fangstratene lå opp mot 300 tonn i døgnet i første periode. Før oppstart av andre periode sto det vel 1 000 tonn igjen. Totalt er kvoten på 3 600 tonn i direktefisket etter blåkkeite overfisket med vel 100 tonn.

Tabell 4: Fangst, førstehåndsverdi og deltakelse av konvensjonelle fartøy under 28 meter st.l. i 2010

	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)	Antall fartøy
Bifangst <sup>1</sup> før direktefiske	33	469	48
Direktefiske 1. periode	2 401	37 430	227
Bifangst mellomperiode	178	3 085	10
Direktefiske 2. periode	985	15 671	63
Bifangst etter direktefiske	105	1 968	8
<b>Totalt</b>	<b>3 702</b>	<b>58 623</b>	<b>356</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 3. oktober 2010

Fiskesalgslagene opplyser at til sammen 481 fartøy har vært påmeldt til direktefisket, men som tabell 4 viser, har bare 356 deltatt. Den reelle deltakelsen har vært lavere, siden en del fartøy kun har levert bifangst. Tabell 5 viser at 150 fartøy har tatt kvotene sine, hvorav 74 fartøy har overfisket kvotene per 11. august 2010. Hele 118 fartøy hadde over 50 % av kvoten igjen.

<sup>1</sup> Blåkkeite tatt som bifangst før fartøyet deltar i det direkte fisket går til fradrag i det enkeltes fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

Tabell 5: Restkvoter etter 2. periode i direktefisket etter blåkveite i 2010 fordelt på antall fartøy og lengdegrupper basert på fangst til og med 11. august 2010<sup>2</sup>

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	25	39	41	77
14 – 19,99 meter st. lengde	40	26	30	31
20 – 27,99 meter st. lengde	9	11	8	10
<b>Totalt</b>	<b>74</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>118</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 6. september 2010

## 5 BESTANDSSITUASJONEN

### 5.1 STATUS

Status for blåkveitebestanden vurderes ikke i henhold til referansepunkter. Total bestand viser jevn økning i 2005-2009 mens gytebestanden (hunnfisk) har vist nedgående trend i samme periode unntatt i 2009. Selv om rekrutteringen ligger klart under historisk gjennomsnitt på 60-tallet, var den i 2008 vesentlig over gjennomsnittet etter 1980 og den har vist økende trend det siste tiåret. Estimert for rekruttering i 2009 er noe usikkert. Landingene i 2009 (13 000 tonn totalt) var på nivå med ICES' anbefaling.

### 5.2 FORVALTNINGSRÅD

Rådet for bestanden er det samme som i fjor. Det er indikasjoner på vekst i bestanden, men inntil en klar bekreftelse på økt bestandstørrelse kan ses anbefaler ICES at fangstene holdes på samme nivå som tidligere, dvs. under 13 000 tonn.

## 6 RAMMEVILKÅR I KVOTEAVTALEN MED RUSSLAND FOR 2011

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.

<sup>2</sup> Norges Råfisklags praksis er at de godtar landings- og sluttsedler til og med 11. august når fisket stoppes 10. august



Partene ble også enige om en totalkvote på 15 000 tonn pr. år i tre år fremover, hvilket innebærer en årlig kvote til Norge på 7 650 tonn. Av den norske kvoten avsettes 750 tonn til forskningsformål.

## 7 REGULERING AV FISKET I 2011

Fiskeri- og kystdepartementet har i pressemelding av 16. oktober 2009 uttalt at gjeldende reguleringsopplegg i hovedsak vil bli videreført de neste tre årene. Dette innebærer et begrenset direktefiske for kystflåten og en kvote for bifangst eller direktefiske for kystfartøy over 28 meter st.l., konvensjonelle havfiskefartøy og trålere.

Sametinget går inn for at fisket etter blåkveite nord for 62 °N i størst mulig grad blir forbeholdt kystflåten under 20 meter, slik at man gjennom dette fisket kan øke sysselsettingen på landanleggene på kysten.

### 7.1 REGULERING AV DET DIREKTE KYSTFISKET

#### 7.1.1 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 var fisket åpent i to perioder på til sammen åtte uker. I 2010 var fisket åpent i to perioder på til sammen ca tre uker. Fartøyene kunne delta i begge periodene.

Tilsvarende som inneværende år vil Fiskeridirektøren foreslå at fisket i 2011 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 30. mai og fra og med 1. august.

### 7.1.2 Maksimalkvoter

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

Tabell 6: Forslag til maksimalkvoter

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 ble maksimalkvotene økt i henhold til tabell 2. Med deltakelse på årets nivå eller høyere og gode fangstforhold vil fisket kunne avvikles på svært kort tid. Årets fiske har blitt betegnet som et kappfiske, og som lite forutsigbart.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå maksimalkvoter som gitt i tabell 6.

### 7.1.3 Påmelding

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med påmelding til fiskesalgslagene videreføres. Det er tilstrekkelig at fartøyene er påmeldt før det enkelte fartøyet starter fisket.

Fiskeri- og kystdepartementet ber om at det vurderes en påmeldingsavgift som tilbakebetales til dem som starter fiske. Fiskeridirektoratet legger til grunn at en slik ordning må håndteres av salgslagene, og har bedt om innspill fra dem med hensyn til hvordan en slik ordning kan gjennomføres.

Norges Råfisklag har i brev av 14. oktober 2010 svart at de ikke er enig i forslaget, og finner en påmeldingsavgift byråkratisk og uhensiktsmessig.

### 7.1.4 Bifangst

Sametinget foreslår at fartøy som ikke har adgang til å delta i det direkte fisket kan ha inntil 4 % blåkveite om bord til enhver tid, samt at konvensjonelle fartøy over 28 meter st.l. ikke kan ha mer enn 10 tonn blåkveite som 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 før det direkte fisket er åpent, 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 REGULERING AV FISKET FOR TRÅLERE OG KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Sametinget foreslår at trålere og konvensjonelle havfiskefartøy tildeles en fartøykvote på 20 tonn.

Inneværende år har trålere og konvensjonelle havfiskefartøy kunnet fiske og lande en kvote på 40 tonn blåkveite. Denne kvoten dekker også eventuell bifangst av blåkveite i andre fiskerier.

For 2011 foreslår Fiskeridirektøren at trålerne og konvensjonelle havfiskefartøy tildeles en fartøykvote på 40 tonn blåkveite. Denne kvoten kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst i andre fiskerier.

## 7.3 FREMMEDSTOFFER I BLÅKVEITE - MILJØGIFTER

Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning (NIFES) har ledet et arbeid med basisundersøkelser av fremmedstoffer i blåkveite. Undersøkelsen viser at konsentrasjonene stort sett ligger under EUs fastsatte grenseverdier. Imidlertid viser prøver at et for stort antall fisk fra områdene nordvest for Trænabanken og ved eggakanten utenfor Lofoten overskrider grenseverdien for dioksin og dioksinlignende PCB.

Fiskeridirektoratet har kontaktet Mattilsynet for å opprette en arbeidsgruppe som vil vurdere tiltak som kan gjelde for det kommende årets fangst og omsetning av blåkveite.

## 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 røktning i fiske med garn må innskjerpes. Næringens representanter mente at røktning 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 et prosjekt i 2010, hvor hovedformålet har vært å studere hvilken effekt ståtid har på kvalitet av garnfanget blåkveite. Rapporten er nylig mottatt og Fiskeridirektoratet vil studere denne grundig før det eventuelt besluttes hvordan rapporten kan følges opp.

Dette spesifikke prosjektet ble utført på blåkveitefeltet utenfor Senja og vi er klar over at flere forhold som kan påvirke kvalitetsendring over tid på blåkveite i garn, kan variere med geografisk område og tidsperiode. Prosjektet har undersøkt 1,2,3 og 4 døgn ståtid. Det er imidlertid flere urovekkende trekk som fremkommer i rapporten som blant annet uregistrert utkast ved gjeldene røktingsbestemmelser og at dette øker betydelig fra 1 til 2 døgn ståtid.

Rapporten følger vedlagt (./.) til sakspapirene.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárásjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefáksa +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÅR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 16

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/

Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 14/2010 Regulering av fiske etter blåkveite nord for 62 N i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

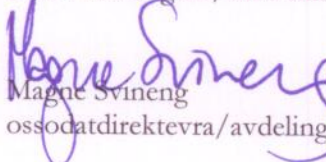
### **Forslag:**

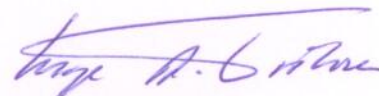
- *Sametinget ønsker at dette fisket etter blåkveite i størst mulig grad blir forbeholdt kystflåten under 20 meter*
- *Bifangst (pkt. 7.1.4): - fartøy som ikke har adgang til å delta i det direktefiske... , kan ha inntil 4 % (Fisk.dir`s forslag er 7 %) blåkveite om bord til enhver tid, .....*
- *Bifangst (pkt. 7.1.4): -... konvensjonelle fatøy over 28 meter st.l. skal ikke ha mer enn 10 tonn (Fisk.dir`s forslag er 15 tonn) forslag blåkveite som bifangst.*
- *Pkt. 7.2: Trålere og konvensjonell havfiskefartøy tildeles en fartøykvote på 20 tonn (Fisk.dir`s forslag er 40 tonn) blåkveite.*

### **Bakgrunn**

Sametinget ønsker at fiske etter blåkveite i størst mulig grad blir forbeholdt kystflåten slik at man gjennom dette kan øke sysselsettingen i kyst- og fjordflåten og på landanleggene.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør



Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver

Rapport nr. Å1009

Inge Fossen

# Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid

© 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 eksemplarer 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	<b>Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid</b>
Forfatter(e)	Inge Fossen
Rapport nr.	Å10/09
Antall sider	31
Prosjektnummer	54620
Emneord	Blåkveite/ garn/ ståtid/ kvalitet
Oppdragsgiver	Fiskeridirektoratet ved Gjermund Langedal
Referanse oppdragsgiver	
ISSN	0804-54380
Distribusjon	Åpen
Godkjent av	Forskningsleder Agnes C. Gundersen
Godkjent dato	18.10.2010

#### **Kort sammendrag:**

Det ble gjennomført et prøvofiske etter blåkveite (*Reinhardtius hippoglossoides*) med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt garns ståtid har på kvaliteten av fangstene og mengden utkast.

Prøvofiske ble gjennomført med garnbåten "Nordic Prince" vest for Husøy på Senja (Kjerringbergryggen) fra 17. til 30. august 2010. Garnlenker med ståtid fra en til fire dager ble fisket vekselvis i løpet av perioden.

Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket. De viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon var påvirkning av bunndyr og sjøddødhet. Påvirkningen økte med økende ståtid, og mest markant synes endringen å være fra ett til to døgns ståtid. Noe uventet ble det ikke funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra ett, to, tre og fire døgn.

Fraværet av økende fangstrater og tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra to til fire døgn, indikerer at det til en hvis grad skjer en "utskifting" av fisk i garnene.





# FORORD

Bakgrunnen for dette prosjektet var et ytre ønske fra fiskerinæringen om økt ståtid i garnfisket etter blåkveite. For å kunne ta stilling til dette, ønsket Fiskeridirektoratet en vitenskapelig fundert dokumentasjon på hvordan ståtid påvirker kvaliteten på fangsten i garnfisket. Møreforsking Marin ble hyret inn sammen med garn båten "Nordic Prince" og prøvefisket ble gjennomført vest av Husøy på Senja i perioden 16-31 august 2010.

Kristiansund 1.10.2010

Inge Fossen

Prosjektleder



# SAMMENDRAG

Det ble gjennomført et prøvefiske etter blåkveite (*Reinhardtius hippoglossoides*) med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt garns ståtid har på kvaliteten av fangstene og mengden utkast. Gjennom resultatene ble spørsmålsstillinger rundt andelen urapportert fiskedødelighet aktualisert.

Prøvefiske ble gjennomført med garnbåten "Nordic Prince" vest for Husøy på Senja (Kjerringbergryggen) fra 17. til 30. august 2010. Garnlenker med ståtid fra en til fire dager ble fisket vekselvis i løpet av perioden. Om bord ble en andel av fangsten på alle garnlenker registrert etter gitte kvalitetskriterier for sjødødelighet, påvirkning av bunndyr, og redskapsskader.

Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket. De viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon var påvirkning av bunndyr og sjødødelighet. Påvirkningen økte med økende ståtid, og mest markant synes endringen å være fra ett til to døgns ståtid. Noe uventet ble det ikke funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra ett, to, tre og fire døgn. Imidlertid var det en tydelig økning både i faktisk utkast og i andelen utkast av totalfangst, fra en ståtid på ett til to døgn. Mellom ståtid på to, tre eller fire døgn synes mengde og andel utkastet å øke svakt.

Fraværet av økende fangstrater og tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra to til fire døgn, indikerer at det til en viss grad skjer en "utskifting" av fisk i garnene. Resultatene indikerer at dette skjer ved at individer kontinuerlig både fanges og forsvinner ut av garnene. En faktor her er påvirkning av bunndyr som bidrar til å fjerne individer fra fangstene. Resultatene kan ikke utelukke at det allerede ved to døgns ståtid kan være en betydelig uregistrert fiskedødelighet. Det er nærliggende å anta at andelen uregistrert fiskedødelighet øker fra to til fire døgns ståtid.

# SUMMARY

A trial net fishery for Greenland halibut (*Reinhardtius hippoglossoides*) was conducted to provide documentation regarding the effect of soaktime on the quality of the catches and the amount of discards. This provided data on the degree of unreported fishing mortality in this fishery.

Test fishing was conducted with the net boat "Nordic Prince" west of Husøy in Senja (Wife Rock Ridge), from the 17<sup>th</sup> to 30<sup>th</sup> August 2010. Gillnets with a soaktime from one to four days were fished alternately during the period. Data on the mortality of the fish before hauling, the influence of benthic animals and damage from the fishing gear was collected for each net.

The data collected proved adequate for assessment of the quality of the catch and no other influences on catch quality were observed. The main causes of quality reduction were the influence of benthic animals and mortality before hauling. The influence increased with increasing soaktime with the most significant change appeared to be from one to two days soaktime. Unexpectedly, there was no significant difference in catch rates with increasing soaktime. However, there was a clear increase in both the actual amount of discards and in the proportion of the total catch which was discarded from a soaktime of one to two days. From a soaktime of two to three to four days the quantity and proportion of the discards increased only slightly.

The absence of increased catch rates and more pronounced reduction in the quality of the catch with soaktime from two to four days, indicates that to some degree on a "replacement" of fish in the nets. The results indicate that this occurs because individuals are both continuously captured and disappear out of the nets. One factor here is the influence of benthic fauna which contribute to the removal of individuals from catches. The results cannot exclude that by day two of soaktime that there has been significant unregistered fish mortality. It is reasonable to assume that the proportion of unregistered fishing mortality increases from two to four days of soaktime.

# INNHold

---

<b>Sammendrag .....</b>	<b>7</b>
<b>Summary .....</b>	<b>8</b>
<b>1 Innledning.....</b>	<b>10</b>
1.1 Forvaltning og kunnskapsbehov .....	10
1.2 Kunnskapsstatus.....	10
<b>2 Matreal og Metode .....</b>	<b>12</b>
2.1 Fartøy og redskap.....	12
2.2 Prøvetaking .....	14
2.3 Kvalitetskriterier.....	15
2.3.1 Sjødød .....	15
2.3.2 Bunndyr.....	16
2.3.3 Redskapsskade.....	17
<b>3 Resultater .....</b>	<b>18</b>
3.1 Temperatur .....	18
3.2 Lengdefordeling .....	18
3.3 Fangstrater og utkast .....	19
3.4 Skjult fiskedødelighet? .....	21
3.5 Kvalitetsvurdering av fangstene.....	22
3.5.1 Sjødød .....	22
3.5.2 Bunndyr.....	23
3.5.3 Redskapsskader .....	24
3.6 Analyse .....	24
<b>4 Diskusjon .....</b>	<b>26</b>
4.1 Metode.....	26
4.2 Fangstrater og utkast .....	27
4.3 Kvalitetsvurderinger.....	27
4.3.1 Sjødød .....	27
4.3.2 Bunndyr.....	27
4.3.3 Redskap.....	27
4.4 Analyse .....	27
4.5 Skjult fiskedødelighet? .....	28
4.6 Konklusjoner .....	29
<b>5 Referanser .....</b>	<b>30</b>
<b>6 Vedlegg.....</b>	<b>30</b>

---

# 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. Det er imidlertid svært lite dokumentasjon på hvilke konsekvenser utvidelse av et generelt røktingskrav på 1 døgn har for utkast<sup>1</sup> av fangst. Men det er rimelig å anta at utkastandelen vil øke med antall døgn ståtid.

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) er det innført begrensinger på hvor lenge garna kan stå i sjøen mellom hver gang de blir halt. For fiske etter blåkveite (og breiflabb) er maksimal ståtid satt til 2 døgn, mens det generelle kravet er 1 døgn.

Det har også vært ytret ønske om økt ståtid for blåkveitegarn og det har vært antydning av en noe variert praksis i fiskeriet. Dette prosjektet ble igangsatt 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 som søker å belyse spørsmålsstillingene rundt hvordan ståtid påvirker kvalitet og utkast i garnfiske etter blåkveite.

Hovedmålet til prosjektet er å fremskaffe grunnlagsmateriale for å vurdere hvorvidt gjeldende røktingsbestemmelser knyttet til garnfiske etter blåkveite er riktig av hensyn til kvalitet på fisken og faren for utkast.

## 1.2 Kunnskapsstatus

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

Kvalitets Indeks Metoden (QIM-Eurofish), som gjerne benyttes for å beskrive en endring i ferskhetsgrad over tid, tar utgangspunkt i flere variable og gir disse poenger fra en tredelt skala for å fastslå fiskens holdbarhet. I denne studien hvor ferskhetsgrad i seg selv er mindre viktig, har vi valgt å fokusere på tre delvis adskilte faktorer som alle synes relevante for dette spesifikke fiskeriet.

Den første er den som ofte kalles "sjøddød". Individuer som dør i redskapet har en generell kvalitetsforringelse blant annet ved at en ikke får blodet ut av fisken.

---

<sup>1</sup> Utkast er her definert som fisk som ikke oppfyller kjøpers krav til kvalitet.

Fra anlegg som mottar blåkveite fra kystflåten opplyses det at hovedårsaken til kvalitetsforringelse er at fisken er angrepet av bunndyr som sog/bunnlus. Bunnlus er en fellesbetegnelse på en lang rekke krepsdyrarter som spiser på døende og døde byttedyr nær bunnen. Mengden bunnlus varierer både i tid og rom, men krepsdyrene er i stand til å fortære stor fisk i løpet av en kort periode. Noen ganger kan en oppleve at det er bare skjelettet igjen av fisk som er hardt angrepet. I gitte tilfeller kan tidspunkt for død være knyttet til graden av sog/bunnlusangrep.

Videre kan redskapsmerker gi en indikasjon på kvalitetsforringelse, og er inkludert her for å se om ståtid alene også kan ha en effekt på redskapsmerker. Utblødning i muskel er et kjent problem som antas å stamme i vesentlig grad fra redskapsskader.



## 2 MATREAL OG METODE

### 2.1 Fartøy og redskap

”Nordic Prince” som var leid inn til oppdraget er en 50 fots garnbåt med mannskap på fire (Bilde 1 og 2). Fartøyet er hjemmehørende på Husøya (Senja) og har lang erfaring med garnfiske etter blant annet blåkveite. Et avgrenset område på Kjerringbergryggen (300 – 400 favner), som også benyttes i kommersielt fiske, ble valgt for gjennomføring av forsøksfiske (Figur 1). Toktaktiviteten i prosjektet pågikk i perioden 13. - 30. august. Væreforholdene var gode med nordøstlig bris til liten kuling i første del av perioden, og noen dager med sørvest på slutten av perioden. (Vedlegg I).

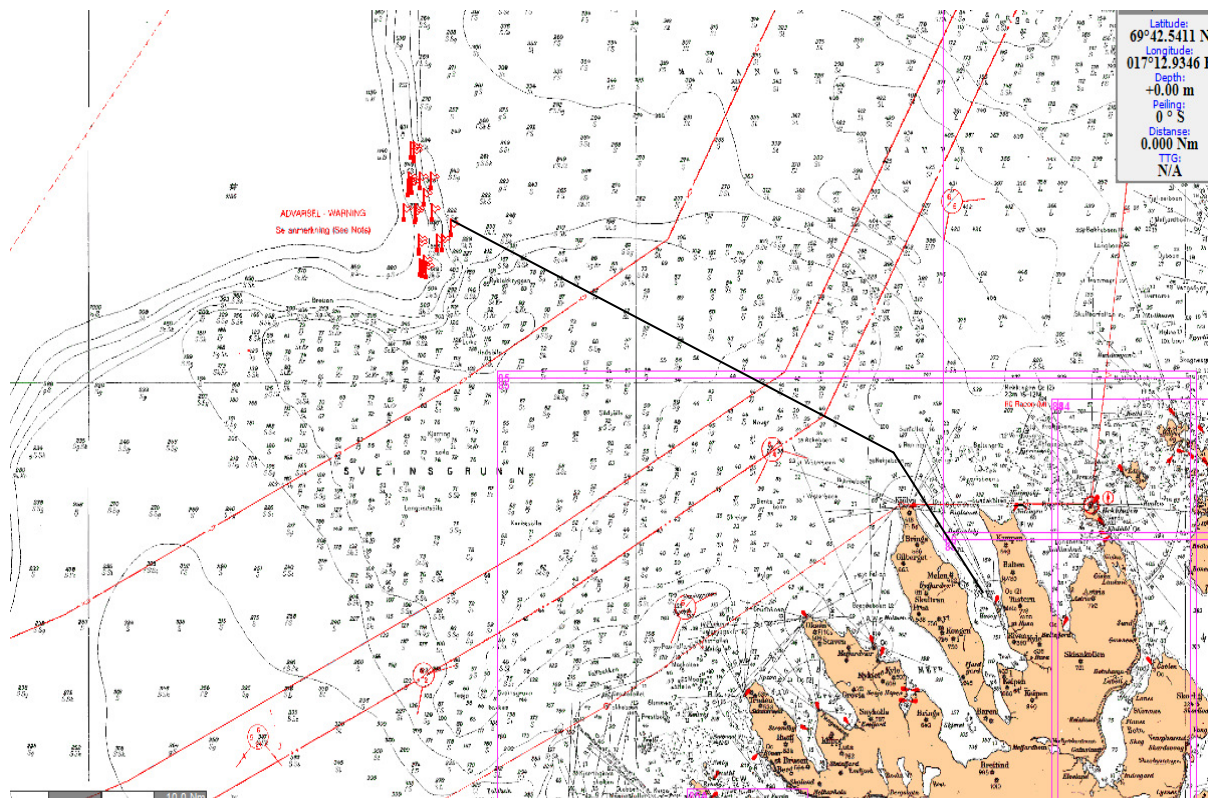


**Bilde 1** "Nordic Prince" ved kai i Husøy.



**Bilde 2** Garnbåten "Nordic Prince".

Til forsøkene ble fartøyets egne blåkveitegarn benyttet. Disse ble rigget i 4 setninger à 30 garn. Maskevidde var 110 millimeter og garnas høyde utgjorde 55 helmasker, mens garnas montering i lengderetning utgjorde en lengde på ca. 30 meter. Til oppankring ble det benyttet dregg på 90 kg. Det ble ikke mistet noen garn i forsøksperioden. Garnlenker med varierende ståtid, fra ett til fire døgn, ble fisket som planlagt etter mønster som angitt i Tabell I. Hensikten med planen var å variere fiskemønstret over tid samtidig som en tok høyde for praktiske anliggende.



**Figur 1.** Kart over forsøksområdet med angivelse garnsetninger (røde flagg). Hel strek indikerer stimet distanse til og fra felt.

**Tabell I** Oversikt over hvordan forsøksfisket ble gjennomført med variasjon i ståtid på de ulike garnlenkene. Bortsett fra første og siste dag innebærer merking både haling og påfølgende setting av en garnlenke. Tallene gjenspeiler stasjonsnummer og dag for setting.

	Dager	Garnsetninger og hal				
		1.lenke	2.lenke	3.lenke	4.lenke	
Ukedager	Fredag	- 4	1	2	3	
	Lørdag	- 3				
	Søndag	- 2				
	Mandag	- 1				
	Tirsdag*	0	4	5	6	7
	Onsdag	1	8	9		
	Torsdag	2			10	11
	Fredag	3			12	13
	Lørdag	4	14	15		
	Søndag	5				
	Mandag	6	16	17		
	Tirsdag	7			18	19
	Onsdag	8			20	21
	Torsdag	9	22	23		
Fredag	10			24	25	
Lørdag	11					
Søndag	12					
Mandag	13	X	X	X	X	

\* Toktstart. Første dag med haling av garnlenker og vitenskapelig personell om bord.

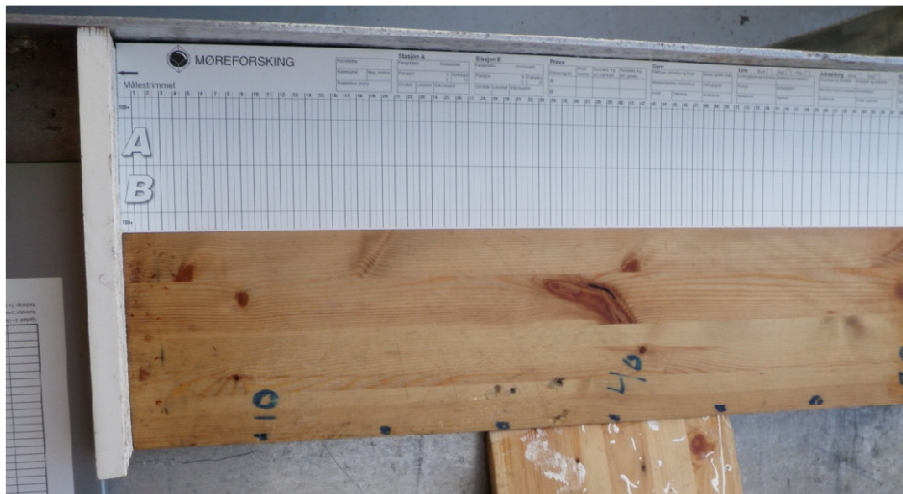
For alle stasjoner ble det registrert informasjon om tid og posisjon for setting, dyp på begge ender, værforhold under setting og haling, samt haledyp. I tillegg ble det registrert temperatur på stasjon nummer 16, 17, 24 og 25 (Vedlegg I).

Dyp registrert på de ulike stasjonene varierte fra 270 - 490 favn. Gjennomsnittsdyp på de ulike stasjonene, brukt i denne rapporten, er beregnet som et gjennomsnitt av gjennomførte dybderegistreringer på hver stasjon, normalt 3 stk (start og stopp ved setting samt dyp ved haling, like før dreggen var oppe).

Under haling ble det gjort et anslag på mengde blåkveite totalt på hver stasjon og samlede dagsfangter ble notert i henhold til slutttseddel (Vedlegg I). I utgangspunktet var det planlagt også å registrere bifangstarter, men fordi mengden gjennomgående var lav ble dette punktet utelatt. Som en kommentar til dette besto det meste av bifangsten av isgalt (anslagsvis 80-90% av samlet bifangst).

## 2.2 Prøvetaking

Ombord ble deler av blåkveitefangsten lengdemålt (total lengde ned til nærmeste hele cm) og gitt en kvalitetsvurdering, se nedenfor. Under den første halvdel av toktet ble et anslag basert en grov lengdeinndeling benyttet, mens det i andre del ble benyttet en finere skala (Bilde 3). Med bakgrunn i dette må lengdemålingene antas å være unøyaktige (anslagsvis  $\pm 2$  cm), men tilstrekkelig for å indikere eventuelle forskjeller mellom ulike størrelsesgrupper etter intensjonen i denne studien.



**Bilde 3** Oppsett for lengdemåling. På den nedre del av fjølen ser en grov inndelt lengdeskala som ble benyttet for å anslå individuelle lengder under første halvdel av toktet. På øvre del ligger et lengdemålingsbånd, med cm oppløsning, som ble benyttet under siste halvdel av toktet.

Prøveuttak (subsampling) skjedde ved at all fangsten i perioder ble registrert og i andre perioder gikk all fangst forbi registreringen. I praksis skjedde sampling ofte over 2 perioder per stasjon, hvor de  $\pm 70$  første individene ble tatt ut og  $\pm 50$  individer mot slutten av lenken ble tatt ut for prøvetaking.

## 2.3 Kvalitetskriterier

Basert på det overnevnte og på graderingsskalaer benyttet i tidligere studier (Brandal, 1989; Akse & Joensen, 2004; Humborstad m.fl., 2004.) ble tre ulike skalaer konstruert og benyttet til kvalitetsvurdering av blåkveite ombord. 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 Sjøddød

Hver av de lengdemålte blåkveitene ble gitt en gradering fra 1 til 4 med tanke på om den var levende eller død (Tabell II Sjøddød). 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). Stadium 3 og 4 anses som utkast. Eksempler på graderinger blant annet basert på hvordan gjelle ser ut er vist i Bilde 4.

**Tabell II** Beskrivelse av ulike stadier av sjøddød, 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 4** 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 fisk og ofte finner en at selv levende individer kan være hard angrepet. For å gradere omfanget av angrepene ble Tabell III satt opp. Stadium 4 resulterer automatisk til utkast. Nedenfor er eksempler på individer gitt ulike stadier vist (Bilde 5).

**Tabell III** 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 5** Blåkveiter med ulike kvalitetsgraderinger avhengig av graden av bunnlus 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.

### 2.3.3 Redskapsskade

Den siste betydelige årsaken til kvalitetsforringelse som ble tatt med er redskapsskader, Tabell IV. Også her ble en 4 delt skala benyttet, og stadium 3 og 4 kvalifiserer ofte til utkast. Bilde 6 indikerer hvordan noen av skadene kan framgå.

**Tabell IV** 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



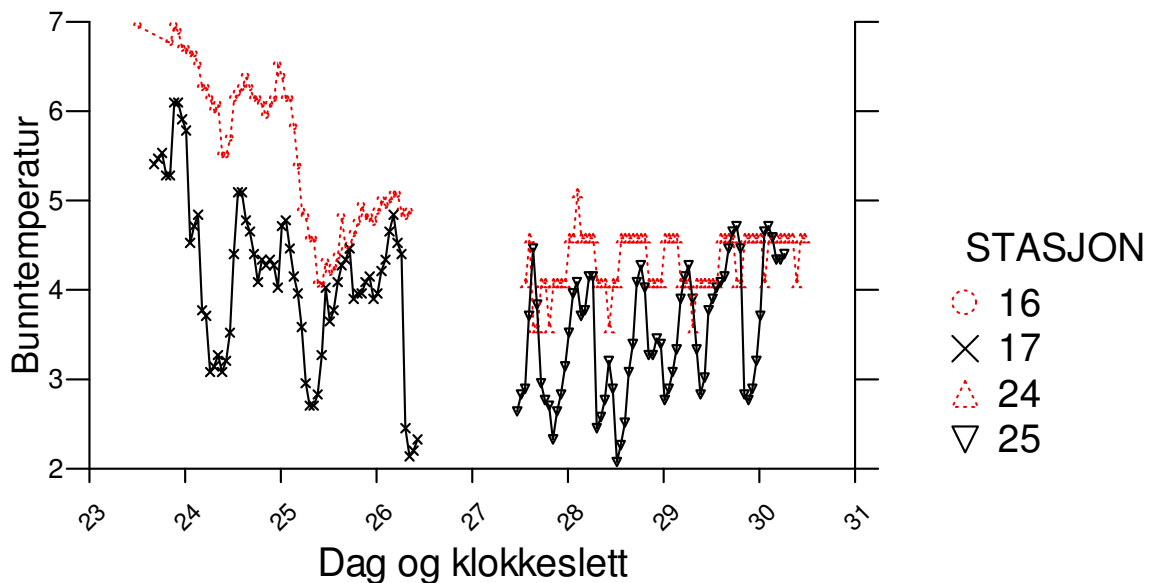
**Bilde 6** Eksempler på redskapsskader. Øverst en blåkveite med tydelige merker etter garnmaskene bak brystfinnen, stadium 2. Nederst en blåkveite med klemskader som har delt fisken i to, stadium 4.

### 3 RESULTATER

Fangsten på hver garnlenke (a 30 garn) varierte mellom 200 og 1000 kg blåkveite som anslått totalvekt. Kvalitetskontroll ble foretatt av totalt 3012 blåkveiter fordelt på de 25 garnlenkene fisket. Fra hver lenke varierte antall registreringer fra 75 (alle individene på stasjonen) til 158 stk (Vedlegg I).

#### 3.1 Temperatur

Bunntemperatur ble registrert hver time ved 2 stasjoner fra 23/8 til 26/8 og ved 2 stasjoner fra 27/8 til 30/8. Temperaturene varierte noe fra stasjon til stasjon, fra nærmere 7° C som høyeste til nær 2° C som laveste registrerte temperatur. Det ble registrert en tydelig reduksjon i temperatur de første døgnene fra 23 til 26/8. På hver enkelt stasjon ble det også registrert et tydelig rytmisk mønster (Figur 2), hvor temperaturen svingte med opp mot 2 grader flere ganger i døgnet. Ut fra rytmen i disse endringene er det nærliggende å anta at området er påvirket av tidevannsbølgene, og at disse medfører tydelige temperatursvingninger på bunnen.

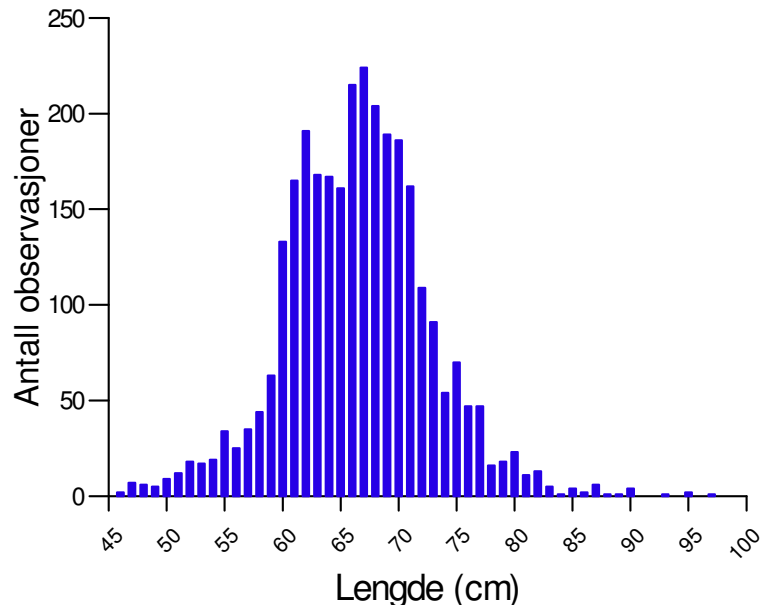


Figur 2 Variasjonen i bunntemperatur (°C) på 4 garnlenker fisket i perioden 23/8 til 30/8.

#### 3.2 Lengdefordeling

Størrelsen på blåkveitene registrert under toktet varierte fra 46 til 97 cm, men hvor de fleste individene er å finne mellom 60 til 73 cm (Figur 3).

En test viser signifikante forskjeller i lengdefordeling mellom flere av stasjonene, og også forskjeller mellom ulike ståtider (K-S,  $p < 0.05$ ). Forskjellene, mellom ulike ståtider, framstår som gjennomgående små. Fiskelengde inkluderes imidlertid i de videre analysene for å fange opp en eventuell betydning dette kan ha for kvalitetsforringelse.

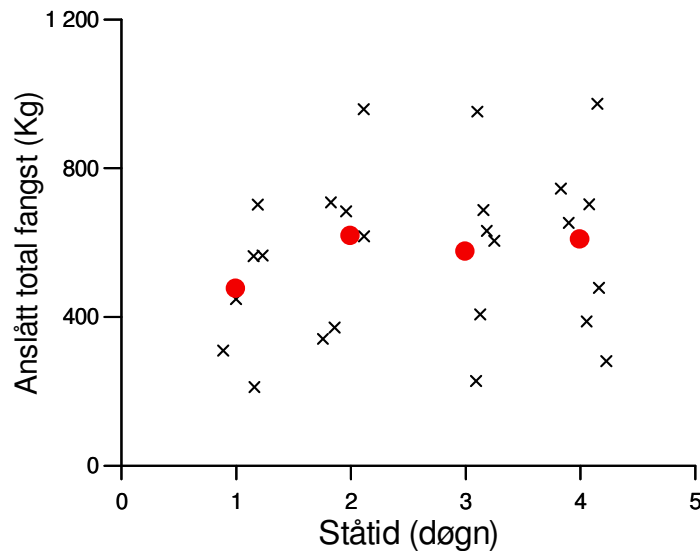


**Figur 3** Lengdefordeling av registrerte blåkveiter i fangstene under toktperioden.

### 3.3 Fangstrater og utkast

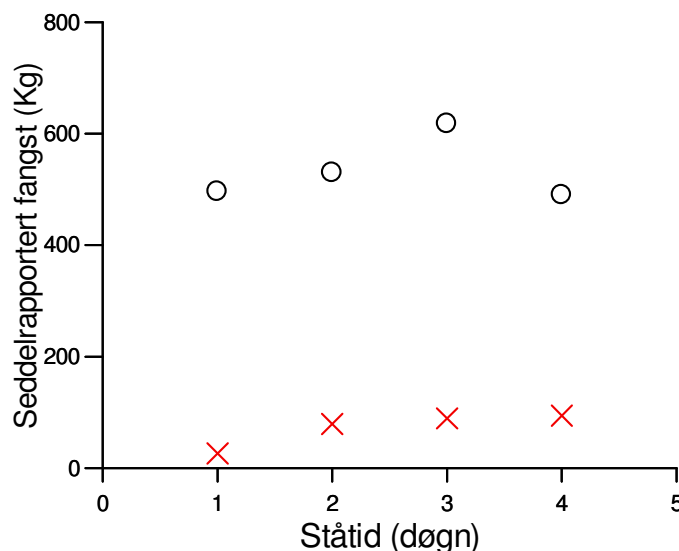
Mellom ulike stasjoner er variasjonen i fangstmengde stor. Dette gjelder også for stasjoner med lik ståtid (Figur 4). Gjennomsnittelig fangstmengde, basert på anslått fangst per garnlenke, kan se ut til å øke fra en til to dager, men ikke fra to til tre eller fire dager. En test viser at det i materialet ikke er signifikante forskjeller i fangstrate mellom stasjoner med ulik ståtid (ANOVA,  $F_{3,25}=0,46$ ,  $p=0,713$ ).





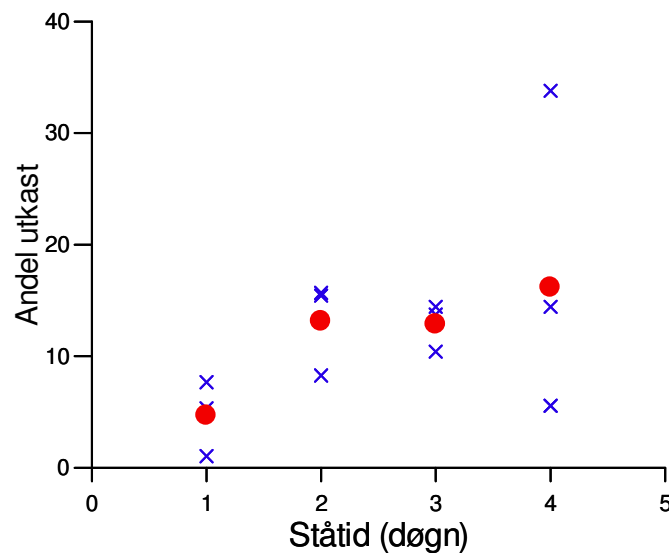
**Figur 4** Anslått totalfangst på ulike stasjoner med ulik ståtid (x). Gjennomsnittelig anslåtte fangstrater per ståtid (•).

Anslått fangst på stasjoner gir en indikasjon på fangst per garnlenke. Sluttsedlene over daglige leveranser er ventet å være et mer presist mål, men reflekterer den samlede fangsten fra alle garnlenkene fisket i løpet av en dag. Sluttsedlene inneholder også en tydeligere referanse til andelen av fangstene som ble behandlet som utkast (Figur 5). Figuren antyder at den mest markerte forskjellen mellom ulike ståtider er økningen i mengden utkast fra en til to dagers ståtid. En test viser at det er signifikante forskjeller mellom stasjoner med ulik ståtid (ANOVA,  $F_{3,25}=3,54$ ,  $p=0,032$ ). Årsakene til ulikhetene var forskjellene i mengden utkast mellom stasjoner med ett døgns ståtid og de med tre og fire dagers ståtid. Seddelrapportert fangst underbygger indikasjonene fra de anslåtte fangstene om små forskjeller i fangstmengde som funksjon av ståtid (ANOVA,  $F_{3,25}=0,845$ ,  $p=0,485$ ).



**Figur 5** Basert på sluttsedlene, viser figuren gjennomsnittlig fangstrater (Kg) for stasjoner med ulik ståtid, ett til fire døgn (O), sammen med gjennomsnitt mengde utkast (Kg) for stasjoner med ulik ståtid, ett til fire døgn (X).

For å se litt nærmere på utkast, ble andelen utkast per fangst dag beregnet fra sluttsettene (Figur 6). Andelen utkast er her definert som: kg utkast på sluttsett / (kg utkast på sluttsett + kg HG blåkveite levert). Andelen varierer fra dag til dag, og det er en tendens til at maksimal andel utkast øker med økende ståtid. Forskjellene grenser til å være signifikante og det er stasjoner med ståtid på ett døgn som skiller seg mest fra de med ståtid på fire (ANOVA,  $F_{3,25}=2,893$ ,  $p=0,059$ ). Det ble imidlertid observert lave utkastandeler i et tilfelle etter 4 dagers ståtid (5,6% på de første lenkene i forsøksperioden). Bortsett fra disse første lenkene ble det i alle leveranser med mer enn en dags ståtid observert en utkastandel på mer enn 8% (8,3-33,8%) mens det etter en dags ståtid var mindre enn 8% (1,1-7,7). Den gjennomsnittlige andelen utkast for stasjoner med ulike ståtider viser en tydelig økning fra en til to dagers ståtid, men det er ingen tydelige forskjeller mellom to, tre og fire døgnns ståtid (Figur 6).



**Figur 6** Basert på sluttsettene 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 sluttsett) / (kg utkast på sluttsett + kg sløyd (HG) blåkveite på sluttsett).

### 3.4 Skjult fiskedødelighet?

Det ble ved flere anledninger observert ulike beinrester i garn (Bilde 7). Disse ble ikke registrert da art ikke kunne fastslås og restene lett falt ut av garnet og var vanskelige å holde samlet. Kombinert med observasjonen av betydelige luseangrep på individer allerede etter ett til to døgn (Bilde 8), indikerer dette at det er en reell mulighet for at fangstene ikke nødvendigvis viser all den fisken som faktisk er fanget av garnlenkene.

Det er vanskelig å anslå hvor mange garnfangede individer som eventuelt ikke blir med garnet opp. En indikasjon på at slikt skjer antydes gjennom en stabilisering av fangstrater og utkast andel på stasjoner med ståtid fra to til fire dager, se diskusjon.



**Bilde 7** En ryggrad som ble funnet i garnet



**Bilde 8** Blåkveite hardt angrepet av bunnlus

### 3.5 Kvalitetsvurdering av fangstene

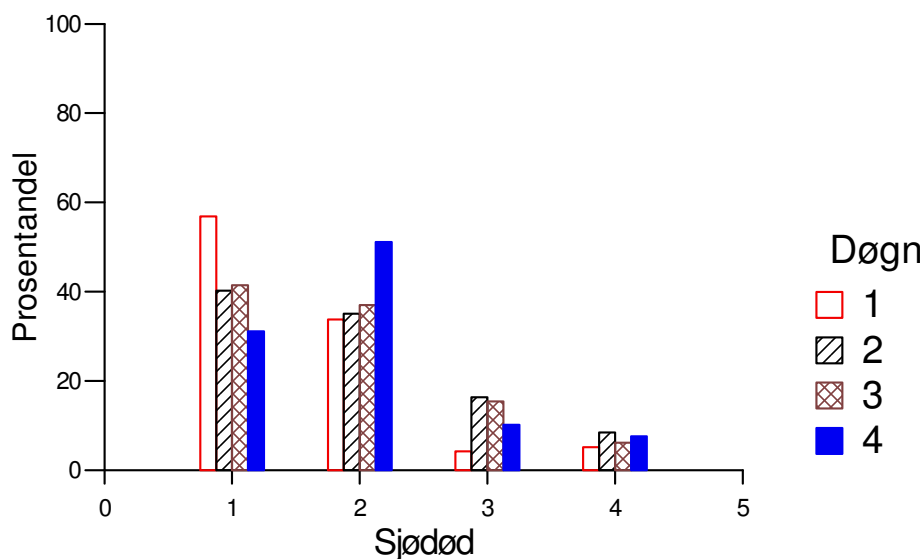
Blant blåkveitene som ble vurdert etter tabellene med tanke på sjøddødhet, påvirkning fra bunndyr, og redskap, fant en individer i alle stadier både etter ett og fire døgns ståtid. Gjennomsnittstall av disse individuelle kvalitetsvurderinger danner grunnlaget for beregning av gjennomsnittsverdier som indikerer kvaliteten både for stasjoner og ståtider (Tabell V). Vurdert kvalitet ble på generell basis redusert med økende ståtid, men variasjonen mellom enkelt stasjoner var tydelig. Tydeligst er økningen i gjennomsnittsverdier fra ett til to døgns ståtid med tanke på graden av sjøddødhet og bunndyr (Tabell V).

**Tabell V** Gjennomsnittsverdier (maks/min på stasjon) for de 3 kvalitetsmålene for ulike ståtider 1-4 dogn.

Døgn	Sjøddød	Bunndyr	Redskap
1	1,577 (1,26/2,00)	1,995 (1,63/2,32)	2,138 (2,09/2,24)
2	1,930 (1,55/2,17)	2,411 (1,97/2,66)	2,145 (2,03/2,25)
3	1,863 (1,56/2,01)	2,445 (1,94/2,75)	2,199 (2,04/2,48)
4	1,941 (1,68/2,18)	2,154 (1,69/2,65)	2,240 (2,10/2,41)

#### 3.5.1 Sjøddød

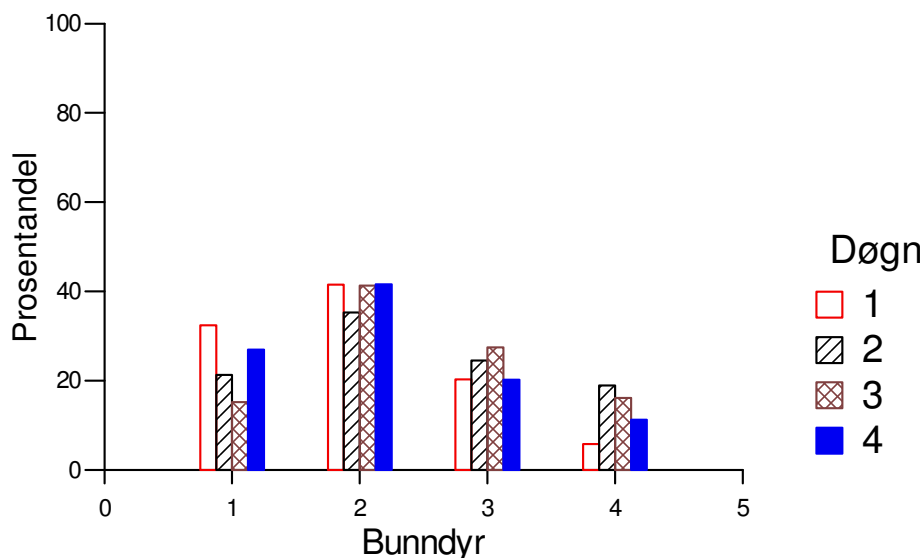
Ved å se nærmere på hver av klassifiseringsårsakene kan vi få et bedre inntrykk av hvordan fordelingen av ulike stadium varierte med ståtid. Med tanke på sjøddød, ble de fleste individene klassifisert som levende eller nylig avgått ved døden (Figur 7). Ser vi nærmere på forskjellene mellom ulike ståtider framgår tydelige forskjeller mellom ett og fire dogn. Forskjellene kommer best til syne gjennom høyere andel individer som er gitt stadium 1 etter ett døgn enn etter fire dogn. Videre opptrer individer gitt stadium 3 eller 4 hyppigere etter fire dogn enn etter ett. Resultatene fra ståtider på to og tre dogn ligger imellom disse og er ikke veldig ulik hverandre. På et punkt skiller de seg både fra ståtider på ett og fire dogn og det er med tanke på andelen individer gitt stadium 3 som forekommer hyppigere etter to og tre dager (Figur 7).



**Figur 7** Prosentfordeling av individer gitt ulike graderinger med tanke på sjøddødhet, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn).

### 3.5.2 Bunndyr

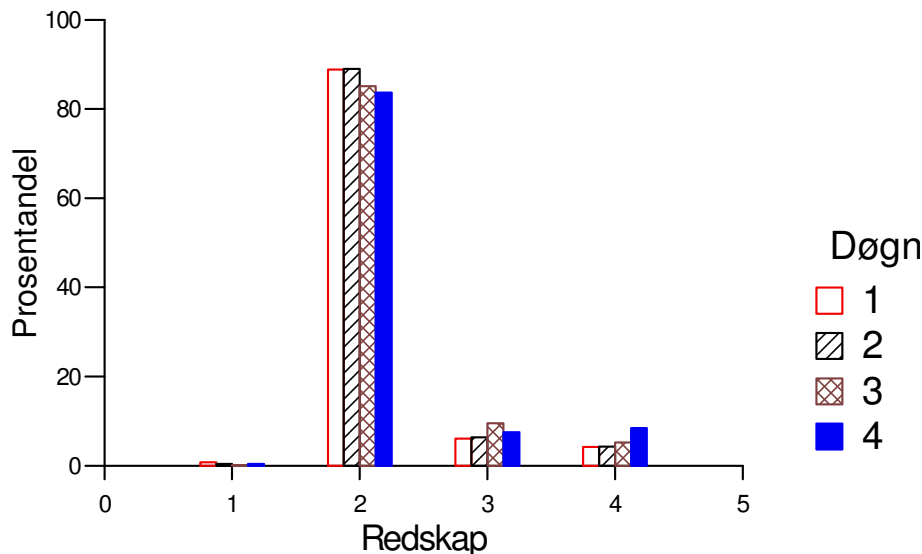
De fleste blåkveitene bar merker som viste at de hadde vært utsatt for bunnlus (Figur 8). Forskjellen mellom ulike ståtider kom tydeligst til syne for individer hvor lusen hadde spist seg gjennom skinnen (stadium 4). Her var andelen med denne graderingen etter en dags ståtid vesentlig lavere enn for andre ståtider.



**Figur 8** Prosentfordeling av individer gitt ulike stadium med tanke på bunndyr påvirkning, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn).

### 3.5.3 Redskapsskader

Med tanke på redskapsskader ble de fleste individene, 80 – 90 %, gradert til stadium 2 (striper i skinnen). Det var generelt små forskjeller mellom ulike ståtid, og bare en svak tendens til en økning i alvorlige skader ved økende ståtid indikeres av materialet (Figur 9).



**Figur 9** Prosentfordeling av individer gitt ulike graderinger med tanke på redskaps påvirkning, fordelt på varierende ståtid av garnlenkene (1-4 døgn).

## 3.6 Analyse

Det er nærliggende å anta at det eksisterer relasjoner mellom flere av de faktorene som til nå er omhandlet, noe resultatene så langt også antyder. Sammenhengen mellom ulike kvalitetskriterier, ståtid, dyp og fiskelengde ble analysert for å se nærmere på hvordan disse varierte sammen og indikere eventuelle sammenhenger. Analysen ble 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:  $Sjødød = a \cdot Ståtid + b \cdot Bunndyr + c \cdot Lengde + d \cdot Redskap + e \cdot Dyp + f$ , Modell 2:  $Bunndyr = a \cdot Ståtid + b \cdot Sjødød + c \cdot Lengde + d \cdot Redskap + e \cdot Dyp + f$ , Modell 3:  $Redskap = a \cdot Ståtid + b \cdot Sjødød + c \cdot Lengde + d \cdot Bunndyr + e \cdot Dyp + f$ ). Det er størrelsen til de estimerte parameterverdiene (a-f) 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 lenge garnene hadde stått, hvor hardt angrepet individene var av bunndyr og hvor skadd individene var av redskap. Videre indikerer testen at større individer har en svak tendens til å leve lengre i garnet. Modell 1 forklarte ca 46 % av variasjonen i graden av sjødødhet observert under data innsamlingen. Dyp ga ikke et signifikant bidrag til modellen.

I hvilken grad individene var angrepet av bunndyr, henger i følge modell 2 i all hovedsak sammen med hvor lenge de har vært døde og hvilket dyp de var fisket på. Dyp var negativt korrelert med

graden av bunndyr påvirkning og det er nærliggende å anta at det er spesielt de 3 første stasjonene som var satt noe dypere enn de resterende som bidrar til denne korrelasjonen (Tabell 2 vedlegg). Videre er det en svak tendens til at større individer er noe mindre angrepet av bunndyr. Modell 2 forklarte ca 48 % av variasjonen i graden av luseangrep observert under toktet.

For forekomsten av redskapsskader forklarte modell 3 bare 24% av variasjonen. Større individer har en tendens til å være mindre utsatt for redskapsskader. Videre bidrar både økt ståtid og individer med høyere grad av sjødødheth til økt forekomst av redskapsskader.

Det er imidlertid viktig å se dette i sammenheng med de øvrige resultatene da statistiske tester bare gir et inntrykk hvordan tallserier varierer sammen uten å kjenne de faktiske årsaksforholdene mellom seriene.

## 4 DISKUSJON

### 4.1 Metode

Kartlegging av kvalitetsreduksjon i blåkveitefisket med garn synes ikke å ha vært gjennomført tidligere. Gjennomføringen og metodevalg tok av den grunn utgangspunkt i kjente forhold og erfaringer fra fiskere og fiskemottak. Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket.

En angrepsvinkling som fokuserer på de kjente årsakene til kvalitetsforringelse, og tar høyde for at disse kan variere, var ventet å gi det beste resultatet. Før oppstart ble det diskutert litt rundt kjennskapen til betydelige regionale forskjeller knyttet til mengden sog/bunnlus. Den valgte angrepsmåten, hvor graden av bunnlus påvirkning registreres for seg selv, åpner for at studien også kan indikere hva en kan forvente i områder som skiller seg vesentlig fra det utvalgte området med tanke på forekomst av for eksempel bunnlus. Alternativet kunne ha vært å gi individene en samlet kvalitetsgradering basert på et utvalg kriterier, men dette ville skjult effekten av hver enkelt faktor. Ved å registrere hver av de tre antatt viktigste årsakene til kvalitetsforringelse hver for seg, kompenserer studien til en viss grad for mangelen på geografisk spredning av materialet. På grunn av begrensninger i materialet og ventet variasjoner både knyttet til tid og sted, er det ventet at resultatene til en viss grad kunne blitt endret hvis gjennomføringen hadde funnet sted til en annen tid eller et annet sted. Metodevalg og kjennskap til fiskeriet gjør at de generelle konklusjonene allikevel ventes å være gyldige utover det isolerte prøvefisket.

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. Senere studier kan vurdere om stadium 4 for tabell for bunndyr skade skal utvides for å indikere bedre hvor fort individer blir fortært / forsvinner ut fra fangstene (se nedenfor).

Det ble observert overraskende store svingninger i bunntemperatur i løpet av forsøksperioden. Normalt ventes temperaturen på slike dyp å være stabil over en så kort tidsperiode. Både funnene av en tydelig reduksjon over noen dager og det tydelige rytmiske mønstret observert ved alle stasjonene er på den måten overraskende. Det er imidlertid vanskelig å se at dette skal kunne ha hatt en betydning for denne undersøkelsen, rent bortsett fra at en kan anta at denne typen svingninger potensielt kan påvirke fangstratene.

Beregning av utkastandelen inngår som en del av resultatene, og man kan diskutere ulike måter å beregne denne på. Selv om andelen utkast blir høyere ved en beregning hvor vekten av hoder og slo ikke inkluderes, er den valgte metoden ventet å være stabil over tid og mellom ulike stasjoner. I hvilken grad den faktisk gir et overestimat på mengden utkast er imidlertid mer usikkert. Riktig nok er HG fisken uten hode og innvoller, men en stor del av de utkastede individene er også betydelig redusert gjennom luseangrep og redskaps skader.

## 4.2 Fangstrater og utkast

Det er ventet at mer data kunne 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. Dette mønstret gikk igjen både i de anslåtte fangstene og de basert på sluttsedlene.

Både faktisk utkast og andelen utkast i fangstene viste en tydelig økning fra en ståtid på ett døgn til flere døgn. Det er en tendens til at mengden utkast også øker med ståtid utover to døgn, men signifikante forskjeller ble bare registrert mellom fangster med ett og tre døgn ståtid og mellom fangster med ett og fire døgn ståtid.

## 4.3 Kvalitetsvurderinger

### 4.3.1 Sjødød

I fangstene ble det registrert størst andel levende individer i garnlenker som hadde stått i ett døgn. På samme måte var andelen individer gitt sjødød stadium 3 og 4 betydelig høyere for stasjoner med ståtid på to døgn eller mer, sammenlignet med ett døgn. Resultatene må kunne sies å være som ventet bortsett fra fraværet av en tydelig økning i andelen individer i stadium 3 og 4 fra to til fire døgn ståtid. Den høyere andelen i stadium 3 observert for setninger med to og tre døgn ståtid, sammenlignet med en og fire dagers ståtid, kan være interessant med tanke på om det kan være et uregistrert svinn fra lenkene, se nedenfor.

### 4.3.2 Bunndyr

De viktigste årsakene til kvalitets reduksjon var påvirkning av bunndyr og sjødødhet. Med tanke på påvirkning fra bunndyr var det tendens til økt andel individer i høyere stadium ved økende ståtid. Spesielt gjelder dette for stadium 4 hvor det ble registrert en vesentlig lavere andel etter ett døgn enn etter flere. Dette kan tyde på at andelen hard angrepene individer først stiger etter om lag et døgn ståtid. Som for sjødød ble det ikke registrert en tydelig økning i graderingen av bunndyr påvirkning på stasjoner med ståtid fra to til fire døgn.

### 4.3.3 Redskap

De todimensjonale framstillingene av individer gitt ulike stadier med tanke på skader av redskap indikerer ingen tydelige forskjeller mellom ulike ståtid. Analysene viste imidlertid en tendens til økte redskapsskader med økende ståtid.

## 4.4 Analyse

Tre ulike modeller ble tilpasset materialet 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 positiv korrelasjon mellom graden av sjødødhet og hvor lenge garnene hadde stått. På sammen måte var det en positiv korrelasjon mellom sjødødhet og hvor angrepet individene var av bunnlus. Dette var forventet og indikerer 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 bunnlus.



Videre er det nærliggende å tro at død fisk er mer utsatt for bunnlus enn levende individer, ved at noen levende individer kan bevege seg nok til å holde bunnlusa unna. Denne sammenhengen støttes av modellene som viste at det var en negativ korrelasjon mellom fiskestørrelse og grad av sjøddødhed, og videre at det var en negativ korrelasjon mellom fiskestørrelse og påvirkning fra bunndyr. Funnene indikerer at større individer kan leve lengre i garnet, og også at de er mindre utsatt for redskapsskader. En forklaring på disse funnene kan være knyttet til at større individer lever lengre i garnene både fordi de blir nettet annerledes og er sterkere generelt. Større individer kan for eksempel være i stand til å sette opp en større vannstrøm som holder lusa borte lengre enn små individer. Indikasjonen på at større individer er noe mindre utsatt for redskapsskader kan delvis forklares ved at større individer trolig sjeldnere blir ødelagte i spillet (klemmes mellom tauverk og spill).

Tendensen med tanke på ulikheter som funksjon av fiskelengde er relativt liten, men tydelig. Ulikheter i lengdefordeling alene kan imidlertid ikke forklare de observerte ulikhetene mellom stasjoner og ståtider, som også modellene tydelig viser.

Gjennomgående lav forklaringsprosent av modellene kan skyldes ulike faktorer. Alle garnlenkene fisker fram til haling, og vi har ingen informasjon om når fisk faktisk gikk i garnet og eventuelt varierende mengde bunnlus på ulike stasjoner. Kombinert med mulig svinn fra lenkene, gjennom at tidlig nettet og døde individer forsvinner ut og at fisk heletiden går inn i garnet, viskes eventuelle forskjeller mellom garnlenker med ulik ståtid ut (se nedenfor).

## 4.5 Skjult fiskedødelighet?

Det er flere forhold som tyder på at døde individer forsvinner ut av fangstene i takt med økende ståtid. For eksempel øker som nevnt ikke fangstene med økende ståtid, og det er heller igjen markert reduksjon i produktkvalitet fra to til fire døgns ståtid. Videre ble det observert beinrester i garnene allerede etter to døgn, som indikerer at det er fiskedødelighet som ikke lar seg registrere i garnfangstene.

Det er to mulige forklaringer på det observerte mønstret. Resultatene kunne framkommet ved at samplingen ikke var representativ og indikasjonene på fangstrater og kvalitets stadium var et resultat av tilfeldigheter. En kan ikke helt utelukke at slike forhold til en hvis grad kan ha påvirket resultatene, men det er lite trolig at dette alene kan forklare de observerte mønstrene.

En mer sannsynlig forklaring på funnene ligger i en kombinasjon av ulike forhold. Det er nærliggende å anta at garn fisker best det første døgnet og at, mengden fisk som nettes reduseres med økende ståtid og mengden fisk i garnet. 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 kunne registreres. Fordi fangstene fortløpende reduseres med økende ståtid, og andel individer som forsvinner ut av fangstene øker, øker ikke andelen registrerte sjøddøde i fangstene nevneverdig. Hvis fangstratene 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 to til fire døgns ståtid. Med bakgrunn i dette er det all grunn til å anta at andelen individer som dør i garn, men ikke blir med opp, øker med økende ståtid.

Faktiske anslag på fiskedødelighet i forvaltningssammenheng er viktig. Resultatene i denne studien kan ikke utelukke at det allerede ved to døgns ståtid kan være betydelig uregistrert fiskedødelighet. Bedre kunnskap på dette feltet vil i så måte styrke forvaltningen av blåkkeite.

Siste del av denne diskusjonen er en subjektiv tolkning av funnene i et forsøk på å forklare det faktum at verken fangstmengde eller kvalitet gjennomgående endres fra to til fire dagers ståtid. Dette selv om det tydelig framgår at en vesentlig del av fangstene allerede etter 2 dager har en tydelig kvalitetsforringelse knyttet hovedsakelig til bunnlus påvirkning og sjøddødhet. I den anledning skal det nevnes at mer materiale ville styrket studien og at denne typen mulige sammenhenger da bedre ville kommet til syne.

## 4.6 Konklusjoner

- Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket.
- Metodevalg og kjennskap til fiskeriet gjør at de generelle konklusjonene ventes å være gyldige utover det isolerte prøvefisket.
- Det ble ikke funnet forskjeller i fangstrate mellom ulike ståtider, men en kan anta at økt datamengde ville vist økte fangstrater fra ett til to døgns ståtid.
- Det var en tydelig økning både av mengde utkast og andelen utkast fra en ståtid på ett til to døgn. Utkast synes å kunne øke med ståtid også etter dette, men denne økningen er ikke signifikant i dette materialet (ingen signifikante forskjeller funnet mellom to, tre, og fire dagers ståtid).
- De viktigste årsakene til kvalitets reduksjon var påvirkning av bunndyr og sjøddødhet.
- Påvirkningen av bunndyr og sjøddødhet økte med økende ståtid, og mest markert var økningen fra en til to dagers ståtid.
- Økt ståtid har en liten, men tydelig negativ effekt med tanke på redskapsskader.
- Større individer synes å leve lengre og være mindre utsatt både for bunndyr og redskapsskader.
- Det er liten tvil om at det er en uregistrert fiskedødelighet i fangstene, men omfanget av denne er vanskelig å beregne basert på denne studien alene.
- Det er grunn til å anta at andelen individer som dør i garn, men ikke blir med garnene opp, øker med økende ståtid.
- Resultatene kan ikke utelukke at det allerede ved to døgns ståtid kan være en betydelig uregistrert fiskedødelighet.

## 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 nettredskap, kartlegging av garnfiske etter lange og brosme. Marinteknisk Senter, Trondheim Norge, 27p.
- 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.

## 6 VEDLEGG

**Vedlegg I** Stasjonsdata for garnlenker fisket under forsøksfisket. Tabellen viser for hver av garnlenkene fra venstre: stasjonsnummer, hvilken dag i august de var satt og halt, posisjon N og Ø, dyp ved hhv start og stopp setting, dyp ved haling, snittet av registrerte dyp, ståtid i døgn, vær, anslått fangst, hvorvidt stasjonen hadde temperatursensor, levert blåkveite per dag fra sluttседdel hhv. HG, utkast og hoder, og til slutt antall individregistreringer på hver av stasjonene.

Stasjon	Satt dag	Halt dag	Nord	Øst	Dyp1	Dyp2	Dyp3	Snitt dyp	Ant døgn	Vær start	Vær stopp	Anslått fangst Kg	Temperatur logger	Dagsfangst HG	Dagsfangst Utkast	Dagsfangst Hoder	Antall individ registrert
1	13	17	69°45,0	16°39,9	365	484	390	413	4	svak	bris	300		1357	80		108
2	13	17	69°46,0	16°36,9	315	420	350	362	4	svak	bris	700					75
3	13	17	69°47,5	16°35,35	340	490	370	400	4	svak	bris	400					126
4	17	18	69°44,5	16°38,9	300	410	315	342	1	svak	svak	750		1408	117	217	142
5	17	18	69°45,5	16°37,8	280	395	300	325	1	svak	svak	550					139
6	17	19	69°46,5	16°46,48	310	400	275	328	2	svak	svak	650		1033	192	176	152
7	17	19	69°47,5	16°35,88	260	415	315	330	2	svak	svak	600					135
8	18	21	69°44,5	16°38,38	290	395	280	322	3	svak	svak	1000		1567	182	302	158
9	18	21	69°45,5	16°34,72	280	400	320	333	3	svak	svak	700					143
10	19	20	69°46,5	16°37,7	305	395	325	342	1	svak	svak	550		1035	11	196	119
11	19	20	69°47,4	16°35,9	300	440	340	360	1	bris	bris	500					132
12	20	24	69°46,38	16°35,62	375	270	348	331	4	svak	liten	700		674	344	124	120
13	20	24	69°43,62	16°37,14	340	300	450	363	4	svak	kuling	450					82
14	21	23	69°46,38	16°35,62	375	270	300	315	2	bris	bris	400		970	177	164	139
15	21	23	69°43,62	16°37,14	340	300	300	313	2	svak	bris	700					121
16	23	26	69°45,5	16°36,07	410	290	370	357	3	bris	bris	200	ja	741	118	125	82
17	23	26	69°44,5	16°36,45	425	325	340	363	3	bris	bris	550	ja 340 favn				132
18	24	25	69°46,35	16°35,5	395	285	350	343	1	kuling	kuling	250		532	30	104	105
19	24	25	69°43,8	16°37	350	315	330	332	1	kuling	kuling	250					118
20	25	27	69°46,5	16°35,26	407	300		354	2	kuling	bris	350		1175	106	208	114
21	25	27	69°43,69	16°36,47	400	340		370	2	kuling	bris	1000					109
22	26	30	69°45,4	16°36	430	294	396	373	4	bris	bris	1000		2798	472	489	114
23	26	30	69°44,4	16°36,43	425	290		358	4	bris	bris	700					109
24	27	30	69°43,65	16°36,7	367	300	300	322	3	bris	bris	400	ja - 300 favn				108
25	27	30	69°46,27	16°35,25	411	305	370	362	3	bris	bris	600	ja - 305 favn				121

## Vedlegg II

### Model 1:

> NONLIN  
 > WEIGHT  
 > MODEL Sjødød = a\*Døgn+b\*Bunndyr+c\*Lengde+d\*Redskap +e\*Snittdyp + f  
 > 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	10 843,722466	1 807,28708	
Residual	1 233,27754	2 976,41441	
Total	12 077,00000	2 982	
Mean corrected	2 272,95942	2 981	

### R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,89788

Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,45741

R-square(Observed vs Predicted) : 0,45741

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	0,05506	0,01223	4,50285	0,03109	0,07904
B	0,60193	0,01312	45,88636	0,57621	0,62765
C	-0,00520	0,00189	-2,75931	-0,00890	-0,00151
D	0,09006	0,02374	3,79370	0,04351	0,13660
E	0,00109	0,00057	1,91725	-0,00002	0,00221
F	0,09827	0,23439	0,41926	-0,36131	0,55785

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters						
	a	b	c	d	e	f
a	1,00000					
b	-0,19469	1,00000				
c	-0,01893	0,15976	1,00000			
d	-0,05878	-0,02769	0,11295	1,00000		
e	-0,49243	0,28636	-0,07290	-0,00651	1,00000	
f	0,33359	-0,42118	-0,51519	-0,26362	-0,77570	1,00000

## Model 2:

> NONLIN  
 > WEIGHT  
 > MODEL Bunndyr= a\*Døgn+b\*Sjødød+c\*Lengde+d\*Redskap +e\*Snittedyp + f  
 > 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	16 307,601636	2 717,93360	
Residual	1 410,39837	2 976,47392	
Total	17 718,00000	2 982	
Mean corrected	2 736,15694	2 981	

### R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,92040  
 Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,48453  
 R-square(Observed vs Predicted) : 0,48453

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	0,06839	0,01306	5,23566	0,04278	0,09400
B	0,68838	0,01500	45,88636	0,65896	0,71779
C	-0,00987	0,00201	-4,90714	-0,01381	-0,00593
D	-0,03265	0,02544	-1,28337	-0,08253	0,01723
E	-0,00805	0,00059	-13,58358	-0,00921	-0,00688
F	4,33971	0,23771	18,25667	3,87363	4,80579

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters						
a	b	c	d	e	f	
a	1,00000					
b	-0,18871	1,00000				
c	-0,01456	0,14194	1,00000			
d	-0,05073	-0,07089	0,10739	1,00000		
e	-0,48086	0,16215	-0,09952	-0,01003	1,00000	
f	0,32074	-0,29209	-0,51507	-0,26896	-0,75879	1,00000

### Model 3:

> NONLIN  
 > WEIGHT  
 > MODEL Redskap= a\*Døgn+b\*Sjødød+c\*Lengde+d\*Bunndyr + e\*Snittedyp + f  
 > 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	14 069,168446	2 344,86141	
Residual	731,83156	2 976,24591	
Total	14 801,00000	2 982	
Mean corrected	750,11838	2 981	

#### R-squares

Raw R-square (1-Residual/Total) : 0,95056  
 Mean Corrected R-square (1-Residual/Corrected) : 0,02438  
 R-square(Observed vs Predicted) : 0,02438

Parameter Estimates					
Parameter	Estimate	ASE	Parameter/ASE	Wald 95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
A	0,02719	0,00944	2,88088	0,00868	0,04570
B	0,05344	0,01409	3,79370	0,02582	0,08106
C	-0,00865	0,00145	-5,98368	-0,01149	-0,00582
D	-0,01694	0,01320	-1,28337	-0,04282	0,00894
E	0,00010	0,00044	0,22097	-0,00077	0,00096
F	2,58515	0,17423	14,83737	2,24352	2,92678

Asymptotic Correlation Matrix of Parameters						
	a	b	c	d	e	f
a	1,00000					
b	-0,08625	1,00000				
c	-0,01738	0,05857	1,00000			
d	-0,09445	-0,64380	0,08757	1,00000		
e	-0,48846	-0,03549	-0,07454	0,24179	1,00000	
f	0,33130	-0,02690	-0,50698	-0,32258	-0,80418	1,00000



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan  
Telefon: 46802612  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/15723  
Deres referanse:  
Vår dato: 29.11.2010  
Deres dato:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT FOR REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62°N I 2011**

### **1. Innledning og sammendrag**

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2011 ble behandlet på Reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010, under sak 14/2010

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter blåkveite i 2011 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner.

Det vises til saksdokumentet fremlagt for Reguleringsmøtet, og behandlingen av Fiskeridirektørens forslag under møtet.

Fiskeridirektøren går i hovedsak inn for å videreføre reguleringsopplegget fra 2010. Det direkte fisket foreslås avvirket i to perioder, med maksimumkvoter redusert til nivået fra 2009. Påmeldingsordningen til fisket foreslås fjernet.

### **2. Rammevilkår**

På møte i Den 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.

Partene ble også enige om en totalkvote på 15.000 tonn pr. år i tre år fremover, hvilket innebærer en årlig kvote til Norge på 7.650 tonn. Av den norske kvoten avsettes 750 tonn til forskningsformål.



Når det gjelder forslag til regulering av fisket i 2011 har Fiskeridirektoratet lagt til grunn Fiskeri- og kystdepartementets pressemelding av 16. oktober 2009, hvor det uttales at gjeldende reguleringsopplegg i hovedsak skal videreføres de neste tre årene. Dette innebærer et begrenset direktefiske for kystflåten og en kvote for bifangst eller direktefiske for konvensjonelle havfiskefartøy og trålere.

### **3. Regulering av det direkte kystfisket**

Reguleringsmøtet var enig i Fiskeridirektørens forslag om å videreføre ordningen med at fartøy under 28 meter kan delta i et direkte kystfiske etter blåkveite med konvensjonelle redskap i 2011.

#### 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 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 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen åtte uker. Fartøyene kunne delta i begge periodene. I 2010 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen ca. tre uker, og fartøyene kunne delta i begge periodene. Det kunne fiskes 1800 tonn i hver periode i 2010.

Fiskeridirektøren foreslo at fisket i 2011, tilsvarende som inneværende år, reguleres med to perioder, som stoppes når periodekvotene er beregnet oppfisket. Fisket ble foreslått avviklet fra og med 30. mai, og fra og med 1. august, med en fordeling på 2160 tonn i første periode, og 1440 tonn i andre periode, det vil si periodekvoter på henholdsvis 60 % og 40 % av en avsetning på totalt 3600 tonn. For å ta høyde for vanskelige vær- og fangstforhold ble det foreslått å gi fartøyene anledning til å delta i begge periodene.

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråkning:*

*Norges Fiskarlag* var enig i Fiskeridirektørens forslag, men ønsket at fiskeperiodene kunne være noe lengre enn i inneværende år.

#### *Fiskeridirektørens tilråkning*

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 30. mai og 1.

august, til periodekvotene er beregnet oppfisket. Det kan fiskes 2160 tonn i første periode, og 1440 tonn i andre periode.

### 3.2. Maksimalkvoter

Fiskeridirektøren foreslo i saksdokumentene å redusere maksimalkvotene tilbake til nivået fra 2009, det vil si maksimalkvoter etter følgende stige:

Lengde	Maksimalkvote
0 – 13,99 meter største lengde	10 tonn
14 – 19,99 meter største lengde	12 tonn
20 – 27,99 meter største lengde	14 tonn

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Norges Fiskarlag ga på Reguleringsmøtet uttrykk for at maksimalkvotene kunne settes ned til dette nivået, dersom det kunne bidra til at fisket kan strekkes ut over en lengre periode.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening ga sin tilslutning til de foreslåtte maksimalkvotene.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Ettersom det ikke er innført deltakerbegrensning i fisket etter blåkveite er det potensielt mange fartøy som vil kunne fiske på en forholdsvis liten kvote. Med gode fangstforhold vil fisket kunne avvikles på kort tid. Årets fiske har blitt betegnet som et kappfiske, og som lite forutsigbart. Fiskeridirektøren vil derfor foreslå å redusere maksimalkvotene til nivået fra 2009.

### 3.3. Påmelding og påmeldingsavgift

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre gjeldende ordning med at deltakende fartøy må være skriftlig påmeldt til Norges Råfisklag eller Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag før fartøyet starter fisket.

Fiskeridirektøren henviste videre til bestilling fra Fiskeri- og kystdepartementet, hvor Fiskeridirektoratet ble bedt om å vurdere en påmeldingsavgift for deltakelse i blåkveitefisket.

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Slik Fiskeridirektoratet ser det vil spørsmålet om hjemmel for å innføre påmeldingsavgift måtte avgjøres av Fiskeri- og kystdepartementet (se vedlagte notat).

Spørsmålet om påmeldingsavgift ble behandlet på Reguleringsmøtet under forutsetning av at det ville kunne finnes hjemmel for innføring av en avgift på dette feltet.

Fiskeridirektoratet har vurdert det som naturlig at salgslagene eventuelt ville måtte administrere en slik ordning.

*Norges Råfisklag* uttrykte at en påmeldingsavgift ikke ville være hensiktsmessig i dette fisket. Råfisklaget foreslo videre å oppheve den nåværende ordningen med påmelding, under henvisning til at det uansett er mange flere som melder seg på enn det er som faktisk deltar. Råfisklaget hevdet videre at formålet bak en påmelding hovedsakelig hadde vært å kontrollere at det ikke ble ført kvantum på båter som ikke deltok i fisket, noe som nå ivaretas av andre regimer.

Fiskeridirektoratet henviste til den historiske bakgrunnen for påmelding til fisket

*Norges Fiskarlag* ga sin tilslutning til Norges Råfisklag sitt syn i saken, og pekte på at antallet fartøy har gått ned siden påmeldingsordningen ble innført, og at det synes å være de samme båtene som deltar fra år til år. Det er få nye aktører i det direkte fisket etter blåkveite, og ordningen med påmelding synes unødvendig.

*Fiskeri- og kystdepartementet* pekte på påmeldingens funksjon når det gjelder fastsettelsen av kvotene, men var heller ikke uenig i at det i dette fiskeriet ville være mulig å fastsette kvoter uten påmelding.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår opphevelse av ordningen med påmelding for fartøy som skal delta i blåkveitefisket. Av dette følger at det heller ikke foreslås innført noen påmeldingsavgift.

### 3.4 Bifangst

*Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med at fartøy under 28 meter som ikke har adgang til å delta i det direkte fisket eller når dette fisket er stoppet, kan ha inntil 7 % blåkveite om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst. Møtet sluttet seg til dette forslaget.

Reguleringsmøtet var enig i Fiskeridirektørens forslag om å videreføre ordningen med ukeavregning for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap og som leverer flere ganger pr. uke, samt at blåkveite tatt som bifangst før det direkte fisket er åpent, går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende bifangstregler for fartøy under 28 meter. For kystfartøy på eller over 28 meter største lengde er det i 2010 fastsatt et øvre tak for bifangst på 17,5 tonn. Etter det Fiskeridirektoratet forstår er dette taket fastsatt i sammenheng med den høyeste maksimalkvoten i det direkte kystfisket. Som nevnt ovenfor foreslår Fiskeridirektøren å redusere maksimalkvotene slik at høyeste kvote i direktefisket settes til 14 tonn for neste år.

#### **4. Regulering av fisket for konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter og trålere**

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av ordningen med at konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter og trålerne tildeles en fartøykvote på 40 tonn blåkveite. Denne kvoten kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst i andre fiskerier.

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

*Sametinget* foreslo å redusere kvoten til 20 tonn, under henvisning til at fisket etter blåkveite i størst mulig grad blir forbeholdt kystflåten under 20 meter, slik at man gjennom dette fisket kan øke sysselsettingen på landanleggene på kysten.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter og trålere gis en fartøykvote på 40 tonn. Denne kan fiskes i et direktefiske, men må også dekke bifangst av blåkveite i andre fiskerier.

#### **5. Fremmedstoffer i blåkveite – miljøgifter**

Fiskeridirektøren henviste til situasjonen i 2010, da det kom meldinger om funn av miljøgift i blåkveite. Fiskeridirektoratet har kontaktet Mattilsynet for å opprette en arbeidsgruppe som vil vurdere tiltak som kan gjelde for det kommende årets fangst og omsetning av blåkveite.

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

*Kystfiskerlaget, Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening og Fiskerlaget* ønsket en skjerpet beredskap med tanke på slike situasjoner i fremtiden, og understreket behovet for en rolleavklaring mellom Mattilsynet og Fiskeridirektoratet.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren sluttet seg til at det bør etterstrebes en rolleavklaring innen forvaltningen på dette punktet i 2011, og slo fast at både fisker og den som kjøper fisk har et ansvar for at fisken er trygg.

## **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 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010, med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12, 16 og 36 fastsatt følgende forskrift:

#### **§ 1 Generelt forbud**

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande blåkveite nord for 62°N i 2011.

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 7650 tonn blåkveite.

Av 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 12. november 2010 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2011, fiske og lande til sammen inntil 2160 tonn fra mandag 30. mai kl. 0000 til Fiskeridirektoratet vedtar å stoppe fisket, og inntil 1440 tonn fra mandag 1. august kl. 0000 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	10 tonn
14 – 19,99 meter største lengde	12 tonn

20 – 27,99 meter største lengde

14 tonn

#### **§ 4 Daglig fangstrapporing**

Fartøy som deltar i fisket etter § 2 tredje ledd skal sende daglig rapport om fangstkvantum blåkveite til Norges Råfisklag eller Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag.

#### **§ 5 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 sluttsedler/landingsedler 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 før fartøyet deltar i det direkte fisket går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

#### **§ 6 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 40 tonn blåkveite rund vekt. Denne kvoten må også dekke eventuell bifangst av blåkveite i andre fiskerier.

#### **§ 7 Kvoteutnyttelse**

Hvert fartøy kan bare fiske og lande én kvote.

Ved salg og utskifting av fartøy innenfor reguleringsåret skal kvoten beregnes etter bestemmelsene i tredje til femte ledd.

Ved kjøp av fartøy kan ny eier ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som fartøyet totalt har fisket og levert i reguleringsåret. Dette gjelder også når fartøyet erverves til utskifting av et annet fartøy.

Ved utskifting av fartøy kan erstatningsfartøyet ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som han selv har fisket og landet med annet fartøy i vedkommendes eie i reguleringsåret.

Når det ved utskifting gjøres fradrag etter tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

### **§ 8 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 fisket av annet fartøy.

### **§ 9 Bemyndigelse**

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når det er beregnet at totalkvote eller periodekvoter, herunder tatt hensyn til bifangst, blir 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.

### **§ 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, 62, 64 og 65. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

### **§ 11 Ikrafttredelse**

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

.....

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Ingvild Bergan  
rådgiver





## NOTAT

Saksnummer: 10/11056	Fra: Håvard Holder
Dato: 05.11.2010	Seksjon: Fartøy- og deltakerseksjonen
Side 1 av 3	Telefon: 97432127
	E-post: havard.holder@fiskeridir.no

### **INNSPILL TIL REGULERINGSMØTET 2010 - VURDERING AV PÅMELDINGSAVGIFT I FISKET ETTER BLÅKVEITE OG LODDE FOR KYSTFLÅTEN**

Vi viser til Fiskeri- og kystdepartementet brev av 14. september 2010 om "Bestilling - forberedelse av saker til reguleringsmøtet 2010" hvor direktoratet blant annet bes om å vurdere en ordning med påmeldingsavgift som bare tilbakebetales til de som starter i fisket etter blåkveite og lodde i Barentshavet.

En ordning som går ut på at påmeldingsavgiften skal betales tilbake til de som starter fisket vil i praksis være en depositumsordning. Denne ordningen skal fungere slik at det er et vilkår for deltakelse i blåkveitefisket/lotdefisket at vedkommende har meldt seg på og betalt inn det beløp som depositumsordningen fastsetter. Hvis vedkommende deltar i fisket vil vedkommende få betalt tilbake beløpet, men hvis vedkommende avstår fra å delta skal beløpet tilfalle staten/salgslaget.

#### **Depositumsordning - forvaltningsloven § 27a.**

Et rettslig grunnlag som kan vurderes i forbindelse med spørsmålet om innføring av påmeldingsavgift som deltakervilkår er forvaltningsloven § 27a, første punktum som lyder:

"Dersom ikke annet er bestemt kan kongen gi forskrifter om betaling for behandling av søknader om bevilninger, tillatelser, autorisasjoner og lignende som gis av forvaltningsorgan."

Gebyrforskriften, "forskrift om gebyr ved behandling av søknad om ervervstillatelse og spesiell tillatelse til å drive fiske" av 26. juni 1998 (J-124-2002) er gitt ved kongelig resolusjon i medhold av denne bestemmelsen.

I denne forskriften hjemles det saksbehandlingsgebyr i forbindelse med søknader om ervervstillatelse, søknad om spesiell tillatelse alene og søknad om ervervstillatelse og spesiell tillatelse sammen. Det er ikke gitt bestemmelser i gebyrforskriften som gjelder deltakeradgang.

Det må likevel antas at forvaltningsloven § 27a kan være hjemmelsgrunnlag for en forskrift om påmeldingsavgift i fisket etter blåkveite eller lodde hvis en påmeldingsplikt fører med seg enkeltsaksbehandling. Depositumsordningen forutsetter at det skal skje en individuell

vurdering av den enkelte deltakers oppstart av fiske, og dermed en saksbehandling av den enkelte. Spørsmålet er imidlertid om fvl § 27a åpner for å gi en forskrift som forskjellsbehandler de påmeldte slik at bare deltakende fiskere kan få tilbakebetaling av gebyret. Lovteksten gir ikke anvisning på om en slik forskjellsbehandling kan gjennomføres. Hjemmelsgrunnlaget i forvaltningsloven § 27a er derfor noe uklart med hensyn til om det er adgang til en slik forskjellsbehandling ved tilbakebetaling av påmeldingsgebyret bare til de deltakende fartøy/fiskere.

### **Depositumsordning som et deltakervilkår.**

Det er først naturlig å vurdere om det på generelt grunnlag etter deltakerloven § 21 er adgang til å stille et vilkår om påmeldingsavgift for å kunne delta i et konkret fiskeri som eksempelvis fiske etter lodde.

Årlige begrensninger i adgangen til å delta i enkelte fiskerier fastsettes med virkning for ett år av gangen, med hjemmel i § 21 i lov av 26. mars 1999 nr 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven). Etter paragrafen kan det

”stilles krav om at fartøyeieren, fartøyets fører eller høvedsmannen er registrert i fiskermanntallet eller krav om tidligere deltakelse i det aktuelle fisket. Videre kan det stilles krav til faglige og tekniske forutsetninger, herunder fartøy og utstyr, og til eiers og mannskaps behov for å kunne drive fiske. Det kan også fastsettes et største antall fartøy som skal gis adgang til fisket.

Bestemmelser fastsatt etter første ledd kan begrenses til bestemte fartøystørrelser, bestemte fiskemetoder, bestemte geografiske områder eller i bestemte tidsrom. For fangst av kongekrabbe kan det også skilles etter hvor fartøyet er registrert.”

En påmeldingsavgift vil være inngripende overfor den som må betale en slik avgift. Ved inngripende tiltak i borgernes rettsfære gjelder legalitetsprinsippet. Dette betyr at det ikke er hjemmel til å fastsette inngripende vilkår i forskrift som forutsetter en utvidende/ analogisk forståelse av fullmaktsloven. Sagt med andre ord vil innføring av en påmeldingsavgift i utgangspunktet kreve eksplisitt hjemmel i lov.

Legalitetsprinsippet ligger allerede til grunn for deltakerloven § 25 hvor hjemmelen for å kreve inn en årlig avgift for merkeregistrerte fartøy til tillegg til hjemmel for innmeldingsgebyr av fiskefartøy fremkommer uttrykkelig. Forskrift av 21. april 1998 om gebyr ved innføring av fartøy i merkeregisteret over norske fiskefartøy (merkeregisteret) og om årlig gebyr så lenge fartøyet står i merkeregisteret er gitt i medhold av deltakerloven § 25.

Deltakerloven § 21 oppregner flere alternative vilkår som kan stilles for å delta i adgangsbegrensede fiskeri, men påmeldingsavgift eller depositumsordning er ikke nevnt i deltakerloven § 21. Etter vår oppfatning må dette alene være avgjørende - slik at det ikke kan fastsettes en plikt til å betale inn et depositum som et deltakervilkår uten uttrykkelig hjemmel for dette. Deltakerloven § 21 må i tilfelle endres hvis paragrafen skal benyttes som hjemmelsgrunnlag her.

### **Depositumsordning – avtale med fisker**

Det neste spørsmålet blir om deltakerloven § 21 åpner for at kan det stilles som vilkår for deltakelse i et konkret adgangsbegrenset fiskeri at fartøyeier inngår en avtale om depositumsordning med fiskerimyndighetene. Innholdet i avtalen vil da bestå i at eieren gjennom en påmeldingsordning forplikter seg til å delta og aksepterer at følgen ved manglende deltakelse her er at depositumet kan inndrives. Eventuelle fartøyeiere som dette angår vil i praksis ikke ha reell mulighet til å avstå fra å inngå en slik avtale.

Avtale med fiskerimyndighetene nevnes heller ikke blant de vilkår som kan stilles i deltakerloven § 21. Som følge av eierens begrensede valgfrihet til avtalen og med hensyn til avtalens disfavør for eieren tilsier dette at deltakerloven § 21 ikke hjemler vilkår om avtale om depositumsordning for deltakelse i et adgangsbegrenset fiskeri.

### **Hensiktsmessigheten av en ordning med depositum/ påmeldingsavgift**

Forutsetningen her er at det er tilstrekkelig hjemmelsgrunnlag for å stille vilkår om depositumsordning/ påmeldingsavgift i adgangsbegrensede fiskeri etter deltakerloven § 21. En slik ordning kan virke preventivt slik at man mottar reelle påmeldinger i det aktuelle fisket. Samtidig vil en slik ordning være en effektiv måte å inndrive et pengekrav på, siden søksmålsbyrden skyves over på fartøyeieren hvis vedkommende mener han har startet fisket til tross for manglende tilbakebetaling.

Opgaven med administrasjon av en slik ordning vil ventelig bli tillagt enten Fiskeridirektoratet/regionkontor eller salgslagene. En depositumsordning forutsetter at det skjer en vurdering av den enkelte fiskers deltakelse når påmeldingsgebyret eventuelt skal tilbakebetales. Det må derfor legges til grunn at dette vil medføre en del saksbehandling i den grad en ordning skal administreres av direktoratet. Fartøy- og deltakerseksjonens har ingen prinsipielle innvendinger mot en slik ordning, men er av den oppfatning at ordningen bør administreres av salgslagene.

På bakgrunn av det ovennevnte er det etter Fartøy- og deltakerseksjonens oppfatning mest tjenlig å vurdere innføring av en påmeldingsavgift i henhold til forvaltningsloven 27a. Etter bestemmelsen må en eventuell forskrift fastsettes ved kongelig resolusjon, slik som også er tilfellet for gebyrforskriften. Etter seksjonens oppfatning vil da Fiskeri- og kystdepartementet være nærmest til å vurdere om innføring av bestemmelser om påmeldingsavgift med tilbakebetaling til deltakende aktører kan fastsettes i medhold av forvaltningsloven § 27a.

Truls Konow  
seksjonssjef

Håvard Holder  
rådgiver

# Sak 15/2010

---

Regulering av fisket etter uer i 2011

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

## SAK 15/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER UER I 2011

#### A) NASJONALT

##### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget for trålfisket og det konvensjonelle fisket etter uer nord for 62°N.

##### 2 BIOLOGISKE TILRÅDNINGER

###### 2.1 VANLIG UER (SEBASTES MARINUS)

###### 2.1.1 Status

Nye og oppdaterte data for denne bestanden (fiskeri- og toktdata) forandrer ikke ICES sin bestandsvurdering. Bestanden har hatt sviktende rekruttering siden tidlig på 1990-tallet. Toktresultat og fangstrater fra trålfisket viser en klar reduksjon i forekomstene, og indikerer at bestanden nå er nær historisk lavmål. Årsklassene har vært rekordlave det siste tiåret. Bestanden er derfor svært svak. Gitt den lave produksjonen til vanlig uer, ventes denne situasjonen å vedvare i mange år.

###### 2.1.2 Forvaltningsråd

ICES gjentar sitt råd fra i fjor om forbud mot direkte fiske etter vanlig uer i ICES områdene I og II. Stengning av områder må opprettholdes, og tillatte bifangstgrenser bør settes så lave som mulig inntil en klar økning i gytebestand og yngelforekomster kan bekreftes.

Anbefalte reguleringer i 2010: Forbud mot direkte fiske og så lav bifangst som mulig  
Anbefalte reguleringer i 2011: Det samme som for 2010

Havforskningsinstituttet støtter rådet fra ICES. Under instituttets kysttokt fra Varanger til Møre om høsten de siste årene har man registrert noen tette konsentrasjoner av vanlig uer. Dette har ikke vært nyrekruttering, men størrelser som lenge har vært i bestanden. Slike enkeltstående flekker med tette konsentrasjoner kan lett føre til overestimering og større usikkerhet i beregningene. Dette har ICES tatt hensyn til i sine beregninger og råd. Den kjønnsmodne bestanden av vanlig uer blir ved hjelp av fangst- og toktdata beregnet til vel 30 000 tonn.

## 2.2 SNABELUER (SEBASTES MENTELLA)

### 2.2.1 Status

Et nytt år med data for denne bestanden forandrer ikke ICES sin bestandsvurdering. Bestanden har hatt sviktende rekruttering siden 1991, og ICES vurderer det nødvendig å beskytte gytebestanden siden svært få nye kjønnsmodne individ vil rekruttere til bestanden de neste 12-15 år. I oppvekstområdene i Barentshavet observeres det imidlertid tegn på bedre rekruttering bortsett fra en svak 2008 årsklasse.

Det har utviklet seg et direkte fiskeri med flytetrål utenfor de økonomiske sonene i Norskehavet siden 2004. Dette fiskeriet forvaltes av den Nordøstatlantiske fiskerikommisjonen (NEAFC), og for 2010 ble man enig om en kvote på dette fisket på 8 600 tonn. Andre fangster av snabeluer tas som bifangst i bunntålfisket etter torsk, hyse og blåkveite, som yngel i rekefisket, og av og til i de pelagiske kolmule- og sildefiskeriene i Norskehavet.

Bestanden av snabeluer har en vid utbredelse i Barentshavet og Norskehavet, og for å kunne beregne hele bestanden er det viktig at hele utbredelsesområdet, både ved bunn og pelagisk, blir dekket med koordinerte tokter. En pålitelig beregning av bestanden er helt klar avhengig av at alle som fisker på denne ressursen rapporterer komplett og detaljert fangstinformasjon. Et kombinert trål- og akustikk tokt i Norskehavet i 2008 og 2009 viser konsistente resultat og kan vurderes benyttet som en biomasseindeks.

### 2.2.2 Forvaltningsråd

ICES gjentar sitt råd fra i fjor og tilrår forbud mot direkte trålfiske etter snabeluer i ICES områdene I og II. Stenging av områder må opprettholdes, og tillatte bifangstgrenser bør settes så lave som mulig inntil en klar økning i gytebestand og yngelforekomster kan bekreftes.

Anbefalt reguleringer i 2010: Vern av yngel, ikke direkte trålfiske og lav bifangst i andre fiskerier.

Anbefalte reguleringer i 2011: Det samme som for 2010

## 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 følgende to områder i Norges økonomiske sone med totalforbud mot å fiske med stormasket trål:

Område 1: Et område avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

- 1. 66° 30'N 06° 59'Ø
- 2. 66° 21'N 06° 44'Ø
- 3. 65° 43'N 06° 00'Ø
- 4. 65° 20'N 06° 00'Ø
- 5. 65° 20'N 05° 30'Ø
- 6. 66° 00'N 05° 30'Ø
- 7. 66° 30'N 06° 34,27' Ø herifra i rett linje til pkt. 1.

Område 2: Et område avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

- 1. 62° 36'N 03° 00'Ø
- 2. 62° 10'N 01° 15'Ø (ved NØS ytre grense)
- 3. 62° 40'N 00° 52'Ø (ved NØS ytre grense)
- 4. 63° 00'N 03° 00'Ø herifra rett linje mot sør til pkt. 1.

For å gi snabelueren et styrket vern ble Område 1 utvidet med virkning fra 1. januar 2002 til å gjelde et område avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

- 1. 66° 30'N 06° 59'Ø
- 2. 66° 21'N 06° 44'Ø
- 3. 65° 43'N 06° 00'Ø
- 4. 65° 20'N 06° 00'Ø
- 5. 65° 20'N 05° 30'Ø
- 6. 66° 00'N 05° 30'Ø
- 7. 66° 30'N 06° 34,27'Ø
- 8. 67° 10'N 08° 00'Ø
- 9. 67° 10'N 08° 35'Ø
- 10. 67° 00'N 08° 18'Ø
- 11. 66° 50'N 08° 09'Ø herifra i rett linje til pkt. 1.

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 2011 drøftet partene bestandssituasjonen for uer (vanlig uer og snabeluer). Partene var enige om at det er viktig å fortsette samme reguleringstiltak som for 2010 til disse bestandene igjen er oppe på akseptabelt reproduktivt nivå. Partene var videre enige om at ved fiske etter andre fiskeslag er det tillatt å ha inntil 15 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot et direkte fiske etter uer (vanlig uer og snabeluer) med stormasket trål nord for 62°N videreføres i 2011.

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 2011.

### 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 flytetrål 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 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).

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 bifangstadgangen 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 ytterligere utvidet til å gjelde i tidsrommene 1. mars til og med 30. juni og 1. september til og med 30. september. For 2007 ble fartøy under 11 meter som fisker med juksa unntatt fra fredningsperioden. For 2009 ble også fartøy over 11 meter som fisker med juksa unntatt fra fredningsperioden.

Tabell 1 gir en oversikt over norske fartøys landet kvantum av uer (vanlig uer og snabeluer) i årene 2001 til 2010 fordelt på trålredskap og konvensjonelle redskaper nord for 62°N (hele ICES I og II). Vi ser at trålfangstene er betraktelig redusert i perioden fra nesten 17 000 tonn i 2001 til ca. 4 000 tonn de siste årene. Fangster fra fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper er også redusert i perioden fra om lag 6 500 tonn i 2001 til under 4 000 tonn de siste årene.

Tabell 1 nedenfor gir en oversikt over norsk fiske etter uer nord for 62°N i perioden 2001 til 2010. Fangsttallene omfatter både snabeluer og vanlig uer. Havforskningsinstituttet har laget et estimat over hvor stor del av fangsten som består av vanlig uer.

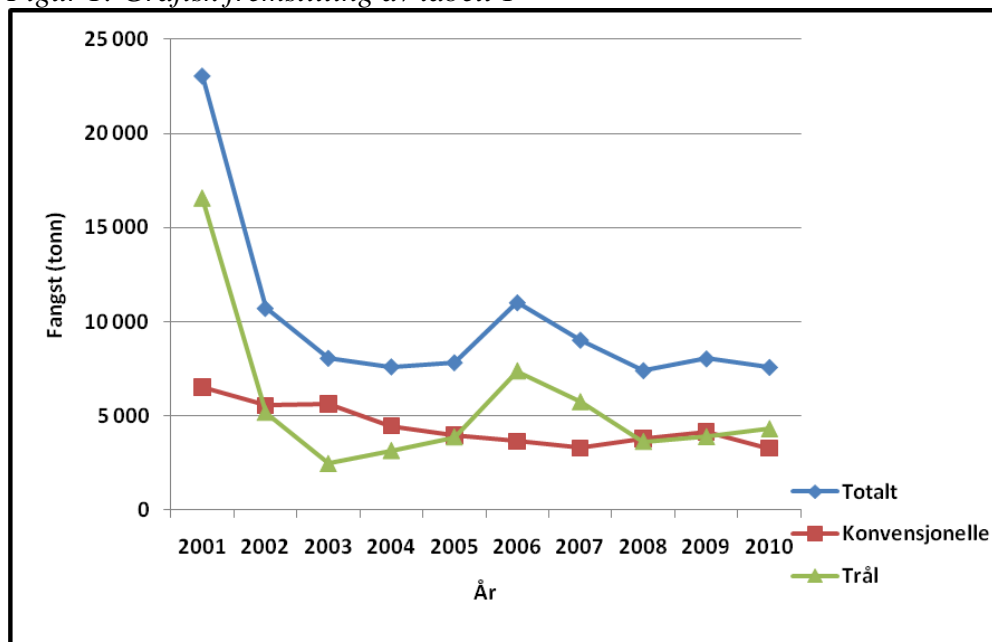
Tabell 1: Fangst av vanlig uer og snabeluer nord for 62°N (ICES I & II) i årene 2001 til 2010

År	Alle redskaper		Trålnredskaper		Konvensjonelle redskaper
	Vanlig uer og snabeluer	Herav vanlig uer <sup>1</sup>	Vanlig uer og snabeluer	Herav vanlig uer <sup>1</sup>	Vanlig uer og snabeluer
2001	23 070	9 134	16 558	2 656	6 512
2002	10 714	8 561	5 170	2 973	5 543
2003	8 063	6 853	2 449	1 290	5 614
2004	7 608	6 233	3 141	1 771	4 467
2005	7 844	6 085	3 865	2 018	3 979
2006	11 015	6 265	7 378	2 627	3 637
2007	8 993	5 759	5 737	2 468	3 256
2008	7 416	5 202	3 632	1 420	3 784
2009	8 149	5 383	4 003	1 239	4 146
2010	7 579	5 000	4 300	2 000	3 278

Kilde: Landings- og sluttседdelregisiteret i Fiskeridirektoratet pr. 15. oktober 2010

<sup>1</sup> Beregnet av Havforskningsinstituttet per 20. september 2010.

Figur 1: Grafisk fremstilling av tabell 1



## 4.2 FREDNINGSPERIODER

ICES tilrår som nevnt samme forvaltningsråd for 2011 som for 2010. 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 mars, april, mai, juni og september. Forbudet gjelder ikke for fartøy som fisker med juksa.

Anbefalingen fra ICES og Havforskningsinstituttet tilsier en fortsatt utvidelse av fredningen. Det må derfor påregnes ytterligere utvidelse av fredningen dersom det viser seg at tiltakene over tid viser seg ikke å ha den positive effekt på bestandsutviklingen.

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldene fredningsperioder videreføres. Dette innebærer at det blir forbudt å fiske uer med konvensjonelle redskaper nord for 62° N i tidsrommet 1. mars til og med 30. juni og 1. september til og med 30. september. Forbudet gjelder ikke fartøy som fisker med juksa.

## 4.3 BIFANGST

Arbeidsgruppen var enig om at det i fredningsperiodene gis anledning til å ha inntil 10 % bifangst av uer ved fiske etter andre arter. Bifangsten avregnes per uke.

Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt bifangstprosenten for kystfisket tilsvarende samme prosentandel som for trålerne, med unntak for 2008, 2009 og 2010, der bifangstprosenten for kystfisket er satt til 20 %. I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og Russland er bifangstprosenten for trålerne satt til 15 % også i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at det i fiske med konvensjonelle redskaper nord for 62°N i fredningsperiodene tillates inntil 20 % bifangst av uer. Bifangsten avregnes per uke.

## SAK 15/2010

### B) REGULERING AV FISKE ETTER UER I INTERNASJONALT FARVANN I ICES STATISTIKKOMRÅDER I OG II (SMUTTHAVET) I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

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 8. – 12. november. Dette fisket har siden 2007 vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten, som stoppes når kvoten beregnes tatt. Fiskeperioden er begrenset.

ICES gjentar sine tidligere tilrådninger om forbud mot direktefiske etter uer (*Sebastes mentella*) i dette området. Dersom dette ikke blir tatt til følge, vil Fiskeridirektøren foreslå en videreføring av tidligere års reguleringsopplegg, hvilket innebærer fritt fiske innenfor totalkvoten. Deltakelsen begrenses til fartøy som hadde adgang til å delta i 2010.

#### 2 GENERELT

Som kjent har det i en årrekke vært gjennomført strenge regulerings tiltak 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 (*Sebastes mentella*), som viste betydelig rekrutteringssvikt. Det utviklet seg imidlertid tidlig på 2000-tallet et ikke ubetydelig fiske etter snabeluer 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 vesentlige reguleringer i norske jurisdiksjonsområder.

I perioden fra 2004 til 2006 økte fangstene av uer fra 1 500 tonn til 29 000 tusen tonn. NEAFC vedtok for første gang en TAC for uer i dette området i 2007, og innførte samtidig begrenset fiskeperiode.

Tabell 1: Kvoter og fangst av uer (*Sebastes mentella*) i ICES-statistikkområder I og II i perioden 2006 - 2010

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)
2006	0	29 000
2007	15 500	13 466
2008	14 500	8 443
2009	10 500	4 304
2010	8 600	8 476

Kilde: NEAFC

### 3 FISKET I 2009

Det var for 2009 enighet om å videreføre begrensinger i fisket etter uer i internasjonalt farvann. Det ble således åpnet for et begrenset fiske innenfor en totalkvote på 10.500 tonn i perioden 15. august – 15.november. Totalkvoten ble således ytterligere redusert, men lovlig fiskeperiode ble utvidet med ytterligere to uker. Tilsvarende som for 2008 ble tillatt bifangst av uer ved fiske etter andre arter satt til 1 % i vekt av de enkelte fangster og ved landing.

Deltakelse i fisket var begrenset til fartøy som ville kunne delta i 2008. Ingen norske fartøy fant det imidlertid lønnsomt å delta i 2009.

### 4 FISKET I 2010

Også for 2010 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 1 900 tonn til 8 600 tonn uer, men fiskeperioden utvidet med to uker i forhold til 2009.

Pr 4. oktober 2010 var kvoten beregnet tatt, og fisket stoppet for alle fartøy.

### 5 REGULERING AV FISKET I 2011

ICES har for 2011 gjentatt tilrådingen om 0-kvoté av uer (*Sebastes mentella*) i ICES-statistikkområder I og II. Det anbefales således at det ikke åpnes for et direkte trålfiske etter uer i dette området, samt at bifangsten holdes på et lavest mulig nivå.

Det er foreløpig ikke enighet blant partene i NEAFC om å følge tilrådingen fra ICES, som vil innebære et totalforbud mot fiske etter uer i det aktuelle området. Reguleringstiltakene, herunder TAC, vil således bli besluttet på årsmøtet i NEAFC.

Dersom det åpnes for et begrenset fiske etter *Sebastes mentella* i ICES statistikkområder I og II i 2011, tilrår Fiskeridirektøren at dette reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Deltakelsen begrenses til fartøy som hadde adgang til å delta i 2010.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Postboks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Hild Ynnesdal  
Telefon: 46804937  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16196  
Deres referanse:  
Vår dato: 01.12.2010  
Deres dato:

## **FORSLAG TIL REGULERING AV FISKE ETTER UER I ICES STATISTIKKOMRÅDER I OG II UTENFOR NOEN STATS JURISDIKSJON I 2011**

### **I 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 fisket er stoppet når avtalt fiskeperiode er omme, eller totalkvoten beregnet tatt.

Fra norsk side har det vært en uttrykt målsetting å begrense dette fisket mest mulig, hvilket er i samsvar med tilrådninger fra ICES. Havforskningsinstituttet viser til at denne ueren tilhører den nordøstarktiske bestanden av *Sebastes mentella*. Dette er den samme bestanden som norske myndigheter har iverksatt strenge reguleringsiltak for i Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard.

### **2 Regulering av fisket i 2011**

Regulering av fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2011, ble behandlet i reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010. Det ble lagt til grunn at dette fisket reguleres i samsvar med vedtak fattet i NEAFC.

I tråd med tilrådning fra ICES, er det fra norsk side fremmet forslag om forbud mot direktefiske etter uer i 2011. Det ble på årsmøtet i NEAFC imidlertid ikke oppnådd enighet om dette forslaget, og resultatet er at TAC er fastsatt til 7.900 tonn uer i ICES statistikkområder I og II i internasjonalt farvann i 2011. Fiskeperioden er som inneværende år begrenset til perioden 15. august tom 30. november.

Det er en målsetting ikke å øke innsatsen i fisket, og deltakelsen begrenses således til fartøy som kunne delta i fisket i 2010. Dette er en videreføring fra tidligere år.

### **3 Forslag til forskrift**

Under henvisning til ovennevnte vil Fiskeridirektoratet fremme følgende forslag til forskrift om regulering av fiske etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2011:

#### **Forskrift om regulering av fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har i desember 2010 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 2011.

##### **§ 2 Totalkvote**

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy som fyller vilkårene for å delta i § 3, i perioden fra og med 15. august til og med 30. november fiske inntil 7 900 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 2010.

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 Påmelding

Fartøy som fyller vilkåret for deltakelse og som ønsker å delta, må sende melding til Fiskeridirektoratet før fisket tar til.

## § 8 Stopp i fisket

Fisket vil bli stoppet når totalkvoten på 7 900 tonn er beregnet oppfisket av norske og utenlandske fartøy.

## § 9 Observatører

Deltakende fartøy kan pålegges å ha vitenskaplige observatører om bord.

## § 10 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.

## § 11 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 §§ 61, 62, 64 og 65 og lov 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fisket og fangst  
§ 31. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

## § 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Hild Ynnesdal  
seniorrådgiver

## SAK 15/2010

### C) REGULERING AV FISKE ETTER UER I IRMINGERHAVET I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Kvotene for fiske etter uer (*Sebastes mentella*) i Irmingerhavet vil ikke bli fastsatt før etter årsmøtet i NEAFC 8. – 12. november.

ICES gjentar sine tidligere tilrådninger om vesentlige reduksjoner av fisket i Irmingerhavet. Det legges til grunn at dette i noen grad vil bli tatt til følge for neste år og at den disponible norske kvoten også vil bli redusert. Fiskeridirektøren foreslår at reguleringsopplegget fastsettes i samråd med Norges Fiskarlag.

#### 2 GENERELT

Norske fartøy har adgang til å fiske uer (*Sebastes mentella*) på fastsatte kvoter i ICES XII og XIV (NEAFC-område) og i alle NAFO-områder 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 uer i grønlandske farvann. Uer tildelt via disse bilaterale kvoteavtalene tillates også fisket i internasjonalt farvann (NEAFC området). Fisket avvikles som fritt fiske innenfor totalkvotene.

#### 3 FISKET I PERIODEN 2006 - 2010

Tabellen nedenfor viser kvoter og oppfisket kvantum fra 2006 – 2010. Fisket har vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvotene.

Tabell 1: Norske kvoter og oppfisket kvantum i perioden 2006 – 2010

		2006	2007	2008	2009	2010
		(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)	(tonn)
Område- kvote	NEAFC	2 231	1 645	1 691	1 691	1 691
	GRØNLAND	600	442	700	600	300
	EU <sup>1</sup>	1 750	1 750	1 750	3 000	1 500
<b>Sum kvoter</b>		<b>4 581</b>	<b>3 837</b>	<b>4 141</b>	<b>5 291</b>	<b>3 491</b>
<b>Fangst</b>		<b>5 724</b>	<b>4 346</b>	<b>486</b>	<b>-</b>	<b>4 312<sup>2</sup></b>
Rest-/ overfiske		-1 143	-509	3 655	5 291	1 073

Kilde: Rapportert fangst

<sup>1</sup> Kvoter tildelt Norge av EU og Grønland i Grønlands økonomiske sone kan fiskes i internasjonalt farvann (NEAFC-området).

<sup>2</sup> Herav er 1 894 tonn fisket i Grønlands økonomiske sone og 2 418 tonn fisket i internasjonalt farvann (NEAFC-området).

#### 4 FISKET I 2010

Kyststatene (Færøyene, Grønland og Island) har sammen med Norge, EU og Russland arbeidet for å bli enige om en forvaltningsplan for uer (*Sebastes mentella*) i ICES-statistikkområder XII og XIV (NEAFC-område) og i alle NAFO-områder utenfor noen stats jurisdiksjon. ICES har i flere år vist til behovet for dette, og gjentok for inneværende år også anbefalingen om å begrense fisket vesentlig, jf pkt 5 Regulering av fisket i 2011 nedenfor. Dette lyktes heller ikke for 2010, og kvotene ble unilateralt blitt fastsatt av de enkelte partene som har opparbeidet kvoterettigheter i området. Kvotene ble for samtlige parter videreført på samme nivå som i 2009. Dette ga en samlet TAC på 78 038 tonn uer. Fisket ble åpnet fra 1. april.

Tre norske fartøy har deltatt i fiske i dette området i 2010. Fangst og kvoter fremgår av Tabell 1.

#### 5 REGULERING AV FISKET I 2011

ICES har for 2011 gjentatt sine tilrådninger om 0-kvote på den ”grunne pelagiske bestanden” og en TAC på 20 000 tonn uer på den såkalte ”dype pelagiske bestanden”.

Bestandssituasjonen for uer i dette området er meget kritisk og dette har i flere år blitt gjentatt og understreket av ICES, uten at partene har vært innstilt på å ta tilbørlig hensyn til dette. Inntil for 2009 ble tilrådingen gitt som fellesanbefaling for hele området, mens den nå er gitt for to bestander i to nærmere definerte områder. De norske fartøyenes fiske har foregått i det området som ICES foreslår TAC satt til 20 000 tonn.

Kyststatene har inneværende år intensivert arbeidet med å bli enige om forvaltningsplan for uer (*Sebastes Mentella*) i Irmingerhavet. Det tas således sikte på å komme frem til en løsning som innebærer reduserte kvoter også for norske fartøy.

Fiskeridirektøren legger til grunn at reguleringstiltak, herunder kvote, fastsettes i samsvar med NEAFC's årsmøtevedtak, og at reguleringsopplegget for fiske etter *Sebastes Mentella* i Irmingerhavet fastsettes i samråd med Norges Fiskarlag.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Hild Ynnesdal
Dato: 17.01.2011	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 48045390
	E-post: hild.ynnesdal@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### **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 2011**

ICES har for 2011 gjentatt sine tilrådninger om 0-kvote på den ”grunne pelagiske bestanden” og en TAC på 20 000 tonn uer på den såkalte ”dype pelagiske bestanden”.

Bestandssituasjonen for uer i dette området er meget kritisk og dette har i flere år blitt gjentatt og understreket av ICES, uten at partene har vært innstilt på å ta tilbørlig hensyn til dette. Inntil for 2009 ble tilrådingen gitt som fellesanbefaling for hele området, mens den nå er gitt for to bestander i to nærmere definerte områder. De norske fartøyenes fiske har foregått i det området som ICES foreslår TAC satt til 20 000 tonn.

Kyststatene har innværende år intensivert arbeidet med å bli enige om forvaltningsplan for uer (*Sebastes Mentella*) i Irmingerhavet. Det tas således sikte på å komme frem til en løsning som innebærer reduserte kvoter også for norske fartøy.

Det lyktes ikke å komme til enighet om forvaltningstiltak for 2011 på årsmøtet i NEAFC høsten 2010. Det er således berammet nytt møte i januar 2011 for å søke å komme frem til en forvaltningsplan som kan bidra til langsiktig gjenoppbygging av bestandene. Partene er imidlertid enige om at det skal være forbudt å fiske uer i angjeldende område inntil 1. april 2011.

Reguleringsstiltak, herunder kvote, vil bli fastsatt i samsvar med NEAFC's årsmøtevedtak. Reguleringsopplegget for fiske etter *Sebastes Mentella* i Irmingerhavet vil bli drøftet i samråd med Norges Fiskarlag.

# **Sak 16/2010**

---

Regulering av fisket etter rognkjeks i  
Nordland, Troms og Finnmark i 2011



## **SAK 16/2010**

### **REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK I 2011**

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2011 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet

#### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget fra 2010.

#### **2 FISKET I 2010**

Fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark var i 2010 regulert med maksimalkvoter på inntil 2 500 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Vilkårene for å delta i åpen gruppe var at fartøyet måtte være registrert i merkeregisteret og være under 13 meter største lengde. Eier av fartøyet måtte være ført i fiskemanntallet.

For å delta i kystfartøygruppens fiske etter rognkjeks med fartøy på eller over 13 meter største lengde i Nordland, Troms og Finnmark var det som tillegg satt som vilkår om at eier av fartøyet måtte ha fisket og levert rognkjeks med fartøyet i minst ett av årene 2007, 2008 eller 2009.

Tabell 1: Utviklingen i fangst og deltakelse i fisket etter rognkjeks i årene fra 2001 til 2010

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Tilvirket rogn (t)	90	71	66	117	73	35	22	53	39	73
Utilvirket rogn (t)	683	813	617	509	379	300	303	625	377	288
Totalt fersk rårogn (t) <sup>1</sup>	794	901	699	654	469	343	330	690	425	378
Rund vekt (t) <sup>2</sup>	5 321	6 034	4 681	4 383	3 144	2 301	2 209	4 625	2 844	2536
Antall fartøy	512	659	729	583	409	260	231	368	343	296

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister, Konsesjons- og deltagerregister per 08.11.10.

Tabellen tar kun for seg fangst omsatt gjennom Norges Råfisklag. Fangsten av rognkjeks målt i rund vekt har i perioden 2001 og 2010 variert mellom 2 209 tonn og 6 034 tonn.

Deltakelsen hadde en topp i 2003 med hele 729 fartøy som fisket rognkjeks. I perioden 2003 til 2007 sank antall deltakende fartøy hvert år med en bunn i 2007. I 2008 økte antall fartøy til 368 for så å gå ned til hhv. 343 og 296 deltagende fartøy i 2009 og 2010.

I 2010 leverte 255 fartøy utilvirket rårogn, en nedgang på 54 fartøy i forhold til 2009. 59 fartøy leverte tilvirket rogn saltet i tønner, en oppgang på 25 fartøy i forhold til 2009. 18 av disse fartøyene leverte både utilvirket rårogn og tilvirket rogn saltet i tønner.

Tabell 2: Minstepriser og gjennomsnittspriser for rogn for årene 2001-2010

	Minstepriser (kr)		Gjennomsnittspriser (kr)	
	Utilvirket rogn kg <sup>3</sup>	Tilvirket rogn tønne	Utilvirket rogn kg <sup>3</sup>	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 <sup>4</sup>	5 200/4 850 <sup>4</sup>	32,14	4 994
2006	29,0/26,0 <sup>5</sup>	4 000	26,77	3 561 <sup>6</sup>
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

Kilde: Norges Råfisklag per 26. oktober 2010

I følge Norges Råfisklag er det årlige internasjonale markedet for rognkjeksrogn estimert til 30 - 35 000 tønner rognkjeksrogn. 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. I 2005 og

<sup>1</sup> Summen av utilvirket rogn (rårogn) = tilvirket rogn omregnet til utilvirket rogn (omregningsfaktor 130/105) + utilvirket rogn.

<sup>2</sup> Tonn rundvekt inkluderer også fangst av rognkall. Omregningsfaktoren fra utilvirket rognkjeksrogn til rundvekt er 6,7

<sup>3</sup> Minsteprisen og gjennomsnittspris for utilvirket rogn er oppgitt i liter i 2001-2005. Etter 2005 er prisen oppgitt i kg.

<sup>4</sup> Minsteprisen ble senket f.o.m. 18.04.05

<sup>5</sup> Minsteprisen ble senket f.o.m. 20.04.06

<sup>6</sup> Lavere enn minstepris pga. Norges Råfisklag måtte dispensere fra minstepris på 100 tønner.

2006 var totalproduksjonen i størrelsesorden 28 000 - 32 000 tonn. Den samlede produksjonen i 2007 og 2008 var hhv. 21 000 tonn og 28 000 tonn.

I 2009 gikk den samlede produksjonen ned til 20 000 tonn. Det var derfor lite rognkjeks på lager ved inngangen til 2010, noe som har ført til svært god etterspørsel etter rognkjeks i år. Norges Råfisklag melder om at den samlede produksjonen i 2010 er på totalt ca 30 000 tonn. Island landet 17-18 000 tonn, Grønland 8 000 tonn, New Foundland 1 000 tonn og Norge 2 900 tonn.

I følge Norges Råfisklag økte prisene spesielt på slutten av sesongen, dette med bakgrunn i at enkelte kjøpere fikk tak i for lite rognkjeksrogn. På slutten av sesongen opplevde sjølprodusentene en dobling av minsteprisene på 5 000 kr per tonne tilvirket rogn. Prisen på utilvirket rårogn lå på et betydelig lavere nivå.

Norges Råfisklag forventer god etterspørsel etter rognkjeks også i 2011 og følgelig også gode priser. Tabell 3 viser fangst fordelt på fartøylengde i perioden 2005-2010.

Tabell 3: Fangst fordelt på fartøy (lengdefordeling) i perioden 2005 – 2010

	2005		2006		2007		2008		2009		2010	
	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	151	1 072	97	794	89	827	96	1 133	81	627	67	590
7- 9,9 m	114	786	73	575	73	651	110	1 293	114	807	78	550
10-12,9 m	129	1 169	80	840	63	652	152	2 081	142	1 329	141	1 278
13-19,9 m	8	71	9	84	6	80	8	101	6	80	7	93
Over 20 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ikke oppg.	7	46	1	8	0	-1	2	17	0	1	3	25
Sum	409	3 144	260	2 301	231	2 209	368	4 625	343	2 844	296	2 536

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Merkeregister per 08.11.10.

Tabellen over viser at deltagelsen nådde et bunnivå i 2007. En av årsakene til den dårlige deltagelsen i 2007 var 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 rognkjeks fisket startet. Siden 2008 har deltagelsen gått ned. Det deltok 47 færre fartøy i 2010 enn i 2009. Landet kvantum gikk imidlertid ned med 39 %, fra 2008 til 2009 og 11 % fra 2009 til 2010.

I følge Norges Råfisklag var mange fartøy interessert i å delta i rognkjeks fisket i år. Dårlig fangsting i begynnelsen av sesongen førte imidlertid til at fartøy prioriterte torskefisket fremfor å fiske rognkjeks. Det var dårlig innsig (lite gytemoden rognkjeks) på de tradisjonelle plassene. Fisket i Øst-Finnmark har økt i år, spesielt fisket på Varangerfjorden har tatt seg opp.

Årsaken til dårlig fangsting kan være at rognkjeks fisket, på grunn av refordeling i torskefisket, kom for sent i gang i forhold til gyteinsiget. I tillegg meldes det om dårlige værforhold. Siden garnene settes på grunt vann på værutsatte strekninger, er dette fisket veldig væravhengig.



### 3 BESTANDSUTVIKLING

Havforskningsinstituttet (HI) har besluttet at det ikke er nødvendig å gjennomføre nye beregninger hvert år for å vurdere rognkjeksbestanden. Det er derfor i 2010 ikke samlet inn data fra fisket. HI foretar bestandsberegninger hvert annet år, og regulering i 2011 er basert på rådgivningen som ble gitt høsten 2009.

HI viser til at bestanden er på et historisk lavmål og utgjør noe over 1/3-del av nivået på 80-tallet. På grunn av usikker rekruttering og redusert tilfang av data er bestandsanslaget usikkert.

Beregningene i 2009 var usikre fordi HI utover fangstinformasjon og beregninger over bestanden er avhengig at lokale fiskere samler inn data og sender til HI. I 2008 bidro 4 fiskere, mens i 2009 bidro kun 1 fisker. HI baserte på denne bakgrunn sine beregninger på antagelsen om at bestanden er relativt stabil.

HI mener at det er godt samsvar med fangsttallene fra 2010 og prognosen knyttet til en moderat beskatning. Så lenge et samlet kvantum utgjør ca. 400 tonn rå rogn, er det forventet at bestanden vil holde seg stabil årene fremover.

På den bakgrunn gjentar de rådet fra 2009 om et moderat uttak fra bestanden på ca 400 tonn rogn.

Havforskningsinstituttets rådgivning følger vedlagt (./.).

### 4 REGULERINGSTILTAK I 2011

#### 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 2010 oppfylte 8 fartøy aktivitetskravet for å delta i lukket gruppe, dvs. fartøy på eller over 13 meter største lengde. 7 fartøy deltok, og fangsten til disse fartøyene utgjorde 93 tonn rund vekt av total fangst på 2 536 tonn rund vekt.

Forslag til forskrift om deltagelse i kystfartøygruppens fiske for 2011 har vært på høring og forslaget er oversendt til Fiskeri- og kystdepartementet. Fiskeridirektoratet har foreslått videreført bestemmelsen fra 2010 om at eier av fiskefartøy ikke kan delta i fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark med mer enn ett fartøy. Direktoratet har også foreslått videreført bestemmelsen om at hvis eier av fartøy som deltar i rognkjeksfisket i Nordland, Troms og Finnmark eier 50 % eller mer i annet fartøy, kan sistnevnte fartøy ikke delta i rognkjeksfisket.

Sametinget har med bakgrunn ønsket om at fiske etter rognkjeks blir forbeholdt den minste flåtegruppen (under 11 meter) fremmet følgende forslag:

*”Sametinget ønsker at dette fisket blir forbeholdt den minste flåtegruppen (under 11 meter).*

#### 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 maksimalkvotens størrelse i perioden 1997 – 2010.

*Tabell 4: Maksimalkvotens størrelse i perioden 1997 - 2010*

<b>År</b>	<b>Maksimalkvote</b>
1997 - 2004	2 000 liter
2005	1 800 liter
2006	2 000 kg
2007	2 000 kg
2008	2 500 kg
2009	2 000 kg
2010	2 500 kg

Som beskrevet i kapittel 2 har fiskeriet de siste år vært preget av en vanskelig markedssituasjon med avsetningsproblemer. Minsteprisene har vært lave, noe som har ført til veldig lav fartøydeltagelse. Tiltakene iverksatt de siste år har gjort at etterspørselen og prisene gradvis har bedret seg. I 2010 nådde prisene et høyt nivå sett i forhold til prisene de siste 9 år, se drøfting etter tabell 2.

Selv om kjøperne var aktive i kjøpet av rognkjeksrogn, gikk totalkvantumet på utilvirket rognkjeksrogn i 2010 ned med ca. 11 % i forhold til 2009.

Tabell 5 gir en oversikt over hvor stor andel av fartøyene som har fisket 2 000 kg rognkjeksrogn eller mer i perioden 2000 - 2010.

Tabell 5: Antall fartøy totalt og antall fartøy som har fisket 2 000 kg rognkjeksrogn eller mer i årene 2000 – 2010

År	Total ant. fartøy	Ant. fartøy >= 2 000 kg	Prosent
2000	299	61	20,4
2001	512	214	41,8
2002	659	189	28,7
2003	729	97	13,3
2004	583	102	17,5
2005 <sup>7</sup>	409	2	00,5
2006	260	71	27,3
2007	231	88	38,1
2008	368	226	61,4
2009	343	74	21,6
2010	296	80	27,0

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 08.11.10

I 2008 fisket totalt 146 fartøy hele maksimalkvoten på 2 500 kg utilvirket rognkjeksrogn. I 2009 fisket kun 74 fartøy hele maksimalkvoten på 2 000 kg utilvirket rognkjeksrogn. I 2010 har kun 39 fartøy utnyttet hele maksimalkvoten sin på 2 500 kg rogn. Imidlertid fisket 80 fartøy mer enn 2 000 kg utilvirket rognkjeks.

Sametinget har med bakgrunn i ønsket om at rognkvoten for 2010 settes til 2 500 per fartøy fremmet følgende forslag:

*”Båtkvoten for 2011 blir satt til 2 500 kg rogn”*

I år gikk antall deltagende fartøy og levert kvantum ned i forhold til 2009, imidlertid ble minsteprisen for rognkjeks på slutten av sesongen doblet. En forventning i flåten om god etterspørsel etter rognkjeks og følgelig også gode priser i 2011, kan medføre en økt deltagelse i 2011. Imidlertid vil Fiskeridirektøren på bakgrunn av erfaringen med årets fiskeri med dårlig fangsting og dårlig vær foreslå å videreføre en maksimalkvote på 2 500 kg i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten fastsettes til 2 500 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2011.

#### 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

<sup>7</sup> I 2005 var maksimalkvoten på 1 800 liter, 111 fartøy fisket mer enn 1 800 kg.

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 2010 blir videreført til 2011.

Fiskeridirektøren vil tilrå at fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark vest for 26°Ø stoppes 20. juni 2011.

Fiskeridirektøren tilrår videre at fisket etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø stoppes 5. juli 2011.

## 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 for ikke-manntallsførte fiskere å fiske rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark. Forbudet foreslås videreført i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fritidsfiske etter rognkjeks videreføres i 2011.

## 6 UNGDOMSFISKEORDNINGEN

Etter innføring av stoppdatoer 20. juni og 5. juli, ble ungdomsfiskeordningen avviklet i 2007.

Til Reguleringsmøtet høsten 2009 ble det fra Sametinget anmodet om at ungdomsfiskeordningen for rognkjeksfiske ble gjeninnført i 2010.

Fiskeri- og kystdepartementet fulgte anmodningen til Sametinget. I forskrift om adgang for ungdom til å delta i fisket i 2010 (ungdomsfiskeordningen) av 26. februar 2010 ble ungdomsfiskeordningen gjeninnført for rognkjeksfiske.

Ungdomsfiskeordningen gjelder generelt i perioden 21. juni til og med 13. august. Til forskjell fra de andre artene som omfattes av denne ordningen, ble 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 2010 øst for 26°Ø.

Innenfor ungdomsfiskeordningen kan det per fartøy og per person fiskes og landes et kvantum som tilsvarer inntil 400 kg utilvirket rognkjeksrogn. Videre må fartøyet være under 6 meter største lengde.

Sametinget har med bakgrunn i ønsket om at ungdomskvoten skal utgjøre 600 kg rogn per person fremmet følgende forslag:

*”Det innføres en ungdomskvote på 600 kg rogn per person”*

I følge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister ble det levert totalt 1 008 kg utilvirket rogn av tre ungdommer som følge av ungdomsfiskeordningen. Det ble levert rogn i perioden 4. juni til og med 29. juni 2010.

Dersom ungdomsfiskeordningen blir videreført i 2011 forutsettes det at den også inkluderer rognkjeks.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefáksa +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠSEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÁR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 17

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/  
Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 16/2010 Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

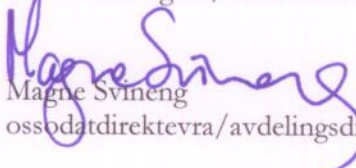
### **Forslag:**

- *Sametinget ønsker at dette fisket blir forbeholdt den minste flåtegruppen (under 11 meter)*
- *Båtkvoten for 2011 blir satt til 2 500 kg rogn*
- *Det innføres en ungdomskvote på 600 kg rogn per person*

### **Bakgrunn**

Sametinget ønsker at fiske etter rognkjekse blir forbeholdt den minste flåtegruppen (under 11 meter). Rognkvoten for 2010 settes til 2 500 kg per fartøy. For å øke rekrutteringen av unge personer til fiskeryrket, går Sametingets inn for å innføre et en ordning hvor ungdommer (alder 14 – 23 år) får mulighet til å fiske etter rognkjekse.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør



Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 01.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

**Kopi til:**

Inger-Anne Arvesen

Kathrine Kannelønning

### **REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK 2011 - REFERAT**

*Reguleringsmøtets behandling:*

Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2011 ble behandlet som sak 16/2009 under Reguleringsmøtet avholdt 16. og 17. november 2009.

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av reguleringsopplegget fra 2010 til 2011.

Norges Fiskarlag ønsket en økning i kvoten til 3 000 kilo utilvirket rognkjeksrogn, mens Sametinget, Norges Kystfiskarlag og Råfisklaget støttet Fiskeridirektørens forslag.

Norges Fritids og Småfiskarforbund ønsket en kvote på 500 kg utilvirket rognkjeksrogn til fritidsfiskere. Sametinget gikk i mot dette innspillet.

Sametinget ønsket å øke kvoten på utilvirket rognkjeksrogn på 600 kg innenfor ungdomsfiskeordningen.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder sitt forslag og har besluttet at maksimumkvoten settes til 2 500 kg per fartøy.

Når det gjelder anmodningen om økt kvotestørrelse på utilvirket rognkjeksrogn innenfor ungdomsfiskeordningen, vil den bli oversendt til Fiskeri- og kystdepartementet, som forventes å fastsette en egen forskrift om ungdomsfiske for 2011 i løpet av første halvår.

Fiskeridirektoratet vil på denne bakgrunn oversende anmodningen fra Sametinget til departementet for avgjørelse.

Fiskeridirektøren ønsker ikke å åpne opp for fritidsfiske etter rognkjeks med bakgrunn i bestands- og regulerings situasjonen.



# **Sak 17/2010**

---

Regulering av fisket etter breiflabb og  
kveite i 2011

## SAK 17/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER BREIFLABB OG KVEITE I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å ha bifangst av breiflabb ved fiske med trål eller snurrevad reduseres fra 20 % til 15 %.

Fiskeridirektøren foreslår at avregningen av bifangst av breiflabb i fiske med reke-trål endres til hvert enkelt hal og ved landing for å legge til rette for kontroll, samt redusere det totale uttaket av bestanden med trål.

Fiskeridirektøren foreslår at det innføres tilsvarende krav til røkting av garn for fiske etter kveite, som i fiske etter breiflabb. I tillegg foreslås det innført krav om rapportering til Kystvakten ved setting og opphaling av garn.

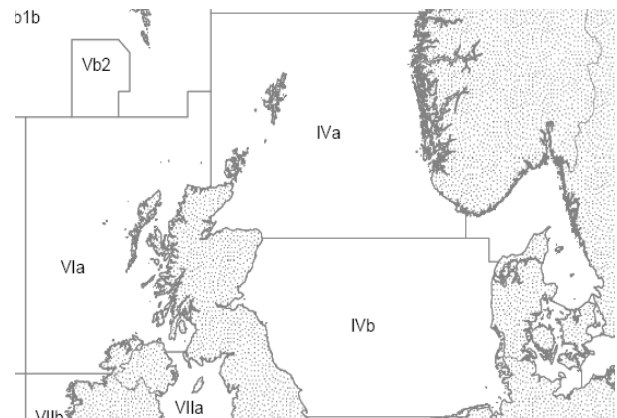
Fiskeridirektøren foreslår for øvrig en videreføring av årets regulering.

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2010 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner.

#### 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. Bestandens tilstand er ukjent, ettersom den tilgjengelige informasjonen ikke er tilstrekkelig til å vurdere gytebestanden eller fiskedødeligheten i forhold til risiko. De årlige totale landingene i de omtalte områdene nådde en topp i 1996 med 35.000 tonn, men har de siste årene lagt rundt 16.000 tonn.



ICES har ikke et tilstrekkelig datagrunnlag til å gi noen vurdering av bestanden i området de vurderer, men ut i fra en føre var vurdering anbefales det at både fangst og innsats i fiskerier hvor breiflabb tas bør reduseres.

Beskatningsmønsteret bør forbedres for å redusere fangsten av yngel og ungfisk. Det er kun det norske garnfisket som er rettet mot større fisk, mens øvrig fiske foregår hovedsakelig på

den umodne delen av bestanden. Forvaltningen av denne bestanden må sikre at nok fisk overlever til gytemoden størrelse.

## 2.2 ANBEFALINGER OG KOMMENTARER FRA HAVFORSKNINGSINSTITUTTET

Havforskningsinstituttet støtter anbefalingen fra ICES, men er noe reservert i forhold til å kun bruke skotske toktdata til å si noe om bestandsutviklingen. Så lenge toktet ikke dekker viktige deler av bestandsområdet som kysten av Norge, Skagerrak og sørlige deler av Nordsjøen, så er instituttet noe usikker på hvor godt denne tidsserien gjenspeiler endringer i bestandstørrelse.

Det er særlig viktig å begrense fangst og utkast av yngel og ungfisk i fisket på denne bestanden både i Nordsjøen og vest av Skottland. Det gjøres i dag for lite for å begrense dette. Havforskningsinstituttet ser ingen biologiske grunner til at trål og snurrevad skal slippe å forholde seg til et minstemål for breiflabb på 60cm. Det gir for liten effekt at det bare er garnfisket som blir pålagt å håndheve et slikt nødvendig minstemål når man ser hele bestandsområdet under ett. For norske fartøy er det i dag ved fiske med konsumtrål eller snurrevad tillatt å ha inntil 20 % bifangst av breiflabb regnet i vekt i det enkelte hal og om bord. Ved fiske med reke-trål er det tillatt å ha inntil 10 % bifangst av breiflabb regnet i vekt per uke.

På grunn av svært stor innblanding av umoden breiflabb i trålfisket mener instituttet at målsetningen må være å få samme regelverk for tillatt bifangst av breiflabb ved fiske med konsumtrål eller snurrevad for fartøy fra alle nasjoner som fisker i NØS. Havforskningsinstituttet foreslår at dette gjennomføres så raskt som mulig. Dette bør gjøres gjeldende for alle trål- og snurrevadfartøy i Norges økonomiske sone, både norske og utenlandske. Havforskningsinstituttet mener også at utenlandske fartøys adgang til å fiske etter breiflabb i Norges økonomiske sone bør reduseres, ettersom dette fisket trolig står for det største uttaket av breiflabb målt i antall. En slik reduksjon vil ha stor effekt på bestanden.

Tidligere analyser gjort ved Havforskningsinstituttet indikerer at beskatningsmønsteret i et direkte breiflabbfiske med 360mm garn gir et utbytte per rekrutt som ligger omtrent dobbelt så høyt som ved det nåværende beskatningsmønsteret man har totalt for den delte bestanden (EU – Norge) sør for Stad. Bifangst av breiflabb tatt med andre redskaper enn 360mm garn bør derfor begrenses så mye som mulig. Samtidig indikerer beregninger at det er ingen gevinst ved å øke innsatsen i det norske garnfisket langs kysten, tvert i mot. Dagens regelverk med 360mm maskestørrelse i garn, maksimum 500 garn per fartøy, røkting annenhver? dag og fredning nord for Stad, må derfor i det minste overholdes.

### 3 UTVIKLINGEN I FISKET ETTER BREIFLABB

Tabellen under viser fangstutviklingen i det norske fisket de siste årene. Uthevede felt angir måneder som helt eller delvis har vært omfattet av garnfredningen. I denne sammenheng må det nevnes at fredningen i perioden etter 2004 bare har vært nord for 62°N.

Tabell 1: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb i årene 1999-2010<sup>1</sup>

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	178	147	456	192	176	310	148	268	239	239	199	176
2	176	191	387	158	134	243	166	243	250	161	201	189
3	216	195	350	141	<b>80</b>	<b>171</b>	<b>143</b>	<b>182</b>	<b>144</b>	<b>115</b>	<b>128</b>	134
4	223	214	288	217	<b>71</b>	<b>141</b>	<b>139</b>	<b>126</b>	<b>101</b>	<b>134</b>	<b>132</b>	117
5	292	438	474	208	<b>103</b>	<b>181</b>	<b>200</b>	<b>209</b>	<b>205</b>	<b>295</b>	<b>261</b>	232
6	337	404	442	264	443	483	375	502	595	573	630	609
7	424	563	523	368	565	517	479	535	739	672	549	522
8	463	553	479	408	456	523	545	788	861	718	664	897
9	325	484	686	446	427	491	416	962	818	873	688	1245
10	312	460	552	371	399	547	397	931	778	568	801	937
11	169	421	221	246	341	315	374	449	515	398	678	
12	123	287	139	166	191	148	278	227	228	289	392	
<b>Total</b>	3.239	4.357	4.996	3.185	3.386	4.070	3.660	5.422	5.474	5.034	5.323	5.058

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Tabell 2 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 2: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb nord for 62°N i årene 1999-2010<sup>1</sup>

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	99	69	355	108	115	225	94	190	<b>185</b>	<b>173</b>	<b>128</b>	108
2	70	97	293	94	75	150	85	156	<b>182</b>	<b>107</b>	<b>121</b>	112
3	110	89	215	80	<b>30</b>	<b>68</b>	<b>59</b>	<b>92</b>	<b>67</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	53
4	114	114	187	117	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	32
5	178	316	338	112	<b>45</b>	<b>71</b>	<b>91</b>	<b>108</b>	<b>128</b>	<b>182</b>	<b>151</b>	142
6	194	278	288	126	298	353	268	388	487	469	517	504
7	231	383	345	176	408	389	375	418	606	537	439	428
8	239	355	341	264	343	405	447	637	735	611	568	807
9	170	344	523	330	340	399	358	834	725	775	608	1.181
10	168	339	445	284	318	474	325	815	697	515	732	910
11	90	334	147	189	277	245	303	390	455	328	628	
12	70	234	75	122	134	94	205	183	172	219	335	
<b>Total</b>	1.732	2.952	3.553	2.000	2.406	2.907	2.651	4.257	4.467	4.015	4.309	4.277

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Tabell 3 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 3: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb i Nordsjøen i årene 1999-2010<sup>1</sup>

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	70	68	90	71	55	80	49	73	47	59	62	60
2	89	78	84	57	51	89	72	82	61	51	72	75
3	90	92	127	53	<b>46</b>	96	80	86	66	54	73	76
4	87	87	90	87	<b>42</b>	98	88	73	64	87	93	74
5	95	101	125	78	<b>49</b>	98	102	87	67	100	100	74
6	115	100	133	100	108	115	96	92	84	85	96	85
7	149	140	141	130	102	108	87	87	111	103	86	66
8	172	165	102	107	81	89	75	126	101	79	76	63
9	128	126	130	90	71	74	48	111	74	90	67	44
10	130	110	90	73	69	65	64	106	77	46	61	24
11	67	79	61	50	57	62	65	54	55	61	45	
12	45	45	54	41	51	48	69	41	51	59	50	
<b>Total</b>	1.236	1.191	1.228	938	782	1.022	895	1.017	858	874	881	641

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Tabell 4 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 4: Utenlandsk fangst (tonn) i Norges økonomiske sone i Nordsjøen årene 1997-2010<sup>1</sup>

Nordsjøen	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
<b>Kvote</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>EU</b>	1 311	1 215	1 541	1 720	1 925	1 720	1 643
<b>Andre</b>	2	4	4	18	25	11	2
<b>Total</b>	1 313	1 219	1 545	1 738	1 950	1 731	1 645
Nordsjøen	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Kvote</b>	-	1 800	1 750	1 650	1 610	1 550	1 540
<b>EU</b>	1 730	1 691	1 462	1 423	1 437	1 416	1 176
<b>Andre</b>	11	19	5	3	1	13	-
<b>Total</b>	1 741	1 710	1 467	1 426	1 438	1 428	1 176

<sup>1</sup>Kvoteregisteret per 27.10.2010.

## 4 FORSLAG TIL REGULERING AV BREIFLABB I 2011

På bakgrunn av tilgjengelig rådgivning og fangststatistikk er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at breiflabb som bestand må forvaltes ut fra en føre var tilnærming. Videre er det viktig å få på plass et balansert forvaltningsopplegg som omfatter alle redskapstyper.

Breiflabb fiskes direkte av norske fiskere med stormaskede garn (360mm), mens utenlandske fartøy fisker med trål med en maskevidde på 120mm. I tillegg forekommer breiflabb som bifangst i nær sagt alle typer fiskerier.

### 4.1 FISKE MED GARN

I forbindelse med evalueringen av tiltakene i fisket etter breiflabb, som ble gjennomført i 2009, viste Havforskningsinstituttet til at en reduksjon i innsatsen i garnfisket trolig ville bidratt til økt lønnsomhet i det norske garnfisket på lengre sikt. Fiskeridirektoratet deler denne oppfatning.

Fiskeridirektoratet vil likevel i hovedsak det neste året prioritere kontroll og oppfølging av allerede iverksatte reguleringer. Slik kontroll vil særlig rettes mot følgende reguleringer:

- *Minstemål på 60cm*
- *Maskevidde 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.*

Kravet om røkting av garn hver andre dag ble innført i 1995. Dette ble endret i inneværende års reguleringer til hver tredje dag. Fiskeridirektoratets anbefaling i fjor var at en slik endring burde baseres på undersøkelser som tilsier at kvaliteten på fisken ikke reduseres ved lenger røktingstid, og at risikoen for vrakfisk ikke økes. På nåværende tidspunkt eksisterer det ikke data for som vurderer dette spørsmålet for breiflabb, men Møreforskning har gjennomført et prøvefiske etter blåkveite med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt garns ståtid har på kvaliteten av fangstene og mengden utkast.<sup>1</sup> Følgende fremgår av rapportens sammendrag:

*"Prøvefiske ble gjennomført med garnbaten "Nordic Prince" vest for Husøy på Senja (Kjerringbergryggen) fra 17. til 30. august 2010. Garnlenker med ståtid fra en til fire dager ble fisket vekselvis i løpet av perioden. Om bord ble en andel av fangsten på alle garnlenker*

---

<sup>1</sup> Rapport nr: Å1009: Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid

registrert etter gitte kvalitetskriterier for sjødødhet, påvirkning av bunndyr, og redskapsskader.

*Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket. De viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon var påvirkning av bunndyr og sjødødhet. Påvirkningen økte med økende ståtid, og mest markant synes endringen å være fra ett til to døgns ståtid. Noe uventet ble det ikke funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra ett, to, tre og fire døgn. Imidlertid var det en tydelig økning både i faktisk utkast og i andelen utkast av totalfangst, fra en ståtid på ett til to døgn. Mellom ståtider på to, tre eller fire døgn synes mengde og andel utkastet å øke svakt.*

*Fraværet av økende fangstrater og tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra to til fire døgn, indikerer at det til en hvis grad skjer en ” utskifting ” av fisk i garnene.*

*Resultatene indikerer at dette skjer ved at individer kontinuerlig både fanges og forsvinner ut av garnene. En faktor her er påvirkning av bunndyr som bidrar til å fjerne individer fra fangstene. Resultatene kan ikke utelukke at det allerede ved to døgns ståtid kan være en betydelig uregistrert fiskedødelighet. Det er nærliggende å anta at andelen uregistrert fiskedødelighet øker fra to til fire døgns ståtid.”*

Tilsvarende undersøkelser er foreløpig ikke gjort for fiske etter breiflabb med garn og konklusjonene i denne rapporten i forhold til blåkveite og røkingstid kan derfor ikke direkte overføres til dette fiske etter breiflabb. Fiskeridirektoratet mener likevel at denne rapporten gir klare indikasjoner på at røking hver tredje dag av breiflabbgarn ikke er tilstrekkelig i forhold til fangstens kvalitet og risikoen for skjult fiskedødelighet eller utkast, selv om det skulle være enkelte biologiske forskjeller mellom blåkveite og breiflabb som skulle tilsi at breiflabb tåler lenger røkingstid.

Fiskeridirektoratet vil anbefaler derfor at røkingstiden ved fiske etter breiflabb med garn settes til hver andre dag.

Fiskeridirektøren ber om innspill fra Reguleringsmøte angående røkingstiden av breiflabbgarn.

Garnfisket etter breiflabb og kveite er både tids- og områdebegrenset nord for 62°N. I forbindelse med fastsettelse av årets regulering av fisket etter breiflabb foreslo Fiskeridirektoratet at fredningstiden i området mellom 63°N og 64°N ble utvidet slik at den ble harmonisert med fredningstiden nord for 64°N for å begrense et skjult uttak av kveite.

Fiskeri- og kystdepartementet fulgte denne anbefalingen når årets regulering ble fastsatt, men endret reguleringen i forhold til fredningstiden 14. januar 2010 slik at fredningstiden nord for 62°N ble likelydende som reguleringsåret 2009.

Dette innebærer at det i dag er forbudt å fiske etter breiflabb med garn nord for 64°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. I området mellom 62°N og 64°N er det forbudt å fiske breiflabb med garn fra og med 1. mars til og med 20. mai. Videre er det forbud mot fiske etter

kveite med andre redskap enn krok nord for 62°N fra og med 20. desember til og med 31. mars. Av tabell 5 fremgår fredningsperiodene som røde felter, mens de grønne feltene angir overlappende perioder hvor det ikke er fastsatt fredningstid.

Tabell 5: 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					

Som følge av adgangen til å fiske etter breiflabb i vesentlige deler av fredningstiden for kveite mellom 62°N og 64°N forekommer et uregistrert, eventuelt feilregistrert uttak av kveite i fredningstiden. Dette kan for eksempel skje ved at det benyttes monofilgarn i fisket etter breiflabb. Det er forbud mot å bruke slike garn i fisket etter kveite.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at harmonisering av fredningstiden på breiflabb og kveite vil bidra til å redusere det uregistrerte og feilregistrerte uttaket. De siste årene har fredningstiden på breiflabb og kveite gradvis blitt harmonisert. Fiskeridirektoratet anbefaler at denne prosessen videreføres ved at skille i fredningstiden for breiflabb blir flyttet fra 64°N til 62°N for å redusere uregistrert uttak av kveite i fredningstiden. Dette innebærer at det vil være forbud mot å fiske breiflabb med garn nord for 62°N fra og med 20. desember til og med 20. mai, som igjen vil bidra til å redusere uregistrert uttak av kveite og dermed verne kveitebestanden.

Næringen har stilt spørsmål ved hensiktmessigheten av å innføre tekniske reguleringer i enkelte fiskerier for å gi vern i andre fiskerier. I det foreliggende er målarten forskjellig, men redskapet og utbredelsesområdet er sammenfallende. I tillegg foreligger et vernebehov for begge arter. Fiskeridirektoratet vil understreke at dette er normal praksis og kan peke på flere reguleringstiltak som er innført i fiskerier med tanke på å beskytte fisk som tas for eksempel som bifangst i disse fiskeriene. Det vises for eksempel til områdene (Patchbanken og Egersundbanken) i Nordsjøen som er stengt for industritrålfiske på grunn av risikoen for innblanding av andre arter under gjeldende minstemål. Fiskeridirektoratet understreker at det er helt nødvendig å se reguleringstiltak i sammenheng for å oppnå ønsket forvaltning av bestandene.



Tabell 6: Fangst (tonn) av breiflabb av norske fiskere som fisker med garn i området mellom 62°N og 64°N fra 2005 til 2010<sup>1</sup>

Leveringsmåned	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	34	116	113	127	93	59
2	32	90	96	59	76	60
3	13	23	17	10	10	10
4	12	10	7	11	7	6
5	55	70	83	125	106	86
6	187	255	335	306	340	259
7	265	280	388	309	258	172
8	207	319	325	219	193	160
9	113	346	215	211	107	161
10	123	333	205	145	119	75
11	113	107	98	90	101	
12	110	74	69	74	77	
<b>Totalt</b>	1 264	2 023	1 950	1 686	1 487	1 048

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Tabell 6 viser fangsttall ved fiske etter breiflabb med garn mellom 62°N og 64°N fra 2005 til 2010. Uthevede områder angir måneder som helt eller delvis vil bli påvirket av ovenfor nevnte endring. Tabellen viser at det foregår et marginalt fiske etter breiflabb med garn i perioden og området Fiskeridirektoratet ønsker å frede.

Fiskeridirektøren finner likevel at det kan være hensiktsmessig å videreføre gjeldende fredningstid i påvente av mer data i forhold til behovet for vern av kveite i det området som hittil ikke er harmonisert.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende fredningstid for breiflabb.

I henhold til gjeldende regelverk er det ikke tillatt med mer enn 500 garn per fartøy. Norges Fiskarlag ønsker å differensiere antall garn i henhold til fartøyets størrelse. Tabell 7 viser fangst av breiflabb med garn fordelt etter fartøyenes størrelse. Brorparten av fangstene er tatt av en gruppe.

Tabell 7: Registrert fangst (tonn) av breiflabb av norske fartøy som fisker med garn fordelt etter størrelse<sup>1</sup>

Fartøyets største lengde	2007	2008	2009	2010
0-9,99 m	419	392	383	315
10-14,99m	3 710	3 465	3 712	3 670
15-19,99m	349	228	214	168
20-24,99m	40	41	39	107
25-29,99	24	18	27	61
<b>Totalt</b>	4 542	4 144	4 376	4 322

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at en slik differensiering vil ytterligere komplisere kontrollen av dette fiskeriet. Samtidig vises det til at næringen har argumentert med at det var vanskelig å gjennomføre røkting annenhver dag med gjeldende garnmengde.

Fiskeridirektoratet ser derfor ingen grunn til å øke antall garn. Dette tilsier heller at det er behov for en differensiering av antall garn fra 500 garn og nedover. Tabell 7 viser også at det aller vesentligste av breiflabben som fiskes med garn tas av fartøy mellom 10 og 15 meter. Fiskeridirektoratet ser derfor ingen grunn til at det skal differensieres innenfor denne gruppen.

Fiskeridirektoratet foreslår å opprettholde antall tillatte garn per fartøy.

## 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.

I tillegg til å utvikle redskaper som selekterer både etter art og størrelse er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at en harmonisert bifangstregel for alle trålfartøy, inkludert EU fartøy, kan ha en viss regulerende effekt i forhold til dagens beskatningsmønster.

Fiskeridirektoratet foreslår at det fokuseres på tiltak som kan begrense en ekspansjon av trålfisket etter breiflabb i Norges økonomiske sone.

Ved vurdering av mulige tiltak rettet mot trålfisket etter breiflabb må en ta hensyn til det etablerte trålfisket som utøves i Norges økonomiske sone. I årene før 2005 ekspanderte EUs trålfiske under den såkalte "others" kvoten i kvoteavtalen mellom Norge og EU, jf tabell 4. Et mindre antall norske fartøy har utviklet et fiskeri etter samme mønster, men bestandssituasjonen for flere arter i Nordsjøen og Skagerrak er i så dårlig forfatning at flere fartøy innenfor industritrål- eller nordsjøtrålgruppene kan være interessert i å vurdere trålfisket etter breiflabb som et driftsalternativ.

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. På grunn av utkast av yngel og småfisk, samt feilrapportering er det imidlertid vanskelig å anslå det totale uttaket eller fiskedødeligheten i dette fiskeriet. 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), samt at sammenligninger mellom fangstsammensetningen i individuelle trålfangster og fangsten ombord indikerer utkast av all yngel og ungfisk under en viss størrelse (35-40cm).

Nivået på EUs kvote av breiflabb i Norges økonomiske sone i 2010 blir bestemt i forbindelse med årets kvoteforhandlinger mellom Norge og EU. Fiskeridirektoratet mener det er positivt at det nå er satt et tak for EU flåtens fiske i Norges økonomiske sone, 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 hindre ekspansjon av fisket. Kvoten til EU i Norges økonomiske sone bør derfor søkes redusert.

Fiskeridirektøren legger til grunn at prinsippet om forbud mot direkte trålfiske etter breiflabb skal videreføres.

Dersom en skal lykkes med å hindre ekspansjon i et norsk trålfiske etter breiflabb i Nordsjøen er det Fiskeridirektoratets oppfatning at bifangstregelen må være så streng at den ikke oppmuntrer til et økt trålfiske etter breiflabb. Fiskeridirektoratet anser at dagens bifangstregel gir en noe mer regulerende effekt enn hva som har vært tilfelle før 2010.

Fiskeridirektoratet er fremdeles av den oppfatning at en bifangstprosent på 10 % ved fiske med stormasket trål eller snurrevad er i samsvar med målsettingen om å hindre ekspansjon i trålfisket etter breiflabb.

Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at bifangstprosenten ved fiske med stormasket trål eller snurrevad reduseres videre til 15 %. Det vises til at det er et lite antall fartøy som rapporterer inn fangster av breiflabb i løpet av sesongen som har mer bifangst av breiflabb enn 15 % i de enkelte fartøys landinger. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at et slikt første steg ikke vil ha uoverkommelige ringvirkninger for næringen. Vern av yngel og småfisk bør tillegges avgjørende vekt i denne vurderingen.

Fiskeridirektøren foreslår å endre bifangstregelen for breiflabb for fartøy som fisker med trål og snurrevad fra 20 % til 15 %.

I henhold til § 37 (8) i forskrift om utøvelse av fisket i sjøen av 22. desember 2004 er det tillatt å ha inntil 0,5 % bifangst av breiflabb i vekt i de enkelte fangster og ved landing, men maksimalt 500 kg per tur ved fiske med småmasket trål.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av denne regelen.

Hovedregelen er at bifangst skal regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing, men i henhold til forskrift av 18. desember 2009 om regulering av fisket etter breiflabb i 2010 § 8 trede ledd skal bifangst av breiflabb ved fiske med reketrål regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

Fiskeridirektoratet ønsker å harmonisere og forenkle regelverket for beregning av bifangst. Bakgrunnen for dette er at Fiskeridirektoratet ikke ser at bifangst av breiflabb begrenses tilstrekkelig når fartøyene har mulighet til å tilpasse bifangsten i løpet av en hel uke. Dette åpner for at fartøyene kan fullt lovlig fiske seg opp mot slutten av uken for å sikre ”bifangstknoten”.

Tabell 8 viser registrert bifangst av breiflabb av norske fartøy som fisker med rekeføl. Tabell 8 viser at det er kun en liten del av fangsten som er registrert tatt med rekeføl

*Tabell 8: Registrert fangst (tonn) av breiflabb av norske fartøy som fisker med rekeføl<sup>1</sup>*

<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
143	142	110	100	104	83

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

Fiskeridirektøren foreslår at all bifangst av breiflabb regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

## 5 REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE

### 5.1 FISKET ETTER KVEITE I 2010

Norske fartøy har hittil i 2010 fisket til sammen 1.400 tonn kveite i norske farvann. Norske fartøys kveitefangster i perioden fra 2005 til 2010 fremgår av tabell 7. I den samme perioden har utenlandske fartøy fisket mellom 150 og 200 tonn nord for 62°N og mellom 40 og 80 tonn sør for 62°N.

Tabell 7: Norske fartøyers fangst av kveite i norske farvann (tonn)<sup>1</sup>

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Nord for 62°N</b>	1 062	1 336	1 570	1 709	1 533	1 360
<b>Sør for 62°N</b>	35	37	37	55	55	40
<b>Totalt</b>	1 097	1 373	1 607	1 764	1 588	1 400

<sup>1</sup>Landings- og sluttseddelregisteret per 27.10.2010.

### 5.2 ANBEFALINGER FRA HAVFORSKNINGSINSTITUTTET

#### 5.2.1 Status og råd

Bestandens størrelse og utbredelse beregnes på grunnlag av tilgjengelig fangststatistikk. Fangststatistikken viser at kveite fiskes over store deler av Nord-Atlanteren, men bestandens størrelse er lav.

ICES gir ikke råd for denne bestanden. Det blir også gjort lite både nasjonalt og internasjonalt for å skaffe til veie fiskeriuavhengige data for å bedre kunnskap om bestandsdynamikken. Havforskningsinstituttet har ikke gjennomført egne tokt rettet mot denne arten, men det blir samlet inn data fra de ordinære toktene.

Landingstall viser at de totale fangstene både sør og nord for 62°N har økt betydelig de siste 10 årene. Historisk sett er de likevel lave. For eksempel var landingene både sør og nord for 62°N i gjennomsnitt 3.4 ganger høyere i perioden 1955-65 sammenlignet med 2009.

Siden landet kvantum kan påvirkes av en rekke faktorer, som for eksempel antall fartøy som utfører fisket, reguleringer, kvoter på andre arter etc. er det ikke alltid landingsdata viser det korrekte bildet på en bestands utvikling. For å kunne bruke fiskerirelaterte data er det derfor svært viktig å ha informasjon om flåtestørrelse, redskapsendringer, reguleringer etc.

Fangstene nord for 62°N fordeler seg ganske likt mellom garn og line, mens fangstredskapene sør for 62°N er mer variable. De senere år har trålfangstene gått noe opp, mens linefanget kveite nesten har forsvunnet.

Havforskningsinstituttets kysttokt som har gått om høsten hvert år siden 1995, kan gi en indikasjon på utviklingen til den yngre del av bestanden. Tendensen i denne tidsserien viser at både utbredelse og antall kveite økte fram til 2007, men de to siste årene viser resultatene en nedgang. Fangstene består i hovedsak av ungfisk (45-60cm). Dersom minstemålsbestemmelsene overholdes kan dette medføre en økt kveitebestand.

### 5.2.2 Fiskeri

Fiske etter kveite er ikke kvoteregulert og fangst av kveite forekommer stort sett som bifangst i direktefiske etter andre arter. Tidligere brukte man egne kveitegarn i fisket etter kveite, men i dag har flere og flere tatt i bruk breiflabbgarn i dette fisket. Dette redskapet er ikke tilpasset fisket etter kveite og medfører derfor et uheldig beskatningsmønster.

Det er usikkert om det er en utveksling mellom områdene sør og nord for 62°N. Dette skyldes at det trolig finnes mange stedegne populasjoner som år etter år vender tilbake til sine gamle gytefelt. Merkeforsøk indikerer imidlertid at økt tetthet kan gi økt vandring. Det vises til at kveite merket på Senja er gjenfanget ett år senere utenfor Bergen.

### 5.2.3 Forskning

Kveiten er svært følsom for beskatning, på grunn av høy alder, sen kjønnsmodning og ansamling i gytegroper. Effektive tiltak for å sikre at bestanden kommer opp på et bærekraftig nivå igjen, krever derfor detaljert kunnskap om blant annet bestandens utbredelse, vandringsmønster og gyteadferd.

Havforskningsinstituttet har siden 2009 samlet inn biologiske prøver på all kveite tatt på rutinetokt langs kysten. Det er også tidligere samlet inn mageprøver samt prøver til genetiske undersøkelser. De genetiske prøvene blir tatt for å undersøke om kveita vandrer tilbake til samme fjord som den ble født i eller om det skjer genetisk utveksling mellom fjordene langs kysten. I en pågående masterstudie blir det nå gjort undersøkelser på alderslesingsmetodikk.

Merking av kveite med såkalte satellittmerker<sup>2</sup> har vist at kveiten går veldig dypt i gyteperioden, fra 600 meter og ned til dyp større enn 1000 meter, hvor den oppholder seg flere uker i strekk. Fra mars til juli er kveiten på fødevandring, som medfører at fisken søker opp til den delen av vannsøylen der den kan finne mat. I denne perioden vil kveiten være ekstra tilgjengelig i et garnfiske i den delen av vannsøylen hvor garn vanligvis blir satt ut.

Havforskningsinstituttet har også nylig utført en undersøkelse for å kartlegge turistfisket og estimere uttaket av de viktigste artene i nord og sør. Undersøkelsen var begrenset til å gjelde fiske utført ved de registrerte turistfiskebedriftene og all annen turist og fritids/rekreasjonsfiske er derfor ikke med i estimatene. Denne undersøkelsen viser at det i 2009 ble fisket 80 tonn kveite i nord og midt Norge, mens det ble fisket 0.2 tonn i sør og vest Norge.

---

<sup>2</sup> Registrerer dyp og temperatur hvert andre minutt

I tillegg til dette har Havforskningsinstituttet i notatet ”Kveite i norske farvann: Status og utfordringer for forvaltning og forskning” av 20. april 2009 svart på en del spørsmål fra Fiskeri- og kystdepartementet om blant annet turistfiske etter kveite og minstemål.

#### 5.2.4 Havforskningsinstituttets anbefaling

Foruten minstemål og maskeviddebegrensninger, er fiske av kveite med garn, trål og snurrevad forbudt i tidsrommet 20. desember til 31. mars. Strengt fredningstiltak under gytesesongen, og påbud om bruk av rist i rekefisket nord for 62°N har ført til at bestanden ser ut til å ha tatt seg opp de siste årene.

Havforskningsinstituttet mener at innføring av sorteringsrist i rekefisket har hatt positiv effekt for gjenoppbygging av bestanden i områdene nord for 62°N, og at sorteringsrist bør vurderes innført i alt rekefiske i Nordsjøen og Skagerrak.

Videre er Havforskningsinstituttets oppfatning at det ikke bør være tillatt med et direkte fiske etter kveite sør 62°N. I tillegg må minstemålsbestemmelsen overholdes av både yrkes-, fritids- og turistfiskere, samt at levedyktig kveite under minstemål må slippes ut igjen.

Det er behov for en gjennomgang av historiske data på fiske og landinger av kveite for å sette utviklingen de siste årene i perspektiv. Det foreslås at Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet i løpet av det kommende året samarbeid om utarbeidelse av en slik analyse, med tanke på å etablere en kurve over bestandsutviklingen i ulike områder.

### 5.3 REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE I 2011

#### 5.3.1 Forbud mot direkte fiske etter kveite sør for 62°N

Fiskeridirektoratet viser til Havforskningsinstituttets anbefaling om at det ikke bør være tillatt med et direkte fiske etter kveite sør for 62°N. Kveitebestanden anses fremdeles å ligge på et svært lavt nivå. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at et slikt forbud må innføres.

Fiskeridirektoratet foreslår at det innføres forbud mot direkte fiske etter kveite sør for 62°N.

#### 5.3.2 Bifangst av kveite i garnfisket nord for 62°N

I henhold til utøvelsesforskriften § 39 tredje ledd er det tillatt med 1 % bifangst av kveite i fredningsperioden. Bifangsten regnes i rund vekt basert på summen av alle sluttседler eller landingssедler undertegnet i perioden fra og med 20. desember til og med 31. mars.

Hensikten med denne ordningen er å redusere inndragning av uunngåelig bifangst av kveite i fredningsperioden, ettersom bifangst av kveite kan utgjøre en stor andel av den enkelte fangst. Fiskeridirektoratets erfaringer fra inneværende år er at denne ordningen har fungert bra.

## Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bifangstreguleringen av kveite i 2011.

### 5.3.3 Fisket etter kveite med garn nord for 62°N

Fisket etter kveite med garn er i tillegg regulert med minstemål, maskeviddebegrensninger og fredningstid. Fiskeridirektoratet tror disse reguleringene har bidratt til en positiv utvikling i bestanden, men direktoratet er av den oppfatning at dette ikke er tilstrekkelig for å gi bestanden tilstrekkelig vern for videre positiv utvikling, særlig sett hen til den begrensede kunnskapen vi har om bestandens situasjon.

Kveite er en ettertraktet matfisk, både i forhold til kvalitet og pris. På denne bakgrunn er det viktig at det legges til rette for reguleringstiltak som faktisk kan kontrolleres. Sammenlignbare fiskerier er garnfisket etter breiflabb, hvor det er krav om røkting av garn hver tredje dag.

I 2008 ble det videre stilt krav om at det ved fiske etter breiflabb med garn skal rapportere setting og opphaling av garn til Kystvaktentralen. Rapporteringsplikten har bidratt til at Kystvakten og Fiskeridirektoratets inspektører i langt større grad enn tidligere har hatt mulighet til å kontrollere at røktingskravet og de øvrige reguleringstiltakene faktisk overholdes. Dette vil også gjøre det enklere i forbindelse med garnoppdydding. Dette er særlig viktig for kveiten ettersom den trolig er relativt stedbunden.

Kravet om røkting hver tredje dag i fisket etter breiflabb ble innført fordi en fryktet at bruksmengden per fartøy ville øke, og at avgrensning av garnmengde og ståtid var et virkemiddel for å avgrense innsatsen i fisket. Økt garnmengde ville også gå ut over kvaliteten, samt øke risikoen for utkast. Fiskeridirektoratet ser for seg at dette også vil være tilfelle i fisket etter kveite med garn.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at krav om røkting hver tredje dag og rapporteringsplikt også bør innføres i fisket etter kveite med garn, sett hen til den gode effekten disse tiltakene har hatt i sammenlignbare fiskerier og behovet for ytterligere vern av bestanden.

Fiskeridirektoratet foreslår at det innføres tilsvarende krav til røkting for fiske etter kveite med garn som for fiske etter breiflabb med garn.

Fiskeridirektøren foreslår å innføre rapporteringskrav til Kystvaktentralen for fiske etter kveite med garn ved setting av garn og opphaling av garn.



### 5.3.4 Sametingets innspill til regulering av fiske etter kveite i 2011

#### **”Forslag:**

- *Fredningsperiode nord for 62 N i kveitefiske med garn settes fra 20. januar til 31. mar.*

#### **Begrunnelse**

Fiske etter kveite har vært et viktig fiske i sjøsamiske områder når det gjelder å bevare og utvikle kultur og næring. I forbindelse med et stort direkte fiske, kombinert med stor bifangst av rekeyngel i rekestrålfiske i fjordene nordpå i 1960 – 80 årene, ble kveitebestanden sterkt redusert.

Etter begrensninger i bruk av rekestrål i fjordene og en begrensning i fisketid, rapporteres det nå om et godt direktefiske på kveite samt et stort innslag av småkveite i garn- linefangster.

Bivdi har i sin høringsuttalelse i 2008, foreslått å gjeninnføre tidligere fisketid med garn etter kveite nordpå. Dvs. innføring av fiskestopp den 20. januar. De samme signalene er kommet fra Fjordfiskernes forening. ”

Fiskeridirektoratet viser til at gjeldende fredningstid sammenfaller med gyteperioden og legger til grunn at dette har bidratt til den positive utviklingen av bestanden.

Fiskeridirektoratet mener at en endret fredningstid ikke vil bidra til et bærekraftig fiske etter kveite og finner derfor ikke grunnlag for å endre på dette når bestanden endelig viser en positiv utvikling.

Fiskeridirektoratet foreslår at gjeldende fredningstid for fiske etter kveite videreføres.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárásjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefáksa +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÅR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 18

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/  
Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 17/2010 Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

### Forslag:

- *Fredningsperiode nord for 62 N i kveitefiske med garn settes fra 20. januar til 31. mars*

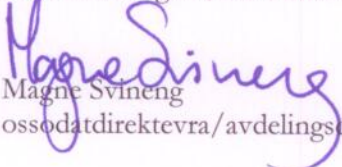
### **Begrunnelse**

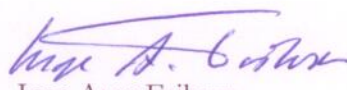
Fiske etter kveite har vært et viktig fiske i sjosamiske områder når det gjelder å bevare og utvikle kultur og næring. I forbindelse med et stort direkte fiske, kombinert med stor bifangst av rekeyngel i reketrålfiske i fjordene nordpå i 1960 – 80 årene, ble kveitebestanden sterkt redusert.

Etter begrensninger i bruk av reketrål i fjordene og en begrensning i fisketid, rapporteres det nå om et godt direktefiske på kveite samt et stort innslag av småkveite i garn- linefangster.

Bivdi har i sin høringsuttalelse i 2008, foreslått å gjeninnføre tidligere fisketid med garn etter kveite nordpå. Dvs. innføring av fiskestopp den 20. januar. De samme signalene er kommet fra Fjordfiskernes forening.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør

  
Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16600  
Deres referanse:  
Vår dato: 07.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER BREIFLABB I 2011**

### **1 Innledning**

Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2011 ble behandlet som sak 17/2010 under Reguleringsmøtet avholdt 16. til 17. november 2010.

### **2 Regulering av garnfisket etter breiflabb**

#### *2.1 Fredningstid*

##### *2.1.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråkning*

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet å videreføre gjeldende fredningstid for garnfisket etter breiflabb.

Norges Fiskarlag ønsket at området for utvidet fredningstid flyttes til området nord for 64°N.

##### *2.1.2 Fiskeridirektørens tilråkning*

Garnfisket etter breiflabb og kveite er både tids- og områdebegrenset nord for 62°N. I forbindelse med fastsettelse av årets regulering av fisket etter breiflabb foreslo Fiskeridirektoratet at fredningstiden i området mellom 63°N og 64°N ble utvidet slik at den ble harmonisert med fredningstiden nord for 64°N for å begrense et skjult uttak av kveite.

Fiskeri- og kystdepartementet fulgte denne anbefalingen når årets regulering ble fastsatt, men endret reguleringen i forhold til fredningstiden 14. januar 2010 slik at fredningstiden nord for 62°N ble likelydende som reguleringsåret 2009.

Dette innebærer at det i dag er forbudt å fiske etter breiflabb med garn nord for 64°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. I området mellom 62°N og 64°N er det forbudt å fiske breiflabb med garn fra og med 1. mars til og med 20. mai. Videre er det forbud mot fiske etter kveite med andre redskap enn krok nord for 62°N fra og med 20. desember til og med 31. mars. Av tabell 1 fremgår fredningsperiodene som røde felter, mens de grønne feltene angir overlappende perioder hvor det ikke er fastsatt fredningstid.

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					

Som følge av adgangen til å fiske etter breiflabb i vesentlige deler av fredningstiden for kveite mellom 62°N og 64°N forekommer et uregistrert, eventuelt feilregistrert uttak av kveite i fredningstiden. Dette kan for eksempel skje ved at det benyttes monofilgarn i fisket etter breiflabb. Det er forbud mot å bruke slike garn i fisket etter kveite.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at harmonisering av fredningstiden på breiflabb og kveite vil bidra til å redusere det uregistrerte og feilregistrerte uttaket. De siste årene har fredningstiden på breiflabb og kveite gradvis blitt harmonisert. Fiskeridirektoratet anbefaler at denne prosessen videreføres ved at skille i fredningstiden for breiflabb blir flyttet fra 64°N til 62°N for å redusere uregistrert uttak av kveite i fredningstiden. Dette innebærer at det vil være forbud mot å fiske breiflabb med garn nord for 62°N fra og med 20. desember til og med 20. mai, som igjen vil bidra til å redusere uregistrert uttak av kveite og dermed verne kveitebestanden.

Næringen har stilt spørsmål ved hensiktmessigheten av å innføre tekniske reguleringer i enkelte fiskerier for å gi vern i andre fiskerier. I det foreliggende er målartern forskjellig, men redskapet og utbredelsesområdet er sammenfallende. I tillegg foreligger et vernebehov for begge arter. Fiskeridirektoratet vil understreke at dette er normal praksis og kan peke på flere reguleringstiltak som er innført i fiskerier med tanke på å beskytte fisk som tas for eksempel som bifangst i disse fiskeriene. Det vises for eksempel til områdene (Patchbanken og Egersundbanken) i Nordsjøen som er stengt for industritrålfiske på grunn av risikoen for innblanding av andre arter under gjeldende minstemål. Fiskeridirektoratet understreker at det er helt nødvendig å se reguleringstiltak i sammenheng for å oppnå ønsket forvaltning av bestandene.

Tabell 2: Fangst (tonn) av breiflabb av norske fiskere som fisker med garn i området mellom 62°N og 64°N fra 2005 til 2010<sup>1</sup>

Leveringsmåned	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	34	116	113	127	93	59
2	32	90	96	59	76	60
3	13	23	17	10	10	10
4	12	10	7	11	7	6
5	55	70	83	125	106	86
6	187	255	335	306	340	259
7	265	280	388	309	258	172
8	207	319	325	219	193	160
9	113	346	215	211	107	161
10	123	333	205	145	119	75
11	113	107	98	90	101	
12	110	74	69	74	77	
<b>Totalt</b>	1 264	2 023	1 950	1 686	1 487	1 048

<sup>1</sup>Landings- og sluttседdelregisteret per 27.10.2010.

Tabell 2 viser fangsttall ved fiske etter breiflabb med garn mellom 62°N og 64°N fra 2005 til 2010. Uthevede områder angir måneder som helt eller delvis vil bli påvirket av ovenfor nevnte endring. Tabellen viser at det foregår et marginalt fiske etter breiflabb med garn i perioden og området Fiskeridirektoratet ønsker å frede.

Fiskeridirektøren finner likevel at det kan være hensiktsmessig å videreføre gjeldende fredningstid i påvente av mer data i forhold til behovet for vern av kveite i det området som hittil ikke er harmonisert.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende fredningstid for breiflabb.

## 2.2 Røktning av garn

### 2.2.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo at kravet til røktning hver andre dag gjeninnføres.

Reguleringsmøtet drøftet dette spørsmålet. Det ble pekt på at Fiskeridirektoratet henviste til et forskningsprosjekt rettet mot blåkveite og at dette ikke var direkte sammenlignbart med breiflabb, men det ble samtidig akseptert at røktningstiden burde diskuteres. Det ble også pekt på at det var en kjensgjerning at økt røktningstid medførte dårligere kvalitet på fisken og økt risiko for utkast.

### 2.2.2 Fiskeridirektørens tilråkning

Kravet om røktning av garn hver andre dag ble innført i 1995. Dette ble endret i inneværende års reguleringer til hver tredje dag. Fiskeridirektoratets anbefaling i fjor var at en slik endring burde baseres på undersøkelser som tilsier at kvaliteten på fisken ikke reduseres ved lenger røktningstid, og at risikoen for vrakfisk ikke økes. På nåværende tidspunkt eksisterer det ikke data for som vurderer dette spørsmålet for breiflabb, men Møreforskning har gjennomført et prøvefiske etter blåkveite med garn, for å framskaffe dokumentasjon angående hvilken effekt garns ståtid har på kvaliteten av fangstene og mengden utkast.<sup>1</sup> Følgende fremgår av rapportens sammendrag:

*”Prøvefiske ble gjennomført med garnbaten ”Nordic Prince” vest for Husøy på Senja (Kjerringbergryggen) fra 17. til 30. august 2010. Garnlenker med ståtid fra en til fire dager ble fisket vekselvis i løpet av perioden. Om bord ble en andel av fangsten på alle garnlenker registrert etter gitte kvalitetskriterier for sjødødhed, påvirkning av bunndyr, og redskapsskader.*

*Valg av kvalitetskriterier var dekkende, og det ble ikke observert andre årsaker til kvalitetsreduksjon under forsøksfisket. De viktigste årsakene til kvalitetsreduksjon var påvirkning av bunndyr og sjødødhed. Påvirkningen økte med økende ståtid, og mest markant synes endringen å være fra ett til to døgn ståtid. Noe uventet ble det ikke funnet signifikante forskjeller i fangstrate mellom garnlenker med ståtid fra ett, to, tre og fire døgn. Imidlertid var det en tydelig økning både i faktisk utkast og i andelen utkast av totalfangst, fra en ståtid på ett til to døgn. Mellom ståtider på to, tre eller fire døgn synes mengde og andel utkastet å øke svakt.*

---

<sup>1</sup> Rapport nr: Å1009: Kvalitet på garnfanget blåkveite i relasjon til ståtid

*Fraværet av økende fangstrater og tydeligere reduksjon i kvalitet på fangsten i garnlenker med ståtid fra to til fire døgn, indikerer at det til en hvis grad skjer en ” utskifting ” av fisk i garnene.*

*Resultatene indikerer at dette skjer ved at individer kontinuerlig både fanges og forsvinner ut av garnene. En faktor her er påvirkning av bunndyr som bidrar til å fjerne individer fra fangstene. Resultatene kan ikke utelukke at det allerede ved to døgnns ståtid kan være en betydelig uregistrert fiskedødelighet. Det er nærliggende å anta at andelen uregistrert fiskedødelighet øker fra to til fire døgnns ståtid.”*

Tilsvarende undersøkelser er foreløpig ikke gjort for fiske etter breiflabb med garn og konklusjonene i denne rapporten i forhold til blåkveite og røktingstid kan derfor ikke direkte overføres til dette fiske etter breiflabb. Fiskeridirektoratet mener likevel at denne rapporten gir klare indikasjoner på at røkting hver tredje dag av breiflabbgarn ikke er tilstrekkelig i forhold til fangstens kvalitet og risikoen for skjult fiskedødelighet eller utkast, selv om det skulle være enkelte biologiske forskjeller mellom blåkveite og breiflabb som skulle tilsi at breiflabb tåler lenger røktingstid.

Fiskeridirektoratet vil derfor anbefale at røktingstiden ved fiske etter breiflabb med garn settes til hver andre dag.

### 2.3 Tillatt garnmengde

#### 2.3.1 Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av antall garn som det er tillatt å fiske med.

Norges Fiskarlag viste til at det burde gjøres en differensiering av tillatt garnmengde i henhold til fartøyenes størrelse.

#### 2.3.2 Fiskeridirektørens tilrådning

I henhold til gjeldende regelverk er det ikke tillatt med mer enn 500 garn per fartøy. Norges Fiskarlag ønsker å differensiere antall garn i henhold til fartøyets størrelse. Tabell 7 viser fangst av breiflabb med garn fordelt etter fartøyenes størrelse. Brorparten av fangstene er tatt av en gruppe.

*Tabell 3: Registrert fangst (tonn) av breiflabb av norske fartøy som fisker med garn fordelt etter størrelse<sup>1</sup>*

<b>Fartøyets største lengde</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
<b>0-9,99 m</b>	419	392	383	315
<b>10-14,99m</b>	3 710	3 465	3 712	3 670
<b>15-19,99m</b>	349	228	214	168
<b>20-24,99m</b>	40	41	39	107
<b>25-29,99</b>	24	18	27	61
<b>Totalt</b>	4 542	4 144	4 376	4 322

<sup>1</sup>Landings- og sluttседdelregisteret per 27.10.2010.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at en slik differensiering vil ytterligere komplisere kontrollen av dette fiskeriet. Samtidig vises det til at næringen har argumentert med at det

var vanskelig å gjennomføre røkting annenhver dag med gjeldende garnmengde. Fiskeridirektoratet ser derfor ingen grunn til å øke antall garn. Dette tilsier heller at det er behov for en differensiering av antall garn fra 500 garn og nedover. Tabell 3 viser også at det aller vesentligste av breiflabben som fiskes med garn tas av fartøy mellom 10 og 15 meter. Fiskeridirektoratet ser derfor ingen grunn til at det skal differensieres innenfor denne gruppen.

Fiskeridirektoratet foreslår å opprettholde antall tillatte garn per fartøy.

### **3 Bifangst av breiflabb**

#### *3.1 Trål- og snurrevadfisket*

##### *3.1.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråkning*

Fiskeridirektøren foreslo at adgangen til å ha bifangst av breiflabb ved fiske med trål eller snurrevad reduseres fra 20 % til 15 %. Under Reguleringsmøtet ble det fra næringen kommentert at dette kunne vanskeliggjøre gjennomføringen av andre fiskerier. Kystvakten pekte på at det kun ved et fåtall inspeksjoner var det funnet innblanding av breiflabb som oversteg 15 %.

Fiskeridirektøren foreslo at avregningen av bifangst av breiflabb i fiske med reketrål endres til hvert enkelt hal og ved landing for å legge til rette for kontroll, samt redusere det totale uttaket av bestanden med trål.

##### *3.1.2 Fiskeridirektørens tilråkning*

Dersom en skal lykkes med å hindre ekspansjon i et norsk trålfiske etter breiflabb i Nordsjøen er det Fiskeridirektoratets oppfatning at bifangstregelen må være så streng at den ikke oppmuntrer til et økt trålfiske etter breiflabb. Fiskeridirektoratet anser at dagens bifangstregel gir en noe mer regulerende effekt enn hva som har vært tilfelle før 2010.

Fiskeridirektoratet er fremdeles av den oppfatning at en bifangstprosent på 10 % ved fiske med stormasket trål eller snurrevad er i samsvar med målsettingen om å hindre ekspansjon i trålfisket etter breiflabb.

Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at bifangstprosenten ved fiske med stormasket trål eller snurrevad reduseres videre til 15 %. Det legges vekt på at det er et lite antall fartøy som rapporterer inn fangster av breiflabb i løpet av sesongen som har mer bifangst av breiflabb enn 15 % i det enkelte fartøys landinger. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at et slikt første steg ikke vil ha uoverkommelige ringvirkninger for næringen. Vern av yngel og småfisk bør tillegges avgjørende vekt i denne vurderingen.

Gjeldende hovedregel er at bifangst skal regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing, men i henhold til forskrift av 18. desember 2009 om regulering av fisket etter breiflabb i 2010 § 8 tredje ledd skal bifangst av breiflabb ved fiske med reketrål regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

Fiskeridirektoratet ønsker å harmonisere og forenkle regelverket for beregning av bifangst. Bakgrunnen for dette er at Fiskeridirektoratet ikke ser at bifangst av breiflabb begrenses tilstrekkelig når fartøyene har mulighet til å tilpasse bifangsten i løpet av en hel uke. Dette

åpner for at fartøyene kan fullt lovlig fiske seg opp mot slutten av uken for å sikre ”bifangstknoten”.

Fiskeridirektøren tilrår derfor at all bifangst av breiflabb regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

For øvrig foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av gjeldende reguleringer.

### *3.2 Småmasket trål*

#### *3.2.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråding*

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre regelen som gir adgang til å ha inntil 0,5 % bifangst av breiflabb i vekt i de enkelte fangster og ved landing, men maksimalt 500 kg per tur ved fiske med småmasket trål.

*Norges Fiskarlag* har i sitt innspill til Reguleringsmøtet foreslått å øke tillatt innblanding av breiflabb til 1 %, men beholde grensen på 500 kg per tur. En slik økning forventes å resultere i at flere landinger vil bli rammet av begrensningen på 500 kg per tur. Dette vil trolig innebære at det blir fisket mer breiflabb med småmasket trål.

#### *3.2.2 Fiskeridirektørens tilråding*

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av nevnte bifangstregel sett hen til at det ikke er behov for å øke denne bifangstadgangen utover et ønske om høyere inntjening.

## **4 Forslag til forskrift om regulering av fisket etter breiflabb i 2011**

Fiskeridirektøren viser til at gjeldende reguleringstiltak for fisket etter breiflabb er tatt inn i forskrift av 22. desember 2004 om utøvelse av fisket i sjøen. Dette er en hensiktsmessig plassering siden en på norsk side, i forvaltningssamarbeidet med EU, har valgt å iverksette fangstreduserende tiltak ved tekniske reguleringer. For å unngå unødvendig og uheldig dobbelregulering er det derfor Fiskeridirektørens prinsipale oppfatning er at det ikke hensiktsmessig å fastsette en egen reguleringsforskrift for fisket etter breiflabb.

Ettersom departementet har ønsket å fastsette en egen breiflabbforskrift har Fiskeridirektoratet imidlertid utarbeidet forslag til forskrift om regulering av fisket etter breiflabb i 2011, se nedenfor. Forskriften er i størst mulig grad harmonisert med de relevante bestemmelsene i utøvelsesforskriften. Fiskeridirektoratet vil foreta de nødvendige endringene i utøvelsesforskriften etter at reguleringsforskriften er fastsatt.

### **Forskrift om regulering av fisket etter breiflabb i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 15, 16 og 36 andre ledd fastsatt følgende forskrift:

#### § 1 Generelt forbud



Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande breiflabb i 2011.

## § 2 Begrensninger i bruk av garn

Uten hinder av § 1 er det tillatt å fiske etter breiflabb med en garnmengde på inntil 500 garn per fartøy. Det enkelte garn kan være inntil 27,5 meter langt.

## § 3 Fredningstid

Det er forbudt å fiske breiflabb med garn nord for 64°N i tidsrommet fra og med 1. januar til og med 20. mai og fra 20. desember til og med 31. desember. I området mellom 62°N og 64°N gjelder forbudet fra og med 1. mars til og med 20. mai.

## § 4 Minstemål og innblanding under minstemål

I garnfisket er det forbudt å fiske breiflabb mindre enn 60 cm.

Fartøy som fisker med garn kan ha inntil 5 % breiflabb under minstemål i antall i de enkelte fangster og om bord.

## § 5 Maskeutforming og maskestørrelse

Det er forbudt å ha mer enn fire sider i den enkelte maske. Alle maskens sider skal være like lange. I fiske etter breiflabb er det forbudt å bruke garn dersom maskestørrelsen er mindre enn 360 mm.

## § 6 Krav til røkting

Garn som benyttes i fiske etter breiflabb skal røktes minst hver andre dag.

## § 7 Rapportering

Fartøy som driver garnfiske etter breiflabb skal rapportere til Kystvaktsentralen på Sortland (tlf. 07611) om følgende:

- a) setting av garn,
- b) opphaling av garn ved avslutning av fisket,
- c) tap av garn,
- d) funn av tapte garn.

## § 8 Bifangst

Ved fiske med garn er det uten hinder av forbudet i § 1 tillatt å ha inntil 5 % bifangst av breiflabb regnet i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Ved fiske med trål eller snurrevad er det forbudt å fiske breiflabb som bifangst. Uten hinder av forbudet er det tillatt å ha inntil 15 % bifangst av breiflabb i vekt i de enkelte fangster og ved landing ved fiske med stormasket trål eller snurrevad, og inntil 10 % bifangst av breiflabb ved fiske med reketrål i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Fartøy som fisker med småmasket trål kan ha inntil 0,5 % bifangst av breiflabb i vekt i de enkelte fangster og ved landing, men maksimalt 500 kg breiflabb per tur.

## § 9 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.



# **Sak 18/2010**

---

Regulering av fisket etter sei sør for  
62° N i 2011



**SAK 18/2010**

## **REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011**

### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektoratet foreslår at reguleringen for fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse endres i tråd med Sør-Norges Trålerlag og Norges Fiskerlag avtale om en fordeling av gruppeknoten og som er i tråd med Fiskeri- og kystdepartementets føringer for regulering av denne gruppen.

For øvrig foreslår Fiskeridirektoratet en videreføring av reguleringsopplegget fra 2010 til 2011.

### **2 FISKET ETTER SEI I 2009**

I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU kunne Norge fiske inntil 65 736 tonn i Nordsjøen og Skagerrak i 2009, hvorav 2 550 tonn ble avsatt til tredjeland sitt fiske i Nordsjøen og Skagerrak, og 250 tonn til forskning og undervisningskvoter.

Tabell 1 viser at det i 2009 gjensto nesten 3 200 tonn av totalkvoten. Total fangst inkluderer bifangst av sei som er gått til oppmaling. I 2009 er dette estimert til å utgjøre 2 284 tonn, basert på prøvetaking fra industrifangster. Estimert er beheftet med usikkerhet.

*Tabell 1: Gruppekvote, fangst og førstehandsverdi i 2009*

<b>Fartøygrupper</b>	<b>Kvote (tonn)</b>	<b>Fangst (tonn)</b>	<b>Rest (tonn)</b>	<b>Utnyttelse (%)</b>	<b>Verdi (1 000 kr)</b>
<b>Not</b>	<b>5 500</b>	<b>3 185</b>	<b>2 315</b>	<b>57,9 %</b>	<b>10 813</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>8 000</b>	<b>6 051</b>	<b>1 949</b>	<b>75,6 %</b>	<b>41 075</b>
<b>Trål</b>	<b>49 436</b>	<b>50 488</b>	<b>-1 052</b>	<b>102,1 %</b>	<b>346 039</b>
Torsketrålere	32 438	38 484	-6 046	118,6 %	277 682
Seitrålere	8 443	2 915	5 528	34,5 %	21 792
Nordsjøtrålere o.a	7 555	6 805	750	90,1 %	46 565
Bifangst industritrål <sup>1</sup>	1 000	2 284	-1 284	228,4 %	
<b>Forskning/skole</b>	<b>250</b>		<b>250</b>		
<b>Annet (inkl. agn og fritidsfiske)</b>		<b>309</b>	<b>-309</b>		<b>2 049</b>
<b>Totalt</b>	<b>63 186</b>	<b>60 032</b>	<b>3 154</b>	<b>95,0 %</b>	<b>399 976</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 23. september 2010

1)Kvantum viser estimert innblanding av sei i industritrålfisket 1.1.2009 – 31.12.2009 og er et resultat av Havforskningsinstituttets prøvetaking. Det finnes ingen verditall her.

### 3 FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2010

I henhold til den bilaterale avtalen med EU kan Norge fiske inntil 56 613 tonn sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2010. Av den norske totalkvoten ble det avsatt 50 tonn sei til dekning for tredjelands<sup>1</sup> fiske i Nordsjøen og Skagerrak, samt 250 tonn til forskning og undervisningsformål. Dette ga en kvote på 56 313 tonn til fordeling mellom de ulike fartøygruppene, som vist i tabell 2.

Tabell 2: Gruppekvoter i 2010

Fartøygrupper	Gruppekvote
<b>Not</b>	<b>5 500</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>8 000</b>
<b>Trål</b>	<b>42 813</b>
Torsketrål	27 603
Seitrål	7 184
Nordsjøtrål	8 025
<b>Totalt</b>	<b>56 313</b>

Av gruppekvoten til nordsjøtrålerne er det avsatt 3 000 tonn til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket.

Tabell 3: Gruppekvoter, fangst og førstehåndsverdi i 2010

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1 000 kr)
<b>Not</b>	<b>5 500</b>	<b>3 086</b>	<b>2 414</b>	<b>56,1 %</b>	<b>11 389</b>
<b>Konvensjonelle</b>	<b>8 000</b>	<b>4 078</b>	<b>3 922</b>	<b>51,0 %</b>	<b>34 173</b>
<b>Trål</b>	<b>42 813</b>	<b>44 231</b>	<b>-1 418</b>	<b>103,3 %</b>	<b>368 055</b>
Torsketrålere	27 603	30 322	-2 719	109,9 %	278 640
Seitrålere	7 184	5 401	1 783	75,2 %	47 490
Nordsjøtrålere o.a	5 025	5 508	-483	109,6 %	41 925
Bifangst industritrål <sup>1</sup>	3 000	3 000	0	100,0 %	
<b>Forskning/skole</b>	<b>250</b>	<b>7</b>	<b>243</b>	<b>2,8 %</b>	<b>15</b>
<b>Annet (inkl. agn og fritidsfiske)</b>		<b>45</b>	<b>-45</b>		<b>1 626</b>
<b>Totalt</b>	<b>56 563</b>	<b>51 447</b>	<b>5 116</b>	<b>91,0 %</b>	<b>415 258</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 1.oktober 2010

1) Estimat av bifangst i industritrålfisket er heftet med stor usikkerhet i år. Man regner med at også i år er det blitt tatt en del sei som bifangst i dette fisket. Det ble innført påbud om sorteringsrist 1.mai i fisket etter kolmule og øyepål, slik at man regner med at bifangsten vil være noe lavere. Men flere fartøy har fått dispensasjon fra dette påbudet i år.

<sup>1</sup> Ved en inkurie er ikke avsetningen til Sverige på 880 tonn tatt inn i beregningene av totalkvoten for 2010. Dette kvantumet vil likevel bli tatt hensyn til ved et eventuelt stopp i fisket.

### 3.1 FARTØY SOM FISKER ETTER SEI MED TRÅL

#### 3.1.1 Torsketrålere

Fabrikktrålere var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 1 400 tonn, mens ferskfisk- og rundfrystrålere eller småtrålere (andre torsketrålere) var regulert med en maksimalkvote på 1 000 tonn per fartøy.

Fiskeridirektoratet besluttet å foreta en refordeling for denne gruppen 26. februar 2010 ved å øke maksimalkvotene med 20 %. Det vil si at maksimalkvoten ble satt til 1 680 tonn for fabrikktrålerne og 1 200 tonn for andre torsketrålere. Fisketakten var høyere i år enn i 2009, samtidig som kvoten var lavere. Fisket ble stoppet 3. juni i år da gruppekvoteen var overfisket.

I 2010 har 37 torsketrålere deltatt i fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak. I 2009 deltok 33 fartøy i denne gruppen i fisket etter sei, mens 34 fartøy deltok i 2008. Denne gruppen har fisket vel 30 300 tonn sei i 2010.

Siden det gjensto en del av totalkvoten, ble det 5. oktober gjenåpnet for torsketrålerne sitt fiske etter sei i Nordsjøen innenfor gjeldende regulering.

#### 3.1.2 Seitrålere

Fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,00 var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 1 000 tonn. Maksimalkvoten ble økt i takt med torsketrålerne til 1 200 tonn 26. februar 2010.

Denne gruppen har per 1.oktober fisket omtrent 5 400 tonn sei.

#### 3.1.3 Nordsjøtrålere

Fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse som har fisket 400 tonn sei eller mer i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 400 tonn.

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse som har fisket mindre enn 400 tonn sei i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 200 tonn.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse som har fisket mindre enn 400 tonn sei i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 60 tonn.

For enkelte fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse har fisket etter sei vært en viktig del av driftsgrunnlaget de siste årene. Disse fartøyene hadde fisket opp sin maksimalkvote på 60 tonn allerede i januar 2010. I mars 2010 ble det avholdt et møte med næringen der Norges Fiskarlag og Sør-Norges Trålerlag ble enige om en ny fordeling for 2010 og 2011.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet deretter følgende<sup>2</sup>:

### **”Fordeling**

*Med verknad frå 2011 får fartøy med pelagisk trålløyve og fartøy med nordsjøtrålløyve 77 % av seikvoten til nordsjøtrålarane, medan fartøy med avgrensa nordsjøtrålløyve får 23 % av seikvoten til nordsjøtrålarane.*

*Regulering av fartøy med pelagisk trålløyve eller nordsjøtrålløyve  
Fartøy med pelagisk trålløyve eller nordsjøtrålløyve kan maksimalt fiske og lande inntil 400 tonn i 2010.*

*Frå og med 2011 blir kvoten fastsett til det enkelte fartøy med pelagisk trålløyve og fartøy med nordsjøtrålløyve ved at alle får eit likt grunnkvantum, og deretter brukar ein den fastsette konsesjonskapasiteten for å rekne ut den endelege kvoten til det enkelte fartøyet.*

### **Regulering av fartøy med avgrensa nordsjøtrålløyve**

*Fartøy med avgrensa nordsjøtrålløyve som har fiska meir enn 325 tonn sei i eitt av åra 2006, 2007 eller 2008 får kvotefaktor 1,0 og kan maksimalt fiske og lande inntil 400 tonn i 2010. Andre fartøy med avgrensa nordsjøtrålløyve får ein kvotefaktor på 0,5 og kan maksimalt fiske og lande inntil 200 tonn i 2010. Fisket kan bli stoppa når gruppekvoten er oppfiska.*

*Frå og med 2011 vil kvotenivået som blir fastsett for faktor 1,0 reflektere ei formålstenleg overregulering i gruppa.”*

Fra og med 22. mars 2010 fikk fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse en maksimalkvote på 400 tonn. Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse som har fisket 325 tonn sei eller mer i ett av årene 2006, 2007 eller 2008 fikk en maksimalkvote på 400 tonn, mens andre fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse fikk en maksimalkvote på 200 tonn. Maksimalkvotene ble økt med 25 % den 3. august i år, til henholdsvis 500 og 250 tonn.

Fra og med 20. august ble maksimalkvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse opphevet. Dette hadde sin bakgrunn i at en del fartøy med pelagisk tråltillatelse som fisker med dispensasjon fra bruk av sorteringsrist var i ferd med å nå kvotetaket. Dette innebar at de ikke kunne fiske etter øyepål eller kolmule fordi de ikke hadde anledning til å ha mer sei som bifangst eller bruke rist. I samråd med Sør-Norges Trålerlag ble fisket sluppet fritt.

Denne gruppen har per 1.oktober i år fisket rundt 5 500 tonn sei, det vil si at gruppekvoten er overfisket med vel 480 tonn. Fisket har ikke blitt stoppet på grunn av den romslige kvotesituasjonen totalt sett.

---

<sup>2</sup> <http://www.regjeringen.no/nb/dep/fkd/pressemeldinger/2010/Sei-i-Nordsjoen-og-Skagerrak--fordeling-og-regulering-av-nordsjotratarane-.html?id=598196>



Som nevnt ovenfor er 3 000 tonn av gruppekvote avsatt til å dekke bifangst av sei som går til oppmaling i industrifisket. Det foreligger ikke noe estimat for bifangsten så langt i år, men det kan være rimelig å anta at den ligger på nivå med 2009, eller noe lavere.

### 3.2 FARTØY SOM FISKER ETTER SEI MED KONVENSJONELLE REDSKAP

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 600 tonn per fartøy.

Fiskeridirektoratet opphevet maksimalkvotene for denne gruppen 16. juni 2010. Fisket etter sei med konvensjonelle redskap foregår tradisjonelt i første halvår.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper har per 1. oktober 2010 fisket vel 4 100 tonn av gruppekvote på 8 000 tonn, slik at det gjenstår omtrent 3 900 tonn av gruppekvote.

### 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, og per 1. oktober 2010 er det fisket i overkant av 3 000 tonn, det vil si at det gjenstår nesten 2 500 tonn av gruppekvote.

## 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 vurderer bestanden til å ha god reproduksjonsevne. Bestanden blir også høstet på en bærekraftig måte.

Norge og EU har siden 2002 vært enig om forvaltningsstrategien for sei i Nordsjøen og Skagerrak. Forvaltningsplanen som gir uttrykk for denne strategien ble revidert i 2008 og skal igjen revideres før utgangen av 2012. Hensikten med forvaltningsplanen er å sikre et bærekraftig fiske og høyt utbytte av bestanden.

Referansepunktene i denne forvaltningsplanen fremgår av figur 1. I henhold til denne planen er målsettingen at gytebestanden til enhver tid skal være større enn 200 000 tonn ( $B_{pa}$ ), som anses som føre var nivået. ICES har også vurdert dette til å være tilsvarende nivå i en MSY tilnærming. Dersom gytebestanden ligger over dette nivået er det i forvaltningsplanen lagt til grunn en fiskedødelighet på 0,3. Dersom gytebestanden vurderes til å ligge mellom  $B_{pa}$  og  $B_{lim}$  (106 000 tonn) skal fiskedødeligheten reduseres. Dersom gytebestanden estimeres til å være mindre enn  $B_{lim}$  skal fiskedødeligheten ligge på 0,1.

Det fremgår videre av forvaltningsplanen 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.

Figur 1: Referansepunkter i forvaltningsstrategien for sei

Reference points			
	Type	Value	Technical basis
MSY Approach	MSY $B_{trigger}$	200 000 t	Default value $B_{pa}$
	$F_{MSY}$	0.30	Stochastic simulation using hockey-stick stock-recruitment
Precautionary approach	$B_{lim}$	106 000 t	$B_{loss} = 106\ 000$ t (estimated in 1998).
	$B_{pa}$	200 000 t	affords a high probability of maintaining SSB above $B_{lim}$
	$F_{lim}$	0.6	$F_{loss}$ the fishing mortality estimated to lead to stock falling below $B_{lim}$ in the long term.
	$F_{pa}$	0.4	implies that $B_{eq} > B_{pa}$ and $P(SSB_{MT} < B_{pa}) < 10\%$ .

(unchanged since: 2010)

Gytebestandene har siden 2001 blitt vurdert til å ligge over  $B_{pa}$ . I tillegg har fiskedødeligheten fra 2001 lagt på eller under 0,3 som er i henhold til forvaltningsplanens målsetting.

ICES har vurdert forvaltningsplanen til å være i tråd med føre-var-prinsippet og anbefaler på dette grunnlag en TAC på 103 000 tonn i 2011, en nedgang på 15 000 tonn fra 2010. Dette gir en TAC for Nordsjøen og Skagerrak på 93 600 tonn i 2011.

## 5 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011

De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU for 2011 er ikke avsluttet. Forslag til regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2011 er derfor basert på en anbefalt TAC på 103 000 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 93 600 tonn, hvorav Norge har en andel på 52 % som gir en norsk kvote på 48 672 tonn i 2011. Fiskeridirektoratet legger til grunn at avsetning til tredjeland og kvotebytte vil ligge på samme nivå som inneværende år. Fiskeridirektoratet vil i det videre beregne gruppekvote etter avsetning til forskning og forvaltningsformål med utgangspunkt i en norsk kvote på 48 372 tonn.

Dette vil gi en reduksjon av den norske seikvoten i Nordsjøen og Skagerrak på 7 061 tonn i forhold til årets kvote.

### 5.1 NOTFISKET

I tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag, vil Fiskeridirektøren foreslå at gruppekvoten til not for 2011 fastsettes til 5 500 tonn.

### 5.2 FISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

I tråd med Landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag foreslår Fiskeridirektøren at gruppekvoten for seifisket med konvensjonelle redskaper i 2011 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.

Fiskeridirektøren vil foreslå at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper reguleres med en generell maksimumkvote på 600 tonn.

### 5.3 TRÅLFISKET

Fiskeridirektøren foreslår at den resterende del av den norske seikvoten i Nordsjøen og Skagerrak, det vil si 34 872 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 foreslår en videreføring av fordelingen av trålernes gruppekvote:

*Tabell 4: Fordeling av gruppeknoten til fartøy som fisker etter sei med trål i 2011*

Gruppe	Andel (%)	Gruppekvote (tonn)
Gruppekvote trål		<b>34 872</b>
Nordsjøtrålere fast andel		5 000
Til fordeling		<b>29 872</b>
Herav:		
<b>Torsketrålere</b>	73,0	<b>21 807</b>
<b>Seitrålere</b>	19,0	<b>5 676</b>
Nordsjøtrålere	8,0	2 390
<b>Sum nordsjøtrålere</b>		<b>7 390</b>

### 5.3.1 Torsketrålere

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at det er mest hensiktsmessig å regulere torsketrålernes fiske etter sei i Nordsjøen og Skagerrak med maksimalkvoter. Det vises til at det er relativt stor variasjon mellom fartøyene når det gjelder kvoteutnyttelsen og at deltakelsen har gått ned de siste årene.

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 tre siste årenes fiske etter sei tilsier at det ikke er behov for garanterte kvoter i torsketrålernes fiske etter sei.

Reduksjonen i den norske kvoten i 2011 tilsier i utgangspunktet at maksimalkvotene fra årets begynnelse burde reduseres. Men erfaringene fra utviklingen i fisket de siste årene har imidlertid vist at det er nødvendig å foreta refordelinger for å sikre at torsketrålernes gruppekvote og den samlede trålkvoten fiskes opp. I sum taler dette for at maksimalkvotene ved årets begynnelse kan settes på samme nivå som ved årets begynnelse i inneværende år. Dette gir en overregulering på ca. 100 %, mot en overregulering på ca. 65 % ved begynnelsen av 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at trålgruppen reguleres med følgende maksimalkvoter i 2011:

*Tabell 5: Maksimalkvoter for torsketrålere i 2011*

Gruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote
Fabrikktrålere	1,4	1 400
Andre torsketrålere	1,0	1 000

### 5.3.2 Seitrålere

Dersom Norge og EU blir enige om en kvote i tråd med ICES anbefaling vil seitrålerne få en gruppekvote på 5 676 tonn i Nordsjøen og Skagerrak i 2010.

Erfaringer fra årets fiske tilsier at seitrålerne reguleres med maksimalkvoter på samme nivå som i 2010. Etersom totalkvoten går noe ned i 2011 gir dette en høyere overregulering enn i inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten for fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,0 settes til 1 000 tonn sei.

Denne maksimalkvoten vil utgjøre en overregulering av gruppekvoten på ca. 140 %, som er en god del høyere enn i 2010 da overreguleringen var på ca 90 % ved årets begynnelse. Som for torsketrålernes medfører dette en høyere sannsynlighet for stopp i fisket.

### 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 nordsjøtrålernes på 7 390 tonn i 2010.

#### 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 sluttseddelført 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 fullstendig bilde av innblandingen av sei i industrifisket fordelt på de enkelte fartøy.

Denne avsetningen ble i 2009 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.

Det foreligger ikke noe estimat bifangsten av sei for 2010. På grunn av påbudet om sorteringsrist i fisket etter kolmule og øyepål som ble innført 1. mai 2010, kan det forventes at bifangsten har minket da forsøk har vist at sorteringsristen gir god effekt ved at den skiller ut stor fisk, spesielt sei og lysing. Siden det er heftet såpass stor usikkerhet omkring denne bifangsten, kan det være rimelig å anta at den er på nivå med 2009, eller noe lavere. Dette

avhenger også av hvilke kvoter som blir fastsatt i et eventuelt fiske etter kolmule og øyepål. Dersom det fastsettes kvoter på disse artene i henhold til anbefalinger fra ICES, vil det bli gjennomført svært begrensede fiskerier på kolmule og øyepål i 2011. Det vil si at behovet for en avsetning av sei i industritrålfisket i 2011 er mindre enn vanlig.

Fiskeridirektøren foreslår at det av gruppekvoten på 7 390 tonn avsettes et kvantum på 1 500 tonn sei til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket som går til oppmaling.

Dersom det skulle vise seg at oppmalt kvantum skulle bli lavere enn dette, vil overskytende kvantum kunne tilbakeføres til gruppens<sup>3</sup> fiske til konsum.

#### 5.3.3.1 Fordeling av kvoter på fartøynivå

Et generelt problem med å regulere de tre gruppene som inngår i samlebetegnelsen ”nordsjøtrålere”, er at det stor spredning i seifangstene i alle tre gruppene. På fartøynivå har fisket de senere årene blitt regulert med en generell maksimalkvote fra årets begynnelse som i utgangspunktet medfører en stor overregulering i forhold til gruppekvoten. Utviklingen i fisket de siste årene har ført til at alle begrensninger på fartøynivå har blitt opphevet i løpet av året.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse er sammenlignbare med hensyn på både størrelse, fiskemuligheter og driftsmønster. De seifangstene som er registrert på disse to gruppene, er stort sett bifangst av sei i industritrålfiske som er sortert ut og levert til konsum.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse består for en stor del av mindre fartøy der de fleste driver et trålfiske etter reke og sjøkreps. Disse fartøyene har i henhold til konsesjonen også adgang til å fiske etter sei. I utgangspunktet var denne adgangen ment å dekke behovet for bifangst i trålfisket etter reke og kreps. For å begrense seifisket til fartøy i denne gruppen, har de blitt regulert med en svært lav maksimalkvote (60 tonn) fra årets begynnelse. Ved refordelinger har imidlertid disse maksimalkvotene blitt hevet eller opphevet for å bidra til at trålernes gruppekvote skulle kunne bli oppfisket. De liberale reguleringene av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak har gjort det mulig for et lite antall fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse, på linje med andre trålere, til å kunne drive et tilnærmet fritt fiske etter sei. De årvisse liberaliseringene de siste årene har ført til en ekspansjon i seifisket ved at flere fartøy i denne gruppen i løpet av de tre siste årene har lagt om til et direktefiske etter sei.

Næringen har diskutert hvordan man kan hindre en videre ekspansjon i dette fisket.

Fiskeri- og kystdepartementet har som nevnt i punkt 3.1.3 besluttet en fordelig av gruppekvoten som gir 77 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse, mens fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse får 23 %.

Denne fordelingen gir kvoter på henholdsvis 4 190 og 1 700 tonn etter bifangstavsetning på 1 500 tonn til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse.

---

<sup>3</sup> Bifangsten avsettes fra kvoten til fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse.

#### 5.3.3.1.1 Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse

Fiskeri- og kystdepartementet har i forbindelse med beslutningen om fordeling av gruppeknoten også lagt grunnlag for fordeling av kvoter på fartøynivå. Fra og med 2011 skal kvoten til det enkelte fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse fastsettes ved at alle får et likt grunnkvantum, og deretter skal den fastsatte konsesjonskapasiteten brukes for å regne ut den endelige kvoten til det enkelte fartøyet.

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.

Det er til sammen 41 fartøy per medio oktober 2010 som har slike tillatelser, og hvis man tar utgangspunkt i at disse fartøyene tidligere år har vært regulert med en maksimalkvote på 400 tonn, har overreguleringen i denne gruppen vært på ca 200 %.

Dersom man deler ut et grunnkvantum på 100 tonn til alle fartøy med slike tillatelser, vil man for 2011 allerede ha delt ut nesten hele gruppeknoten (4 100 tonn av en kvote på 4 190 tonn). Hvis man ikke ønsker en kraftig nedgang i maksimalkvoter for denne gruppen, må man legge til grunn at overreguleringen fortsatt må være høy. Med utgangspunkt i en overregulering på nivå med tidligere år, får man en faktor på 0,2929 som kan multipliseres med konsesjonskapasiteten for å finne det enkeltes fartøy tillegg i kvote.

Med utgangspunkt i et grunnkvantum på 100 tonn og en faktor på 0,2929 som multipliseres med konsesjonskapasiteten for å finne endelig maksimalkvote, foreslår Fiskeridirektøren maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse som vist i tabell 6:

Tabell 6: Konesjonskapasitet, antall fartøy og forslag til maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse i 2011

Konesjonskapasitet	Antall fartøy	Maksimalkvote	Utdelt kvantum (tonn)
30	1	109	109
120	1	135	135
150	1	144	144
200	1	159	159
205	2	160	320
230	1	167	167
235	1	169	169
250	1	173	173
344	1	201	201
450	1	232	232
512	1	250	250
525	1	254	254
575	1	268	268
600	2	276	551
625	1	283	283
708	1	307	307
800	1	334	334
812,5	1	338	338
829	1	343	343
850	1	349	349
900,4	1	364	364
925	1	371	371
950	1	378	378
989	1	390	390
995	1	391	391
1000	14	393	5501
Totalt	41		12481

Tabell 6 viser at det er stor spredning i konesjonskapasitet, det er 26 ulike konesjonskapasiteter blant de 41 fartøyene. Det blir en spredning i maksimalkvote fra 109 tonn til 393 tonn.

Dette gir en komplisert regulering og Fiskeridirektøren ber Reguleringsmøtet diskutere om dette er hensiktsmessig.



#### 5.3.3.1.2 Fartøy med avgrenset nordsjøtrållatelse

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 nordsjøtrållatelse.

Det er vanskelig å beregne overregulering for fartøy med avgrenset nordsjøtrållatelse da de tidligere har vært regulert i samme gruppe som fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse. Det har vært få fartøy som har levert relativt store fangster, og overreguleringen har derfor vært skyhøy.

Dersom man legger overreguleringen på samme nivå som for fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse, det vil si 200 %, gir dette en maksimalkvote på 85 tonn for fartøy med avgrenset nordsjøtrållatelse.

Fiskeridirektøren foreslår å gi fartøy med avgrenset nordsjøtrållatelse en maksimalkvote på 85 tonn, kvotefaktor 1, i 2011.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16932  
Deres referanse:  
Vår dato: 14.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011**

### **1 Innledning**

Reguleringen av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2011 ble behandlet som sak 18/2010 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 16. – 17. november 2010.

### **2 Behandling av forslag til regulering av fisket etter sei i 2010**

Norge og EU er i forbindelse med de årlige bilaterale forhandlingene blitt enig om å fastsette en TAC til 93 318 tonn i Nordsjøen og Skagerrak, hvorav Norge har en andel på 48 526 tonn. Etter kvotebytter med EU har Norge en kvote på 48 596 tonn sei i 2011.

De bilaterale forhandlingene med Færøyene er per dags dato ikke ferdigstilt.

### **3 Not**

Fiskeridirektøren viste til forslaget om at gruppekvoten til not fastsettes til 5500 tonn i 2010. Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget.

### **4 Konvensjonelle redskaper**

Fiskeridirektøren viste til forslaget om at gruppekvoten til konvensjonelle redskap fastsettes til 8000 tonn, samt at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper i 2010 foreslås regulert med en maksimalkvote på 600 tonn. Fiskeridirektøren viste også til forslaget om at det konvensjonelle fisket for fartøy over 28 meter kan stoppes når det gjenstår 1400 tonn av gruppekvoten. Dette for å sikre et kvantum for kystfisket.

Reguleringsmøtet sluttet seg til disse forslagene.

### **5 Trål**

Fiskeridirektøren viste til at det som gjenstår etter at det gjort fratrekk for fiske med not og konvensjonelle redskap utgjør 35 096 tonn.

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å fordele trålkvoten i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07. Dette innebærer at det først avsettes et kvantum på 5000 tonn til nordsjøtrålerne før det resterende kvantum av trålkvoten fordeles prosentvis på hver

trålgruppe. Dette gir en fordeling på 2408 tonn (8 %) til nordsjøtrålerne, 5718 tonn (19 %) til seitrålerne og 21 970 tonn (73 %) til torske-trålerne.

Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget.

### 5.1 Torske-trål

Fiskeridirektøren viste til at gruppekvoten for torske-trålere vil utgjøre 21 970 tonn, samt forslaget om å regulere torske-trålerne med maksimumkvoter med en kvoteenhet på 1 000 tonn. Dette vil gi maksimumkvoter på 1 400 tonn til fabrikk-trålere og 1 000 tonn til ferskfiske-trålere og små-trålere. Dette gir i utgangspunktet en noe høyere overregulering enn i 2010.

Fiskebåtrederne mente maksimumkvoten burde reduseres sett hen til at totalkvoten går ned og at fisket ble stoppet allerede 3. juni 2010, og foreslo maksimumkvoter på henholdsvis 980 tonn til fabrikk-trålere og 700 tonn til ferskfiske-trålere og små-trålere.

Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget.

### 5.2 Seitrål

Fiskeridirektøren viste til at gruppekvoten for seitrålere vil utgjøre 5718 tonn, samt forslaget om å regulere seitrålerne med maksimumkvoter med en kvoteenhet på 1000 tonn.

Fiskebåtrederne foreslo en tilsvarende reduksjon i maksimumkvote også for seitrålerne, noe som vil gi en maksimumkvote på 700 tonn.

Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget.

### 5.3 Nordsjø-trålere

Nordsjø-trålere er en samlebetegnelse for tre ulike grupper av trålere som alle har sitt viktigste fiskeområde i Nordsjøen og delvis Skagerrak; fartøy med nordsjø-tråltillatelse, pelagisk tråltillatelse og avgrenset tråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslo at bifangstavsetningen av sei i industritrålfisket burde settes til 1500 tonn i 2011. Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget. Det vil si at fartøy med avgrenset nordsjø-tråltillatelse får en gruppekvote på 1704 tonn, og at fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjø-tråltillatelse har en gruppekvote på 4204 tonn etter avsetning til bifangst.

Fra og med 2011 skal kvoten til det enkelte fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjø-tråltillatelse fastsettes ved at alle får et likt grunnkvantum, og deretter skal den fastsatte konsesjonskapasiteten brukes for å regne ut den endelige kvoten til det enkelte fartøyet.

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 nordsjø-tråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum per 3. februar 2006.

Det er til sammen 41 fartøy per medio oktober 2010 som har slike tillatelser, og hvis man tar utgangspunkt i at disse fartøyene tidligere år har vært regulert med en maksimalkvote på 400 tonn, har overreguleringen i denne gruppen vært på ca 200 %.

Dersom man deler ut et grunnkvantum på 100 tonn til alle fartøy med slike tillatelser, vil man for 2011 allerede ha delt ut nesten hele gruppeknoten (4100 tonn av en kvote på 4204 tonn). Hvis man ikke ønsker en kraftig nedgang i maksimalkvoter for denne gruppen, må man legge til grunn at overreguleringen fortsatt må være høy. Med utgangspunkt i en overregulering på nivå med tidligere år, får man en faktor på 0,2928 som kan multipliseres med konsesjonskapasiteten for å finne det enkeltes fartøy tillegg i kvote.

Med utgangspunkt i et grunnkvantum på 100 tonn og en faktor på 0,2928 som multipliseres med konsesjonskapasiteten for å finne endelig maksimalkvote innebærer dette maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse som vist i tabell 1:

*Tabell 1: Konsesjonskapasitet, antall fartøy og forslag til maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse i 2011*

Konsesjonskapasitet	Antall fartøy	Maksimalkvote	Utdelt kvantum (tonn)
30	1	109	109
120	1	135	135
150	1	144	144
200	1	159	159
205	2	160	320
230	1	167	167
235	1	169	169
250	1	173	173
344	1	201	201
450	1	232	232
512	1	250	250
525	1	254	254
575	1	268	268
600	2	276	551
625	1	283	283
708	1	307	307
800	1	334	334
812,5	1	338	338
829	1	343	343
850	1	349	349
900,4	1	364	364
925	1	371	371
950	1	378	378
989	1	390	390
995	1	391	391
1000	14	393	5499
<b>Totalt</b>	<b>41</b>		<b>12478</b>

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 skyhøy.

Dersom man legger overreguleringen på samme nivå som for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse, det vil si 200 %, gir dette en maksimalkvote på 85 tonn for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår å gi fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse en maksimalkvote på 85 tonn, kvotefaktor 1, i 2011.

## **6 Forslag til forskrift**

### **Forskrift om regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) § 11, 12, 16, 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, 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 2011.

#### § 2 Totalkvote

Uten hensyn til § 1 kan norske fartøy fiske og lande inntil 48 596 tonn sei i Nordsjøen, og i Skagerrak utenfor grunnlinjen i 2011. 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 34 846 tonn, herunder kan:

- a) fartøy med torskestråltillatelse fiske og lande inntil 21 788 tonn.
- b) fartøy med seistråltillatelse kan fiske og lande inntil 5671 tonn.
- c) fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse kan fiske og lande inntil 5689 tonn, hvorav 1500 tonn avsettes til dekning av bifangst av sei som går til oppmaling i industritrålfisket.
- d) Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse kan fiske og lande inntil 1699 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 980 tonn.

Fartøy med torskestråltillatelse som er registrert som ferskfisk- og rundfrystrålere eller småtrålere kan maksimalt fiske og lande inntil 700 tonn.

#### § 6 Maksimalkvote for fartøy med seistråltillatelse

Fartøy med seistråltillatelse med kvotefaktor 1,00 kan maksimalt fiske og lande inntil 700 tonn.

#### § 7 Maksimalkvote for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse fastsettes 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.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd i konsesjonsforskriften.

Ved beregning av fartøykvote i fisket etter sei for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse i henhold til første ledd brukes faktoren 0,2928. Fiskeridirektoratet kan endre denne. I tillegg til denne fartøykvoten tillegges 100 tonn til det enkelte fartøy.

Maksimalkvotene skal også dekke bifangst av sei i fartøyenes pelagiske trålfiske.

#### § 8 Maksimalkvotefaktor for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse kan maksimalt fiske og lande inntil 85 tonn, med en kvotefaktor på 1,00.

Maksimalkvotene skal også dekke bifangst av sei i fartøyenes pelagiske trålfiske.

#### § 9 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Ved utskifting eller forlengelse av fartøy med seitråltillatelse til større fartøy etter 31. desember 2001 skal erstatningsfartøyets kvote beregnes etter utskiftningsfartøyets lengde før nevnte skjæringsdato.

#### § 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, gruppekvotene eller periodekvotene 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 i denne forskriften straffes etter 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 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 31. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

#### § 13 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

\*\*\*\*\*

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

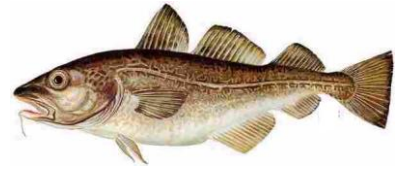
Thord Monsen  
seniorrådgiver



# **Sak 19/2010**

---

Regulering av fisket etter torsk sør for  
62° N i Nordsjøen og Skagerrak i 2011



**SAK 19/2010**

**REGULERING AV FISKE ETTER TORSK  
I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2010**

**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 inneværende års kvote.

Fiskeridirektøren foreslår å endre avregningen av tillatt bifangst til de enkelte fangster og ved landing. Formålet er å effektivisere kontroll av bifangsten i de enkelte hal, dessuten vises det til at den generelle regelen i andre fiskerier for beregning av bifangst er for hvert hal og ved landing.

Hvis TAC settes på likt nivå som i år foreslår Fiskeridirektøren å øke maksimalkvotene som settes i årets begynnelse. De maksimalkvotene som har vært brukt i årets begynnelse har vist seg å være for lave i forhold til totalfangstene og er blitt økt flere ganger i løpet av året. Høyere maksimalkvoter vil kunne gjøre planlegging av fisket lettere.

Fiskeridirektøren foreslår en maksimalkvote på 10 tonn for båter som har fått dispensasjon fra forbudet mot direktefiske etter torsk i Skagerrak.

**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.

I henhold til ICES har gytebestanden av torsk i Nordsjøen og Skagerrak økt siden 2006, men den vurderes fremdeles til å ligge under  $B_{lim}$ . Videre er det slik at fiskedødeligheten vurderes

til godt over de langsiktige målsettingene i forhold til maksimalt langtidsutbytte og trolig også over  $F_{pa}$ . ICES viser også til at rekrutteringen har vært dårlig siden 2000.

ICES har på bakgrunn av forvaltningsplanen beregnet en kvote på 32 240 tonn i 2011. Dette forutsetter en fiskedødelighet som er lavere en 0,4. ICES har beregnet dødeligheten i 2010 til å ligge på 0,74, med andre ord må den reduseres vesentlig i 2011 for å bringe den i samsvar med forvaltningsplanen.

Det har vært et problem i en årrekke at EU ikke har klart å redusere dødeligheten. Fiskeridirektoratet stiller derfor spørsmål om hvorvidt forvaltningsplanen gir den beste forvaltningsmodellen for torsk i Nordsjøen og Skagerrak. Det vises blant annet til at ICES i sin føre var vurdering gir en anbefaling på et 0-uttak.

Nytt av året er at ICES også gir anbefaling etter det såkalte MSY kriteriet, det vil si maksimalt bærekraftig utbytte. ICES gir ikke et entydig råd, men gir to muligheter. Den ene er basert på fullt implementert MSY tilnærming, og er 5 700 tonn, den andre er i henhold til såkalt overgang til MSY tilnærming, som gir 40 900 tonn.

Tabell 1: Torsk i Nordsjøen og Skagerrak, ICES-anbefalinger, avtalt TAC og fangst (tonn)<sup>1</sup>

År	Anbefaling		Avtalt TAC		Offisiell fangst	
	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak
1997	135 000	- <sup>1</sup>	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		
2010 <sup>2</sup>	33 552	4 793	33 552 <sup>3</sup>	4 793 <sup>4</sup>		

<sup>1</sup>Dokumenter lagt frem under forhandlinger.

<sup>2</sup>I henhold til forvaltningsplan.

<sup>3</sup>I tillegg kommer en kvote på 1 677 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

<sup>4</sup>I tillegg kommer en kvote på 240 tonn for å utvikle kontrolltiltak.

### 3 FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2010

#### 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 med EU som ble avsluttet i januar 2010, ble det bestemt å øke torskekvote i Nordsjøen med 16 % til 33 552 tonn. Denne økningen er basert på anbefaling fra ICES, som forutsetter at tiltak mot redusert utkast blir iverksatt og har effekt. I tillegg kommer en kvote på 1677 tonn som deles i henhold til den vanlige fordelingen mellom partene. Det er EUs intensjon å bruke denne kvoten for å promotere videoovervåking av torskefiske 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. Norges andel av denne tilleggskvoten legges til den totale kvoten som Norge har til rådighet. Dermed er Norges kvote i 2010 på 5989 tonn.

I 2010 var den norske kvoten i Nordsjøen på 5989 tonn før fordeling. Fordelingen av kvoten i 2010 fremgår av tabell 2.

*Tabell 2: Forutsetning for regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen i 2010*

<b>Norsk andel av TAC i 2010</b>	5 989 tonn
<b>Avsetning til andre land</b>	382 tonn
<b>Avsetning til bifangst i trålfiske</b>	1 500 tonn
<b>Avsetning til bifangst, konvensjonelle fartøy</b>	300 tonn
<b>Avsetning til forskningsfangst</b>	85 tonn
<b>Gjenstående kvantum til et direkte torskefiske</b>	3 722 tonn

I 2010 ble ordningen med garanterte kvoter i lukke gruppe videreført. I tillegg har åpen gruppe blitt delt inn i tre lengdegrupper.

Videre har Fiskeridirektoratet økt maksimalkvotene for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap i Nordsjøen tre ganger med henholdsvis 50 %, 22 % og 40 %, jf tabell 3.

Tabell 3: Garanterte kvoter og maksimalkvoter i lukket og åpen gruppe i 2010

	Garanterte kvoter (tonn)	Maksimalkvoter (tonn)			
		1. januar	18. juni	10. august	17. september
<b>Lukket gruppe (fartøyets hjemmelslengde):</b>					
<b>0 - 14,99 meter</b>	5	30	45	55	77
<b>15,00 - 20,99 meter</b>	10	60	90	110	154
<b>på eller over 21,00 meter</b>	20	120	180	220	307
<b>Åpen gruppe (fartøyets største lengde):</b>					
<b>0 – 9,99 meter</b>	4	5	7,5	9	13
<b>10,00 – 20,99 meter</b>	4	10	15	18	26
<b>på eller over 21 meter</b>	4	15	22,5	27	38

Fartøy uten maksimalkvoter har i 2010 vært regulert med bifangstregler. Fartøy som fisker med trål eller reketral 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 ved årets begynnelse ha inntil 20 % bifangst av torsk. Fiskeridirektoratet besluttet den 17. september 2010 å øke tillatt bifangst for denne gruppen til 25 %.

### 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)<sup>1</sup>

År	Trål	Industritrål	Konvensjonell	Totalt
1998	1 430	941	4 393	6 764
1999	1 498	406	5 928	7 832
2000	1 242	378	5 166	6 786
2001	1 020	91	3 297	4 408
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	661	5	2 983	3 649

<sup>1</sup> Fiskeridirektoratets prøvetaking ved fiskemelfabrikkene og Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 22. oktober 2010

### 3.3 FISKE MED STORMASKET TRÅL

Tabell 5 viser fangst av torsk i Nordsjøen i det norske fiske med stormasket trål, fordelt på ulike tråredskaper. Torsk fisket med trål er fisket som bifangst i andre fiskerier. Bifangst av torsk i direkte fiske etter sei i Nordsjøen føres under bunntål. 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)<sup>1</sup>

År	Bomtrål	Udef. trål	Bunntål	Krepsetrål	Reketrål	Totalt
2000	35	0	1048	11	150	1 244
2001	47	25	755	8	160	995
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	44	565	0	52	661

<sup>1</sup> Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelsregister per 22.10.2010.

### 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. De siste årene har autoline tatt en noe større andel enn i årene 2003 til 2005.

Tabell 6: Konvensjonelt fiske etter nordsjøtorsk (tonn)<sup>1</sup>

År	Autoline	Annen line	Garn	Snurrevad	Annet	Totalt
1997	1 008	176	2 703	262	85	4 234
1998	1 828	93	2 197	201	74	4 393
1999	2 927	86	2 365	488	62	5 928
2000	1 963	46	2 496	596	65	5 166
2001	930	121	1 831	348	68	3 298
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	2 753
2010	794	161	1 918	100	10	2 983

<sup>1</sup>Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 22.10.2010.

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 gruppe<sup>1</sup>

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Lukket gruppe</b>	1 051	910	729	950	1 649	1 901	1 815
<b>Havfiskefartøy med adgang til å delta</b>	131	85	405	439	466	525	576
<b>Totalt</b>	1 182	995	1 134	1 389	2 115	2 426	2 391

<sup>1</sup>Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 22.10.2010.

## 4 FISKET ETTER TORSK I SKAGERRAK I 2010

### 4.1 REGULERINGER

Norge og EU er enige om en totalkvote for torsk i Skagerrak på 4 793 tonn. Dette innebærer at Norges kvote utenfor grunnlinjene i 2010 er på 155 tonn, som er økning med 22 tonn fra fjorårets kvote. Også i Skagerrak er det lagt til en tilleggskvote. Denne er på 240 tonn hvorav 8 tonn tilfaller Norge, som dermed har torskekvote på 163 tonn utenfor grunnlinjene i Skagerrak. For øvrig er reguleringene tilsvarende fjorårets reguleringer. Det vil si at 113 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 maksimumkvoten 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.

I trål- og reketrålfisket er innblanding av torsk satt til maksimum 2,5 %, dog er det 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 %. Denne adgangen ble økt i løpet av 2010 til 25 %

## 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 10: Norsk torskefiske i Skagerrak (tonn)<sup>1</sup>

Redskapsgruppe	Konvensjonell				Trål				Totalt			
	Fangstområde/År	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009
Innenfor grunnlinjene	289	249	152	120	205	250	191	173	494	499	343	293
Utenfor grunnlinjene	62	40	24	8	123	116	73	41	185	156	97	49
<b>Totalt</b>	<b>351</b>	<b>289</b>	<b>176</b>	<b>128</b>	<b>328</b>	<b>366</b>	<b>264</b>	<b>214</b>	<b>679</b>	<b>655</b>	<b>440</b>	<b>342</b>

<sup>1</sup>Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 22.10.2010.

Tabell 8 viser at det i 2010 foreløpig er fisket 49 tonn av en kvote på 105 tonn utenfor grunnlinjene i Skagerrak. Det kan se ut som at fangstene innenfor grunnlinjen har gått ned i 2010.

## 5 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2011

### 5.1 REGULERINGSBEHOV

Det er usikkert hvilken kvote Norge vil disponere i 2011. 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 kvote på et noe lavere nivå enn i 2010.

Fiskebåtredernes Forbund har vist til at reguleringsregimet for fisket etter torsk i Nordsjøen ble innført som en midlertidig ordning på grunn av bestandssituasjonen i området og at dette regimet bør falle bort når bestanden vurderes til å være innenfor ”bærekraftige mål”.



Fiskeridirektoratet deler denne vurderingen, men vurderer bestanden likevel til ikke å være bærekraftig forvaltet. På denne bakgrunn vil Fiskeridirektoratet basere neste års reguleringer på årets reguleringer. 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.

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 kun er fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper som vil kunne få tillatelse til å drive et direkte fiske etter torsk i Nordsjøen i 2011.

## 5.2 BIFANGST

I utgangspunktet kan det forventes at det blir tatt mer torsk som bifangst i fisket med småmasket trål i 2011 enn i 2010. Dette skyldes at den relativt gode 2005-årsklassen kommer inn i fisket for fullt. Det antas at denne bifangsten burde dekkes av samme avsetning som inneværende år, det vil si 1500 tonn.

Fiskebåtrederne forbund har foreslått at tillatt bifangst økes fra 2,5 % til 5 % for trål, og fra 20 % til 25 % for konvensjonelle fartøy uten deltakeradgang. Fiskeridirektoratets mener at det ikke er grunnlag for å øke innsatsen i fisket etter torsk i Nordsjøen. Det vises til usikkerhet i bestandsvurderingen og til at det er vesentlig kapasitet som ikke brukes fullt ut i lukket gruppe.

Kystvakten har de siste årene pekt på at bifangst av torsk regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/ landingssedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag 24.00, og at dette er uheldig sett ut i fra et kontrollperspektiv ettersom det rett og slett umuliggjør en effektiv kontroll av bifangsten i de enkelte hal. Dette øker fartøyenes mulighet til å tilpasse seg den fastsatte bifangstprosenten.

Fiskeridirektoratet deler denne oppfatningen og viser til at den generelle regelen i andre fiskerier for beregning av bifangst er for hvert hal og ved landing. Fiskeridirektoratet ser ingen grunn til at dette ikke skal gjelde for beregning av bifangst av torsk i Nordsjøen og Skagerrak. Det bemerkes at fartøy på eller over 15 meters største lengde fra og med 2011 daglig skal rapportere hver dags fangst elektronisk.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangst av torsk regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst av torsk i 2011 settes på samme nivå som ved årets begynnelse i 2010, eller 20 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes av 1500 tonn torsk til bifangst for fartøy som fisker med trål og at gjeldende grenser for tillatt innblanding videreføres i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 300 tonn torsk i Nordsjøen til dekning av konvensjonelle fartøyers behov for bifangst i andre fiskerier i 2011.

### 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 2010:

Tabell 11: Forslag til gruppekvoter (tonn) ved et direktefiske på 3722 tonn<sup>1</sup>

Fartøygrupper	Prosent	Kvantum
Lukket gruppe	73 %	2 717
Åpen gruppe	27 %	1 005
Sum	100 %	3 722

<sup>1</sup>Regneeksempelet i tabellen er basert på kvoten i 2010

Fiskeridirektøren foreslår å øke maksimalkvotene i lukket gruppe fra årets begynnelse i 2011, samt videreføring av differensierte garanterte kvoter for fartøy i lukket gruppe. Dersom den endelige kvoten som Norge disponerer avviker betydelig fra 2010 kvoten, vil Fiskeridirektøren vurdere å øke eller redusere de individuelle kvotene.

Tabell 12: Forslag til garanterte kvote og maksimalkvoter i lukket gruppe<sup>1</sup>

Fartøygruppe	Antall fartøy	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvote
Fartøy under 15 meter	47	1	5	50 tonn
Fartøy 15-21 meter	3	2	10	100 tonn
Fartøy 21-28 meter	9	4	20	200 tonn
Fartøy over 28 meter	6	4	20	200 tonn
Totalt lukket gruppe	65			

<sup>1</sup>Regneeksempelet i tabellen er basert på kvoten i 2010 og antall fartøy i lukket gruppe per 22. oktober 2010.

Deltakelse i dette fisket 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 2010 var overreguleringen på vel 200 %.

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 2010 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 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 2011

Vi vet ikke hvilken torskekvote Norge vil disponere i 2011 før Norge og EU har sluttforhandlet Skagerrakavtalen for 2011. 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 2010, og ut fra utsiktene til fortsatt lav kvote i Skagerrak i 2011, foreslå at fisket etter torsk reguleres strengt.

I det følgende legges det til grunn at den norske torskekvoten utenfor grunnlinjene i Skagerrak videreføres i 2011. 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 gjeldende bifangstreguleringer av trålerne videreføres, det vil si at tillatt bifangst av torsk blir 2,5 %.

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 2011. 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 2010.

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.

## 7 KYSTTORSK

Fiskeri- og kystdepartementet har på bakgrunn av tilstanden for bestandene av kysttorsk og arbeidet med en gjenoppbyggingsplan og gjennomførte høringsprosesser besluttet å skjerpe vernetiltakene for kysttorsk.

Følgende endringer innføres fra 1. januar 2011:

- Det blir forbudt å fiske etter brisling og sild med lys i Oslofjorden/Skagerrak, med mindre fartøyet har observatør. Fiskeridirektoratet vil jobbe videre med den praktiske gjennomføringen av en slik ordning.
- I fritidsfisket blir tillatt garnmengde redusert fra 210 meter til 165 meter. Den nye regelen vil gjelde for fiske etter torskefisk både nord og sør for 62°N.
- Adgangen til å fiske torsk for omsetning i fritidsfisket reduseres fra 2 000 kg til 1 000 kg per fisker og per fartøy. Begrensningen gjelder hele landet.

Følgende endringer innføres fra 1. januar 2012:

- Bunn garn som brukes sør for 62°N må ha en minste maskestørrelse på 126 mm. Dette gjelder både yrkesfiskere og fritidsfiskere.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16583  
Deres referanse:  
Vår dato: 07.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011**

### **1 Innledning**

Regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen og Skagerrak i 2011 ble behandlet som sak 19/2010 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 16. – 17. november 2010.

Norge og EU inngikk den årlige bilaterale avtalen for Nordsjøen og Skagerrak 4. desember 2010.

### **2 Reguleringsmøtets behandling**

Fiskeridirektøren viste til forslagene som ble lagt frem i sakspapiret til Reguleringsmøte. I hovedsak blir det foreslått en videreføring av reguleringene for torsk i Nordsjøen og Skagerrak.

For øvrig foreslo Fiskeridirektøren å endre avregningen av tillatt bifangst til de enkelte fangster og ved landing. Det ble vist til at formålet er å effektivisere kontroll av bifangsten i de enkelte hal, dessuten vises det til at den generelle regelen i andre fiskerier for beregning av bifangst er for hvert hal og ved landing.

Fiskeridirektøren foreslo også å øke maksimalkvotene som settes ved årets begynnelse. De maksimalkvotene som har vært brukt i årets begynnelse har vist seg å være for lave i forhold til totalfangstene og er blitt økt flere ganger i løpet av året. Høyere maksimalkvoter vil kunne gjøre planlegging av fisket lettere.

Fiskeridirektøren foreslo en maksimalkvote på 10 tonn for båter som har fått dispensasjon fra forbudet mot direktefiske etter torsk i Skagerrak.

Under Reguleringsmøte ble det stilt spørsmål ved kvotestigen i lukket gruppe. Det ble også pekt på at det var problematisk med en bifangstprosent på kun 2,5 % i rekefiske.

### 3 Fiskeridirektørens tilrådning

#### 3.1 Nordsjøen

Norge og EU inngikk 4. desember 2010 de årlige bilaterale avtalene om forvaltning av Nordsjøen og Skagerrak. TAC for Nordsjøen er satt til 26 842 tonn, det vil si en reduksjon av kvoten med 20 %. Den norske andelen av denne kvoten er på 4563 tonn i 2011. I tillegg til dette kommer en tilleggskvote på 548 tonn eller 12 % av den norske kvoten. Det vil si at norske fartøy kan fiske inntil 5111 tonn torsk i Nordsjøen i 2011. EU har fått lagt til sin andel av torskekvoten et tilsvarende kvantum som skal brukes som et intensivbasert verktøy for å innføre bruk av såkalt CCTV om bord i fiskefartøy. Hensikten med dette er å redusere fangstene av torsk.

Fiskeridirektoratet registrerer at næringen ønsker å øke gjeldende bifangstprosent for rekestrålfisket. Fiskeridirektoratet kan ikke anbefale en slik økning. Det vises til at en slik økning vil kreve en større avsetning til bifangst i strålfisket. Dette er det ikke rom for innenfor en fremdeles begrenset kvote til norske fartøy. I tillegg vises det til at bruk av sorteringsrist i rekestrålfisket gjør fisket tilnærmet rent for bifangst av stor fisk. I tillegg kan en slik økning medføre en uønsket oppbygging av en flåtegruppe som etter hvert vil forvente bifangstfiske etter torsk som en del av driftsgrunnlaget.

Fiskeridirektoratet foreslår en videreføring av gjeldende bifangstprosent. For øvrig foreslår Fiskeridirektøren å endre avregningen av tillatt bifangst til de enkelte fangster og ved landing. Det ble under Reguleringsmøtet vist til at formålet er å effektivisere kontroll av bifangsten i de enkelte hal, dessuten vises det til at den generelle regelen i andre fiskerier for beregning av bifangst er for hvert hal og ved landing.

Videre har Kystvakten de siste årene pekt på at bifangst av torsk regnes i rund vekt per uke basert på summen av alle sluttsedler/ landingssedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag 24.00, og at dette er uheldig sett ut i fra et kontrollperspektiv ettersom det rett og slett umuliggjør en effektiv kontroll av bifangsten i de enkelte hal. Dette øker fartøyenes mulighet til å tilpasse seg den fastsatte bifangstprosenten.

Det vises også til at den generelle regelen i andre fiskerier for beregning av bifangst er for hvert hal og ved landing. Fiskeridirektoratet ser ingen grunn til at dette ikke skal gjelde for beregning av bifangst av torsk i Nordsjøen og Skagerrak. Det bemerkes at fartøy på eller over 15 meters største lengde fra og med 2011 daglig skal rapportere hver dags fangst elektronisk.

*Tabell 1: Oppsummering av fordeling av den norske kvoten*

<b>Norsk totalkvote i 2011</b>	<b>5 111 tonn</b>
Avsetning til bifangst til trål	-1 500 tonn
Avsetning til andre land	-382 tonn
Avsetning til bifangst til konvensjonelle	-300 tonn
Forskningsfangst	-125 tonn
<b>Til fordelingen i et direkte fiske etter torsk</b>	<b>2 804 tonn</b>

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringen for konvensjonelle fartøy i 2011. Dette innebærer at det åpnes for et direkte fiske etter torsk for denne gruppen innenfor den resterende kvoten etter at det er gjort nødvendige avsetninger til bifangst, andre lands fiske og forskning.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av fordelingen av kvoten avsatt til konvensjonelt fiske.

*Tabell 2: Fordeling mellom gruppene*

<b>Fartøygrupper</b>	<b>Prosent</b>	<b>Kvantum (tonn)</b>
Lukket gruppe	73 %	2 047
Åpen gruppe	27 %	757
Sum	100 %	2 804

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte at maksimalkvotene for lukket gruppe ble økt fra årets begynnelse under den forutsetning at kvoten for 2011 var på tilnærmet samme nivå som inneværende år. Fiskeridirektøren foreslår følgende garanterte kvoter og maksimalkvoter i lukket gruppe:

*Tabell 3: Fordeling av maksimalkvoter i lukket gruppe*

<b>Fartøygruppe</b>	<b>Garantert kvote (tonn)</b>	<b>Maksimalkvote (tonn)</b>
Under 15 meter	5	50
15,00 – 20,99 meter	10	100
21,00 – 27,99 meter	20	200
Over 28 meter	20	200

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringen for fartøy i åpen gruppe. Det foreslås også en videreføring av garantert kvantum til åpen gruppe.

*Tabell 4: Fordeling av maksimalkvoter i åpen gruppe*

<b>Fartøygruppe</b>	<b>Garantert kvote (tonn)</b>	<b>Maksimalkvote (tonn)</b>
Under 10 meter	4	5
10,00 – 20,99 meter	4	10
På eller over 21,00 meter	4	15

Fiskeridirektøren foreslår videre at det direkte konvensjonelle torskefisket i Nordsjøen kan stoppes når totalkvoten er beregnet oppfisket.

### 3.2 Skagerrak

Fiskeridirektoratet foreslår at en norsk totalkvote i utenfor grunnlinjen i Skagerrak i 2011 fastsettes på samme nivå som i 2010, det vil si en kvote på 124 tonn torsk utenfor grunnlinjene i Skagerrak samt en tilleggskvote på 15 tonn, hvorav 50 tonn avsettes til bifangst i trålfisket i Skagerrak. For øvrig foreslår Fiskeridirektoratet en videreføring av årets regulering.

Fiskeridirektøren foreslår en maksimalkvote på 10 tonn for båter som har fått dispensasjon fra forbudet mot direktefiske etter torsk i Skagerrak.

#### **4 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 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 11, 12 og 16 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 2011.

#### **§ 2 Totalkvoter**

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy fiske inntil 5 111 tonn torsk i norske farvann i Nordsjøen. Av dette kvantum avsettes 90 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske inntil 139 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 2 804 tonn torsk i Nordsjøen.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap som har adgang til å delta kan fiske og lande inntil 89 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 300m<sup>3</sup> 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 2,5 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

Ved fiske med konsumtrål med en minste maskevidde på 120mm i Nordsjøen kan fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse ha inntil 20 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

Ved fiske med konsumtrål med en minste maskevidde på 120mm eller ned til 70mm dersom det benyttes kvadratmasker i fiskeposen i Skagerrak, kan fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse ha inntil 10 % bifangst av torsk i de enkelte hal og ved landing.

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 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.

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 utskifting, 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.



# **Sak 20/2010**

---

Regulering av fisket etter rødspette i  
Skagerrak og Nordsjøen i 2011

## SAK 20/2010

# REGULERING AV FISKE ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011

## 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

## 2 FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN I 2010

Under de bilaterale kvoteforhandlingene for 2010 fastsatte Norge og EU en totalkvote (TAC) på 63 825 tonn rødspette i Nordsjøen, hvorav Norge har en andel på 7 %. Etter kvotebytte med EU stod Norge igjen med en nasjonal kvote på 4 268<sup>1</sup> tonn rødspette i 2010. Av dette kan fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse fiske inntil 4 068 tonn, mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 200 tonn. Trålfisket etter rødspette i Nordsjøen er regulert med maksimalkvoter. Maksimalkvoten for trålfartøy ble videreført på 1 500 tonn. Norsk kvote og fangst av rødspette i årene 2000 til 2010 fremgår av tabell 1 nedenfor:

Tabell 1: Norsk kvote og fangst av rødspette i Nordsjøen i årene 2000 til 2010 (rundvekt tonn)<sup>2</sup>

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total kvote</b>	2.790	1.460	2.390	2.469	2.111	1.630	1.621	1.118	1.105	2.885	4.168
<b>Konvensjonelle</b>	121	148	405	356	578	605	756	30	73	30	29
<b>Trål</b>	745	1.657	1.493	1.342	1.160	1.019	674	1.138	978	1085	789
<b>Total fangst</b>	866	1.805	1.898	1.698	1.738	1.624	1.430	1.168	1.051	1.115	819

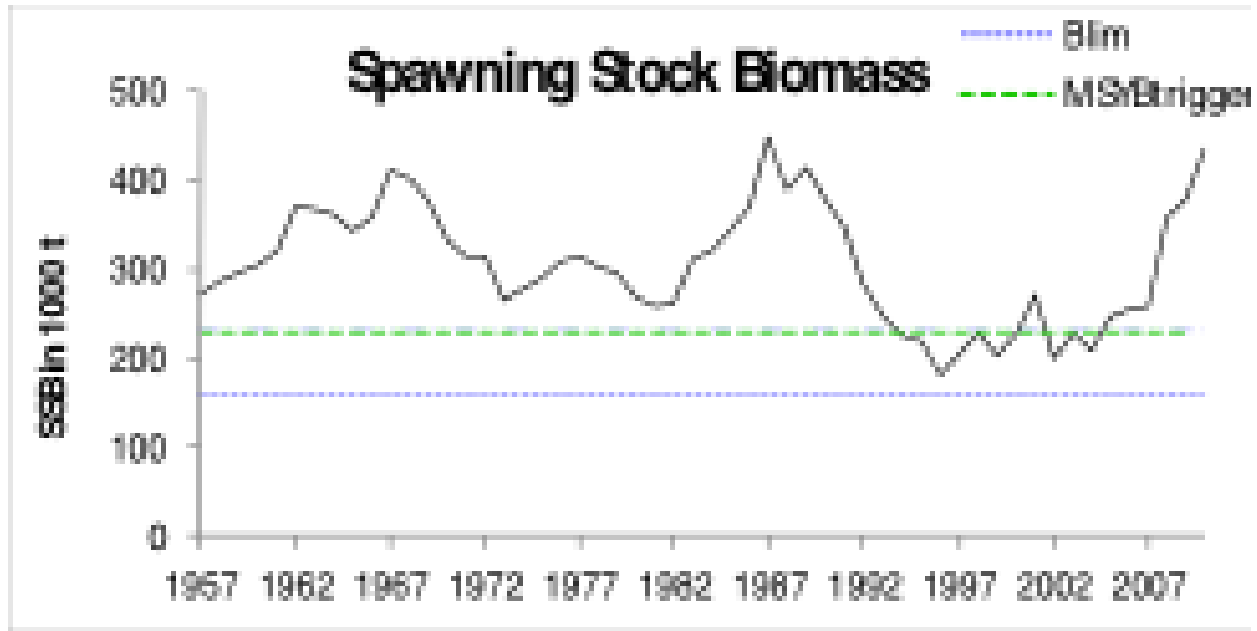
Det norske rødspettefisket har vært relativt stabilt de siste årene etter at det minket en del når norsk bomtrålfiske ble faset ut, men det siste fartøyet med bomtråltillatelse aksepterte tilbud om en pelagisk tråltillatelse i bytte mot å avstå fra bomtråltillatelsen i 2008.

<sup>1</sup> Den 4. Juni 2010 ble 100 tonn av den nasjonale kvoten overført til EU. Ved en inkurie ble Forskrift om regulering av fisket etter rødspette i Nordsjøen og Skagerrak i 2010 ikke endret slik at dette fremgikk.

<sup>2</sup>Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttседdelregister per 5. oktober 2010. 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 2011

Kvoteforhandlingene med EU for 2011 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, det vises til at gytebestanden og fiskedødeligheten ligger innenfor føre var nivåene og msybrigger.



3

ICES gir i sin anbefaling tre alternative råd om TAC i 2011. En omlegging mot maksimering av langtidsutbytte (msy) tilsier 64.200 t, førevar basis gir 144.400 t, og på bakgrunn av EUs forvaltningsplan for flatfisk at landinger begrenses til 73.400 tonn i 2010. Alle alternativene er høyere enn dagens TAC. I tillegg kommer det faktum at EU ikke har kunne bytte til seg så mye rødspette som tidligere. Det er dermed sannsynlig at Norges kvote vil øke i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 200 tonn til det konvensjonelle fisket i 2011 og at den resterende kvoten tilfaller fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisker rødspette i Nordsjøen. Fartøy i trålgruppen foreslås regulert 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.

<sup>3</sup> ICES rådgivning 6.4.7 Plaice in subarea IV

#### 4 FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2010

Norge og EU ble under kvoteforhandlingene for 2010 enig om en totalkvote (TAC) på 9.350 tonn rødspette i Skagerrak, hvorav Norge har en andel på 187 tonn. Av dette kan konvensjonelle fartøy fiske inntil 80 tonn i 2010, mens trålfartøy (nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse) kan fiske inntil 107 tonn. Fisket med trål i Skagerrak er regulert med maksimalkvoter, hvorefter hvert fartøy kan fiske og lande inntil 35 tonn rødspette. Tabell 2 viser kvoter og fangst av rødspette i perioden fra 2003 til 2010.

Tabell 2: Norsk kvote og fangst av rødspette i Skagerrak i årene 2000 til 2010 (rundvekt tonn)<sup>4</sup>

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total kvote</b>	266	190	152	154	170	187	187	187
<b>Konvensjonelle</b>	74	81	80	143	37	26	29	25
<b>Trål</b>	267	25	36	184	117	53	31	14
<b>Total fangst</b>	341	106	116	327	155	79	60	39
<b>Rest</b>	- 75	84	36	- 173	15	108	127	148

Fisket av rødspette i Skagerrak utgjør hittil i år 39 tonn. Av dette har norske trålfartøy fisket 14 tonn, mens konvensjonelle fartøy har fisket 25 tonn. Det vil si at 148 tonn gjenstår av kvoten.

#### 5 KVOTERÅD OG REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2011

Kvoteforhandlingene med EU for 2011 er ikke avsluttet og kvoten for neste år er følgelig ikke fastsatt.

ICES har anbefalt at fisket etter rødspette i Skagerrak i 2011 ikke overstiger 8.000 tonn, som innebærer en reduksjon på 15% i forhold til TAC 2010. Det bør derfor tas til høyde for noe redusert kvote i 2011.

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 2011. 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 2011.

<sup>4</sup> Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttseddelregister per 5. oktober 2010. 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.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 80 tonn til det konvensjonelle fisket i 2011 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: 10/16310	Fra: Ingvild Bergan
Dato: 13.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 46802612
	E-post: ingvild.bergan@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

**Kopi til:**

Thord Monsen  
Snorri Palmason

### REGULERINGSMØTETS BEHANDLING AV REGULERINGEN AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011

#### Innledning

Regulering av fisket etter rødspette i Nordsjøen og Skagerrak i 2011 ble behandlet som sak 20/2010 under Reguleringsmøtet, som ble avholdt 16. til 17. november 2010.

#### Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

*Norges Kystfiskarlag* ga skriftlig innspill til saken, hvor de blant annet anbefalte å legge til rette for å videreføre tradisjonell fangst med konvensjonelle redskaper, og gikk inn for at den konvensjonelle flåten skulle prioriteres ved fordeling av kvoten.

Det fremkom ikke kommentarer til saksdokumentene på Reguleringsmøtet.

#### Fiskeridirektørens tilrådning

I forbindelse med de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og EU, som ble undertegnet 4. desember 2010, ble Norges kvote av rødspette fastsatt til 4 538 tonn i Nordsjøen, og 159 tonn i Skagerrak.

Fiskeridirektøren har som målsetting å bevare det konvensjonelle rødspettefisket i Nordsjøen og Skagerrak, og vil derfor søke å avsette tilstrekkelig kvantum slik at dette fisket ikke stoppes.. Ettersom kvoten er relativt høy er det adgang til å videreføre avsetningen til det konvensjonelle fisket i Nordsjøen på 200 tonn i 2011. Avsetningen på 80 tonn i Skagerrak videreføres.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse foreslås regulert med maksimalkvoter både i Skagerrak og Nordsjøen. Ved beregning av maksimalkvotene har en lagt til grunn at i størrelsesorden 2-3 fartøy vil delta i et direktefiske. Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn å videreføre en maksimalkvote på 1500 tonn i Nordsjøen og 35 tonn i Skagerrak.

# Sak 21/2010

---

Regulering av fisket etter

- a) bunnfisk ved Grønland i 2011
- b) torsk i NAFO-området i 2011

## SAK 21/2010

### A) REGULERING AV FISKE ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2011

#### 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 2009

Etter kvoteforhandlingene mellom henholdsvis Norge og Grønland og Norge og EU hadde norske fartøy i 2009 til disposisjon kvoter i samme størrelsesorden som tidligere.

Kvotene fremgår av tabell 1 nedenfor.

*Tabell 1: Norske kvoter og fangst i 2009 fordelt på Øst- og Vest-Grønland*

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk	Øst- og Vest-Grønland	750	500	1 250	1 002	248
Kveite	Øst-Grønland	235	75	310	20	290
	Vest-Grønland		75	75	59	16
Blåkveite	Øst-Grønland	375	824	1 199	116	1 083
	Vest-Grønland	700	800	1 500	1 515	-15
Uer	Øst-Grønland	700	3 000	3 700	89	3 611

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 4. oktober 2010

## 4 FISKET I 2010

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.

Kvotene fremgår av tabell 2 nedenfor.

Tabell 2: Norske kvoter og fangst i 2010 fordelt på Øst- og Vest-Grønland

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk	Øst- og Vest-Grønland	750		750	310	440
Kveite	Øst-Grønland	235	75	310	51	259
	Vest-Grønland		75	75	5	70
Blåkveite	Øst-Grønland	275	824	1 099	483	616
	Vest-Grønland	900	800	1 700	751	949
Uer	Øst-Grønland	300	1 500	1 800	2 004	-204
Uer <sup>1</sup>	Øst-Grønland	400		400	288	112

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 12. oktober 2010

### 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.

Bare ett fartøy har deltatt i linefisket inneværende år. Dette er det samme fartøyet som har deltatt tidligere.

#### 4.1.2 Trålere

I henhold til kvoteavtalen med Grønland kan bare seks trålere delta i fisket. 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 Fiskebåtredernes Forbund ble det derfor lagt til grunn at tre fartøy kunne delta i trålfisket etter blåkveite.

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

<sup>1</sup> Kan fiskes med bunntål eller line

omfatter 36 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. To fartøy har etter tilrådning fra Fiskebåtredernes Forbund fått utsatt utseilingsfristen pga verkstedsopphold og tekniske problemer. Per medio oktober er de tre fartøyene aktive i trålfisket etter blåkkeite.

## 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 vært forbeholdt linefartøy, og regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Inntil 2004 ble disse kvotene bare i liten grad utnyttet, mens kvotene er tatt i perioden 2005 – 2009.

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	

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 4.oktober 2010

I årets kvoteavtale fikk inntil tre norske linefartøy adgang til å drive et forsøksfiske innenfor en kvote på 750 tonn torsk. Fisket var blant annet underlagt områdebegrensninger og deltagende fartøy kunne pålegges å ha observatør om bord. Bare ett linefartøy har ønsket å delta i dette fisket, og registrert fangst per 4. oktober er 289 tonn torsk.

## 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 70 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 310 tonn kveite på Øst-Grønland er det per 4.oktober fisket 53 tonn. Kun ett fartøy har deltatt i dette fisket. En tråler har fisket 3 tonn kveite som bifangst.

Ved Vest-Grønland har norske fartøy kunnet fiske inntil 75 tonn kveite og ett fartøy fisket 2 tonn kveite i dette området.

## 5.2 BLÅKVEITE

Tabell 4: Kvote og fangst av blåkveite i 2010 fordelt på redskap

Område	Redskap	Kvote	Fangst	Restkvote
Vest-Grønland	Trål	1 630	678	952
Vest-Grønland	Line	70	73	-3
	<b>Sum</b>	<b>1 700</b>	<b>751</b>	<b>949</b>
Øst-Grønland	Trål	869,5	376	493,5
Øst-Grønland	Line	229,5	107	122,5
	<b>Sum</b>	<b>1 099</b>	<b>483</b>	<b>616</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 12.oktober

### 5.3.1 Øst-Grønland

Den totale kvoten av blåkveite ved Øst-Grønland er på 1 099 tonn. Kvoten er fordelt med 869,5 til trålerne og 229,5 tonn til fartøy som fisker med konvensjonelle redskap.

Som kompensasjon for at det ble avsatt 70 tonn blåkveite til å dekke lineflåtens bifangstbehov ved fiske etter kveite ved Vest-Grønland, ble trålernes gruppekvote av blåkveite ved Øst-Grønland økt tilsvarende til totalt 869,5 tonn. Linefartøyenes gruppekvote ble samtidig redusert. Fisket har i år vært regulert som et fritt fiske innenfor gruppekvoten.

Det var ved etableringen av reguleringsopplegget forutsatt at det kunne bli aktuelt å refordele lineflåtens blåkveitekvoter ved Øst-Grønland 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. Utviklingen i fisket tilsa imidlertid ikke at det ble behov for en slik refordeling mellom gruppene.

I 2010 er det fisket 483 tonn blåkveite ved Øst-Grønland per 12. oktober.

### 5.3.2 Vest-Grønland

Gruppekvoten på 1 630 tonn blåkveite til trål ble fordelt med fartøykvoter til tre trålere. Dette ga en kvote på 543,3 tonn blåkveite per fartøy. Per 12. oktober har alle tre trålerne deltatt i fisket etter blåkveite på Vest-Grønland og 42 % av kvoten er utnyttet. De konvensjonelle fartøyene har utnyttet sin kvote på 70 tonn som var avsatt som bifangst til fisket etter kveite.

Fiske etter blåkveite med trål ved Vest-Grønland kan foregå sør for 64°30'N eller nord for 68°N. Inntil 200 tonn kan fiskes i området nord for 68°N. Det har vært liten interesse for å utnytte fiskeadgangen nord for 68°N, tiltross 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 1 800 tonn pelagisk uer ved Øst-Grønland og 400 tonn uer ved Øst-Grønland som kan fiskes med bunntål eller line. Kvoten på 400 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 1 800 tonn pelagisk uer. I henhold til avtale med henholdsvis Grønland og EU, ble det avtalt full fleksibilitet på alle kvotene 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 4. oktober er det fisket 288 tonn uer, tatt som bifangst i line- og trålfisket. I det pelagiske fisket etter uer er det tatt 2004 tonn uer. Dette tilsvarer et overfiske på 204 tonn, og fisket ble stoppet 1. juli i år.

## 6 REGULERING AV FISKET I 2011

De årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og Grønland vil trolig bli holdt i desember d.å. Forhandlingene med EU er heller ikke sluttført, 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. Det er i motsetning til de siste årene i gjeldende kvoteavtale ikke satt vilkår om at torskekvoten er forbeholdt linefartøy, og det er fra deler av næringen signalisert at en økning av torskekvoten ved Grønland vil innebære at kvoten må vurderes fordelt mellom line og trål. 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 gis i samråd med Norges Fiskarlag fullmakt til å utforme reguleringsopplegget for norske fartøys fiske ved Grønland i 2011, herunder spørsmålet om en hensiktsmessig deltakerregulering.





## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Hild Ynnesdal
Dato: 17.01.2011	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 48045390
	E-post: hild.ynnesdal@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### REGULERING AV FISKET ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2011

#### 1. Innledning

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 2011 fastsettes i samsvar med praksis i samråd med Fiskebåtredernes Forbund.

#### 2. Fordeling mellom redskapsgrupper

Landsmøte i Norges Fiskarlag har vedtatt at hele kvoten av blåkveite ved Vest-Grønland bør tildeles trålerne, men blåkveitekvoten ved Øst-Grønland fordeles 50/50 mellom line- og trålfartøy.

Kvoten av kveite både ved Øst- og Vest-Grønland forbeholdes line. For å bidra til at kveitekvoten skal kunne utnyttes, avsettes det 20 tonn blåkveite av kvoten ved Vest-Grønland til bifangst i linefisket etter kveite. Samtidig økes trålgruppens kvote av blåkveite tilsvarende med 20 tonn på Øst-Grønland.

Videre kan norske fartøy fiske inntil 400 tonn bunnlevende uer i Grønlands økonomiske sone (GØS). Forutsatt at det oppnås enighet i NEAFC om regulering av fiske etter pelagisk uer i Irmingerhavet, kan norske fartøy også disponere 300 tonn pelagisk uer. Denne kvoten kan eventuelt da fiskes enten i GØS eller i internasjonalt farvann (NEAFC-område).

Det er i samsvar med tilrådning fra næringen iverksatt et meget fleksibelt reguleringsystem, for å bidra til størst mulig utnyttelse av disse kvotene. Dette innebærer også muligheter for refordeling mellom gruppene dersom utviklingen i fisket tilsier behov for dette.

Torskekvoten på 750 tonn er begrenset til et forsøksfiske på nærmere fastsatte vilkår.

### **3. Fartøygrupper**

#### *Trålere*

I henhold til kvoteavtalen mellom Grønland og Norge kan bare seks trålere delta i fisket etter blåkveite ved Vest-Grønland. Av hensyn til en rasjonell utnyttelse av kvoten har Fiskeridirektoratet i samråd med Fiskebåteredernes Forbund/Norges Fiskarlag i en årrekke begrenset deltakelsen til fem fartøy. Av hensyn til å søke å få økt lønnsomhet i fisket, har næringen de siste årene begrenset deltakelsen til tre trålere. Fartøyene tildeles fartøykvoter av blåkveite. Det øvrige fisket reguleres fritt innenfor totalkvotene/gruppekvotene.

#### *Linefartøy*

Det vil fortløpende bli søkt om lisens for linefartøy som ønsker å delta i fisket. Det er ingen begrensning på antall linefartøy, men deltakelsene de siste årene har vært i størrelsesorden 1 – 2 fartøy.

Fisket for denne redskapsgruppen er regulert fritt innenfor totalkvotene/gruppekvotene.

### **4. Forskrift**

Fiskeridirektoratet fastsatte 16. desember 2010 forskrift om regulering av fisket etter bunnfisk i Grønlands økonomiske sone i 2011.

## SAK 21/2010

### B) REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NAFO-OMRÅDET I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter torsk i underområde 3M reguleres som et fritt fiske innenfor den norske totalkvoten.

Fiskeridirektøren ønsker synspunkt på om man på grunnlag av den økte kvoten bør åpne opp for et mer detaljert reguleringsystem, for eksempel ved å begrense deltagelse i fisket til to fartøy.

#### 2 FISKET I 2010

På årsmøtet i NAFO i september 2009 ble det etter elleve års moratorium vedtatt å åpne for et torskefiske i underområde 3M innenfor en totalkvote på 5 500 tonn. Den norske kvoten for 2010 utgjorde 509 tonn. Fisket ble gjennomført som et fritt fiske innenfor kvoten.

Ett fartøy deltok i fisket i 3M i 2010 og hele den norske kvoten ble utnyttet.

#### 3 REGULERING AV FISKET I 2011

På årsmøtet i NAFO i september 2010 ble man enige om en totalkvote på 10 000 tonn torsk i 3M. Den norske kvoten utgjør 925 tonn torsk.

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.

Som følge både av fiskets gjennomføring i 2010 og kvoteøkningen for 2011 kan det forventes økt interesse for deltagelse i torskefisket i NAFO. Det bør derfor vurderes om fisket skal underlegges et mer detaljert reguleringsystem, for eksempel ved å spesifisere deltagelsen i fisket til to fartøy.

Fartøy som skal delta i fisket i NAFO-området må ha observatør om bord. 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. Deltagende fartøy pålegges å sende daglige fangstmeldinger til Fiskeridirektoratet.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 03.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

**Kopi til:**

Guro Gjelsvik

Kathrine Kannelønning

### **REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NAFO - OMRÅDET I 2011 - REFERAT**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Regulering av fisket etter torsk i NAFO – området i 2011 ble behandlet på Reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010.

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 2010 ble man enige om en totalkvote på 10 000 tonn torsk i 3M. Den norske kvoten for 2011 utgjør 925 tonn torsk. Den norske kvoten for 2010 var på 509 tonn.

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. Deltagende fartøy pålegges å sende daglige fangstmeldinger til Fiskeridirektoratet.

Fiskeridirektøren ønsket en tilbakemelding på om det bør åpnes for mer enn ett fartøy å gå vestover og fiske all den tid kvoten er økt for 2011.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag og hadde for øvrig ingen kommentarer til hvorvidt det bør åpnes for mer enn ett fartøy å gå vestover og fiske.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren ønsker å videreføre årets regulering i forhold til antall fartøy som kan fiske i 3M i NAFO – området.

# **Sak 22/2010**

---

Regulering av dyphavsarter i  
internasjonale farvann i 2011

## **SAK 22/2010**

### **REGULERING AV DYPHAUSARTER I INTERNASJONALT FARVANN I 2010**

#### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår en regulering i samsvar med NEAFC sitt årsmøte 8. til 12. november 2010.

#### **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 sist 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 2010**

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 og 2009. 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 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.

Tabellene 1 og 2 under gir en oversikt over norsk aktivitet i fiske i internasjonalt farvann på dyphavsarter (utenom uer) i perioden 1996 – 2009:

Tabell 1: Oversikt over norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann.

År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Line	15	16	8	8	4	2	5	4	1	4	6
Trål	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttsett – og landingsregister per 4.11.2010

Tabell 2: Oversikt over benyttede fiskedøgn av norske fartøy i internasjonalt farvann.

År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Line	416	763	246	259	172	39	55	55	60	128	144
Trål	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>416</b>	<b>782</b>	<b>246</b>	<b>259</b>	<b>172</b>	<b>39</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>183</b>	<b>144</b>

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttsett – og landingsregister per 4.11.2010

Tabell 3 under gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann i perioden 1997 – 2010:

Tabell 3: Norsk fangst av bunnfisk i internasjonalt farvann i tonn rundvekt.

År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Lange	581	195	40	69	211	273	271	656	204	516	560
Brosme	664	462	168	112	148	335	231	640	67	62	148
Blålange	153	268	633	198	2	1	1	13	2	1	12
Blåkveite	570	933	269	234	157					94	
Mora		133	163	75	4						
Isgalt		61	8	5	27					6	0
Skolest		28								1	
Skjellbrosme		18	25	23	28	11	10	22	2	14	23
Pigghå	132	229	49	45							
Skate	10	57	26	21	27	23	13	45	35	23	40
Dypvannshå		13									
Brunhå		1									
Annen hai		86	5		19						
Steinbiter					71	3	2	1		2	8
Havmus					75	3	2	2		33	2
Annen bunnfisk	287	519	120	70	5	5	2	10	1	4	2
<b>Totalt</b>	<b>2.397</b>	<b>3.002</b>	<b>1 505</b>	<b>852</b>	<b>774</b>	<b>654</b>	<b>532</b>	<b>1.389</b>	<b>311</b>	<b>847</b>	<b>795</b>

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet og Fiskeridirektoratets sluttsett – og landingsregister per 4.11.2010



### 3 REGULERING AV FISKET I 2011

NEAFC skal på årsmøtet i november 2010 drøfte spørsmål knyttet til fisket etter dyphavsarter i 2011. Dersom NEAFC forlenger vedtaket fra 2007 vil dette innebære at 17 norske fartøy vil kunne delta i dette fisket i inntil 508 fiskedøgn.

Fiskeridirektøren kan ikke se behovet for at ordningen med melding om utseiling til fisket skal videreføres. Det vises i den forbindelse til at interessen for deltakelse i dette fisket er begrenset. Således har verken antall fartøy eller fiskedøgn vært utnyttet siden gjeldende innsatsregulerende tiltak ble innført.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket etter dyphavsarter reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak for 2011.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 01.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen  
Kathrine Kannelønning  
Snorri Palmason

### **REGULERING AV DYPHAUSARTER I INTERNASJONALT FARVANN 2011 - REFERAT**

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Regulering av fiske etter dyphavsarter i ICES statistikkområder X, XII og XIV utenfor noens stats jurisdiksjon (internasjonalt område) ble behandlet i Reguleringsmøte 16. og 17. november 2010.

Fiskeridirektøren foreslo å fjerne ordningen med melding om utseiling til fisket. Interessen for deltakelse i dette fisket er begrenset, og verken antall fartøy eller fiskedøgn har vært utnyttet siden gjeldende innsatsregulerende tiltak ble innført.

Fiskeridirektøren la til grunn at fisket etter dyphavsarter reguleres i samsvar med NEAFCs vedtak for 2011.

Det var ingen merknader til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

# Sak 23/2010

---

## Regulering av fisket etter reker i 2011

- a) ved Grønland
- b) i Nordsjøen og Skagerrak
- c) i NAFO-området



**SAK 23/2010**

## **REGULERING AV FISKET ETTER REKER I 2011**

### **A) REGULERING AV FISKET ETTER REKER VED GRØNLAND I 2011**

#### **1 SAMMENDRAG**

Forutsatt at Norge etter kvoteforhandlingene med EU blir tildelt en rekekvote ved Øst-Grønland i 2011, foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

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 2009**

I 2009 var det 15 fartøy som fylte vilkårene for deltakelse i rekefisket ved Øst-Grønland. Den disponible norske kvoten var 3 500 tonn reker.

Bare 2 fartøy deltok i fisket og total innrapportert fangst er på 979 tonn reker.

#### **3 FISKET I 2010**

I inneværende år har norske fartøy hatt en disponibel kvote på 3 100 tonn reker ved Øst-Grønland. Denne kvoten tildeles som kjent i de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU, og innebærer en nedgang på 400 tonn fra året før.

I alt 12 fartøy fyller nå vilkårene for å delta i dette fisket. Fiskeridirektoratet 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 3 100 tonn reker. Det ble ikke fastsatt noen utseilingsfrist i 2010.

Grønland opprettholder lisensieringsordningen som innebærer at maksimalt 15 fartøy kan fiske reker i Grønlands økonomiske sone samtidig. Denne ordningen har imidlertid ingen praktisk betydning ettersom antall fartøy som nå fyller vilkårene for deltakelse som følge av strukturering er redusert til 12 fartøy.

Tabell 1 viser fisket i 2010 sammenlignet med tidligere år.

Tabell 1: Kvoter, fangst og utnyttelse i årene 2004-2010

År	Kvot (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	756	24,0

Kilde: Fiskeridirektoratets kvotekontroll per 7. oktober 2010

Tabellen viser at kvoteutnyttelsen har gått jevnt nedover i denne perioden, og per 7. oktober i 2010 er det bare 4 fartøy som har deltatt. To fartøy står for 90 % av fangsten. I henhold til innrapportert fangst er det per denne dato fisket 756 tonn reker, slik at det gjenstår hele 2 344 tonn eller 76 % av kvoten på 3 100 tonn reker.

#### 4 REGULERING AV FISKET I 2011

Den disponible norske rekekvoten ved Grønland tildeles som vist til ovenfor i de årlige kvoteforhandlingene med EU. Kvoten vil ikke være fastsatt før disse forhandlingene er avsluttet, trolig primo desember. Det legges imidlertid til grunn at Norge tildeles en kvote i samme størrelsesorden som inneværende år.

Fiskeridirektoratet har ikke mottatt opplysninger om at grønlandske myndigheter har til hensikt å innføre ytterligere reguleringstiltak i rekefisket ved Grønland.

Basert på erfaringene fra årets fiske og forutsatt at Norge for 2011 etter kvoteforhandlingene med EU tildeles kvote av reker ved Øst-Grønland i samme størrelsesorden som i inneværende år, vil Fiskeridirektøren tilrå at fisket gjennomføres som et fritt fiske innenfor totalkvoten.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Hild Ynnesdal
Dato: 17.01.2011	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 48045390
	E-post: hild.ynnesdal@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### REGULERING AV FISKE ETTER REKER VED GRØNLAND I 2011

Regulering av fisket etter reker ved Grønland i 2011 ble behandlet i reguleringsmøtet i november 2010. Ettersom kvoteforhandlingene mellom Norge og EU ikke var avsluttet på dette tidspunktet, var det enighet om at reguleringsopplegget skulle utformes i samråd med Norges Fiskarlag.

Norske fartøy har i 2011 til disposisjon en kvote på 3.100 tonn reker i Grønlands økonomiske sone i ICES-områdene XIV og Va. Dette er tilsvarende kvote som i 2010.

Reguleringsopplegget er en videreføring fra tidligere år. For å legge forholdene best mulig til rette for å nå kvotetaket, har fisket de siste årene blitt regulert ved maksimalkvoter med høy overregulering.

For ytterligere å legge forholdene til rette for bedre kvoteutnyttelse, har fisket siden 2009 vært regulert som fritt fiske innenfor totalkvoten, for fartøy med deltakeradgang.

Det er ikke fastsatt utseilingsfrist i fisket.

I samsvar med ovennevnte har Fiskeridirektoratet 15. desember 2010 fastsatt forskrift om regulering av fisket etter reker ved Grønland i 2011.

## B) REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

### 1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget for inneværende år.

### 2 FISKET I 2010

#### 2.1 KVOTER OG REGULERINGER I 2010

Norske fartøy kan i 2010 fiske inntil 4 200 tonn reker i Nordsjøen og 4 567 tonn reker i Skagerrak.

Den samlede kvoten på 8 767 tonn er regulert med periodekvoter og med maksimalkvoter til det enkelte fartøy etter følgende ordning:

*Tabell 1: Periodekvoter og maksimalkvoter for 2010*

Periode	Periodekvote	Maksimalkvote
1. januar – 30. april	3 507 tonn (40%)	45 tonn
1. mai – 31. august	2 630 tonn (30%)	35 tonn
1. sept – 31. desember	2 630 tonn (30%)	35 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 enkelte fartøys fiske er begrenset til 6 tonn per tur. Det er ikke tillatt å drive rekefiske på søn- og helligdager.

#### 2.2 DELTAKELSEN I FISKET I 2010

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 8. oktober har til sammen 215 fartøy deltatt i rekefisket i 2010, hvorav 110 fartøy er over 11 meter. Tabell 2 nedenfor viser den fylkesvise deltakelse i rekefisket.

Tabell 2: Fylkesvis deltakelse i rekefisket i Nordsjøen/Skagerrak.

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Finnmark	1	1										1	
Troms	1		1		6	1				2	1		
Nordland						11		2	2		1		1
Sør-Trøndelag													
Møre og Romsdal		2	6	4	6	4	6	7	5	7	5	3	1
Sogn og Fjordane	3	3	4	4	4	6	7	5	5	4	3	4	2
Hordaland	20	25	17	18	23	26	27	22	24	17	16	11	11
Rogaland	92	89	84	78	84	87	87	70	67	52	47	45	44
Vest-Agder	77	72	75	66	57	58	56	61	56	53	50	53	44
Aust-Agder	50	40	44	35	32	36	39	34	31	30	29	29	26
Telemark	29	31	26	31	23	22	23	20	20	20	21	24	20
Vestfold	39	35	31	27	27	25	24	22	19	23	23	26	24
Buskerud	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
Oslo	0		1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
Akershus	8	9	9	9	5	7	4	2	2	3	3	3	3
Østfold	57	59	61	54	50	49	44	43	44	46	38	37	34
<b>Sum</b>	<b>380</b>	<b>369</b>	<b>361</b>	<b>329</b>	<b>320</b>	<b>325</b>	<b>320</b>	<b>292</b>	<b>279</b>	<b>262</b>	<b>242</b>	<b>241</b>	<b>215</b>
Herav under 11 m	129	129	134	127	127	137	133	130	134	131	120	120	105
Herav under 20 m									242	237	218	216	191

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret & Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 8. oktober 2010

### 2.3 UTVIKLINGEN I FISKET I 2010

Tabell 3 nedenfor viser utviklingen i rekefisket i 2010 sammenlignet med årene 1997-2009. Per 8. oktober er det til sammen fisket 3 398 tonn av en totalkvote på 8 767 tonn, det vil si en kvoteutnyttelse på 38,8 %. Til sammenligning gjenstod ca. 4 932 tonn per 1. oktober i fjor, det vil si en kvoteutnyttelse på 49,3 %.



Tabell 3: Månedsfangster av reker i Nordsjøen og Skagerrak

	Jan.	Feb.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Sum	Kvote	Kvoteutnyttelse (%)
1997	950	544	1 096	1 043	765	659	606	857	690	808	525	20	8 562	8 160	104,9
1998	1 111	1 030	1 241	880	742	598	688	867	866	420	738	427	9 607	10 505	91,5
1999	567	696	557	591	419	385	450	713	783	544	517	519	6 740	10 505	64,2
2000	535	537	718	600	474	268	559	751	472	370	488	343	6 116	7 110	86,0
2001	576	679	822	624	750	647	648	584	679	290	313	295	6 906	8 040	85,9
2002	442	499	480	815	534	586	689	955	770	598	535	427	7 330	8 040	91,2
2003	613	868	849	733	599	546	685	643	659	594	492	451	7 731	8 040	96,2
2004	675	953	1 052	782	569	795	858	871	715	519	681	531	9 002	8 530	105,5
2005	599	874	919	994	650	712	766	817	748	502	524	402	8 507	8 530	99,7
2006	536	752	844	713	721	727	729	814	701	761	452	464	8 214	8 961	91,7
2007	699	781	1 021	749	505	612	738	732	598	824	587	391	8 237	9 331	88,3
2008	611	731	732	984	667	479	819	659	583	500	510	506	7 782	9 731	80,0
2009	615	636	670	664	434	458	509	434	380	435	276	430	5 940	9 731	61,0
2010	372	351	567	549	279	298	348	334	302	-	-	-	3 398	8 767	38,8

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 8. oktober 2010.

Det har ikke vært nødvendig med endringer i maksimalkvotene gjennom reguleringsåret.

### 3 BESTANDS- OG KVOTESITUASJONEN I 2011

Kvoteforhandlingene med EU for 2011 er ikke avsluttet, og rekekvote for 2011 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.

### 4 REGULERING AV REKEFISKET I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2011

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 trålkaktivitet 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 fra og med 1998 i de to områdene vært regulert med felles periode- og maksimalkvoter.

#### 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 2011.

Fiskeridirektøren foreslår å periodisere totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder i 2011 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 2011 på omtrent samme nivå som inneværende år, bør også maksimalkvotene kunne legges på tilsvarende nivå som i år.

Med forventning om omtrent samme totalkvote i 2011 som for inneværende år, vil Fiskeridirektøren foreslå maksimalkvoter på henholdsvis 45 tonn i den første perioden og 35 tonn i hver av de to siste periodene.

#### 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.

#### 4.4 HELLIGDAGSFREDNING OG TURKVOTE

Fiskeridirektøren finner det hensiktsmessig å ha en turkvoteordning, og foreslår å videreføre årets turkvote på 6 tonn reker pr tur. Ordningen med helligdagsfredning foreslås videreført fra årets regulering.



FISKERIDIREKTORATET  
Ressursavdelingen

## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 12.04.2011	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### REGULERING AV FISKET ETTER REKER I 2011 I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

Reguleringsmøtet støttet opp om Fiskeridirektoratets forslag til regulering.

## **C) REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2011**

### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter reker i underområde 3L reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Når det gjelder fisket i underområde 3M foreslås en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

### **2 REGULERING OG AVVIKLING AV FISKET I 2009 OG 2010**

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.

Alle medlemsland i NAFO er forpliktet til å begrense antall fiskedøgn i 3M til 90 % av maksimalt antall døgn. Dette innebærer at norske fartøy i 2010 har 992 fiskedøgn til disposisjon. 32 norske fartøy har i 2010 adgang til å fiske reker i NAFO-området. Fisket er regulert som et fritt fiske innenfor rammen av 992 fiskedøgn.

Fem norske fartøy fikk tillatelse til å delta i fisket i 3M i 2009. Ingen av disse fisket i dette området.

I 2010 fikk 4 fartøy tillatelse til å fiske i 3M. Ingen av fartøyene har fisket i 3M.

Tabellen nedenfor er basert på fartøyrapporter til Fiskeridirektoratet og viser norsk innmeldt fangst og deltakelse i årene 1993-2010.

Tabell 1: Fangst og deltakelse i 3M i årene 1993 – 2010

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

Når det gjelder 3L ble Norge i 2009 tildelt en kvote på 334 tonn reker. Som kompensasjon for manglende loddekvote fra Island, ble Norge i tillegg tildelt den islandske rekekvoten i 3L på 334 tonn. Den totale norske kvoten i 3L i 2009 var dermed 668 tonn. Kvoten i 3L i 2009 tilfalt i utgangspunktet de to fartøyene som først meldte seg aktiv i dette området. Hvert fartøy kunne fiske innenfor en fartøykvote på 334 tonn. Den 11. november 2009 ble det åpnet for et fritt fiske innenfor totalkvoten.

Ett fartøy deltok og fisket 662 tonn på 30 fiskedøgn.

I 2010 ble Norge tildelt en kvote på 334 tonn reker. 1 fartøy deltok i fisket i 3L og fisket 325 tonn reker på 21 fiskedøgn. Tabellen nedenfor gir en oversikt over fisket i 3L i 2009 og 2010.

Tabell 2: Kvote, fangst og deltakelse i 3L i årene 2009-2010

År	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Antall fartøy	Antall fiskedøgn
2009	668	662	1	30
2010	334	325	1	21

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.

Fartøy som rapporterer elektronisk i henhold til det alternative regelverket kan redusere observatørdekningen til 25 % av den tiden fartøyet er i NAFO-området.

### 3 REGULERING AV FISKET I 2011

På årsmøte i NAFO 20-24 september 2010 ble det på grunnlag av bestandssituasjonen for reker i 3M vedtatt å forby fiske. Den norske rekekvoten i 3L er 214 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.

Fiskeridirektøren gis fullmakt til å endre reguleringsopplegget dersom utviklingen i fisket tilsier det.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 30.11.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO OMRÅDET I 2011 - REFERAT

*Behandlingen i Reguleringsmøtet:*

Regulering av fisket etter reker i NAFO – området ble behandlet på Reguleringsmøtet 16. november 2010.

Fiskeridirektøren orienterte først om at det på årsmøtet i NAFO 20. – 24. september 2010 ble vedtatt å forby fisket av reker i underområdet 3M på grunn av bestandssituasjonen. Den norske rekekvoten i 3L er 214 tonn. Dette innebærer en reduksjon på 120 tonn sammenlignet med kvoten for 2010.

Fiskeridirektøren foreslo at fisket i 3L reguleres som et fritt fiske innenfor totalkvoten, uten å begrense adgangen til å delta i fisket.

Fiskeridirektøren foreslo også å videreføre ordningen om at fartøy med reke tråltillatelse 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 24/2010**

---

Regulering av fisket etter norsk  
vårgytende sild i 2011





**SAK 24/2010**

## **REGULERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2011**

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet.

### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår at kvotebyttet av lodde med Russland fordeles tilsvarende som for 2010.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtet innspill vedrørende endring av modell for regulering av kystgruppens fiske, nærmere bestemt oppdeling av kystgruppen i flere grupper.

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøy får lik adgang til å overføre fangst mellom fartøy tilsvarende som ringnot- og trålfartøy og at kravet til særskilt tillatelse fra Fiskeridirektoratets regionkontor faller bort.

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier oppheves for SUK- og kystfartøy.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde, eller under 15 meter største lengde. Det foreslås også at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag samtidig sendes FMC.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn at prøveordningen for kystnotfartøy å partråle etter norsk vårgytende sild videreføres til 1. mai 2011 tilsvarende som adgangen til å benytte flytetrål.

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om ikke å videreføre adgangen til å fiske med landnot eller sitjenot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land til også å gjelde fisket etter norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren foreslår at det ikke åpnes for fiske etter norsk vårgytende sild med trål sør for 61°N.

Fiskeridirektøren foreslår ikke å videreføre kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy foreslås ordningen med særskilt melding om notsprenging videreført som i 2010.

Fiskeridirektøren foreslår for øvrig å videreføre reguleringsopplegget fra 2010.

## 2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2009

Konsesjonspliktige ringnotfartøy ble regulert med fartøykvoter. Faktoren ble fastsatt til 12,46 den 27. januar 2009.

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål ble også regulert med fartøykvoter. Den 5. februar 2009 ble kvotefaktoren fastsatt til 9,5.

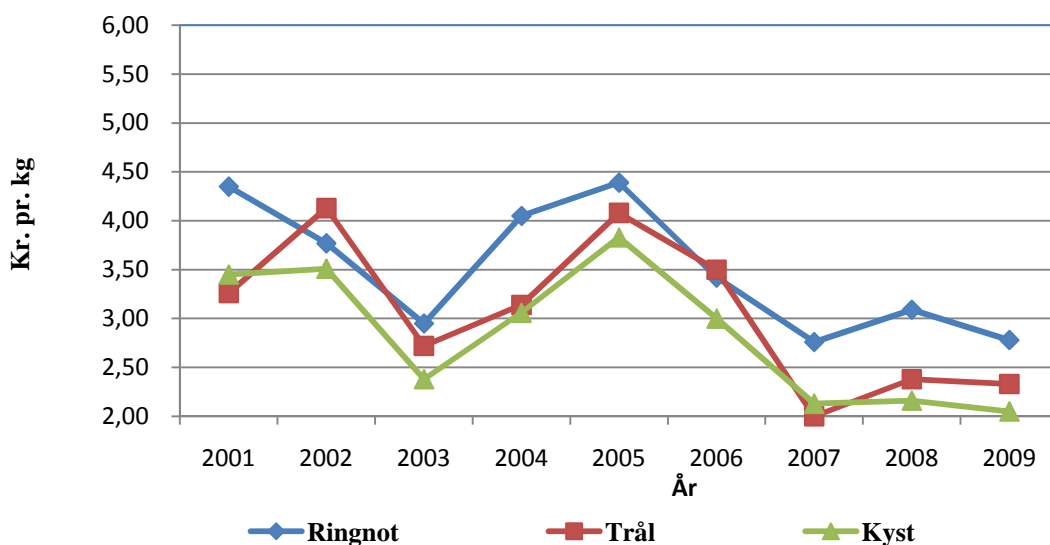
Kystfartøygruppen ble i 2009 regulert med maksimalkvoter med en garantert kvote i bunn. Med bakgrunn i erfaringen fra 2008 der man ved starten av året hadde en overregulering på 54 %, men likevel måtte slippe fisket fritt på slutten av året, ble det bestemt å sette en høy kvoteenhet fra starten av året. Maksimalkvoten ble da satt til 90 tonn, dvs. 58 % overregulering, med en garantert kvoteenhet på 57 tonn.

Det var et svært godt fiske første halvår, det pågikk også et større sildefiske sør for 62°N. I følge Norges Sildesalgslag ble det fisket på gamle sildeplasser der det ikke har vært slikt fiske siden femtitallet, noe som var sært positivt for den minste kystflåten. Sammenlignet med tidligere år var det også et svært godt fiske i oktober, med hele 80 600 tonn sild. Dette førte til at Fiskeridirektoratet måtte stenge fisket etter sild allerede 23. oktober. Uavhengig av stoppen kunne fartøyene fortsette fisket innenfor den garanterte kvoteenheten på 57 tonn. Fartøy kunne videre overfiske den garanterte kvoteenheten med inntil 10 % i 2009.

Det ble også avsatt 2 000 tonn til fartøy som fisker sild kun med landnot eller garn i medhold av deltagelsesforskriften for 2009 § 29. Denne gruppen fisket totalt 1 783 tonn sild av kvoten på 2 000 tonn i 2009.

Figur 1 viser gjennomsnittlig pris per kilo oppnådd i de ulike fartøygruppene i årene 2001 til 2009.

Figur 1: Gjennomsnittlig førstehåndspris 2001 - 2009



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 1. november 2010

Figuren viser at gjennomsnittsprisen for alle fartøygruppene sank i perioden 2005-2007. I 2008 har prisene for trål- og ringnotgruppen en positiv utvikling, dette gjelder imidlertid ikke for kystgruppen. I 2009 har prisene gått ned for alle gruppene.

I 2009 gjaldt ordningen med 10 % kvotefleksibilitet på fartøynivå i fisket etter norsk vårgytende sild for første gang for alle fartøygrupper. For kystgruppen ga ordningen imidlertid kun adgang til å forskuttere inntil 10 % av fartøykvoten. Kystfartøyene kunne ikke overføre ufisket kvantum til 2010.

Tabell 1 viser kvoter og fangsten i 2008, 2009 og 2010 som belaster kvoteåret 2009, fordelt på flåtegrupper. I 2009 hadde Norge en totalkvote på 1 002 230 tonn norsk vårgytende sild. På grunn av ordningen med kvotefleksibilitet over årsskiftet var det ved fastsettelse av de individuelle kvotene nødvendig å korrigere de opprinnelige gruppekvoteene i 2009. For nærmere redegjørelse for elementene i korrigeringen, se saksdokumentet for Reguleringsmøtet 18. juni 2009. Det nevnes videre at dersom et fartøy har fisket mer enn sin tildelte kvote innenfor gjeldende kvoteår, vil den overskytende fangsten automatisk belastes 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 2009 på forskudd på 2010-kvoten er ikke tatt med i denne tabellen, da dette ikke skal belastes kvoteåret 2009, men kvoteåret 2010.

Tabell 1: Kvoter i 2009, samt fangst i 2008, 2009 og hittil i 2010 relatert til kvoteåret 2009

Fartøy-grupper	Kvote 2009 (t)	Disp. kvote 2009 (t)	Kvoteår 2009 - Fangst (t) i 2008, 2009 og 2010					Justering av gruppekv. neste år (t)
			Fangst i 2008 på kvoten for 2009	Ordinær fangst 2009	Ufisket kvote 2009	Overfiske 10 % kvotefleks	Sum fangst	
Ringnot	521 076	521 169	35 887	485 327	2 221	50	523 485	-50
Trål	109 805	108 736	5 138	103 695	483	116	109 432	259
Kyst – lukket	365 349	366 149	0	375 041	0	400	375 441	-9 280
Kyst – åpen	2 000	2 000	0	1 783	0		1 783	217
Forskning/undervisning	3 000	3 000	0	2 996	0		2 996	4
Agn	1 000	1 000	0	648	0		648	352
<b>Totalt</b>	<b>1 002 230</b>	<b>1 002 054</b>	<b>41 025</b>	<b>969 490</b>	<b>2 704</b>	<b>566</b>	<b>1 013 785</b>	<b>-8 498</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag per 1. november 2010

Da kystgruppens fiske ble stoppet 23. oktober gjensto det ca. 10 000 tonn til et fortsatt kystfiske innenfor den garanterte kvoteenheten på 57 tonn. Fangsttall fra Norges Sildesalgslag viser at kystgruppen fisket ca. 27 000 tonn over gruppekvoten. Av dette var ca. 17 500 tonn relatert til kvotefleksibilitet på fartøynivå, noe som automatisk trekkes fra fartøyenes individuelle kvoter i 2010. 8 880 tonn relateres til overfiske på gruppenivå, mens resten relateres til overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet. Dette er foreløpig tall.

Tabell 2 gir en oversikt over fangst og førstehåndsverdi av norsk vårgytende sild i 2009 fordelt på de ulike fartøygruppene, uavhengig av kvoteår. Det er også vist gjennomsnittsprisen per kilo. Her fremgår også hvor mange potensielle rettigheter som var tilgjengelig og hvor mange som ble benyttet innen hvert fiskeri.

Tabell 2: Fordeling og fangst av norsk vårgytende sild i 2009

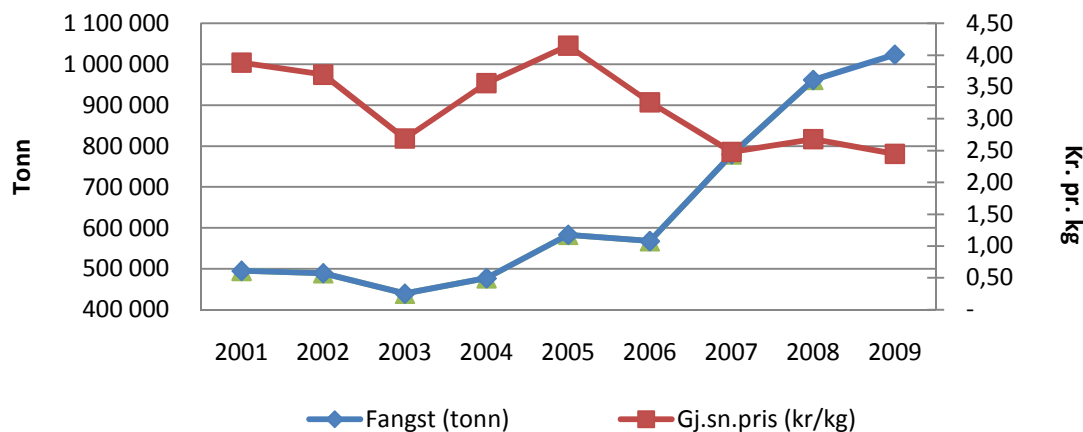
Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Ant. rett. <sup>1</sup>	Ant. brukte rett.	Fangst (tonn)	Verdi (1000 kr)	Snittpris pr/kg
Ringnotgruppen	521 076	80	80	513 940	1 430 830	2,78
Trålgruppen	109 805	31	29	111 003	258 207	2,33
Kyst – lukket gruppe	365 349	406	223	392 629	804 756	2,05
Kyst – åpen gruppe	2 000		21	1 707	3 542	2,07
Forskning/skolekv.	3 000		22	2 973	7 604	2,56
Agnkvote	1 000		1	648	966	1,49
Ufordelt (inkl. fritidsfiske)				583	1322	2,27
<b>Totalt</b>	<b>1 002 230</b>		<b>29</b>	<b>1 023 483</b>	<b>2 507 227</b>	<b>2,45</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 1. november 2010

<sup>1</sup> Antall rettigheter ved begynnelsen av 2009.

Når det gjelder kystfartøy i åpen gruppe og forskning/skolekvoter betyr antall brukte rettigheter antall deltagende fartøy.

Figur 2: Total fangst og gjennomsnittspris på norsk vårgytende sild i perioden 2001- 2009



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og Sluttsedelregister per 1. november 2010

### 3 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2010

#### 3.1 DELTAKERREGULERING

I 2010 kan følgende fartøygrupper delta:

- Konesjonspliktige ringnotfartøy
- Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål
- Fartøy med deltakeradgang i henhold til Fiskeri- og kystdepartementets forskrift av 27. november 2009 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2010 (deltakerforskriften) § 28 og 29.

### 3.2 AVTALESITUASJONEN

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge underskrev 22. oktober 2009 avtale om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2010. Det var enighet om en TAC på 1 483 000 tonn i 2010, som er i tråd med avtalt forvaltningsplan. Norge har en andel på 61 % av TAC, som i 2010 utgjør 904 630 tonn. Norsk andel på 61 % har vært uendret siden 2007.

Tabell 3: Fordeling av TAC mellom kyststater i 2010

	2010	
	Kvantum	Prosent
EU	96 543	6,51
Færøyene	76 523	5,16
Island	215 183	14,51
Norge	904 630	61,00
Russland	190 121	12,82
<b>Totalt</b>	<b>1 483 000</b>	<b>100,00</b>

Under den 38. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland imidlertid enige om å overføre 30 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild. Etter denne overføringen er norsk totalkvote for 2010 på 894 630 tonn norsk vårgytende sild.

### 3.3 TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Norge har i 2010 en totalkvote på 894 630 tonn norsk vårgytende sild.

Det er avsatt 1 000 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 890 540 tonn til fordeling mellom fartøygruppene.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i desember 2009 at kvotebyttet med Russland, som innebar at det blir overført 30 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild, skulle gjennomføres på gruppenivå utelukkende for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen skulle ikke berøres av transaksjonen. Det ble da overført norsk vårgytende sild og mottatt lodde etter samme forholdstall mellom disse to gruppene som ved fordelingen mellom reguleringsgruppene i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07, se tabell 4.

Tabell 4: Fordeling av 10 000 tonn sild mellom ringnot- og trålgruppen i henhold til forholdstall mellom gruppene lik Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07

Fartøygrupper	Andel iht. 6/07	Forholdstall	Fratrekk sild
	%	%	Tonn
Ringnot	52,20 %	82,59 %	8 259
Trål	11,00 %	17,41 %	1 741
Kyst <sup>1</sup>	36,80 %	-	-
<b>Totalt</b>	<b>52,20 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>10 000</b>

<sup>1</sup> Kyst berøres ikke av transaksjonen.

Den nye kvotefordelingen er vist i tabell 5.

Tabell 5: Ny fordeling av gruppekvote i fisket etter norsk vårgytende sild i 2010

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	52,2 %	470 082	8 259	461 822
Trål	11,0 %	99 059	1 741	97 319
Kyst	36,8 %	331 399	-	331 399
<b>Sum</b>	<b>100,00 %</b>	<b>900 540</b>	<b>10 000</b>	<b>890 540</b>

I tillegg inngikk Fiskebåtrederens Forbund (FF) og Sør-Norges Trålerlag (SNT) 15. desember 2009 avtale om endret fordeling av gruppekvote for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen innenfor eksisterende ressursfordeling mellom hav- og kystfiskeflåten. Avtalen lød som følger:

1. FF og SNT er enige om å øke trålgruppens andel av Norges makrellkvote fra 3,2 % til 4,0 %. Økningen skal tas av ringnotgruppens andel
2. Dette skal kompenseres ved at trålgruppens andel av nvg-sild reduseres med 0,35 prosentpoeng på alle kvotenivå av trålstigen til fordel for ringnotgruppen.
3. Avtalen gjøres gjeldende fra og med 01.01..2010.

Når Norges soneadgang i makrellfisket gjennom internasjonale avtaler er klargjort, vil partene drøfte spørsmålet om full soneadgang for trålgruppen

Denne justeringen er vist i tabell 6.

Tabell 6: Ny fordeling av gruppekvote i fisket etter norsk vårgytende sild i 2010

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	52,55	473 234	8 259	464 974
Trål	10,65	95 908	1 741	94 167
Kyst	36,80	331 399	-	331 399
<b>Sum</b>	<b>100</b>	<b>900 540</b>	<b>10 000</b>	<b>890 540</b>

Saken var ikke behandlet hos politisk ledelse i Fiskeri- og kystdepartementet da faktoren for ringnot- og trålgruppen ble første gang fastsatt av Fiskeridirektoratet.

Fiskeri- og kystdepartementet bestemte etter gjennomgang av avtalen mellom FF og SNT i februar 2010 at avtalen skulle legges til grunn ved fordeling.

Faktoren for ringnotgruppen ble derfor økt i tråd med økt gruppekvote. Faktoren for trålgruppen er uendret.

### 3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Kvotefleksibilitet på fartøynivå er for alle fartøygruppene videreført til 2010. Viser til pkt 2. vedrørende innføring av kvotefleksibilitet. Kystfartøy har i 2010 adgang til å forskuttere inntil 10 % av sin garanterte kvote, dette kvantumet blir trukket fra deres kvote i 2011. På grunn av høy overregulering har kystfartøy imidlertid ikke anledning til å overføre ufisket kvote til 2011. Dersom gruppekvote ikke blir oppfisket i 2010, kan inntil 10 % av årets gruppekvote overføres til neste år og fordeles ut på fartøyene.

Tabell 7 viser norsk kvote, fangst og restkvote relatert til kvoteåret 2010, fordelt på fartøygrupper.

Tabell 7: Norsk kvote, fangst og restkvote fordelt på grupper for kvoteåret 2010

Fartøygruppe	Gruppekvote (tonn)	Kvoteår 2010 (t) Fangst		Sum kvoteår 2010	Restkvote 2010 (t)	Fangst kvoteår 2011 (t) <sup>3</sup>
		2009	2010			
Ringnot	464 974	27 442 <sup>1</sup>	293 909	321 351	143 623	440
Trål	94 167	6 111 <sup>1</sup>	63 892	70 003	24 164	2 012
Kyst - lukket	329 399	26 996 <sup>2</sup>	298 689	325 685	3 714	12 901
Kyst - åpen	2 000	-	2 688	2 688	- 688	-
Agn	1 000	-	551	551	449	-
Forskning og undervisning	3 090	-	2 332	2 332	758	-
<b>Totalt</b>	<b>894 630</b>	<b>60 549</b>	<b>662 061</b>	<b>722 610</b>		<b>15 353</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag per 1. november 2010.

<sup>1</sup> Her inngår også ufisket kvantum overført fra 2009 til 2010.

<sup>2</sup> Her inngår fangst fisket på forskudd i 2009, overfiske 10 % kvotefleks, samt 8 880 tonn overfiske av gruppekvote i 2009.

<sup>3</sup> Med fangst kvoteår 2011 menes fangst i 2010 fisket på 2011-kvoten.

Per 1. november 2010 er det i følge Norges Sildesalgslag fisket totalt 722 610 tonn norsk vårgytende sild av norsk totalkvote i 2010. Det ble fisket totalt 60 549 tonn på forskudd i 2009. Samtidig var det fartøy som ikke utnyttet kvotene sine for 2009, men overførte deler av den til 2010.

Fiskernes Agnforsyning har en kvote på 1 000 tonn sild til agn, her gjenstår det 449 tonn.

### 3.5 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Konsesjonspliktige ringnotfartøy er tildelt fartøykvoter etter "universalnøkkelen".

Kvotefleksibilitetsordningen fører til at det ikke er nødvendig å benytte underregulering for å hindre overfiske av gruppekvote.

Ved faktorfastsettelsen januar 2010 tok man hensyn til element som overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet, samt underregulering som følge av avrundning av faktor ved



faktorfastsettelsen. Alle fartøyene hadde fisket kvotene sine og ingen fartøy gikk ut som følge av strukturvoteordning.

På bakgrunn av forholdene overfor ble kvotefaktoren for ringnotfartøy fastsatt til 11,05. Den ble senere økt til 11,1 (se punkt 3.3).

Per 1. november 2010 har ringnotgruppen fisket 321 351 tonn (ca 69 %) av kvoten på 464 974 tonn. En har da inkludert et forskuttert kvantum på 27 442 tonn som ble fisket i 2009. I tillegg har ringnotgruppen fisket 440 tonn på forskudd av gruppeknoten i 2011.

### 3.6 TRÅLERE

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål er tildelt fartøykvoter etter fartøyenes bruttotonnasje som parameter. Som ringnotgruppen har trålgruppen kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Kvotefaktoren ble fastsatt til 8,1 den 1. februar 2010. For trålgruppen tok man hensyn til element som overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet, samt overregulering som følge av avrunding av faktor ved faktorfastsettelsen.

Per 1. november 2010 har trålgruppen fisket 70 003 tonn (ca 74 %) av kvoten på 94 167 tonn for 2010. En har da inkludert et forskuttert kvantum på 6 111 tonn som trålgruppen fisket på forskudd i 2009. I tillegg har trålgruppen fisket 2 012 tonn på forskudd av gruppeknoten i 2011.

### 3.7 KYSTFARTØY

Også i 2010 er kystfartøygruppen regulert med maksimalkvoter, med en garantert kvote i bunn.

Den tidlige stoppen i kystfisket høsten 2009 gjorde at man for 2010 senket overreguleringen i forhold til de siste årene. Med bakgrunn i de siste års erfaringer ble det funnet forsvarlig å anbefale en overregulering på ca. 32 %. Dette for å sikre at den minste kystflåten fikk anledning til å fiske sild når den er tilgjengelig for denne delen av flåten, samt begrense behovet for refordeling senere på høsten. Kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten ble satt til 66 tonn, med en garantert kvoteenhet på 50 tonn. Til sammenligning var overreguleringen ved begynnelsen av 2008 og 2009 hhv. 54 % og 58 %.

Fisket utviklet seg imidlertid på en uforutsigbar måte som medførte at Fiskeridirektøren måtte stoppe kystfisket allerede 23. februar. Uavhengig av stoppen kunne kystfartøy fortsette fisket innenfor den garanterte kvoteenheten på 50 tonn. Fartøy kunne videre overfiske den garanterte kvoteenheten med inntil 10 % i 2010. Fartøy som benytter seg av denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum i 2011. Fiskeridirektoratet måtte i stoppgrunnlaget ta høyde for et fortsatt fiske innenfor den garanterte kvoteenheten.

Det ble også avsatt 2 000 tonn til fartøy som fisker sild kun med landnot eller garn i medhold av deltagelsesforskriften for 2010 § 29. Større deltagelse og økt fangst i åpen gruppe førte til at Fiskeridirektoratet så seg nødt til å stoppe denne gruppens fiske på maksimalkvoter den 19. mars.

Årsakene til den tidlige stoppen i lukket gruppe var flere. Det var svært gode værforhold i januar og februar. En del fartøy hadde i 2009 benyttet seg av kvotefleksibiliteten for 2010 og således kommet på forkant i forhold til tidligere år. Det har det siste året vært en del struktureringer og ombygginger i flåten som gjør at flåten er blitt svært fangsteffektiv. Som følge av det gode fisket 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.

Per 1. november 2010 har kystfartøygruppen fisket 325 685 tonn, dvs. 3 714 tonn mindre enn kvoten på 329 399 tonn norsk vårgytende sild. I tillegg har kystfartøygruppen fisket 12 901 tonn på forskudd av gruppekvoten for 2011.

Per 1. november 2010 har åpen gruppen fisket totalt 2 688 tonn sild, dvs. 688 tonn over avsetningen på 2 000 tonn i 2010.

### 3.8 FISKE AV 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

På bakgrunn av Havforskningsinstituttets vurdering datert 18. august 2010 ble det åpnet for fiske etter norsk vårgytende sild i perioden 19. august til 31. desember 2010 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 område er foretatt siden 2007. Havforskningsinstituttet har i 2010 anbefalt at det ikke åpnes for et permanent fiske etter norsk vårgytende sild i det aktuelle området.

### 3.8.2 Fiske innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene vest for 29° 05'Ø

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i 2008 å åpne for 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. I 2009 og 2010 ble det åpnet for fiske i samme område fra 1. januar.

Det har ikke vært et kystnært fiske etter sild i Finnmark i 2010.

### 3.9 STENGING AV OMRÅDE VED FARE FOR NEDDREPING, INNBLANDING M.M.

Med hjemmel i forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2010 § 21 har Fiskeridirektoratets regionkontor hjemmel til å fatte vedtak om å stenge og gjenåpne fiske i bestemte områder og til bestemte tider, og sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anwise fiske til andre områder dersom det oppstår fare for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, hyse, sei og uer. Erfaring har hittil vist at bestemmelsen bidrar til en lettere avvikling av fisket, samtidig som den effektiviserer Fiskeridirektoratets plikt til å ivareta havets ressurser på en hensiktsmessig måte.

Fiskeridirektoratet har hittil i 2010 ikke foretatt stenging av fisket etter norsk vårgytende sild.

KV Nord sendte imidlertid den 1. februar ut aktsomhetsmelding hvor fartøyene ble oppfordret til ikke å sette ut not eller trål i de områdene der det var tette konsentrasjoner av sild. Det ble videre informert om at det ved gjentatte notsprengninger eller slipping som kunne resultere i neddreping, ville kunne bli foreslått for Fiskeridirektoratet å innføre dagstenging.

Mot slutten av fisket på kysten av Møre ble det sendt ut to aktsomhetsmeldinger fra KV Sør. En var basert på fare for innblanding av sei og den andre fare for store kast.

Relativt høy tilstedeværelse av Kystvakten og Fiskeridirektoratet, i tillegg til økt fokus på dialog med næringen særlig i form av skippermøter har etter vår mening bidratt til økt aktsomhet i dette fisket. Det ble imidlertid mottatt en del tips og rykter om slipping av sild fra lås og Fiskeridirektoratet vil fortsatt ha fokus på problemet med neddreping av sild grunnet for sen slipping og sprenging av not.

Vi viser før øvrig til oppsummeringen av utøvelsen av vårens fiske i 2010 under Reguleringsmøtet 2. juni 2010, sak 2.1, punkt 2.1.5.

## 4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

### 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 oktober 2010 med følgende kvoteanbefaling for norsk vårgytende sild for 2011:

#### 4.1.1 Status

ICES vurderer bestanden til å ha full reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig. Gytebestanden i 2010 er beregnet til 8,97 millioner tonn. Gytebestanden består av en mengde sterke årsklasser, men toktdata tyder på at årsklassene etter 2004 er svake. Gytebestanden forventes derfor å minke de kommende år selv med et fiske i samsvar med forvaltningsplanen. Gytebestanden i 2011 ventes å være ca 7,99 millioner tonn, for deretter å gå ned til ca. 6,77 millioner tonn i 2012.

#### 4.1.2 Forvaltningsråd

ICES sitt råd for 2011 er tredelt. Forvaltningsplanen gir en fangst på 988 000 tonn. Dette tilsvarer en fiskedødelighet på 0,125. Førre var- og maksimalt langtidsutbytte-tilnærmingen tilrår en fangst på 1 170 000 tonn. Dette tilsvarer en fiskedødelighet på 0,15. De fem kyststatene EU, Norge, Russland, Island og Færøyene, som forvalter bestanden i fellesskap, ble i 1999 enige om en langsiktig forvaltningsstrategi. Et viktig element er høstingsregelen som sier at en tar sikte på å holde fiskedødeligheten i bestanden lavere enn 0,125. Videre ble partene i 2001 enige om at fiskedødeligheten skal reduseres dersom gytebestanden blir mindre enn 5 millioner tonn (Bpa). ICES har vurdert målsettingene i forvaltningsplanen til å være i tråd med førre-var-tilnærmingen. Det ble for 2010 oppnådd enighet mellom kyststatene om en totalkvote på 1 483 000 tonn, som samsvarte med den langsiktige forvaltningsstrategien.

#### 4.1.3 Havforskningsinstituttets kommentar

Havforskningsinstituttet anbefaler å følge høstingsregelen som gir en fangst på 988 000 tonn i 2011. Begrunnelse: Årsklassene etter 2004 er estimert til å være på et lavt nivå noe som vil gi en nedgang i bestanden de neste år. Høstingsregelen har vist seg å være et effektivt redskap for å forvalte bestanden og Havforskningsinstituttet ser ingen grunn til å fravike den i en periode med bestandsnedgang.

## 4.2 TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2011

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge underskrev 21. oktober 2010 avtale om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2011. Det var enighet om en TAC på 988 000 tonn i 2011, som er i tråd med avtalt forvaltningsplan. Norges andel utgjør 602 860 tonn. Tabell 8 viser fordelingen av totalkvoten mellom kyststatene i 2011.

Tabell 8: Fordeling av totalkvote mellom kyststater i 2011

	2011	
	Kvantum	Prosent
EU	64 319	6,51
Færøyene	50 981	5,16
Island	143 359	14,51
Norge	602 680	61,00
Russland	126 661	12,82
Totalt	988 000	100,00

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. Etter denne overføringen er norsk totalkvote for 2011 på 587 680 tonn norsk vårgytende sild.

## 4.3 KVOTEFLEKSIBILITET OVER ÅRSSKIFTET

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med kvotefleksibilitet på fartøy- og gruppenivå for ringnot- og trål som i 2010.

Kvotefleksibilitet i kystfartøygruppen, se punkt 6.5.3.

## 5 REGULERING AV DELTAKELSEN I FISKET I 2011

### 5.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2010 blir gjort gjeldende for 2011, noe som innebærer at fartøyene må ha ringnottillatelse for å kunne delta.

## 5.2 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2010 blir gjort gjeldende for 2011, 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 forskrift om deltagelse i kystfartøygruppens fiske (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 2010 § 29. Fra 6. september 2010 ble kravet til størrelse på lasteromsvolum endret fra maksimalt 300 m<sup>3</sup> til 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum.

I Fiskeridirektoratets Konesjons- og Deltakerregister var det per 1. november 2010 registrert totalt 621 deltakeradganger i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild. Dette er adganger som er aktive, passive og utgått.

Per 1. november 2010 er 375 deltakeradganger aktive. Ingen deltakeradganger er registrert som passive. Totalt 302 fartøy står registrert som utgått, derav 246 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 375 deltakeradganger å ta hensyn til ved beregning av kapasiteten i flåten, i tillegg kommer 246 adganger (80 %) som er gått inn i flåten som strukturvotetillegg.

## 6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

### 6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Norge fikk i fempartsforhandlingene en kvote på 602 680 tonn norsk vårgytende sild i 2011. Samtlige kvoter, uansett anvendelse, skal avregnes norske totalkvoter.

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 2010 skal Norge overføre 1 483 tonn norsk vårgytende sild til Island i 2011 dersom Island fisker mindre enn 29 660 tonn sild i NØS nord for 62°N i 2010. Dersom dette blir aktuelt, vil 1 483 tonn norsk vårgytende sild trekkes fra norsk totalkvote før fordeling.

I 2010 ble det innmeldt behov for 4 290 tonn og tildelt 3 090 tonn norsk vårgytende sild til forsknings- og undervisningskvoter. Fiskeridirektoratet har kartlagt behovet for forsknings- og

undervisningskvoter for 2011. Det er hittil meldt inn behov for 5 010 tonn norsk vårgytende sild for 2011.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forsknings- og undervisningskvoter for 2011 på noenlunde samme nivå som for 2010, det vil si 3 000 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 1 000 tonn sild til agn i 2011, tilsvarende avsetning som inneværende år.

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).

Norge har som nevnt i utgangspunktet en kvote på 602 680 tonn norsk vårgytende sild i 2011. Dersom man trekker fra 1 000 tonn til agn og 3 000 tonn til forsknings- og undervisning skal man legge 598 680 tonn inn i kvotestigen fastsatt av Norges Fiskarlag i sitt landsmøtevedtak 6/07.

I 2010 bestemte Fiskeri- og kystdepartementet (FKD) at kvotebyttet med Russland skulle belastes/godskrives på gruppenivå utelukkende for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen ble ikke berørt av transaksjonen.

For 2011 innebærer kvotebyttet med Russland at det blir overført 48 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild. Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen for 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at kvotebyttet med Russland fordeles tilsvarende som for 2010.

Sametinget har foreslått følgende når det gjelder fordeling av totalkvoten:

*”Bytte mellom Norge og Russland, hvor Norge byttet bort 15 000 tonn sild og fikk 48 000 tonn lodde fra Russland, må ikke føre til at de som ikke nyter godt av dette byttet får redusert sin andel av norsk vårgytende sild.”*

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn en videreføring av ordningen fra 2010.

Totalt 15 000 tonn sild blir fratrukket ringnot- og trålgruppens kvote etter samme forholdstall mellom disse to gruppene som ved fordelingen mellom reguleringsgruppene i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07, se tabell 9. Da har man lagt til grunn en kvote på 598 680 tonn.

Tabell 9: Fordeling av 15 000 tonn sild mellom ringnot- og trålgruppen i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07.

Fartøygrupper	Andel iht. 6/07	Forholdstall	Fratrekk sild
	%	%	Tonn
Ringnot	50,26 %	82,86 %	12 428
Trål	10,40 %	17,14 %	2 572
Kyst <sup>1</sup>	39,34 %	-	-
<b>Totalt</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>15 000</b>

<sup>1</sup> Kyst berøres ikke av transaksjonen.

Ny fordeling er vist i tabell 10.

Tabell 10: Ny fordeling av gruppekvoteene i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	50,26 %	300 896,0	12 428,0	288 468,0
Trål	10,40 %	62 263,0	2 572,0	59 691,0
Kyst	39,34 %	235 521,0	-	235 521,0
<b>Sum</b>	<b>100,00 %</b>	<b>598 680,0</b>	<b>15 000,0</b>	<b>583 680,0</b>

I tillegg inngikk Fiskebåtredernes Forbund (FF) og Sør-Norges Trålerlag (SNT) 15. desember 2009 avtale om endret fordeling av gruppekvoteene for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen innenfor eksisterende ressursfordeling mellom hav- og kystfiskeflåten. Denne skal videreføres i 2011 (se pkt. 3.3).

Ny fordeling, etter justering for makrell og sild, er vist i tabell 11.

Tabell 11: Ny fordeling av gruppekvoteene i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	50,61 %	302 992,0	12 428,0	290 564,0
Trål	10,05 %	60 167,0	2 572,0	57 595,0
Kyst	39,34 %	235 521,0	-	235 521,0
<b>Sum</b>	<b>100,00 %</b>	<b>598 680,0</b>	<b>15 000,0</b>	<b>583 680,0</b>



Tabell 12 viser fordelingen av norsk totalkvote mellom ulike fartøygrupper (fratrasket kvantum til Russland, agn, forsknings- og undervisningskvoter) i henhold til Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 6/07.

Man ser av tabellen at andelen mellom gruppen har endret seg, dette med bakgrunn i at gruppeknoten er justert ned med 15 000 tonn.

Tabell 12: Fordeling av norsk totalkvote i følge landsmøtevedtak 6/07.

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	290 564	49,78
Trålere	57 595	9,87
Kystfartøy	235 521	40,35
Sum	583 680	100,0
Forsknings- og undervisningskvote	3 000	
Agn	1 000	
Totalt	587 680	

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2011 fordeler norsk totalkvote av norsk vårgytende sild mellom fartøygruppene slik som vist i tabell 12.

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn denne fordelingen av norsk totalkvote for norsk vårgytende sild for 2011.

## 6.2 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Som nevnt i punkt 6.1. vil ringnotgruppen få en kvote på 290 564 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" på samme måte som i 2010.

## 6.3 TRÅLERE

Som nevnt i punkt 6.1 vil trålgruppen få en kvote på 57 595 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som har tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål tildeles fartøykvoter etter samme nøkkel og på samme måte som i 2010.

## 6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN – ÅPEN GRUPPE

I 2005 fikk kystgruppen en regulering med individuelle kvoter. For å ivareta de tradisjonelle landnotfiskerne har det siden 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).

Fartøy i åpen gruppe har til nå fått kvote etter gjeldende kvotestige og fartøyets største lengde. Fartøyene i åpen gruppe kan imidlertid ikke ha større maksimalkvote enn det som tilsvarer 7,5 kvotefaktor i den gjeldende kvotestigen for kystgruppen, dvs. maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter. Fartøy i åpen gruppe har til og med 2009 fått økt maksimalkvote ved refordeling evt. opphevelse av maksimalkvoten på lik linje som fartøy i lukket gruppe.

Vi viser til diskusjonen i Reguleringsmøtet 26. og 27. november 2009, se sak 24/2009. Reguleringsmøtet hadde ingen innvendinger til Fiskeridirektørens forslag om at fartøy i åpen gruppen skulle få kvote etter garantert kvoteenhet, og ikke et maksimalkvotetillegg som for fartøy i lukket gruppe. Endringen ble imidlertid ikke tatt inn i reguleringsforskriften for norsk vårgytende sild i 2010. Større deltagelse og økt fangst i åpen gruppe førte til at Fiskeridirektoratet så seg nødt til å stoppe åpen gruppes fiske på maksimalkvoter den 19. mars i år. Åpen gruppe fikk da fiske videre på garantert kvantum. Tabellen under viser antall deltagende fartøy og fangst i åpen gruppe i årene 2005 - 2010.

Tabell 13: Fiske i åpen gruppe i perioden 2005-2010

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	25	2 688

Kilde: Norges Sildesalgslag per 1. november 2010

Tabell 13 viser at både deltakelsen og fangsten i den åpne gruppen har variert de siste årene. Hovedårsaken til dette er sildas endrede vandringsmønster, noe som gjør at silda i perioden ikke har vært så tilgjengelig for fiske med landnot eller garn. Dette medfører at avsetningen i mange år har vært lite utnyttet. I 2009 og 2010 har det pågått et større kystnært sildefiske og mange nye aktører er kommet inn.

I 2008 fisket landnotflåten ca. 30 tonn sild første halvår. I 2009 fisket landnotflåten 345 tonn norsk vårgytende sild første halvår. I 2010 fisket man hele 2 640 tonn første halvår. Det har deltatt flere fartøy enn tidligere, noe som har medført at avsetningen per 1. november er overfisket med 688 tonn. Tabell 14 viser deltagende fartøy i åpen gruppe fordelt på fylke i perioden 2007 – 2010.

Tabell 14: Deltagende fartøy i åpen gruppe fordelt på fylke i perioden 2007-2010

Fylke	2007	2008	2009	2010 <sup>1</sup>
Rogaland			5	19
Hordaland			2	2
Sogn og Fjordane			1	
Møre	1	1	2	
Sør-Trøndelag	1	1	6	2
Nord-Trøndelag	9	4	5	2
Nordland	1	1		
Troms	1			
<b>Totalt</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>25</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag per 1. november 2010

<sup>1</sup> Antall deltagende fartøy per 1. november 2010.

Man ser av tabellen at det de siste to årene har deltatt flere fartøy fra de sørlige fylkene enn tidligere år. På bakgrunn av utviklingen i fisket i åpen gruppe ønsker Fiskeridirektøren å se nærmere på vilkår og kvotefordeling for fartøy i denne gruppen.

Fiskeridirektøren vil foreslå å videreføre ordningen fra 2010 med at fartøyene får kvote etter garantert kvote i kvotestigen, dog ikke større kvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter. Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy i åpen gruppe tildeles kvote 50 % av kvoten for fartøy i lukket gruppe. Dette med bakgrunn i økt deltakelse de siste par årene og at avsetningen i 2010 er overfisket. Fiskeridirektøren finner det videre ikke riktig å øke avsetningen på 2 000 tonn blant annet som følge av at den totale kvoten på norsk vårgytende sild reduseres i 2011.

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.

Sametinget har foreslått følgende:

*”Ved behov for større kvantum til fiske med landnot, må det straks åpnes for dette.”*

#### 6.4.1. Fiskere med landnot fra ikke-merkeregistert fartøy

Sametinget har foreslått følgende:

*”Innføring av dispensasjon for fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land (jf. gjeldende bestemmelser i fiske for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land med landnot eller sitjenot etter makrell).*

*Det avsettes et kvantum på 100 tonn til fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land.”*

For nærmere begrunnelse for forslaget viser vi til Sametingets forslag vedlagt saksdokumentet.

Fiskeridirektøren viser til forslag til forskrift om fiske med landnot eller sitjenot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land i oversendelse til Fiskeri- og kystdepartementet av 1. oktober 2010 hvor innspill fra Sametinget er behandlet.

På denne bakgrunn foreslår Fiskeridirektøren at det ikke avsettes et kvantum på 1 000 tonn til fisket etter sild med landnot for fiskere med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land.

## 6.5 KYSTFARTØYGRUPPEN – LUKKET GRUPPE

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild i lukket gruppe får en gruppekvote på 233 521 tonn i 2011.

### 6.5.1 Kvoteenhet

I et lukket fiskeri tas det utgangspunkt i antall deltakeradganger og strukturkvoter (antall kvotefaktorer i gruppen) ved beregning av kvoteenheten. Antall kvotefaktorer for alle deltakeradganger og strukturkvoter for norsk vårgytende sild i lukket gruppe er per 3. november 2010 på 6 393,188 kvotefaktorer.

Med en gruppekvote på 233 521 tonn vil *en* kvotefaktor utgjøre en kvoteenhet på 36,5 tonn.

### 6.5.2 Overregulering på gruppenivå

I 2010 har kystgruppen hatt en overregulering på ca 32 % fra årets begynnelse. Overreguleringsgraden for 2010 ble bestemt med bakgrunn i tidligere års erfaringer og et forventet fiske i 2010. Det var på det tidspunkt ikke mulig å fastslå hvor mange deltakeradganger som hadde vært i bruk tidligere år. Ved å se på antall ubenyttede kvotefaktorer vil man imidlertid få et bilde på hvor stor kvantum tilknyttet disse, som ikke er blitt benyttet i løpet av året.

Med ubenyttede kvotefaktorer menes deltakeradganger med strukturkvoter per fartøy der det ikke er registrert fangst i løpet av kvoteåret. Aktiviteten på disse er ikke påvirket av stoppen i fisket da fartøyene etter stoppen kunne fortsatt fiske på garanterte kvote, samt 10 %

kvotefleksibilitet. I vinter var det optimale fangstforhold for hele flåten, godt vær og god tilgjengelighet for fartøyene, uansett størrelse.

Kvotefleksibilitet på fartøynivå er ikke innebygd i Fiskeridirektoratets register per dags dato. I tillegg er ikke funksjonen for å fordele fangst når det gjelder strukturkvoter i løpet av året ferdigutviklet. Det jobbes for å finne løsninger på dette. Det er derfor vanskelig å komme med betraktninger vedrørende faktorenes kvoteutnyttelse.

Innenfor kystgruppen er det betydelig antall fartøy som ikke benytter deltakeradgangen gjennom året. På sikt vil deltakeradgangen komme inn i fisket, enten ved at fartøyet blir solgt for fortsatt drift, eller at adgangen går ut som følge av strukturkvoteordningen, kondemnering osv.

En foreløpig gjennomgang av fisket i 2009 viser at det er registrert fangst på ca 81 % av kvotefaktorene. Tilsvarende gjennomgang for 2010 viser at det per 3. november er registrert fangst på ca 84 % av kvotefaktorene. Man kan ut fra dette antyde at en overregulering på ca 16 % ville være tilstrekkelig for å sikre at kvoten ble tatt i 2010, dette for å ta høyde for alle fartøy som ikke deltar i 2010. Til dette må det bemerkes at sesongen ennå ikke er ferdig. I tillegg må man se på i hvilken grad fartøyene som deltar utnytter deler av kvotene sine.

Antall ubenyttede kvotefaktorer ble redusert fra 2009 til 2010 og en kan se for seg at denne trenden fortsetter i 2011. På den annen side er det fartøy som ikke utnytter hele kvoten sin. Siden kystgruppens kvote blir redusert med 29 % i forhold til 2010, samt at overreguleringen må reduseres kraftig, er det rimelig å anta en større kvoteutnyttelse.

Ved en lav overregulering fra starten av året, er det en økt risiko for at man må foreta en refordeling på høsten, slik det ble gjort i 2006, 2007 og 2008. En slik refordeling med dagens tilgjengelighet vil kun komme den største flåten til gode. En høy overregulering fra starten av året, innebærer en risiko at kvantumet blir oppfisket tidlig, jf. fisket i 2009 og 2010.

Drøftingen overfor viser at det uansett vil være et behov for en viss overregulering i gruppen for at kvoten skal kunne bli oppfisket. Det er imidlertid knyttet usikkerhet til overreguleringens størrelse. Fiskeridirektøren er på grunnlag av årets erfaring innstilt på å redusere overreguleringsgraden for kystgruppens kvote vesentlig.

I det videre arbeidet har man tatt utgangspunkt i en overregulering på ca. 10 %.

### 6.5.3 Kvotefleksibilitet på fartøynivå og garanterte kvoter

Kystgruppen har siden 2008 hatt kvotefleksibilitet på gruppenivå, og fra 2009 også på fartøynivå. Innføringen av kvotefleksibilitet muliggjør en forenkling av reguleringen for kystgruppen. Man kan la være å gripe inn i fisket så lenge kystgruppen holder seg innenfor grensen på over-/underfiske på inntil 10 % av gruppekvote. Imidlertid er målsetningen at man skal prøve å regulere fisket i overensstemmelse med kvotens størrelse. Norges Fiskarlag

har også vært klar i sine råd jf. telefaks av 18. februar 2010 vedrørende regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2010 – situasjonen i kystgruppen. Der ble det blant annet fattet følgende vedtak:

*”Det må i utgangspunktet ikke legges opp til en kollektiv forskuttering på neste års gruppekvote. Det kan imidlertid aksepteres et marginalt overfiske på årets gruppekvote som bl.a. kan skyldes at det gis en viss varslings tid før det iverksettes en fiskestopp.....”*

Et alternativ til å stoppe fisket 23. februar hadde vært å la kystgruppen fortsette fiske innenfor 10 % kvotefleksibilitet. Det ville imidlertid medført en risiko for at overfisket på fartøynivå og overfisket på gruppenivå samlet oversteg rammen på 10 % på gruppenivå.

I 2009 fisket kystgruppen totalt ca 27 000 tonn (74 %) av 36 615 tonn (10 % av disponibel gruppekvote) på forskudd på kvoten i 2010. Av dette var ca. 17 500 tonn (48 %) relatert til kvotefleksibilitet på fartøynivå, 8 880 tonn (24 %) relateres til overfiske på gruppenivå, mens resten relateres til overfiske utover 10 % kvotefleksibilitet. Per 1. november 2010 har kystgruppen fisket 12 900 tonn (39 %) av totalt 32 940 tonn som kan fiskes på forskudd for 2011. Det gjenstår fortsatt to måneder av året og derfor er det stor sannsynlighet for at dette kvantumet øker utover vinteren.

Med en gruppekvote på 233 521 tonn i 2011 kan kystgruppen fiske totalt 23 352 tonn på forskudd av gruppekvoten for 2011. I 2010 var den garanterte kvoteenheten satt til 50 tonn. For 2011 er garantert kvoteenhet som beskrevet ovenfor, foreslått fastsatt til 36,5 tonn. Siden kvoten blir betydelig mindre enn inneværende år, kan det tenkes at flere vil utnytte muligheten til å fiske på forskudd i 2011.

Fiskeridirektoratets mål er å fastsette en regulering som ivaretar alle fartøyene gjennom hele året. Fartøyene bør så langt som mulig ha forutsigbare rammebetingelser fra starten av året, det kan man oppnå ved å fastsette garanterte kvoter med en lav overregulering. Ved å ta i bruk kvotefleksibilitet på gruppenivå som et reguleringsmiddel kan man justere et eventuelt underfiske-/overfiske på neste års kvote.

Dersom det skulle vise seg at forhold som blant annet vær og sildas vandringsmønster/tilgjengelighet gjør at gruppen overfisker/underfisker kvoten sin utover 10 % på gruppenivå, må fisket imidlertid stoppes evt. kvoteenheten økes.

Ved overfiske av kvoten er kvotefleksibilitet på fartøynivå uheldig. Dette fordi det er vanskelig å beregne i hvor stor grad gruppen vil benytte seg av kvotefleksibilitet på fartøynivå. Dette medfører en risiko for å overstige 10 % på gruppenivå. Dersom det viser seg at det gjenstår mer enn 10 % av gruppens kvote ved årets slutt, vil overfiske på fartøynivå være en buffer.

Det fremstår derfor som et alternativ å suspendere ordningen på fartøynivå, inntil man ser effekten av eventuelle garanterte kvoter.

Fiskeridirektøren ber om innspill vedrørende bruk av kvotefleksibilitet på fartøynivå.

#### 6.5.4. Valg av reguleringsmodell

##### 6.5.4.1 Bakgrunn og målsetning

Tabell 15 gir en oppsummering over sildefisket i kystgruppen i perioden 2006–2010.

*Tabell 15: Oppsummering av sildefisket i kystgruppen i perioden 2006-2009*

		2006	2007	2008	2009	2010
1.jan	Kvoteenhet	35,5	48	80	90	66
	Overregulering (%)		16 %	54 %	58 %	32 %
Økning	Dato	15. feb	2. nov	21. nov	-	-
	Kvoteenhet	37	62	85	-	-
	Overregulering (%)	12 %	50 %	63 %	-	-
Økning	Dato	26. nov	15. nov	4. des	-	-
	Kvoteenhet	42	FRITT FISKE	FRITT FISKE	-	-
	Overregulering	27 %			-	-
Stopp	Dato	10. des	Ingen stopp	11. des	23. okt	23. feb

Fiskeridirektøren har som målsetning å regulere fisket på en slik måte at vi ivaretar alle fartøyene 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 er en stor utfordring å skape forutsigbarhet for næringen gjennom hele året. Kystgruppen består av en svært variert flåte både mht. fartøystørrelse, kvotestørrelse, kvoteutnyttelse, geografisk tilhørighet, samt fiskemønster. Etter flere år der man har vært nødt til å foreta refordeling i november, en økning som kun kommer de større fartøyene til gode, har Fiskeridirektoratet de to siste årene prøvd å legge seg på en høyere overregulering allerede ved årets begynnelse. Dette for at mindre fartøy som fisker første halvår også skal få sin del av overreguleringen. Imidlertid har fisket vært preget av god tilgjengelighet og godt vær, noe som har ført til stor deltagelse med påfølgende tidlig stopp i fisket. Dette anses som svært uheldig.

Man kan også stille spørsmål om de biologiske og markedsmessige konsekvensene ved å fiske silda på våren i forhold til når fisken er stor og fet på høsten.

Havforskningsinstituttet har foretatt en vurdering av de biologiske konsekvensene i forhold til fisket i 2009. På grunn av at sildas individvekt er større på høsten enn på vinteren har Havforskningsinstituttet beregnet at reduksjonen i bestanden i 2009 var 50 000 tonn større med det gjennomførte fisket i forhold til å flytte fiske fra første til fjerde kvartal. Dette under forutsetning at aldersfordelingen i fisket er lik i begge perioder, samt at man ser bort fra naturlig dødelighet. Imidlertid ser Havforskningsinstituttet at på grunn av sildas vandringsmønster er aldersfordelingen forskjellig i disse periodene. Det blir fisket mer av eldre fisk første kvartal, noe som reduserer effekten av et tidlig fiske på antall fisk som blir tatt ut per kvotetonn. De påpeker videre at høstingsregelen allerede tar høyde for et slikt fiske. Ved utforming av regelen ble det brukt datakilder fra en periode da fisket i stor grad foregikk i første kvartal. De forutsetter videre at det ikke er en betydelig urapportert dødelighet i forbindelse med fiske på tette konsentrasjoner i forbindelse med gytevandingen. I så fall er dette et potensielt problem som er vanskelig å håndtere i bestandsberegningene. Konklusjonen til Havforskningsinstituttet er derfor at så lenge fiskeriet foregår på en forsvarlig måte har et tidlig fiske en ubetydelig effekt på ressursituasjonen.

Norges Sildesalgslag har gjort en markedsmessig vurdering av vinter- kontra høstfiske. For å oppnå markedsmessig gevinst er det viktig å tilrettelegge for en god flyt i leveransene av sild gjennom året. Store volum i korte perioder er uheldig da dette vil kunne presse prisene ned.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening mener det er svært uheldig at det fiskes stor mengder sild på en tid på året der silden er av en dårligere kvalitet enn på høsten. Høstfanget sild blir i tillegg best betalt. Et utstrakt vinterfiske fører til at betydelige mengder sild går til mel og olje. I følge Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening er dette ikke forsvarlig, spesielt sett i sammenheng reduserte kvoter.

#### 6.5.4.2 Dagens reguleringsmodell

I 2010 har kystgruppen vært regulert med maksimalkvote med et garantert kvantum i bunn, i henhold til en fastsatt kvotestige.

En videreføring av gjeldende regulering innebærer at kystfartøygruppens kvoter fastsettes på tilsvarende måte som i 2010, hvor det garanterte kvantum blir fastsatt uten overregulering. Det er videre nødvendig å overregulere fisket i 2011 (se begrunnelse under punkt 6.5.2).

Med bakgrunn i en gruppekvote på 233 521, en overregulering i størrelsesorden 10 %, og en kvotestige i tråd med landmøtevedtak 06/07, vil kvotene bli som illustrert i tabell 16.



Tabell 16: Eksempel på kvoter for 2011 (kvotestige i tråd med landmøtevedtak 06/07, maksimalkvote (kvoteenhet 40 tonn) og garantert kvote (kvoteenhet 36,5 tonn)

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,25	50,00	45,6
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,88	75,20	68,6
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,50	100,00	91,3
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,75	150,00	136,9
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,38	175,20	159,9
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,00	200,00	182,5
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,63	225,20	205,5
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,25	250,00	228,1
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,50	300,00	273,8
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,05	322,00	293,8
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,48	339,20	309,5
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,00	360,00	328,5
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,0	400,00	365,0
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,0	440,00	401,5
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,0	480,00	438,0
Fartøy 21,0 - 21,99 m	13,5	540,00	492,8
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,0	600,00	547,5
Fartøy 23,0 – 23,99 m	16,5	660,00	602,3
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,0	720,00	657,0
Fartøy 25,0 – 25,99 m	19,5	780,00	711,8
Fartøy 26,0 m og over	21,0	840,00	766,5

Kystgruppen har gjennom gjeldende regulering vært differensiert gjennom kvotestige, uten ytterligere inndeling i lengdegrupper med tilhørende gruppekvoter.

Konsekvensen av denne reguleringsmodellen er at alle fartøy uansett størrelse konkurrerer innenfor samme kvotegrunnlag. Forskjellen i størrelse og kapasitet mellom fartøy i kystgruppen er stor og disse faktorene påvirker også når og i hvilken grad silda er tilgjengelig for de ulike fartøyene.

Regulering av kystgruppen under ett medfører også at Fiskeridirektøren har et mindre handlingsrom i forhold til å regulere fisket i denne gruppen i tråd med målsetningene beskrevet under punkt 6.5.4.1.

#### 6.5.4.3 Oppdeling av kystgruppen i flere grupper, samt redusere overreguleringsgraden innenfor enkelte lengdegrupper

På bakgrunn av momenter nevnt under punkt 6.5.4.1 har Fiskeridirektøren funnet det hensiktsmessig å foreslå en oppdeling av kystgruppen i flere grupper, samt redusere overreguleringsgraden innenfor enkelte lengdegrupper som en alternativ reguleringsmodell til årets regulering.

##### 6.5.4.3.1. Inndeling i grupper

Per i dag har det vært praktisert samme overregulering innad i kystgruppen uansett hjemmelslengde og største lengde. Imidlertid har man de siste årene sett at dette ikke har fungert for gruppen. Enkelte år har vært preget av dårlig tilgjengelighet og dårlig vær, noe som gjør silda mest tilgjengelig for den større kystflåten, andre år har vært preget av et kystnært vinterfiske, der mesteparten av flåten har deltatt.

Til forskjell fra tidligere år der man måtte refordele kvoten på høsten, og refordelingen kom den største flåten til gode, ser man at den tidlige stoppen i 2009 og 2010 blant annet rammet fartøyene geografisk. Mange fartøy som på grunn av geografisk tilhørighet ventet til silda var tilgjengelig på deres fiskeplasser ble rammet av stoppen. Dette er ofte de minste fartøyene.

Fiskeridirektoratet ønsker å legge til rette for en regulering som ivaretar alle fartøyene gjennom hele året, samt at det biologiske og markedsmessige aspektet blir ivaretatt. På bakgrunn av at flåten består av fartøy med faktisk lengde varierende mellom 5,8 meter og 56,2 meter, kan det synes hensiktsmessig å dele kystgruppen i to lengdegrupper med tilhørende gruppekvoter. Ved å dele kystgruppen oppnår man større mulighet til å ivareta kystgruppens ulike behov for eksempel i forhold til å fiske kvoten på forskjellige tider på året.

Det foreligger naturlig to alternative måter å dele gruppen basert på hjemmelslengde:

1. Fartøy under 11 meter og fartøy på 11 meter og over
2. Fartøy under 15 meter og fartøy på 15 meter og over.

Kvotestigen ble justert i 2008 med bakgrunn i manglende strukturkvoteordning for fartøy under 15 meter.

Når man skal fastsette gruppekvoter tar man utgangspunkt i antall kvotefaktorer per i dag. Tabellen nedenfor viser ulike gruppekvoter, når man tar hensyn til antall kvotefaktorer (grunn- og strukturkvoter) fordelt på de ulike hjemmelslengdegrupper. Dette er samme praksis som ligger til grunn for reguleringen av kystgruppens fiske etter torsk nord for 62°N.

Tabell 17: Ulike gruppekvoter basert på antall kvotefaktorer fordelt på de to alternative lengdegruppelinndelingene 11 og 15 meter hjemmelslengde.

Lengdegrupper	Antall kvotefaktorer	Antall fartøy basert på hjemmelslengde	Antall kvotefaktorer i %	Gruppekvoter (tonn)
Antall kvotefaktorer u/11 m	319,67	80	5,0	11 676
Antall kvotefaktorer 11 m og over	6 073,52	294	95,0	221 845
Totalt	6 393,19	374	100,0	233 521
Antall kvotefaktorer u/15 m	1 206,14	209	18,9	44 135
Antall kvotefaktorer 15 m og over	5 187,05	165	81,1	189 386
Totalt	6 393,19	374	100,00	233 521

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 1. november 2010

Med bakgrunn i at strukturkvoteordningen ikke omfatter fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kan det synes fornuftig å opprette et lengdegruppeskille på 11 meter (se forøvrig sak 25/2010 kapittel 6.4.4 vedrørende makrell). Imidlertid fremgår det av tabell 17 at antall kvotefaktorer for fartøy under 11 meter kun utgjør 5 % av totalt antall kvotefaktorer.

Dersom man oppretter et lengdegruppeskille med bakgrunn i antall kvotefaktorer med hjemmelslengde under 15 meter og 15 meter og over, ser man at antall kvotefaktorer for gruppen under 15 meter utgjør 19 % av totalt antall kvotefaktorer.

Ut fra oversikten kan det synes hensiktsmessig å dele kystgruppen i to grupper under og over 15 meter hjemmelslengde. Fordelen med å regulere kystfisket med to gruppekvoter er å sikre at den minste flåten får sin del av kvoten. Dersom utviklingen i fisket medfører et behov for en justering av kvotene, kan man oppnå dette for den aktuelle gruppen uavhengig av den andre gruppen. Det vil være et større behov for å justere kvoten for den minste flåten første halvår, enn for den største gruppen som i større grad har anledning til å fiske sild på høsten.

Fiskeridirektøren foreslår å dele kystgruppen inn i to lengdegrupper: fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Fiskeridirektøren foreslår videre at gruppekvotene blir bestemt på bakgrunn i antall kvotefaktorer tilhørende fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Gjennom gjeldende reguleringsmodell har strukturgevinstene kommet hele gruppen til gode gjennom felles kvoteenhet. I 2007 foretok Norges Fiskarlag en ny gjennomgang av kvotestigen. For å kompensere at fartøy under 15 meter ikke hadde anledning til å strukturere ble det for 2008 anbefalt at kvotefaktorene i kvotestigen ble økt for kvotetrinnene opp til 16,99 meter. Dette forslaget ble tatt til følge. Når en innplasserer kystfartøyene i to grupper etter hjemmelslengde, kan det være hensiktsmessig at strukturgevinsten tilfaller fartøygruppen fartøyet har strukturert fra. Strukturgevinsten vil da fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten under og over 15 meter. På bakgrunn av

justeringen av kvotestigen i 2008 vil det være hensiktsmessig å fordele strukturgevinstene som har oppstått fra 1. januar 2008.

Tabell 18 viser antall kvotefaktorer fordelt på deltakeradganger og strukturkvoter per 1. november 2010.

*Tabell 18: Antall kvotefaktorer fordelt på deltakeradganger og strukturkvoter*

Lengdegrupper	Deltakeradgang (grunnkvote)	Strukturkvote	Sum
Under 15 meter	1 156,12	50,02	1 206,14
15 meter og over	2 599,06	2 587,99	5 187,05
Sum kvotefaktorer	3 755,18	2 638,01	6 393,19

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 1. november 2010

#### 6.5.4.3.2. Kvoteenhet og overregulering

Tabellen nedenfor viser fordeling av en gruppekvote på 233 521 tonn til kyst mellom lengdegruppene under 15 meter og 15 meter og over etter fordelingen av antall kvotefaktorer for denne gruppen, tilsvarende som for torsk.

*Tabell 19: Antall kvotefaktorer og gruppekvote fordelt på fartøy under og over 15 meter hjemmelslengde.*

Lengdegrupper	Antall faktorer	Antall faktorer (%)	Gruppekvote (tonn)
Fartøy under 15 meter	1 206,14	18,9	44 135
Fartøy 15 meter og over	5 187,05	81,1	189 386
Antall kvotefaktorer	6 393,19	100,0	233 521

Dersom gruppekvoten fordeles flatt vil kvoteenheten i kystgruppens fiske for 2011 være 36,5 tonn. Man har videre i punkt 6.5.2 konstatert at det er behov for å overregulere kystgruppens fiske etter sild.

Mange fartøy har en annen største lengde på fartøyene enn hjemmelslengde. Tabell 20 er en oversikt over deltakeradganger i kystgruppen fordelt på hjemmelslengde kontra største lengde. Strukturkvoter er holdt utenfor.

Tabell 20: Antall deltakeradganger i kyst, fordelt på hjemmelslengde og største lengde.

HJEMMELS- 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	
07,0-7,99 M		1	1		1																		3
08,0-8,99 M			3	1																			4
09,0-9,99 M			1	6	3		4		1														15
10,0-10,99 M		1	2	2	42	2	4		1						1							1	56
11,0-11,99 M	1				1	6	4		2					1									15
12,0-12,99 M			2		4		26	3	4				1										40
13,0-13,99 M							2	11	1					1									15
14,0-14,99 M		1	1	1	2	1	2		33		1	2	1		3	3		3				5	59
15,0-15,99 M					3				2		1			1	1	1	2					1	12
16,0-16,99 M											2												2
17,0-17,99 M																3							3
18,0-19,99 M										1			1		2	2						3	9
19,0-19,99 M												1		2	1	3		3	1			8	19
20,0-20,99 M															3	3	1	2				10	19
21,00-21,99 M										1					1	7	1	1	1			4	16
22,0-22,99 M																						1	1
23,0-23,99 M										1		1			1			4				4	11
24,0-24,99 M															1				1			4	6
25,0-25,99 M																					1	3	4
26,0 M +																3	1	2			1	56	63
<b>Totalt</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>57</b>	<b>9</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>44</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>374</b>	

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 1. november 2010

Tabellen over viser at av totalt 209 fartøy med hjemmelslengde under 15 meter har 23 fartøy en største lengde på 15 meter eller over. Hjemmelslengdegruppen under 15 meter er nærmere spesifisert i tabell 21 på neste side.

Tabell 21: Oversikt over antall fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, men med største lengde under 15 meter og største lengde på 15 meter og over.

Hjemmelslengde	Fartøy med største lengde under 15 m	Fartøy med største lengde på 15 m og over	Totalt
UNDER 7 M	2	0	2
07,0-7,99 M	3	0	3
08,0-8,99 M	4	0	4
09,0-9,99 M	15	0	15
10,0-10,99 M	54	2	56
11,0-11,99 M	14	1	15
12,0-12,99 M	39	1	40
13,0-13,99 M	14	1	15
14,0-14,99 M	41	18	59
Hjemmelslengde under 15 m	186	23	209

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 1. november 2010

For å unngå at fartøy som har hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde på 15 meter eller over, henter overregulering fra gruppen under, kan man ha en mindre overregulering på disse fartøyene. I reguleringen av fisket etter torsk er fartøy med største lengde på eller over 11 meter regulert med halv overregulering i forhold til fartøy med største lengde under 11 meter. Det samme er foreslått innført i makrellfisket. Fiskeridirektøren vil derfor foreslå at man regulerer sildefisket på samme måte. Når det gjelder fartøy på 15 meter og over med største lengde under 15 meter, foreslås det at fartøyene reguleres med dobbelt så høy overregulering som fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter jf. tilsvarende ordning i torskereguleringen.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som har hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde på 15 meter og over har halv overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter.

Det foreslås videre at fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over, men med største lengde under 15 meter reguleres med dobbelt så stor overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter.

Når det gjelder overregulering og strukturkvoter vises det til behandlingen i reguleringsdokument 12/2010 punkt 3.1.2.5. Dette vil for fiske etter norsk vårgytende sild innebære at fartøy blir tildelt kvote basert på den overreguleringen som fastsettes i den aktuelle hjemmelslengdegruppen for hele kvotegrunnlaget, inkludert kvoter som er strukturert fra fartøy med annen hjemmelslengde.

Av de ubenyttede faktorene for 2010 har man funnet at 64 % tilhører hjemmelsgruppen under 15 meter, mens 36 % tilhører hjemmelsgruppen 15 meter og over. Tilsvarende betraktning for 2009 viser at 56 % tilhører hjemmelsgruppen under 15 meter, mens 44 % tilhører hjemmelsgruppen på 15 meter og over.

En konsekvens av å splitte kystgruppen og fastsette gruppekvote på bakgrunn av antall kvotefaktorer under og over 15 meter, er at overreguleringen på bakgrunn av inaktive deltakeradganger da naturlig vil tilhøre den lengdegruppen de inaktive deltakeradgangene tilhører. I gjeldende regulering er overreguleringen jevnt fordelt på alle fartøyene, uansett størrelse.

I det videre arbeidet er det behov for å diskutere hvilken overreguleringsgrad de ulike gruppene må ha for å få oppfisket kvotene sine. Dersom man tar utgangspunkt i at gruppen totalt trenger 10 % overregulering (se punkt 6.5.2) for at kystgruppens kvote skal bli oppfisket kan man få en indikasjon ved å gå frem som følger.

Med bakgrunn i fordelingen mellom ubenyttede kvotefaktorer i lengdegruppen under 15 meter og lengdegruppen 15 meter og over, har man fordelt overreguleringen på 10 % på disse to gruppene. Overreguleringen er så utregnet med bakgrunn i tonn basert på en gruppekvote på 233 521 tonn.

Tabell 22: Fordeling av overregulering av 10 % på lengdegruppene i % og tonn.

Lengdegrupper	Fordeling av overregulering i %	Fordeling av overregulering i tonn
Faktorer under 15 m	64	14 945
Faktorer 15 m og over	36	8 407
<b>Totalt</b>	<b>100</b>	<b>23 352</b>

Fartøy under 15 meter hjemmelslengde får garantert kvoteenhet (fartøykvote) og kvoteenhet med utgangspunkt i overregulering (maksimalkvote). Fartøy under 15 meter hjemmelslengde med største lengde over 15 meter får halv overregulering i forhold til fartøy med største lengde under 15 meter. Fartøy med hjemmelslengde over 15 meter men største lengde under 15 meter får dobbelt så stor overregulering som andre fartøy i gruppen.

Tabell 23: Kvoteenheter i kystgruppens fiske etter sild ved ca 10 % overregulering

Hjemmelslengde	Største lengde	Faktorer	%-vis andel	Gruppekvote (tonn)	Over-regulering (%)	Kvote-enhet	Herav garantert
Fartøy under 15 m	Under 15 m	1 206,14	18,9	44 135	34,00	49,03	36,5
	Over 15 m				17,00	42,81	36,5
Fartøy 15 m og over	Under 15 m	5 187,05	81,1	189 386	9,00	39,80	36,5
	Over 15 m				4,50	38,15	36,5
<b>Totalt</b>		<b>6 393,19</b>	<b>100,0</b>	<b>233 521</b>			

Det kan vise seg å være behov for ytterligere overregulering for fartøy under 15 meter. Denne gruppen er svært sårbar dersom silda ikke er kystnær eller at sesongen er preget av dårlig vær.

For fartøy over 15 meter kan man anta at enda flere fartøy i denne hjemmelslengdegruppen vil komme inn i fisket i 2011. Disse fartøyene er bedre i stand til å utnytte kvotene utover hele året enn den minste gruppen. Det kan derfor være grunn til å være svært forsiktig og fastsette tilnærmet flate kvoter.

Fiskeridirektøren vil be om innspill vedrørende overreguleringsgrad for kystgruppen med hjemmelslengde under 15 meter.

Fiskeridirektøren vil videre be om innspill vedrørende overreguleringsgrad for kystgruppen med hjemmelslengde over 15 meter.

Med bakgrunn i forutsetningene overfor vil man som et regneeksempel illustrere konsekvensene av foreslåtte regulering i tabell 24. Siden kvotestigen ikke er justert med hensyn til strukturgevinster vil tabellen ikke gi et korrekt bilde. Gruppen under 15 meter er i forhold til sin gruppekvote overregulert med ca. 34 %, mens gruppen på 15 meter og over er overregulert med 4,5 %. Overreguleringen totalt for gruppen er ca 10 %.



Tabell 24: Eksempel på maksimalkvoter for 2011 med kvotestige i tråd med landsmøtevedtak 06/07.

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal- kvote st.l under 15 m (tonn)	Maksimal- kvote st.l 15 m og over (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,25	61,3	53,5	45,6
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,88	92,2	80,5	68,6
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,50	122,6	107,0	91,3
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,75	183,9	160,5	136,9
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,38	214,8	187,5	159,9
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,00	245,2	214,1	182,5
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,63	276,0	241,0	205,5
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,25	306,4	267,6	228,1
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,50	367,7	321,1	273,8
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,05	320,4	307,1	293,8
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,48	337,5	323,5	309,5
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,00	358,2	343,4	328,5
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,0	398,0	381,5	365,0
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,0	437,8	419,7	401,5
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,0	477,6	457,8	438,0
Fartøy 21,0 – 21,99 m	13,5	537,3	515,0	492,8
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,0	597,0	572,3	547,5
Fartøy 23,0 – 23,99 m	16,5	656,7	629,5	602,3
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,0	716,4	686,7	657,0
Fartøy 25,0 – 25,99 m	19,5	864,5	762,8	819,0
Fartøy 26,0 m og over	21,0	931,0	821,5	882,0

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn, med utgangspunkt i gjeldende kvotestige justert for strukturgevinster.

Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten. Fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.

## 6.6 KYSTFARTØYGRUPPEN - FELLESBESTEMMELSER

### 6.6.1 Den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier

#### 6.6.1.1 Generelt

Med virkning fra 8. februar 2008 ble det innført en særskilte turkvoteordningen på 250 tonn for kystgruppens fiske etter norsk vårgytende sild og for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) og kystfartøy i fisket etter sild sør for 62°N og makrell. Ved oppstart av fiske etter lodde i Barentshavet i 2009 ble ordningen også utvidet til å gjelde for kystgruppen i dette fiskeriet. Tilsvarende regler om begrensning per tur gjaldt til og med 2006.

Ordningen kom som følge av at størrelsesbegrensningen for store kystfartøy ble endret fra en lengdebegrensning på 28 meter til en begrensning på 300 m<sup>3</sup> største tillatte lasteromsvolum fra samme tidspunkt. Turkvotebegrensningen skulle ivareta kontrollmessige bekymringer med denne overgangen.

På denne bakgrunn fremgår det av reguleringsforskriftene for fiske etter makrell og sild sør for 62°N i 2010 at

*”Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) og fartøy i kystfartøygruppen som fører egen fangst er begrenset av en kvote på 250 tonn losset kvantum per tur.*

*Leveringer over 250 tonn losset kvantum per tur vil bli inndratt og belastet fartøyets eventuelt gjenstående kvote.”*

For fiske etter norsk vårgytende sild og lodde i Barentshavet er tilsvarende bestemmelse gitt for fartøy tilhørende kystgruppen. Tabell 25 nedenfor er en oversikt over inndratt kvantum som følge av overfisket turkvote i 2009 og i 2010.

Tabell 25: Inndratt kvantum som følge av overfisket turkvote i 2009 og 2010

Art	2009			2010 <sup>1</sup>		
	Inndratt kvantum totalt	Minimum/ maksimum	Antall fartøy	Inndratt kvantum totalt	Minimum/ maksimum	Antall fartøy
Norsk vårgytende sild <sup>2</sup>	481 tonn	54,21 tonn/ 1,3 tonn	34	266,2 tonn	30,8 tonn/ 1,2 tonn	26
Lodde i Barentshavet <sup>2,4</sup>	77,7 tonn	26,7 tonn/ 15,1 tonn	4	3,3 tonn	2,1 tonn/ 1,2 tonn	2
Makrell <sup>3</sup>	-	-	-	2,6 tonn	-	1
Sild sør for 62°N <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-

Kilde: Norges Sildesalgslag per 26. okt 2010

Ad 1) Per 26. oktober 2010

Ad 2) Kystgruppen

Ad 3) SUK- og kystgruppen

Ad 4) I 2010 gjaldt ikke turkvoteordningen for fangst av lodde til mel og olje.

#### 6.6.1.2 Turkvoteordningens betydning for ulovlig utkast og feilrapportering

Med henvisning til at det fra myndighetenes side er åpnet for økt lasteromskapasitet for de minste fartøyene (SUK- og kystfartøy) og at det legges til rette for et fritt redskapsvalg, finner Fiskeridirektøren det riktig å vurdere behovet for den særskilte turkvoteordningen på 250 tonn. Turkvoteordningen må særlig sees opp mot hensynet til å hindre ulovlig utkast og feilregistrering av fangst.

I Ot.prp.nr 20 (2007-2008) til havressursloven kapittel 7.4.1.1 fremgår det at

*”Det er viktig at reglane om inndragning av ulovlig fangst korkje oppfordrar til ulovlig utkast eller gjev fiskarane insentiv til å fiske ulovleg.”*

Fiskeridirektoratet har gjennom sitt kontrollarbeid avdekket at den særskilte turkvotebegrensningen på 250 tonn for kystnotfartøy kan være en vesentlig kilde til økt skjult beskatning i form av slipping og neddreping. En analyse i forholdt til dette viser at det i perioden oktober 2009 til mars 2010 ble registrert over 300 innmeldinger på nøyaktig 250 tonn norsk vårgytende sild fra kystnotgruppen. Det er ikke verifisert i hvilken grad et eventuelt resterende kvantum er overført til et annet fartøy på feltet, men i verste fall kan dette tilsi at flere tusen tonn norsk vårgytende sild ikke er kommet på sluttseddel.

Med henvisning til de utfordringer som notfartøy kan ha med å beregne nøyaktig kvantum i kastet sammenholdt med konsekvensen av et overfiske av turkvoten for fiskeren mener vi ordningen gir en reell fare for ulovlig utkast og feilregistrering av fangst ved landing etter endt tur.

Ønsket om å hindre dumping og feilregistrering av fangst som følge av turkvoteordningen må imidlertid veies opp mot hensynet bak denne særskilte turkvoteordningen.

Som tidligere nevnt ble turkvoteordningen innført i 2008 som følge av at størrelsesbegrensningen for store kystfartøy ble endret fra en lengdebegrensning på 28 meter til en begrensning på 300 m<sup>3</sup> største tillatte lasteromsvolum.

Turkvotebegrensningen er først og fremst ment å ivareta kontrollmessige utfordringer ved innføringen av lasteromsvolum som størrelsesbegrensning. Ordningen har vært den mest effektive måten å håndheve lasteromsbegrensningen på 300 m<sup>3</sup> etter innføring av denne. I praksis gjøres dette ved en etterfølgende kontroll av sluttseddeldata alene. Uten turkvoteregelen på 250 tonn hadde trolig følgene av overgangen fra lengde- til lasteromsbegrensning blitt for krevende å håndheve.

Fra 6. september i år ble imidlertid kravet til største lasteromsvolum økt fra 300 m<sup>3</sup> til 500 m<sup>3</sup> lasteromsvolum.

Bakgrunnen for å sette grensen til 500 m<sup>3</sup> for alle rommene samlet sett, var ikke å øke den tillatte fangstmengden, men å gjøre vurderingen ved saksbehandlingen enklere og gi rederne større fleksibilitet i forhold til rom i fartøyet som etter sin konstruksjon kunne benyttes til flere formål. I hvilken grad rommene kan benyttes til føring av fangst vil derfor i praksis fortsatt være bestemmende av turkvotebegrensningen. Turkvoteordningen har derfor ikke mistet sin funksjon som følge av utvidelsen av kravet til maks lasteromsvolum.

Konsekvensen av å oppheve turkvoteordningen vil være at det blir mulig for fartøy som tidligere var bygd ned til 300 m<sup>3</sup> og fullt ut benytte overskytende tankvolum opptil 500 m<sup>3</sup>. Hvis derimot turkvoteordningen fortsatt består kan rederiene fortsatt velge å ha fisk i tankvolumet mellom 300 m<sup>3</sup> og 500 m<sup>3</sup>, men turkvoteordningen vil gjøre at fartøyene i praksis ikke kan fylle opp mer enn 300-350 m<sup>3</sup> av det samlede lasteromsvolumet på 500 m<sup>3</sup>.

Det er derfor grunn til å anta at oppheving av turkvoteregelen etter hvert kan skape en forventning i næringen om at fartøyene kan ha tilleggsrom utover 500 m<sup>3</sup>, noe som vil ha en kapasitetsstimulerende effekt.

Fiskeridirektøren mener prinsipielt at det til tross for dette, så må arbeidet med å legge til rette for en bærekraftig høsting av ressursene stå sentralt ved vurderingen av valg av reguleringsordninger. I en situasjon der lastekapasiteten overstiger turkvoten kan ordningen oppfattes å oppfordre til ulovlig utkast, hvis fartøyets størrelse og håndtering av dette medfører at fisk dør som følge av slipping. Fiskeridirektøren er imidlertid av den oppfatning problemet med ulovlig utkast eller feilrapportering av fangst neppe løses ved å oppheve turkvoteordningen, men at problemet kan reduseres noe.

I det videre arbeidet med å bekjempe ulovlig utkast har Fiskeridirektoratet i 2011 til hensikt å starte arbeidet med å vurdere begrensninger på redskapens størrelse. Dette fordi store nøter i forhold til fartøyets kapasitet anses å kunne være en medvirkende årsak til ulovlig utkast.

Fiskeridirektoratet vil også se på andre tekniske virkemidler som installering av videokamera om bord på fartøyene.

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier oppheves for SUK- og kystfartøy.

#### 6.6.2 Landing av fangst fra kystfartøy til førings-/kjøperfartøy

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at kystfartøy som fører egen fangst gis adgang til å lande direkte til førings- eller kjøperfartøy. Slik landing kan bare skje ved kai i havner med fiskemottak som tar i mot norsk vårgytende sild. Fiskeridirektoratets regionkontor vil kunne dispensere fra beliggenhetspåbudet.

#### 6.6.3 Bruk av ringnot- og trålfartøy som føringsfartøy

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med at ringnot- og trålfartøy etter godkjenning fra Fiskeridirektoratets regionkontor kan nyttes som føringsfartøy, blir videreført i 2011. Ringnot- og trålfartøy som nyttes som føringsfartøy skal ikke samtidig kunne fiske på egen kvote. Redskap og eventuelt produksjonsutstyr som befinner seg om bord skal være plombert av Fiskeridirektoratet. Det kan stilles ytterligere vilkår for godkjenningen.

#### 6.6.3 Samfiske i forbindelse med låssetting

Adgangen til å drive samfiske for låssetting ble i 2010 utvidet til også å gjelde i fisket etter makrell og sild sør for 62°N. Adgangen er ment å sikre at mindre fartøy med begrenset føringskapasitet skal kunne gjennomføre sitt fiske på en hensiktsmessig måte. For å unngå at ordningen blir benyttet ut over sitt formål foreslår Fiskeridirektøren at det innføres begrensning i hvilke fartøy som kan gå sammen om samfiske for låssetting.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde, eller under 15 meter største lengde.

Det foreslås også at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag samtidig sendes FMC. Øvrige vilkår foreslås videreført som i 2010.

Når det gjelder adgangen til samføring av låssatt fangst i de pelagiske fiskerier er fortsatt i prosess i Fiskeridirektoratet.

#### 6.6.4 Partråling

Ved kongelig resolusjon den 14. september 2007 ble konsesjonsforskriften endret slik at kystfartøy i likhet med ringnotfartøy i fisket etter norsk vårgytende sild som en prøveordning kunne søke om flytetråltillatelse se § 2-25, andre ledd. Denne adgangen ble videreført i kongelig resolusjon av til 1. mai 2011. Kystfartøy ble på denne bakgrunn også gitt adgang til å partråle etter norsk vårgytende sild til samme dato, se forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2010 § 13.

Prøveordningen for kystnotfartøy kom i stand som følge av innspill fra Norges Fiskarlag. Behovet for slik redskapsfrihet ble ansett også å kunne være tilstede for kystnotfartøy og prøveordningen ble derfor gjort gjeldende også for disse.

I følge Norges Sildesalgslag har ingen kystfartøy med flytetråltillatelse benyttet adgangen til å partråle etter norsk vårgytende sild hittil i 2010.

I Fiskeri- og kystdepartementets bestilling av 20. september 2010 er Fiskeridirektoratet bedt om at utarbeidelsen av reguleringsforskriftene i 2011 legger til rette for fritt redskapsvalg i pelagiske fiskerier.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn at prøveordningen for kystnotfartøy å partråle etter norsk vårgytende sild videreføres til 1. mai 2011 tilsvarende som adgangen til å benytte flytetrål.

Det presiseres at det ikke er gjort unntak fra områdebegrensningen for bruk av trål angitt lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) § 20.

#### 6.7 OVERFØRING AV FANGST FOR Å HINDRE NEDDREPING

Fiskeridirektøren viser til hovedregelen om at det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy ikke kan overføres til annet fartøy. Det er også forbudt å motta og å lande fangst som er fisket av et annet fartøy.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet 26. og 27. november 2009 at kystfartøy får lik adgang til å overføre fangst som fartøy i ringnot- og trålgruppen, se sak 2.1 punkt 6.8.

Ved en inkurie ble ikke forslaget til endring tatt inn i Fiskeridirektørens forslag til forskrift om regulering av norsk vårgytende sild i 2010 og Fiskeridirektøren vil rette opp dette i reguleringsforskriften for 2011.

Denne utvidelsen av adgangen til å overføre fangst innebærer at alle fartøygruppene nå har tilsvarende adgang til å overføre fangst mellom fartøy i fisket etter norsk vårgytende sild.

Spørsmålet er da om det er hensiktsmessig å kreve at overføring av fangst skal skje mellom fartøy innen samme redskapsgruppe.

Tidligere het det at Fiskeridirektoratets regionkontor blant annet kunne sette betingelser om at *”overføring fortrinnsvis skal skje mellom grupper som fisker med samme redskapslag (...)*”.

Forut for at trålfartøy fikk adgang til å overføre uten særskilt tillatelse het det at det var tillatt å overføre fangst *”fra notkast mellom fartøy i ringnotgruppen”*.

I dag heter det at utenfor sperrede områder kan fartøy i ringnotgruppen og trålgruppen overføre fangst som ikke er tatt om bord fra notkast/slep *”seg i mellom”*.

Selv om ordlyden i gjeldende forskrift kan forstås på flere måter er det klart at man opprinnelig har ment at fangsten som hovedregel skal deles mellom fartøy tilhørende samme redskapsgruppe.

Det er imidlertid mange hensyn som taler for at det fra myndighetenes side ikke bør stilles krav om overføring innad i redskapsgrupper. Formålet bak ordningen er å hindre neddreping av fangst som følge av konkrete forhold under gjennomføringen av fangstprosessen. Dette taler for at hensynet til redskapsgruppe ikke skal tillegges vekt. Tilsvarende anses hensynet til sikkerhet for fartøyene som utøver fisket. I tillegg er fisket etter norsk vårgytende sild lukket for fartøy som ikke er tildelt deltakeradgang i dette fiskeriet. Dette medfører at samtlige fartøy som har deltakeradgang i dette fisket er tildelt fartøykvoter. Overføring av fangst medfører derfor ikke fare for ressursuttak ut over kvote verken på fartøygruppe- eller totalkvotenivå. Det kan imidlertid medføre at fartøy som har deltakeradgang, men ikke har benyttet denne til nå, igjen finner det hensiktsmessig å delta, men i form av føringsfartøy for andre fartøy som er mer effektiv. Kravet til at fartøyet et utrustet og bemannet for fisket skal imidlertid motvirke dette.

Fiskeridirektøren foreslår derfor at det tillates for fartøy med ringnottillatelse, fartøy med tråltillatelse og kystfartøy i lukket gruppe å overføre fangst på feltet mellom fartøy for å unngå neddreping.

Fiskeridirektøren foreslår for øvrig at bestemmelsen harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, sild sør for 62°N og lodde.

Harmonisering innebærer at kravet til tillatelse fra Fiskeridirektoratets regionkontor for overføring av fangst bortfaller. For øvrig videreføres bestemmelsen som i dag.

## 6.8 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 en spesiell beskyttelse av og om å legge forholdene maksimalt 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.

Etter anmodning fra Sør-Norges Trålerlag i 2009 ble det åpnet for at det i perioden 1. januar til 30. april 2010 er tillatt for alle fartøy å drive fiske etter norsk vårgytende sild innenfor en linje regnet fra 12 nautiske mil fra grunnlinjene i området fra 62°N til 61°N.

Fiskeridirektoratet mottok deretter en e-post fra Sør-Norges Trålerlag av 10. februar d.å. med anmodning om at den sørlige grensen for fisket etter norsk vårgytende sild med ”pelagisk trål (flytetrål)” flyttes fra 61°N til 60°N. I begrunnelsen for anmodningen fremgår at ”sildestimen farer sørover langs kysten og snart vil bli utilgjengelig for de pelagiske trålerne og nordsjøtrålerne slik reglene er i dag”. Anmodningen ble besvart i brev av 19. februar (vår ref. 09/20606).

Etter å ha innhentet uttalelse fra Havforskningsinstituttet og Norges Fiskarlag ble anmodningen brev av 19. februar (vår ref. 09/20606) avslått med følgende konklusjon:

*”Etter Fiskeridirektoratets vurdering medfører åpning for fiske etter norsk vårgytende sild i det aktuelle området økt fare for bifangst av bl.a. kysttorsk. Det er også betydelig fare for redskapskonflikter med kystfartøy som driver fiske etter norsk vårgytende sild, samt fiske med faststående redskap etter hvitfisk i dette området. Dette er fartøy som ikke nødvendigvis har mobilitet til å drive fiske i andre områder og perioder av året.*

*Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at ytterligere endringer av sildereguleringen krever en helhetlig vurdering for å avdekke mulige konsekvenser. Dette arbeidet bør skje i forbindelse med utredningen av de årlige forskriftene.”*

Fiskeridirektoratet har vurdert forslaget fra Sør-Norges Trålerlag på nytt og kommet til at det fortsatt må avslås. Når gytevandring av norsk vårgytende sild har passert sørover fra 61°N vil fisket foregå helt kystnært og delvis inne i fjordene. Bruk av pelagisk trål i disse kystnære områdene (i hovedsak innenfor grunnlinjene) vil kunne medføre økt bifangst av blant annet kysttorsk, samt fare for redskapskonflikter med faststående redskaper som garn.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn at det ikke åpnes for fiske etter norsk vårgytende sild med trål sør for 61°N.



## 6.9 NOTSPRENGING, SPERRING AV OMRÅDER OG REGULERT INNSEILING

### 6.9.1 Notsprenging

Fiskeridirektøren viser til innføringen av elektronisk rapportering for fiske- og fangstfartøy som per i dag gjelder for fartøy over 21 meter største lengde. Virkeområdet utvides 1. januar 2011 til fartøy over 15 meter største lengde. I fartøyenes krav om rapportering av fangst- og aktivitetsdata ligger en plikt til å rapportere om redskapsproblemer, herunder sprenging av not.

Fiskeridirektøren finner derfor ikke grunn til å videreføre kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy foreslås ordningen med særskilt melding om notsprenging videreført som i 2010.

### 6.9.2 Sperring av områder og regulert innseiling

Grunnet manglende holdepunkt for at det av ressursbiologiske grunner kan iverksette en i praksis årlig stenging av et større område i Nordland foreslo Fiskeridirektøren i 2010 at tidligere stengte områder i Nordland ble opphevet.

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) ble imidlertid foreslått opprettholdt.

Fiskeridirektøren finner ikke at det foreligger ny kunnskap som gir holdepunkt for å endre utgangspunktet for fiske i Nordland. Havforskningsinstituttet har ikke fått inn nye resultater gjennom blant annet Kystsildprosjektet som skulle tilsi en annen anbefaling for 2011 på dette punkt.

Fiskeridirektøren foreslår 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.

Sametinget har foreslått følgende:

*”Forbud mot fiske etter sild med fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer i Troms og Finnmark.”*

### 6.9.3 Stenging av felt grunnet fare for neddreping

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre hjemmelen for Fiskeridirektoratets regionkontor til å stenge og åpne områder for fiske som i 2010.

Sametinget har foreslått følgende:

*”Styrking av kontroll med bifangst og med påfølgende stenging/åpning av felt.”*

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn å videreføre bestemmelsen om at Fiskeridirektoratets regionkontor ved fare for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, sei og uer, kan forby fiske i bestemte områder og til bestemte tider, og kan sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anvise fiske til andre områder.

Tilsvarende kan Fiskeridirektoratet forby fiske langs hele kysten med fartøy over 28 meter største lengde dersom det oppstår fare for redskapskollisjoner. Fiskeridirektoratet kan påby bruk av rist ved eventuell adgang til å fiske i stengte områder.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

### 6.10 FISKE AV NORSK VÅRGYTENDE SILD I DEN NORDØSTLIGE DEL AV NORGES ØKONOMISKE SONE

Fiskeridirektøren viser til redegjørelsen for årets fiske under punkt 3.8.

Fiskeridirektøren foreslår at det også i 2011 åpnes for et med fiske etter norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for Ø 29° 05 fra 1. januar 2011, jf forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone. Dette skal fortsatt kun gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og som er under 21,35 meter største lengde eller har lasteromsvolum under 150 m<sup>3</sup>.

Fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m<sup>3</sup> lasteromsvolum, må søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet for å få adgang til å delta i dette fiske.

Fiskeridirektøren foreslår videre at Fiskeridirektoratet gis hjemmel til å stoppe fisket, innskrenke eller utvide tidsperioden det kan fiskes, og stenge hele eller deler av området for fiske.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefákša +47 78 47 40 90  
samediggj@samediggj.no  
www.samediggj.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggj.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÁR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 19

03.11.2010

Aimmut go váiddát oktavuoda/

Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 24/2010 Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

### Forslag:

- *Bytte mellom Norge og Russland, hvor Norge byttet bort 15 000 tonn sild og fikk 48 000 tonn lodde fra Russland, må ikke føre til at de som ikke nyter godt av dette byttet får redusert sin andel av norsk vårgytende sild.*
- *Forbud mot fiske etter sild med fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer i Troms og Finnmark.*
- *Innføring av dispensasjon for fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land (Jfr. Gjeldende bestemmelser i fiske for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land med landnot eller sitjenot etter makrell).*
- *Det avsettes et kvantum på 100 tonn til fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregistrerte fartøy eller fra land*
- *Ved behov for større kvantum til fiske med landnot, må det straks åpnes for dette.*
- *Styrking av kontroll med bifangst og med påfølgende stenging/ åpning av felt*

### **Begrunnelse**

Silda spiller en avgjørende og viktig rolle innen den marine næringskjeden. Sametinget er mot et utvidet sildefiske utført av store fartøy i fjordene i nordområdene. Med utgangspunkt i kysttorskbestandens størrelse og en eksplosjonslignende utvikling for kråkeboller i de aller fleste fjordene i Finnmark, er man fra Sametingets side imot å tillate sildefiske med store og havgående fartøy innenfor fjordlinjene.

Fiske med landnot er en av de eldste typer notfiske en kjenner til. Imidlertid benyttes denne fiskemetoden like mye i dag som tidligere. I utgangspunktet er det kun tillatt å fiske med not dersom det er gitt en særlig deltakeradgang eller konsesjon. Denne begrensningen gjelder alle notredskaper, inkludert landnot. Bakgrunnen for redskapsbegrensningene var et ønske om å balansere en allmenn

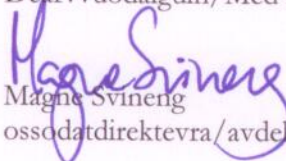
rett til høsting av ressursene i havet, særlig som bidrag til matauk og trivsel, med hensynet til å beskytte yrkesutøvernes grunnlag for å utøve sitt fiskeryrke. I lov av 6. Juni 2008 nr. 37 om forvaltning av villevende marine ressurser (havressursloven) slås det fast at det er folket som eier de marine ressursene. Når det gjelder Fiskeridirektoratet foreslår her å kunne ha mulighet til å gi dispensasjon for forbud mot bruk av landnot og sitjenot til ikke registrerte fiskere. I høringen om fiske av makrell med landnot og sitjenot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land, har Fiskeridirektoratet foreslått å gi dispensasjonen.

Hovedmengden av makrellen fanges i Sør-Norge og det er bare sporadisk fangster av makrell i de samiske bosettingsområdene. Fiske etter sild har derimot lange tradisjoner blant folk i Nord-Norge og spesielt i de sjøsamiske områdene. Ut fra et samisk kulturelt- og næringsmessig synspunkt er det både naturlig, legitimt og rettferdig at de foreslåtte dispensasjonene for bruk av landnot og sitjenot i fiske etter makrell av ikke merkeregistrerte fartøy, også blir å gjelde for fiske etter sild i sjøsamisk område fra og med Nord Trønderlag til grensen mot Russland. Dette forslag vil i praksis likestille allmennhets fiskemuligheter - i pelagisk sektor - uansett om utøveren bor i Sør-Norge å får mulighet til å fiske makrell eller utøveren bor i Nord-Norge å får mulighet til å fiske sild. Fiske etter sild med landnot og sitjenot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land må få avsatt egne kvoter (eks. 100 tonn) men kan sees i sammenheng med kvoten i åpen gruppe (i Kystfartøygruppen).

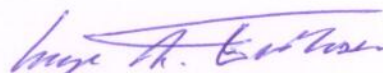
Sametinget ønsker en økende rekruttering og næringsutvikling i sjøsamiske områder, og går derfor inn for at det ikke stilles krav om tidligere deltakelse av søkerne som søker dispensasjon for å delta i fiske med landnot i fiske etter sild i 2011.

Dette blir også hevdet fra ulike forskningsmiljøer at et stortilt sildefiske kan ha alvorlige økologiske konsekvenser disse fjordsystemene, ettersom silden bl.a. beiter på kråkebollerogn og gjennom dette er med på å redusere kråkebollebestanden.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen



Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør



Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver

# TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 14.12.2010	Postadresse: Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.: 10/13967	Besøksadresse: Strandgaten 229
Saksbehandler: Kathrine Kannelønning	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 48075441	Telefaks: (+ 47) 55238090
Side 1 av	E-postadresse: postmottak@fiskeridir.no
Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 94804416	

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2011**

### 1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011 ble drøftet i Reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010 under sak 24/2010.

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011 for Sametinget som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner.

Det vises til saksdokumentet fremlagt for Reguleringsmøtet og behandlingen av Fiskeridirektørens forslag under møtet.

Fiskeridirektøren foreslår følgende endringer i reguleringen av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011 sammenlignet med 2010:

- å dele kystgruppen inn i to lengdegrupper; fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over. Dette innebærer ulike reguleringsmodeller for disse fartøygruppene.
- å suspendere adgangen for kvotefleksibilitet på fartøynivå for kystfartøy i lukket gruppe med hjemmelslengde under 15 meter. Ordningen foreslås videreført for kystfartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

- at kvoten for fartøy i åpen gruppe settes til 50 % av kvotene til fartøy i lukket gruppe og gis som fartøykvoter.
- å oppheve den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier for SUK- og kystfartøy.
- dersom Fiskeri- og kystdepartementet slutter seg til forslaget om todeling av lukket gruppe kyst, foreslås det som hovedregel at samfiske i forbindelse med låssetting kun tillates mellom fartøy som begge enten tilhører kystgruppen på eller over 15 meter hjemmelslengde eller kystgruppen under 15 meter hjemmelslengde. Det foreslås likevel at det åpnes for at fartøy tilhørende gruppen på og over 15 meter hjemmelslengde får drive samfiske med et fartøy tilhørende gruppen under 15 meter hjemmelslengde hvis ingen av fartøyene er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving i 2011. Det foreslås også at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag sendes samtidig til Fiskeridirektoratets FMC.
- at adgang for kystfartøy til å søke om endring av hjemmelslengde fra 10-10,99 til 11 meter opphøres.
- for å unngå nedddreping av fangst kan samtlige fartøygrupper, med unntak av kystfartøy i åpen gruppe kyst, adgang til å overføre fangst på feltet uavhengig av hvilken redskapsgruppe de tilhører. For øvrig foreslås at bestemmelsen harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, sild sør for 62°N og lodde i Barentshavet.
- at plikten til å sende særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenning ikke videreføres for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata.

For øvrig foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av reguleringsopplegget fra 2010 med kun redaksjonelle endringer.

## 2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

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.

Det vises til ICES sitt tredelte kvoteråd for norsk vårgytende sild for 2011 fremlagt i oktober 2010. ICES vurderer bestanden til å ha full reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig. Gytebestanden i 2010 er beregnet til 8,97 millioner tonn. Gytebestanden består av en mengde sterke årsklasser, men toktdata tyder på at årsklassene etter 2004 er svake. Gytebestanden forventes derfor å minke de kommende år selv med et fiske i samsvar med forvaltningsplanen. Gytebestanden i 2011 ventes å være ca 7,99 millioner tonn, for deretter å gå ned til ca. 6,77 millioner tonn i 2012.

Kyststatene valgte under kvoteforhandlingene fortsatt å følge forvaltningsplanen for høsting av bestanden. Forvaltningsplanen gir en fangst på 988 000 tonn, hvilket tilsvarer en fiskedødelighet på 0,125. ICES har vurdert målsettingene i forvaltningsplanen til å være i tråd med føre-var-tilnærmingen.

### 3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

#### 3.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Norsk totalkvote for 2011 er satt til 602 680 tonn norsk vårgytende sild.

##### 3.1.1 Overføring av ufisket kvantum til Island

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 2010 skal Norge overføre 1 483 tonn norsk vårgytende sild til Island i 2011 dersom Island fisker mindre enn 29 660 tonn sild i NØS nord for 62°N i 2010. Dersom dette blir aktuelt, vil 1 483 tonn norsk vårgytende sild trekkes fra norsk totalkvote før fordeling.

Per 6. desember 2010 har islandske fartøy fisket 23 457 tonn norsk vårgytende sild i NØS nord for 62°N. Det gjenstår hele 6 203 tonn av dette kvantumet. Fiskeridirektøren forutsetter derfor at 1 483 tonn må trekkes fra norsk totalkvote før fordeling av kvoten for 2011. Dette gir en totalkvote på 601 197 tonn.

##### 3.1.2 Avsetning til forsknings- og undervisningsformål, samt agn

Fiskeridirektøren foreslo at totalkvoten tildeles de enkelte fartøygrupper etter fradrag av forsknings- og undervisningskvoter, samt kvoter avsatt til agn. Fiskeridirektøren foreslo tilsvarende avsetning til forskning, undervisning og agn som i 2010.

###### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* forutsatte at avsetningene til agn, forskning og undervisning reduseres til det som er høyst nødvendig, jf landsstyrevedak 6/07. De forutsetter videre at avsetningene til disse formål ikke overskrider avsetningen i 2010.

###### *- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren foreslår at man før fordeling til fartøygruppene gjør fradrag for 3 000 tonn til forsknings- og undervisningsformål, samt 1 000 tonn avsetning til agn tilsvarende som i 2010. Et eventuelt under-/overfiske av disse kvotene forrige år tilføres evt. fratrekkes totalkvoten før fordeling til de ulike gruppene.



Etter fratrekk på den norske totalkvoten grunnet overføring til Island, i tillegg til kvote til forskning, undervisning og agn er den norske totalkvoten før fordeling på 597 197 tonn.

### 3.1.3 Kvotebytte med Russland

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.

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at kvotebyttet med Russland fordeles tilsvarende som for 2010, dvs. at kvotebyttet skal belastes/godskrives på gruppenivå utelukkende for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen skal ikke berøres av transaksjonen.

*Sametinget foreslo at:*

*”Bytte mellom Norge og Russland, hvor Norge byttet bort 15 000 tonn sild og fikk 48 000 tonn lodde fra Russland, må ikke føre til at de som ikke nyter godt av dette byttet får redusert sin andel av norsk vårgytende sild.”*

*- Reguleringsmøtets behandling*

*Sametinget, Norges Fiskarlag, Norges Kystfiskarlag og Sør-Norges Notfiskarlag uttrykte alle ønske om at Norge ikke bør inngå avtaler om kvotebytte med andre land, da dette kompliserer fordelingen av de ulike kvotene mellom flåtegruppene på nasjonalt nivå.*

Når avtale om kvotebytte likevel var inngått med Russland for 2011 om fiske av norsk vårgytende sild og lodde, foreslo de ulike organisasjonene følgende om fordeling mellom fartøygruppene:

*Norges Fiskarlag foreslo som i fjor at alle fartøygruppene skal ta del i kvotebyttet. I tillegg til fartøy i ringnot- og trålgruppen, må kystfartøy som deltar i loddefisket også omfattes av kvotebyttet.*

*Norges Kystfiskarlag mener at kvotebyttet bør belastes samtlige fartøy som er påmeldt fisket etter lodde.*

*- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren viser til at en ordning der kystfartøy som deltar i loddefisket i Barentshavet i 2011 involveres i kvotebyttet fremstår som komplisert og ikke nødvendigvis hensiktsmessig.

Fiskeridirektøren opprettholder derfor foreslaget om at kvotebyttet med Russland fordeles tilsvarende som for 2010, dvs. at kvotebyttet skal belastes/godskrives på gruppenivå for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen berøres ikke av transaksjonen.

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn kvotefordeling i tråd med ovennevnte forslag.

### 3.1.4 Kvotefordeling

På bakgrunn av at Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av ordningen for kvotebytte med Russland som i 2010 blir totalt 15 000 tonn sild fratrukket ringnot- og trålgruppens kvote etter samme forholdstall mellom disse to gruppene som ved fordelingen mellom reguleringsgruppene i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07. Da har man lagt til grunn en kvote på 597 197 tonn.

*Tabell 1: Fordeling av 15 000 tonn sild mellom ringnot- og trålgruppen i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07.*

Fartøygrupper	Andel iht. 6/07	Forholdstall	Fratrekk sild
	%	%	Tonn
Ringnot	50,26 %	82,86 %	12 428
Trål	10,40 %	17,14 %	2 572
Kyst <sup>1</sup>	39,34 %	-	-
<b>Totalt</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>15 000</b>

<sup>1</sup> Kyst berøres ikke av transaksjonen.

Ny fordeling er vist i tabell 2.

*Tabell 2: Ny fordeling av gruppekvoteene i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011*

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	50,26 %	300 151	12 428	287 723
Trål	10,40 %	62 109	2 572	59 537
Kyst	39,34 %	234 937	-	234 937
<b>Sum</b>	<b>100,00 %</b>	<b>597 197</b>	<b>15 000</b>	<b>582 197</b>

I tillegg inngikk Fiskebåtrederne Forbund (FF) og Sør-Norges Trålerlag (SNT) 15. desember 2009 avtale om endret fordeling av gruppekvoteene for makrell og norsk vårgytende sild mellom ringnot- og trålgruppen innenfor eksisterende ressursfordeling mellom hav- og kystfiskeflåten. Denne foreslås videreført i 2011

Ny fordeling, etter justering for makrell og sild, er vist i tabell 3.

*Tabell 3: Ny fordeling av gruppekvoteene i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011*

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Fratrekk sild	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	50,61 %	302 242	12 428	289 814
Trål	10,05 %	60 018	2 572	57 446
Kyst	39,34 %	234 937	-	234 937
<b>Sum</b>	<b>100,00 %</b>	<b>597 197</b>	<b>15 000</b>	<b>582 197</b>

Tabell 4 viser fordelingen av norsk totalkvote mellom ulike fartøygrupper (fratrasket kvantum til Island, Russland, agn, forsknings- og undervisningskvoter) (i henhold til Norges Fiskerilags landsmøtevedtak 6/07).

Man ser av tabellen at andelen mellom gruppen har endret seg, dette med bakgrunn i at gruppeknoten er justert ned med 15 000 tonn.

Tabell 4: Fordeling av norsk totalkvote (i følge landsmøtevedtak 6/07).

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	289 814	49,78
Trålere	57 446	9,87
Kystfartøy	234 937	40,35
Sum	582 197	100,0
Forsknings- og undervisningskvote	3 000	
Agn	1 000	
Totalt	586 197	

Fiskeridirektøren foreslo at en for 2011 fordeler norsk totalkvote av norsk vårgytende sild mellom fartøygruppene slik som vist i tabell 4.

#### *- Reguleringsmøtets behandling*

Foruten merknadene til belastning/godskriving av kvotebytteavtalen med Russland var det ingen øvrige merknader i Reguleringsmøtet til kvotefordelingen i 2011.

#### *- Fiskeridirektørens tilråkning*

Fiskeridirektøren opprettholder foreslaget om fordeling av norsk totalkvote på norsk vårgytende sild mellom fartøygruppene som i 2010.

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn denne fordelingen av norsk totalkvote for norsk vårgytende sild for 2011.

### 3.2 RINGNOTGRUPPENS FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

#### 3.2.1 Fartøykvoter

Forslaget om å legge Norges Fiskerilag sitt landsmøtevedtak 6/07 til grunn for tildeling av totalkvote i fisket etter norsk vårgytende sild i 2011, innebærer at fartøy med ringnottillatelse tildeles en gruppekvote på 289 814 tonn i 2011. Fiskeridirektøren foreslo at ringnotflåten tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" på samme måte som i 2010.

#### *- Fiskeridirektørens tilråkning:*

Det var ingen merknader i Reguleringsmøtet vedrørende Fiskeridirektørens forslag til fordeling av fartøykvoter.

### 3.3 TRÅLGRUPPENS FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

For trålgruppens fiske etter norsk vårgytende sild innebærer Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 at fartøy som har tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål tildeles en gruppekvote på 57 446 tonn i 2011. Fiskeridirektøren foreslo at trålfartøy tildeles fartøykvoter etter samme nøkkel og på samme måte som i 2010. Det forutsettes at trålnernes basiskvote forankret i bruttotonnasjen i henhold til fartøyets målebrev per 31. desember 1998 ligger fast.

*- Fiskeridirektørens tilråkning:*

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet opprettholder Fiskeridirektøren forslaget til fordeling av fartøykvoter.

### 3.4 KYSTFARTØYGRUPPENS FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

Ved å legge Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 til grunn for tildeling av gruppekvoten, vil kystgruppen få en kvote på 234 937 tonn i 2011. Per 6. desember 2010 har kystgruppen fisket ca. 8 000 tonn over gruppekvoten for 2010. Overfisket skyldes at kystgruppen fortsatt fisker på garanterte kvoter etter stoppen i februar 2010 og dette skal trekkes fra kystgruppens kvote i 2011, jf ordningen for kvotefleksibilitet på gruppenivå. Det samme gjelder overfisket på ca. 600 tonn sild i åpen gruppe. For å ta høyde for et fortsatt fiske på garantert kvantum ut året vil man fastsette en foreløpig kvoteenhet på bakgrunn av et estimert overfiske på 20 000 tonn sild som følge av et fortsatt fiske på garanterte kvoter ut året. Kvoteenheten vil bli justert når man har fått oversikt over det faktiske fiske i 2010. Overfisket i 2010 trekkes av den samlede gruppekvoten for kystfartøy for 2011.

#### 3.4.1 Avsetning til åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet 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 (7,5 kvotefaktorer). Kvoten for fartøy i åpen gruppe settes til 50 % av de garanterte kvotene til fartøy i lukket gruppe.

*Sametinget foreslo følgende:*

*”Hvis det er behov for et større kvantum i åpen gruppe, må det straks åpnes for dette.”*

*- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag til reduksjon i kvotene for fartøy i åpen gruppe med bakgrunn i at de siste års utvikling har vist at ubenyttede kapasitet har kommet inn i fisket og at kvotene er satt for høyt.

*Norges Kystfiskarlag* fremhevet at kontrollen med fisket i åpen gruppe må styrkes, slik at man sikrer at det faktisk er samme fartøyet som fangster og leverer fisken.

*- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren opprettholder på denne bakgrunn forslaget i Reguleringsmøtet for avsetning og fordeling av fartøyskvoter. Se fordelingen av fartøyskvoter i tabell under punkt 3.4.3.

3.4.1.1 Fiske med landnot fra ikke-merkeregistert fartøy

Sametinget foreslo til Reguleringsmøtet følgende:

*”Innføring av dispensasjon for fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregisterte fartøy eller fra land (jf. gjeldende bestemmelser i fiske for fiskere med ikke merkeregisterte fartøy eller fra land med landnot eller sitjenot etter makrell).*

*Det avsettes et kvantum på 100 tonn til fiske etter sild med landnot for fiskere med ikke merkeregisterte fartøy eller fra land.”*

For nærmere begrunnelse for forslaget viser vi til Sametingets forslag vedlagt referatet.

Fiskeridirektøren viste i møtet til forslag til forskrift om fiske med landnot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land i oversendelse til Fiskeri- og kystdepartementet av 1. oktober 2010 hvor innspill fra Sametinget er behandlet.

*- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren opprettholder frarådningsen mot å avsette et kvantum på 100 tonn til fisket etter sild med landnot for fiskere med ikke-merkeregisterte fartøy eller fra land inntil Fiskeri- og kystdepartementet av avsluttet høringen av forskrift om fiske med landnot for fiske med ikke-merkeregistrerte fartøy eller fra land.

3.4.2 Regulering av fisket for fartøy 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 fartøy som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe få en foreløpig gruppekvote på 212 937 tonn i 2011, etter fratrekke av et estimert overfiske i 2010 på 20 000 tonn.

Fiskeridirektøren ba i Reguleringsmøtet om innspill vedrørende bruk av kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Fiskeridirektøren foreslo å dele kystgruppen inn i to lengdegrupper; fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Fiskeridirektøren foreslo videre at gruppekvotene fastsettes ut fra antall kvotefaktorer tilhørende fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy som har hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde på 15 meter og over, har halv overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter.

Det ble videre foreslått at fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over, men med største lengde under 15 meter reguleres med dobbelt så stor overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter.

Fiskeridirektøren ba om innspill vedrørende overreguleringsgrad for kystgruppen med hjemmelslengde under 15 meter og kystgruppen med hjemmelslengde over 15 meter.

Fiskeridirektøren foreslo til slutt at fartøy i kystfartøygruppen fortsatt reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn, med utgangspunkt i gjeldende kvotestige justert for strukturgevinst. Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten. Fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.

#### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* uttrykte ønske om å beholde kvotefleksibilitet på fartøynivå for kystgruppen. Dersom det gjenstår et kvantum mot slutten av året må dette overføres på gruppenivå til 2012 i stedet for å iverksette refordeling på høsten.

*Norges Fiskarlag* viste videre til at de forut for Reguleringsmøtet ikke har vært informert om forslaget om å dele kystgruppen i to grupper og derfor ikke har diskutert det internt i organisasjonen. Dette medførte at fiskarlagets representanter ikke hadde grunnlag for å gi en tilslutning til en slik todeling. Det ble imidlertid vist til at Norges Fiskarlag etter landsmøtevedtak i 2001 har forkastet diskusjonen om Finnmarksmodellen i fisket etter norsk vårgytende sild. Norges Fiskarlag opprettholdte derfor sitt opprinnelige forslag om å videreføre dagens reguleringsmodell, men med en lav overregulering.

*Sametinget* ga uttrykk for at forskjellen i faktisk størrelse og kapasitet blant fartøy i kystgruppen er så stor at den byr på utfordringer når det gjelder å regulere gruppen samlet og støtter derfor Fiskeridirektørens forslag til deling av kystgruppen.

*Norges Kystfiskarlag* hadde heller ikke diskutert denne reguleringsmodellen før møtet, men uttrykte sin tilslutning til Fiskeridirektørens forslag om deling av gruppen. De bemerket særlig at nåværende regulering har medført at de minste fartøyene har betalt for overreguleringen som de største fartøyene har nytt godt av.

I møtet ble det for øvrig gitt støtte til Fiskeridirektørens forslag til todeling, men at forskjellen på overreguleringsgraden mellom gruppene måtte reduseres sammenlignet med forslaget fra Fiskeridirektøren i saksdokumentet til møtet.

Fra Fiskeridirektøren ble det særlig påpekt viktigheten av at reguleringen av kystgruppen blir mer håndterlig enn den er i dag, særlig med hensyn til den store forskjellen i størrelse og kapasitet for fartøy i kystgruppen. En fortsatt felles regulering av kystgruppens fiske gir for store utfordringer i forhold til å nå målet om å regulere fisket på en slik måte at vi ivaretar alle fartøyene gjennom hele året, samt sørger for at det biologiske og markedsmessige aspektet blir ivare tatt gjennom å legge til rette for et jevnt uttak av sild gjennom året.

Når det gjelder overreguleringsgraden ble det i møtet uttrykt ønske om at den ikke ble høyere enn 10 % på gruppenivå. Det ble også gitt tydelig uttrykk for at Fiskeridirektøren ved mindre enn 10 % igjen av gruppeknoten mot slutten av 2011, skal overføre det gjenstående kvantumet til 2012, i stedet for å foreta refordeling på slutten av året.

*- Fiskeridirektørens tilråding*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om å dele kystgruppen inn i to lengdegrupper; fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Fiskeridirektøren foreslår videre at gruppekvote fastsettes ut fra antall kvotefaktorer tilhørende fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, og fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over.

Før man kan gjøre dette foreslås det å fordele strukturgevinst som har oppstått på bakgrunn av strukturkvoteordningen. I tillegg foreslås det å fordele gevinster på bakgrunn av at deltakeradganger har gått ut som følge av andre ordninger, som for eksempel kondemneringsordningen. Gjennom gjeldende reguleringsmodell har strukturgevinstene kommet hele gruppen til gode gjennom felles kvoteenhet. Når en innplasserer kystfartøyene i to grupper etter hjemmelslengde, finner Fiskeridirektøren det hensiktsmessig at strukturgevinsten tilfaller fartøygruppen fartøyet har strukturert fra. Strukturgevinsten vil da fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten under og over 15 meter. På bakgrunn av justeringen av kvotestigen i 2008 vil det være hensiktsmessig å fordele strukturgevinstene som har oppstått fra 1. januar 2008. En justering vil føre til at kvotefaktorene i stigen blir endret, samt at antallet kvotefaktorer over og under 15 meter blir endret. Dette vil igjen føre til nye gruppekvotes. I det videre forslaget er strukturgevinstene fordelt.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som har hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde på 15 meter og over har halv overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter.

Det foreslås videre at fartøy med hjemmelslengde på 15 meter og over, men med største lengde under 15 meter reguleres med dobbelt så stor overregulering i forhold til fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter.

Hittil i 2010 har ca 250 av 372 fartøy deltatt i fisket etter norsk vårgytende sild. En vesentlig del av disse fartøyene er under 15 meter.

Siden kystgruppens kvote blir redusert med 29 % i forhold til 2010, samt at overreguleringen foreslås reduseres kraftig, er det rimelig å anta en høyere kvoteutnyttelse i 2011. Fartøy på og over 15 meter er bedre i stand til å utnytte kvotene sine over hele året enn fartøy under 15 meter. Det er derfor grunn til å utvise forsiktighet og fastsette tilnærmet flate kvoter for fartøy på og over 15 meter hjemmelslengde. På den bakgrunn foreslås 2 % overregulering for disse fartøyene. Dersom det gjenstår et kvantum på slutten at 2011, vil dette kvantumet bli tilført gruppen i 2012. Som følge av den lave overreguleringen, foreslås det at kvoten gis som fartøykvote. Fiskeridirektøren foreslår videre at kvotefleksibilitetsordningen på fartøynivå videreføres for denne gruppen.

For fartøy under 15 meter har man sett en lavere deltagelse og kvoteutnyttelse enn hos fartøy på og over 15 meter. Denne gruppen er svært sårbar dersom silda ikke er kystnær eller at sesongen er preget av dårlig vær. Det kan derfor være nødvendig med en betydelig overregulering i denne gruppen. Man har imidlertid ingen tidligere erfaring med denne gruppen. På denne bakgrunn vil man foreslå å overregulere gruppen med 20 %. Kvoten foreslås fastsatt som maksimalkvote med garantert kvantum i bunn. Som følge av manglende erfaring med kvoteutnyttelse innad i denne gruppen basert på egen gruppekvote og at man foreslår på en relativt høy overregulering, vil Fiskeridirektøren for 2011 foreslå å suspendere kvotefleksibilitetsordningen på fartøynivå for gruppen fartøy under 15 meter. Dette bør gjelde inntil man ser effekten av oppdelingen av gruppen.

Tabell 5 viser forslag til overregulering og kvoteenheter i lukket gruppe ved en gruppekvote på 212 937 tonn i 2011.

Tabell 5: Kvoteenheter i kystgruppens fiske etter sild ved en gruppekvote på 212 937 tonn i 2011.

Hjemmelslengde	Største lengde	Faktorer	%-vis andel	Gruppekvote (tonn)	Over-regulering (%)	Kvote-enhet	Herav garantert
Fartøy under 15 m	Under 15 m	1 264,006	18,99	40 437	20,00	38,3894	31,9911
	Over 15 m				10,00	35,1903	31,9911
Fartøy 15 m og over	Under 15 m	5 393,306	81,01	172 500	4,00	33,2635	33,2635
	Over 15 m				2,00	32,6238	32,6238
<b>Totalt</b>		<b>6 657,312</b>	<b>100,0</b>	<b>212 937</b>			

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 6. desember 2010.

Med bakgrunn i sum kvotefaktorer i Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister per 6. desember 2010 vil en flat kvoteenhet for alle gruppene være 31,9911 tonn.

Fiskeridirektøren tilrår at kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten for fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter settes til 38,3894 tonn i 2011, dvs. en overregulering på 20 %. Kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten for fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde over 15 meter, settes til 35,1903 tonn i 2011, dvs. en overregulering på 10 %.

Fiskeridirektøren foreslår videre at kvoteenheten for beregning av fartøykvoten for fartøy med hjemmelslengde og største lengde over 15 meter settes til 32,6238 tonn i 2011, dvs. en overregulering på 2 %. Kvoteenheten for beregning av fartøykvoten for fartøy med hjemmelslengde over 15 meter, men største lengde under 15 meter, settes til 33,2635 tonn i 2011, dvs. en overregulering på 4 %.

Ved eventuelt over- eller underfiske av gruppekvoteene i 2011 vil dette kompenseres så langt som mulig gjennom bruk av kvotefleksibilitet på gruppenivå i stedet for refordeling mot slutten av kvoteåret.

Det foreslås videre at Fiskeridirektøren kan endre størrelsen på kvoteenheten og at fartøy kan fortsette fisket innenfor garantert kvote etter at fisket eventuelt er stoppet.



Tabell 6 viser foreslått maksimalkvote og fartøyskvote for 2011, justert med hensyn til strukturgevinst.

Tabell 6: Maksimal-/fartøyskvoter i kystgruppens fiske etter sild i 2011 ved en gruppekvote på 212 937 tonn og kvotestige i tråd med landsmøtevedtak 06/07, justert for strukturgevinst.

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal-/ fartøyskvote st.l under 15 m (tonn)	Maksimal-/ fartøyskvote st.l 15 m og over (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,31	50,29	46,10	41,91
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,97	75,63	69,32	63,02
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,62	100,58	92,20	83,82
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,93	150,87	138,30	125,73
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,59	176,21	161,52	146,84
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,24	201,16	184,40	167,63
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,90	226,50	207,62	188,75
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,55	251,45	230,50	209,54
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,86	301,74	276,60	251,45
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,40	279,41	274,04	
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,85	294,38	288,72	
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,39	312,34	306,34	
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,43	346,94	340,27	
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,47	381,53	374,19	
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,52	416,46	408,45	
Fartøy 21,0 – 21,99 m	14,08	468,35	459,34	
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,65	520,57	510,56	
Fartøy 23,0 – 23,99 m	17,21	572,46	561,46	
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,78	624,69	612,67	
Fartøy 25,0 – 25,99 m	20,34	676,58	663,57	
Fartøy 26,0 m og over	21,91	728,80	714,79	

### 3.4.3 Fartøyskvoter for fartøy i åpen gruppe

Tabell 7 viser foreslåtte fartøyskvoter for fartøy i åpen gruppe i 2011.

Tabell 7: Fartøyskvoter for fartøy i åpen gruppe i fiske etter sild i 2011, ved en avsetning på 2 000 tonn

Største lengde	Fartøyskvote (tonn)
Fartøy under 7,00 m	20,95
Fartøy 7,0 – 7,99 m	31,51
Fartøy 8,0 – 8,99 m	41,91
Fartøy 9,0 – 9,99 m	62,86
Fartøy 10,0 – 10,99 m	73,42
Fartøy 11,0 – 11,99 m	83,82
Fartøy 12,0 - 12,99 m	94,37
Fartøy 13,0 - 13,99 m	104,77
Fartøy 14,0 m og over	125,73

#### 3.4.4 Særskilt turkvoteordning

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier oppheves for SUK- og kystfartøy. Se nærmere redegjørelse og begrunnelse i sak 24/2010 punkt 6.6.1.

##### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* viste til sitt hørings svar i forbindelse med økning av største lasteromsvolum for store kystfartøy fra 300 m<sup>3</sup> til 500 m<sup>3</sup>, der de anmodet om at den særskilte turkvoteordningen oppheves i fiskerier hvor kvotene gis som faste fartøykvoter (ingen overregulering). I slike fiskerier påvirker ikke lastemulighetene til ett fartøy fiskemulighetene (kvoterammen) til de øvrige fartøyene i gruppen.

For øvrig ble det i møtet fremført bekymringer for utviklingen i kystfartøygruppen når det gjelder størrelse og kapasitet.

Fiskeridirektøren viste til at den særskilte turkvoteordningen kan oppfattes som et insentiv til å dumpe fisk og at en slik ordning derfor ikke kan brukes som virkemiddel for å begrense veksten i kapasiteten i denne flåtegruppen.

##### *- Fiskeridirektørens tilråkning*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om å oppheve den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier for SUK- og kystfartøy.

#### 3.4.5 Partråling

På bakgrunn av at adgangen til å benytte flytetral for kystfartøy er utvidet til 31. mai 2011 i konsesjonsforskriftens § 2-25 andre ledd, fant Fiskeridirektøren det hensiktsmessig å foreslå at prøveordningen for kystnotfartøy til å partråle etter norsk vårgytende sild, videreføres til samme dato. Det er også i tråd med ønsket om å legge til rette for fritt redskapsvalg i pelagiske fiskerier.

##### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag til videreføring. Fiskarlaget legger videre til grunn at kystnotfartøy med flytetraltillatelse som partråler kan fordele kvantum ved landing.

Reguleringsmøtet hadde for øvrig ingen merknad til saken.

##### *- Fiskeridirektørens tilråkning*

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren at prøveordningen med adgang til å drive partråling videreføres til 31. mai 2011.

### 3.4.6 Samfiske i forbindelse med låssetting

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at det settes vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde, eller under 15 meter største lengde.

Fiskeridirektøren foreslo for øvrig at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag sendes samtidig til Fiskeridirektoratets FMC. Øvrige vilkår ble foreslått videreført som i 2010.

#### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* uttrykte ønske om å videreføre ordningen med samfiske for låssetting som i 2010. I brev av 16. juni 2010 fra Norges Fiskarlag ble det i forbindelse åpning for samfiske for låssetting i fisket etter sild i sør og makrell også lagt til grunn at ”størrelsesavgrensning ikke anvendes i samfiske etter nordsjøsild og nvg-sild”.

For øvrig var det under møtet ingen merknader til forslaget.

*Norges Kystfiskarlag* er i uttalelse av 25. november prinsipielt enig i forslaget fra Fiskeridirektøren om å sette vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde eller under 15 meter største lengde. De presiseres at dette må gjelde faktisk størrelse og ikke hjemmelslengde. Norges Kystfiskarlag har allikevel forståelse for at det må bli mulig for større og mindre fartøy å drive samfiske i forbindelse med låssetting, da dette har lange tradisjoner og at det i mange tilfeller er etablert samarbeid om dette over mange år. Kystfiskarlaget har allikevel forstått det slik at med forskjellig overreguleringsprosent for gruppene over og under 15 meter vil det ved ”blandet” samfiske være vanskelig med kontroll av hvilket fartøy som faktisk tar fangsten.

*Norges Kystfiskarlag* mener derfor at samfiske mellom et fartøy fra gruppen under 15 meter og fartøy fra gruppen over 15 meter kan tillates, under forutsetning at overreguleringsprosenten for begge fartøyene settes lik overreguleringen for den største gruppen.

*Fiskeridirektøren* legger til grunn at dersom Fiskeri- og kystdepartementet opprettholder forslaget til todeling av kystgruppene i fisket etter norsk vårgytende sild, med en differensiert overregulering for fartøyene i gruppen under 15 meter hjemmelslengde og i gruppen på eller over 15 meter hjemmelslengde, må dette få konsekvenser for samfiskeordningen i dette fiskeriet. En liberal adgang til samfiske mellom fartøy over og under 15 meters grensen er forutsigbar til over tid å fjerne effekten av det som oppnås ved å dele kystgruppen. I og med at samfiske innebærer unntak fra prinsippet om at et fartøy selv må fiske og lande sin kvote, er det spesielt i konstellasjoner mellom stor og liten båt, risiko for at begrunnelsen for å benytte samfiskeordningen er manglende adgang til strukturering.

Fiskeridirektøren foreslår derfor at delingen av kystgruppen også må gjøres gjeldende for adgangen til å drive samfiske for låssetting.

Forslaget innebærer at samfiske kan skje på samme vilkår som tidligere, men begrenset innenfor de to nye gruppene over og under 15 meter.

Ved deling av kystgruppen er det lagt opp til at dette skjer etter hjemmelslengde, I forbindelse med reguleringsdokumentene var utgangspunktet for gruppedeling i forhold til samfiske største lengde. Fiskeridirektøren er i ettertid kommet til at også begrensningen i adgangen til å drive samfiske bør knyttes til hjemmelslengde. Dette vil kunne forhindre eventuelle tilpassinger av

fartøystørrelse som følge av forslaget. Det nevnes også at fartøyenes hjemmelslengde i hovedsak korresponderer med fartøyenes største lengde, se tabell 20 på side 29 under sak 24/2010 til Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektøren foreslår derfor som hovedregel at samfiske i forbindelse med låssetting kun tillates mellom fartøy som begge enten tilhører kystgruppen på eller over 15 meter hjemmelslengde eller kystgruppen under 15 meter hjemmelslengde.

En oversikt fra Norges Sildesalgslag viser at det de siste 3 årene har vært en vesentlig økning i antall samfiskelag påmeldt hos sildelaget for fiske etter norsk vårgytende sild. I 2008 var kun 4 påmeldt for samfiske, og halvparten av disse tilhørte de nordligste fylkene. I 2009 var det en økning til totalt 24 påmeldt samfiskelag. Hittil i 2010 er det totalt 30 påmeldte samfiskelag i fisket etter norsk vårgytende sild. Økningen av antall samfiskelag denne perioden har i hovedsak bestått av fartøy hjemmehørende i Møre og Romsdal og sørover. I 2010 bestod 13 samfiskelag av fartøy over og under 15 meter største lengde. Det nevnes også at av disse 13 samfiskelagene, var 7 av disse også påmeldt for samfiske i 2009.

Det er åpenbart at mange av de samfiskelagene som er etablert de senere år skjer på annet grunnlag enn fartøyenes manglende tekniske forutsetninger for å drive fiske. Manglende evne til å håndtere egen fangst har vært et vesentlig poeng både ved etablering og opprettholdelse av samfiskeordningen i fisket etter norsk vårgytende sild.

Med henvisning til at det fortsatt utøves samfiske for låssetting mellom fartøy over og under 15 meter på grunnlag av manglende tekniske forutsetninger, finner Fiskeridirektøren det hensiktsmessig å gi åpning for dispensasjon fra ovennevnte hovedregel om forbud mot samfiske for låssetting på tvers av de foreslåtte reguleringsgruppene for kystfartøy.

Fiskeridirektøren finner at dispensasjonsadgangen bør begrenses til å gjelde for alle fartøy som har behov for å kunne drive samfiske for låssetting for å være i stand til å utnytte sin kvote på norsk vårgytende sild. Dette antas i hovedsak å være situasjonen for fartøy under 15 meter, men også fartøy på eller over 15 meter kan være i en slik situasjon. For fartøy på eller over 15 meter antas det videre at muligheten for å finne et tilsvarende stort fartøy å drive samfiske for låssetting er begrenset. Det bør derfor åpnes for at fartøy tilhørende gruppen på og over 15 meter hjemmelslengde får drive samfiske med et fartøy tilhørende gruppen under 15 meter hjemmelslengde.

For øvrig kom det i Reguleringsmøtet følgende merknader til ordning med samfiske for låssetting:

*Norges Kystfiskarlag* stilte spørsmål om muligheten for direktehåving samtidig med deltakelse i samfiske for låssetting.

Til dette presiserte Fiskeridirektøren at det i gjeldende vilkår for samfiske for låssetting kreves at fartøy ikke kan delta i samfiske, med mindre fartøyet har minst 20 % igjen av kvoten. I dette ligger etter vår mening at kravet til gjenstående kvantum for fartøy som har direktehåvet i samme kvoteår, må gjelde i den perioden fartøyet faktisk utøver samfiske for låssetting.

Når det gjelder samføring av samfisket og låssatt fangst krever *Norges Fiskarlag* at det innføres generelle regler i for samføring i de pelagiske fiskeriene, slik tidligere signalisert av Fiskeridirektoratet.

*- Fiskeridirektørens tilråding*

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet slutter seg til forslaget om todeling av lukket gruppe kyst, se punkt 3.4.2, foreslår Fiskeridirektøren at samfiske i forbindelse med låssetting kun tillates mellom fartøy som begge enten tilhører gruppen på eller over 15 meters hjemmelslengde eller gruppen under 15 meter hjemmelslengde. Fiskeridirektøren finner likevel at der begge har behov for å drive samfiske for låssetting for å kunne utnytte sin kvote på norsk vårgytende sild i 2011, skal få drive et slikt fiske selv om fartøyene i samfiskelaget tilhører ulike reguleringsgrupper.

Det foreslås for øvrig at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag sendes samtidig til Fiskeridirektoratets FMC.

### 3.4.7 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter

Bestemmelsen om adgang til å søke om endring av hjemmelslengde fra 10-10,99 til 11 meter foreslås opphørt, da det må antas at alle fartøy som berøres av dette tilbudet er fanget opp.

## 4 STENGTE OMRÅDER

### 4.1 SPERRING AV OMRÅDER OG REGULERT INNSEILING

#### 4.1.1 Sperring av områder og regulert innseiling

Fiskeridirektøren foreslo 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.

Sametinget foreslo følgende:

*”Forbud mot fiske etter sild med fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer i Troms og Finnmark.”*

*- Reguleringsmøtets behandling*

*Bivdi* hadde til møtet et tilsvarende forslag som Sametinget, se ovenfor. I tillegg ba de om at fjordene forbeholdes den lokale flåten i mest mulig grad.

*Norges Kystfiskarlag* påpekte generelt at det er av avgjørende betydning at reguleringene skjermer den minste kystflåten for konkurranse fra store kystfartøy, ringnot og trål på fiskefeltene grunnet generelt redusert tilgjengelighet på sild i fjordene og kystnære farvann.

Det ble i møtet også pekt på at stenging av områder for deler av flåten er av betydning for fiskemottakene også som er avhengig av kystflåten for å få leveranser.

*Fiskeridirektøren* viste i møtet til at diskusjonen rundt eventuell områdebegrensning for fartøy-/redskapsgrupper vil bli tatt med i den videre prosessen rundt fritt redskapsvalg i pelagiske fiskeri.

*Norges Fiskarlag* var positiv til forslaget om videreføring av de stengte områdene i Nordland slik som i 2010.

*- Fiskeridirektørens tilråkning*

Fiskeridirektøren tilrår at tidligere stengte områder i Nordland videreføres som i 2010.

#### 4.1.2 Stenging av felt grunnet fare for neddreping

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre hjemmelen for Fiskeridirektoratets regionkontor til å stenge og åpne områder for fiske ved fare for neddreping, innblanding m.m. slik som i 2010.

Sametinget foreslo en

*”Styrking av kontroll med bifangst og med påfølgende stenging/åpning av felt.”*

*- Fiskeridirektørens tilråkning*

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om at Fiskeridirektoratets regionkontor ved fare for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, sei og uer, kan forby fiske i bestemte områder og til bestemte tider, og kan sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anwise fiske til andre områder.

Tilsvarende kan Fiskeridirektoratet forby fiske langs hele kysten med fartøy over 28 meter største lengde dersom det oppstår fare for redskapskollisjoner. Fiskeridirektoratet kan påby bruk av rist ved eventuell adgang til å fiske i stengte områder.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

## 5 FELLESBESTEMMELSER

### 5.1 KVOTEUTNYTTELSE

Bestemmelsen om kvoteutnyttelse i reguleringsforskriften for norsk vårgytende sild ble endret 10. november i år av Fiskeri- og kystdepartementet. I vedlagt forslag til bestemmelse om kvoteutnyttelse er det tatt inn redaksjonelle endringer utarbeidet av Fiskeri- og kystdepartementet. Endringen er ment og skal gjøre bestemmelsen lettere tilgjengelig.

### 5.2 OVERFØRING AV FANGST FOR Å HINDRE NEDDREPING

For å begrense neddreping av fangst foreslo Fiskeridirektøren at samtlige fartøygrupper, med unntak av kystfartøy i åpen gruppe kyst, får adgang til å overføre fangst på feltet uavhengig av hvilken redskapsgruppe de tilhører.

Fiskeridirektøren foreslo for øvrig at bestemmelsen harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, sild sør for 62°N og lodde. Harmonisering innebærer at kravet om at det skal foreligge tillatelse fra Fiskeridirektoratets regionkontor for overføring av fangst, bortfaller.

For øvrig ble det foreslått å videreføre bestemmelsen som i 2010.

Se nærmere begrunnelse i saksdokumentet (24/2010) til Reguleringsmøtet punkt 6.7.

#### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag.

For øvrig ble det i møtet uttrykt en viss bekymring for at regelen ville medføre fare for triksing med fangst.

Det ble presisert at det er et vilkår for overføring av fangst at dette er nødvendig for å unngå neddreping av fangst.

#### *- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget om endring av adgangen til å overføre fangst på feltet slik fremsatt i Reguleringsmøtet.

### 5.3 MELDEPLIKT VED SPRENGING AV NOT

Det var ingen merknader til Fiskeridirektørens foreslag om at plikten til å sende særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging ikke videreføres for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy ble det foreslått at ordningen med særskilt melding om notsprenging blir videreført som i 2010.

#### *- Fiskeridirektørens tilrådning*

Fiskeridirektøren opprettholder på denne bakgrunn forslaget å ta ut kravet til melding ved sprenging av not slik fremsatt i Reguleringsmøtet.

### 5.4 BEMYNDIGELSE

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende bestemmelser om Fiskeridirektoratets bemyndigelse.

### 5.5 ÅPNINGSDATO

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter norsk vårgytende sild åpnes 1. januar 2011.

## 6 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I DEN NORDØSTLIGE DEL AV NORGES ØKONOMISKE SONE

Fiskeridirektøren foreslo at det også i 2011 åpnes for et med fiske etter norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for Ø 29° 05 fra 1. januar 2011, jf forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone. Dette skal fortsatt kun gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og som er under 21,35 meter største lengde eller har lasteromsvolum under 150 m<sup>3</sup>.

Fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m<sup>3</sup> lasteromsvolum, må fortsatt søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet for å få adgang til å delta i dette fiske.

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av hjemmelen for Fiskeridirektoratet til å stoppe fisket, innskrenke eller utvide tidsperioden det kan fiskes, og stenge hele eller deler av området for fiske.

### *- Reguleringsmøtets behandling*

*Norges Fiskarlag* sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag, men ønsker at fisket etter sild i dette området avgrenses til alle fartøyene i kystgruppen.

*Sametinget* var i mot at en større andel av flåten skal få dispensasjon til å gå innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen.

### *- Fiskeridirektørens tilråkning*

Fiskeridirektøren ønsker ikke å utvide adgangen til å gå innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen og opprettholder derfor forslaget om videreføring slik som i 2010.



På grunnlag av overnevnte og sakspapirer til Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forslag til forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2011:

### **Forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild 2011**

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet .... desember 2010 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:

#### **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 602 680 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 overføres 1 483 tonn til Island og 15 000 tonn til Russland. Det avsettes videre 3 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter, samt 1 000 tonn til agn.

Av totalkvoten kan inntil 57 887 tonn fiskes i EU-sonen.

Av totalkvoten kan inntil 23 156 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

Av totalkvoten kan inntil 69 469 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 289 814 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 57 446 tonn norsk vårgytende sild.

## § 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf forskrift 12. november 2010 om deltakelse i kystfartøygruppenes fiske for 2011 (deltakerforskriften) § 28, kan fiske og lande inntil 234 937 tonn norsk vårgytende sild. Av dette kvantum avsettes 2000 tonn til fartøy som har adgang til å delta i åpen gruppe, jf deltakerforskriftens § 29.

Kvantumet av norsk vårgytende sild fordeles for fartøy i lukket gruppe som følger:

1. Fartøy med hjemmelslengde under 15 meter kan fiske og lande inntil 40 437 tonn norsk vårgytende sild.
2. Fartøy med hjemmelslengde på og over 15 meter kan fiske og lande inntil 172 500 tonn norsk vårgytende sild.

Ovennevnte fordeling for fartøy i lukket gruppe er gjort etter fratrekk av et estimert overfiske av kystgruppens kvote i 2010. Gruppekvoten for kystfartøy vil justeres når data vedrørende faktisk overfiske foreligger.

## § 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2010 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum i 2011.

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2011 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvote med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012.

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 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).

Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvotene med summen av basiskvotene.

Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

Fartøy med ringnottillatelse som er tildelt kvote etter denne bestemmelsen kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2011. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012. Fartøy som benyttet samme adgang i 2010 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2011.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2011 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

### § 8 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 21 kan ringnotfartøy med flytetrållatelse etter konsesjonsforskriftens § 2-25 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 2011. 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

### § 9 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

Kvotene til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvotene med summen av basiskvotene.

Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

Ved beregning av fartøyets basiskvote gjelder tonnasje i henhold til Skipskontrollens målebrev/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.

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål som er tildelt kvote etter denne bestemmelsen kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2011. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012. Fartøy som benyttet samme adgang i 2010 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2011.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2011 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

#### § 10 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 21 kan fartøy 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 tre andre fartøy i løpet av 2011. 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**

##### § 11 Fartøy-/maksimalkvoter for fartøy i lukket gruppe

Fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe, jf deltakerforskriften § 28 kan fiske og lande følgende kvanta norsk vårgytende sild:

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal/ fartøykvote st.l under 15 m (tonn)	Maksimal/ fartøykvote st.l 15 m og over (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,31	50,29	46,10	41,91
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,97	75,63	69,32	63,02
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,62	100,58	92,20	83,82
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,93	150,87	138,30	125,73
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,59	176,21	161,52	146,84
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,24	201,16	184,40	167,63
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,90	226,50	207,62	188,75
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,55	251,45	230,50	209,54
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,86	301,74	276,60	251,45
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,40	279,41	274,04	
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,85	294,38	288,72	
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,39	312,34	306,34	
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,43	346,94	340,27	
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,47	381,53	374,19	
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,52	416,46	408,45	
Fartøy 21,0 – 21,99 m	14,08	468,35	459,34	
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,65	520,57	510,56	
Fartøy 23,0 – 23,99 m	17,21	572,46	561,46	
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,78	624,69	612,67	
Fartøy 25,0 – 25,99 m	20,34	676,58	663,57	
Fartøy 26,0 m og over	21,91	728,80	714,79	

For fartøy med hjemmelslengde og største lengde under 15 meter er kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten satt til 38,3894 tonn. For fartøy med hjemmelslengde under 15 meter, men største lengde på eller over 15 meter er kvoteenheten satt til 35,1903 tonn. Den garanterte kvoteenheten er satt til 31,9911 tonn.

For fartøy med hjemmelslengde og største lengde på eller over 15 meter er kvoteenheten for beregning av fartøykvoten satt til 32,6238 tonn. For fartøy med hjemmelslengde på eller over 15 meter, men største lengde under 15 meter er kvoteenheten satt til 33,2635 tonn.

Fartøy med hjemmelslengde på eller over 15 meter kan overfiske fartøykvoten av norsk vårgytende sild med inntil 10 % i 2011. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012. Fartøy som benyttet samme adgang i 2010 vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2011 uavhengig av hjemmelslengde.

Når et fartøy gis tillatelse til å fiske flere kvoter av norsk vårgytende sild i medhold av strukturvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes på grunnlag av mottakende fartøys hjemmelslengde.

## § 12 Fartøykvoter for fartøy i åpen gruppe

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe, jf deltakerforskriftens § 29 kan fiske og lande følgende kvanta norsk vårgytende sild:

<b>Største lengde</b>	<b>Maksimal- kvote (tonn)</b>
Fartøy under 7,00 m	20,95
Fartøy 7,0 – 7,99 m	31,51
Fartøy 8,0 – 8,99 m	41,91
Fartøy 9,0 – 9,99 m	62,86
Fartøy 10,0 – 10,99 m	73,42
Fartøy 11,0 – 11,99 m	83,82
Fartøy 12,0 - 12,99 m	94,37
Fartøy 13,0 - 13,99 m	104,77
Fartøy 14,0 m og over	125,73

## § 13 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 21 kan kystfartøy med flytetrållatelse etter konsesjonsforskriftens § 2-25 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 trålrødet. 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. 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.

Retten til å drive partråling gjelder som en prøveordning til 1. mai 2010. Fiskeridirektoratet kan avvikle prøveordningen på kort varsel.

## § 14 Samfiske i forbindelse med låsetting

Uten hinder av forbudet i § 21 kan to notfartøy som begge enten tilhører kystgruppen på eller over 15 meter hjemmelslengde eller kystgruppen under 15 meter hjemmelslengde, og som er

utrustet og bemannet for samfiske og låssetting, gå sammen om kast og fiske for låssetting inntil en kvote tilsvarende summen av 2 x 12 kvotefaktorer. Kvantum utover dette må det enkelte fartøy fiske og lande alene.

To notfartøy hvor det ene fartøyet tilhører kystgruppen på eller over 15 meter hjemmelslengde, mens det andre tilhører kystgruppen under 15 meter hjemmelsgrense kan drive samfiske hvis ingen av fartøyene er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving i 2011.

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. Kopi av påmeldingen sendes samtidig til Fiskeridirektoratets Fisheries Monitoring Centre (FMC).
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2011. 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.
- 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) 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.

## § 15 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.

## § 16 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 2001, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

## Kapittel 5. Stengte områder

### § 17 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.

### § 18 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.

### § 19 Stenging av fiskefelt ved fare for neddreping, innblanding m.m.

Uten hensyn til bestemmelsene i §§ 17 – 18 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**

### § 20 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.

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.

### § 21 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.

### § 22 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.

### § 23 Avkortning av kvote ved dumping og neddrepning

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.

### § 24 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.

### § 25 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.

### § 26 Omregningsfaktorer for ombordprodusert sild

Ved sildefiletproduksjon er omregningsfaktoren 2,0 slik at 1 tonn sildefilet blir avregnet med 2 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved silderognproduksjon er omregningsfaktoren 9,0 slik at 1 tonn silderogn blir avregnet med 9 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved produksjon av hel, saltet sild er omregningsfaktoren 1,0 slik at 1 tonn hel, saltet sild blir avregnet med 1 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved produksjon av hodekappet, saltet sild er omregningsfaktoren 1,2 slik at 1 tonn hodekappet, saltet sild blir avregnet med 1,2 tonn rund sild på fartøykvoten.

Summen av alle leverte produkter, inklusive avfall/avskjær og hel sild som er utsortert fra ombordproduksjon av silderogn (biprodukter), må ikke overstige fartøykvoten.

Levering av biprodukt må kontrolleres av Fiskeridirektoratets regionkontor, og føres særskilt på sluttseddelen.

#### § 27 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.

#### § 28 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**

#### § 29 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.

#### § 30 Ikrafttredelse

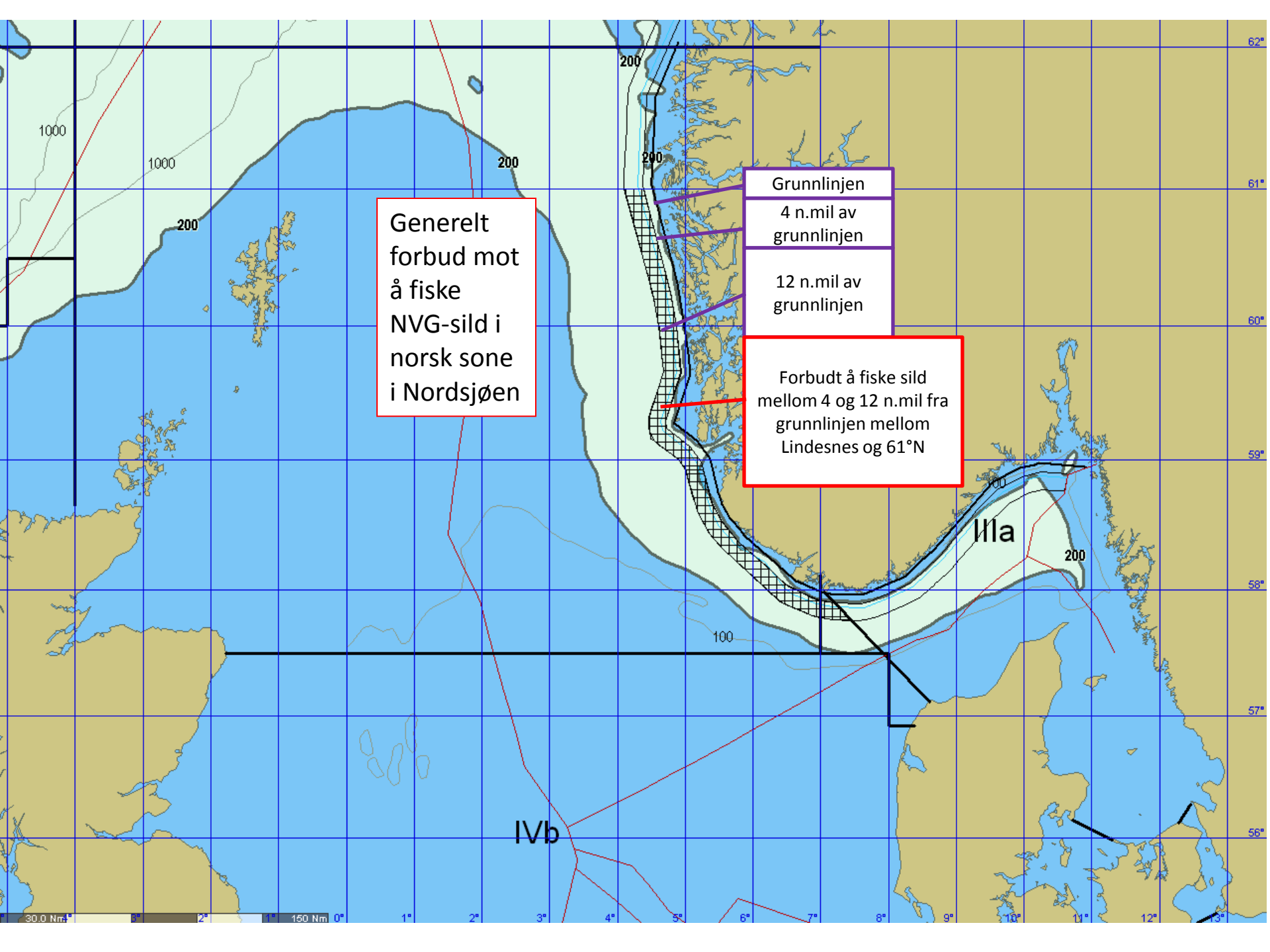
Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

.....

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Kathrine Kannelønning  
rådgiver



Generelt  
forbud mot  
å fiske  
NVG-sild i  
norsk sone  
i Nordsjøen

Grunnlinjen  
4 n.mil av  
grunnlinjen  
12 n.mil av  
grunnlinjen

Forbudt å fiske sild  
mellom 4 og 12 n.mil fra  
grunnlinjen mellom  
Lindesnes og 61°N

IVb

IIIa

# **Sak 25/2010**

---

Regulering av fisket etter makrell i 2011

**REGULERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2011**



**1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre fordelingen av disponibel kvote av makrell til norske fiskere fra 2010 til 2011.

Videre foreslås det endringer i regulering av fisket etter makrell i kystfartøygruppen når det gjelder gruppene kystnot og garn og snøre. Det foreslås at redskapsgruppene slås sammen slik at alle fartøyene får en felles kvoteenhet samtidig som kvotefaktorene er fordelt etter hvilken redskapsgruppe fartøyene opprinnelig tilhører. Hovedhensynene bak dette reguleringsopplegget er å gi en forenkling av dagens ordning, samtidig som at de garanterte kvotene/ fartøykvoter er tilsvarende som ved en videreføring av dagens reguleringsopplegg.

Fiskeridirektøren ber Reguleringsmøte om synspunkt til hvorvidt overføringen på 1 000 tonn makrell fra konsesjonspliktige ringnotfartøy til kystnotfartøy fortsatt skal være gjeldende dersom reguleringsopplegget i kystfartøygruppen endres.

**2 GENERELT OM MAKRELL**

**2.1 FISKET I 2009**

I 2009 fisket norske fartøy totalt 121 229 tonn makrell. Dette inkluderer også fangst til forsknings- og forvaltningsformål. Tabell 1 gir en oversikt over oppfisket kvantum i 2009 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter makrell.

Tabell 1: Kvoter, fangst og førstehandsverdi av makrell i 2009 fordelt på fartøygruppene

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Antall fartøy	Fangst (tonn)	Andel fangst (%)	Rest (tonn)	Rest (%)	Verdi (1000 kr)
Ringnot > 90 fot	133 354	77	85 043	70,2 %	48 311	36,2 %	701 490
Ringnot 70 - 90 fot	11 912	16	9 046	7,5 %	2 866	24,1 %	67 831
Trål	5 978	15	1 512	1,2 %	4 466	74,7 %	10 276
Kystnot under 13 m. st.l.	5 738	98	2 464	2,0 %	3 274	57,1 %	24 007
Kystnot 13 m st.l. og over	17 400	49	10 963	9,0 %	6 437	37,0 %	80 454
Garn/snøre	11 920	185	9 193	7,6 %	2 727	22,9 %	54 692
Åpen gruppe	400	174	346	0,3 %	54	13,6 %	4 378
Landnot <sup>1</sup>	100	12	123	0,1 %	-23	-23,0 %	
Agnkvote (manuelt NSSL)	1 000	1	484	0,4 %	516	51,6 %	673
Forsknings- og forv. formål	3 000		2 027	1,7 %	973	32,4 %	14 395
Annet (inkl. fritidsfiske)			27	0,0 %	-27		1933
<b>Totalt</b>	<b>190 802</b>		<b>121 229</b>	<b>100 %</b>	<b>69 573</b>	<b>36,5 %</b>	<b>960 129</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 22. oktober 2010, og Norges sildesalgslag per 23. oktober 2010

<sup>1</sup> Det er ingen verdioversikt for landnot.

Det gjenstod vel 70 000 tonn eller ca. 37 % av totalkvoten i 2009. Dette har sammenheng med at norske fartøy som fisket makrell ble bedt om å forlate EU-sonen 1. oktober 2009. På denne bakgrunn har forvaltningen lagt til rette for at gjenstående kvantum kan fiskes i 2010. Tabell 2 viser oversikt over fangst av makrell som er fisket i 2010 i kraft av kvoteoverføring fra 2009.

Tabell 2: Fangst av makrell som er fisket i 2010 i kraft av kvoteoverføring fra 2009

Fartøygruppe	Kvote (tonn) <sup>1</sup>	Fangst (tonn)	Restkvantum (tonn)
Kystnot under 13 m. st.l.	3 274	3 219	55
Kystnot 13 m st.l. og over	6 437	5 814	623
Garn/snøre	2 727	2 710	17
Trålfartøy	4 466	4 050	416
Konesjonspliktige ringnotfartøy	48 311	45 005	3 306
Ringnot 70 - 90 fot	2 866	2 709	157
Åpen gruppe	54	-	54
Agnkvote	516	-	516
Forsknings- og forvaltningsformål	973	367	606
<b>Totalt</b>	<b>69 624</b>	<b>63 874</b>	<b>5 750</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 22. oktober 2010 og Norges sildesalgslag per 2. november 2010

<sup>1</sup> Kvoten er basert på Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister og Konesjons- og deltakerregister og er foreløpige. Tallene avviker noe fra Norges sildesalgslags anslag av kvoteoverføring.

### 3 GJENNOMFØRING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2010

#### 3.1 GENERELT

Den norske totalkvoten fremgår vanligvis av bilaterale og multilaterale kvoteavtaler Norge inngår årlig. Det ble ikke enighet om et total uttak (TAC) for fiske etter makrell i 2010. Derfor ble den norske totalkvoten i 2010 satt på bakgrunn av anbefalt TAC fra ICES og en historisk fordeling mellom kyststatene. I 2010 utgjør den norske totalkvoten 180 424 tonn makrell.

Norske fartøy kan fiske inntil 180 424 tonn makrell i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskesonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

På bakgrunn av konflikten mellom Norge og EU om norske fartøys adgang til å fiske i EU-sonen forhandlet partene seg frem til et nytt adgangsregime for makrell. I henhold til denne avtalen kan norske fartøy fiske inntil 115 000 tonn i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa, hvorav inntil 11 626 tonn kan fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, VIa (nord for 56°30'N) og VII d, e, f og h.

I tillegg kan inntil 2 000 tonn av totalkvoten fiskes i færøyske farvann, og inntil 3 000 tonn av totalkvoten i ICES statistikkområde IIIa.

Før fordeling mellom de ulike fartøygruppene er det avsatt 3 150 tonn til forsknings- og undervisningsformål samt 1 000 tonn til agn av den norske totalkvoten.

Dette medførte at 176 274 tonn gjenstod til fordeling mellom de ulike fartøygruppene. I tråd med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 var kvoten ved årets begynnelse fordelt som vist i tabell 3.

Tabell 3: Fordeling av norsk makrellkvote ved årets begynnelse i 2010

Fordeling grupper	Fordelingsnøkkel (%)	Gruppekvote	Faktisk andel (%)
<b>Kystfartøy<sup>1</sup></b>	18,5 % av totalkvoten	<b>33 711</b>	19,1 %
<b>Trålfartøy</b>	3,2 % av totalkvoten	<b>5 641</b>	3,2 %
<b>Ringnotgruppen:</b>	77,7 % av totalkvoten	<b>136 923</b>	77,7 %
Ringnot uten konsesjon (SUK)	8,2 % av ringnotgruppens kvote	11 228	6,4 %
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,8 % av ringnotgruppens kvote	125 695	71,3 %
<b>Totalt</b>		<b>176 275</b>	

<sup>1</sup>Inkludert 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen og 100 tonn til ikke-manntallsførte fiskere.

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 %.

Ringnotgruppen ble kompensert ved at trålgruppens andel av norsk vårgytende sild ble redusert med 0,35 prosentpoeng på alle kvotenivå av trålstigen til fordel for ringnotgruppen. Fordelingen mellom trål og ringnot ble endret i forskrift av 22. februar 2010. Den nye fordelingen fremgår av tabell 4.

Tabell 4: Fordeling av norsk makrellkvote i 2010

Fordeling grupper	Ny fordelingsnøkkel (%)	Gruppekvote	Faktisk andel (%)
<b>Kystfartøy<sup>1</sup></b>	18,5 % av totalkvoten	<b>33 711</b>	19,1%
<b>Trålfartøy</b>	4,0 % av totalkvoten	<b>7 051</b>	4,0 %
<b>Ringnotgruppen:</b>	76,9 % av totalkvoten	<b>135 513</b>	76,9 %
Ringnot uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote	11 228	6,4 %
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote	124 285	70,5 %
<b>Totalt</b>		<b>176 275</b>	

<sup>1</sup> Inkludert 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen og 100 tonn til ikke-manntallsførte fiskere

Tabell 5 viser fangst per 2. november 2010.

Tabell 5: Kvote og fangst av makrell i 2010

Fartøygruppe	Kvote 2010 (tonn)	Kvote overført fra 2009 til 2010 (tonn)	Fangst i 2010 (tonn)	Restkvantum (tonn)
Kystfartøy <sup>1</sup>	33 711	12 492	42 299	3 843
Trålfartøy	7 051	4 466	6 647	4 870
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	124 285	48 311	166 979	5 617
SUK	11 228	2 866	13 598	496
Forsknings- og forvaltningsformål	3 150	973	3 517	606
Agn	1 000	516	893	
<b>Totalt</b>	<b>180 425</b>	<b>69 624</b>	<b>233 933<sup>2</sup></b>	<b>16 116</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag per 2. november 2010.

<sup>1</sup> Inkludert 1 000 tonn overført fra ringnotflåten og 100 tonn til ikke manntallsførte fiskere.

<sup>2</sup> I følge Norges Sildesalgslag er det fisket 7 tonn i fritidsfiske (garn/ snøre). Dette er ikke inkludert i fremstillingen.

Den norske kvoten av makrell i EU-sonen var i midten av oktober beregnet oppfisket, og fisket ble derfor stoppet med virkning fra 18. oktober 2010 kl. 24.00.

Fartøy som kan delta i fisket etter makrell er konsesjonspliktige ringnotfartøy, ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), trålfartøy og kystfartøy. I kystfartøygruppen har fartøyene adgang til å delta i lukket gruppe med garn og snøre eller med not. Ikke-manntallsførte fiskere og åpen gruppe inngår også i kystfartøygruppen.

### 3.2 RINGNOTGRUPPEN

Konsesjonspliktige ringnotfartøy og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) var fra årets begynnelse regulert med fartøykvoter.

Fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy var beregnet med en faktor på 2,87, mens fartøykvotene for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) er beregnet med en faktor på 2,67.

Faktoren for konsesjonspliktige ringnotfartøy ble økt til 2,98 den 6. oktober 2010.

Den konsesjonspliktige ringnotgruppen og SUK-gruppen hadde per 2. november 2010 fisket henholdsvis 166 979 tonn og 13 598 tonn makrell.

### 3.3 TRÅLGRUPPEN

I denne gruppen kan fartøy med makrelltrållatelse delta. De deltagende fartøyene er i inneværende år regulert med fartøykvoter fra årets begynnelse. Fiskeridirektoratet har fastsatt faktoren for gruppen til 0,64.

Gruppekvoten som i 2010 utgjør 7 051 tonn må fiskes til konsum. Gruppen hadde per 2. november 2010 fisket 6 647 tonn makrell.

### 3.4 KYSTGRUPPEN

#### 3.4.1 Generelt

Vilkårene for å delta i kystfartøygruppens fiske etter makrell i lukket gruppe og åpen gruppe fremgår av forskrift av 27. november 2009 om deltagelse i kystfartøygruppens fiske for 2010 (deltakelsesforskriften).

Tabell 6 gir en oversikt over gruppekvoter og fangst for kystfartøy i 2010.

Tabell 6: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote og fangst i 2010

Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote (tonn):			Fangst 2010 (tonn)	Rest 2010 (tonn)	Fangst i 2010 på overført kvote fra 2009 (tonn)	Rest overført kvote 2009 (tonn)
Avsetning åpen gruppe		400	336	64	-	54
Landnotfiske for ikke manntallsførte fiskere		100	97	3	-	-
<b>Lukket gruppe<sup>1</sup></b>		<b>32 211</b>				
Kystnot <sup>2</sup>	65 %	21 937	21 516	421	9 033	678
Garn og snøre	35 %	11 274	8 607	2 667	2 710	17
<b>Sum<sup>2</sup></b>		<b>33 711</b>	<b>30 556</b>	<b>3 155</b>	<b>11 743</b>	<b>749</b>
<b>Kystnot:</b>						
Not under 13 m st.l. <sup>2</sup>	ca. 25 %	5 517	2 252	3 265	3 219	55
Not over 13 m st.l.	ca. 75 %	16 420	19 294	-2 844	5 814	623
<b>Sum</b>		<b>21 937</b>	<b>21 516</b>	<b>421</b>	<b>9 033</b>	<b>678</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag per 2. november 2010

<sup>1</sup> Ekskludert 1 000 tonn overført fra ringnotflåten

<sup>2</sup> Inkludert 1000 tonn overført fra ringnotflåten.

### 3.4.2 Lukket gruppe

Tabell 7 gir en oversikt over maksimal- og fartøykvoter samt overreguleringsgrad ved årets begynnelse i de ulike fartøygruppene. Kystnotfartøy under 13 meter største lengde og garn- og snørefartøy er regulert med maksimalkvoter, mens kystnotfartøy med største lengde 13 meter og over er regulert med fartøykvoter.

Tabell 7: Maksimal- og fartøkvoter i kystfartøygruppen i 2010

Fartøygruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote <sup>1</sup>	Herav garantert kvantum/fartøkvote	Overregulering ved årets start
<b>Garn/Snøre</b>				
under 10 m hj.l.	1	40,25 / 53,32 / Fritt fiske	32	Ca. 25 %
10 - 10,99 m hj.l.	1,75	70,43 / 93,32 / Fritt fiske	56	
11 - 14,99 m hj.l.	1,75	70,43 / 93,32 / Fritt fiske	56	
15 - 21,35 m hj.l.	2,13	85,73 / 113,58 / Fritt fiske	69	
<b>Not</b>				
<b>St.l. u 13 m <sup>2</sup></b>				
under 10 m hj.l.	1,2145	82 / 123,33 / Fritt fiske	43	Ca. 92 %
10 - 12,99 m hj.l.	1,5303	104 / 155,40 / Fritt fiske	54	
13 - 14,99 m hj.l.	4,4617	302 / 433,09 / Fritt fiske	157	
<b>St.l. 13 m eller over</b>				
under 10 m hj.l.	1,2145	31,91	24	Ca. -2 %
10 - 12,99 m hj.l.	1,5303	40,21	31	
13 - 14,99 m hj.l.	4,4617	117,24	90	
15 - 17,99 m hj.l.	6,5555	172,25	132	
18 - 21,35 m hj.l.	10,5897	278,25	213	

<sup>1</sup> Kystnotgruppen med største lengde 13 meter og over har også maksimalkvote med garantert kvantum i bunn i denne tabellen pga. en refordeling 4. oktober.

<sup>2</sup> Inkluderer også fartøy med største lengde mellom 13-14,99 meter største lengde som også har hjemmelslengde mellom 10-12,99 meter hjemmelslengde.

### 3.4.2.1 Kystnot

Kystnotfartøy under 13 meter største lengde og kystnotfartøy med største lengde mellom 13-14,99 meter med hjemmelslengde 10-12,99 meter<sup>1</sup> har i 2010 en gruppekvote på 5 517 tonn. Dette er inkludert 1 000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnotfartøy under 13 meter største lengde.

Dersom overføringen på 1 000 tonn makrell ikke fiskes opp, skal kvantumet tilbakeføres til ringnotgruppen. Gruppen er regulert med maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn fra årets begynnelse.

Små kystnotfartøy er avhengig av å fiske nært kysten. I begynnelsen av september stod det igjen hele 3 760 tonn av gruppekvoten. På denne bakgrunn økte Fiskeridirektøren kvoteenheten fra 67,701 til 101,552 tonn 8. september 2010.

Fisket for gruppen ble sluppet fritt den 17. september. Denne gruppen har per 2. november 2010 fisket totalt 2 252 tonn makrell. Fisket er per 2. november 2010 ikke stoppet.

Kystnotfartøy på eller over 13 meter største lengde har i 2010 en gruppekvote på 16 420 tonn.

<sup>1</sup> 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).

Gruppen er i 2010 regulert med fartøykvoter fra årets begynnelse. Kvoteenheten på 20,146 tonn innebærer en underregulering av gruppekvoten med ca. 2 %.

Den 15. oktober gjensto det fortsatt et betydelig kvantum i de andre gruppene i kystgruppen. Kvotene i denne gruppen ble refordelt den 4. oktober 2010 med en økning i kvoteenheten fra 20,146 til 26,276 tonn. Fisket er per 2. november 2010 ikke stoppet.

Gruppen har per 2. november 2010 fisket 19 264 tonn makrell, 2 844 tonn mer enn gruppekvoten ved årets begynnelse.

#### 3.4.2.2 Garn- og snørefartøy

Garn- og snørefartøy har i 2010 en gruppekvote på 11 274 tonn. Disse fartøyene er i 2010 regulert i én gruppe. Gruppen er regulert med maksimalkvoter og garantert kvantum fra årets begynnelse.

Ut på høsten blir fisket vanskelig for denne gruppen, spesielt for de mindre fartøyene. I september hadde gruppen fortsatt en rest på om lag 6 000 tonn, og kvoteenheten i gruppen ble økt fra 40,249 tonn til 53,3237 tonn den 21. september 2010. Den 28. september 2010 ble fisket i denne gruppen sluppet fritt. Fisket er per 2. november 2010 ikke stoppet.

Gruppen har per 2. november 2010 fisket 8 607 tonn makrell.

#### 3.4.3 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 2010. De 144 fartøy<sup>2</sup> som har deltatt i åpen gruppe har per 2. november 2010 fisket 336 tonn.

#### 3.4.4 Fritidsfiske med landnot

Havressursloven § 22 første og tredje ledd fastsetter det generelle forbudet for ikke-manntallsførte fiskere til å fiske med not. I særlige tilfeller kan det likevel dispenseres fra forbudet i tilfeller hvor søker i utgangspunktet godtgjør at fisket med landnot skal drives på tradisjonell måte i kombinasjon med gårdsdrift.

I 2010 kunne denne gruppen med ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot 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 24. juni 2010 ettersom gruppekvoten var beregnet oppfisket.

Ikke-manntallsførte fiskere har per 2. november 2010 fisket 97 tonn makrell.

---

<sup>2</sup> Kilde: Norges Sildesalgslag

## 4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

### 4.1 BESTANDSSITUASJONEN

ICES benytter benevnelsen nordøstatlantisk makrell (North-East Atlantic Mackerel) for å beskrive makrell som finnes i området fra ICES statistikkområdet IXa utenfor Portugal i sør til statistikkområde IIa i nord. ICES er av den oppfatning at makrell i dette området må anses som én bestand, ettersom det ikke finnes biologiske data som tilsier at det er flere bestander. Forskerne legger til grunn at bestanden består av tre gytekomponenter som blander seg utenom gytesesongen og som ikke kan skilles i fangstene.

Gytebestanden har økt kraftig fra 1,8 millioner tonn i 2002 til om lag 3 millioner tonn i 2010. Årsaken er at 2002-årsklassen er svært god, årsklassene 2005 og 2006 er sterke, samt 2007-årsklassen er middels sterk. Det foreligger foreløpig ikke tilstrekkelig informasjon til å bekrefte størrelsene på 2008- og 2009-årsklassene. Tilgjengelig informasjon tyder på at utbredelsen av gyteområdet og beiteområdene for makrell har ekspandert i de senere år og var rekordstor i 2010. Makrell fortsetter å bli fisket kommersielt i områder som det tidligere ikke har vært fisket, spesielt innenfor islandsk farvann.

ICES har vurdert høstingen av makrellbestanden og mener det er risiko for at den blir beskattet på en ikke bærekraftig måte, det vil si at fiskedødeligheten er beregnet å ligge over føre-var nivået ( $F_{pa}$ ). Gytebestanden er over føre-var nivået ( $B_{pa}$ ) og bestanden er dermed klassifisert til å ha full reproduksjonsevne.

I henhold til gjeldende forvaltningsplan mellom kyststatene av oktober 2008 anbefaler ICES at totalfangsten i 2011 ligger mellom 592 000 og 646 000 tonn. Ved uttak innenfor disse grensene vil  $F$  være mellom 0,20 og 0,22 og gytebestanden ventes å være stabil på om lag 2,7-2,8 millioner tonn i 2011 og 2012.

Ellers gjentar ICES anbefalingene fra tidligere år om at omforente kvoter må dekke alle områder hvor nordøstatlantisk makrell fiskes. For å beskytte nordsjøkomponenten som fortsatt er på et lavt nivå, råder ICES til:

- å stenge Skagerrak, sentrale og sørlige Nordsjøen hele året
- å stenge nordlige delen av Nordsjøen i perioden 15. februar til 31. juli
- at minstemålet på 30 cm i Nordsjøen må opprettholdes

### 4.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2011

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 totalkvoten for makrell. Island har i en årrekke stilt krav om anerkjennelse som kyststat til makrell.

Norge, EU, Færøyene og Island forhandler nå om en fordeling av denne bestanden. Kyststatene har ikke avsluttet årets forhandlinger, og norsk kvote er derfor ikke kjent.

I tillegg til en eventuell kyststatsavtale vil bilaterale avtaler med ulike parter ha betydning for den endelige norske totalkvoten av makrell.

I det videre tar Fiskeridirektoratet utgangspunkt i en kvote på samme nivå som i 2010, det vil si en norsk totalkvote på 180 424 tonn.

Det understrekes at gjeldende forvaltningsplan gir et noe høyere anbefalt uttak i 2011 enn i 2010.

## 5 REGULERING AV DELTAKELSEN I FISKET I 2011

### 5.1 RINGNOTGRUPPEN

80 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 17 ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) hadde adgang til å delta i ringnotgruppens fiske etter makrell per 22. oktober 2010.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2011.

### 5.2 TRÅLGRUPPEN

27 fartøy hadde adgang til å delta i trålgruppens fiske etter makrell per 22. oktober 2010.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2011.

### 5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

442 fartøy hadde adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter makrell per 22. oktober 2010.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2011.

### 5.4 IKKE-MANNTALLSFØRTE FISKERE SOM FISKER MED LANDNOT

Det er forbudt for ikke-manntallsførte fiskere å fiske med not. Havressursloven § 22 tredje ledd åpner for å dispensere fra forbudet og i praksis er slike dispensasjoner begrenset til tilfeller hvor søker godtgjør at fisket med landnot skal drives på tradisjonell måte i kombinasjon med gårdsdrift. Dispensasjonsadgangen er delegert til Fiskeridirektoratet.

Etter gjeldende praksis gis dispensasjon kun i særlige tilfeller og etter retningslinjer fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet i 1999. Dispensasjon kan gis dersom det godtgjøres at det er tradisjon for fiske med landnot. Inntekten av dette fisket må ha vært minst kr 5 000 i tre av de siste ti årene. Det kan også gis dispensasjon dersom det godtgjøres at fiske med landnot er en

lokal tradisjon, og inntekt fra dette fisket sammen med andre sesonginntekter til sammen skal sørge for inntekter til livsopphold.

Fiskeridirektoratet har i 2010 gjennomført en høring av et forslag til forskrift om deltakerregulering av denne gruppen.<sup>3</sup> Fiskeridirektoratet sendte forslag til slik forskrift til Fiskeri- og kystdepartementet 1. oktober 2010.

## 6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

### 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 gruppekvote 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, det vil si samme kvantum som i inneværende år. Det er også lagt til grunn at det i 2010 avsettes 1 000 tonn til agn. Kvoter til forsknings- og forvaltningsformål og agn skal trekkes av totalkvoten før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektoratet mener videre at det ikke er behov for å gjøre en avsetning til eventuelle kartleggingsfiskerier for makrell i norske farvann. Fiskeridirektoratet legger til grunn at slikt fiske kan gjennomføres innenfor gjeldende reguleringer. Erfaringer fra inneværende år viser også at det ikke er behov for dette.

Tabell 8 viser fordelingen mellom fartøygruppene med utgangspunkt i et regneeksempel med en anslått disponibel kvote på 176 274 tonn.

---

<sup>3</sup> <http://www.fiskeridir.no/fiske-og-fangst/hoeringer/2010/forslag-til-forskrift-om-dispensasjon-for-fiske-med-landnot>



Tabell 8: Fordelingen mellom fartøygruppene i 2011 i hht. Landsmøtevedtak 6/07 og avtale mellom Fiskebåtredernes Forbund og Sør-Norges Trålerlag

Fartøygruppe	Fordelingsnøkkel	Gruppekvote (tonn)	Faktisk andel (%)
<b>Kystfartøy</b>	18,5 % disponibel kvote	<b>32 611</b>	<b>18,5 %</b>
<b>Trålfartøy</b>	4,0 % av disponibel kvote	<b>7 051</b>	<b>4,0 %</b>
<b>Ringnotgruppen</b>		<b>136 612</b>	<b>77,5 %</b>
Overført til kystnotfartøy under 13 meter		0	
Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote	11 339	6,4 %
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote	125 273	71,1 %
<b>Totalt</b>		<b>176 274</b>	<b>100,0 %</b>

Fiskeridirektøren foreslår at disponibel kvote av makrell til norske fiskere fordeles i henhold til tabellen over.

Fiskeridirektøren ber Reguleringsmøte om synspunkt til hvorvidt overføringen på 1 000 tonn makrell fra konsesjonspliktige ringnotfartøy til kystnotfartøy fortsatt skal være gjeldende dersom reguleringsopplegget i kystfartøygruppen endres (se kapittel 6.4.4).

I regneeksemplet videre er overføringen til kystnot under 13 meter ikke inkludert.

## 6.2 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår som tidligere at fartøykvotene blir fordelt etter ”universalnøkkelen”.

For ringnotfartøy mellom 21,35 til og med 28 meter største lengde (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

## 6.3 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår at fartøykvotene for 2011 beregnes etter samme nøkkel som tidligere.

## 6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

### 6.4.1 Endring i regulering av fisket etter makrell i kystgruppen

Fiskeri og kystdepartementet hadde reguleringen av fisket etter makrell i kystfartøygruppen på høring i 2009. På bakgrunn av innspill i høringsrunden mottok Fiskeridirektoratet i 2010 en bestilling på et nytt reguleringsopplegg for fisket etter makrell i kystgruppen.

Det er i det videre forutsatt at reguleringsopplegget blir slik som Fiskeridirektoratet har anbefalt til departementet. Endringsforslagene omfatter kun fartøy som deltar i lukket gruppe, det vil si kystnotfartøy og garn-/snørefartøy.

Tabell 9 viser hvordan gruppeknoten i 2011 fordeles mellom de ulike kystfartøygruppene.

Tabell 9: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote i 2011

Kystfartøygruppe	Kvantum (tonn)
Avsetning åpen gruppe	400
Notfiske for ikke-manntallsførte fiskere	100
Lukket gruppe kyst	32 111
<b>Totalt</b>	<b>32 611</b>

### 6.4.2 Åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt 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.

Fiskeridirektøren foreslår at avsetningen blir trukket fra kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene.

### 6.4.3 Landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere

Ikke-manntallsførte fiskere som har dispensasjon til å fiske med landnot kan til sammen fiske og lande inntil 100 tonn makrell i 2010.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en ny forskrift som regulerer deltakeradgangen i denne gruppen for 2011 og årene fremover.

Fiskeridirektøren foreslår at gruppeknoten for ikke-manntallsførte fisker som fisker makrell med landnot fastsettes til 100 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at ikke-manntallsførte landnotfiskere gis en maksimalkvote på 15 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot tildeles et garantert kvantum på 5 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at totalkvantumet på 100 tonn makrell til ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot blir fratrukket kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene.

#### 6.4.4 Forslag til nytt reguleringsopplegg for kystfartøy som har adgang til å fiske med not eller garn- og snøre

Reguleringen av kystgruppen har vært svært komplisert. Dette har medført at det har vært vanskelig for næringen å få en tilstrekkelig god oversikt over reguleringen, som igjen har medført en del misnøye med reguleringsopplegget.

Fiskeridirektoratet har i forslaget til nytt reguleringsopplegg lagt vekt på at det skal forenkles. Det har også vært viktig å legge til rette for at ikke enkeltfartøy skal komme kvotemessig dårligere ut enn de ville gjort ved en videreføring av dagens reguleringsopplegg. Det har også vært et poeng at forslaget vil harmoniseres med reguleringen av kystfartøygruppen sitt fiske etter torsk.

I det nye reguleringsopplegget foreslås det at det etableres *ett* felles lengdegruppeskille for kystfartøygruppen med hensyn til overregulering, og dette skillet skal være på 11 meter hjemmelslengde.

Videre ligger det i forslaget at fartøy i kystgruppen fritt skal kunne velge mellom å fiske med not eller garn/snøre. Det gjøres heller ingen endring i grunnkvoten i forhold til i 2009 slik at fordelingen mellom garn-snøre og not gruppen opprettholdes.

#### 6.4.4.1 Deltakeradgang for kystnot og garn- og snøregruppen

Tabellen nedenfor viser antall deltakeradganger for fartøy i kystnotgruppen og garn- og snøregruppen ved årets begynnelse og per. 2. november 2010.

Tabell 10: Antall deltakeradganger i lukket gruppe fordelt på reguleringsgruppene pr 1. januar og 2.november 2010

Hjemmels lengde	Største lengde	Antall deltakeradganger per. 01.01.10	Antall deltakeradganger per. 02.11.10
Under 11 m	Under 11 m	221	216
	Over 11 m	34	39
<b>Totalt</b>		255	255
Over 11 m	Under 11 m	8	6
	Over 11 m	183	181
<b>Totalt</b>		191	189
<b>Totalt</b>		<b>446</b>	<b>442</b>

Kilde: Konesjons- og deltakerreisteret i Fiskeridirektoratet per. 2. november 2010.

#### 6.4.4.2 Fremgangsmåte for sammenslåing av redskapsgruppene

Det første som ble gjort var å fordele strukturgevinster for fartøyene i notgruppen slik at denne gruppen får beholde de kvotefaktorene som er gått ut siden siste fordeling som ble foretatt 1. januar 2009. For garn/snøregruppen har det ikke vært nødvendig å fordele strukturgevinster da denne gruppen har vært regulert som én gruppe<sup>4</sup> og de utgåtte kvotefaktorene har blitt fordelt jevnt innad i gruppen ved at kvoteenheten har økt. For notfartøy har det derimot vært viktig å sikre at strukturgevinstene har tilfalt riktig lengdegruppe, og strukturgevinsten har derfor blitt fordelt på det enkelte fartøy ved at kvotefaktoren har blitt økt.

Fremgangsmåten ved fordeling av strukturgevinster er beskrevet i saksdokumentene fra Reguleringsmøtet høsten 2006, sak 24/2006. Utgangspunktet for fordelingen er sum kvotefaktorer per 1. januar 2004, som var 1 024,7. Det vil si at ved hver strukturgevinstfordeling skal sum kvotefaktorer for fartøyene i notgruppen bli 1 024,7. Antall faktorer per 6. september var 1 013,1672 og antall faktorer som er fordelt er dermed  $1\ 024,7 - 1\ 013,1672 = 11,53898$ . Etter at disse var fordelt på de lengdegrupper, får fartøyene følgende faktorer som angitt i tabell 11.

<sup>4</sup> Med unntak av reguleringsopplegget for 2008 da gruppen var regulert etter Finnmarksmodellen som innebærer en inndeling i flere undergrupper etter største lengde

Tabell 11: Nye faktorer for fartøy som har adgang til å fiske med not etter fordeling av strukturgevinster 6. september 2010

Fartøyets hjemmelslengde	Kvotefaktor	Sum kvotefaktorer
0-9,99	1,2145	80,1570
10-10,99	1,5455	98,9120
11-12,99	1,5455	57,1835
13-14,99	4,6683	100,8353
15-17,99	6,6747	73,4217
18-21,35	10,6632	614,2003
<b>Totalt</b>		<b>1 024,7</b>

Etter at strukturgevinstene er fordelt i notgruppen har fordelingen av kvotefaktorer endret seg. For å tilfredsstille fordelingsnøkkelen mellom kystnotgruppen og garn- og snøregruppen på 65 % / 35 % må kvotefaktorene til garn- og snøregruppen økes. De økte kvotefaktorene er fordelt etter en pro rata fordelingsnøkkel. Det vil si at hver enkelt hjemmelslengdegruppe får en prosentvis økning i sum faktorer som tilsvarer den prosentvise andelen av sum faktorer som ligger i den enkelte gruppe per 6. september 2010.

Når strukturgevinstene er fordelt til fartøyene i notgruppen og når garn/snøregruppen har fått økt sine kvotefaktorer, er det mulig å slå sammen de to redskapsgruppene slik at de får en felles kvoteenhet. Fartøyene drar med seg den faktoren de har med bakgrunn i sin adgang til å delta i makrellfisket, men kan nå velge fritt hvilket redskap de ønsker å benytte seg av.

Det er imidlertid viktig å påpeke at valget av redskap ikke har noen betydning for det enkelte fartøys kvotefaktor, denne vil være den samme uansett om fartøyet velger å fiske med not, garn eller snøre.

#### 6.4.4.3 Forslag til ny regulering i lukket gruppe kyst i fisket etter makrell

Forslag til ny regulering av kystfartøy med deltakeradgang i lukket gruppe vil gi følgende gruppeinndeling og gruppekvoter i 2011. Dette er basert på ovenfor nevnte regneeksempel.

Tabell 12: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2011

Grupper	Gruppekvoter	Andel
Under 11 meter hjemmelslengde	8 683	27,04 %
Over 11 meter hjemmelslengde	23 428	72,96 %
<b>Totalt</b>	<b>32 111</b>	<b>100 %</b>

Det foreslås at fartøyene innplasseres etter hjemmelslengde i to grupper med et lengdeskille på 11 meter.

Gruppekvotene settes med bakgrunn i sum kvotefaktorer i de to hjemmelslengdegruppene. Per 6. september 2010 er denne fordelingen ca. 27 % til fartøy under 11 meter hjemmelslengde og ca. 73 % til fartøy med hjemmelslengde 11 meter og over.

I tillegg er det ønskelig med et skille på største lengde for å unngå at fartøyene med størst faktisk lengde henter overregulering fra de minste fartøyene. Dette foreslås regulert ved at fartøyene med største lengde på eller over 11 meter med hjemmelslengde under 11 meter har halv overregulering i forhold til fartøyene med største lengde under 11 meter, jf. slik kystgruppens fiske etter torsk reguleres.

Det foreslås at fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og med største lengde under 11 meter overreguleres med 92 %, mens fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og største lengde på eller over 11 meter overregulering med 46 %.

Fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter vil ikke bli overregulert fra årets begynnelse og vil derfor kun ha fartøykvoter.

Når det gjelder overregulering og strukturkvoter vises det til behandlingen i reguleringsdokument 12/2010 punkt 3.1.2.5. Dette vil for fiske etter makrell innebære at fartøy blir tildelt kvote basert på den overreguleringen som fastsettes i den aktuelle hjemmelslengdegruppen for hele kvotegrunnlaget, inkludert kvoter som er strukturert fra fartøy med annen hjemmelslengde.

*Tabell 13: Forslag til kvoteenhet for 2011*

Hjemmels lengde	Største lengde	Kvoteenhet (maksimalkvote/ fartøykvote)	Kvoteenhet (garantert)
Under 11 m	Under 11 m	39,1098	20,3697
	På el. over 11 m	29,7398	20,3697
Over 11 m	Under 11 m	20,3697	-
	På el. over 11 m	20,3697	-

Tabell 14 viser forslag til utforming av tabell i reguleringsforskriften.

Tabell 14: Forslag til ny regulering i lukket gruppe kyst i fisket etter makrell i 2011

Hjemmelslengde	Kvote-faktor 2011	Opprinnelig fartøygruppe	Maksimalkvote/ fartøykvote st.l under 11 m	Maksimalkvote/ fartøykvote st.l 11 m og over	Herav garantert kvote
0-9,99	1,2145	Not	47	36	25
0-9,99	1,2714	Garn/snøre	50	38	26
10-10,99	1,5455	Not	60	46	31
10-10,99	2,2249	Garn/snøre	87	66	45
11-12,99	1,5455	Not	31	31	-
11-12,99	2,2249	Garn/snøre	45	45	-
13-14,99	4,6683	Not	95	95	-
13-14,99	2,2249	Garn/snøre	45	45	-
15-17,99	6,6747	Not	136	136	-
15-17,99	2,708	Garn/snøre	55	55	-
18-21,35	10,6632	Not	217	217	-
18-21,35	2,708	Garn/snøre	55	55	-

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringsopplegget for kystfartøyene i lukket gruppe endres. Det foreslås at redskapsgruppene slås sammen slik at alle fartøyene får en felles kvoteenhet samtidig som kvotefaktorene er fordelt etter hvilken redskapsgruppe fartøyene opprinnelig tilhører.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt 32 111 tonn makrell til lukket gruppe kyst.

#### 6.4.5 Kvoteskjæringsdato og refordelingsdato

Med kvoteskjæringsdato mener en her en dato, hvor en etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere garantert kvantum. 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. Likevel kan det oppstå situasjoner der det blir behov for å oppheve garantien, og kanskje spesielt i et fiskeri som makrell hvor sesongen er svært kort.

De to siste sesongene har vist at makrellen må fiskes tidligere i norske farvann enn det som var tilfelle for noen år tilbake. Dette kan tyde på at det er behov for å fremskyve refordelingsdatoen.

Sett hen til at Fiskeridirektoratet foreslår er ny regulering av kystgruppen er det nødvendig å revurdere de tradisjonelle refordelingsdatoene.

Fiskeridirektoratet vil anbefale at det settes en tidligere refordelingsdato for kystfartøy med hjemmelslengde under 11 meter, enn fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter.

Dette kan for eksempel settes tilsvarende som Norges Fiskarlag har nevnt i sitt innspill. Det vil si at refordelingsdatoen for kystfartøy med hjemmelslengde under 11 meter settes til 25. august, og at refordelingsdatoen for fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter settes til 16. september.

Fiskeridirektøren ber om innspill fra Reguleringsmøte angående fastsettelse av refordelingsdatoer.

## 6.5 KVOTEFLEKSIBILITET

Norges Fiskarlag har i sitt innspill til Reguleringsmøte bedt om kvotefleksibilitetsordningen innføres med virkning allerede fra kvoteåret 2010, slik at restkvoter fra 2010 kan overføres til 2011. Norges Fiskarlag ber også om at ordningen fortrinnsvis etableres på fartøynivå.

Fiskeridirektoratet er i utgangspunktet positiv til å innføre kvotefleksibilitetsordninger på fartøynivå i fisket etter makrell. Fiskeridirektoratet kan likevel ikke på nåværende tidspunkt anbefale at denne ordningen innføres i dette fisket sett hen til at det foreløpig ikke eksisterer tilstrekkelig gode registre og systemer til å takle kompleksiteten i en slik ordning. Det er heller ikke ressursmessig forsvarlig i forhold til forvaltningsregimet som helhet å gå inn på en slik ordning på nåværende tidspunkt

Fiskeridirektoratet viser til at ordningen er innført på fartøynivå i fisket etter NVG sild. Erfaringene fra dette fiskeriet er at systemene må videreutvikles før en kan anbefale at ordningen utvides til andre fiskeslag. Fiskeridirektoratet vil prioritere dette arbeidet i 2011 med tanke på å tillate kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Fiskeridirektoratet mener derimot at det er grunnlag for å innføre kvotefleksibilitetsordningen på gruppenivå i fisket etter makrell fra og med reguleringsåret 2011.

Fiskeridirektoratet ber om innspill i forhold til innføring av kvotefleksibilitetsordningen på gruppenivå i fisket etter makrell i 2011.

## 6.6 DEN SÆRSKILTE TURKVOTEORDNINGEN

Fiskeridirektoratet viser til behandlingen av den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier under sak 24/2010 punkt 6.4.3 hvor Fiskeridirektøren foreslår at ordningen oppheves for SUK- og kystfartøy i pelagiske fiskerier.

## 6.7 SONEADGANG

I 2010 har norske fartøy hatt adgang til å fiske inntil 115 000 tonn makrell i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa. I henhold til avtale mellom Norge og EU kan hele den norske kvoten for 2011 fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa. I tillegg kan et begrenset kvantum fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, VIa (nord for 56°30'N) og VII d, e, f og h.



Dette kvantumet fastsettes i forbindelse med at kyststatene bestemmer det totale uttaket av makrell i 2011.

## 6.8 OVERFØRING AV FANGST VED FARE FOR NEDDREPING

I henhold til gjeldende regulering er hovedregelen at det ikke er tillatt å overføre det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy 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 notfartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Dette gjelder ikke for fartøy i åpen gruppe.

Hovedregelen er likelydende i de ulike reguleringene av pelagiske fiskerier, men ordlyden i forhold til unntaket er ikke likelydende. Fiskeridirektoratet ønsker derfor å harmonisere disse bestemmelsene så langt som mulig.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå at det tillates for fartøy med ringnottillatelse, ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), fartøy med makrelltråltillatelse og kystnotfartøy å overføre fangst mellom fartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Videre er det et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord.

I forhold til makrell innebærer dette at tillatelsen utvides til også å gjelde fartøy med makrelltråltillatelse samt en presisering av at det er et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord før overføring skjer.

## 6.9 ÅPNINGSTIDSPUNKT FOR DET ORDINÆRE FISKET

I 2009 ble det åpnet for et begrenset makrellfiske fra 1. januar til og med 9. august, hvorefter det ordinære fisket ble åpnet. Det ordinære fisket i 2008 ble åpnet 11. august. I 2010 har norske fartøy hatt adgang til å fiske hele sin makrellkvote fra årets begynnelse.

Fiskeridirektoratets prinsipale standpunkt er at fisket etter makrell i første halvår bør begrenses av hensyn til bestanden. 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.

Fiskeridirektoratet foreslår at det tillates et ordinært fiske etter makrell fra årets begynnelse nord for 62°N.

Fiskeridirektoratet foreslår at det tillates et ordinært fiske etter makrell i ICES statistikkområde IVa fra og med 1. januar 2011 til og med 14. februar 2011, og fra og med 1. august 2011 til og med 31. desember 2011.

Med grunnlag i det begrensede kvantum som fisket første halvdel av året tradisjonelt har utgjort, vil Fiskeridirektøren gå inn for at de ulike fartøygruppene gis adgang til et begrenset fiske også i første halvår av 2011.

Som i årene før 2010 anbefaler Fiskeridirektoratet at det blir fastsatt foreløpige maksimalkvoter som vil være en del av de ordinære kvotene fartøyet kan ta i løpet av året.

Fiskeridirektøren foreslår at ringnotfartøy uten konsesjon mellom 21,35 og 28 meter største lengde maksimalt kan fiske 250 tonn makrell fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 i Norges økonomiske sone sør for 62°N.

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy maksimalt kan fiske 350 tonn makrell fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 i Norges økonomiske sone sør for 62°N. Fartøy med ringnottillatelse kan i perioden til og med 14. februar fiske inntil 700 tonn makrell vest for 2°V i ICES statistikkområde IVa.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 maksimalt kan fiske det kvantum som tilsvarer fartøykvoten til det fartøyet som har lavest sum basiskvoter ved faktorfastsetting i Norges økonomiske sone sør for 62°N.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det enkelte fartøys fangst fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for 2011.



## TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	14.12.2010	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	10/14648	Besøksadresse:	Strandgaten 229
Saksbehandler:	Thord Monsen	Telefon:	(+ 47) 03495
Telefon:	90592863	Telefaks:	(+ 47) 55238090
Side 1 av		E-postadresse:	postmottak@fiskeridir.no

Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 94804416

### **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2010**

#### **1 Innledning**

Regulering av fisket etter makrell i 2011 ble behandlet i Reguleringsmøtet 17. november 2010, jf sak 25/2010.

#### **2 Rammevilkår for fisket i 2011**

Kyststatene er ikke blitt enige om en avtale for 2011. Norge og EU inngikk derfor 10. desember 2010 en bilateral avtale om forvaltning av makrell i 2011. I henhold til denne avtalen er den norske kvoten på 183 069 tonn i 2011.

Av denne kvoten avsettes 242 tonn til Sverige i henhold til nabolandsavtalen mellom Norge og EU for 2011. Tradisjonelt er det også avtalt overføringer mellom Norge og Færøyene i forbindelse med de bilaterale forhandlingene, men disse forhandlingene er på nåværende tidspunkt ikke avsluttet. Dette gir en norsk kvote på 182 827 tonn i 2011.

I henhold til ovenfor nevnte avtale kan Norge overføre ufisket kvantum tilsvarende 14 500 tonn fra 2010 til 2011.

Norske fartøy som har adgang til å delta i fisket etter makrell, kan fiske og lande dette kvantum i Norges territorialfarvann og økonomiske sone og i internasjonalt farvann. Videre kan hele kvoten fiskes i EU-sonen av ICES statistikkområde IVa. I tillegg kan norske fartøy fiske inntil 36 565 tonn i ICES statistikkområde VIa (nord for 56°30'N), hvorav inntil 14 050 tonn kan fiskes EU sonen av ICES statistikkområde IIa, VII d, e, f og h.

Av den norske totalkvoten avsettes 3 150 tonn til forsknings- og undervisningsformål, samt 1 000 tonn til agnkvoter. Dette innebærer at den norske totalkvoten til fordeling er på 178 677 tonn, jf tabell 1.

Tabell 1: Norsk totalkvote i 2011

Norsk andel	183 069
Til Sverige	242
<b>Norsk totalkvote</b>	<b>182 827</b>
Forskning og undervisning	3 150
Agn	1 000
<b>Totalkvote til fordeling</b>	<b>178 677</b>

### 3 Reguleringsmøtets behandling og Fiskeridirektørens tilrådning

Under Reguleringsmøtet foreslo *Fiskeridirektøren* i hovedsak en videreføring av fordelingen av disponibel kvote av makrell til norske fiskere fra 2010 til 2011.

*Fiskeridirektøren* ba Reguleringsmøte om synspunkt til hvorvidt overføringen på 1 000 tonn makrell fra konsesjonspliktige ringnotfartøy til kystnotfartøy fortsatt skal være gjeldende dersom reguleringsopplegget i kystfartøygruppen endres.

Norges Fiskarlag ønsker å opprettholde fordelingen av totalkvoten i 2011, inkludert overføringen på 1000 tonn fra konsesjonspliktige ringnotfartøy til kystnotfartøy under 13 meter. Norges Fiskarlag kom ikke med innspill til hvilken gruppe overføringen på 1000 tonn fra konsesjonspliktige ringnotfartøy skal tilfalle i forhold til det nye forslaget til reguleringsopplegg i kystgruppen.

Reguleringsmøtet hadde ingen andre innvendinger mot den foreslåtte fordelingen.

*Fiskeridirektøren* tilrår at den norske disponible kvoten av makrell i 2011, etter at det er gjort fratrukk for forsknings- og undervisningsformål og agn, fordeles mellom fartøygruppene i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 og avtalen mellom Fiskebåtredernes Forbund og Sør-Norges Trålerlag av 15. desember 2009. I tillegg gjøres det en avsetning på 100 tonn til landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere før fordeling til øvrige fartøygrupper. Sett hen til at det foreslås en ny inndeling av kystfartøygruppen tilrår *Fiskeridirektøren* at overføringen på 1000 tonn fra konsesjonspliktige ringnotfartøy til kystnotfartøy faller bort i 2011.

Fordelingen av disponibel kvote på fartøygruppene fremgår av tabell 2.

Tabell 2: Fordeling av disponibel kvote på fartøygrupper

Fartøygruppe	Fordelingsnøkkel	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Kystgruppen <sup>1</sup>	18,5 % av totalkvoten	33 155	18,6
Trålgruppen	4 % av totalkvoten	7 147	4,0
Ringnotgruppen		138 375	77,4
Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK)	8,3 % av ringnotgruppens kvote	11 485	6,4
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,7 % av ringnotgruppens kvote	126 890	71,0
<b>Totalt</b>		<b>178 677</b>	<b>100,0</b>

### 3.1 Ringnotgruppen

Det var enighet i *Reguleringsmøtet* vedrørende reguleringen av ringnotgruppens fiske etter makrell i 2011.

*Fiskeridirektøren* tilrår at fartøykvotene i ringnotgruppen blir fordelt etter "universalnøkkelen" som tidligere. Videre at det for ringnotfartøy mellom 21,35 til og med 28 meter største lengde (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

Dette innebærer at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles en gruppekvote på 126 890. Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) tildeles en gruppekvote på 11 485 tonn.

### 3.2 Trålgruppen

Det var enighet i *Reguleringsmøtet* om en videreføring av reguleringen av trålgruppens fiske etter makrell i 2011.

*Fiskeridirektøren* tilrår etter dette at trålgruppen tildeles 4,0 % av norsk disponibel kvote, som tilsvarer en kvote på 7 147.

### 3.3 Kystfartøygruppen

#### 3.3.1 Innledning

*Fiskeridirektøren* anbefaler at kystfartøygruppen tildeles en gruppekvote i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 på 18,5 % av disponibel kvote. I tillegg gjøres det en fast avsetning på 100 tonn til ikke manntallsførte fiskere før fordeling til gruppene. Dette gir en kvote på 33 155 tonn til kystfartøygruppen i 2011.

#### 3.3.2 Åpen gruppe

*Fiskeridirektøren* foreslo under *Reguleringsmøtet* at det blir avsatt et særskilt makrellkvantum (avsetning) på 400 tonn for fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell og at denne avsetningen blir fratrukket kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene. Det ble videre foreslått at fartøy under 13 meter som faller utenfor adgangsbegrensningen i fisket etter makrell gis en maksimalkvote på 5 tonn.

Det var enighet i *Reguleringsmøtet* om dette, foruten Norges Kystfiskarlag og Sametinget som mente maksimalkvoten burde økes til 15 tonn.

<sup>1</sup> Inkluderer en fast avsetning på 100 tonn til ikke manntallsførte fiskere (landnot).

*Fiskeridirektøren* er av den oppfatning at dersom man skal øke maksimalkvoten må en også øke avsetningen til denne gruppen. Det ble ikke fremmet forslag om å øke avsetningen til Åpen gruppe og *Fiskeridirektøren* mener dermed at en økning av maksimalkvoten ikke er aktuelt.

### 3.3.3 Landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere

Det var enighet i Reguleringsmøte om videreføring av reguleringen av landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere.

*Fiskeridirektøren* anbefaler at gruppekvoten for ikke-manntallsførte fiskere som fisker makrell med landnot fastsettes til 100 tonn. Det foreslås at maksimalkvoten settes til 15 tonn med et garantert kvantum i bunn på 5 tonn.

### 3.3.4 Endring i regulering av fisket etter makrell i kystgruppen

Fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe i kystfartøygruppen har etter avsetning til åpen gruppe adgang til å fiske inntil 32 655 tonn makrell i 2011. I tillegg til dette kommer et kvantum på 3733 tonn som utgjør det ufiskede kvantumet av kvoten i 2010 for fartøy som har adgang til å delta i fisket. Det vil si at kvantumet som skal fordeles til fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe i 2011 er på 36 388 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøtet et nytt reguleringsopplegg for kystfartøy som har adgang til å fiske med not eller garn- og snøre.

*Norges Fiskarlag* var skeptisk til forslag til nytt reguleringsopplegg for lukket gruppe kyst. *Norges Fiskarlag* ønsker å videreføre innværende års reguleringsopplegg og kommenterte ikke enkeltelementene i forslaget. Det ble vist virkningen av forslaget er at noen får lavere kvote da de mister overregulering (not u/ 13 meter).

*Fiskeridirektøren* foreslår likevel at det innføres et nytt reguleringsopplegg for lukket gruppe kyst. Forslaget innebærer at det etableres *ett* felles lengdegruppeskille for kystfartøygruppen med hensyn til overregulering, og dette skillet skal være på 11 meter hjemmelslengde. Videre foreslår *Fiskeridirektøren* at fartøy i kystgruppen fritt skal kunne velge mellom å fiske med not eller garn/snøre.

*Fiskeridirektøren* anbefaler at gruppekvotene settes med bakgrunn i sum kvotefaktorer i de to hjemmelslengdegruppene. Dette gir en fordeling på ca. 27 % for gruppen under 11 meter hjemmelslengde og ca. 73 % til gruppen på eller over 11 meter hjemmelslengde.

*Fiskeridirektøren* tilrår en fordeling av gruppekvotene som vist i tabell 3.

Tabell 3: Gruppekvoter for lukket gruppe kyst i 2011

Grupper	Gruppekvoter	Andel
Under 11 meter hjemmelslengde	9840	27,042 %
På eller over 11 meter hjemmelslengde	26 548	72,958 %
<b>Totalt</b>	<b>36 388</b>	<b>100 %</b>

*Fiskeridirektøren* anbefaler at en også skiller på største lengde for å unngå at fartøyene med størst faktisk lengde henter overregulering fra de minste fartøyene. Dette foreslås regulert ved at fartøyene med største lengde på eller over 11 meter med hjemmelslengde under 11 meter har halv overregulering i forhold til fartøyene med største lengde under 11 meter, jf. slik kystgruppens fiske etter torsk reguleres.

*Fiskeridirektøren* foreslås at fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og med største lengde under 11 meter overreguleres med 92 %, mens fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og største lengde på eller over 11 meter overregulering med 46 %. Fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter vil ikke bli overregulert fra årets begynnelse og vil derfor kun ha fartøykvoter. Tabell 4 gir en oversikt over kvoteenheter for de ulike gruppene for 2011.

Tabell 4: Kvoteenhet (maksimal, fartøy og garantert) for 2011

Hjemmels lengde	Største lengde	Kvoteenhet (maksimalkvote/ fartøykvote)	Kvoteenhet (garantert)
Under 11 m	Under 11 m	44,31901	23,08282
	Over 11 m	33,70091	23,08282
Over 11 m	Under 11 m	23,08282	
	Over 11 m	23,08282	

*Fiskeridirektøren* foreslår maksimalkvoter/ fartøykvoter og garantert kvote som vist i tabell 5.

Tabell 5: Forslag til ny regulering i lukket gruppe kyst i fisket etter makrell i 2011

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Opprinnelig fartøygruppe	Maksimalkvote/ fartøykvote st.1 under 11 m	Maksimalkvote/ fartøykvote st.1 på eller over 11 m	Herav garantert kvote
0-9,99	1,2145	Not	53,83	40,93	28,03
	1,2714	Garn/snøre	56,35	42,85	29,35
10-10,99	1,5455	Not	68,50	52,08	35,67
	2,2249	Garn/snøre	98,61	74,98	51,36
11-12,99	1,5455	Not	35,67	35,67	
	2,2249	Garn/snøre	51,36	51,36	
13-14,99	4,6683	Not	107,76	107,76	
	2,2249	Garn/snøre	51,36	51,36	
15-17,99	6,6747	Not	154,07	154,07	
	2,708	Garn/snøre	62,51	62,51	
18-21,35	10,6632	Not	246,14	246,14	
	2,708	Garn/snøre	62,51	62,51	

### 3.3.5 Kvoteskjæringsdato og refordelingsdato

*Fiskeridirektøren* foreslo under Reguleringsmøtet at det fastsettes en kvoteskjæringsdato, hvorefter en kan oppheve eller justere garanterte kvantum. I utgangspunktet er det ikke ønskelig å måtte oppheve eller justere kvotene, men det er ønskelig å legge til rette for en smidigere justering av kvotene i løpet av året. Dette kan være nødvendig i et intensivt fiske, som makrellfisket er. De to siste sesongene har vist at makrellen nå fiskes tidligere i norske farvann enn det som var tilfelle for noen år tilbake. Dette kan tyde på at det er behov for å fremskyve refordelingsdatoen. Sett hen til at *Fiskeridirektoratet* foreslår en ny regulering av kystgruppen er det nødvendig å revurdere de tradisjonelle refordelingsdatoene.

Under Reguleringsmøtet foreslo *Fiskeridirektøren* at det settes tidligere refordelingsdato for kystfartøy med hjemmelslengde under 11 meter, enn fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter. *Fiskeridirektøren* foreslo at refordelingsdatoene settes tilsvarende som det Norges Fiskarlag har nevnt i sitt innspill. Det vil si at refordelingsdatoen for kystfartøy med hjemmelslengde under 11 meter settes til 25. august, og at refordelingsdatoen for fartøy med

hjemmelslengde på eller over 11 meter settes til 16. september. Det kom ingen motforestillinger til forslaget.

*Fiskeridirektøren* tilrår derfor at refordelingsdatoen for kystfartøy med hjemmelslengde under 11 meter settes til 25. august, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

*Fiskeridirektøren* tilrår at refordelingsdatoen for fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 meter settes til 16. september, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

### **3.4 Overføring og Kvotefleksibilitet over årsskifte**

#### *3.4.1 Overføring fra 2010 til 2011*

Norges Fiskarlag har i sitt innspill til Reguleringsmøte bedt om at kvotefleksibilitetsordningen innføres med virkning allerede fra kvoteåret 2010, slik at restkvoter fra 2010 kan overføres til 2011. Norges Fiskarlag ber også om at ordningen fortrinnsvis etableres på fartøynivå.

I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU om forvaltning av makrell signert 10. desember 2010 ble det åpnet for at et ufisket kvantum på inntil 14 500 tonn i 2010 kan overføres til 2011 og at dette kvantumet kan fiskes i norske farvann i 2011 i tillegg til den ordinære kvoten.

Fiskeridirektoratet anbefaler at ufisket kvantum i 2010 overføres på fartøynivå for fartøy i ringnotgruppen og trålgruppen. Fiskeridirektoratet anbefaler videre at restkvantumet i kystgruppen overføres til kystgruppen etter at det er gjort avsetning til åpen gruppe og til ikke manntallsførte fiskere (landnot).

#### *3.4.2 Kvotefleksibilitet over årsskifte fra og med 2011*

Fiskeridirektoratet er i utgangspunktet positiv til å innføre kvotefleksibilitetsordninger på fartøynivå i fisket etter makrell. Fiskeridirektoratet er likevel på nåværende tidspunkt tilbakeholden med å anbefale en slik ordning på fartøynivå for alle fartøy sett hen til at det ikke eksisterer tilstrekkelig gode registre og systemer til å takle kompleksiteten i en slik ordning.

Fiskeridirektoratet ønsker likevel å legge til rette for kvotefleksibilitet på fartøynivå så langt det er mulig ved at det anbefales overføring mellom år på fartøynivå for fartøy med adgang til å delta i trålgruppen og ringnotgruppen. For disse gruppene foreslås det at dette reguleres tilsvarende som i fisket etter norsk vårgytende sild.

I forhold til kystgruppen er antall fartøy så stort at det ikke kan ses som hensiktsmessig å innføre overføring mellom år på fartøynivå i denne gruppen på nåværende tidspunkt. Samtidig er det i denne gruppen behov for å gjøre justeringer i kvotene i løpet av året for å sikre at kvoten tas ut. Dette taler for at det foreløpig ikke bør innføres overføringer mellom år for denne gruppen på fartøynivå. I tillegg vises det til at det foreslås en ny inndeling av kystfartøygruppen og at vi foreløpig ikke vet hvordan den nye inndelingen vil fungere. Fiskeridirektoratet anbefaler overføring på gruppenivå for kystgruppen.



## **4 Åpningsdato og periodekvoter**

### **4.1 Åpningsdato**

Det ordinære fisket i 2008 ble åpnet 11. august. I 2009 ble det åpnet for et begrenset makrellfiske fra 1. januar til og med 9. august, hvoretter det ordinære fisket ble åpnet. Inneværende år har vært ekstraordinært sett hen til at norske fartøy hatt adgang til å fiske hele sin makrellkvote fra årets begynnelse.

Fiskeridirektoratets prinsipale standpunkt er at fisket etter makrell i første halvår bør begrenses av hensyn til bestanden. 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.

Fiskeridirektoratet foreslår at det tillates et ordinært fiske etter makrell fra årets begynnelse nord for 62°N.

Fiskeridirektoratet foreslår at det tillates et ordinært fiske etter makrell i ICES statistikkområde IVa fra og med 1. januar 2011 til og med 14. februar 2011, og fra og med 1. august 2011 til og med 31. desember 2011.

### **4.2 Periodekvoter**

Som i årene før 2010 anbefaler Fiskeridirektoratet at det blir fastsatt foreløpige maksimalkvoter i ICES statistikkområde IVa, som vil være en del av de ordinære kvotene fartøyet kan ta i løpet av året.

Fiskeridirektøren foreslår at ringnotfartøy uten konsesjon mellom 21,35 og 28 meter største lengde maksimalt kan fiske 250 tonn makrell fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 i Norges økonomiske sone sør for 62°N.

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy maksimalt kan fiske 350 tonn makrell fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 i Norges økonomiske sone sør for 62°N. Fartøy med ringnottillatelse kan i perioden til og med 14. februar fiske inntil 700 tonn makrell vest for 2°V i ICES statistikkområde IVa.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 maksimalt kan fiske det kvantum som tilsvarende fartøyskvoten til det fartøyet som har lavest sum basiskvoter ved faktorfastsetting i Norges økonomiske sone sør for 62°N.

Fiskeridirektøren foreslår ingen periodekvoter for fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det enkelte fartøys fangst fra og med 15. februar til og med 31. juli 2011 går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for 2011.

## **5 Fellesbestemmelser**

### **5.1 Den særskilte turkvoteordningen**

Fiskeridirektoratet foreslår at den særskilte turkvoteordningen for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) og fartøy i kystfartøygruppen som fører egen fangst oppheves.

### **5.2 Overføring av fangst ved fare for neddreping**

I henhold til gjeldende regulering er hovedregelen at det ikke er tillatt å overføre det kvantum som kan fiskes med det enkelte fartøy 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 notfartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Dette gjelder ikke for fartøy i åpen gruppe.

Hovedregelen er likelydende i de ulike reguleringene av pelagiske fiskerier, men ordlyden i forhold til unntaket er ikke likelydende. Fiskeridirektoratet ønsker derfor å harmonisere disse bestemmelsene så langt som mulig.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå at det tillates for fartøy med ringnottillatelse, ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), fartøy med makrelltråltillatelse og kystnotfartøy å overføre fangst mellom fartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Videre er det et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord.

I forhold til makrell innebærer dette at tillatelsen utvides til også å gjelde fartøy med makrelltråltillatelse samt en presisering av at det er et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord før overføring skjer.

### **5.3 Meldeplikt ved sprenging av not**

Fartøy med ringnottillatelse og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket etter makrell skal ved notsprenging melde fra til Fiskeridirektoratet Region Møre og Romsdal. Fartøy som er omfattet av kravet om elektronisk rapportering vil være unntatt fra dette kravet.

### **5.4 Samfiske**

Fiskeridirektøren viser til anmodning fra Norges Fiskarlag og Norges Sildesalgslag vedrørende innføring av adgang til samfiske for låssetting i fisket etter makrell og sild sør for 62°N og at Fiskeridirektøren i den forbindelse vil ta initiativ til et møte med de ulike partene etter nyttår.

## 6 Forslag til forskrift

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter makrell i 2010 fastsettes som følger:

### **Forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2011**

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet den ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 36 andre ledd 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 2011.

##### § 2 Totalkvote og områdekvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta, fiske og lande 182 827 tonn makrell i Norges territorialfarvann, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 3150 tonn til forsknings- og undervisningsformål, samt 1000 tonn til agn.

Totalkvoten angitt i første ledd kan fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa. Av dette kvantum kan 36 565 tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde VIa (nord for 56°30'N), og hvorav 14 050 tonn kan fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, og VII d, e, f og h.

Av totalkvoten kan inntil 3000 tonn fiskes i ICES statistikkområde IIIa.

Fiskeridirektoratet kan differensiere kvoter fastsatt i denne forskrift for fiske i EU-sonen i ICES statistikkområde IIa, IVa, VIa (nord for 56°30'N) og VII d, e, f og h.

##### § 3 Gruppekvoter 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 126 890 tonn makrell.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) med adgang til å delta, jf § 17 i forskrift av 12. november 2010 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2011 (deltakerforskriften), kan fiske og lande inntil 11 485 tonn makrell.

I tillegg til gruppekvoten kommer ufisket kvantum i 2010 som kan overføres til 2011 på fartøynivå. Dette kvantumet kan kun fiskes i Norges territorialfarvann eller økonomiske sone.

#### § 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med makrelltråltillatelse, jf konsesjonsforskriftens § 2-21 kan fiske og lande inntil 7147 tonn makrell til konsum.

I tillegg til gruppekvoten kommer ufisket kvantum i 2010 som kan overføres til 2011 på fartøynivå. Dette kvantumet kan kun fiskes i Norges territorialfarvann eller økonomiske sone.

#### § 5 Gruppekvoter og områdekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf deltakerforskriften §§ 16 og 18, kan fiske og lande totalt 36 388 tonn makrell, hvorav:

- a) fartøy med adgang til å delta i fisket med hjemmelslengde under 11 meter kan fiske og lande inntil 9840 tonn.
- b) fartøy med adgang til å delta med hjemmelslengde på eller over 11 meter kan fiske og lande inntil 26 548 tonn.
- c) fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 400 tonn.
- d) ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot kan fiske og lande inntil 100 tonn.

#### § 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet

Ved overfiske eller underfiske på inntil 10 % i 2011 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvotene med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, kan den overskytende kvoten reforderes 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).

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 ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

Fartøy med ringnottillatelse og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) som er tildelt kvote etter denne bestemmelsen kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2011. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012.

Fartøy som i 2011 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturvoteordningen for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

#### § 8 Periodekvoter i ICES statistikkområde IVa

Det enkelte fartøy med ringnottillatelse kan fra og med 15. februar til og med 31. juli fiske og lande inntil 350 tonn makrell i den del av ICES statistikkområde IVa som ligger innenfor Norges territorialfarvann og økonomiske sone.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) kan i det tidsrom og område, som er nevnt i første ledd maksimalt fiske og lande inntil 250 tonn.

Det enkelte fartøys fangst etter denne bestemmelsen går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for reguleringsåret.

Fiskeridirektoratet kan fastsette totalkvote for fisket etter denne paragraf.

### 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

Kvotene til det enkelte fartøyet fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvotene med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren 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 makrelltråltillatelse som deltar som ringnotfartøy eller som kystfartøy, kan ikke delta i trålgruppens fiske etter makrell.

Fartøy med makrelltråltillatelse som er tildelt kvote etter denne bestemmelsen kan overfiske eller underfiske denne kvoten med inntil 10 % i 2011. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012.

Fartøy som i 2011 benytter slumpfiskeordningen i tråd med forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturvoteordningen for havfiskeflåten § 15 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

#### § 10 Periodekvoter i ICES statistikkområde IVa

Det enkelte fartøy med tillatelse til å fiske med trål kan fra og med 15. februar til og med 31. juli maksimalt fiske det kvantum som tilsvarer fartøykvoten til det fartøyet som har lavest sum basiskvoter ved faktorfastsetting i den del av ICES statistikkområde IVa som ligger innenfor Norges territorialfarvann og økonomiske sone.

Det enkelte fartøys fangst etter denne bestemmelsen går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for reguleringsåret.

Fiskeridirektoratet kan fastsette totalkvote for fisket etter denne paragraf.

#### § 11 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 17 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 2011. 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 i lukket gruppe

Fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter makrell med hjemmelslengde under 11 eller hjemmelslengde på eller over 11 meter kan fiske og lande følgende kvanta:

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Opprinnelig fartøygruppe	Maksimalkvote/ fartøykvote største lengde under 11 m	Maksimalkvote/ fartøykvote største lengde på eller over 11 m	Herav garantert kvote
0-9,99	1,2145	Not	53,83	40,93	28,03
	1,2714	Garn/snøre	56,35	42,85	29,35
10-10,99	1,5455	Not	68,50	52,08	35,67
	2,2249	Garn/snøre	98,61	74,98	51,36
11-12,99	1,5455	Not	35,67	35,67	
	2,2249	Garn/snøre	51,36	51,36	
13-14,99	4,6683	Not	107,76	107,76	
	2,2249	Garn/snøre	51,36	51,36	
15-17,99	6,6747	Not	154,07	154,07	
	2,708	Garn/snøre	62,51	62,51	
18-21,35	10,6632	Not	246,14	246,14	
	2,708	Garn/snøre	62,51	62,51	

Kvoteenheten for garantert kvote for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter og kvoteenheten for fartøykvote for fartøy med hjemmelslengde på eller over 11 er 23,0828 tonn.

Kvoteenheten for maksimalkvoten er 44,3190 tonn for fartøy med hjemmelslengde under 11 meter med største lengde under 11 meter, og 33,7009 tonn for fartøy med største lengde på eller over 11 meter.

§ 13 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.

§ 14 Kvote for ikke-manntallsførte fiskere som fisker makrell med landnot

Ikke-manntallsførte fiskere som fisker makrell med landnot kan fiske og lande inntil 15 tonn makrell. Garantert kvantum er 5 tonn.

§ 15 Kvoteskjæringsdato og refordeling

Fiskeridirektoratet kan tidligst endre og oppheve kvotene for fartøy i kystgruppen som har hjemmelslengde under 11 meter 25. august 2011, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

Fiskeridirektoratet kan tidligst endre og oppheve kvotene for fartøy i kystgruppen som har hjemmelslengde på eller over 11 meter 16. september 2011, med mindre særlige forhold tilsier en tidligere dato.

§ 16 Redskapsfleksibilitet

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med not kan også fiske notkvoten med garn eller snøre. Tilsvarende kan fartøy med adgang til å delta med garn og snøre fiske denne kvoten med not.

§ 17 Samfiske i forbindelse med låssetting

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 utrustet og bemannet for samfiske kan gå sammen om kast og fiske for låssetting inntil en kvote tilsvarende summen av 2 x 67,701 kvoteenheter, jf § 9. 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. Kopi av påmeldingen sendes samtidig til FMC Norge (telefaks 55 23 82 76 eller [fmc@fiskeridir.no](mailto:fmc@fiskeridir.no)).
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2011. 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.
- d) Låsettingen skal skje innenfor grunnlinjen, 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) 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 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.

#### § 19 Endring av hjemmelslengde

Fartøy som 15. mars 2007 var registrert i Fiskeridirektoratets fartøyregister med største lengde på eller over 11 meter og kvote med hjemmelslengde fra og med 10 til og med 10,99 meter, kan få hjemmelslengden endret til 11 meter. Det er et vilkår at eieren av fartøyet samtykker. Dersom fartøyet er skiftet ut, kan endringen i stedet fastsettes for erstatningsfartøyet.

Tilsvarende gjelder for erstatningsfartøy med største lengde på eller over 11 meter som erstatter fartøy som før 15. mars 2007 hadde kvote med hjemmelslengde fra og med 10 til og med 10,99 meter. Det er et vilkår at erstatningsfartøyet ble kjøpt eller kontrahert før 16. mars 2007. Det er videre et vilkår at Fiskeridirektoratet mottok søknad om ervervstillatelse for dette fartøyet før samme dato. Det kan gjøres unntak for sist nevnte vilkår dersom det er åpenbart at øvrige vilkår er oppfylt.

Dersom deltakeradgangen til fartøy som ellers kunne fått endret hjemmelslengde etter denne paragrafen er oppgitt som følge av tildeling av strukturkvote, kan det eller de fartøy som er tildelt strukturkvote få endret kvotefaktoren forholdsmessig. Det er et vilkår at eieren av mottakende fartøy samtykker.

Vedtak om endring av hjemmelslengde og kvotefaktor treffes av Fiskeridirektoratet.

## KAPITTEL 5. FELLESBESTEMMELSER

### § 20 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.

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.

### § 21 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 notfartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Dette gjelder ikke for fartøy i åpen gruppe.

### § 22 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.

## § 23 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er makrell forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

## § 24 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy med ringnottillatelse og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket etter makrell 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.

## § 25 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekquotene, 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

### § 26 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.

### § 27 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

\*\*\*\*\*

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Thord Monsen  
seniorrådgiver

# **Sak 26/2010**

---

Regulering av fisket etter sild sør for  
62° N i 2011



## **SAK 26/2010**

### **REGULERING AV FISKE ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2011**

#### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren går inn for at fisket etter sild sør for 62°N i 2011 i hovedsak reguleres som i inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslår imidlertid at reguleringen av ringnotgruppens kvote for sild i Skagerrak i 2011 endres, og ber om innspill til reguleringsmodellen.

Fiskeridirektøren foreslår at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde, eller under 15 meter største lengde.

Fiskeridirektøren foreslår videre at forbudet mot fiske etter sild med lys administreres på tilsvarende måte som forbudet mot fiske etter brisling med lys.

Fiskeridirektøren foreslår å oppheve den særskilte turkvoteordningen for SUK- og kystfartøy.

Fiskeridirektøren foreslår at bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, lodde og norsk vårgytende sild.

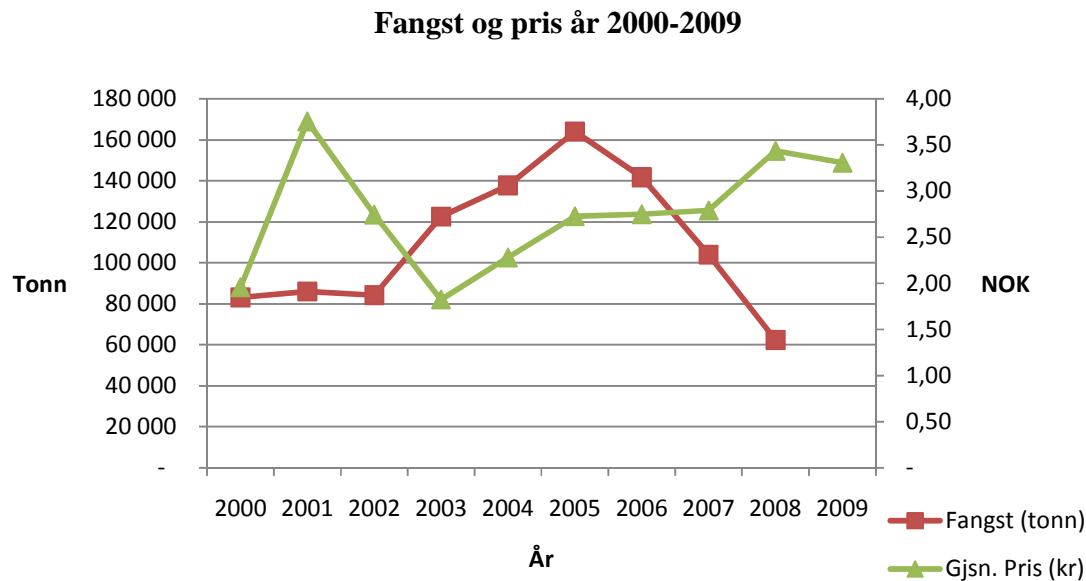
Fiskeridirektøren foreslår videre å fjerne kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata.

#### **2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2009**

##### **2.1 FANGST OG VERDI**

I 2009 utgjorde det norske fisket av sild sør for 62°N totalt vel 57 300 tonn. Dette inkluderer også skole- og forskningsfangst og estimert bifangst i industritrålfisket. Figur 1 gir en oversikt over totalfangst av sild og gjennomsnittspris på førstehåndsomsetning for årene 2000 til 2009.

Figur 1: Total fangst og gjennomsnittspriser på sild sør for 62°N i perioden 2000 til 2009



Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 29. september 2010

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehåndsverdi i 2009 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 2009

Fartøygrupper	Kvote (tonn)	Antall fartøy som har deltatt i fisket	Fangst (tonn)	Andel fangst (%)	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Ringnot (konsesjon)	38 861	80	38 204	66,6 %	657	98,3 %	133 507
Ringnot (u/ konsesjon)	2 481	15	2 716	4,7 %	- 235	109,5 %	7 910
Trål – direkte fiske	2 639	20	3 761	6,6 %	- 1 122	142,5 %	7 210
Trål – bifangst <sup>1</sup>	1 000		3 576	6,2 %	-2 576	357,6 %	
Kystnot lukket gruppe	6 800	65	7 010	12,2 %	- 210	103,1 %	22 615
Kystnot åpen gruppe	200	73	91	0,2 %	109	45,6 %	400
Forskning/skole	1 420		1 695	3,0 %	- 275	119,4 %	6 596
Annet (inkl fritidsfiske)			288	0,5 %	- 288		553
<b>Sum</b>	<b>53 401</b>	<b>253</b>	<b>57 341</b>		<b>- 3 941</b>	<b>107,4 %</b>	<b>178 791</b>

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret og Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 29. september 2010

<sup>1</sup> Kvantum viser estimert innblanding av sild i industritrålfisket 1. januar - 31. desember 2009 og er et resultat av Havforskningsinstituttet sin prøvetaking. Det finnes ingen verditall her.

Tabellen viser at flere av gruppekvotene ble overfisket i 2009. I løpet av høsten stoppet Fiskeridirektoratet fisket for SUK-gruppen (10. november), trålerne (1. desember) og kystfartøy i lukket gruppe (15. desember).

### 3 GJENNOMFØRING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2010

#### 3.1 DELTAKERREGULERING

Ringnotgruppen, trålgruppen og kystfartøygruppen har anledning til å delta i fisket etter sild sør for 62°N. Ringnotgruppen består i henhold til Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltakerregister per 28. september av 80 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 17 notfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK). I trålgruppen finner vi 33 fartøy med pelagisk tråltillatelse og 8 fartøy med nordsjøtråltillatelse. Kystfartøygruppen består av en åpen og en lukket gruppe. I lukket gruppe er det per 4. oktober registrert 92 deltakeradganger.

#### 3.2 KVOTER OG REGULERINGER I 2010

På grunn av bestandssituasjonen, er totalkvoten av sild sør for 62°N blitt kraftig redusert de siste årene. Kvoten er ytterligere redusert i 2010, men nedgangen er mindre enn i de foregående årene. Kvoten ble redusert med 4 % i Nordsjøen og 10 % i Skagerrak fra 2009 til 2010. Tabell 2 viser disponibel kvote for norske fartøy i Nordsjøen og Skagerrak i 2010.

Tabell 2: Kvotesituasjon for 2010 (tonn)

	Nordsjøen	Skagerrak
Norsk kvote	47 647	4 515
Overført til Sverige	846	
Overført til Færøyene	361	
Avsatt til forskning	1 220	
<b>Disponibel kvote til fordeling</b>	<b>45 220</b>	<b>4 515</b>

Det er avsatt 1 220 tonn til forskning i 2010, og etter overføringer til andre land er disponibel kvote på 45 220 tonn i Nordsjøen og 4 515 tonn i Skagerrak. Hele kvoten i Nordsjøen kan fiskes i EU-sonen. Det har gjennom flere år vært en fleksibilitet med hensyn til hvor kvotene kan fiskes ved at inntil 50 % av kvoten i Skagerrak kan fiskes i Nordsjøen. I 2008 og 2009 ble denne andelen redusert til henholdsvis 30 % og 20 %. I 2010 er andelen holdt uendret på 20 %.

Tabell 3 gir en oversikt over hvordan kvotene er fordelt mellom de ulike fartøygruppene. Kvotene er fordelt i samsvar med Norges Fiskerilags landsmøtesak 7/01 og 6/07. Kystgruppen er gitt 8 % eller minst 7 000 tonn og trålerne 7 % av disponibel kvote, mens ringnotgruppen er gitt det resterende, hvorav SUK-gruppen tildeles 6 % av ringnotgruppens gruppekvote.

Tabell 3: Fordeling av norsk kvote for 2010 (tonn)

	Ringnot	SUK	Trål <sup>2</sup>	Kyst <sup>3</sup>	Totalt
Nordsjøen	33 594	2 144	3 481	6 000	45 220
Skagerrak <sup>1</sup>	3 304	211		1 000	4 515
<b>Totalt</b>	<b>36 898</b>	<b>2 355</b>	<b>3 481</b>	<b>7 000</b>	<b>49 735</b>
Fartøygruppens andel av total kvote	74 %	5 %	7 %	14 %	

<sup>1</sup> Inntil 20 % av Skagerrakkvoten kan fiskes i Nordsjøen

<sup>2</sup> Kvoten avsettes til dekning av bifangst av sild i industritrålfisket

<sup>3</sup> 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

### 3.3 UTVIKLINGEN I FISKET 2010

Tabell 4 viser fangst og restkvote for de ulike fartøygruppene og per 3. oktober står vel 16 800 tonn eller rundt 34 % av kvoten igjen. Til sammenligning stod på samme tidspunkt i fjor om lag 17 000 tonn, det vil si om lag 32 % av kvoten, igjen.

Tabell 4: Fangst og restkvantum i 2010

	Gruppekvote	Fangst (tonn)	Rest (tonn)	Rest ( %)
Ringnot	36 898	27 400	9 498	25,74 %
SUK	2 355	985	1 370	58,17 %
Trål – bifangst	3 481	-	-	-
Kyst	7 000	4 480	2 520	36,00 %
<b>Totalt</b>	<b>49 734</b>	<b>32 898</b>	<b>16 836</b>	<b>33,85 %</b>

Kilde: Norges Sildesalgslag og Skagerakfisk per 3.10.2010

### 3.4 RINGNOT- OG SUK-FARTØY

Ringnotgruppens gruppekvote i fisket etter sild sør for 62°N er delt inn to delgruppekvoter. Av et gruppekvantum på 39 253 tonn er 36 898 tonn (94 %) tildelt konsesjonspliktige ringnotfartøy og 2 355 tonn (6 %) tildelt fartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 meter og 28 meter (SUK-gruppen).

Gruppekvoten for konsesjonspliktige ringnotfartøy på 36 898 tonn er i 2010 fordelt på følgende områder:

Nordsjøen 33 594 tonn

Skagerrak 3 304tonn

For konsesjonspliktige ringnotfartøy er faktoren satt til 0,77 i Nordsjøen og 0,08 i Skagerrak, hvilket innebærer en underregulering av gruppen på 4,1 %, det vil si 1 387 tonn. Gjennomsnittlig overfiske av gruppekvoten de siste årene er lagt til grunn ved faktorfastsettelsen.



De konsesjonspliktige ringnotfartøyene sitt fiske etter sild sør for 62°N utgjør per 3.oktober 27 400 tonn, og det står igjen om lag 26 % av kvoten, det vil si rundt 9 500 tonn. På samme tidspunkt i fjor stod om lag 12 000 tonn av kvoten igjen hvilket tilsvarte 31 %.

Gruppeknoten for SUK-fartøy på 2 355 tonn er i 2010 fordelt på følgende områder:

Nordsjøen	2 144 tonn
Skagerrak	211 tonn

For ikke-konsesjonspliktige ringnotfartøy (SUK) er faktoren satt til 0,55 i Nordsjøen og 0,08 i Skagerrak. Gruppen er overregulert med 9,0 %, det vil si 212 tonn. Overreguleringen begrunnes i at gruppen i en periode frem til 2008 hadde problemer med å ta opp kvoten sin. Ved utgangen av 2009 var SUK-fartøyene sin kvote overfisket med 235 tonn eller 9,5 % (jf tabell 1). I 2008 og 2009 ble kvoten overfisket etter refordeling. Til sammenligning lå overreguleringen ved årets begynnelse i 2009 på 6,7 %.

Fiskeridirektøren besluttet etter anmodning fra Norges Fiskarlag å øke faktoren for ikke konsesjonspliktige ringnotfartøy med 100 %. Faktorene er satt til 1,1 i Nordsjøen og 1,16 i Skagerrak med virkning fra 16. oktober. Samtidig ble de garanterte kvotene opphevet, slik at kvotene fra dette tidspunkt ble gitt som maksimalkvoter. Refordeling ga en overregulering for gruppen på 118 %, det vil si 2 778 tonn. Fisket ble stoppet 18. oktober.

### 3.2 TRÅLGRUPPEN

Trålernes gruppekvote på 3 481 tonn i Nordsjøen ble fra årets begynnelse avsatt til å dekke innblanding av sild i fisket med småmasket trål etter kolmule, øyepål og tobis. En vurdering av åpning for direktefiske ble foretatt etter at fisket på øyepål ble avsluttet 30. september 2010. På bakgrunnen av en økning i kvote på øyepål, sammenholdt med en reduksjon i totalkvoten på nordsjøsild og en svært høy innblandingen av sild i 2009 besluttet Fiskeridirektøren å ikke åpne for et direktefiske etter sild i trålgruppen i år.

Tabell 5 viser trålernes totalfangst av sild i Nordsjøen og innblanding av sild i industritrålfisket i perioden 2000-2009. Oversikten viser også fordelingen mellom konsum og mel/olje.

Tabell 5: Industritrålernes fiske av sild sør for 62° N i perioden 2000-2009

År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Kvotest (tonn)	5 980	5 980	5 980	8 754	9 867	11 631	9 856	7 360	4 378	3 639
Fangst (tonn)	5 996	6 207	7 168	9 538	10 585	11 900	10 933	7 735	4 486	4 407
Herav:										
Bifangst <sup>1</sup>	5 996	1 412	4 055	3 808	4 985	999	961	345	293	2 451
Konsum	-	4 795	1 032	4 927	5 600	10.900	6 000	6 400	4 141	1 221

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 4. november 2009 og Norges Sildesalgslag per 13. november 2009

<sup>1</sup> Resultat fra prøvetaking på Havforskningsinstituttet tom oktober 2009

Det er knyttet stor usikkerhet til prøvetrekningsmetoden som brukes til å estimere bifangst av nordsjøild. Fiskeridirektoratet kan derfor ikke angi hvor stor innblanding av sild det har vært i industritrålfiske for 2010.

Fiskeridirektoratet har likevel tilstrekkelig holdepunkt for å legge til grunn at det har vært høy innblanding av nordsjøild i dette fiskeriet. Det vil på denne bakgrunn ikke bli åpnet for et direktefiske etter nordsjøild for trålerne i 2010.

### 3.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kystfartøygruppens sildekvote på 7 000 tonn kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak og er fordelt som følgende:

Nordsjøen	6 000 tonn
Skagerrak	1 000 tonn

Per 3. oktober har kystfartøygruppen fisket nesten 4 500 tonn. Det betyr at det står igjen rundt 2 500 tonn av kvoten, det vil si 36 %. Til sammenligning stod det igjen 30 % eller ca 2 000 tonn på samme tidspunkt i fjor. Fisket i lukket gruppe ble stoppet 15. desember 2009, men fisket fortsatt ut året på fartøykvotene.

Kystfartøygruppen er delt inn i en lukket gruppe og en åpen gruppe.

#### 3.3.1 Åpen gruppe

Til den åpne gruppen er det avsatt 150 tonn. Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 10 tonn. I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 8. oktober 2010 utgjør fisket i åpen gruppe 41 tonn, og det gjenstår således 73 %, det vil si at nesten 110 tonn av kvoten i åpen gruppe.

I samråd med Norges Fiskarlag besluttet Fiskeridirektøren den 7. oktober å øke maksimalkvoten per fartøy fra 10 til 12,5 tonn.

### 3.3.2 Lukket gruppe

Lukket gruppe har disponibelt 6 850 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. Kvotestigen går fram av tabell 6.

Tabell 6: Kvotefaktor og maksimalkvoter etter refordeling 7. oktober 2010

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimalkvote (tonn)	Garantert kvote (tonn)
Under 7,0 meter	1	11	5,7
7,0 – 7,99 meter	2	22	11,4
8,0 - 8,99 meter	3	33	17,1
9,0 – 9,99 meter	4	44	22,8
10,0 – 10,99 meter	5	55	28,5
11,0 – 11,99 meter	6	66	34,2
12,0 – 12,99 meter	7	77	39,9
13,0 – 13,99 meter	8	88	45,6
14,0 – 14,99 meter	9	99	51,3
15,0 – 15,99 meter	10	110	57
16,0 – 16,99 meter	11	121	62,7
17,0 – 17,99 meter	12	132	68,4
18,0 – 18,99 meter	13	143	74,1
19,0 – 19,99 meter	14	154	79,8
20,0 – 20,99 meter	15	165	85,5
21,0 – 21,35 meter	16	176	128,0

Kvoteenheten for fartøy under 7 meter hjemmelslengde ble fra årets begynnelse satt til 8,0 tonn, hvorav 5,7 tonn som garantert kvantum, og overreguleringen lå da på 39 %, det vil si i underkant av 2 500 tonn. I Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltakeregister var det per 8. oktober 2010 registrert totalt 92 deltakeradganger i fisket etter sild sør for 62°N, hvorav 28 av deltakeradgangene hadde strukturkvotetillegg.

Kystfartøygruppen har enkelte år hatt problemer med å ta sin gruppekvote. På forespørsel fra næringen, økte Fiskeridirektøren derfor kvoteenhetene fra 8,0 til 11,0 tonn den 7. oktober 2010. Overreguleringen ligger nå på om lag 92 % eller i overkant av 5 800 tonn.

I reguleringen for 2010 ble det, som tidligere år, avsatt en særskilt kvote på 500 tonn til låssetting innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Kvantumet er tatt fra gruppekvoten til kystfartøygruppen. I dette fisket er det fastsatt en maksimalkvote på 100 tonn per fartøy. Det overskytende 100 tonn vil belastes den enkeltes fartøykvote. Per 8. oktober 2010 har 23 fartøy deltatt i låssettingsfisket innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Det er innmeldt vel 110 tonn etter 1. september.

I tillegg ble det fra 1. januar 2010 gitt adgang til samfiske for låssetting på samme vilkår som tilsvarende ordning i fisket etter norsk vårgytende sild. Intensjonen var at ordningen bare skulle gjelde fisket etter sild i Skagerrak, dette på grunn av de særlige vanskelighetene med tilgang på føringsfartøy og mottaksanlegg i dette området. Ved en inkurie ble imidlertid ikke denne avgrensingen tatt inn i forskriften. Adgangen til samfiske for låssetting gjelder på denne bakgrunn i hele området for fiske etter sild i Nordsjøen og Skagerrak.

Som en prøveordning åpnet Fiskeridirektoratet for samføring av samfisket og låssatt fangst av sild i Skagerrak vinteren 2010. På grunn av ekstraordinære værforhold ble det imidlertid ikke mulig å gjennomføre fiskeri i Skagerrak denne vinteren. Det ble derfor ikke mulig å innhente erfaring fra en slik prøveordning slik opprinnelig tenkt.

Fiskeridirektoratet avholdt møte 28. april d.å. med Norges Sildesalgslag, Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag vedrørende samfiske for låssetting og samføring av slik låssatt fangst i pelagiske fiskerier. Fiskeridirektoratet ga her uttrykk for at vi er åpen for at samfisket sild som er låssatt kan føres til mottaksanlegg av et av samfiskelagets fartøy. Videre er vi åpen for at dersom disse fartøyene ikke kan føre fangsten selv, kan samfiskelaget søke via Norges Sildesalgslag om dispensasjon fra veiepåbudet i landingsforskriften og dermed få et annet fartøy til å føre den låssatte fangsten til land. Fiskeridirektoratet og Norges Sildesalgslag vil i den forbindelse vurdere hvordan rutinene for søknad om dispensasjoner formaliseres. Fiskeridirektoratet har foreløpig ikke kommet videre i dette arbeidet.

## 4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

### 4.1 BESTANDSSITUASJONEN

#### 4.1.1 Nordsjøsil

ICES kom i juni med følgende kvoteanbefaling for nordsjøsil for 2011:

Rekrutteringen til nordsjøsilbestanden har vært dårlig i årene etter den gode 2000-årsklassen. Det er risiko for at bestanden har redusert reproduksjonsevne, men bestanden fiskes bærekraftig. Gytebestanden har vært under føre-var-grensen siden 2006, men ventes å komme over føre-var-grensen i løpet av 2010.

I november 2008 vedtok EU-Norge en justert forvaltningsplan som tar hensyn til de siste års dårlige rekruttering. ICES har evaluert forvaltningsplanen og konkludert med at planen er i samsvar med føre-var tilnærmingen.

ICES sitt råd for 2011 er tredelt. Forvaltningsplanen gir en fangst i det direkte sildefisket på

188 900 tonn og 16 200 tonn som kvotetak for bifangst for EU-flåten. Denne fangsten svarer til den maksimale økningen (15 %) som planen tillater fra 2010 til 2011. Dette tilsvarer en fiskedødelighet på  $F(0-1 \text{ år}) = 0,050$  og  $F(2-6 \text{ år}) = 0,121$  per år. Føre-var og maksimalt langtidsutbytte tilnærmingen tilrår en fangst i det direkte sildefisket på mindre enn 371 200 tonn og 15 200 tonn som kvotetak for bifangst for EU-flåten. Dette tilsvarer en fiskedødelighet på  $F(0-1 \text{ år}) = 0,050$  og  $F(2-6 \text{ år}) = 0,25$  per år.

2009 årsklassen er estimert til å være på samme lave nivå som årsklassene fra 2001-2008. ICES antar derfor at rekrutteringen vil forbli på et lavt nivå. Høstingsregelen har vist å være et effektivt redskap for å sikre fortsatt beskatning samt bevaring av Nordsjøsildebstanden. Høstingsregelen bør derfor følges og dens beregnede TAC (188 900 tonn)

#### 4.1.2 Skagerraksild

Norge og EU fastsatte en kvote på 33 855 tonn sild i Skagerrak og Kattegat for 2010. Dette fremgår av den årlige kvoteavtalen for Skagerrak.

Størrelsen på kvoten i Skagerrak fastsettes i forbindelse med de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU som foreløpig ikke er avsluttet. Tradisjonelt fastsettes kvoten på grunnlag av kvoten som fastsettes for baltisk sild og Nordsjøsildebstanden. EU har fastsatt en TAC for baltisk sild som tilsier en reduksjon av TAC med 30 %. Kvoten i Nordsjøen er foreløpig ikke fastsatt, men dersom den settes i henhold til forvaltningsplanen vil det si at kvoten i Skagerrak vil reduseres med 15 %. Det vil si en kvote på 28 776 tonn.

### 4.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2011

Forhandlingene mellom Norge og EU finner sted etter Reguleringsmøtet. Fiskeridirektøren legger derfor til grunn at kvotene for 2011 fastsettes i samsvar med ICES tilråding på 188 900 tonn for Nordsjøen og 28 776 tonn for Skagerrak. Denne anbefalingen ligger til grunn for beregning av gruppekvoter og fartøykvoter nedenfor.

## 5 REGULERING AV DELTAKELSE I 2011

### 5.1 RINGNOTGRUPPEN

Per 28. september 2010 har 80 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 17 ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) i følge Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet adgang til å delta i ringnotgruppens fiske etter sild sør for 62°N.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2011. For fartøy som har ringnottillatelse fremgår disse av § 4-1 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften). Gjeldende

deltakervilkår for SUK-gruppen framgår av forskrift om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2010 (deltakelsesforskriften) § 20.

## 5.2 TRÅLGRUPPEN

Per 28. september 2010 er det i Fiskeridirektorates Konesjons- og deltakerregister registrert 33 fartøy med pelagisk tråltillatelse og 8 fartøy med nordsjøtråltillatelse.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2011, slik at fartøy som har nordsjøtrål- eller pelagisk tråltillatelse i henhold til §§ 2-6 og 2-10 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften) kan delta.

## 5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kystfartøygruppens fiske etter sild sør for 62°N er delt i en åpen og i en lukket gruppe. Vilkårene for å delta i fisket framgår av den årlige forskriften om deltakelse i kystfartøygruppens fiske, hvor det blant annet er stilt som vilkår at fartøyet har mindre lastekapasitet enn 500 m<sup>3</sup>, med mindre det er gitt dispensasjon fra lengdebegrensningen som gjaldt før 2008, i henhold til de regler som gjaldt da dispensasjonen ble gitt.

Per 8. oktober 2010 er det i Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister registrert 92 deltakeradganger, hvorav 28 med strukturkvotetillegg, som har adgang til å delta i den lukkede kystgruppens fiske etter sild sør for 62°N.

En legger til grunn at vilkårene for å delta videreføres.

## 6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

### 6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

I 2010 ble det tildelt 1220 tonn sild sør for 62°N til forsknings- og undervisningsformål. Vi legger til grunn en forsknings- og undervisningskvote for 2011 på samme nivå som for 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2011 (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

Det er hittil ikke inngått noen kvoteavtale for 2011. Årets forhandlinger med EU forventes avsluttet i begynnelsen av desember måned. Siden det hittil ikke er inngått kvoteavtale er det mest nærliggende å følge forvaltningsregelen for 2010. En legger for illustrasjonens skyld til grunn en foreløpig norsk totalkvote på 29 % av TAC på 188 900 i Nordsjøen og en kvotereduksjon på 15 % i Skagerrak i forhold til 2010-kvote. Beregnet foreløpig norsk kvote blir dermed 54 781 i Nordsjøen før overføring og avsetning og 3 838 i Skagerrak og Kattegat. Tabell 7 viser fordelingen av norsk kvote innad i gruppene

Tabell 7: Eksempel på fordeling av norsk kvote for 2011

	Ringnot	SUK	Trål <sup>2</sup>	Kyst <sup>3</sup>	Totalt
Nordsjøen	39 875	2 546	3 933	6 000	52 354
Skagerrak <sup>1</sup>	2 668	170		1 000	3 838
<b>Totalt</b>	<b>36 898</b>	<b>2 355</b>	<b>3 481</b>	<b>7 000</b>	<b>56 192</b>
Fartøygruppens andel av total kvote	76 %	5 %	7 %	12 %	

<sup>1</sup> Inntil 20 % av Skagerrakkvoten kan fiskes i Nordsjøen

<sup>2</sup> Av denne kvoten avsettes 2 000 tonn til dekning av bifangst av sild i industritrålfisket, se pkt. 6.3.1

<sup>3</sup> 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

## 6.2 RINGNOTGRUPPEN

### 6.2.1 Reguleringsform

Ringnotfisket har siden 1990, med unntak av 1998, vært regulert med separate fartøykvoter for Nordsjøen og Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår at dette videreføres i 2011.

### 6.2.2 Fartøykvoter

#### 6.2.2.1 Fartøykvoter i Nordsjøen

Som vist i tabell 7 legges det til grunn at konsesjonspliktige ringnotfartøy får en kvote på 39 875 tonn i 2011.

Fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av ”universalnøkkelen” når det gjelder fisket i Nordsjøen. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren og kan endre denne.

For ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

Som vist i tabell 7 legges det til grunn at SUK-gruppen får en kvote på 2 546 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy og SUK-fartøy som tidligere blir utregnet etter "universalnøkkelen" for fisket i Nordsjøen

#### 6.2.2.2 Fartøykvoter i Skagerrak

Fartøykvoter i Skagerrak ble i inneværende og tidligere år tildelt på grunnlag av "universalnøkkelen", på samme måte som beskrevet for fartøykvoter for Nordsjøen (se avsnitt 6.2.2.1). Gruppekvoten for konsesjonspliktige ringnotfartøy i Skagerrak er i 2010 på 3 304 tonn, og på 211 tonn for SUK-fartøy, fordelt på henholdsvis på 80 og 17 fartøy. På grunn av reduksjon i totalkvoten de siste årene har fartøykvotene på sild i Skagerrak blitt så lave at dette fisket vanskelig kan drives lønnsomt.

En rapport fra Fiskeridirektoratets Kontrollseksjon viser forekomst av feilrapportering med hensyn til om sild er fisket i Nordsjøen eller Skagerrak. I rapporten er data fra innmeldinger til Norges Sildesalgslag vurdert opp mot data fra satellittsporing av fartøyene. Det er registrert i alt 24 saker der notfartøy har meldt inn sild som fisket i Skagerrak, samtidig som data fra satellittsporingen viser at fartøyene enten ikke har vært i Skagerrak på det aktuelle tidspunktet, eller har vært i Skagerrak, men med stor sannsynlighet ikke kan ha fisket der.

Fiskeridirektøren har grunn til å tro at hovedårsaken til feilrapporteringen er den lave lønnsomheten i fisket i Skagerrak, som følge av nivået på totalkvoten og måten denne fordeles på.

Som vist i tabell 7 legges det til grunn at ringnotgruppen får en kvote på 2668 tonn og SUK-gruppen en kvote på 170 tonn i Skagerrak i 2011. På bakgrunn av den forventede totalkvoten for 2011 mener Fiskeridirektøren at den nåværende reguleringsmodellen for ringnotgruppens kvote i Skagerrak må endres. Overregulering, begrenset utseiling med maksimale fartøykvoter og loddtrekning vurderes som mulige reguleringsmodeller.

Fiskeridirektøren ber om innspill på reguleringsmodell for fordeling av ringnotgruppens kvote i Skagerrak i 2011.

#### 6.2.3 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 også i 2011 settes til 1. desember for ringnotgruppen, og 12. oktober for SUK- gruppen.



## 6.3 TRÅLGRUPPEN

### 6.3.1 Direktefiske og bifangst av sild

Tradisjonelt har det fra gruppeknoten 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.

I 2010 ble, som tidligere nevnt, hele trålgruppens kvote avsatt til å dekke innblanding av sild i fisket med småmasket trål etter kolmule, øyepål og tobis. Det ble satt en adgang til å åpne for direkte fiske fra 1. november 2010, dersom kvantum sild som medgikk til bifangst i ovennevnte fiske ble mindre enn gruppeknoten for trålfartøy.

Som vist i tabell 7 legges det til grunn at trålgruppen får en kvote på 3933 tonn i Nordsjøen i 2011. Kvote for øyepål og kolmule ser ut til å bli sterkt redusert i 2011 (se sak 28/2010 og 34/2010). Fiskeridirektøren legger til grunn at dette vil gi utslag i mindre bifangst i disse fiskeriene. Fiskeridirektøren finner det derfor hensiktsmessig å igjen åpne for et direktefiske og en avsetning til bifangst.

Fiskeridirektøren foreslår 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 2011 på det resterende kvantum av gruppeknoten.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bestemmelsen om at man kan ha inntil 20 % sild i vekt i det enkelte hal og ved landing i fisket med småmasket trål etter kolmule og øyepål. Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om bifangst i fisket etter tobis som i forrige år.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at hun kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fisket gjør det nødvendig.

### 6.3.2 Differensierte fartøykvoter

”Universalnøkkelen” for trålfartøygruppen foreslås benyttet i 2011, som i 2009 og tidligere år.

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne gis differensierte fartøykvoter, og at disse som tidligere år beregnes ut fra ”universalnøkkelen”.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at trålernes basiskvote skal være forankret i bruttotonnasje i henhold til målebrev per 31. desember 2001, og være uendret av ommåling, ombygging, utskrifting eller annen endring etter denne dato.

### 6.3.3 Fisket i Skagerrak

For å unngå fiske av sild under minstemålet vil Fiskeridirektøren som tidligere år foreslå at trålfiske etter sild i Skagerrak forbys.

### 6.3.4 Kvoteskjæringsdato

Med kvoteskjæringsdato mener man her en dato, hvor man etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere fartøykvotene.

Fiskeridirektøren foreslår 1. desember 2011 som kvoteskjæringsdato for eventuell refordelingsdato/opphevelse av fartøykvotene i fisket etter sild sør for 62 °N for trålgruppen.

## 6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

Som vist i tabell 7 legges det til grunn at kystfartøygruppen får en kvote på 6000 tonn i Nordsjøen og 1000 tonn i Skagerrak i 2011.

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 2011.

#### 6.4.1 Åpen gruppe

Avsetningen til åpen gruppe har de siste årene ikke blitt fisket opp. Tabell 8 viser fangsttall for fartøy i åpen gruppe i årene 2006-2010.

Tabell 8: Fangst og utnyttelse for kystfartøy i åpen gruppe

År	Fangst (tonn)	Utnyttelse (%)
2006	129	64,5
2007	94	47,0
2008	92	46,0
2009	91	45,5
2010 <sup>1</sup>	41,5	27,6

<sup>1</sup> Per 8. oktober 2010

Kvoten var på 200 tonn i 2009, men ble satt ned til 150 tonn i 2010. Som det fremgår av tabell 8 ser utnyttelsesprosenten i 2010 også ut til å bli lav. Da totalkvoten øker litt i 2011 anses det imidlertid ikke nødvendig å sette ned kvoten ytterligere.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av avsetningen på 150 tonn til kystfartøy i åpen gruppe.

#### 6.4.2 Maksimalkvote ved fiske i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten i åpen gruppe settes som for inneværende år, det vil si 10 tonn uavhengig av redskapsgruppe garn og not.

#### 6.4.3 Lukket gruppe

##### 6.4.3.1 Ordinært fiske i lukket gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i kystfartøygruppen også i 2011 reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse. Det garanterte kvantum blir fastsatt uten overregulering. 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. Tabell 9 viser kvotestigen for kystfartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe.

Tabell 9: Hjemmelslengde og kvotefaktorer for kystfartøy i lukket gruppe

Hjemmelslengde	Kvotefaktor
Under 7,0 meter	1
7,0 – 7,99 meter	2
8,0 - 8,99 meter	3
9,0 – 9,99 meter	4
10,0 – 10,99 meter	5
11,0 – 11,99 meter	6
12,0 – 12,99 meter	7
13,0 – 13,99 meter	8
14,0 – 14,99 meter	9
15,0 – 15,99 meter	10
16,0 – 16,99 meter	11
17,0 – 17,99 meter	12
18,0 – 18,99 meter	13
19,0 – 19,99 meter	14
20,0 – 20,99 meter	15
21,0 – 21,35 meter	16

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse. 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.

#### 6.4.3.2 Låsettingsfiske innenfor grunnlinjene Skagerrak

Fiskeridirektøren innførte i 2008 en kvote på 500 tonn til låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Denne kvoten ble videreført i 2009 og 2010. Formålet med avsetningen har vært å sikre at minst 500 tonn av kystgruppens fiske forebeholdes det tradisjonelle låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september. Det er imidlertid klart uttalt at kvoten på 500 tonn tas av kystfartøygruppens kvote og ikke er en tilleggskvote ut over totalkvoten på sild sør for 62°N.

For at flere fartøy med interesse i dette fisket skal kunne delta, er fartøyene gitt en begrensning på 100 tonn per fartøy av kvantumet på 500 tonn. Det er i den forbindelse viktig å presisere at maksimalkvoten på 100 tonn per fartøy ikke er ment som et tillegg til fartøyets ordinære kvote. I praksis innebærer kvoten på 500 tonn og maksimalkvoten per fartøy på 100 tonn at dersom det går mot stopp i kystgruppens fiske etter sild, uten at minst 500 tonn sild er fisket til låsetting innenfor grunnlinjene i Skagerrak, skal sistnevnte fiske kunne fortsette til kvoten på 500 tonn er oppfisket. Det er imidlertid ikke gitt adgang for det enkelte fartøyet å fiske ut over den generelle kvoten som er tildelt fartøyet. Maksimalkvoten på 100 tonn er ikke en garantert kvote, men kun en øvre begrensning for å sikre at flest mulig fartøy får delta i låsettingsfisket. Det vises her til

diskusjon på Reguleringsmøtet høsten 2009, med påfølgende tilråding fra Fiskeridirektøren om ytterligere presisering av bestemmelsen. Resultatet ble likevel ikke noen endring på dette punktet i forskriften fra foregående år.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bestemmelsen om kvotefastsettelse til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak.

#### 6.4.3.3 Samfiske til låssetting og samføring av låssatt fangst

Adgangen til å drive samfiske for låssetting ble i 2010 utvidet til å gjelde i også i fisket etter makrell og sild sør for 62°N. Adgangen er ment å sikre at mindre fartøy med begrenset føringskapasitet skal kunne gjennomføre sitt fiske på en hensiktsmessig måte. For å unngå at ordningen blir benyttet ut over sitt formål foreslår Fiskeridirektøren at det innføres begrensning i hvilke fartøy som kan gå sammen om samfiske for låssetting.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som er enten på eller over 15 meter største lengde, eller under 15 meter største lengde.

Det foreslås også at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag samtidig sendes FMC. Øvrige vilkår foreslås videreført som i 2010.

#### 6.4.3.4 Bruk av lys ved fiske

Fiskeri- og kystdepartementet har 14. september 2010 bestemt at det i 2011 skal være forbudt å bruke lys ved fiske etter sild øst for Lindesnes, med mindre fartøy har observatør. Det henvises til saksdokument 27/2010 om fiske etter brisling når det gjelder spørsmålet om nødvendige tiltak for gjennomføring av denne bestemmelsen.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fiske etter sild med lys administreres på tilsvarende måte som forbudet mot fiske etter brisling med lys.

## 7 FELLESBESTEMMELSER

### 7.1 Den særskilt turkvoteordningen

Det vises til behandlingen av den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier under sak 24/2010 punkt 6.4.3, hvor Fiskeridirektøren foreslår at ordningen oppheves for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) og kystfartøy i pelagiske fiskerier.

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvoteordningen oppheves for SUK- og kystfartøy.

### 7.2 Overføring av fangst for å hindre neddreping

Det er etter gjeldende regelverk i utgangspunktet ikke tillatt å overføre fangst fra et fartøy til et annet, eller å motta eller lande fangst som er fisket av et annet fartøy. Overføring av fangst på feltet er likevel tillatt mellom notfartøy for å unngå neddreping, dersom fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Dette unntaket gjelder ikke kystfartøy i åpen gruppe.

Bestemmelsen om overføring av fangst er noe ulikt formulert i reguleringsforskriftene for makrell, norsk vårgytende sild, lodde og sild sør for 62° N. Fiskeridirektøren går inn for en ytterligere harmonisering av regelverket for de pelagiske fiskeriene, se sak 24/2010 punkt 6.7.

Harmonisering av regelverket innebærer for fisket etter sild sør for 62 °N at tillatelsen utvides til å gjelde også fartøy med tråltillatelse, samt en presisering av at det er et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord før overføring skjer.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunnen at bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, norsk vårgytende sild og lodde, slik at overføring av fangst tillates for fartøy med ringnottillatelse, ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), fartøy med tråltillatelse og kystfartøy i lukket gruppe å overføre fangst på feltet mellom fartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Videre er det et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord.

### 7.3 Notsprenging

Fiskeridirektøren viser til innføringen av elektronisk rapportering for fiske- og fangstfartøy som per i dag gjelder for fartøy over 21 meter største lengde. Virkeområdet utvides 1. januar 2011 til fartøy over 15 meter største lengde. I fartøyenes krav om rapportering av fangst- og aktivitetsdata ligger et en plikt til å rapportere om redskapsproblemer, herunder sprenging av not.

Fiskeridirektøren finner derfor ikke grunn til å videreføre kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til

elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy foreslås ordningen med særskilt melding om notsprenging videreført som i 2010.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan  
Telefon: 46802612  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16263  
Deres referanse:  
Vår dato: 10.12.2010  
Deres dato:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2011**

### **1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG**

Regulering av fisket etter sild sør for 62°N i 2011 ble behandlet som sak 26/2010 på Reguleringsmøtet, som ble avholdt 16. og 17. november 2010.

Det vises til saksdokumentet fremlagt for Reguleringsmøtet og behandlingen av Fiskeridirektørens forslag under møtet.

Fiskeridirektøren foreslår følgende endringer i reguleringen av fisket etter norsk sild sør for 62°N i 2011 sammenlignet med 2010:

- Reguleringen av ringnotgruppens fiske etter sild i Skagerrak endres, ved at det innføres påmelding og loddtrekning for å kunne delta.
- Samfiske for låssetting kan kun utøves mellom fartøy som begge er enten på eller over 15 meter hjemmelslengde, eller er under 15 meter hjemmelslengde. Det foreslås likevel at det åpnes for at fartøy hvor det ene fartøyet er på eller over 15 meter hjemmelslengde, mens det andre er under 15 meter hjemmelsgrense, kan drive samfiske hvis ingen av fartøyene er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving i 2011.
- Den særskilte turkvoteordningen for SUK- og kystfartøy oppheves.
- Bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, lodde og norsk vårgytende sild.
- Kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging oppheves for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata.

Fiskeridirektøren går for øvrig inn for at fisket etter sild sør for 62°N i 2011 i hovedsak reguleres som i inneværende år.



## 2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

Den 4. desember 2010 ble det inngått kvoteavtale mellom Norge og EU for fisket i Nordsjøen og Skagerrak for 2011.

Under forhandlingene ble partene enige om å fravike forvaltningsplanen, og TAC for 2011 ble fastsatt til 200 000 tonn, det vil si en økning på 21,7 % fra 2010.

Kvoten for Skagerrak ble fastsatt til 30 000 tonn, det vil si en reduksjon på 11,4 % fra 2010. Partene ble videre enige om å øke fleksibiliteten med hensyn til å fiske deler av kvoten tilhørende Skagerrak i Nordsjøen, fra 20 % i 2010 til 50 % i 2011.

Av den norske kvoten er det videre avsatt 846 tonn til Sverige. Bilaterale forhandlinger mellom Norge og Færøyene for 2011 er per 9. desember 2010 ikke fullført. Fiskeridirektøren legger i det videre til grunn at Færøyenes avsetning på sild i Norges økonomiske sone sør for 62°N i 2011 blir fastsatt tilsvarende prosentvis økning av TAC, det vil si 867 tonn.

Før fordelingen til de enkelte fartøygrupper som deltar i fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak i 2011, avsettes videre et kvantum på 1220 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

## 3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

### 3.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

*Reguleringsmøtets behandling:*

Fiskeridirektøren foreslo at norsk andel av sild sør for 62°N i 2011 (fratrasket 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 SUK-gruppen fordeles med 6 % av ringnotgruppens gruppekvote

Fiskeridirektøren la til grunn en forsknings- og undervisningskvote for 2011 på samme nivå som for 2010, det vil si 1220 tonn.

*Norges Kystfiskarlag* anmodet, som tidligere år, om en økning av gruppekvoten til kystfartøy til minimum 15 000 tonn nordsjøsil.

*Norges Fiskarlag* støttet Fiskeridirektørens forslag om kvotefordeling mellom fartøygruppene, og tilrådte at det til forsknings- og undervisning ikke avsettes større kvote enn høyst nødvendig.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2011 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. Med forutsetningen nevnt ovenfor blir kvoten til fordeling på norske fartøy etter overføring og avsetning 59068 tonn, hvorav 4 7933 tonn til ringnotgruppen 45 057 tonn til ringnot og 2 876 tonn til SUK, 4 135 tonn til trålgruppen og 7 000 tonn til kystfartøygruppen.

## 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 2011.

### *Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag anmodet om at fartøy med ringnottillatelse og SUK-fartøy reguleres med en felles fartøykvote, som omfatter begge områdene Nordsjøen og Skagerrak.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren viser til at det i fisket etter sild sør for 62°N er inngått separate avtaler med EU for Nordsjøen og Skagerrak, og kan på denne bakgrunn ikke gi sin tilslutning til Norges Fiskarlag sin anmodning om felles fartøykvote for begge disse områdene.

Fiskeridirektøren tilrår en videreføring av ordningen med at fartøy med ringnottillatelse reguleres med separate fartøykvoter for Nordsjøen og Skagerrak.

#### 3.2.1.2 Fartøykvoter

For fisket i Nordsjøen foreslo Fiskeridirektøren at fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy og SUK-fartøy blir utregnet etter "universalnøkkelen", som tidligere år.

For fisket i Skagerrak er Fiskeridirektøren av den klare oppfatning at det er påkrevd med vesentlige endringer av reguleringen for å oppnå at norske fartøy fisker kvoten i Skagerrak. Innmeldinger til Norges Sildesalgslag sammenholdt med data fra satellittsporing har vist tilfeller av bevisst feilrapportering. Det er registrert i alt 24 saker der notfartøy har meldt inn sild som fisket i Skagerrak, samtidig som data fra satellittsporingen viser at fartøyene enten ikke har vært i Skagerrak på det aktuelle tidspunktet, eller har vært i Skagerrak, men i et så begrenset tidsrom at de med stor sannsynlighet ikke kan ha fisket der.

Fiskeridirektøren ba på Reguleringsmøtet om innspill både til en ny reguleringsmåte og en passende kvotestørrelse for ringnot og SUK-fartøy, som var egnet til å gjøre fisket i Skagerrak mer attraktivt.

### *Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag la til grunn at det ikke vil bli en reduksjon i totalkvoten for Skagerrak fra 2010 til 2011, og gikk i utgangspunktet inn for å beholde dagens reguleringsregime, med fartøyskvoter beregnet etter "universalnøkkelen". Som et mulig alternativ foreslo Fiskarlaget å benytte overregulering som et virkemiddel for å få fartøy til å ta kvoten i Skagerrak. Fiskarlaget ønsket ikke en ordning med påmelding og loddtrekning.

I møtet ble det for øvrig foreslått at dagens ordning burde endres slik at det blir større kvoter til de som faktisk fisker i Skagerrak, og videre fremmet ønske om at de små fartøyene med tilhørighet i Skagerrak skulle tildeles en større del av kvoten.

Det var ingen konkrete forslag til hvor store de enkelte fartøyenes kvoter burde være for å gjøre fisket i Skagerrak mer lønnsomt.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren går inn for å endre reguleringsmåten for ringnotfartøy og SUK-fartøy i Skagerrak, for å øke lønnsomheten for de som deltar i dette fisket. Det er ønskelig å fastsette større fartøyskvoter, for å gjøre fisket mer attraktivt. Kvotetavlen for Skagerrak, som ble underskrevet 4. desember 2010, innebærer at 940 tonn sild må fiskes øst for Lindesnes. Overregulering, slik Norges Fiskarlag foreslår, anses imidlertid å være et for usikkert virkemiddel til å sikre en forsvarlig avvikling av fisket i Skagerrak. For en praktisk gjennomførbar ordning, som kan gi det ønskede resultatet, foreslår Fiskeridirektøren en ordning med påmelding og, hvis interessen overskrider kvotegrunnlaget, loddtrekning. Etter muntlig kontakt med Norges Sildesalgslag i sakens anledning foreslår Fiskeridirektoratet at Sildesalgslaget administrerer en slik ordning.

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet finner en ordning med påmelding og loddtrekning hensiktsmessig foreslår Fiskeridirektøren at Fiskeridirektoratet gis fullmakt til å utarbeide nærmere bestemmelser om en slik ordning.

### 3.2.1.3 Kvoteskjæringsdato

Fiskeridirektøren gikk inn for at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøyskvotene i fisket etter sild sør for 62°N fortsatt settes til 1. desember for ringnotgruppen, og 12. oktober for SUK-gruppen.

### *Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag gikk inn for en videreføring av 1. desember som kvoteskjæringsdato for fartøy i ringnotgruppen, og 12. oktober for SUK-fartøy.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår videreføring av kvoteskjæringsdatoene 1. desember for ringnotgruppen og 12. oktober for SUK-fartøy.

### 3.2.2 Trålergruppen

#### 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 2011 på det resterende kvantum av gruppeknoten.

*Reguleringsmøtets behandling:*

*Norges Fiskerlag og Sør Norges Trålerlag* gikk inn for at det ikke bør fastsettes en egen avsetning til bifangst, men at bifangst bør trekkes av det enkelte fartøys kvote.

*Fiskeridirektoratet* påpekte av det vil bli en komplisert ordning å trekke bifangst av det enkelte fartøys kvote, blant annet grunnet usikkerhet knyttet til prøvetakingen og estimeringen av bifangst av sild i industritrålfisket.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder på denne bakgrunn 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 2011 på det resterende kvantum av gruppeknoten.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bestemmelsen om at man kan ha inntil 20 % sild i vekt i det enkelte hal og ved landing i fisket med småmasket trål etter kolmule og øyepål.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om bifangst i fisket etter tobis som i inneværende år.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at hun kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fisket gjør det nødvendig.

#### 3.2.2.2 Differensierte fartøyskvoter

Fiskeridirektøren foreslo at trålerne gis differensierte fartøyskvoter, og at disse som tidligere år beregnes ut fra "universalnøkkelen"

Videre foreslår Fiskeridirektøren at trålernes basiskvote skal være forankret i bruttotonnasje i henhold til målebrev per 31. desember 2001, og være uendret av ommåling, ombygging, utskrifting eller annen endring etter denne dato.

#### 3.2.2.3 Fisket i Skagerrak

For å unngå fiske av sild under minstemålet foreslår Fiskeridirektøren, som tidligere år, at trålfiske etter sild i Skagerrak forbys.

#### 3.2.2.4 Kvoteskjæringsdato

Med Reguleringsmøtets støtte foreslår Fiskeridirektøren 1. desember 2011 som kvoteskjæringsdato for eventuell refordeling eller opphevelse av fartøykvotene for trålgruppen.

### 3.2.3 Kystfartøygruppen

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppens kvote kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak i 2011.

#### 3.2.3.1 Åpen gruppe

Da totalkvoten for sild sør for 62°N går noe opp, men utnyttelsesgraden for kystfartøy i åpen gruppe fortsatt ser ut til å være lav, foreslo Fiskeridirektøren en videreføring av kvoten på 150 tonn, med en maksimalkvote på 10 tonn uavhengig av redskapsgruppe.

*Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag støttet Fiskeridirektørens forslag.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren tilrår en avsetning på 150 tonn til kystfartøy i åpen gruppe, med maksimalkvote på 10 tonn, 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. Den garanterte kvoten fastsettes uten overregulering.

*Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag foreslo at det legges inn en garantert grunnkvote på alle kvotetrinn uten overregulering, som skal stå fast hele året. På bakgrunn av de siste årenes fiske foreslår Fiskarlaget videre at det settes en overregulering i størrelsesorden 40 % fra årets start i 2011.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse. Den garanterte kvoten fastsettes uten overregulering. Kvotestigen videreføres fra inneværende år.

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 kvotefastsettelse til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Kvantumet på 500 tonn til låssetting etter 1. september vil, som i inneværende år, være en del av kystfartøygruppens kvote, og utgjør ikke noen tilleggskvote ut over totalkvoten på sild sør for 62°N.

*Reguleringsmøtets behandling:*

Norges Fiskarlag ønsket ikke en videreføring av ordningen, fordi avsetningen til låssetting tas av den ordinære kvoten. Fiskarlaget mente at det 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 låssettingsfiske 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 låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i dette området.

#### 3.2.3.2.3 Samfiske i forbindelse med låssetting og føring av låssatt fangst

Adgangen til å drive samfiske for låssetting ble i 2010 utvidet til å gjelde i også i fisket etter makrell og sild sør for 62°N. Adgangen er ment å sikre at mindre fartøy med begrenset føringskapasitet skal kunne gjennomføre sitt fiske på en hensiktsmessig måte. For å unngå at ordningen blir benyttet ut over sitt formål, foreslo Fiskeridirektøren at det i 2011 innføres begrensning i hvilke fartøy som kan gå sammen om å drive samfiske for låssetting.

*Reguleringsmøtets behandling:*

Det var ingen merknader til forslaget under møtet. Det vises imidlertid til forslag til forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild for etterfølgende diskusjon.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at det settes vilkår om at samfiske for låssetting kun kan utøves mellom fartøy som begge er enten på eller over 15 meter hjemmelslengde, eller er under 15 meter hjemmelslengde. Av hensyn til harmonisering av regelverket foreslås det å benytte hjemmelslengde, og ikke største lengde, som i forskrift om fisket etter norsk vårgytende sild.

Det foreslås også at kopi av påmelding til Norges Sildesalgslag samtidig sendes Fiskeridirektoratet, avdeling Fisheries Monitoring Centre (FMC). Øvrige vilkår foreslås videreført som i 2010.

#### 3.2.3.2.4 Bruk av kunstig lys ved fiske

Fiskeri- og kystdepartementet har 14. september 2010 bestemt at det i 2011 skal være forbudt å bruke lys ved fiske etter sild øst for Lindesnes, med mindre fartøy har observatør. Det henvises til forslag til forskrift om fiske etter brisling (sak 27/2010 på Reguleringsmøtet) når det gjelder spørsmålet om nødvendige tiltak for gjennomføring av denne bestemmelsen.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fiske etter sild med lys administreres på tilsvarende måte som forbudet mot fiske etter brisling med lys. Det vil bli utarbeidet en særskilt forskrift om bruk av lys ved fiske.

#### 4 FELLESBESTEMMELSER

##### 4.1 Den særskilte turkvoteordningen

Det vises til Reguleringsmøtets behandling av den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier i forslag til forskrift for regulering av fisket etter norsk vårgytende sild (Reguleringsmøtet sak 24/2010), hvor Fiskeridirektøren foreslår at ordningen oppheves for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) og kystfartøy i pelagiske fiskerier.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvoteordningen for SUK- og kystfartøy oppheves.

##### 4.2 Overføring av fangst for å hindre neddrepning

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren tilrår at bestemmelsen om avkortning av kvote harmoniseres med tilsvarende bestemmelser i øvrig pelagiske fiskeri, se også forslag til forskrift for regulering av fisket etter norsk vårgytende sild (Reguleringsmøtet sak 24/2010). Harmonisering av regelverket innebærer for fisket etter sild sør for 62 °N at tillatelsen utvides til å gjelde også fartøy med trållatelse, samt en presisering av at det er et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord før overføring skjer.

##### 4.3 Notsprenging

Fiskeridirektøren viser til innføringen av elektronisk rapportering for fiske- og fangstfartøy som per i dag gjelder for fartøy over 21 meter største lengde. Virkeområdet utvides 1. januar 2011 til fartøy over 15 meter største lengde. I fartøyenes krav om rapportering av fangst- og aktivitetsdata ligger et en plikt til å rapportere om redskapsproblemer, herunder sprenging av not.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren finner derfor ikke grunn til å videreføre kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til

elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy foreslås ordningen med særskilt melding om notsprenging videreført som i 2010.

For øvrig foreslår Fiskeridirektøren at reguleringen av fisket etter sild sør for 62°N videreføres som i 2010.

## 5 FORSLAG TIL FORSKRIFT

På grunnlag av det som er fremkommet vil Fiskeridirektøren foreslå følgende:

### **Forskrift om regulering av fisket etter sild sør for 62°N i 2011**

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet .. desember 2010, 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 1 FISKEFORBUD OG KVOTER

##### § 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande sild i Nordsjøen og Skagerrak.

##### § 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som har adgang til å delta i fiske etter sild i Nordsjøen og Skagerrak, fiske og lande totalt:

1) 56287 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 1220 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

2) 4001 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 kan fiske og lande inntil 45057 tonn sild sør for 62°N. Av dette kvantumet kan inntil 44117 tonn fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen og inntil 940 tonn utenfor 2 nautiske mil av de norske grunnlinjene i Skagerrak.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) kan fiske og lande inntil 2876 tonn sild sør for 62°N. Av



dette kvantum kan inntil 2816 tonn fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen og inntil 60 tonn utenfor 2 nautiske mil av de norske grunnlinjene i Skagerrak.

#### § 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kan fiske og lande inntil 4135 tonn sild i området som nevnt i § 2 nr. 1.

Av gruppekvoten som nevnt i første ledd avsettes 2 000 tonn 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 fisket med pelagisk trål blir mindre enn det avsatte kvantumet, kan Fiskeridirektoratet etter 1. desember 2011 refordele det resterende kvantumet i 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 i Nordsjøen sør for 62°N kan fiske og lande inntil 7000 tonn.

Av dette kvantum kan:

1) fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe, jf. forskrift av 12. november 2010 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2011 (deltakerforskriften) §§ 19 og 20, fiske og lande inntil 6850 tonn. Av dette kvantum avsettes 500 tonn til låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak fra 1. september 2011.

2) fartøy med adgang til å delta åpen gruppe, jf. deltakerforskriften § 21, fiske og lande innenfor en avsetning på 150 tonn.

### KAPITTEL 2 FISKET I RINGNOTGRUPPEN

#### § 6 Fartøykvoter i Nordsjøen

Fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

1.500 hl +	40 % av konsesjonskapasiteten fra	0 - 4.000 hl
	30 % av konsesjonskapasiteten fra	fra 4.000 - 6.000 hl
	20 % av konsesjonskapasiteten fra	fra 6.000 - 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).

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 ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til

grunn for utregning av fartøykvoten.

### § 7 Fartøykvoter i Skagerrak

*Deltakelse i fisket etter sild i Skagerrak for ringnotgruppen skjer etter kunngjøring og skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 23. desember 2010. Etter påmeldingsfristens utløp avgjøres utseilingsadgang og utseilingsrekkefølge ved loddtrekning.*

*Norges Sildesalgslag forestår avvikling av utseiling og gir melding til de påmeldte fartøy om utseilingsrekkefølgen. Uttrukne fartøy som ikke ønsker å delta, skal straks melde fra til Norges Sildesalgslag.*

*Ingen fartøy kan foreta utseiling uten på forhånd å ha meldt fra til Norges Sildesalgslag.*

*Det kan ikke meldes utseiling før fartøyet er faktisk utlosset og har not om bord.*

*Siste frist for å foreta utseiling er 1. juni 2011 kl 24.00.*

*Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere bestemmelser om påmelding til fisket etter sild i Skagerrak, og administrasjon av ordningen med tildeling av fartøykvoter etter loddtrekning.*

### § 8 Refordeling

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene for fartøy med ringnottillatelse etter 1. desember 2011.

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) etter 12. oktober 2011.

### § 9 Forbud mot fiske med flytetrål i Skagerrak

Det er forbudt å drive fiske med flytetrål i Skagerrak.

## KAPITTEL 3 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

Kvotene til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for fartøyet med den faktoren en får ved å dividere de respektive gruppekvotene med summen av basiskvotene. Fiskeridirektoratet fastsetter faktoren 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 1. desember 2011.

## § 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 m.m. 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 § 18 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 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.

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 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	8,5	5,7
Fartøy 7,0 – 7,99 meter	2	17	11,4
Fartøy 8,0 - 8,99 meter	3	25,5	17,1
Fartøy 9,0 – 9,99 meter	4	34	22,8
Fartøy 10,0 – 10,99 meter	5	42,5	28,5
Fartøy 11,0 – 11,99 meter	6	51	34,2
Fartøy 12,0 – 12,99 meter	7	59,5	39,9
Fartøy 13,0 – 13,99 meter	8	68	45,6
Fartøy 14,0 – 14,99 meter	9	76,5	51,3
Fartøy 15,0 – 15,99 meter	10	85	57
Fartøy 16,0 – 16,99 meter	11	93,5	62,7
Fartøy 17,0 – 17,99 meter	12	102	68,4
Fartøy 18,0 – 18,99 meter	13	110,5	74,1
Fartøy 19,0 – 19,99 meter	14	119	79,8
Fartøy 20,0 – 20,99 meter	15	127,5	85,5

Fartøy 21,0 – 21,35 meter	16	136	91,2
---------------------------	----	-----	------

Ved en eventuell stopp i fisket i lukket gruppe kan det enkelte fartøy likevel fortsette fiske innenfor en kvoteenhet på 5,7 tonn.

Fra 1. september kan fartøy tilhørende lukket gruppe delta i et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak innenfor en totalkvote på 500 tonn. Hvert fartøy kan maksimalt fiske og lande inntil 100 tonn innenfor fartøykvoten angitt i tabellen ovenfor.

Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 10 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 § 19 kan to notfartøy som begge enten er på eller over 15 meter hjemmelslengde, eller begge er under 15 meter hjemmelslengde, og som er utrustet og bemannet for samfiske og låssetting, gå sammen om kast og fiske for låssetting inntil en kvote tilsvarende summen av 2 x 15 kvotefaktorer. Kvantum utover dette må det enkelte fartøy fiske og lande alene.

To notfartøy hvor det ene fartøyet er på eller over 15 meter hjemmelslengde, mens det andre er under 15 meter hjemmelsgrense kan drive samfiske hvis ingen av fartøyene er egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter sild ved direktehåving i 2011.

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. Kopi av påmeldingen sendes samtidig til Fiskeridirektoratets Fisheries Monitoring Centre (FMC).
- b) Hvert fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2011. 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.
- 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) 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 Førings av samfisket fangst

Fiskeridirektoratet kan gi adgang til førings av samfisket fangst til låssetting i Skagerrak.

#### § 17 Lysfiskeforbudet øst for Lindesnes

Det er forbudt å fiske sild med kunstig lys i de tidsrom som er fastsatt med hjemmel i forskrift av .. desember 2010 om observatørordning ved fiske etter kystbrisling og sild øst for Lindesnes.

I tidsrom hvor det er fastsatt lysfiskeforbud, kan notfartøy som fisker med lys bare fiske og lande på de vilkår om som er fastsatt i eller i medhold av forskrift som nevnt i første ledd.

### KAPITTEL 5 FELLESBESTEMMELSER

#### § 18 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.

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.

#### § 19 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.

## § 20 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.

## § 21 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.

## § 22 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.

## § 23 Omregningsfaktorer for ombordprodusert sild

Ved sildefiletproduksjon er omregningsfaktoren 2,0 slik at 1 tonn sildefilet blir avregnet med 2 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved silderognproduksjon er omregningsfaktoren 9,0 slik at 1 tonn silderogn blir avregnet med 9 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved produksjon av hel, saltet sild er omregningsfaktoren 1,0 slik at 1 tonn hel, saltet sild blir avregnet med 1 tonn rund sild på fartøykvoten.

Ved produksjon av hodekappet, saltet sild er omregningsfaktoren 1,2 slik at 1 tonn hodekappet, saltet sild blir avregnet med 1,2 tonn rund sild på fartøykvoten.

Summen av alle leverte produkter, inklusive avfall/avskjær og hel sild som er utsortert fra ombordproduksjon av silderogn (biprodukter), må ikke overstige fartøykvoten.

Levering av biprodukt må kontrolleres av Fiskeridirektoratets regionkontor, og føres særskilt på slutteddelen.

## § 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 m<sup>3</sup> lasteromsvolum. Omsetning av fangsten er forbudt.

## § 25 Geografiske sperreområder

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. Forbudet omfatter også norsk vårgytende sild.

I perioden fra og med 15. februar til og med 30. april er det forbudt å fiske all sild i området mellom 62°N og en rett linje mellom Lindesnes fyr og Hanstholm fyr innenfor 12 nautiske mil regnet fra grunnlinjene. Forbudet i første punktum er ikke til hinder for et begrenset fiske for kystfartøy i den grad slik adgang følger av forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2011.

## § 26 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvote 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.

## KAPITTEL 6. STRAFF OG IKRAFTTREDELSE

### § 27 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 villlevande 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 medvirkning og forsøk.

### § 28 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

\*\*\*\*\*



Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
seksjonssjef

Ingvild Bergan  
rådgiver

# **Sak 27/2010**

---

Regulering av fisket etter brisling i 2011

## **SAK 27/2010**

### **REGULERING AV FISKET ETTER BRISLING I 2011**

#### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår at så fremt kvantumet i EU-sonen blir om lag som foregående år, videreføres maksimalkvoten for fiske etter brisling i EU-sonen til 1 200 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter havbrisling og kystbrisling videreføres som i 2010. Det er ikke forekomster av havbrisling i Norges økonomiske sone i et slikt omfang at Fiskeridirektoratet vil åpne for et havbrislingfiske. I påvente av forskningsbasert tilrådning om høsting og mulig avklaring av bifangstsituasjonen, frafaller derfor Fiskeridirektoratet en tidligere adgang til å åpne for å fiske havbrisling i Norges økonomiske sone.

Med bakgrunnen i bestilling fra Fiskeri- og kystdepartementet, etablerer Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet en observatørordning i lysnotfisket etter sild og kystbrisling øst for Lindesnes. Det blir i perioden oktober-januar ikke adgang til å fiske med lys uten at fartøy gir SMS-meldinger til norsk FMC. Instituttet vil samvirke med Fiskeridirektoratet om en observatørordning på feltet (fangst og opptak). Observasjon ved landing er også viktig, og vil inngå i prosjektet. Havforskningsinstituttet vil lage rapport med grunnlag i observatørers data fra feltet og fra prøvetaking. Prosjektet er tenkt å være flerårig.

#### **2 FISKET ETTER HAVBRISLING I EU-SONEN OG NORGES ØKONOMISKE SONE I NORDSJØEN**

##### **2.1 FISKET I 2010**

I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2010 fikk Norge en kvote på 10.000 tonn brisling i EU-sonen. I samråd med Havforskningsinstituttet var fisket periodisert med forbud mot alt fiske av havbrisling i tiden fra og med 1. april til og med 31. juli 2010 på grunn av fare for bifangst av sild under minstemål. I Norges økonomiske sone er det forbud mot å fiske brisling i den tiden det er adgang til å fiske i EU-sonen. Fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og ringnottillatelse har adgang til å delta i fisket etter havbrisling i EU-sonen.

Fisket i EU-sonen ble åpnet 1. januar, og maksimalkvoten ble satt til 1 200 tonn. Fisket i EU-sonen ble stoppet 17. oktober 2010 da kvoten på 10 000 tonn var beregnet oppfisket. 20 fartøy deltok, av disse hadde 16 fartøy pelagisk tråltillatelse/nordsjøtråltillatelse, mens 4 fartøy hadde ringnottillatelse. Fiskeridirektoratet har fra gammelt av hatt kompetanse til å åpne for et fiske etter havbrisling i Norges økonomiske sone, såfremt kvoten i EU-sonen var oppfisket. Fiskeridirektoratet fant, på forespørsel den 18. oktober 2010, ikke grunnlag for et ervervsmessig fiske på havbrisling. Fra forskningshold var det ikke holdepunkter for å tilrå et havfiske, og risikoen for sildeinnblanding ved fiske med småmasket trål var også tillagt vekt.

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	7 958	2 042	20,4
2010	10 000	11 114	-1 114	-11,1

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet og Norges Sildesalgslag per 1. november 2010

## 2.2 BESTANDSSITUASJONEN 2011

I den årlige avtale mellom Norge og EU fastsettes det hvilket kvantum brisling Norge kan fiske i EU-sonen i Nordsjøen.

Brisling i Nordsjøen har kort livssyklus med store naturlige variasjoner i biomasse.

Brislingbestanden består av få årsklasser med overvekt av ung havbrisling i fangstene. ICES' Advisory Committee (ACOM) har ingen mengdeberegning av bestanden. ACOM har ingen forvaltningsplan eller tilrådning for bestanden, men muligens i 2011.

For Skagerrak har ACOM ingen tilrådning mv.

Fiskeridirektoratet har med bakgrunn i henvendelser fra næringen om et direktefiske i Norges økonomiske sone, reist spørsmål til Havforskningsinstituttet om et mulig grunnlag for havbrislingfiske i Norges økonomiske sone i Nordsjøen, fordi vi vil avvikle adgangen til et fiske i sone, jfr pkt 2.7 nedenfor.

Havforskningsinstituttet uttalelse av 1.11.2010 er tatt inn på side 4 nedenfor.

## 2.3 KVOTESITUASJON OG DELTAKELSE I 2011

Hvor stor kvote av havbrisling Norge vil kunne disponere i EU-sonen i 2011 vil ikke avklares før kvoteforhandlingene med EU er sluttført. Neste runde i kvoteforhandlingene går i uke 46, og eventuelt også i uke 48.

## 2.4 FISKET I EU-SONEN

Så fremt Norge, etter avtale med EU, får adgang til å fiske om lag samme kvantum i 2011 som i 2010, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre en utseilingsordning der Norges Sildesalgslag administrerer utseiling, 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, som foregående år.

Fiskeridirektøren foreslår at deltakelsen i fisket i EU-sonen reguleres ved at fartøy gir melding til Norges Sildesalgslag ved utseiling, rapporterer daglig mv.

Dersom fisket i 2011 ikke er avslutt i EU-sonen, og det er fartøy på feltet ved årsskiftet, kan disse delta 1. januar påfølgende år ved å gi melding om fangst om bord til Norges Sildesalgslag og til EU ved årsskiftet kl 24.00.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre overgangsordningen for fartøy på feltet ved nyttårsskiftet 2011/2012.

## 2.5 MAKSIMALKVOTER

Landsstyret i Norges Fiskarlag har 2 november 2010 under pkt 1 uttalt at gitt den norske EU-kvoten overstige et visst minimumsnivå, bør fisket gjennomføres basert på hhv ringnotnøkkelen og kvotenøkkelen som gjelder for norsk vårgytende sild for pelagisk trål. Fiskeridirektoratet har tidligere sluttet seg til dette prinsippet ved et havbrislingfiske av noe omfang.

Norsk totalkvote og uttaket av denne har fra norsk side vært så lav de senere år at enkle regler så langt har vist seg å være tilstrekkelige. En vesentlig forskjell i 2010 i forhold til tidligere år er at havbrislingen i EU-sonen i det alt vesentlige ble fisket av fartøy med pelagisk tråltillatelse.

Det medfører at fastsettelse av maksimalkvote også kan inneholde elementer om fordeling mellom aktørene på brisling. Deres forslag til maksimalkvoter er derfor viktig innspill.

En anvender overregulering i havbrislingfisket og finner det hensiktsmessig ikke å endre dette, såfremt totalkvoten i EU-sonen i 2011 blir om lag som tidligere år.

Fiskeridirektøren foreslår at dersom kvantumet for 2011 blir i samme størrelsesorden som de senere år, reguleres fisket etter brisling i EU-sonen med maksimalkvoter på 1 200 tonn.

## 2.6 PERIODER MED FORBUD MOT FISKE ETTER HAVBRISLING

Fra og med 1996 ble det i hovedsak fisket havbrisling i 1. og 4. kvartal. Det kvantum Norge kan fiske fastsettes i den årlige kvoteavtalen mellom EU og Norge. Fra og med 2006 har fredningsperioden vært fra 1. april til og med 31. juli. Bifangster av sild over og under minstemål er årsaken til at en tilrår å forby havbrislingfiske i nevnte periode.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at havbrislingfisket forbys i perioden fra 1. april til 31. juli.

## 2.7 NORGES ØKONOMISKE SONE

Fiskeridirektoratet har år om annet spørsmål fra fartøy med pelagisk tråltillatelse om å åpne for et fiske i Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet hadde fra gammelt av en adgang til å åpne for fiske etter havbrisling i Norges økonomiske sone. Opprinnelig var det feilrapportering eller faren for denne som lå til grunn for stenging Norges økonomiske sone i den perioden fisket i EU-sonen kan pågå, en regnet heller ikke med fangstbare forekomster.

Med grunnlag i forvaltningsprinsippet og grunnleggende hensyn for øvrig i den nye havressurslova, oppsto spørsmålet om et havbrislingfiske i Norge økonomiske sone var et forsvarlig forvaltningstiltak, og om det var ønskelig med kompetanse til å tillate et havbrislingfiske i sonen. Fiskeridirektoratet ba i den forbindelse om Havforskningsinstituttets vurdering mht å fiske havbrisling i Norge økonomiske sone.

Havforskningsinstituttet har 01.11.2010 gitt følgende uttalelse:

”Spørsmål om havbrislingfiske i Norges økonomiske sone i 2011.

Havforskningsinstituttet hadde saken til uttalelse den gangen det var på tale å innføre den aktuelle hjemmelen. Begrunnelsen var at innrapporterte fangster pr statistisk rute, sterkt indikerte feilrapportering fra EU-sonen til NØS.

Havforskningsinstituttets data fra trålsurvey i 1-og 3-kvartal og fra akustisk kartlegging av sild-og brislingforekomster i juni-juli, tilbake til slutten av 1970-årene i sentrale og nordlige deler av Nordsjøen, viser minimale forekomster av brisling i NØS. I sørlige områder av NØS kan det derimot stå til dels gode forekomster av småsild.

Fra den kunnskap vi har, er det lite grunnlag for et kommersielt fiske etter havbrisling i dette området. Utbredelsesområdet for brisling i Nordsjøen er i hovedsak utenfor NØS. Havforskningsinstituttet vurderer det slik at en eventuell åpning for erhvervsfiske på havbrisling må følges opp med en effektiv kontroll for å hindre for høy bifangst av småsild eller feilrapportering.”

Fiskeridirektoratet finner på grunnlag av uttalelsen ovenfor ikke å ville videreføre tidligere adgang for Fiskeridirektoratet til å åpne for havbrislingfiske i Norges økonomiske sone, og vil derfor ikke foreslå dette.

## 2.8 ÅPNINGSDATO

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes 1. januar i EU-sonen, (forutsatt at det foreligger en kvoteavtale for 2011 mellom Norge og EU).

## 3 FISKET ETTER KYSTBRISLING, HERUNDER BRISLING I SKAGERRAK

### 3.1 FISKET I 2010 OG OBSERVATØRORDNINGEN

Kystbrislingen er fredet fram til og med 31. mai med hjemmel i § 1 i forskrift 13. november 1961 om fredning av brisling for hermetisk nedlegging av brisling og småsild. For alt fiske etter kystbrisling er det i tillegg satt konsumkrav.

Med grunnlag i tidligere tilrådning fra Havforskningsinstituttet, så som Reguleringsmøtet 18. juni 2007, ble fredningstiden i 2010 forlenget fram til 31. juli.

Før årsskiftet 2009/2010 søkte Norges Sildesalgslag om dispensasjon for fiske av et begrenset kvantum brisling vinteren 2010 for fersk- og ansjonsanvendelse. I Reguleringsmøtet høsten 2009 var det fra fritidsfiskerhold reist innsigelser til notfiske øst for Lindesnes. Innsigelsene gjaldt både hovedfangsten (at en fisket brisling) og spørsmål om bifangst i kystnotfisket etter brisling og sild.

Med grunnlag i dispensasjonssøknaden fra Norges Sildesalgslag, ga Fiskeridirektøren 17. desember 2009 dispensasjon for å fiske brisling til ansjos mv fra 4. januar til 20. februar 2010. Vedtaket hadde form av en tillatelse til prøvefiske, med en *observatørordning*.

Observatørhensynet ble ivaretatt ved at fartøy meldte oppstart osv til norsk FMC. Fiskeridirektoratet Region sør sto for gjennomføringen av prøvefisket, med oppsynsfartøy på feltet mv. Dessverre fikk ikke prøvefisket noe omfang av betydning, fordi fjordene frøs til vinteren 2010. Etter utløpet av fredningsperioden 31. juli d.å., ble konsumfisket etter kystbrisling i 2010 gjennomført i henhold til Norges Sildesalgslags avtaks- og anvendelsesbestemmelser.

I henhold til årlig avtale mellom EU og Norge om fisket i Skagerrak kan det år om annet fiskes om lag 50 000 tonn brisling i avtaleområdet. Norges kvote har de senere år vært på 3 900 tonn, og det tradisjonelle kystbrislingfisket øst for Lindesnes avregnes dette kvantum. Det tradisjonelle brislingfisket på kysten og inne i fjordene vest for Lindesnes er ikke regulert ved kvantumsbegrensning. Norges posisjon i Skagerrakforhandlingene har vært at blandingsfisket i Skagerrak, som tradisjonelt har inneholdt mye småsild, trappes ned og eventuelt avvikles.

Tabell 2 gir en oversikt over det norske kystbrislingfisket i årene 2002-2010.

Tabell 2: Fangst av kystbrisling i perioden 2002-2010

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	2 102	144	2 246

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet og Norges Sildesalgslag per 1. november 2010

Per 1. november 2010 er det fisket 144 tonn kystbrisling i Skagerrak og det gjenstår vel 96 % av kvoten. På samme tidspunkt utgjør fisket vest for Lindesnes 2 102 tonn.

### 3.2 KVOTESITUASJONEN OG DELTAKELSE I 2011

Deltakervilkårene om kompetansekrav mv i kystnotfisket fremgår av Fiskeri- og kystdepartementets årlige forskrift om deltakelse i kystfartøygruppens fiske i 2011 (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 31. juli 2011 er avhengig av avtakssituasjonen og reguleres derfor av Norges Sildesalgslag.

Som beskrevet ovenfor, fastsettes det totalkvote for fisket etter brisling i Skagerrak. ICES har tradisjonelt påpekt at brisling i det vesentlige fiskes sammen med ungsild. Dette har medført at beskatning og utnyttelse av brisling i Skagerrak har vært begrenset av de restriksjoner en har på fisket av ungsild i området.

Fiskeridirektoratet antar at Norges brislingkvote i Skagerrak i 2011 blir fastsatt på omtrent samme nivå som i 2010, altså rundt 3 900 tonn. Imidlertid vil den endelige brislingkvoten i Skagerrak først foreligge når de bilaterale kvoteforhandlingene mellom Norge og EU om fisket i Skagerrak har resultert i en avtale for 2011.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at kystnotfartøyens fiske for hermetikkformål mv (konsum) avregnes Norges kvote i Skagerrak, som tidligere år.



Fiskeridirektøren foreslår at fredningstiden for å fiske kystbrisling i 2011 forlenges til 31. juli, som i de tre foregående år.

### 3.3. OM KYSTTORSKVERN I SØR-ØST NORGE. FORBUD MOT LYSFISKE ETTER BRISLING OG SILD

Fiskeri- og kystdepartementet ber i beslutning av 14. september 2010 om at Fiskeridirektoratet legger til rette for og implementerer følgende endringer:

”Lysfiske etter brisling og sild blir forbudt i Oslofjorden og i Skagerrak. Dersom fartøy har observatør om bord, kan de få unntak fra forbudet som et ledd i kunnskapsinnhentinga. Departementet ber om at Fiskeridirektoratet forbereder et opplegg slik at lysfiske etter brisling og sild i Oslofjorden og i Skagerrak kan videreføres for de som ønsker å ha observatør om bord. Departementet legger til grunn at en observatør kan dekke flere fartøy i samme fangstområde. Fiskeridirektoratet bes om i samråd med Havforskningsinstituttet å definere hvilke parametere som skal kartlegges, og få på plass en praktisk ordning som kan settes i verk fra årsskiftet når forbudet trer i kraft. Kostnader forbundet med observatørene skal dekkes av Fiskeridirektoratet.”

Landstyret i Norges Fiskarlag har i vedtak 2. november 2010 forlangt at Fiskeri- og kystdepartementets beslutning trekkes tilbake. Norges Fritids- og Småfiskerforbund forventer i uttalelse av 30. oktober 2010 at det blir nedlagt forbud mot lysfiske

Fiskeridirektoratet forholder seg til den beslutning som overordnet organ har truffet. Direktoratet finner med grunnlag i nevnte avgjørelse av 14 september 2010 å ville foreslå en ordning med prøvefiske etter brisling i 2011 med utgangspunkt i en ordning Fiskeridirektoratet av eget tiltak la opp til i 2010.

#### 3.3.1. Omfang av forbudet

Formålet med departementets beslutning er å observere og kartlegge bifangst i notfiske etter sild og brisling med lys. Tabellene 3-5 kystbrisling og tabellene 6-8 sild nedenfor, viser følgende:

Fangst av kystbrisling fordelt på måneder (fangstmåned 1 er januar osv) i årene 2007-2009:

Tabell 3. Fangst av kystbrisling i Skagerrak i 2007

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
1	180,9	1	180,9	180,9
2	264,2	1	264,2	264,2
9	41,8	2	2,0	39,8
10	217,8	2	107,9	109,9
11	509,6	6	24,8	167,5
12	429,0	10	0,0	96,0
<b>Totalt</b>	<b>1643,3</b>	<b>22</b>	<b>0,0</b>	<b>264,2</b>

Tabell 4: Fangst av kystbrisling i Skagerrak i 2008

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
1	190,3	10	5,9	37,0
11	186,6	4	24,9	75,2
12	517,6	11	0,2	139,4
<b>Totalt</b>	<b>894,4</b>	<b>25</b>	<b>0,2</b>	<b>139,4</b>

Tabell 5: Fangst av kystbrisling i Skagerrak i 2009

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
1	437,4	7	8,8	118,1
10	61,0	2	14,6	46,3
11	128,9	3	32,2	60,2
12	42,7	6	0,3	18,4
<b>Totalt</b>	<b>670,0</b>	<b>18</b>	<b>0,3</b>	<b>118,1</b>

Fangst av sild i Skagerrak i årene 2007 – 2009:

*Tabell 6: Fangst av sild i Skagerrak i 2007*

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
2	44,9	1	44,9	44,9
3	134,4	2	55,6	78,8
6	0,9	2	0,3	0,6
7	1,1	4	0,1	0,6
8	0,4	2	0,1	0,4
9	1,1	3	0,0	0,8
10	105,6	2	52,8	52,8
11	20,3	2	10,1	10,1
12	170,0	5	0,4	78,3
<b>Totalt</b>	<b>478,6</b>	<b>23</b>	<b>0,00</b>	<b>78,8</b>

*Tabell 7: Fangst (tonn) av sild i Skagerrak i 2008*

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
1	60,4	4	0,46	33,00
2	148,7	5	5,3	51,5
3	48,3	1	48,3	48,3
5	0,4	2	0,0	0,4
6	0,5	3	0,0	0,4
7	1,6	3	0,2	1,1
8	0,4	2	0,1	0,3
9	165,1	2	79,7	85,5
10	241,3	4	20,0	100,4
11	67,1	2	21,4	45,8
<b>Totalt</b>	<b>733,9</b>	<b>28</b>	<b>0,00</b>	<b>100,4</b>

Tabell 8: Fangst (tonn) av sild i Skagerrak i 2009

Fangst måned	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
1	266,2	7	13,40	66,6
5	0,2	1	0,2	0,2
6	0,6	2	0,3	0,3
7	1,0	4	0,1	0,4
9	251,7	3	63,8	100,2
10	167,9	5	7,8	52,4
11	20,5	1	20,5	20,5
12	113,5	3	20,5	46,6
<b>Totalt</b>	<b>821,6</b>	<b>26</b>	<b>0,1</b>	<b>100,2</b>

To tabeller nedenfor viser samlet fangst pr år for årene 2006, 2007, 2008 og 2009:

Tabell 9 Fangst (tonn) av kystbrisling i Skagerrak i perioden 2006-2009

Fangst år	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
2006	302,5	7	0,1	88,9
2007	1643,3	10	0,0	264,2
2008	894,4	16	0,2	139,4
2009	670,0	10	0,3	118,1
2010	50,1	1	50,1	50,1
<b>Totalt</b>	<b>3560,4</b>	<b>44</b>	<b>0,0</b>	<b>264,2</b>

Tabell 10: Fangst (tonn) av sild i Skagerrak i perioden 2006-2010

Fangst år	Summen	Antall fartøy	Minimum	Maksimum
2006	1022,4	9	0,1	206,8
2007	478,6	10	0,0	78,8
2008	733,9	13	0,0	100,4
2009	821,6	11	0,1	100,2
2010	18,9	4	0,0	16,6
<b>Totalt</b>	<b>3075,4</b>	<b>47</b>	<b>0,0</b>	<b>206,8</b>

Fiskeridirektoratet viser til at kystnotfisket i Skagerrak, herunder med lys, ikke pågår hele året. Det er derfor verken økonomisk-administrativt hensiktsmessig eller nødvendig å ha fiskeforbud med observatørrordning hele året.

Pliktig observatørordning i de to fiskerier er mest aktuell fra oktober til medio februar. Avhengig av tilgang til observatørfartøy, kan det bli noe tilpasning om høsten mht oppstart og avvikling før jul.

Et eget spørsmål er om forbudet skal gjelde for andre deler av året. Fiskeridirektoratet ser det slik at det er selve fiskesesongen som er den viktigste. Fiskeridirektoratets syn er at det ut fra de senere års aktivitetsmønster ikke er tilstrekkelig hensiktsmessig eller nødvendig med forbud f.eks i tiden mars til og med september.

Fiskeridirektoratet vil gjennomføre forbud og adgang til å fiske med observatør innenfor tidsrommet fra og med oktober til og med februar.

### 3.3.2 Kontrollmål

Fiskeridirektoratet har invitert Havforskningsinstituttet til et samarbeid om parametre og prosedyrer for observatør. Observasjonsdata vil være primærmateriale for instituttets råd til forvaltning, næring og øvrige interesserte. Havforskningsinstituttet har foreslått et prosjekt sammen med Fiskeridirektoratet. Region sør sammen med instituttet vil utvikle parametre og øvrige rammer for observasjoner fra lysfiske i 2011 og følgende.

Fiskeridirektoratet mener at det ikke er behov for observatør om bord ved utseiling. Det er nødvendig å være til stede og observere fangstmengde, få registrert torskeandel og andre forhold som en kan observere og registrere i sjøen, med særlig vekt på overføringssituasjoner så som overføring til lås, opptak fra lås eller not osv. Videre blir det observasjon ved ilandføring hos kjøper eller annet mottak.

For å ivareta departementets bestilling om observatør på feltet, benyttes fartøy. Region sør opplyser at observatørordningen disponerer fartøyet "Munin" ved oppstart 2011. En har til hensikt å benytte observatør fra Havforskningsinstituttet.

### 3.3.3 Tilrettelegging for observasjon av observatør

Med grunnlag i den prosessen som pågikk rundt temaet vern av kysttorsk, innførte Fiskeridirektoratet av eget tiltak sist januar/februar 2010 et prøvefiske for brisling.

Fiskeridirektoratets opplegg bygget på at fartøyene ga pliktige SMS-meldinger til Norsk FMC, som Fiskeridirektoratets regionkontor deretter arbeidet ut fra. Fiskeridirektoratet viser til at i ht til § 4 i forskrift om oppgaveplikt for fiske- og fangstfartøy, er det unntak fra plikten til å føre forenklet fangstdagbok i Skagerrakområdet. Derfor er påbud om å sende SMS meget viktig for observatørordningen.

Fiskeridirektoratet viser til at det kan være flere stadier der observasjon og prøvtaking er viktig, så som ved fangsting, låssetting, opptak og på feltet, og ved ilandføring. Det vil være forbudt å fiske med lys i fastsatte perioder uten at fartøy ved utseiling har sendt SMS med klart definerte opplysninger om utseiling, fartøynavn, registreringsmerke, dato og måned, klokkeslett avgang, eventuelt samfiskefartøy.

Det er pt ikke tatt stilling til det videre omfang av SMS-meldinger. Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet vil understreke at etter meldt utseiling er betydningen av SMS fra fartøy er særlig viktig

- før overføring fra not til lås,
- før opptak fra lås eller not til fartøy som fører fangsten og
- før ilandføring til mottak.

Det rettslige utgangspunkt i 2011 må være at overføring til lås, opptak til fartøy som fører fangsten og ilandføring ikke kan finne sted uten at det er avklart med observatør.

Regulering av utøvelsen av fisket medfører at fartøy må innrette sitt fiske slik at *bl.a.* opptak av låssatt fangst eller direktehåving bare kan skje med observatør om bord eller til stede på annen måte. Eller at observatør har frafalt observasjon og bekreftet dette. Det samme gjelder ved landing.

For å observere og kartlegge bifangst i notfisket etter kystbrisling og sild med lys øst for Lindesnes, foreslår Fiskeridirektoratet en ordning med fiskeforbud og rapportering på SMS til FMC , så som før utseiling, før låssetting, før opptak og før landing innfor periodene januar-februar og oktober-desember 2011.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057  
Dato: 03.01.2011  
Side 1 av 2

Fra: Eilif Sund  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Telefon: 46803279  
E-post: eilif.sund@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

### REFERAT FRA REGULERINGSMØTET 16-17.11 2010 BRISLING

1) Havbrisling.

Fiskeridirektøren foreslo at så fremt kvantumet i EU-sonen blir om lag som foregående år, videreføres maksimalkvoten for fiske etter brisling i EU-sonen til 1 200 tonn.

Fiskebåtrederne foreslo at en kom tilbake til hele problemstillingen med maksimalkvote(r) når havbrislingkvoten i EU i 2011 var kjent (forhandlingene var ikke slutført før reguleringsmøtet 17.11.2010). Det var enighet om å utsette spørsmål om kvoter på fartøynivå til en vet mer.

Ved brev av 9. desember 2010 fra Fiskebåtrederne Forbund samt påfølgende telefonsamtale ble det anmodet om påmelding, loddtrekning, utseilingsfrist og maksimalkvote på 800 tonn. I samvirke med sildelaget, forbundet og Fiskeridirektoratet ble det regelfestet en utseilingsordning med påmelding til Norges Sildesalgslag. Seilingslisten over påmeldte fartøy til sildelaget ble kunngjort 21. desember 2010.

2) Kysttorsk-vern .

Observatørordning i lysnotfisket etter brisling og sild i Skagerrak.

Med bakgrunnen i bestilling 14 september fra Fiskeri- og kystdepartementet, arbeider Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet ultimo 2010 med å utvikle en eventuell observatørordning i lysnotfisket etter sild og kystbrisling øst for Lindesnes neste år. Det vil innenfor perioden oktober-januar bli fastsatt perioder der det er forbud mot notfiske med lys. For likevel å kunne utøve fiske, foreslås en ordning der notfartøy skal gi SMS-meldinger til norsk FMC, som i 2010.

Havforskningsinstituttet vil samvirke med Fiskeridirektoratet om en observatørordning på feltet (fangst og opptak). Observasjon ved landing vil også inngå. Havforskningsinstituttet vil lage rapport med grunnlag i observatørers data.

I tidsrom hvor det blir fastsatt lysforbud, skal en ikke kunne starte kast uten observatør ("ingen observasjon, ingen kasting"), jfr saksdokumentet.

I reguleringsmøtet etterlyste Norges Fritids- og småfiskerforbund vitenskapelige undersøkelser og oppfølging med regulering av notfisket etter sild og brisling med lys, dvs økt forskning på samspillet torskefisk og føde. Det burde ikke være adgang til fiske med lys, slik forbundet vurderte dette fisket.

Norge Fiskarlag viste til sitt forslag, der en forlangte at Fiskeri- og kystdepartementet omgjorde beslutningen av 14 september 2010 om forbud og kartlegging.

Fiskeridirektoratet viste til saksframlegget til reguleringsmøtet; direktøren ønsket merknader til forslaget til observasjon for kartlegging og innhenting av data fra fangst, bifangst, overføringssituasjon og opptak av sild og brisling. Norge Sildesalgslag spurte om en kjente til erfaringer fra slikt fiske ved New Foundland.

En allmenn oppfatning var at det ville være interessant med en kartlegging. Næringen hadde ikke merknader til at kasting mv først kunne ta til når det var observatør til stede.



# **Sak 28/2010**

---

Regulering av fisket etter kolmule i 2011



SAK 28/2010

## REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2011

### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår et begrenset direkte fiske etter kolmule i 2011.

### 2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2009

Kyststatene ble for 2009 enig om et totalt uttak på 590 000 tonn. Etter overføringer og kvotebytte ga dette en norsk totalkvote på 231 973 tonn i 2009. Av dette kvantum ble 1500 tonn satt av til estimert bifangst i andre fiskerier, samt 2400 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

I 2009 ble gruppeknoten for fartøy med kolmuletråltillatelse satt til 165 680 tonn, mens gruppeknoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse ble satt til 62 393 tonn. I utgangspunktet skal fordelingen mellom de to gruppene være 78 % mot 22 %, men på grunn av ulik overføring fra forrige år blir den faktiske fordelingen mellom gruppene for 2009 annerledes.

Tabell 1: Norsk fangst av kolmule i 2009

Fartøygruppe	Område	Område- og totalkvote (tonn)	Områdefangst og totalfangst (tonn)	Restkvote (tonn)
Kolmuletråltillatelse	NØS		940	
	EU-sonen	123 597	121 978	1 619
	Færøysonen	28 481	470	28 011
	Internasjonalt		44 168	
	<b>Totalt</b>	<b>165 680<sup>1</sup></b>	<b>167 556</b>	<b>-1 876</b>
Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse	NØS		16 970	
	EU-sonen	34 861	33 648	1 213
	Færøysonen	8 033	1 708	6 325
	Internasjonalt		5 477	
	<b>Totalt</b>	<b>62 393<sup>1</sup></b>	<b>57 804</b>	<b>4 589</b>
Bifangst og forskning	NØS	3 900	2 761	1 139
	<b>Totalt</b>	<b>231 937</b>	<b>228 121</b>	<b>3 852</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets landings og sluttседdelregister per 1. mai 2010 og Norges Sildesalgslag

1) Totalkvoten for gruppen tilsvarer områdekvoten for NØS og internasjonalt farvann.

### 3 FISKET ETTER KOLMULE I 2010

#### 3.1 DELTAKERREGULERING

I henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften) kan fartøy med kolmuletrållatelse, fartøy med pelagisk trållatelse og fartøy med nordsjøtrållatelse delta i fisket etter kolmule.

Kolmuletrållatelsen gir adgang til å drive fiske i områdene vest av 0-meridianen og øst for 0-meridianen nord for 62°N.

#### 3.2 KVOTESITUASJONEN I 2010

Kyststatene ble for 2010 enig om et totalt uttak på 540 000 tonn. Den norske kyststatsandelen i 2010 før kvotebytte og overføringer mellom år er på 130 443 tonn. Tabell 2 viser norsk totalkvote etter kvotebytte og overføringer.

Tabell 2: Norsk kolmulekvote i 2010

<b>Kyststatsandel</b>		<b>130 443</b>
Kvotebytter		
- Til Russland	- 9 398	
- Til EU	- 2 000	
- Til Sverige	- 400	
+ Fra EU	59 900	
+ Fra Færøyene	12 995	
<b>Norsk totalkvote etter kvotebytter</b>		<b>191 540</b>
+ Fra 2009	14 252	
<b>Norsk totalkvote etter kvotebytter og overføring</b>		<b>205 792</b>

Kyststatsavtalen for forvaltning av kolmule åpner for overføring av inntil 10 % av ufisket kvantum mellom år av kyststatsandelen på 142 521 tonn, som innebar at Norge kunne overføre inntil 14 252 tonn ufisket kvantum fra 2009 til 2010. Dette er ufisket kvantum av norsk kvote, bifangst, forskning og tilbakeføring fra andre lands kvoter.

Norge og EU ble enige om å videreføre den gjensidige soneadgang av kyststatskvoten på 68 % fra 2009 til 2010. I tillegg kan norske fartøy fiske 59 900 tonn kolmule i EU-sonen i medhold av den årlige kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2010. Dette innebærer at norske fartøy kan fiske inntil 148 602 tonn kolmule i EU-sonen i 2010.

Norske fartøy har også fått en forholdsmessig økning av soneadgangen i færøysk sone i 2010. I medhold av flere bilaterale avtaler mellom Norge og Færøyene kan norske fartøy fiske inntil 75 510 tonn kolmule i færøysk sone i 2010.

Etter kvotebytte og overføring er den norske totalkvoten er på 205 792 tonn kolmule i 2010. Av denne kvoten er det satt av 1500 tonn til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier, samt 2360 tonn til forskings- og undervisningsformål. Etter dette gjenstod 201 933 tonn til fordeling.

### 3.3 REGULERING AV FISKET I 2010

Den norske kvoten er fordelt mellom to grupper, fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse. Kvoten kan fiskes i Norges økonomiske sone, fiskevernsonen ved Svalbard, fiskerisonen ved Jan Mayen, EU-sonen, færøysk sone og i internasjonalt farvann.

Tabell 3: Gruppekvoter i 2010

Fartøygruppe	Gruppekvote før trekk eller overføring (tonn)	Andel (%)	Gruppekvote <sup>1</sup> (tonn)
Kolmuletrål	153 068	78	153 841
Pelagisk- og Nordsjøtrål	43 173	22	48 092
<b>Totalt</b>	<b>196 240</b>	<b>100</b>	<b>201 933</b>

<sup>1</sup> Gruppekvoten etter trekk eller overføring er beregnet etter fangststatistikk per 1. januar 2009.

#### 3.3.1 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Når det gjelder fartøy med kolmuletråltillatelse ble det ved sesongstart satt en delkvoteenhet i færøysk sone på 1250 tonn det vil si en overregulering på vel 0,5 %. Etter at de bilaterale avtalene var på plass ble kvoteenheten for kolmuletrålerne fastsatt til 3 200 tonn, det vil si en underregulering på 1,6 %.

Delkvoteenheten for EU-sonen ble satt til 2420 tonn det vil si en tilnærmet flat fordeling. Fisket utenfor EU-sonen var godt. Det var derfor rom for å øke delkvoteenheten til 2900 tonn den 17. mars 2010, og siden til 3200 tonn den 9. april 2010.

I denne gruppen er det 46 fartøy som har adgang til å delta, 42 fartøy med faktor på 1, to fartøy hadde faktor på 1,27 og to fartøy hadde faktor på 1,425.

Flåten kan fiske i Norges økonomiske sone, fiskevernsonen ved Svalbard, fiskerisonen ved Jan Mayen, EU-sonen, færøysk sone og i internasjonalt farvann. I EU-sonen kunne kolmuletrålerne fiske inntil 114 657 tonn kolmule. Av gruppekvoten kunne kolmuletrålerne fiske inntil 48 762 tonn i færøysonen. Fartøyene kunne i tillegg fiske 10 136 tonn kolmule i færøysonen.

#### 3.3.2 Fartøy med pelagisk- og nordsjøtråltillatelse

I gruppen av fartøy med pelagisk- og nordsjøtråltillatelse var det i begynnelsen av året 42 fartøy, hvorav 8 med nordsjøtråltillatelse.

Etter 2008 sesongen kom det innspill fra næringen om at det kunne være grunn til å revurdere reguleringsopplegget for den pelagiske gruppen, muligens ved å sette egen faktor for EU-sonen. Det ville gjøre planleggingen for hvert fartøy enklere, samt at Fiskeridirektoratet kunne styre avviklingen mer nøyaktig. Et mulig problem man forutså var at en stor del av flåten ikke ønsket å gå til EU-sonen eller hadde mulighet til å fiske i EU-sonen. Forslaget ble likevel tatt til følge og for 2009-sesongen ble fisket for denne gruppen regulert med en egen maksimalkvotefaktor for EU-sonen.

For 2010 mente imidlertid næringen at det ikke var nødvendig å ha egen faktor for EU-sonen. Dette ble begrunnet med at flere fartøy ikke ville fullt ut utnytte soneadgangen på grunn av det

relativt store forventede fisket etter øyepål i norske farvann hvor det ville være behov for bifangstkvote av kolmule.

### 3.3.3 Fisket etter kolmule i 2010

Tabell 4 gir en oversikt over status i oppfisket kvantum per 29. september 2010.

Kolmuletrålerne har per 29. september 2010 fisket 153 729 tonn av gruppekvote på 153 841 tonn, dette gir gruppen en rest på 112 tonn. Gruppen har overfisket soneadgangen i EU-sonen med 1017 tonn.

Pelagisk- og Nordsjøtrål har per 29. september 2010 fisket 36 168 tonn av gruppekvote på 48 092 tonn, dette gir gruppen en rest på 11 924 tonn. Gruppen har fisket 22 492 tonn av soneadgangen i EU-sonen på 32 339 tonn.

Tabell 4: Kolmulefangst i 2010

Fartøygruppe	Område	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Restkvote (tonn)
Kolmuletrål	NØS		53	
	EU-sonen	114 657	115 674	-1 017
	Færøysonen	58 898	2 150	56 748
	Internasjonalt farvann		35 852	
Total		153 841	153 729	112
Pelagisk- og nordsjøtrål	NØS		12 199	
	EU-sonen	32 339	22 492	9 847
	Færøysonen	16 612	0	16 612
	Internasjonalt farvann		1 477	
Total		48 092	36 168	11 924
Bifangst + forskning	NØS	3 860	2 381	1 479
Totalt Norge		205 792	192 277	13 515

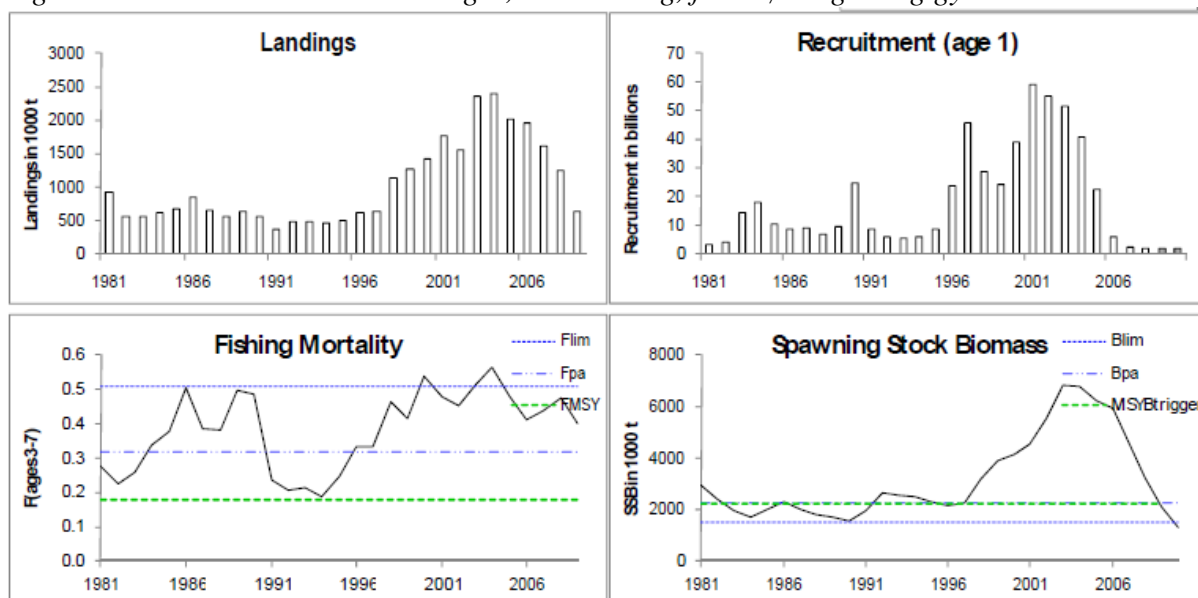
Kilde: Norges Sildesalgslag per 29. september 2010

## 4 FISKET ETTER KOLMULE I 2011

### 4.1 BESTANDSSITUASJONEN

ICES vurderer gytebestanden i 2010 til å være på 1,3 millioner tonn. Årsaken til dette er i henhold til ICES at rekrutteringen til bestanden er svært lav. De siste årsklassene er blant de laveste som noen gang er blitt registrert.

Figur 1: Oversikt over totale landinger, rekruttering, fiskedødelighet og gytebestand



Ettersom gytebestanden vurderes til å ligge under  $B_{lim}$  har ICES anbefalt en drastisk reduksjon av det totale uttaket i 2010. Basert på forvaltningsplanen som kyststatene er enig har ICES anbefalt et uttak på 40 100 tonn. Det vil si en fiskedødelighet på 0,05 i 2011 i motsetning til en fiskedødelighet på 0,18 dersom bestanden hadde vært over  $B_{lim}$ .

### 4.2 TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2011

Kyststatene er enige om forvaltning av kolmule i 2011. På grunn av dårlig rekruttering i de siste årsklassene er partene enig om å redusere det totale uttaket i 2011 til 40 100 tonn, som utgjør en reduksjon av kvoten fra 2010 på 93 %. Det totale uttaket inkluderer en avsetning til NEAFC for andre lands fiske i internasjonalt farvann. Kyststatskvoten er fastsatt til 36 908 tonn i 2011. Den norske kyststatsandelen er på 9687 tonn.

Norge og EU er enig om en videreføring av den gjensidige soneadgangen. Det vil si at norske fartøy kan fiske inntil 68 % av kyststatsandelen i EU-sonen i 2011. I tillegg kommer eventuelle overføringer i den bilaterale avtalen mellom Norge og EU.

Norge og Færøyene er enig om en videreføring av den gjensidige soneadgang som avtales i forbindelse med kyststatsforhandlingene for kolmule. Norske fartøy kan fiske inntil 1672 tonn i færøysk sone i 2011.

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 5. Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2011

<b>TAC:</b>		<b>40 100 tonn</b>
Norges kyststatsandel		9 502 tonn
+ 0,5 % fra EU		182 tonn
Norsk kvote		9 687 tonn
Kvotebytter		
Norge får:		
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Norge gir:		
	Russland:	- 698 tonn
	EU	-0 tonn
	Færøyene	-0 tonn
Overføring mellom år:		
	Norsk flåte	13 044 tonn
	Overføring andre land	0 tonn
<b>Norsk totalkvote</b>		<b>22 731 tonn</b>

Norge får i henhold til regneeksempelet en totalkvote på 22 731 tonn. I dette eksempelet er det ikke lagt inn kvotebytter med andre land, foruten Russland. Dette fordi det er svært usikkert hvorvidt det vil bli ytterligere kvotebytter med andre land med en så liten totalkvote som kyststatene har fastsatt for 2011.

#### 4.3 OVERFØRING ELLER REDUKSJON AV KVOTEN TIL NESTE ÅR

I henhold til kyststatsavtalen for 2010 kan kyststatene overføre inntil 10 % av ubenyttet kolmulekvote til neste år. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet i sin helhet fratrekkes kvoten som er tildelt den aktuelle kyststat neste år.

Siden dette regimet ble innført har ufisket kvantum blitt overført på gruppenivå. Dette er også utgangspunktet for reguleringsåret 2010, men ved fastsettelse av reguleringene for 2010 ble det besluttet at fartøy med kolmuletråltillatelse kan overføre inntil 10 % av gjenstående kvote i 2010 til 2011. Det vil si at fartøy med kolmuletråltillatelse kan overføre ufisket kvantum på fartøynivå og de vil da bli godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2011.

Kolmuletrålguppen har 112 tonn gjenstående av sin tildelte gruppekvote, mens gruppen med pelagiske trålere og nordsjøtrålere har 11 924 tonn gjenstående av gruppekvoten.

Fiskeridirektoratet legger i det videre til grunn at det ikke er tilstrekkelig kvote til å kunne anbefale et ordinært direkte fiske etter kolmule i 2011 for fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at det i 2011 ikke tas hensyn til at fartøy med kolmuletråltillatelse kan overføre inntil 10 % av ufisket kvantum på fartøynivå.

Fiskeridirektoratet anbefaler at ufisket kvantum for fartøy med kolmuletråltillatelse overføres på gruppenivå. Det er også Fiskeridirektoratets oppfatning at det ikke er hensiktsmessig å overføre ufisket eller overfisket kvantum på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse før den norske kvoten igjen er på et høyere nivå.

Fiskeridirektøren foreslår at eventuelt over- eller underfiske i 2010 belastes eller overføres til vedkommende gruppe i 2011, etter at Norges kvote for 2011 er fordelt. Fiskeridirektoratet foreslår at det gjøres tilsvarende fra 2011 til 2012 dersom kvoten for 2012 er på samme nivå som neste år.

Eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvotene beregnes.

#### 4.4 REGULERING AV DELTAGELSE I FISKET I 2011

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av deltakervilkårene i 2011. Dette innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta.

#### 4.5 REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2011

Med bakgrunn i at den norske kolmulekvoten i 2011 er kraftig redusert sammenlignet med inneværende år må Reguleringsmøte ta stilling til hvordan fisket etter kolmule skal reguleres i 2011. Det legges til grunn at inneværende års reguleringsopplegg ikke kan videreføres i 2011.

Den tradisjonelle fordelingen mellom de to fartøygruppene legges til grunn, det vil si 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse og 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse innebærer relativt små gruppekvoter i 2011 etter avsetning til bifangst og forskningskvoter.<sup>1</sup>

Tabell 6: Gruppekvoter i 2011

Fartøygruppe	Gruppekvote 2011(tonn)	Andel (%)	Overføring på gruppenivå (tonn)
Kolmuletrål	5 612	78	112
Pelagisk- og Nordsjøtrål	1 583	22	11 924
<b>Totalt</b>	<b>7 195</b>	<b>100</b>	

I tillegg til gruppekvoten kommer inntil 10 % av ufisket kvantum i 2010. Fiskeridirektøren har ovenfor foreslått at ufisket kvantum i 2010 overføres til 2011 på gruppenivå.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at denne fordelingen ligger fast også for neste års regulering selv om den totale kvoten er drastisk redusert.

Samtidig er det grunn til å se dette fisket i lys av et eventuelt fiske etter øyepål i 2011. Dersom det i 2011 åpnes for et fiske etter øyepål på samme nivå som inneværende år vil ikke Fiskeridirektoratet anbefale at det åpnes for et direkte fiske etter kolmule i 2011. Norske fartøy har hittil i år fisket mer enn 65 000 tonn øyepål, men Rådgivningen fra ICES tyder ikke på at dette vil være tilfelle neste år. Den foreløpige anbefalingen fra ICES om fiske etter øyepål i 2011 gir et 0-fiske. Et usikkerhetsmoment i dette er at øyepål er en uforutsigbar bestand hvor det gis

<sup>1</sup> Norges Fiskarlag – Landsmøtesak 6. november 2007 – Ressursfordeling mellom flåtegrupper.



oppdaterte råd i løpet av året. De siste årene har dette medført store variasjoner i anbefalingene. Et fiske etter øyepål i 2011 kan derfor ikke helt avskrives.

Fiskeridirektoratet baserer de videre anbefalinger på at det ikke åpnes for et fiske etter øyepål i 2010 og på den bakgrunn er det Fiskeridirektorats oppfatning at det kan åpnes for et begrenset direkte fiske etter kolmule i 2011 innenfor de gruppekvoter som fremgår av tabell 6. I tillegg til dette kommer overføringer av ufisket kvantum.

Fiskeridirektøren foreslår at dersom rammebetingelsene endres kan det i samarbeid med næringen avvikles et begrenset direkte fiske etter kolmule.

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 2011. En foreslår videre at avsetning til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2011 før fordeling på fartøygrupper.

Kolmulebestanden har blitt redusert betydelig, det kan derfor antas at bifangster i andre fiskerier enn industritrålfisket vil bli redusert.

Fiskeridirektøren vil foreslå at det blir avsatt totalt 1 000 tonn kolmule til dekning av bifangst av fartøy uten deltakeradgang i kolmulefisket i 2011.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en noe redusert forskningskvote for 2011. I det videre er følgende fratrekk på den norske for 2011:

Tabell 7. Fratrekk på totalkvoten i 2011 før fordeling på fartøygrupper

<b>Fratrekk 2010</b>	<b>Kvote (tonn)</b>
Estimert bifangst	1 000
Forskningskvoter	2 000
<b>Totalt</b>	<b>3 000</b>

#### 4.5.1 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Tradisjonelt har alle fartøyene i denne flåtegruppen vært behandlet likt med hensyn til regulering, det ble derfor bestemt at alle fartøy med kolmuletråltillatelse skulle få lik kvotefaktor. I 2010 har fire fartøy i denne gruppen hatt en annen faktor.

Tabell 8: Antall fartøy - Kvotefaktor - 2010

<b>Kvotefaktor</b>	<b>Antall fartøy</b>
1	42
1,27	2
1,425	2
<b>Totalt</b>	<b>46</b>

Fartøy med kolmuletråltillatelse kan i 2011 i henhold til regneeksempelet fiske inntil 5612 tonn kolmule. I tillegg til dette kommer et ufisket kvantum på 112 tonn som det i det videre legges til grunn at overføres på gruppenivå.

Størrelsen på gruppeknoten innebærer som nevnt ovenfor at det ikke er rom for å gjennomføre et ordinært fiske etter kolmule for fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fiskeridirektoratet vil derfor anbefale at det i samarbeid med næringen fastsettes en fordeling av denne kvoten til en begrenset gruppe fartøy slik at det vil være regningssvarende for disse fartøyene å fiske den tilgjengelige kvoten for denne gruppen i EU-sonen, internasjonalt farvann eller færøysk farvann. Deltakelsen kan for eksempel gjøres ved påmelding og loddtrekning.

Fiskeridirektøren foreslår at det i samarbeid med næringen åpnes for et begrenset direkte fiske etter kolmule innenfor gruppeknoten til fartøy med kolmuletråltillatelse.

#### 4.5.2 Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Denne gruppen består av tre grupper fartøy:

- Kombitrålere (fartøy som har både ringnottillatelse og pelagisk tråltillatelse)
- Pelagisk trål (trålere over 27,5 meter som har pelagiske tråltillatelse)
- Nordsjøtrålere (trålere under 27,5 meter som har nordsjøtråltillatelse)

For fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse fastsatte Fiskeridirektoratet i 2010 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 gruppekvotene med summen av basiskvotene.

Sett hen til at det trolig ikke vil åpnes for et direkte fiske etter øyepål i 2011 vil Fiskeridirektoratet anbefale at det åpnes for et direkte fiske etter kolmule i 2011 innenfor den totale gruppeknoten.

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse for 2011 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. Fiskeridirektoratet vil følge utviklingen i kolmulefisket. Ettersom gruppens kvote er svært liten vil Fiskeridirektoratet anbefale at kvoten gis som maksimalkvoter. Dette vil sikre at fisket raskest mulig kan begrenses sett hen til den dårlige situasjonen bestanden er i. Dette vil også gjøre det enklere å gjøre justeringer i reguleringene dersom endrede rammebetingelser skulle tilsi at det blir behov for det.

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.

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan i henhold til tabell 6 fiske inntil 1583 tonn kolmule på grunnlag av deres andel av den norske kyststatsandelen. I tillegg kan denne gruppen overføre 11 924 tonn kolmule fra gruppens gjenstående kvote fra 2010.

#### 4.5.3 Fordeling mellom soner

Dersom det eventuelt åpnes for et begrenset direkte fiske i 2011 kan norske fartøy fiske inntil 6587 tonn kolmule i EU-sonen, det vil si 68 % av kyststatsandelen. I tillegg kommer eventuelt et kvantum som avtales i form av kvotebytte med EU. Det må uansett forventes at dette kvotebytte blir på et langt lavere nivå enn tidligere år.

I forbindelse med kyststatsavtalen fikk Norge adgang til å fiske inntil 1 672 tonn i færøysonen i 2011. Tradisjonelt har Norge i tillegg fått adgang til å fiske kolmule i færøyske farvann gjennom den bilaterale avtalen.

De siste par årene har fordelingen av kvoten som kan fiskes i EU-sonen vært lik den generelle fordelingen mellom gruppene. Ettersom årets kvote er svært liten bør det vurderes om fartøy med kolmuletråltillatelse skal kunne fiske en forholdsmessig større andel i EU-sonen enn den tradisjonelle fordelingen skulle tilsi. Dette fordi denne gruppen ikke har adgang til å fiske i norske farvann sør for 62°N.

Fiskeridirektøren ber om innspill fra Reguleringsmøte angående fordelingen av soneadgangen mellom gruppene.

#### 4.5.4 Bifangst av andre arter i fisket etter kolmule

I fisket etter kolmule er det tillatt med inntil 50 % bifangst av en rekke arter. Dette åpner for at det kan fiskes nærmest direkte etter arter som har behov for ekstra vern, for eksempel øyepål. Dette kan også medføre feilrapportering og overfiske av beskyttede arter.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangst av andre arter ved kolmulefiske blir satt til 20 %.

#### 4.6 SORTERINGSRIST I FISKET ETTER KOLMULE OG ØYEPÅL

Fiskeridirektoratet viser til sak 34/2010 angående regulering av fisket etter øyepål i 2011 når det gjelder spørsmål om sorteringsrist i fisket etter kolmule og øyepål.

## VEDLEGG

Tabell 1: Norske kolmulekvoter (tonn) i perioden 1979-2009

År	EU-sonen (tonn)	Færøysonen (tonn)	Internasjonalt farvann, NØS N62°N og Jan Mayen-sonen (tonn)	Industrietrålerne (tonn)	Totalt (tonn)
1979	125 000	90 000	Fritt fiske	Fritt fiske	215 000
1980	125 000	50 000	Fritt fiske	Fritt fiske	175 000
1981	120 000	68 000	Fritt fiske	Fritt fiske	188 000
1982	140 000	71 000	Fritt fiske	Fritt fiske	211 000
1983	180 000	30 000	Fritt fiske	Fritt fiske	210 000
1984	190 000	30 000	Fritt fiske	Fritt fiske	220 000
1985	200 000	40 000	Fritt fiske	Fritt fiske	240 000
1986	250 000	65 000	Fritt fiske	Fritt fiske	315 000
1987	260 000	65 000	Fritt fiske	Fritt fiske	325 000
1988	250 000	60 000	Fritt fiske	Fritt fiske	310 000
1989	215 000	35 000	Fritt fiske	Fritt fiske	250 000
1990	203 500	35 000	Fritt fiske	Fritt fiske	238 500
1991	155 000	30 000	Fritt fiske	Fritt fiske	185 000
1992	155 000	28 000	Fritt fiske	Fritt fiske	183 000
1993	205 000	27 000	Fritt fiske	Fritt fiske	232 000
1994	205 000	27 000	Fritt fiske	Fritt fiske	232 000
1995	225 000	27 000	Fritt fiske	Fritt fiske	252 000
1996	259 000	27 000	Fritt fiske	Fritt fiske	286 000
1997	255 000	27 000	Fritt fiske	Fritt fiske	282 000
1998	245 000	36 000	Fritt fiske	Fritt fiske	281 000
1999	235 000	39 000	250 000	Fritt fiske	524 000
2000	222 000	42 000	250 000	Fritt fiske	514 000
2001	190 640	47 000	250 000	Fritt fiske	487 640
2002	120 000	35 000	250 000	79 396	484 396
2003	120 000	36 200	250 000	80 000	486 200 <sup>1</sup>
2004	120 000	36 200	Fritt fiske	Fritt fiske	156 200
2005	120 000	36 200	Fritt fiske <sup>2</sup>	Fritt fiske	890 000 <sup>2</sup>
2006 <sup>3</sup>	472 631	80 800	637 527	-	637 527
2007 <sup>3</sup>	412 161	79 150	545 770	-	545 770
2008	304 269	59 020	429 580	-	429 580
2009	158 458	76 514	231 973	-	231 973

<sup>1</sup> Kolmuletrålernes maksimalkvoter i internasjonalt farvann, NØS og fiskerisonen ved Jan Mayen ble opphevet 21. mars 2003.

<sup>2</sup> Fritt fiske frem til 12. mai. Fisket ble gjenåpnet 18. juli, da ble det også fastsatt en norsk totalkvote.

<sup>3</sup> I 2006 ble dette fisket regulert med gruppekvoter og maksimalkvoter både for kolmuletrål og industrietrålere det vil si fartøy med tillatelse for å fiske med pelagisk trål og nordsjøtrållatelse.

Tabell 2: Norske kolmulefangster (tonn) i internasjonalt farvann i årene 1990 – 2010<sup>2</sup>

År	Internasjonalt farvann
1990	50 400
1991	6 400
1992	4 300
1993	34 300
1994	35 000
1995	47 000
1996	26 600
1997	36 500
1998	252 500
1999	220 200
2000	197 700
2001	191 100
2002	224 700
2003	465 200
2004	456 600
2005	472 800
2006	68 800
2007	58 100
2008	64 800
2009	49 700
2010	37 000

<sup>2</sup> Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister og Norges Sildesalgslag per 29. september 2010

Tabell 3: Norske kolmuletråleres kolmulefangster og antall deltagende fartøy i årene 1990-2010<sup>3</sup>

År	Kvantum (tonn)	Deltagelse
1990	281 200	44
1991	118 400	32
1992	154 500	31
1993	200 000	30
1994	226 200	29
1995	261 400	29
1996	337 500	36
1997	320 500	37
1998	527 600	43
1999	472 700	42
2000	462 100	42
2001 <sup>1</sup>	496 100	48
2002	447 300	45
2003	698 200	46
2004	813 000	47
2005	595 200	46
2006	494 600	46
2007	425 000	46
2008	327 900	46
2009	165 100	46
2010	153 700	46

<sup>3</sup> Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister og Norges Sildesalgslag per 29. september 2010

Tabell 4: Norsk utnyttelse av kvoter fordelt på soner for årene 2006-2010

År	Færøysonen			EU-sonen		
	Kvoter	Fangst	Rest	Kvoter	Fangst	Rest
2006	80 800	4 247	76 553	472 631	457 598	15 033
2007	79 150	17 225	61 925	412 161	404 126	8 035
2008	59 020	19 563	39 457	304 269	307 566	-3 297
2009	76 514	2 178	74 336	158 458	155 655	2 803
2010 <sup>1</sup>	75 510	2 251	73 259	148 602	139 790	8 812

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 29. september 2010

<sup>1</sup> Fangst Norges Sildesalgslag per 29. september 2010



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/13770  
Deres referanse:  
Vår dato: 08.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2011**

### **1 Innledning**

Regulering av fisket etter kolmule i 2011 ble behandlet som sak 28/2010 under Reguleringsmøtet 17. november 2010.

### **2 Reguleringsmøtets behandling**

*Fiskeridirektøren* viste til at det er enighet mellom kyststatene om forvaltning av kolmule i 2011. Den fastsatte kvoten er kraftig redusert fra 2010 og den norske kyststatsandelen er på 9687 tonn i 2011.

*Fiskeridirektøren* foreslo avsetning til dekning av bifangst og forskningskvote.

*Fiskebåtredernes Forbund* oppfordrer myndighetene til å vise måtehold i forhold til skolekvoter og forskning. Og man bør knipe inn på bifangst og forskning.

*Fiskeridirektøren* sa at hun vil se på behovet for avsetningen til forskningsformål. Hun var enig at det var en forholdsvis stor avsetning tatt i betraktning den lave totalkvoten for 2011.

*Fiskeridirektøren* foreslår et begrenset direkte fiske. Det er en utfordring med så liten kvote og ønsket innspill på hvordan dette kan gjøres.

*Fiskarlaget* viste til at de vil komme med innspill knyttet til dette.

*Fiskeridirektøren* foreslår at vi kommer tilbake igjen til løsning etter henstilling fra Fiskarlaget.

*Sør-Norges Trålerlag* mente at man må ha en faktor på kolmule slik at en kan velge om en vil fiske i NØS eller andre områder.



Fiskeridirektøren foreslår reduksjon i bifangst av andre arter i kolmulefisket.

### 3 TAC og norsk totalkvote i 2011

Kyststatene er enig om forvaltning av kolmule for 2011 og har fastsatt en referanse TAC på 36 908 tonn etter avsetning til NEAFC som fordeles mellom kyststatene, herav er Norges kyststatsandel på 9687 tonn.

I tillegg til dette kan inntil 10 % av ufisket kvantum i 2010 overføres til 2011. Det vil si at maksimalt 13 044 tonn kan overføres til 2011.

Tabell 1. Ufisket kvantum i 2010<sup>1</sup>

Fartøygruppe	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Restkvote (tonn)
Kolmuletrål	153 841	153 616	225
Pelagisk/Nordsjøtrål	48 092	37 059	11 033
Bifangst + Forskning	3 860	2 425	1 435
<b>Totalt</b>	<b>205 793</b>	<b>193 100</b>	<b>12 693</b>

Ufisket kvantum utgjør i henhold til tabell 1 totalt 12 693 tonn i 2010. I tillegg kommer et ufisket kvantum av overføringer til andre land på 7221 tonn. Dette fremgår av tabell 2.

Tabell 2. Andre lands utnyttelse av kolmulekvoter i NØS i 2010<sup>2</sup>

	Kvote i NØS	Fangst	Ubenyttet
<b>Russland</b>	9 398 tonn	2 360 tonn	7 038 tonn
<b>Sverige</b>	400 tonn	0 tonn	0 tonn
<b>EU (uten Sverige i Nordsjøen)</b>	2 000 tonn	17 tonn	1 983 tonn
<b>Total</b>	<b>11 798 tonn</b>	<b>2 851 tonn</b>	<b>7 221 tonn</b>

Fiskeridirektoratet legger til grunn at praksisen med å overføre andre lands ubenyttede kolmulekvoter videreføres i 2011. Det vil til sammen si at det gjenstår mer kvote fra 2010 enn hva som kan overføres i henhold til kyststatsavtalen.

Fiskeridirektoratet legger i det videre til grunn at ufisket kvantum på gruppenivå til de to gruppene som har adgang til å delta i fisket prioriteres ved overføring til 2011. Deretter overføres ufisket kvantum av bifangstavsetning, forskningskvoter og til slutt andre lands ufiskede kvoter i norske farvann.

<sup>1</sup> Norges Sildesalgslag per 29. november 2010

<sup>2</sup> Kvoteletten per 5. desember 2010

Den norske totalkvoten av kolmule inkludert overføring fra 2010 er på 22 731 tonn i 2011, jf tabell 3.

Tabell 3: Norsk totalkvote i 2011 før kvotebytte

<b>Norsk kyststatsandel</b>	<b>9687 tonn</b>
Ubenyttede forsknings- og bifangstkvote i 2010	1 435 tonn
Ubenyttede kvoter overført fra andre land	351 tonn
Ubenyttet gruppekvote i 2010	11 258 tonn
Total overføring	13 044 tonn
<b>Totalt</b>	<b>22 731 tonn</b>

I henhold til reguleringsforskriften for 2010 skal ufisket kvantum overføres på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse og på gruppenivå for fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse.

Tabell 4. Norsk kvote i 2011 etter kvotebytte

<b>TAC:</b>	<b>40 100 tonn</b>	
Norges kyststatsandel	9 502 tonn	
+ 0,5 % fra EU	185 tonn	
Norsk kvote	9 687 tonn	
Kvotebytter		
Norge får:		
	EU	0 tonn
	Færøyene	0 tonn
Norge gir:		
	Russland:	- 698 tonn
	EU	-0 tonn
	Færøyene	-0 tonn
Overføring mellom år (se tabell 1-3)		
	Norsk flåte	11 258 tonn
	Forsknings- og bifangstkvote	351 tonn
	Overføring andre land	1 435 tonn
<b>Norsk totalkvote</b>	<b>22 033 tonn</b>	

Fiskeridirektøren anbefaler at overføringen fra 2010 til 2011 gjøres på gruppenivå for begge grupper sett hen til at den totale kvoten er så lav. Det vil heller ikke gi noen mening å overføre på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse fordi det kun er rom for å åpne for et begrenset direkte fiske for denne gruppen. Med andre ord vil ikke alle fartøy kunne benytte seg av muligheten til å overføre på fartøynivå.

#### 4 Reguleringsopplegget for de enkelte fartøygrupper i 2011

##### 4.1 Fordeling av norsk totalkvote

Fiskeridirektøren anbefaler at det avsettes 1000 tonn til bifangst og 2000 tonn til forsknings- og undervisningsformål i 2011, jf tabell 5. Dette trekkes fra den norske totalkvoten for 2011 før fordeling.

Tabell 5: Fratrek på totalkvoten i 2011 før fordeling på fartøygrupper

<b>Estimert bifangst</b>	1 000 tonn
<b>Forsknings- og undervisningskvoter</b>	2 000 tonn
<b>Totalt</b>	3 000 tonn

Fiskeridirektøren anbefaler at vilkårene for å delta i fisket, herunder at fartøy må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta i fisket etter kolmule og fordelingen mellom fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse videreføres.

Norge kan etter dette fordele 19 033 tonn mellom fartøygruppene:

Tabell 6: Gruppekvoter 2011

<b>Flåtegruppe</b>	<b>Fordeling</b>	<b>kvote</b>	<b>Overføring</b>	<b>Gruppekvote</b>
<b>Kolmuletrål</b>	78 %	6 065 tonn	225 tonn	6 290 tonn
<b>Pelagisk- og Nordsjøtrål</b>	22 %	1 710 tonn	11 033 tonn	12 743 tonn
<b>Totalt</b>	100 %	7 775 tonn	11 258 tonn	19 033 tonn

Gruppekvotene er justert etter registrerte fangster per 29. november 2010. De registrerte fangstene kan fremdeles endres i løpet av 2011. Dette blir eventuelt tatt hensyn til ved fastsettelse av kvoteenheter og kvotefaktorer, og ved eventuelle refordelinger i løpet av året.

## 4.2 Fordeling mellom soner

### 4.2.1 Norsk kvote og fordeling i EU-sonen

De to siste årene er det lagt til rette for at en forholdsmessig del av forskningskvoten kunne fiskes i EU-sonen. Ettersom kvoten er såpass liten i 2011 vil Fiskeridirektoratet ikke anbefale en slik avsetning i 2011.

I henhold til kyststatsavtalen om forvaltning av kolmule er Norge og EU er enig om en gjensidig adgang til å fiske inntil 68 % av kyststatsandelen i hverandres farvann, det vil si 6587 tonn.

De siste par årene har fordelingen av kvoten som kan fiskes i EU-sonen vært lik den generelle fordelingen mellom gruppene. Ettersom årets kvote er svært liten bør det vurderes om fartøy med kolmuletråltillatelse skal kunne fiske en forholdsmessig større andel i EU-sonen enn den tradisjonelle fordelingen skulle tilsi. Dette fordi denne gruppen ikke har adgang til å fiske i norske farvann sør for 62°N.

Fiskeridirektoratet foreslår at fartøy med kolmuletråltillatelse gis tillatelse til å fiske hele sin gruppekvote i EU-sonen, det vil si 6290 tonn slik at de kan utnytte denne gruppekvoten så langt som mulig.

Dersom den tradisjonelle fordelingen følges vil det si at fartøy med kolmuletråltillatelse kan fiske 5138 tonn i EU-sonen, mens fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan fiske 1449 tonn i EU-sonen i 2011.

#### 4.2.2 *Norsk kvote og fordeling i færøysk sone*

I henhold til avtale mellom Norge og Færøyene av 19. oktober 2010 har Norge adgang til å fiske inntil 1672 tonn av vår kyststatsandel i færøysk sone i 2010. Det er foreløpig ikke inngått noen kvoteavtale for 2011 mellom Norge og Færøyene.

#### 4.3 Nærmere om fartøy med kolmuletråltillatelse

Fiskeridirektoratet vil anbefale at det i samarbeid med næringen fastsettes en fordeling av gruppekvoten slik at det legges til rette for et begrenset direkte fiske for et begrenset antall fartøy slik at det vil være regningssvarende for disse fartøyene å fiske den tilgjengelige kvoten for denne gruppen i EU-sonen, internasjonalt farvann eller færøysk farvann.

Fiskeridirektoratet vil foreslå at det gjennomføres en påmelding og loddtrekning. Fiskeridirektoratet foreslår videre at fartøy som blir trukket ut til å delta i dette fisket ikke får mulighet til å delta i loddtrekning dersom det er aktuelt å gjennomføre tilsvarende reguleringer i kommende år.

#### 4.4 Nærmere om fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøstråltillatelse

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøstråltillatelse for 2011 som for 2010.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse nyttes konsesjonskapasitet fastsatt i medhold til § 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 nordsjøstråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum pr. 3. februar 2006. Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

Fiskeridirektoratet anbefaler at denne gruppens fiske i hovedsak begrenses til fiske i Norges økonomiske sone, og at eventuelt fiske i EU-sonen og færøysk sone gjøres innenfor resterende kvoter etter at fartøy med kolmuletråltillatelse er gitt mulighet til å fiske i disse områdene innenfor gruppekvoten.

### **5 Overføringer mellom år**

Fiskeridirektøren anbefaler at overføringen fra 2010 til 2011 gjøres på gruppenivå for begge grupper sett hen til at den totale kvoten er så lav. Det vil heller ikke gi noen mening å overføre på fartøynivå for fartøy med kolmuletråltillatelse sett hen til at det kun er rom for å åpne for et begrenset direkte fiske for denne gruppen, med andre ord vil ikke alle fartøy kunne benytte seg av muligheten til å overføre på fartøynivå.

## 6 Forslag til forskrift

Fiskeridirektøren viser til Reguleringsmøtets behandling og fremmer følgende forslag til forskrift:

### **Forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 11, 12, 13, 14, 16 og 46, 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, fastsatt følgende forskrift:

#### § 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande kolmule i 2011.

#### § 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande 22 033 tonn kolmule i Norges territorialfarvann og økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 1 000 tonn til dekning av bifangst i 2011, samt 2 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

Av totalkvoten kan inntil 6587 tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområdene II, IVa, VIa nord for 56°30' N, VIb og VII vest av 12°V. Av dette kvantum kan 1646 tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa.

Av totalkvoten kan inntil 1672 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

#### § 3 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 6289 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 6290 tonn fiskes i EU-sonen.

#### § 4 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 12 743 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 nordsjøstråltillatelse bare fiske og lande kolmule sør for 64°N.

Av gruppekvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kan inntil 297 tonn fiskes i EU-sonen.

#### § 5 Deltakelse for fartøy med kolmuletråltillatelse

For fartøy med kolmuletråltillatelse avgjøres deltakelsen i fisket etter kolmule i 2011 etter kunngjøring og skriftlig påmelding til Fiskeridirektoratet.

Etter påmeldingsfristens utløp kan Fiskeridirektoratet avgjøre deltakelsen ved loddtrekning. Fartøy som får delta i fisket etter kolmule i 2011 vil ikke ha mulighet til å delta i en eventuell loddtrekning om deltakelse i fisket etter kolmule i 2012. Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere kriterier for gjennomføringen av dette fisket.

#### § 6 Maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

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 gruppekvotene 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 Kvotefleksibilitet over årsskiftet

Ved overfiske eller underfiske i 2011 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvotene med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2012.

## § 8 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 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.

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 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.

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 villlevande marine ressursar (havressursloven) §§ 60, 61, 63, 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.





# **Sak 29/2010**

---

Regulering av fisket etter hestemakrell i  
2011



**SAK 29/2010**

## **REGULERING AV FISKE ETTER HESTMAKRELL I 2011**

### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

### **2 REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2009 OG 2010**

Frem til 2009 var hestmakrell regulert med tekniske reguleringer og områdekvoter i andre lands soner.

Fiskeri- og kystdepartementet fastsatte i 2009 for første gang en forskrift om regulering av fisket etter hestmakrell. I hovedsak regulerte denne forskriften den norske totalkvoten av hestmakrell. Det ble fastsatt en kvote på 54 000 tonn hestmakrell i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisone ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Denne kvoten ble i løpet av året økt først til 75 000 tonn og deretter til 100 000 tonn.

I 2010 har Fiskeri- og kystdepartementet også fastsatt en forskrift om regulering av fisket etter hestmakrell. For 2010 er det fastsatt en totalkvote på 90 000 tonn.

Tabellen under gir en oversikt over norsk fiske av hestmakrell i perioden fra 2000 til 2010.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter hestmakrell i årene 2000-2010<sup>1</sup>

År	Totalt	NØS	Herav i Nordsjøen	EU-sonen
2000	2 084	2 082	1 242	2
2001	7 988	7 823	7 944	165
2002	36 686	36 616	35 362	70
2003	20 514	20 450	20 493	64
2004	10 748	10 440	10 707	307
2005	25 113	24 160	24 937	953
2006	27 224	23 628	27 196	3 596
2007	5 425	5 403	5 424	23
2008	12 244	11 691	11 651	553
2009	72 619	68 859	70 745	3 761
2010	10 929	10 304	10 929	625

<sup>1</sup> Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 27. oktober 2010.

### 3 BESTANDSSITUASJONEN FOR HESTMAKRELL

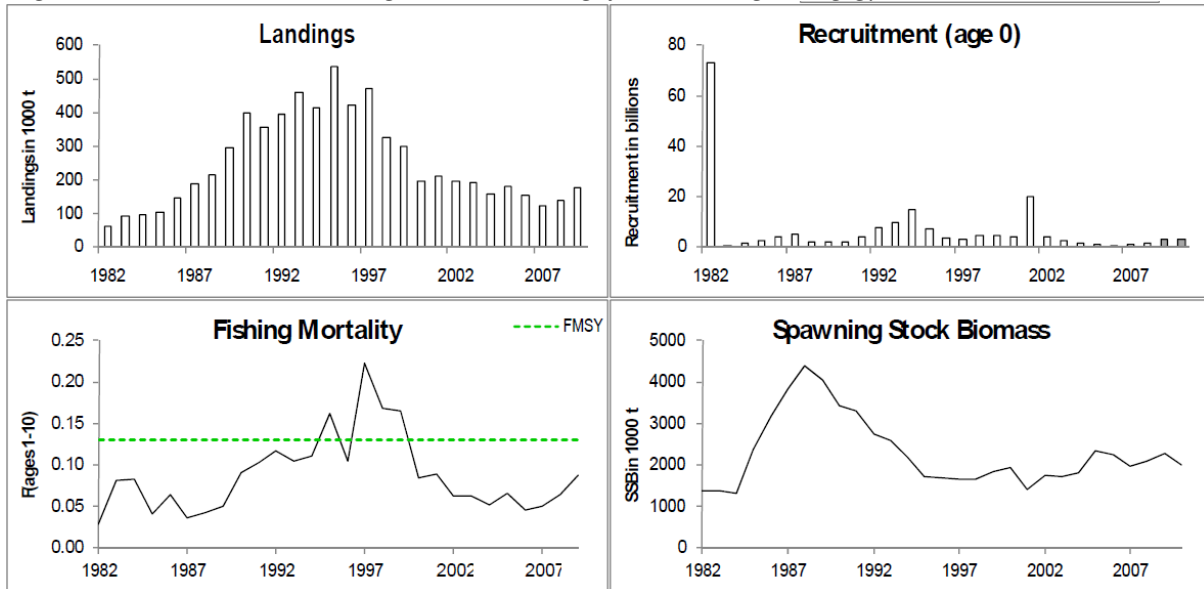
Det er enighet om at hestmakrell er en fellesbestand mellom Norge og EU, men partene har ikke oppnådd en felles forvaltning av bestanden. ICES gir likevel en anbefaling på bestanden på bakgrunn av en unilateral forvaltningsplan fastsatt av EU. I henhold til denne forvaltningsplanen anbefaler ICES et uttak på 181 000 tonn i 2011.<sup>1</sup>

Gytebestanden er vurdert til å ligge like over 2 millioner tonn i 2010. Gytebestanden har variert mellom 1,4 millioner tonn og 2,3 millioner tonn i perioden fra 1995 til 2009. Anbefalingen viser også at selv om fiskedødeligheten har økt siden 2006 så ligger den fremdeles lavt ( $F_{2009}$  gjennomsnitt for aldersgruppene 1-10 = 0,087). Det er ikke registrert sterke årsklasser i denne bestanden siden 2001.

---

<sup>1</sup> <http://www.ices.dk/committe/acom/comwork/report/2010/2010/hom-west.pdf>

Figur 1: Oversikt over landinger, rekruttering, fiskedødelighet og gytebestand<sup>2</sup>



#### 4 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2011

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.

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter hestmakrell videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår at den norske kvoten fastsettes på samme nivå som inneværende år. I forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2010 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.

Fiskeridirektoratet foreslår at denne bifangstavgangen videreføres.

<sup>2</sup> <http://www.ices.dk/committe/acom/comwork/report/2010/2010/hom-west.pdf>



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16217  
Deres referanse:  
Vår dato: 07.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2011**

### **1. Innledning**

Regulering av fisket etter hestmakrell i 2011 ble behandlet som sak 29/2010 på Reguleringsmøtet 17. november 2010.

### **2. Reguleringsmøtets behandling og tilrådning**

Det fremkom ingen kommentarer til Fiskeridirektørens saksfremlegg i Reguleringsmøte.

### **3. Fiskeridirektørens 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. Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter hestmakrell videreføres.

I forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2010 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. Fiskeridirektoratet foreslår at denne bifangstgangen videreføres.

De bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU ble avsluttet 4. desember 2010. I henhold til denne avtalen kan norske fartøy fiske inntil 3550 tonn hestmakrell i ICES statistikkområde IV.

#### **4. 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 2011**

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11 og 16:

##### **§ 1 Generelt forbud**

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande hestmakrell (taggmakrell) i 2011.

##### **§ 2 Totalkvote og områdekvote**

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy fiske og lande totalt 90 000 tonn hestmakrell i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisone ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

Norske fartøy kan fiske inntil 3550 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 Bemyndigelse**

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket etter hestmakrell når kvoten 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.





# **Sak 30/2010**

---

Regulering av fisket etter lodde i  
Barentshavet i 2011



**SAK 30/2010**

## **REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2011**

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner. Sametingets innspill er vedlagt i sin helhet

### **1 SAMMENDRAG**

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2010.

Det foreslås en endring fra foregående år når det gjelder åpningen av fisket. Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes 20. januar 2011 sør for 74°N og vest for 32°Ø. Dersom fartøy ønsker å lete etter lodde øst for 32°Ø, skal observatør fra Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste være ombord.

Tilleggskvoten på lodde, som ble byttet til Norge fra Russland mot norsk vårgytende sild under 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon, foreslås 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.

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvoteordningen for kystfartøy oppheves. Videre foreslås det å innføre innbetaling av en påmeldingsavgift som et nytt deltakerkriterium for trål- og kystfartøy. Avgiften vil bli tilbakebetalt ved oppgjør for første fangst av lodde som omsettes for fartøy.

Fiskeridirektøren foreslår å stenge for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene.

Fiskeridirektøren foreslår at bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, norsk vårgytende sild og sild sør for 62°N.

## 2 NORSK FISKE ETTER LODDE I 2010

### 2.1 TAC OG NORSK KVOTE 1999 til 2010

Fisket etter lodde i Barentshavet var forbudt i periodene 1994 – 1998 og 2004 – 2008. Tabellen 1 er en oversikt over TAC, norsk kvote og fangst i årene 1999 – 2003 og 2009 -2010.

Tabell 1. Oversikt over TAC, norsk kvote og norsk totalfangst i 1999–2003 og 2009 - 2010

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 <sup>1</sup>	246 209

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Norges Sildesalgslag per 24. oktober 2010

<sup>1</sup> 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 førstehandsverdi i 2009 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009.

Tabell 2: Fangst og førstehandsverdi i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009

Fartøygrupper	Kvota (tonn)	Ant. fartøy	Fangst (tonn)	Andel fangst (tonn)	Rest (tonn)	Utnyttelse	Verdi (1000 kr)
Ringnotfartøy	161 352	80	161 563	69,3 %	-211	100,1 %	283 713
Trålere	26 892	23	27 116	11,6 %	-224	100,8 %	38 592
Kystfartøy	35 856	58	35 917	15,4 %	-61	100,2 %	41 989
Kartlegging av åpningsdato	2 000	2	2 001	0,9 %	-1	100,1 %	4 135
Forskning og undervisning	6 900	8	6 407	2,7 %	493	92,9 %	10 084
<b>Totalt</b>	<b>233 000</b>		<b>233 004</b>	<b>100,0 %</b>	<b>-4</b>		<b>378 513</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 24. oktober 2010

### 2.2 DELTAGERREGULERING I 2010

Følgende fartøygrupper kunne delta i 2010:

1. Konsesjonspliktige ringnotfartøy
2. Trålgruppen
3. Fartøy i kystfartøygruppen med deltakeradgang.

## 2.3 AVTALESITUASJONEN

Under den 38. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2010 med en TAC på 360.000 tonn. Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 210 000 tonn (60 %), mens Russland fikk 140 000 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. I tillegg kommer 5 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål.

## 2.4 TOTALKVOTER, GRUPPEKVOTER OG OPPFISKET KVANTUM

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i desember 2009 at kvotebyttet med Russland, som innebar en overføring av 30 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 10 000 tonn norsk vårgytende sild, skulle gjennomføres på gruppenivå utelukkende for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen skulle ikke berøres av transaksjonen.

Kvantumet til kartleggings- og prøvafiske ble fratrukket opprinnelig norsk kvote på 210 000 tonn før fordeling. Den opprinnelige norske kvoten på 210 000, etter fratrukket av kvantum til kartleggings- og prøvafiske, 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.

Tabell 3: Fordeling av 30 000 tonn lodde på ringnot- og trålgruppens kvote

Fartøygrupper	Andel ihht. 6/07	Forholdstall	Tilleggskvote (tonn)
Ringnot	52,2 %	82,59 %	24 777
Trål	11,0 %	17,41 %	5 223
Kyst	36,8 %	-	-
<b>Totalt</b>	<b>100,0 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>30 000</b>

Fordelingen på gruppenivå er vist i tabell 4.

Tabell 4: Fordeling av gruppekvotene i fisket etter lodde i Barentshavet i 2010

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Tilleggskvote	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	72,0	149 760	24 777	174 537
Trål	12,0	24 960	5 223	30 183
Kyst	16,0	33 280	-	33 280
<b>Sum</b>	<b>100,0</b>	<b>208 000</b>	<b>30 000</b>	<b>238 000</b>

Tabell 5 viser norsk kvote og fangst fordelt på grupper i 2010.

Tabell 5: Norsk kvote og fangst fordelt på grupper i 2010

Fartøygrupper	Gruppekvote (tonn)	Fangst (tonn)	Rest (tonn)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	174 537	175 141	- 604
Trålere	30 183	30 494	- 311
Kystfartøy	33 280	33 329	- 49
Kartlegging av åpningsdato	2 000	2 003	- 3
Forskning og undervisning	5 000	5 242	- 242
<b>Totalt</b>	<b>245 000</b>	<b>246 209</b>	<b>- 1 209</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Norges Sildesalgslag per 24. oktober 2010.

Per 24. oktober 2010 har Norge fisket totalt 246 209 tonn lodde i Barentshavet i 2010. Av disse har ringnotgruppen fisket 175 141 tonn lodde, trålgruppen 30 494 tonn lodde og kystgruppen 33 329 tonn lodde. Norsk kvote ble overfisket med totalt 1 209 tonn.

Norske fiskere leverte i alt ca 197 100 tonn til konsumanvendelse og 49 100 tonn lodde til mel- og oljeanvendelse i 2010. Norges Sildesalgslag har beregnet at ca 87 000 tonn lodde er levert samfengt, ca 45 000 tonn er levert til rognlodde, samt ca 65 000 tonn er levert for å produsere rogn i 2010.

## 2.5 ÅPNING

Det ble besluttet at endelig åpningsdato for loddefisket skulle fastsettes når kartleggings- og prøvefiske viste at den voksne lodda hadde skilt seg fra umoden lodde og at det ikke var fare for innblanding av uønsket bifangst. Letingen startet 18. januar og ble avsluttet 2. februar uten at det var funnet lodde. Det ble likevel den 2. februar åpnet for loddefiske i området sør for 74°N og vest for 30°Ø, med unntak av fiskevernsonen ved Svalbard. Fartøy med inspektør om bord fikk fra 3. februar også anledning til å gå øst for 30°V. Fra 12. februar ble det med visse begrensninger også åpnet for fiske øst for 30°V. Overvåkningstjenesten fulgte fisket og åpnet og stengte områder der det var for stor innblanding av bifangst for fartøy uten inspektør om bord.

## 2.6 FISKETS UTVIKLING

For å kunne delta i loddefisket måtte fartøy i trål- og kystgruppen være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag innen 11. januar 2010. Fristen ble senere utsatt til 21. januar. 24 trålfartøy og 134 kystfartøy meldte seg på til å delta i loddefisket i 2010.

Kvotefaktoren for ringnotfartøy ble fra starten av året fastsatt til 4,15, da ble det tatt høyde for et gjennomsnittlig overfiske per fartøy på ca. 12 tonn.

Kvotefaktoren for trålfartøyene ble fastsatt til 2,87, der man tok høyde for et gjennomsnittlig overfiske per fartøy på ca. 17 tonn. På grunn av at et av de påmeldte fartøyene ikke deltok i loddefisket, var det nødvendig å øke faktoren til 2,97 den 19. mars 2010.

Kystgruppen ble regulert med like maksimalkvoter. Maksimalkvoten ble fastsatt til 370 tonn, noe som innebar en overregulering på 49 %, dvs. 16 300 tonn. Man tok da som utgangspunkt at 90 av 134 påmeldte fartøy ville delta i loddefisket i 2010.

Fisket ble åpnet 2. februar.

Fiskeridirektoratet sendte 5. mars ut melding om siste frist for utseiling i loddefisket for fartøy i kystgruppen, der siste frist for utseiling ble satt til 10. mars 2010 klokken 24.00. Fartøyene måtte sende melding om utseiling til Norges Sildesalgslag, og 78 kystfartøy meldte utseiling innen fristen.

På bakgrunn av antall fartøy som hadde meldt utseiling fant Fiskeridirektoratet det forsvarlig å justere kvotene til kystgruppen. 11. mars ble maksimalkvoten til kystgruppen justert til 470 tonn, noe som betød en overregulering på ca. 10 % i forhold til utseilte fartøy. Det var ikke behov for å justere kvoten flere ganger.

Torsdag 25. mars hadde kystgruppen fisket opp gruppekvoten sin, fisket ble derfor stoppet kl. 20.00 med siste frist for innmelding kl. 22.00.

Siste fangst av lodde i Barentshavet ble innmeldt 7. april 2010.

## 2.7 OVERVÅKNING

Overvåkningstjenesten hadde i 2010 hjemmel i reguleringsforskriften til å stenge og åpne områder ved fare for neddreping eller dersom fangstene inneholdt for mye bifangst.

12. februar ble området for fiske etter lodde utvidet til å gjelde sør for 74°N men med en østlig begrensning.

Fartøy med inspektør om bord kunne fiske lodde øst for det stengte området.

Kystvakta opprettet 22. februar et henstillingsområde nord for Nordkapp, på bakgrunn av for stor bifangst av torsk.

4. mars ble området sør for 74°N utvidet. Varangerfjorden var fortsatt stengt for fiske etter lodde. Fartøy med inspektør kunne fiske lodde innenfor dette området.

Overvåkningstjenesten måtte 8. mars foreta vesentlige utvidelser av stengte områder langs Finnmarksysten. Begrunnelsen for denne stengingen var for stor innblanding av torsk. Fangstene i området varierte fra 10 til 520 tonn per kast. Innblanding av torsk i fangstene varierte med 0 til 4225 kg per 100 tonn lodde. Gjennomsnittlig innblanding av torsk var 664 kg per 100 tonn lodde.

25. mars ble det åpnet et område fra Slettnes til Kjølnes, innenfor 4 nautiske mil.

Overvåkningstjenesten hadde kontrollører med 30 fartøy (ringnot, kystnot og trål) i 232 døgn. Det ble foretatt 160 kontroller på loddefeltet. Det ble meldt om store loddefangster og det ble rapportert om notsprenginger.

Innsatsen fra Overvåkningstjenesten og Kystvakten forhindret utilsiktet bifangst under loddefisket. Kystvakta var en viktig bidragsyter til at fisket kunne foregå under ordnede former.

### 3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2011

#### 3.1 BESTANDSSITUASJONEN

Det ble under den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon høsten 2002 vedtatt en høstingsregel som medfører at biomassen som får lov til å gyte skal ha 95 % sjanse for å være over en nedre grense på 200 000 tonn (Blim).

I september 2010 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.

Den modnede del av bestanden i 2010 vil i hovedsak bestå av 2007-årsklassen, med noe tilskudd fra 2008-årsklassen. Resultatene fra 0-gruppeundersøkelsene i 2010 viser at 2010-årsklassen på yngelstadiet er middels god.

Gytebestanden for 2011 er vurdert til å ville være ca. 500 000 tonn lodde. Årsaken til at den modnede del av bestanden forventes redusert fra 2 millioner tonn til 500 000 tonn er beiting fra en stor torskebestand og fiske etter lodde.

På bakgrunn av vedtatt høstingsregel anbefaler ICES en fangst på 380 000 tonn lodde vinteren 2011.

Selv om det har vært en liten nedgang i loddebestanden har altså ikke den anbefalte kvoten gått ned. Havforskningsinstituttet forklarer dette med at torskebestanden også har hatt en liten nedgang, og at beitepresset på lodda før gyting derfor har minket.

#### 3.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2011

Under den 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2011 med en TAC på 380 000 tonn. Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 222 000 tonn (60 %), mens Russland fikk 148 000 tonn lodde (40 %).

Norge og Russland ble videre enige om å overføre 48 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild. I tillegg kommer 5 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål.

## 4 REGULERING AV DELTAGELSEN I FISKET I 2011

### 4.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som får adgang til å delta i ringnotgruppens fiske må ha ringnottillatelse.

### 4.2 TRÅLGRUPPEN

Fartøy med loddetråltillatelse kan delta i denne gruppen, med unntak av kystfartøy som er gitt tråltillatelse uten hensyn til tidligere deltakelse.

Det er per 24. oktober 2010 totalt slike 26 fartøy. Ett fartøy er gått ut som følge av strukturkvoteordning i 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy som får adgang til å delta i trålgruppens fiske må ha loddetråltillatelse tildelt med grunnlag i tidligere deltakelse i fisket.

### 4.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Når det gjelder kystgruppens fiske etter lodde fremgår vilkårene av gjeldende deltakerforskrift. I forslag i deltakerforskrift for 2011, som er sendt til Fiskeri- og kystdepartementet, er det ikke foreslått endringer fra forskriften for 2010.

#### 4.3.1 Særskilt turkvotebegrensning

Det vises til behandlingen av den særskilte turkvoteordningen i pelagiske fiskerier under sak 24/2010 punkt 6.4.3, hvor Fiskeridirektøren går inn for at ordningen oppheves for SUK- og kystfartøy i pelagiske fiskerier.

Fiskeridirektøren foreslår at den særskilte turkvotebegrensningen for kystfartøy oppheves.

## 5 REGULERING AV LEVERANSER TIL PRODUKSJON AV ROGNLODDE

Sametinget foreslår at all lodde som fiskes må gå til konsum, med begrunnelsen at lodda har en viktig og avgjørende betydning i den marine næringskjeden og kysttorskbestandens størrelse.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at en eventuell regulering av leveranser til konsumanvendelse i 2011 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 2011.

## 6 ÅPNING AV LODDEFISKE

I 2009 ble det besluttet å ikke åpne fisket før prøvetaking hadde vist at den voksne lodda hadde skilt seg fra umoden lodde, og det ble gjennomført et kartleggings- og prøvefiske. På bakgrunn av dette ble loddefisket i et begrenset område åpnet 26. januar. Dette området ble utvidet til å omfatte hele NØS sør for 74°N den 13. februar.

I 2010 ble det bestemt å videreføre reguleringen fra 2009. Fisket åpnet 2. februar i området sør for 74°N og vest for 30°Ø, med unntak av fiskevernsonen ved Svalbard.

Før åpningen 2. februar var det gjennomført leting i en 14 dagers periode uten resultat.

Siste års bruk av leitefartøy synes unødvendig både på grunn av ressursbruk og at en anser det mer hensiktsmessig at flere fartøyer får lete etter fangstbare forekomster etter en gitt åpningsdato.

Fiskeridirektøren legger til grunn at åpning av loddefiske i 2011 vil være avhengig av tidspunkt for når voksen lodde skiller seg fra unglodde, samt problemer med innblanding av fisk.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå at fisket åpnes 20. januar 2011 sør for 74°N og vest for 32°Ø. Erfaring tilsier at stor lodde på dette tidspunkt har skilt seg fra små lodde og startet gytevandringen mot land. Den østlige grensen på 32°Ø er nødvendig for å sikre at det ikke fiskes på småsild. Erfaringene fra tidligere år har vist at det periodevis i enkelte områder øst for denne grensen kan være relativt mye småsild oppblandet i fangstene etter lodde. For å hindre at det fiskes på småsild bør fartøy som ønsker å lete etter lodde øst for 32°Ø ha observatør fra Fiskeridirektoratets Overvåkingstjeneste ombord.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter lodde åpnes 20. januar 2011 sør for 74°N og vest for 32°Ø. Dersom fartøy ønsker å lete etter lodde øst for 32°Ø, skal observatør fra Overvåkingstjenesten være ombord.

## 7 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2011

### 7.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Norge har gjennom kvoteforhandlinger med Russland (se pkt 3.2) for 2011 byttet til seg 48 000 tonn lodde mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild. I 2009 bestemte Fisker- og kystdepartementet (FKD) at kvotebyttet med Russland for 2010 skulle gjennomføres på gruppenivå utelukkende for ringnot- og trålgruppen. Kystgruppen skulle ikke berøres av transaksjonen. Fiskeridirektøren forutsetter samme prosedyre for 2011.

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 222 000 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.

Tilleggskvoten på 48 000 tonn lodde foreslås fordelt mellom ringnot- og trålgruppen etter samme forhold som ved fordelingen mellom gruppene i henhold til Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07 vedrørende norsk vårgytende sild.

Tabell 6: Fordeling av 48 000 tonn lodde på ringnot- og trålgruppens kvote

<b>Fartøygrupper</b>	<b>Andel ihht. 6/07</b>	<b>Forholdstall</b>	<b>Tilleggskvote (tonn)</b>
Ringnot	50,3 %	82,86 %	39 773
Trål	10,4 %	17,14 %	8 227
Kyst	39,3 %	-	
<b>Totalt</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>48 000</b>

Fordelingen på gruppenivå er vist i tabell 7.

Tabell 7: Fordeling av gruppekvote i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011

<b>Fartøygrupper</b>	<b>Andel</b>	<b>Kvote</b>	<b>Tilleggskvote</b>	<b>Ny kvote</b>
	<b>%</b>	<b>Tonn</b>	<b>Tonn</b>	<b>Tonn</b>
Ringnot	72,0	159 840	39 773	199 613
Trål	12,0	26 640	8 227	34 867
Kyst	16,0	35 520	0	35 520
Forskning og undervisning		5 000		5 000
<b>Sum</b>	<b>100,0</b>	<b>227 500</b>	<b>48 000</b>	<b>275 000</b>

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2011 fordeler norsk totalkvote av lodde mellom fartøygruppene slik som vist i tabell 6 og 7.

## 7.2 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen", på samme måte som i 2010.

## 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 2010. Reguleringen omfatter ikke kystfartøy som er tildelt loddetråltillatelse uten hensyn til tidligere deltakelse.

## 7.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

Det har fra ulike hold vært fremmet ønske om at kystflåten i fisket etter lodde reguleres med fartøykvoter. Fartøykvote har vært å anse som en garantert kvote der Fiskeridirektoratet tar risikoen for et eventuelt overfiske.

Siden kystgruppens fiske etter lodde ikke er adgangsbegrenset, består denne gruppen av en stor og uoversiktlig fartøymasse. Imidlertid har man gjennom virkemidler som påmelding og fastsettelse av siste utseilingsdato prøvd å få oversikt over fartøyene for å fastsette en maksimalkvote som gjenspeiler faktisk deltagelse. Det kan nevnes at i 2009 deltok 61 fartøy av totalt 171 påmeldte fartøy mens det i 2010 deltok 78 fartøy av totalt 134 påmeldte fartøy. Selv om man ved siste utseilingsdato har begrenset gruppen til fartøy som faktisk deltar i fisket, så er det usikkerhet vedrørende det enkelte fartøys kvoteutnyttelse. I 2009 var det behov for å justere kvotene flere ganger. Kvoten ble fastsatt til 350 tonn ved starten av året, for så med bakgrunn i siste utseilingsdato ble økt til 750 tonn, til 1 000 tonn for så å bli økt til 1 400 tonn lodde. I 2010 ble kvoten ved starten av året fastsatt til 350 tonn. Med bakgrunn i siste utseilingsdato økte denne til 470 tonn.

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 kystgruppens kvote blir oppfisket er det viktig at Fiskeridirektoratet på kort varsel kan sette i verk tiltak i form av refordelig. Fiskeridirektoratet skal videre passe på at kvoten ikke blir overfisket. En innføring av fartøykvoter vil i større grad resultere i forsiktighet ved refordelinger, og derfor medføre en risiko for at det ved slutten av sesongen vil gjenstå et større kvantum av kystgruppens kvote. Fiskeridirektøren vil derfor foreslå å regulere kystgruppen som maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, og at disse er lik for alle fartøy i kystgruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at påmeldte fartøy i kystgruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, og at disse er lik for alle fartøy i kystgruppen.

## 7.5 PÅMELDING OG PÅMELDINGSAVGIFT

### 7.5.1. Påmelding

På bakgrunn i tidligere erfaringer med at hele ringnotflåten deltar i loddefisket, anser Fiskeridirektøren det ikke som nødvendig at denne flåtegruppe må melde seg på til dette fisket. Dette er imidlertid nødvendig for trål- og kystgruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at trål- og kystfartøy som ønsker å delta i loddefisket må sende skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen mandag 10. januar 2011.

### 7.5.2 Påmeldingsavgift

Hovedhensynet bak kravet om påmelding, som dette fisket har hatt i en årrekke, er å kunne fastsette en maksimalkvote i forhold til reell deltagelse, og dermed styrke forutberegneligheten i fisket. Erfaringen fra de siste årene viser at en påmelding som ikke medfører noen form for kostnad ikke har vært et effektivt nok virkemiddel da forholdsvis mange melder seg på uten å delta, jf. avsnitt 7.4.

Fiskeridirektøren går derfor inn for at det innføres en påmeldingsavgift for deltakelse i fisket etter lodde i Barentshavet. Rettidig innbetalt påmeldingsavgift skal være å regne som et deltakerkriterium. Den aktuelle sanksjonen ved å ikke ha betalt påmeldingsavgift vil være at man ikke kan delta i fisket. Det vil være en forutsetning at det fastlegges en ordning som kan gjennomføres innenfor rammene av deltakerloven og havressursloven.

Norges Sildesalgslag (NSS) stiller seg positiv til et forslag om påmeldingsavgift, og kan ta på seg å administrere en slik ordning, jf. telefaks til Fiskeridirektoratet 20. oktober 2010. Påmeldingsavgiften foreslås tilbakebetalt til hvert enkelt fartøy ved utbetaling av oppgjør for første fangst av lodde som omsettes for fartøyet. Innbetalt avgift fra fartøy som ikke leverer fangst vil tilfalle NSS, og kunne disponeres til formål samsvarende med de som er listet opp for anvendelse av midler inntrukket ved fiske over fartøykvote.

Det bes om Reguleringsmøtets synspunkter på innføring av en påmeldingsavgift som administreres som beskrevet ovenfor, en formålstjenelig størrelse på avgiftsbeløpet, herunder hvorvidt avgiftsbeløpet bør differensieres og i tilfelle etter hvilke kriterier. I tillegg ønskes innspill på hvilke muligheter som skal finnes for å søke dispensasjon, så vel fra kravet om rettidig innbetalt påmeldingsavgift, som for tilbakebetaling av avgift dersom særlige grunner har medført at man likevel ikke deltok i fisket som planlagt. I utgangspunktet mener Fiskeridirektøren at ordningen bør gjøres så enkel som mulig.

Fiskeridirektøren foreslår at trål- og kystfartøy som ønsker å delta i loddefisket må betale en påmeldingsavgift til Norges Sildesalgslag innen mandag 10. januar 2011. Påmeldingsavgiften tilbakebetales ved oppgjør for første fangst av lodde som omsettes for fartøyet. For øvrig bes det om synspunkter på den nærmere utformingen av ordningen.

## 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 39. 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 rundstropper, det er ingen begrensning i antall rundstropper 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 det tilfelle det forekommer høyere bifangster enn dette skulle forekomme skal det treffes vedtak om stenging av det aktuelle området.

Sametinget foreslår en styrking av kontrollen med bifangst, med inspektør om bord på deltakende fartøy og stenging av fiskefelt med stor bifangst av andre arter.

I de periodene det har vært åpent for et loddefiske i Barentshavet har Fiskeridirektøren funnet det nødvendig å ha en bestemmelse om å stenge felt dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde. Fiskeridirektøren finner også for 2011 det nødvendig å videreføre denne bestemmelsen.

Fiskeridirektøren vil anbefale å stenge felt dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde.

Sametinget foreslår et forbud mot å fiske lodde for fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer, med begrunnelse i at et stortilt loddefiske innenfor fjordlinjene øker sjansene for bifangst av lokale fjordfiskebestander, og har en generell negativ innvirkning på fjordøkologien i den berørte fjorden.

Fiskeridirektoratet region Troms peker på at det tradisjonelt har vist seg å stå store mengder torsk og annen hvitfisk nært kysten på den tiden lodda kommer inn på sin gytevandring. Et loddefiske vil føre til økt fiskepress i disse områdene, fra bl.a. loddetrålere og andre fartøygrupper. Inspeksjoner gjennomført av Overvåkningstjenesten og KV Nord har vist at bifangst av bl.a. torsk i loddefangster kan være til dels store under loddefisket nært kysten.

Region Troms viser videre til erfaringene fra inneværende år, hvor det har vært store problemer knyttet til innblanding av torsk lenger ut og øst i havet, utenfor Finnmark. Under loddeseongen for inneværende år ble bl.a. felt på Nordkappbanken stengt for loddefiske,

siden det ble registrert en gjennomsnittlig innblanding av torsk over minstemål på hele 664 kg pr 100 tonn lodde i løpet av 27 kontroller.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn å stenge for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy som ønsker å fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjen må søke Fiskeridirektoratet region Troms om dispensasjon. Ved et slikt fiske må det plasseres inspektør/kontrollør om bord i fartøyene for å kunne kontrollere bl.a. bifangst i fisket etter lodde.

Fiskeridirektøren foreslår at det kan åpnes for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene i løpet av 2011 dersom det finnes forsvarlig.

## 7.7 SISTE UTSEILINGSDATO

For å få en økonomisk forsvarlig og hensiktsmessig avvikling av fisket etter lodde for kystgruppen er det nødvendig å fastsette en siste utseilingsdato i dette fisket. Fiskeridirektøren kan foreta refordeling av kvoten etter denne dato. Fiskeridirektøren vil foreslå at siste utseilingsdato blir fastsatt når utviklingen i fisket tilsier det.

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 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 INSPEKSJON

Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i fisket nøye, og vil kunne ha inspektører om bord i fartøy som fisker etter lodde i Barentshavet.

## 7.9 FANGSTOMRÅDE

Det var enighet i den 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud mot å fiske lodde nord for 74°N i 2011. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

Også i 2010 har det vært fastsatt en generell forskrift om forbud mot å fiske lodde i fiskevernsonen ved Svalbard. Denne forskriften vil bli videreført i 2011. Det generelle loddefisket vil derfor bli avgrenset til å gjelde sør for 74°N, med unntak av fiskevernsonen ved Svalbard.

#### 7.10 OVERFØRING AV FANGST FOR Å HINDRE NEDDREPING

Det er etter gjeldende regelverk i utgangspunktet ikke tillatt å overføre fangst fra et fartøy til et annet, eller å motta eller lande fangst som er fisket av et annet fartøy. Dette forbudet gjelder ikke overføring av fangst mellom notfartøy på feltet for å unngå neddreping. Overføring av fangst som er tatt om bord er likevel ikke tillatt.

Bestemmelsen om overføring av fangst er noe ulikt formulert i reguleringsforskriftene for makrell, norsk vårgytende sild, lodde og sild sør for 62° N. Fiskeridirektøren går inn for en ytterligere harmonisering av regelverket for de pelagiske fiskeriene, se sak 24/2010 punkt 6.7.

Harmonisering av regelverket innebærer for fisket etter lodde at tillatelsen utvides til å gjelde også fartøy med loddetråltillatelse, samt en presisering av fartøy må være utrustet og bemannet for fiske.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunnen at bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, norsk vårgytende sild og sild sør for 62° N, slik at overføring av fangst tillates for fartøy med ringnottillatelse, fartøy med tråltillatelse og kystfartøy å overføre fangst på feltet mellom fartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Videre er det et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord.



Fiskeridirektoratet  
Reguleringsseksjonen  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Ávjovárgeaidnu 50  
9730 Kárášjohka/Karasjok  
Telefovdna +47 78 47 40 00  
Telefákša +47 78 47 40 90  
samediggi@samediggi.no  
www.samediggi.no  
NO 974 760 347

ÁŠŠEMEANNUDEADDJI/SAKSBEHANDLER  
Inge Arne Eriksen, +47 91 52 02 02  
inge.arne.eriksen@samediggi.no

DIN ČUJ./DERES REF.

MIN ČUJ./VÅR REF.

BEAIVI/DATO

10/475 - 20

03.11.2010

Almmut go válddát oktavuoda/  
Oppgis ved henvendelse

## Reguleringsmøtet Sak 30/2010 Regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011

Sametinget ønsker å påpeke en del punkter i reguleringsforslaget fra Fiskeridirektoratet for fiske i 2010, slik at man ikke påfører fiskere i samiske områder ytterligere forverrede forhold for bevaring og utvikling av språk, næring, kultur og bosetting. Dette innspillet rokker ikke ved de innspill som Sametingets har kommet med i forbindelse med Kystfiskeutvalgets innstilling (NOU 2008:5).

### Forslag:

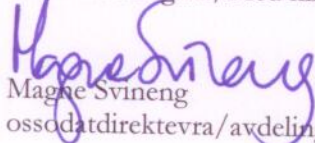
- *Lodden som fiskes må gå til konsum og ikke til olje/mel*
- *Forbudt mot fiske etter lodde for fartøy over 15 meter innenfor gjeldende fjordlinjer*
- *Styrking av kontroll med bifangst, inspektør om bord på deltakende fartøyene og stenging av fiskefelt med stor bifangst av andre arter*


### Begrunnelse:

Ut fra loddas viktige og avgjørende betydning i den marine næringskjeden er Sametinget prinsipielt mot et loddefiske i 2011. Sametinget er derfor ikke fortrolig med det bebudete fiske av lodde i 2011 ettersom ulike bestander som ernærer seg av lodde, er på et historisk toppnivå. I tillegg er det store bestander av sjøpattedyr i Barentshavet som alle spiser lodde.

Når det gjelder gjennomføringen av loddefiske ønsker Sametinget at det ikke drives loddefiske med store fartøy (o/15 meter) innenfor fjordlinjene. Grunnen er at et stortilt loddefiske innenfor fjordlinjene øker sjansene for bifangst av lokale fjordfiskebestander og har en generell negativ innvirkning på fjordøkologien i den berørte fjorden.

Dearvvuodaiguin/Med hilsen

  
Magne Svineng  
ossodatdirektevra/avdelingsdirektør

  
Inge Arne Eriksen  
Seniorrådgiver





Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan  
Telefon: 46802612  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/16212  
Deres referanse:  
Vår dato: 03.12.2010  
Deres dato:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2011**

### **1 Innledning og sammendrag**

Reguleringen av fisket etter lodde i Barentshavet ble behandlet som sak 30/2010 i Reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010.

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av avtalen om administrative konsultasjoner.

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2010. Den særskilte turkvoteordningen for kystfartøy foreslås imidlertid opphevet. Videre foreslås det å innføre innbetaling av en påmeldingsavgift som et nytt deltakerkriterium for trål- og kystfartøy.

Fiskeridirektøren går inn for å stenge for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene.

Fiskeridirektøren foreslår videre at bestemmelsene om overføring av fangst og meldeplikt ved sprenging av not harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fisket etter makrell, norsk vårgytende sild og sild sør for 62°N.

### **2 Rammevilkår for regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011**

Under den 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2011 med en TAC på 380 000 tonn, i tråd med ICES sin tilrådning. Det var enighet om å trekke fra 10 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 220 000 tonn (60 %), mens Russland fikk 148 000 tonn lodde (40 %).

Norge og Russland ble videre enige om å overføre 48 000 tonn lodde fra den russiske kvoten i bytte mot 15 000 tonn norsk vårgytende sild.

### 3 Deltagelsen i fisket i 2011

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringen for 2010 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 lodde-tråltillatelse tildelt med grunnlag i tidligere deltakelse i fisket. Når det gjelder kystgruppens fiske etter lodde, fremgår vilkårene av forskrift av 12. november 2010 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2011 (deltakerforskriften), som på dette punktet er likelydende som deltakerforskriften for inneværende år.

### 4 Reguleringsopplegget i 2011

#### 4.1 Fordeling av norsk totalkvote

##### *Reguleringsmøtets behandling:*

Det var enighet om at den norske opprinnelige kvote på 220 000 tonn lodde skal fordeles i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, dvs. 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen.

For Reguleringsmøtets behandling av hvordan tilleggskvoten på 48 000 skulle fordeles, se forslag til forskrift om reguleringen av fisket etter norsk vårgytende sild (Reguleringsmøtets sak 24/2010).

##### *Fiskeridirektørens tilråding:*

På denne bakgrunn foreslår Fiskeridirektøren at den opprinnelige kvoten på 220 000 tonn lodde skal fordeles i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, dvs. 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen. Fiskeridirektøren foreslår at tilleggskvoten på 48 000 tonn lodde fordeles mellom ringnot- og trålgruppen etter samme forhold mellom disse to gruppene som ved fordelingen mellom gruppene i henhold Norges Fiskarlags sitt landsmøtevedtak 6/07 vedrørende norsk vårgytende sild.

Tabell 1: Fordeling av 48 000 tonn lodde på ringnot- og trålgruppens kvote

Fartøygrupper	Andel ihht. 6/07	Forholdstall	Tilleggskvote (tonn)
Ringnot	50,3 %	82,86 %	39 773
Trål	10,4 %	17,14 %	8 227

Kyst	39,3 %	-	
<b>Totalt</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>48 000</b>

Fordelingen på gruppenivå er vist i tabell 2.

Tabell 2: Fordeling av gruppekvote i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011

Fartøygrupper	Andel	Kvote	Tillegskvote	Ny kvote
	%	Tonn	Tonn	Tonn
Ringnot	72,0	159 840	39 773	199 613
Trål	12,0	26 640	8 227	34 867
Kyst	16,0	35 520	0	35 520
Forskning og undervisning		5 000		5 000
<b>Sum</b>	<b>100,0</b>	<b>227 500</b>	<b>48 000</b>	<b>275 000</b>

#### 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 2010, og at trålerne reguleres med maksimalkvoter beregnet med utgangspunkt i antall påmeldte fartøy og på grunnlag av samme nøkkel som i 2010.

Når det gjelder kystfartøygruppen foreslo *Norges Fiskarlag* at kvoten reguleres i tråd med en differensiert kvotestige basert på fartøyets faktiske lengde, se vedtak i landsstyret i Norges Fiskarlag 25. november 2009, punkt 2. Fiskarlaget ønsket en overregulering på 10 % basert på den fartøymengden som er påmeldt i 2011, samt at kvotene justeres ved behov. Fiskarlaget understreket behovet for en påmelding så tidlig som mulig, for å gi oversikt over fisket.

##### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder sitt forslag om at påmeldte fartøy i kystgruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvantum i bunn, og at disse er ensartet for alle fartøy i kystgruppen. Dette for å sikre at kystgruppens kvote blir oppfisket, men samtidig forhindre at kvoten blir overfisket.

Når det gjelder overregulering av maksimalkvoten for kystfartøy mener Fiskeridirektøren at man bør avvete dette til man ser hvilke fartøy og antall fartøy som har meldt seg på til fisket innen fristen. Overreguleringen fastsettes da i samråd med Norges Fiskarlag.

Fiskeridirektøren foreslår å avvente fastsetting av overregulering til liste over påmeldte fartøy foreligger.

#### 4.3 Særskilt turkvotebegrensning

*Reguleringsmøtets behandling:*

Denne saken ble drøftet under sak 24/2010 om norsk vårgytende sild på Reguleringsmøtet, og det vises til Reguleringsmøtets behandling av saken i forslag til forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår på bakgrunn av Reguleringsmøtets behandling å oppheve den særskilte turkvotebegrensningen.

#### 4.4 Regulering av leveranser til produksjon av rognlodde

*Reguleringsmøtets behandling:*

*Sametinget og Norges Kystfiskarlag* gikk inn for at et eventuelt fiske etter lodde i Barentshavet i 2011 skulle være forbeholdt fiske til konsum.

Fiskeridirektøren har ikke mottatt et omforent ønske om konsumkvoteregulering der myndighetene skal medvirke og foreslår derfor ikke at det fra myndighetenes side fastsettes en konsumregulering i fiske etter lodde i Barentshavet i 2011.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren tilrår at det ved behov gis adgang til å innføre konsumpåbud i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011.

## 5 Fellesbestemmelser

### 5.1 Åpning

*Reguleringsmøtets behandling.*

Det var enighet om å åpne fisket etter lodde 20. januar 2011, 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.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter lodde åpnes 20. januar 2011.

### 5.2 Påmelding

### *Reguleringsmøtets behandling.*

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om videreføring av kravet til påmelding for trål- og kystfartøy.

Norges Fiskarlag foreslo 15. desember som påmeldingsfrist, men kunne også støtte en senere påmeldingsfrist.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren tilrår skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 10. januar 2011 for trål- og kystfartøy som vil delta i fisket etter lodde i Barentshavet i 2011.

## 5.3 Påmeldingsavgift

Fiskeridirektøren henviste til bestilling fra Fiskeri- og kystdepartementet, hvor Fiskeridirektoratet ble bedt om å vurdere en påmeldingsavgift for deltakelse i loddefisket.

### *Reguleringsmøtets behandling:*

Slik Fiskeridirektoratet ser det vil spørsmålet om hjemmel for å innføre påmeldingsavgift måtte avgjøres av Fiskeri- og kystdepartementet (se vedlagte notat (./.)).

Spørsmålet om påmeldingsavgift ble behandlet på Reguleringsmøtet under forutsetning av at det ville kunne finnes hjemmel for innføring av en slik avgift.

Fiskeridirektøren var i utgangspunktet positiv til å innføre en påmeldingsavgift. Avgiften var forutsatt tilbakebetalt ved oppgjør for første fangst av lodde som omsettes på vegne av fartøyet. Ordningen måtte i tilfelle administreres av Norges Sildesalgslag..

Norges Sildesalgslag uttalte at de kunne ta på seg å administrere en ordning med påmeldingsavgift for loddefiske, men presiserte at ved spesielle forhold, som havari, sykdom og lignende, ville det være ønskelig at Fiskeridirektoratet foretok saksbehandlingen.

Norges Fiskarlag og Sør-Norges Trålerlag gikk inn for Fiskeridirektørens forslag, og mente 50.000 kr kunne være et hensiktsmessig pålydende for en påmeldingsavgift. Det burde være en viss mulighet for å søke dispensasjon om man likevel ikke kunne delta i fisket, for eksempel ved havari. Det ble uttrykt en viss skepsis til hvordan en ordning med påmeldingsavgift skulle kunne gjennomføres på en enkel måte, særlig med tanke på søknader om dispensasjon.

Sametinget mente at dersom man skal ha loddefiske kan man også ha påmeldingsavgift, med begrenset adgang til å søke dispensasjon.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren tilrår innføringen av en påmeldingsavgift, gitt at det finnes hjemmel for en slik ordning. Fiskeridirektøren mener spørsmålet om hjemmel for å etablere en ordning med

påmeldingsavgift til loddefisket må avgjøres av Fiskeri- og kystdepartementet.

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet finner at påmeldingsavgift kan og bør innføres, foreslår Fiskeridirektøren at Fiskeridirektoratet gis fullmakt til å fastsette nærmere bestemmelser om påmeldingsavgiften, i samråd med Norges Sildesalgslag.

#### 5.4. Siste utseilingsdato

*Reguleringsmøtets behandling:*

*Norges Fiskarlag og Sør-Norges Trålerlag* mente det ikke var behov for å fastsette noen siste utseilingsdato dersom påmeldingsavgift ble innført. Det var ingen sterke motforestillinger til dette.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren går inn for at det ikke fastsettes siste utseilingsdato dersom det innføres påmeldingsavgift.

Dersom det ikke innføres påmeldingsavgift opprettholder Fiskeridirektøren forslaget til Reguleringsmøtet om 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. 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 regulerings tiltakene for lodde fra den 38. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble videreført under den 39. 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 kapittel VII. Innblanding av lodde under minstemål fremgår også av forskrift av 22. desember 2004 nr 1878 om utøvelse av fisket i sjøen (utøvelsesforskriften).

##### 5.3.2 Bifangst og stenging av felt på grunn av stor innblanding

###### 5.3.2.1 Innblanding av torsk over minstemål

*Reguleringsmøtets behandling.*

*Norges Fiskarlag* stilte spørsmål ved om grensen på 35 kg torsk over minstemål på 100 tonn lodde var for lav.

*Sametinget* påpekte at dette nettopp bare gjaldt torsk over minstemål. Det vil imidlertid også bli tatt torsk under minstemål som bifangst, og på denne bakgrunnen mente *Sametinget* grensen på 35 kg burde bli stående.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at bestemmelsen om at felt kan stenges på grunnlag av bifangst av torsk over minstemål videreføres i 2011. Kriteriene for slik stengning foreslås tilsvarende som i 2010, nemlig dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo torsk over minstemål per 100 tonn lodde.

#### 5.3.2.2 Fisket etter lodde innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene

*Reguleringsmøtets behandling:*

Fiskeridirektøren foreslo å speilvende årets regulering når det gjelder fisket etter lodde innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene. Det vil si at dette området i utgangspunktet vil være stengt, og åpning gjøres når det anses forsvarlig.

*Sametinget* støttet et forslag om at området innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene stenges, og ønsket i tillegg at stengingen skulle utvides ytterligere til å gjelde innenfor gjeldende fjordlinjer.

*Norges Fiskarlag* pekte på at det vil kreves god oppfølging fra Fiskeridirektoratets overvåkningstjeneste for å sikre at felt blir åpnet når det anses forsvarlig.

*Rederiforeningen for kystfartøy* mente at bifangst av torsk heller kan begrenses ved at den enkelte loddefisker tilpasser loddefisket bedre etter torskens adferd. Det vil da ikke være nødvendig med stenging.

*Kystfiskarlaget* uttalte, i forlengelsen av sitt standpunkt om at det ikke skal fiskes etter lodde i det hele tatt, at det er positivt at det skal drives nøye overvåking før det eventuelt åpnes for fiske innenfor 4 nautiske mil.

*Fiskeridirektøren* foreslår på denne bakgrunn å stenge for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Det foreslås videre at fartøy som ønsker å fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjen må søke Fiskeridirektoratet region Troms om dispensasjon. Ved et slikt fiske må det plasseres inspektør/kontrollør om bord i fartøyene for å kunne kontrollere bl.a. bifangst i fisket etter lodde.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det kan åpnes for fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene i løpet av 2011 dersom det finnes forsvarlig.

#### 5.6 Meldeplikt ved sprenging av not

Dette spørsmålet ble ikke diskutert på Reguleringsmøtet når det gjelder fisket etter lodde, men tilsvarende forslag fikk møtets tilslutning for andre pelagiske arter, se for eksempel sak 24/2010 og 26/2010.

Fiskeridirektøren viser til innføringen av elektronisk rapportering for fiske- og fangstfartøy som per i dag gjelder for fartøy over 21 meter største lengde. Virkeområdet utvides 1. januar 2011 til fartøy over 15 meter største lengde. I fartøyenes krav om rapportering av fangst- og aktivitetsdata ligger et en plikt til å rapportere om redskapsproblemer, herunder sprenging av not.

Fiskeridirektøren finner derfor ikke grunn til å videreføre kravet til særskilt melding til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging for fartøy som er underlagt kravet til elektroniske rapportering av fangst- og aktivitetsdata. For øvrige fartøy foreslås ordningen med særskilt melding om notsprenging videreført som i 2010.

## 5.7 Fangstområde

Det var enighet i den 39. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud om å fiske lodde nord for 74°N i 2010. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

En forutsetter at Fiskeri- og kystdepartementet for 2011 vil fastsette 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.

## 5.8 Overføring av fangst

Fiskeridirektøren foreslår at bestemmelsen om overføring av fangst harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i fiske etter makrell, norsk vårgytende sild og sild sør for 62° N. Harmonisering av regelverket innebærer for fisket etter lodde at tillatelsen utvides til å gjelde også fartøy med loddetråltillatelse, samt en presisering av fartøy må være utrustet og bemannet for fiske.

Overføring av fangst foreslås tillatt for fartøy med ringnottillatelse, fartøy med tråltillatelse og kystfartøy å overføre fangst på feltet mellom fartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Videre er det et vilkår at fangsten ikke er tatt om bord. Det var ingen merknader til dette forslaget på Reguleringsmøtet.

## 6 Forslag til forskrift

På grunnlag av det som er fremkommet vil Fiskeridirektøren foreslå følgende:

### **Forskrift om regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2011**



Fiskeri- og kystdepartementet har ...desember 2010 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 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, bestemt:

## 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 2011.

### § 2 Totalkvote og åpningsdato

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy i perioden 20. januar 2011 og frem til fisket stoppes av Fiskeridirektoratet, fiske totalt 275 000 tonn lodde i området sør for 74°N, med unntak av fiskevernsonen rundt Svalbard, og med de begrensninger som følger av § 16.

Av kvantumet nevnt i første ledd avsettes 5 000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

### § 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 (konesjonsforskriften) § 4-1, kan fiske og lande inntil 199 613 tonn.

### § 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 34 867 tonn.

### § 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf. forskrift av 12. november 2010 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2011 (deltakerforskriften) § 37, kan fiske og lande inntil 35 520 tonn.

## 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 basiskvote 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 uavhengig av fartøystørrelse. Maksimalkvote vil bli fastsatt etter at fristen for påmelding er gått ut.

## KAPITTEL 5 FELLESBESTEMMELSER

### § 9 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande en kvote. 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 kan ny eier ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som fartøyet totalt har fisket og levert i reguleringsåret. Dette gjelder også når fartøyet erverves til utskifting av et annet fartøy. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak fra bestemmelsen i dette 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.

Ved utskifting av fartøy kan erstatningsfartøyet heller ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som han selv har fisket og landet med annet fartøy i vedkommendes eie i reguleringsåret.

Når det ved utskifting gjøres fradrag etter andre ledd eller tredje ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

### § 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 10. januar 2010 kl 24:00.

Ingen fartøy kan være påmeldt eller delta i mer enn en gruppe.

*Fiskeridirektoratet kan gi nærmere bestemmelser om påmelding til loddefisket for fartøy i trål- og kystgruppen, herunder bestemmelser om innbetaling av en påmeldingsavgift, og administreringen av denne.*

#### § 12 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.

#### § 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 Stengte områder

Det er forbudt å fiske lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, med mindre Fiskeridirektoratets regionkontor bestemmer noe annet.

Fartøy som ønsker å fiske innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjen må søke Fiskeridirektoratets regionkontor om dispensasjon. Hvis det gis tillatelse til et slikt fiske må det plasseres inspektør/kontrollør om bord i fartøyene.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan forby fiske av lodde ved fare for neddreping, eller dersom fangst ikke tilfredsstiller krav om mindre enn 35 kg torsk over minstemål per 100 tonn lodde, eller dersom innblanding av fisk under minstemål overskrider det som fremgår av forskrift av 22. desember 2004 nr 1878 om utøvelse av fiske i sjøen (utøvelsesforskriften) § 46 nr 13 og 14.

#### § 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, 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 6 STRAFF OG IKRAFTTREDELSE

#### § 20 Straff

Forsettlig eller uaktsom overtredelse av bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 om forvaltning av viltlevande ressursar



# **Sak 31/2010**

---

Regulering av fisket etter vassild i 2011



## SAK 31/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringen fra 2010 der all fangst av vassild i Norges økonomiske sone belaster totalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket periodiseres ved at 2 340 tonn vassild (20 % av kvoten) fiskes i andre periode.

På grunn av forventning om en høyere deltagelse neste år vil Fiskeridirektøren foreslå en reduksjon i maksimalkvoten fra 600 tonn til 500 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår for øvrig en videreføring av reguleringsopplegget fra 2010.

#### 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 vassildtråltillatelse 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 2009

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehandsverdi fordelt på første og andre perioden i fisket etter vassild nord for 62°N i 2009.

Tabell 1: Kvote, fangst og førstehandsverdi i 2009

Fartøygruppe	Kvote (tonn)	Ant. tillatelser	Ant. brukte tillatelser	Fangst (tonn)	Verdi (1 000 kr)
Første periode	9 600	32	19	10 212	35 607
Andre periode	2 400	32	8	1 698	5 783
<b>Totalt</b>	<b>12 000</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>11 910</b>	<b>41 390</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 9. november 2010



Totalkvoten var periodisert med 9 600 tonn for perioden 23. februar – 17. mai og 2 400 tonn for perioden 18. mai - 31. desember.

Etter ønske fra næringen ble åpningsdatoen for fisket etter vassild endret fra 23. til 18. februar. Fisket ble fra fangststart regulert med maksimalkvoter på 600 tonn vassild. Fisket første periode ble stoppet 6. mai. Fartøy med vassildtrållatelse fisket totalt 10 212 tonn første periode, dvs. 612 tonn mer enn kvoten på 9 600 tonn. På slutten av perioden foregikk fisket med bunntål. Det deltok totalt 19 fartøy i vårfisket, mot 18 fartøy i årene 2007 og 2008. Vårfisket etter vassild ble avviklet uten problemer.

Flere av fartøyene som tradisjonelt fisker vassild om sommeren valgte i 2009 å fiske i første periode og ble da ferdige med maksimalkvotene sine. I andre periode var det derfor nødvendig å øke maksimalkvoten to ganger og den endte på 900 tonn. Det er registrert fangst på 8 fartøy andre periode, av disse har 4 fartøy drevet direktefiske. Det ble fisket 1 698 tonn av kvoten på 2 400 tonn. På grunn av at overfisket i første periode gikk til fratrekk på kvoten andre periode, gjensto det ved årets slutt 90 tonn av totalkvoten.

Ett fartøy fikk dispensasjon til å fiske med småmasket trål i området inntil 8 nautiske mil fra grunnlinjen i et nærmere angitt felt. Dispensasjonen ble gitt med begrunnelse til industriens behov for råstoff til farseproduksjon av vassild.

## 2.2 FISKET I 2010

### 2.2.1 Kvotesituasjonen i 2010

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 man i Reguleringsmøtet høsten 2009 tok opp spørsmålet om fiske etter vassild i 2010 skulle omfatte regulering av hele Norges økonomiske sone (NØS). Resultatet ble at all fangst av vassild i NØS skal avregnes totalkvoten på 12 000 tonn. Det ble avsatt 300 tonn vassild til forskningsfangst. Innenfor totalkvoten på 11 700 tonn ble fisket periodisert slik at minst 1 755 tonn måtte fiskes etter 17. mai.

### 2.2.2. Avviklingen av fisket

Bare fartøy som er tildelt vassildtrållatelse 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 nord for 62°N.

Ønske om å sikre industrien jevn råstofftilførsel av god kvalitet har medført at åpningsdato er blitt satt til medio februar. Fisket ble i første periode regulert med maksimalkvoter på 600 tonn.

19 fartøy fisket totalt 10 058 tonn første periode, dvs. 113 tonn mer enn periodekvoten. I tillegg har Fiskeridirktoratet mottatt en sluttseddel fra Norges Sildesalgslag i begynnelsen av

november som gjaldt ytterligere et fartøys fiske av 175 tonn vassild første periode. Første periodekvote er derfor overfisket med totalt 288 tonn vassild.

Råfisklaget informerer om at vårfiskeriet har vært avvirket greit uten noen omsetningsmessige problem. Det har vært god tilgjengelighet av vassild på feltene. På grunn av at de fleste fartøyene deltok i loddefisket i Barentshavet i mars 2009 og 2010 har det vært fisket et betraktelig større kvantum i april enn årene før. Noen fartøy fisket litt vassild i februar før de gikk på loddefisket i Barentshavet. Det ble levert råstoff i perioden 18. februar til og med 12. mai.

Fartøyene som tradisjonelt fisker vassild om sommeren deltok også i år i første periode. Fiskeridirektoratet mottok 11. mai en anmodning om å øke maksimalkvoten i vassildfisket, noe som næringen stilte seg bak. Maksimalkvoten ble derfor økt fra 600 tonn til 925 tonn den 21. mai. Det ble da tatt høyde for et bifangstfiske i andre periode. Det er hittil registrert fangst på 7 fartøy andre periode, av disse har 5 fartøy drevet direktefiske.

Som følge av indikasjoner om at forskningskvoten på 300 tonn ikke ville bli utnyttet, ble det ordinære fisket ikke stoppet da kvoten på 11 700 tonn vassild var tatt.

Det er fisket 1 451 tonn av andre periodekvote på 1 755 tonn. Periodekvoten skal også dekke bifangst i andre fiskeri. Det har ikke vært levert vassild etter 30. oktober.

*Tabell 2: Kvote, fordeling og fangst av vassild i 2010*

	<b>Kvote (tonn)</b>	<b>Fangst (tonn)</b>
Totalt 2010	12 000	
Forskningskvote	300	0
Kvote til fordeling	11 700	
Fangst vassildtrålere N62°N		
1. Periode		10 233
2. Periode		1 451
Totalt vassildtrålere		11 684
Bifangst N62°N		13
Bifangst S62°N (inkl. vassildtrål)		418
Total fangst 2010		12 115
Overfiske		115

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister pr. 9. november 2010

Per 9. november er kvoten på 12 000 tonn overfisket med 115 tonn.

### 3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2011

#### 3.1 BESTANDSSITUASJONEN

Havforskningsinstituttet (HI) konkluderer med følgende når det gjelder bestandssituasjonen for vassild:

Prøvetaking av fangster de siste årene indikerer at store og gamle individer utgjør en mindre andel av bestanden enn på 80-tallet. Forandringer i størrelse og vekstmønster er et faresignal. Manglende tokt-tidsserier på bestandsutvikling i perioden 1993-2006 og manglende kunnskap om bestandsinndeling tilsier forsiktighet i forvaltningen av vassildfisket. ICES anbefaler reduksjon i fiske på den forvaltningsenheten som vassild i norske farvann kommer under. HI har de senere år anbefalt maks kvote på under 10 000 tonn mens kvoten har blitt satt 20 % høyere, dvs. 12 000 tonn. Det anbefales at totalkvote av vassild i norsk sone ikke overskrider 10 000 tonn i 2011.

Uttalelse fra Havforskningsinstituttet vedrørende tilrådning om totalkvote i 2011 følger vedlagt (./.).

### 4 REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2011

Fiskeridirektøren vil også i 2011 foreslå at regulering av fiske etter vassild skal omfatte hele Norges økonomiske sone.

#### 4.1 TOTALKVOTE

HI anbefaler som foregående år en totalkvote i fisket etter vassild for 2011 på 10 000 tonn. Instituttets analyse av lengde og aldersdata fra fiskeriene i Norge i 2010 gir grunnlag til noe bekymring angående bestandsutviklingen. De mener videre at det fortsatt er usikkerheter om bestandsstruktur for vassild i Nord-Atlanteren.

Fiskeridirektøren konstaterer at bestandssituasjonen fremdeles er usikker. Prøvetaking fra fiskeriene viser lite forandringer sammenlignet med to siste år. Det har ikke fremkommet opplysninger som tyder på at bestandssituasjonen er forverret siden foregående år.

HI har ennå ikke etablert nye tidsserier for denne bestanden. I mangel av direkte bestandsestimater eller data til analytiske bestandsvurderinger har HI siden 2007 anbefalt en kvote på under 10 000 tonn vassild for direktefiske etter vassild. Dette er det kvantum som erfaringsmessig har gitt stabilt fiske i lengre periode.

Fiskeridirektøren vil blant annet av hensyn til å sikre fiskeindustrien muligheten til en stabil råstofftilførsel, foreslå en videreføring av totalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslår en totalkvote på 12 000 tonn vassild i Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet har kartlagt behovet for forsknings- og undervisningskvoter for 2011 og det er meldt inn 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.

Inneværende år ble det bestemt at til tross for problemene med å kalkulere mengden bifangst, spesielt i industritrålfisket, skal all bifangst av vassild trekkes fra totalkvoten. Det legges til grunn at det vil være usikkerhet knyttet til estimering av et slikt kvantum, og at det ikke er hensiktsmessig med egen avsetning til dette. Det synes således mer hensiktsmessig å ta hensyn til dette når en beregner et eventuelt stoppgrunnlag for fiske. Tabellen under viser fangst av vassild fordelt på direktefiske og bifangst i årene 2006-2010.

*Tabell 3: Fangst av vassild fordelt på direktefiske og bifangst i årene 2006 -2010*

	2006	2007	2008	2009	2010
Vassildtrålfangst (t) nord for 62°N	20 562	12 790	11 663	11 910	11 684
Bifangst (t) nord for 62°N	604	297	212	19	13
Bifangst (t) sør for 62°N	1 399	1 670	960	865	418
Herav fangst (t) fra vassildtrålere	137	186	196	118	36
<b>Totalt (tonn)</b>	<b>22 565</b>	<b>14 757</b>	<b>12 835</b>	<b>12 794</b>	<b>12 115</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister pr. 9. november 2010

Fiskeridirektøren foreslår derfor at bifangst av vassild i 2011 trekkes fra totalkvoten på 12 000 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved stopp av fisket andre periode tas høyde for landet bifangst og et fortsatt bifangstfiske ut året.

#### 4.2 DELTAKELSE I FISKET

Det er ikke knyttet størrelsesbegrensning til hvilke fartøy som kan tildeles vassildtråltillatelse, det er derfor stor variasjon i fartøyenes størrelse og kapasitet.

Fiskeridirektøren legger til grunn at det per 9. november 2010 i følge Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister er 30 aktive vassildtråltillatelser. I tillegg er det registrert 1 passiv vassildtråltillatelse.

#### 4.3 ÅPNINGSDATO

Med bakgrunn i at man ønsket å forskyve sesongen utover i tid, samt å sikre industrien en jevn tilførsel av råstoff av god kvalitet, har man i 2008, 2009 og 2010 fastsatt en senere oppstartsdato i fisket etter vassild 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 2011. Aktuell dato vil da være 14. februar.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter vassild åpnes 14. februar 2011.

#### 4.4 PERIODISERING

Etter fratrek av kvote til forsknings- og undervisningsformål vil norsk kvote være 11 700 tonn i 2011.

Reguleringen av vassild og gjennomføringen av denne er i stor grad 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 før medio mai, se tabell 4 nedenfor.

*Tabell 4: Fordeling (%) av totalkvote i perioder*

	<b>1. periode</b>	<b>2. periode</b>
2007	75 %	25 %
2008	80 %	20 %
2009	80 %	20 %
2010	85 %	15 %

I 2010 ble kvantumet andre periode satt så lavt som 15 %. På grunn av at bifangst i andre fiskeri skulle trekkes fra periodekvoten på 1 755 tonn har industrien bare mottatt 1 405 tonn vassild i andre periode.

Pr. 9. november er det ifølge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttsedelregister fisket totalt 12 115 tonn vassild av norske fartøy i NØS. Av dette er 11 684 fisket nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse. Det resterende kvantum på 431 tonn er tatt som bifangst i andre fiskerier nord og sør for 62°N.

Tabell 5 viser fangst av vassild fisket nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse i perioden 2003-2010, fordelt på måneder.

Tabell 5: Fangst (tonn) nord for 62°N fordelt på måned for årene 2003-2010

MÅNED	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	11	0	1	0	11	0	0	0
2	14	4	271	803	800	693	1 912	1 424
3	822	2 700	4 214	6 737	6 956	6 409	4 075	1 342
4	3 257	4 931	7 692	8 753	2 072	2 663	4 029	6 781
5	1 993	1 598	1 758	1 291	88	220	197	1 075
6	665	1 045	791	404	748	133	989	765
7	459	650	925	917	783	77	1	0
8	781	405	868	1 184	524	510	99	0
9	176	99	177	393	503	633	116	184
10	85	35	252	55	291	254	353	113
11	53	20	21	1	0	67	50	
12	5	9	32	24	14	4	89	
<b>Totalt</b>	<b>8 321</b>	<b>11 497</b>	<b>17 002</b>	<b>20 563</b>	<b>12 790</b>	<b>11 663</b>	<b>11 910</b>	<b>11 684</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 9. november 2010.

Tabell 6 viser fangst av vassild fisket nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse i årene 2003-2010, fordelt på første og andre periode.

Tabell 6: Fangst (tonn) fordelt på periode for årene 2003-2010

PERIODE	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
1. periode	6 097	9 233	13 936	17 585	9 927	9 906	10 212	10 233
2. periode	2 224	2 264	3 066	2 978	2 863	1 757	1 698	1 451
<b>Totalt</b>	<b>8 321</b>	<b>11 497</b>	<b>17 002</b>	<b>20 563</b>	<b>12 790</b>	<b>11 663</b>	<b>11 910</b>	<b>11 684</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 9. november 2010.

For årene 2003-2007 er første periode definert som 01.01-31.05. Etter 2007 er første og andre periode definert i reguleringen.

I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 9. november ble første fangst levert 18. februar 2010. Det var en jevn råstoffleveranse helt til siste fangst ble levert 12. mai. Første fangst andre periode ble levert 26. mai. Det var ingen råstoffleveranser i juli og august.

Av hensyn til flåten med driftsmønster som strekker seg ut over sommeren og høsten, og til industrien som er avhengig av ferskt råstoff i samme periode, vil Fiskeridirektøren foreslå at det settes av en periodekvote på 20 % av kvoten til andre periode.

Fiskeridirektøren foreslår videre at andre periode åpner 18. mai.

Fiskeridirektøren foreslår at det av totalkvoten på 11 700 tonn vassild blir avsatt en periodekvote på 2 340 tonn i fisket etter vassild for perioden etter 17. mai.

Fiskeridirektøren foreslår at et eventuelt overfiske av første periodekvote blir fratrukket andre periodekvote.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at bifangst av vassild i andre fiskeri av fartøy med vassildtråltillatelse skal avregnes periodekvoten.

#### 4.5 MAKSIMALKVOTE

Dette fisket har tradisjonelt vært regulert med like maksimalkvoter, også de siste årene.

Fiskeridirektøren viser til at vassildfisket i 2010 bør reguleres slik at man unngår kappfiske, samt sikrer industrien jevn råstofftilførsel. De siste årene har vårfisket innenfor rammen av en maksimalkvote på 600 tonn vært avvirket i et hensiktsmessig tempo.

I 2006, 2007, 2008 og 2009 ble det registrert fangst av vassild på hhv. 20, 18, 20 og 19 vassildtråltillatelser i første periode. I 2010 ble det registrert fangst på 20 vassildtråltillatelser. 16 fartøy fisket omtrent maksimalkvoten sin på 600 tonn, tre fartøy fisket rundt 100 tonn mens et fartøy fisket kun 25 tonn vassild. Et fartøy som tradisjonelt fisker vassild deltok ikke i år pga. utskiftning av fartøy. På grunn av utskiftning i flåten er det grunn for å anta en større deltagelse til neste år.

Tabell 7 illustrerer hvordan vassildfisket første periode i 2011 kan bli dersom det forutsettes en totalkvote på 11 700 tonn, første periodekvote på 9 360 tonn (80 % av totalkvoten), samme deltagelse som 2010 og maksimalkvoter på henholdsvis 500, 600 og 700 tonn. Overregulering er beregnet i forhold til et vårfiske på maksimum 9 360 tonn.

Tabell 7: Overregulering ved maksimalkvoter på 500 tonn, 600 tonn og 700 tonn.

År	2011		
	500	600	700
Kvote 14.02 - 17.05 (tonn)	9 360	9 360	9 360
Totalt antall vassildtråltillatelser	31	31	31
Fiske med maks. kvote (tonn)	15 500	18 600	21 700
Matematisk overregulering (tonn)	6 140	9 240	12 340
Matematisk overregulering (%)	65,6	98,7	131,8
Antall deltagende tillatelser 2010	20	20	20
Fiske ved maks. kvote (tonn)	10 000	12 000	14 000
Overregulering i forhold til faktisk deltagelse i 2010 (tonn)	640	2 640	4 640
Overregulering i forhold til faktisk deltagelse i 2010 (%)	6,8	28,2	49,6

Kilde: Fiskeridirektoratets Konsepsjons- og deltagerregister per 9. november 2010

Dersom man i 2011 forventer samme deltagelse som i 2010, samt at alle fartøyene utnytter kvoten sin, vil en maksimalkvote på 600 tonn (samme som inneværende år) medføre et overfiske på 2 640 tonn dvs. 28 %. Dersom man forventer at alle fartøy som har vassildtråltillatelse deltar i fisket og fisker hele maksimalkvoten sin vil kvoten bli overfisket med 9 240 tonn dvs. 99 %.

En maksimalkvote på 500 tonn og samme deltagelse som i 2010 vil kunne innebære et overfiske på 640 tonn. Dersom alle fartøy som har vassildtråltillatelse deltar i fisket og fisker hele maksimalkvoten sin vil dette medføre et overfiske på 6 140 tonn, dvs. ca. 66 %.

På grunn av utskiftning i flåten er det grunn til å forvente en større deltagelse i 2011. En maksimalkvote på 600 tonn vil kunne føre til et kappfiske som man av hensyn til jevn råstofftilførsel til industrien bør unngå.

Fiskeridirektøren vil derfor for 2011 tilrå en reduksjon av maksimalkvotene i forhold til 2010. Det er svært viktig at maksimalkvoten blir sett i sammenheng med størrelsen på første periodekvote. Dersom periodiseringsprosenten blir endret, vil forutsetningen for maksimalkvoten også bli endret.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket blir regulert med like maksimalkvoter og at maksimalkvoten blir satt til 500 tonn i fisket etter vassild.

Maksimalkvoten er forsøkt tilpasset første periode. Maksimalkvoten vil bli justert, eventuelt opphevet dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette.

Fiskeridirektøren kan endre/oppheve maksimalkvoten dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette.

#### 4.6 BIFANGST

Inntil 2010 kunne fartøy som ikke hadde vassildtråltillatelse i områdene nord for 62°N ha inntil 20 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Tilsvarende gjaldt for fartøy som hadde vassildtråltillatelse, dersom fartøyet hadde fisket sin maksimalkvote eller det direkte fisket etter vassild var stoppet.

Med bakgrunn i usikkerhet knyttet til bestandssituasjonen for vassild og HIs tidligere anbefaling om at bifangst av vassild burde reduseres til et minimum, samt at man la til grunn at forekomstene av vassild nord og sør for 62°N tilhørte samme bestand, ble det for 2010 etablert en lik bifangstbestemmelse i områdene nord og sør for 62°N.

For fartøy som ikke har vassildtråltillatelse er 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 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.

Bestemmelsen er gjort generell. For fartøy med vassildtråltillatelse vil bifangstbestemmelsen først gjelde når fartøyets individuelle maksimalkvote, eventuelt totalkvoten er oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslår at dagens bifangstbestemmelse i fisket etter vassild videreføres i 2011.





Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
  
0032 OSLO

Saksbehandler: Ingvild Bergan  
Telefon: 46802612  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/15739  
Deres referanse:  
Vår dato: 03.12.2010  
Deres dato:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I NORGES ØKONOMISKE SONE I 2011**

### **I Innledning**

Regulering av fisket etter vassild i 2011 ble drøftet i Reguleringsmøtet 16. og 17. november 2010.

Det foreslås en videreføring av hovedprinsippene for regulering av fisket etter vassild.

På grunn av forventning om en høyere deltagelse neste år vil Fiskeridirektøren foreslå en reduksjon i maksimalkvoten fra 600 tonn til 500 tonn i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fisket reguleres med inndeling i to perioder, med et kvantum på 80 % i første periode og 20 % i andre periode, og åpningsdato henholdsvis 14. februar og 1. juni.

### **2 Regulering av fisket etter vassild i 2011**

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråkning:*

#### **2.1 Reguleringsbehov**

*Havforskningsinstituttet (HI)* viste til at prøvetaking av fangster de siste årene indikerer at store og gamle individer utgjør en mindre andel av bestanden enn på 80-tallet. Forandringer i størrelse og vekstmønster er et faresignal. Manglende tokt-tidsserier på bestandsutvikling i perioden 1993-2006 og manglende kunnskap om bestandsinndeling tilsier forsiktighet i forvaltningen av vassild. ICES anbefaler reduksjon i fiske på den forvaltningsenheten (vassild i Nord- Øst Atlanteren) som vassild i norske farvann kommer under. HI har de senere år anbefalt kvote på under 10 000 tonn, mens kvoten har blitt satt 20 % høyere, dvs. 12 000 tonn. HI anbefaler også for 2011 at totalkvote av vassild i norsk sone ikke overskrider 10 000 tonn.

*Norges Fiskarlag, Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening (FHL) og Norske Sjømatbedrifters landsforening (NSL)* gjentok sine tidligere tilrådninger om en TAC på

15 000 tonn vassild. Dette ble begrunnet særlig ut fra hensynet til at det ikke foreligger bestandskartlegging, og at det nå må satses på et målrettet arbeid for å innhente nødvendig kunnskap som kan gi en rasjonell og bærekraftig forvaltning av bestanden. Det ble ytret ønske om mer forskning på vassild, blant annet på hvorvidt man kan legge til grunn at vassild sør og nord for 62°N tilhører samme bestand.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren konstaterer at bestandssituasjonen fremdeles er 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 TAC på 12 000 tonn vassild i 2011.

## 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 størrelsesbegrensning 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 per 9. november 2010 registrert 30 aktive og 1 passiv vassildtråltillatelse.

## 2.3 Åpningsdato i fisket

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Norges Fiskarlag gikk inn for at fisket kan starte 1. januar.

NSL foreslo 14. februar som åpningsdato.

#### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Ut fra et ønske om å sikre industrien jevn råstofftilførsel av god kvalitet, samt å ville redusere faren for stor innblanding av andre arter har åpningsdatoen tradisjonelt har vært satt til medio februar. Fiskeridirektøren går på denne bakgrunn inn for at fisket etter vassild åpnes 14. februar 2011.

## 2.4 Periodisering

#### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Fiskeridirektøren legger til grunn at det vil bli avsatt en forskningskvote i størrelsesorden 300 tonn vassild, hvilket tilsvarer de innmeldte behovene for slik kvote. Dette gir en disponibel norsk kvote på 11 700 tonn vassild i 2010.

Formålet med å periodisere fisket etter vassild er primært å ivareta landindustriens behov for jevn råstofftilførsel. Fiskeridirektøren har derfor for Reguleringsmøtet skissert et opplegg som innebærer en videreføring av de siste årenes regulering av fisket i to perioder, der 2 340 tonn vassild, hvilket tilsvarer 20 % av kvoten, foreslås avsatt til fiske i andre periode. Det legges til grunn at fisket i første periode kan starte 14. februar og andre periode 18. mai.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at et eventuelt overfiske av første periodekvote blir fratrukket andre periodekvote.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at bifangst av vassild i andre fiskeri, som er fisket av fartøy med vassildtråttillatelse, skal avregnes periodekvoten.

*Norges Fiskarlag* gikk inn for fordeling av totalkvoten på 80 % og 20 % i to perioder, hvor den andre perioden starter 1. juni.

*FHL* støttet forslaget fra Norges Fiskarlag.

*NSL* har som innspill til Reguleringsmøtet foreslått periodisering på 50 % fra 14. februar – 1. april og 50 % fra 4. april til 31. desember, alternativt garanterte fartøykvoter til påmeldte fartøyer.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren vil etter drøftelsene i Reguleringsmøtet opprettholde forslaget om at fisket periodiseres med 80 % og 20 % av totalkvoten i henholdsvis første og andre periode. Fiskeridirektøren har ingen motforestillinger til forslaget om at andre periode kan starte 1. juni.

Det foreslås derfor at det for perioden 14. februar - 31. mai avsettes en kvote på 9 360 tonn, og 2 340 tonn til fiske i andre periode, 1. juni – 31. desember 2011. Bifangst av vassild i andre fiskerier av fartøy som har vassildtråttillatelse belastes periodekvoten.

## 2.5 Maksimalkvote

*Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

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 2010. Første periodekvote ble i følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister overfisket med totalt 288 tonn vassild

Fiskeridirektoratet forventer på grunn av utskiftning i flåten en større deltagelse i 2011 enn i de siste årene. En videreføring av en maksimalkvote på 600 tonn vil derfor kunne føre til et kappfiske, som man blant annet av hensyn til jevn råstofftilførsel til industrien bør unngå.

Fiskeridirektøren vil derfor for 2011 tilrå en reduksjon av maksimalkvotene i forhold til 2010.

*Fiskarlaget, FHL og SNL* mente totalkvoten burde fastsettes til 15 000, noe som også kunne begrunne høyere maksimalkvoter. *FHL* uttrykte misnøye med refordelingene som har vært de tidligere år.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren går inn for en maksimumkvote på 500 tonn, og vil følge utviklingen i fisket, og eventuelt endre eller oppheve maksimumkvoten i samråd med næringen. Bifangst av vassild før fisket åpner vil som tidligere bli belastet fartøyenes maksimumkvote.

## 2.6 Bifangst

### *Reguleringsmøtets behandling og tilråding:*

Tidligere har fartøy som ikke hadde vassildtråltillatelse og som fisket i områdene nord for 62°N kunnet ha inntil 20 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Tilsvarende gjaldt for fartøy som har vassildtråltillatelse, dersom fartøyet har fisket opp sin maksimumkvote eller det direkte fisket etter vassild var stoppet.

På bakgrunn 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 maksimumkvoten er oppfisket eller det direkte fisket er stoppet. Bestemmelsen ble gjort generell. For fartøy med vassildtråltillatelse vil bifangstbestemmelsen først gjelde når fartøyets individuelle maksimumkvote, eventuelt totalkvoten er oppfisket.

I Reguleringsmøtet fremkom det ingen merknader til Fiskeridirektørens forslag om å videreføre denne bestemmelsen.

### *Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren foreslår at dagens bifangstbestemmelse i fisket etter vassild videreføres i 2011.

## **3 Forslag til forskrift**

Under henvisning til ovennevnte vil Fiskeridirektøren foreslå følgende forskrift om regulering av fiske etter vassild i Norges økonomiske sone i 2011:

### **Forskrift om regulering av fisket etter vassild i Norges økonomiske sone i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av villlevande 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 Norges økonomiske sone i 2011.

## § 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 innenfor en totalkvote på 12 000 tonn fiske og lande vassild. Av dette avsettes 300 tonn vassild til forskningsfangst.

## § 3 Åpningsdato

Fisket etter vassild åpner 14. februar 2011.

## § 4 Periodekvote

Innenfor kvoten på 11 700 tonn vassild avsettes en periodekvote på 2 340 tonn til fiske fra og med 1. juni 2011.

## § 5 Maksimalkvote

Det enkelte fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse kan fiske og lande inntil 500 tonn vassild.

## § 6 Bifangst

For fartøy som ikke har vassildtråltillatelse er 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 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.

## § 7 Kvoteutnyttelse

Hvert fartøy kan bare fiske og lande en kvote. Uten hinder av dette kan hvert fartøy fiske og lande kvote utvekslet eller tildelt i medhold av bestemmelser om spesielle kvoteordninger.

Ved salg og utskiftning av fartøy innenfor reguleringsåret skal kvoten beregnes etter bestemmelsene i tredje til femte ledd.

Ved kjøp av fartøy kan ny eier ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som fartøyet totalt har fisket og levert i reguleringsåret. Dette gjelder også når fartøyet erverves til utskiftning av et annet fartøy.

Ved utskiftning av fartøy kan erstatningsfartøyet heller ikke fiske og lande mer enn det som gjenstår av den nye eiers kvote etter fradrag for det som han selv har fisket og landet med annet fartøy i vedkommendes eie i reguleringsåret.

Når det ved utskiftning gjøres fradrag etter tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantumet som er størst av de to alternativene trekkes fra.

#### § 8 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.

#### § 9 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når periodekvoten på 9 360 tonn vassild frem til og med 31. mai eller 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.

#### § 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, 62, 64 og 65. På samme måte straffes forsøk og medvirkning.

#### § 11 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2011 og gjelder til og med 31. desember 2011.

\*\*\*\*\*

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen  
Seksjonssjef

Ingvild Bergan  
Rådgiver

# **Sak 32/2010**

---

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2011

## SAK 32/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2011

#### 1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av inneværende års reguleringsopplegg, forutsatt at Norge får en kvote på tilsvarende nivå som i 2010. Dette innebærer at konvensjonelle fartøy kan fiske fritt innenfor totalkvoten, mens fartøy som fisker med trål kan fiske sjøtunge som bifangst.

#### 2 FISKET ETTER SJØTUNGE I 2010

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. 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 2000 – 2010 (rund vekt)<sup>1</sup>

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Nordsjøen</b>	193,5	82,9	49,7	123,9	184,6	82,0	44,7	3,5	15,4	1,6	1,6
<b>Skagerrak</b>	4,8	4,8	3,2	4,3	5,36	6,6	10,2	7,3	6,8	3,8	2,5
<b>Sum</b>	198,3	87,8	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	22,2	5,4	4,0

<sup>1</sup>Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 27. oktober 2010

Tabell 2: Norsk fiske etter sjøtunge fordelt på redskap i årene 2000 – 2010 (rund vekt)<sup>1</sup>

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Trål</b>	195,2	84,7	50,5	115,8	172,4	74,6	45,2	7,4	14,4	2,8	1,7
<b>Konvensjonelle</b>	3,1	3,1	2,4	12,5	17,7	14,0	9,7	3,8	7,8	2,6	2,4
<b>Sum</b>	198,3	87,8	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	22,2	5,4	4,0

<sup>1</sup>Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 27. oktober 2010

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 2011

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 2011 inkluderer en kvote av sjøtunge til Norge vil Fiskeridirektøren foreslå at reguleringsopplegget for 2010 videreføres, slik at fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan drive et direktefiske innenfor totalkvoten, mens trålerne kan fiske sjøtunge som bifangst.



## NOTAT

Saksnummer: 10/15707	Fra: Ingvild Bergan
Dato: 06.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 2	Telefon: 46802612
	E-post: ingvild.bergan@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

**Kopi til:**

Thord Monsen  
Snorri Palmason

### **REFERAT FRA REGULERINGSMØTETS BEHANDLING AV REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2011**

#### **Innledning**

Regulering av fisket etter sjøtunge i EU-sonen i 2011 ble behandlet som sak 32/2010 under Reguleringsmøtet, som ble avholdt 16. og 17. november 2010.

#### **Reguleringsmøtets behandling**

Det fremkom ikke kommentarer til saksdokumentene, som legger opp til å videreføre årets regulering innenfor de rammer som avtalen mellom Norge og EU tilsier.

#### **Fiskeridirektørens tilråding**

I forbindelse med de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og EU, som ble undertegnet 4. desember 2010, ble Norges kvote av sjøtunge i EU-sonen fastsatt til 50 tonn, det vil si det samme som i 2010.

Erfaringene fra fisket i 2010 tilsier at det ikke synes å være behov for å maksimalkvoteregulere fisket. Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringene for inneværende år. Det vil si at fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan drive et direktefiske innenfor totalkvoten, mens trålerne kan fiske sjøtunge som bifangst.

# **Sak 33/2010**

---

Regulering av fisket etter tobis i 2011

## SAK 33/2010

### REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektoratet foreslår at områdebasert forvaltning av tobis i norsk del av Nordsjøen i sin helhet blir innført i 2011 for å sikre en bærekraftig forvaltning av bestanden.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at Havforskningsinstituttets anbefaling om et norsk uttak på 60 000 tonn. Denne kvoten skal kunne fiskes i områdene 1a, 2a og 3a (se figur 1). Det legges opp til at fisket åpnes 23. april 2010 og at det avsluttes 23. juni 2010.

Revidert råd for sesongen skal foreligge senest 5. mai 2010.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket reguleres ved fartøykvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer.

#### 2 OMRÅDEBASERT FORVALTNING

Havforskningsinstituttet har lagt til grunn at tobis er svært stedbunden etter at den bunnslår seg og videre at rekrutteringen normalt er veldig avhengig av en lokal gytebestand. Derfor har Havforskningsinstituttet de siste årene foreslått å verne områder hvor det fortsatt finnes enten gytebestand eller ung fisk som bør få anledning å overleve til gytemoden alder.

Denne utviklingen kulminerte i at fisket ble stoppet i Norges økonomiske sone 2. juni 2008. Etter dette besluttet Fiskeri- og kystdepartementet at det skulle foretas en vurdering av hvordan fisket etter tobis kan reguleres i fremtiden:

*”Det vises til avviklingen av årets fiske etter tobis. I rådet fra ICES blir det uttrykt bekymring for nedfisking på lokale områder (”local depletions”). ICES skal vurdere problemstillingen rundt lokal nedfisking av felt i august 2008. Når rådet fra ICES foreligger ber Fiskeri- og kystdepartementet Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratet i samarbeid foreta en vurdering av hvordan fisket etter tobis kan reguleres i fremtiden, ... Dette må skje i en dialog med næringen”.*

I kjølvannet av dette brevet har Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet utarbeidet en rapport om fremtidig forvaltning av tobis. Sør-Norges Trålerlag ble konsultert underveis og bidro med viktige innspill og tilpasning til hverdagen i fiskeriene. Rapporten og forslag til en ny forvaltningsmetode ble presentert for Fiskeri- og kystdepartementet og representanter fra Norges Fiskarlag, Sør-Norges Trålerlag og Fiskebåtredernes forbund den 22. oktober 2009.

I rapporten foreslås en ny tilnærming til regulering av fiskebestander, såkalt områdebasert forvaltning, hvor det tas hensyn til hvor stedbunden tobisen er. Formålet er å bygge opp bærekraftige gytebestander som vil sørge for rekruttering på alle naturlige områder for tobis.

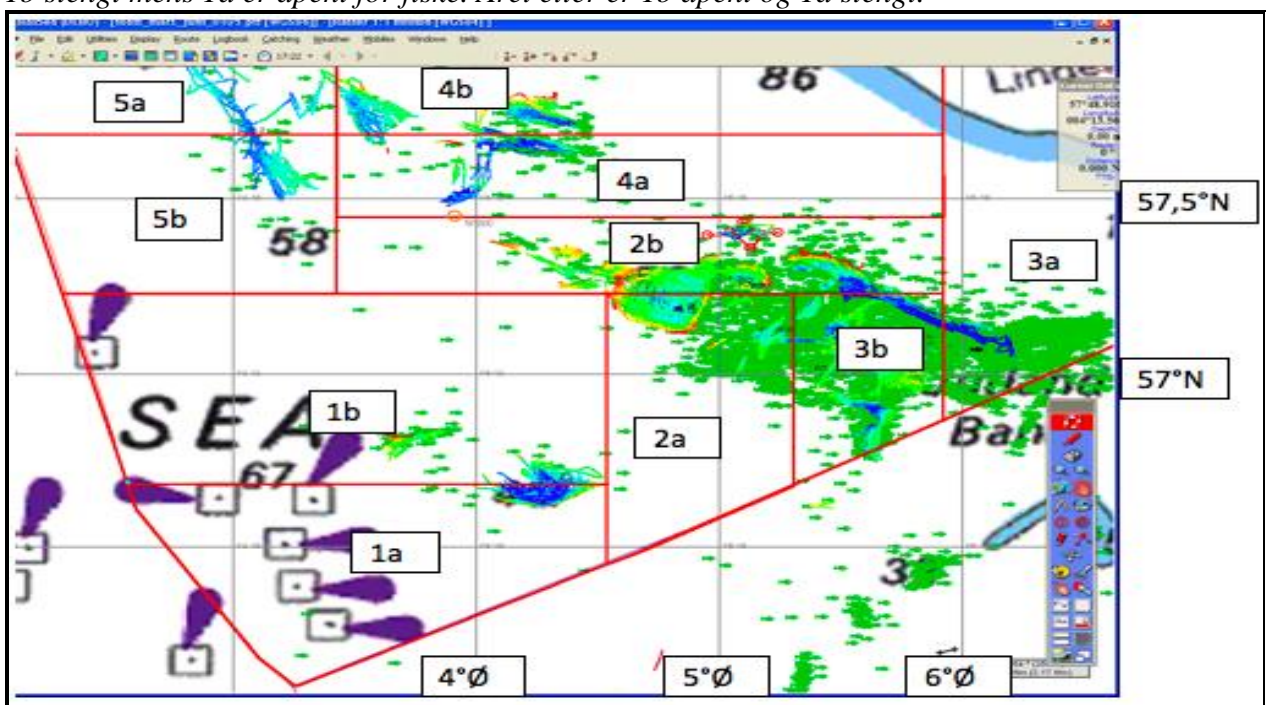
Første steg i innføring av områdebasert forvaltning i tobisfisket ble tatt i år, og det tas sikte på at områdebasert forvaltning blir implementert fullt ut i 2011.

I begrepet områdebasert forvaltning ligger at norske farvann av ICES statistikkområde IV deles inn i områder som åpnes og stenges for tobisfiske annethvert år. I inndelingen er det lagt vekt på at så mange tobisfelt som mulig deles i to for i størst mulig grad verne om de lokale bestandene. Denne inndelingen fremgår av figur 1. Intensjonen er at dette systemet skal sikre at en del av gytebestanden i et område vil være i fredet hvert år.

Akustiske målinger i kombinasjon med tilgjengelige kommersielle data brukes til å beregne mengde tobis i et område. Dersom beregningene indikerer at gytebiomassen er for lav til å sikre en full reproduksjonskapasitet for den lokale tobisbestanden vil området være stengt for fiskeri. Et stengt område kan åpnes i løpet av sesongen dersom oppdatert toktinformasjon indikerer en tilfredsstillende bestandssituasjon.

Det vil fastsettes en totalkvote for de åpne områdene og flåten skal kunne operere fritt mellom disse områdene.

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.



## 2 FISKET ETTER TOBIS I 2010

### 2.1 FORSØKSFISKE I NORGES ØKONOMISKE SONE

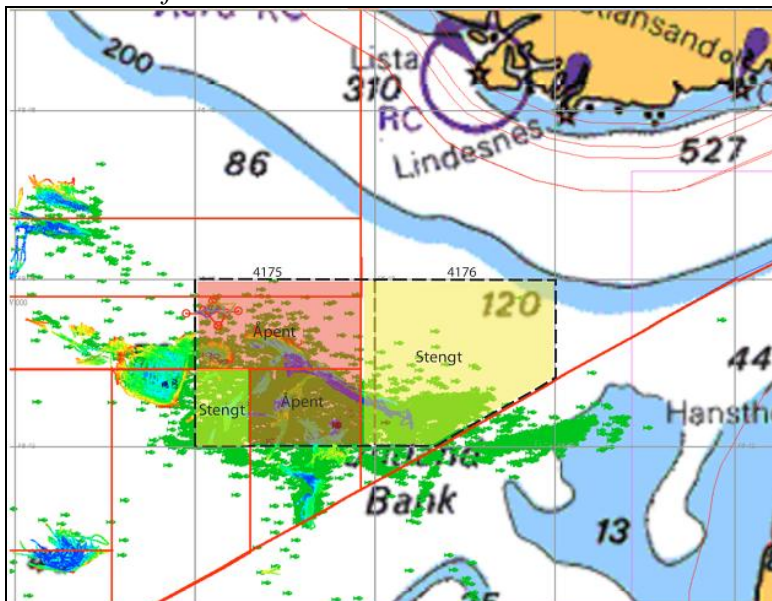
Som en del av innkjøringen av det nye forvaltningsregimet for tobis ble det bestemt at det ville bli åpnet for et begrenset forsøksfiske på avgrenset område av Vestbanken i 2010. Dette området fremgår av figur 2. Det ble fastsatt en kvote på 20 000 tonn for forsøksfisket.

Formålet med forsøksfisket var å bidra til Havforskningsinstituttets utvikling av akustiske metoder for estimering av bestander. Dette innebar at Havforskningsinstituttet estimerte tobisforekomstene i det angitte området. Deretter fikk flåten adgang til å fiske den avsatte kvote. Havforskningsinstituttet gjentok deretter målingene for å se om forskjellen tilsvarte fangstene.

I tillegg undersøkte Havforskningsinstituttet andre områder for å vurdere om det var grunnlag for å åpne disse.

Forsøksfisket ble åpnet 23. april 2010 og varte til 5. mai 2010. Deltakelsen ble basert på påmelding, hvoretter 34 fartøy meldte sin interesse for å delta. Den tilgjengelige kvoten ble fordelt i henhold til fartøyenes basiskvoter. Forsøksfisket ble gjennomført i to perioder, den ene fra 23. april til 30. april, og den andre fra 28. april til 5. Mai. Fartøyene ble pålagt å rapportere fangstene daglig.

*Figur 2: Området markert med rødtoning var åpent under forsøksfisket i NØS i 2010. Området omfatter deler av statistisk rute 4175*



## 2.2 KOMMERSIELT FISKE I NORGES ØKONOMISKE SONE

Havforskningsinstituttets tokt viste en betydelig økning i mengde og utbredelse i 2010 sammenlignet med de siste årene, men toktet viste likevel at bestanden fortsatt er under gjenoppbygging.

På bakgrunn av de positive signalene toktet ga for bestanden ble det åpnet for et fiske innenfor en kvote på 30 000 tonn. Dette fisket ble gjennomført innenfor tre områder angitt av Havforskningsinstituttet (1b, 2b, og 3b, jf figur 1).

## 2.3 FISKE ETTER TOBIS I EU SONEN

I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU kunne norske fartøy i utgangspunktet fiske inntil 20 000 tonn tobis i EU-sonen i 2010. Norges kvote ble siden økt med 7500 tonn, slik at totalt kunne norske fartøy fiske 27 500 tonn i EU sonen.

## 2.4 FANGSTER

Norske fartøy kunne fiske totalt 77 500 tonn tobis i 2010.

*Tabell 1: Norske fartøys fiske etter tobis i 2010*

Område	Kvote	Tonn
Norges økonomiske sone	50 000	50 471
EU-sonen	27 500	27 542
<b>Totalt</b>	<b>77 500</b>	<b>78 013</b>

Svenske fartøy har i 2010 fisket 645 tonn tobis i norske farvann. I tillegg til dette har utenlandske fartøy landet 25 836 tonn tobis i norske havner. Dette fremgår av tall fra Norges Sildesalgslag.

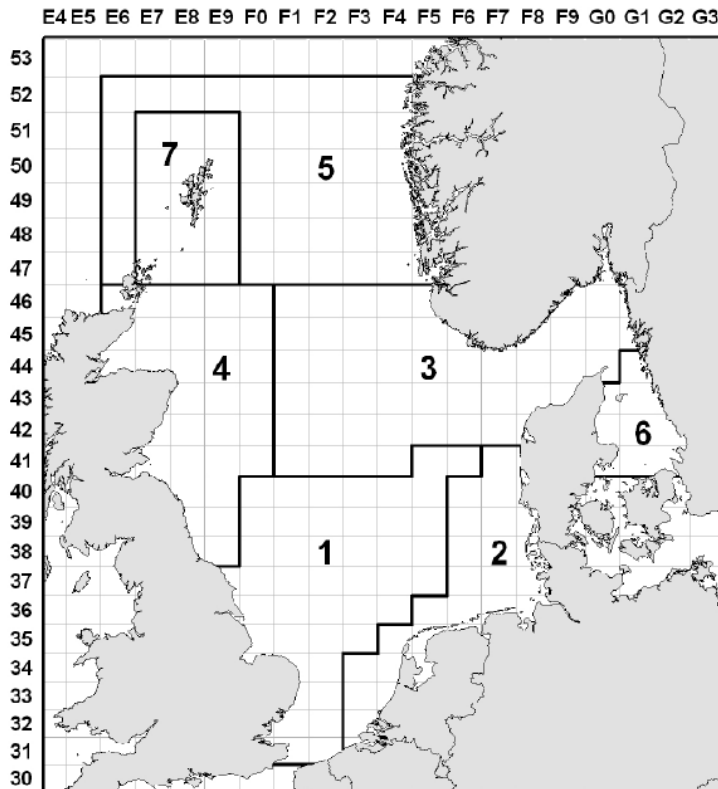
Videre fremgår det av dansk statistikk at det i løpet av året er landet 313 958 tonn i danske havner. Herunder har danske fartøy landet 260 756 tonn, tyske fartøy har landet 13 015 tonn, færøyske fartøy har landet 3951 tonn, litauiske fartøy har landet 592 tonn og svenske fartøy har landet 33 058 tonn. I tillegg landet danske fartøy 7063 tonn i færøyske havner og 24 498 tonn i norske havner. Dette tilsier at danske fartøy har landet til sammen 292 317 tonn tobis i 2010.

Det totale uttaket av tobis i 2010 i Nordsjøen er etter dette på minst 424 870 tonn.

### 3 BESTANDSVURDERING

I henhold til ICES sin bestandsvurdering for 2011 er tobis en stasjonær art. Det vises også til at det finnes flere lokale komponenter av denne bestanden. For å unngå lokal nedfisking ønsker ICES å gi anbefaling for bestanden fordelt på syv områder. Disse områdene fremgår av figur 3. ICES har gjort bestandsberegninger og identifisert biologiske referansepunkter for områdene. Det er område 3 som omfatter de viktigste feltene i NØS.

Figur 3: ICES sitt forslag til områdefordeling for bestandsanbefaling



ICES har beregnet følgende referanse punkter for område 3:

- $B_{lim} = 100\ 000$  tonn
- $B_{pa} = 195\ 000$  tonn

Med bakgrunn i ICES sitt estimat har Havforskningsinstituttet estimert  $B_{pa}$  for områdene angitt i det nye forvaltningsregimet for tobis i norske farvann.

Basert på tilgjengelig informasjon konkluderer Havforskningsinstituttet med at det er lite sannsynlig at en kvote på 60 000 tonn vil ha negativ innvirkning på bestandenes reproduksjonsevne i de områdene som åpnes for fiske. Havforskningsinstituttet vil gjennomføre et tokt på tobisfeltene våren 2011 og vil gi nytt råd ikke senere enn 5. mai 2011.

På dette grunnlag kan et kommersielt fiske etter tobis åpnes 23. april 2010. Endelig kvote for norske farvann vil senest foreligge 5. mai 2010.



#### 4 REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2011

Fiskeridirektøren foreslår at det tillates et fiske etter tobis fra og med 23. april til og med 23. juni.

Et av tiltakene i det anbefalte regimet for områdebaserte forvaltningen var å innføre et minstemål på 10cm for å redusere fisket etter små tobis. Tanken er at minstemålet skal inngå i som et kriterium for stenging og åpning av fiskefelt dersom innblandingen av fisk under minstemål overstiger 10 % i antall av det enkelte hal.

Fiskeridirektøren foreslår at et minstemål på 10cm og maksimal tillatt innblanding av fisk under minstemål settes til 10 %.

Fiskeridirektøren foreslår at TAC for Norges økonomiske sone settes til 60 000 tonn, som kan fiskes i områdene 1a, 2a og 3a (se figur 1).

Fiskeridirektøren foreslår at fisket reguleres ved fartøykvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer. Eventuelle kvoter i EU sonen blir regulert med egen faktor.

Fiskeridirektøren foreslår at denne ordningen evalueres etter endt sesong.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/13759  
Deres referanse:  
Vår dato: 07.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2011**

### **1. Innledning**

Regulering av fisket etter tobis i 2010 ble behandlet som sak 33/2010 på Reguleringsmøtet som ble avholdt 16. – 17. november 2010.

### **2. Reguleringsmøtets behandling og tilråding**

Det var ikke innsigelser i reguleringsmøtet til foreslaget om områdebasert forvaltning av tobis i norsk del av Nordsjøen i sin helhet i 2011. Tiltaket skal sikre en bærekraftig forvaltning av bestanden.

Det var ikke innsigelser til et foreløpig norsk uttak på 60 000 tonn. Denne kvoten skal kunne fiskes i områdene 1a, 2a og 3a (områder beskrevet i saksdokumentet). Det legges opp til at fisket åpnes 23. april 2011 og at det avsluttes 23. juni 2011.

Revidert råd for sesongen skal foreligge senest 5. mai 2011. På spørsmål ble det presisert at dersom forskning viser at en heller ikke bør fiske det foreløpige kvantumet på 60 000 tonn, kan tobisfisket bli stoppet før en har nådd kvantumet.

### **3. Fiskeridirektørens tilråding**

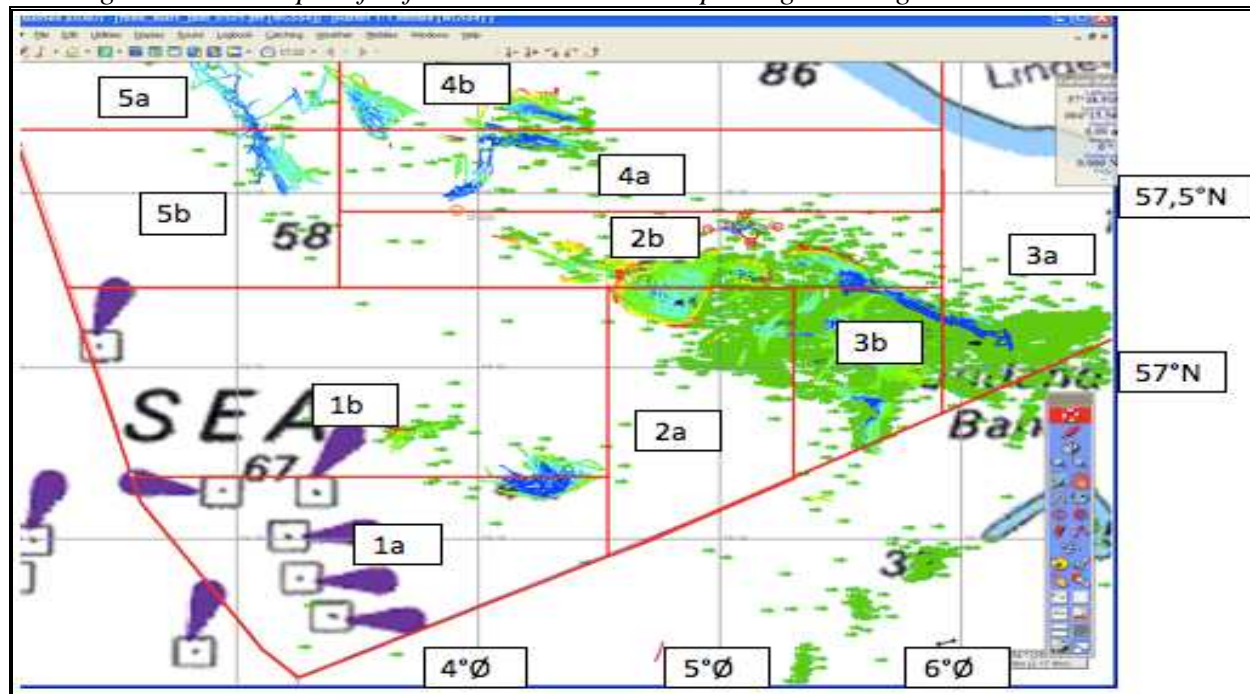
Fiskeridirektøren foreslår at det tillates et fiske etter tobis fra og med 23. april til og med 23. juni.

Et av tiltakene i det anbefalte regimet for områdebaserte forvaltningen er å innføre et minstemål på 10cm for å redusere fisket etter små tobis. Tanken er at minstemålet skal inngå i som et kriterium for stenging og åpning av fiskefelt dersom innblandingen av fisk under minstemål overstiger 10 % i antall av det enkelte hal.

Fiskeridirektøren foreslår et minstemål på 10cm og maksimal tillatt innblanding av fisk under minstemål settes til 10 %.

Fiskeridirektøren foreslår at TAC for Norges økonomiske sone settes til 60 000 tonn, som kan fiskes i områdene 1a, 2a og 3a (se figur 1) i samråd med anbefalinger fra Havforskningsinstituttet.

*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.*



Fiskeridirektøren foreslår at fisket reguleres ved fartøykvoter som beregnes på grunnlag av basiskvoter og kvotefaktorer. Eventuelle kvoter i EU sonen blir regulert med egen faktor.

Fiskeridirektøren foreslår at denne ordningen evalueres etter endt sesong.

I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU kan norske fartøy fiske inntil 20 000 tonn tobis i EU sonen i 2011. Fiskeridirektoratet foreslår en videreføring av gjeldende regulering av denne kvoten.

#### 4. Fiskeridirektørens 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 2011

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11,12 og 16 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, fastsatt følgende forskrift:

##### § 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande tobis i 2011.

##### § 3 Fiske etter tobis i Norges økonomiske sone

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande inntil 60 000 tonn tobis fra og med 23. april 2011 til og med 23. juni 2011 innenfor følgende områder i Norges økonomiske sone avgrenset av linjer mellom følgende posisjoner:

##### a) Inner Shoal sør

- |   |                           |                      |
|---|---------------------------|----------------------|
| 1. Nord 56 grader 40 minutter.  | Norsk sektorlinje i vest. |                      |
| 2. Nord 56 grader 40 minutter.  | Øst 4 grader 32 minutter. |                      |
| 3. Øst 4 grader 32 minutter   | Norsk sektorlinje i sør   | Rett linje rett sør. |
| 4. Herfra videre langs den ytre grensen i Norges økonomiske sone til punkt 1. |                           |                      |

##### b) Outer Shoal sør – Snurreplassen – Triangel,

- |                                |                           |                     |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------|
| 1. Nord 57 grader 14 minutter. | Øst 4 grader 32 minutter. |                     |
| 2. Nord 57 grader 14 minutter. | Øst 5 grader 18 minutter. |                     |
| 3. Norsk sektorlinje i sør.    | Øst 5 grader 18 minutter. | Rett linje rett sør |
| 4. Norsk sektorlinje i sør.    | Øst 4 grader 32 minutter. | Rett linje rett sør |

##### c) Vestbanken øst

- |   |                           |                     |
|---|---------------------------|---------------------|
| 1. Øst 5 grader 55 minutter   | Norsk sektorlinje i sør.  | Rett linje rett sør |
| 2. Nord 58 grader 30 minutter.  | Øst 5 grader 55 minutter. |                     |
| 3. Nord 58 grader 30 minutter.  | Norsk sektorlinje i øst.  |                     |
| 4. Herfra videre langs den ytre grensen i Norges økonomiske sone til punkt 1. |                           |                     |

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 Totalkvote og maksimalkvote ved fiske i EU-sonen

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande inntil 20 000 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).

#### § 5 Minstemål og innblanding under minstemål

I fisket etter tobis er det forbudt å fiske tobis mindre enn 10 cm.

Fartøy som fisker etter tobis kan ha inntil 10 % tobis under minstemål i antall i de enkelte fangster 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 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.

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 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.

#### § 8 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.

#### § 9 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.

#### § 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 ressurser §§ 60, 61, 64 og 65 eller lov 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 31. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.



# **Sak 34/2010**

---

Regulering av fisket etter øyepål i 2011





**SAK 34/2010**

## **REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL**

### **1 SAMMENDRAG**

På grunn av den dårlige bestandssituasjonen foreslår Fiskeridirektøren at det ikke åpnes for et direkte fiske etter øyepål i norske farvann 2011.

Dersom det viser seg å være grunnlag for et direkte fiske etter øyepål etter et revidert råd fra ICES foreslår Fiskeridirektøren at fisket i utgangspunktet reguleres på samme måte som i 2010.

Det foreslås likevel at et eventuelt fiske begrenses til perioden fra og med 1. mai til og med 31. august for å begrense uønsket bifangst som erfaringsmessig er et problem de siste månedene av året.

Fiskeridirektøren foreslår også å fjerne adgangen til å dispensere fra påbudet om å benytte sorteringsrist i fisket etter øyepål.

### **2 FISKET ETTER ØYEPÅL**

#### **2.1 FISKE ETTER ØYEPÅL I 2009**

I 2009 ble det åpnet for et direkte fiske etter øyepål innenfor en kvote på 127 100 tonn i perioden 1. mai til 31. august. Fisket etter øyepål viste seg å være bra i 2009. Samtidig som Fiskeri- og kystdepartementet økte kvoten ble perioden med adgang til et direkte fiske utvidet til 1. oktober 2009.

Fiskeri- og kystdepartementet utvidet senere perioden til 1. november 2009. Samtidig ble det påbudt bruk av sorteringsrist i den utvidede perioden, det vil si fra 1. oktober 2009.

#### **2.2 FISKE ETTER ØYEPÅL I 2010**

Tabellen under gir en oversikt over norsk fiske av øyepål. Fisket har nesten utelukkende foregått i norsk sone i Nordsjøen. Det går videre frem av tabell 1 at fisket de siste årene har blitt kraftig redusert, men i takt med bestandsutviklingen økte det landede kvantumet betydelig i 2009. Denne økning har fortsatt i 2010.

I 2010 er det tillatt med et direkte fiske etter øyepål fra og med 1. mai til og med 31. oktober innenfor en kvote på 80 000 tonn.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter øyepål

År	Totalt	NØS	Herav i Nordsjøen	EU-sonen
1999	51 124	51 025	44 742	99
2000	52 912	52 912	48 095	0
2001	27 123	27 123	17 158	-
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	65 653	58 764	58 759	6 889

Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr 22.10.2010. NSSL pr 22.10.2010.

I henhold til kvoteavtalen med EU for 2010 kan Norge fiske 6 000 tonn øyepål i EU sonen og EU kan fiske 1 000 tonn i NØS. Fiskeridirektoratet stoppet det norske fisket i EU sonen 10. august 2010.

### 2.3 TEKNISKE REGULERINGER

Et av hovedproblemene i fisket med småmasket trål etter øyepål har alltid vært at det tas en betydelig innblanding av andre arter i fangstene. Dette gjelder både yngel og småfisk, samt fisk i gytetiden alder og andre pelagiske arter som sild og makrell.

I tillegg til den uheldige beskatningen av ungfisk medfører dette fisket problemer med å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Her kan det være en betydelig feilrapportering. Det har derfor vært nødvendig å treffe tiltak som kan redusere beskatning av slik bifangst i fisket etter øyepål.

Etter dialog med næringen ble det fra og med 1. mai 2010 innført krav om bruk av sorteringsrist i fiske etter øyepål og kolmule. Samtidig ble det lagt opp til en midlertidig dispensasjonsordning for mindre fartøy som ikke har maskinkraft nok til å benytte de ordinære kolmuletrålene og fartøy som er utstyrt for produksjon av fisk til konsum og som kan dokumentere en driftsform som innebærer at de i perioden fra 2007 til 2009 har levert fisk til konsum i kombinasjon med direktefiske etter kolmule og øyepål.

Fiskeridirektoratet har totalt gitt 9 fartøy dispensasjon fra kravet om bruk av sorteringsrist.

I tillegg har følgende tiltak blitt videreført eller innført i 2010:

- a) Områdene som helt eller periodevis er stengt for fiske med småasket trål holdes fortsatt stengt.
- b) Områder hvor innblandingen av andre arter er stor kan stenges med øyeblikkelig virkning, såkalt Real Time Closures (RTC).

### 3 BESTANDSSITUASJONEN FOR ØYEPÅL

I rådgivningen drøfter ICES alternative forvaltningsstrategier. Det konkluderes med at dersom det er ønskelig å opprettholde fisket etter øyepål vil en "fixed F" strategi være å foretrekke.

En slik strategi ville gitt en TAC på 77 000 tonn i 2011. Dette ville samtidig resultere i at gytebestanden falt ned til 100 000 tonn. ICES vurderer  $MSY B_{\text{escapement}}$  og  $B_{\text{pa}}$  til å være 150 000 tonn.

ICES gir kvoteanbefalinger for denne bestanden to ganger i året. I oktober 2009 anbefalte ICES en TAC på 307 000 tonn i 2010. Denne anbefalingen ble oppjustert til 434 000 tonn i juni 2010. I det siste rådet har ICES gjort en ny vurdering av øyepålbstanden, som har resultert i en 0 kvote anbefaling. Dette fordi rekrutteringen i 2010 har sviktet betydelig med forventet reduksjon i gytebestanden som følge.

Øyepål er en kortlevd fisk som blir kjønnsmoden ved 2 års alderen. Den gyter sannsynligvis kun en gang. Dette gjør at variasjoner i rekrutteringen har umiddelbar effekt på bestandsutviklingen.

Det er enighet om at øyepål er en felles bestand mellom Norge og EU, men partene har ikke kommet til enighet om en felles forvaltning for bestanden og setter derfor unilaterale kvoter. Norske og danske fartøy har i 2010 registrert landinger på til sammen 115 000 tonn. I lys av disse tallene er den siste rådgivningen fra ICES meget uventet.

### 4 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2011

ICES har som nevnt anbefalt at det ikke fiskes øyepål i 2011.

Fiskeridirektøren foreslår at ICES sin rådgivning tas til etterretning og at det ikke blir tillatt å fiske direkte etter øyepål i NØS.

Dersom et revidert råd fra ICES i juni 2011 gir grunn til å åpne for et direkte fiske etter øyepål foreslår Fiskeridirektøren at fisket i utgangspunktet reguleres på samme måte som i 2010, men med enkelte endringer. Det anbefales at perioden det åpnes for et direkte fiske begrenses til perioden fra og med 1. mai 2011 til og 31. august 2011.

På grunn av bestandssituasjonen for øyepål i 2011 anbefaler Fiskeridirektoratet at bifangst av øyepål i andre fiskerier reduseres til 20 %.

Fiskeridirektoratet foreslår at det kun tillates inntil 20 % bifangst av øyepål i andre fiskerier.

Videre er det nødvendig at Fiskeridirektoratet revurderer og forbedrer de instrumenter og prosedyrer som brukes for å få tatt prøver av fangster fra fartøyer med industrifangst.

Fiskeridirektoratet vurderer det ikke nødvendig å innføre kvotereguleringer på fartøynivå hvis den norske kvoten blir stor, det vil si på linje med årets kvote eller mer. Avgjørelse om dette blir tatt etter at revurdert råd fra ICES foreligger våren 2011.

Det foreslås at Fiskeridirektoratet gis myndighet til å stoppe fisket når den nasjonale kvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet arbeider kontinuerlig med å legge til rette for selektive fiskerier. Det vil si at fisket innrettes så langt som mulig mot målarten og at andre arter representeres ved uunngåelig bifangst.

Fiske med småmasket trål er per definisjon et ikke selektivt redskap. Det vil si at man har mindre kontroll med hva som tas ut sammenlignet med redskaper med større seleksjonsevne, men med tekniske reguleringer er det likevel mulig å gjøre seleksjonsevnen i fisket med småmasket trål bedre.

Fiskeridirektoratet åpnet derfor i 2009 for at fartøy med adgang til å fiske etter kolmule kunne benytte sorteringsrist i dette fisket for å redusere uønsket bifangst. Bakgrunnen for at det ble gjennomført et arbeid for å utvikle en sorteringsrist var en erkjennelse av et uønsket og ukontrollert uttak av en rekke arter. I tillegg står det dårlig til med flere av de bestandene som tas som bifangst i fisket med småmasket trål.

Fiskeridirektoratet mener derfor at det er behov for å iverksette flere tiltak for å sikre et bærekraftig og rasjonell beskatning av bestandene i Nordsjøen som fremdeles åpner for at det kan fiskes med småmasket trål. Et av disse tiltakene er sorteringsristen som fra og med 1. mai 2010 ble innført som et obligatorisk tiltak i fisket etter kolmule og øyepål.

Dette kravet ble som nevnt innført under den erkjennelse av at det over lang tid har foregått et uregistrert uttak av konsumfiskarter i dette fisket. Dette har ikke vært en ønskelig beskatning av konsumfiskartene og når forsøk har vist at sorteringsristen gir god effekt ved at den skiller ut uønsket bifangst av stor fisk, spesielt sei og lysing må dette anses som vellykket tiltak som kan bidra til å opprettholde et fiskeri som for få år tilbake var i ferd med å bli marginalisert.

Sett i lys av at kun et fåtall av fartøyene som fisker etter øyepål og kolmule tar vare på sei og annen konsumfisk vil et påbud om sorteringsrist bidra til at slik konsumfisk ikke går til oppmaling, og at risikoen for feilrapportering reduseres.

Ved innføring av påbud om bruk av sorteringsrist tok Fiskeridirektoratet hensyn til at en del fartøy faktisk var utstyrt for produksjon av konsumfisk (sløyemaskiner, oppbevaringsrom etc.) og at de tradisjonelt har drevet slikt fiske, samt størrelsen på fartøyene. På denne bakgrunn ble det som en overgangsordning åpnet for en midlertidig dispensasjonsordning fra påbudet om bruk av sorteringsrist.

Sør-Norges Trålerlag har i innspill til Reguleringsmøte krevd at den aktuelle fartøygruppen må behandles likt, herunder at alle fartøy som ønsker det bør få anledning til å få dispensasjon fra påbud om bruk av sorteringsrist så lenge de tar vare på konsumfiskartene.

Fiskeridirektoratet mener at det ikke lenger er grunnlag for å opprettholde den midlertidige dispensasjonsordningen.

Fiskeridirektoratet viser til at den midlertidige dispensasjonsordningen ble delvis opprettet fordi en vurderte det slik at de minste fartøyene (nordsjøtrålerne) ikke var utstyrt og egnet til å håndtere de sorteringsristene som var utviklet frem til da. Fiskeridirektoratet har i samarbeid med Havforskningsinstituttet i 2010 arbeidet videre med å utvikle et best mulig håndterbart sorteringsristsystem. Resultatene av dette arbeidet var svært lovende. Det gjenstår imidlertid noe arbeid med å redusere tapet av mållartene, da det viste seg at den nye ristvarianten ga noe større tap av mållart enn tidligere utviklede ristsystemer. Dette innebærer at alle fartøy i den aktuelle gruppen kan bruke sorteringsristen.

Videre vises det til at de fartøyene som tradisjonelt har vært i stand til å ta vare på fisken har fremdeles mulighet til å fiske etter konsumfiskartene med stormasket trål. Fiskeridirektoratet mener at et direkte fiske etter for eksempel sei i langt større grad sikrer et bærekraftig fiske ettersom det skjulte uttaket reduseres. Dette vil også bidra til å gjøre bestandsvurderingen sikrere.

Det må videre erkjennes at et fiske med småmasket trål innrettet mot bifangstarter er uheldig, og at et fiske med sorteringsrist i langt større grad vil kunne innrettes mot et renere fiske etter mållarten og ikke bifangstartene.

Fiskeridirektoratet legger etter dette til grunn at fiskeriene så langt som mulig skal foregå etter mållarten. Det vil si at konsumfiskarter som sei skal fiskes med stormasket trål og industrifiskarter kan fiskes med småmasket trål.

Fiskeridirektøren foreslår å avslutte ordningen med å dispensere fra påbudet om bruk av sorteringsrist i fisket etter øyepål og kolmule.



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Thord Monsen  
Telefon: 90592863  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/13457  
Deres referanse:  
Vår dato: 08.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2011**

### **1. Innledning**

Regulering av fisket etter øyepål i 2011 ble behandlet som sak 34/2010 på Reguleringsmøtet 17. november 2010.

### **2. Reguleringsmøtets behandling og tilrådning**

ICES har anbefalt at det ikke fiskes øyepål i 2011. Fiskeridirektøren tok ICES sin rådgivning til etterretning ved at det ikke vil bli tillatt et direkte fiske etter øyepål i Norges økonomiske sone.

Fra næringens side ble det uttrykt stor overraskelse over bestandsvurderingen, sett hen til at anbefalt uttak i 2010 har vært på over 400 000 tonn. Det ble vist til at man nå hadde hatt et fiske etter øyepål siden 2008.

Havforskningsinstituttet viste til at øyepål er en kortlevd art og at det derfor var viktig å ta vare på øyepål i 2011, med sikte på å få god rekruttering påfølgende år.

Det ble foreslått at det kun tillates inntil 20 % bifangst av øyepål i andre fiskerier.

Forutsatt at den reviderte bestandsvurderingen viser at det er rom for å åpne for et fiske etter øyepål i løpet av 2011 forslo Fiskeridirektoratet at fisket eventuelt ble regulert som i 2010. I så fall vil et eventuelt fiske begrenses til perioden fra og med 1. mai til og med 31. august.

Fiskeridirektoratet foreslo å avslutte ordningen med å dispensere fra påbudet om bruk av rist. Fiskeridirektoratet la til grunn som en overordnet målsetting at fiskeriene så langt som mulig skal foregå etter målarten. Det vil si at konsumfiskarter som sei, skal fiskes med stormasket trål, og industrifiskarter med småasket trål.

Sør-Norges Trålerlag stilte seg positiv til bruk av sorteringsrist. Likevel, fartøy ønsket å beholde adgangen til å få dispensasjon og ta vare på bifangst. Det miljømessige aspekt ble

særlig understreket. Det ble vist til at en ville få mange turer med to fiskerier, hhv arter tatt med småmasket og stormasket redskap.

Fiskeridirektoratet viste til utviklingen med en dreining av utøvelsen av fisket, der målsetting er et fiske på vedkommende hovedart, og med sorteringsinnretninger o.a. som selekterer vekk annen fisk.

### **3. Fiskeridirektørens tilråkning**

#### *1.1 Regulering av fisket etter øyepål i 2011*

Fiskeridirektøren viser til at ICES har anbefalt et 0-uttak av øyepål i 2011 og anbefaler at det ikke åpnes for et direkte fiske etter øyepål i 2011. Videre anbefales det at adgangen til å fiske øyepål som bifangst begrenses for å gi bestanden tilstrekkelig vern.

Dersom det reviderte rådet fra ICES gir grunnlag for direkte fiske etter øyepål anbefaler Fiskeridirektøren at fisket som utgangspunkt reguleres tilsvarende som i 2010, men at perioden det tillates direkte fiske begrenses til perioden fra og med 1. mai til og med 31. august. Bakgrunnen for dette er at det etter dette tidspunkt er økt risiko for innblanding av arter som ikke er ønskelig å ta som bifangst i dette fiskeriet, særlig sild.

#### *1.2 Sorteringsrist ved fiske etter øyepål*

Fiskeridirektoratet arbeider kontinuerlig med å legge til rette for selektive fiskerier. Det vil si at fisket innrettes så langt som mulig mot målarten og at andre arter representeres ved uunngåelig bifangst.

Fiske med småmasket trål er per definisjon et ikke selektivt redskap. Det vil si at man har mindre kontroll med hva som tas ut sammenlignet med redskaper med større seleksjonsevne. Med tekniske reguleringer er det likevel mulig å gjøre seleksjonsevnen i fisket med småmasket trål bedre. Fiskeridirektoratet åpnet derfor i 2009 for at fartøy med adgang til å fiske etter kolmule kunne benytte sorteringsrist i dette fisket for å redusere uønsket bifangst. Bakgrunnen for at det ble prioritert å bruke betydelige ressurser for å utvikle en sorteringsrist var en erkjennelse av et uønsket og ukontrollert uttak av en rekke arter som det står dårlig til med.

Av hensyn til industritrålfiskets fremtid har det vært påkrevd å innføre tiltak i fiske med småmasket trål i Norges økonomiske sone. Dette er viktig for å kunne forsvare dette som et bærekraftig fiske og at det utgjør en rasjonell beskatning av bestandene i Nordsjøen.

Et av disse tiltakene er sorteringsristen. Risten ble fra og med 1. mai 2010 innført som et obligatorisk tiltak i fisket etter kolmule og øyepål.<sup>1</sup> Dette tiltaket er blant foreslått innført i en felles rapport forfattet av redskapsekspertene fra Norge og EU.<sup>2</sup>

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at dette tiltaket har vært avgjørende for at fisket etter øyepål og kolmule i Norges økonomiske sone i det hele tatt kan fortsette sett hen til det fokus

---

<sup>1</sup> Fiskeridirektoratets forskrift av 30. April 2009 om utforming og innmontering av sorteringsrist i fisket etter kolmule og øyepål med småmasket trål

<sup>2</sup> Report of the Gear Expert Meeting, Ålesund 16-19 March 2009

som fiskerimyndighetene har hatt på utkast og feilrapportering de senere årene. Dette har også vært hovedargumentasjonen internasjonalt i forhold til hvorvidt dette fiskeriet kan forsvares som bærekraftig.

Det bemerkes også at danske myndigheter har med bistand fra Fiskeridirektoratet gjennomført forsøk med sorteringsristen i EU sonen denne høsten, med tanke på å innføre krav om bruk av sorteringsrist i EU-sonen. Det vises også til at Sør-Norges Trålerlag i høst ble tildelt Fiskeridirektoratets miljøpris nettopp på grunn av deres velvilje i forhold til å utvikle og innføre sorteringsristen i fiskeriet. Med andre ord må sorteringsristen anses som et vellykket tiltak som kan bidra til å opprettholde et fiskeri som for få år tilbake var i ferd med å bli marginalisert.

Ved innføring av påbud om bruk av sorteringsrist ble det åpnet for en midlertidig dispensasjonsordning fra påbudet fordi det skulle gjennomføres ytterligere forsøk med sorteringsristen.

Det ble samtidig understreket at dispensasjonsordningens varighet måtte underlegges streng begrensning i tid. Fiskeridirektøren har derfor foreslått i samsvar med ordningens intensjon at ordningen skulle falle bort fra og med 1. januar 2011.

Sør-Norges Trålerlag har derimot i innspill til Reguleringsmøte krevd at alle i den aktuelle fartøygruppen må behandles likt, herunder at alle fartøy som ønsker det bør få anledning til å få dispensasjon fra påbud om bruk av sorteringsrist så lenge de ønsker dispensasjon.

Fiskeridirektoratets utgangspunkt er fremdeles at det ikke lenger er grunnlag for å opprettholde den midlertidige dispensasjonsordningen.

Fiskeridirektoratet viser til at den midlertidige dispensasjonsordningen ble delvis opprettet fordi en vurderte det slik at noen av de minste fartøyene (nordsjøtrålerne) ikke var utstyrt og egnet til å håndtere de sorteringsristene som var utviklet frem til da. Fiskeridirektoratet har i samarbeid med Havforskningsinstituttet i 2010 arbeidet videre med å utvikle et best mulig håndterbart sorteringsristsystem. Resultatene av dette arbeidet er svært lovende. Det vil si at alle fartøy med adgang til å delta vil være i stand til bruke sorteringsristen i sitt fiske.

Med andre ord er det ikke slik vi antok før sorteringsristen ble innført at enkelte fartøy ikke ville være i stand til å bruke den. Fiskeridirektoratet bemerker likevel at sorteringsristen vil videreutvikles i løpet av 2011 slik at fangsttapet av målarten reduseres enda mer.

Et vesentlig poeng for å avskaffe dispensasjonsordningen er at alle fartøy i de aktuelle gruppene har adgang til å drive direkte fiske etter sei med lovlig redskap, nemlig stormasket trål. Fiskeridirektoratet mener at et direkte fiske etter for eksempel sei med stormasket trål i langt større grad sikrer et bærekraftig fiske ettersom det skjulte uttaket reduseres. Dette vil også bidra til å gjøre bestandsvurderingen sikrere ved at det faktiske uttaket registreres. Det bemerkes at det faktiske uttaket av bifangstarter i industritrålfisket er beheftet med stor usikkerhet og at det er betydelige utfordringer knyttet til å kunne gi troverdige beregninger.

Det gjentas derfor at Fiskeridirektoratets prinsipale ståsted er at alle fiskerier så langt som mulig skal rettes mot målarten og at andre arter representeres ved uunngåelig bifangst. I denne sammenheng representerer sorteringsristen i industritrålfisket et effektivt tiltak som bidrar til å nå denne målsettingen.



Fiskeridirektoratet har likevel lagt vekt på at det fortsatt må gjennomføres ytterligere forsøk med sorteringsristen i løpet av 2011 for å ytterligere forbedre ristens funksjon, herunder seleksjonsevnen, herunder forbedre fangstraten av målarten. Fiskeridirektoratet har derfor etter en helhetsvurdering likevel funnet det hensiktsmessig å åpne for at dispensasjonsordningen videreføres innenfor tilsvarende rammer som inneværende år og at den avsluttes senest ved utgangen av 2011.

#### **4. 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 øyepål i 2011**

Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet ... desember 2010 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar §§ 11, 12 og 16:

##### **§ 1 Generelt forbud**

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande øyepål i 2011.

##### **§ 2 Bifangst av øyepål**

Uten hinder av § 1 kan det fiskes inntil 20 % øyepål som bifangst i et direkte fiske etter andre arter.

##### **§ 3 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.

##### **§ 4 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.



# Sak 35/2010

---

Regulering av fisket etter

- a) blålange i 2011
- b) pigghå, brugde og håbrann i 2011

## SAK 35/2010

### A) REGULERING AV FISKET ETTER BLÅLANGE

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre forbudet mot direkte fiske etter blålange i Norges økonomiske sone. Fiskeridirektøren vil vurdere ytterligere bevaringstiltak, som for eksempel vern av gyteområder, dersom bestandsutviklingen tilsier det.

#### 2 FISKET ETTER BLÅLANGE

Tabell 1 viser fangst og verdi av blålange fisket av norske fartøy i norske farvann i perioden 2000 og frem til i dag, fordelt på trål og konvensjonelle redskap.

Tabell 1: Fangst av blålange i perioden 2000-2010, fordelt på redskap.

År	Rundvekt (tonn)		
	Konvensjonelle	Trål	Totalt
2000	800	34	834
2001	998	28	1 027
2002	260	15	275
2003	184	11	195
2004	208	14	222
2005	188	14	202
2006	191	17	208
2007	189	10	199
2008	242	6	249
2009	252	6	258
2010	268	11	279

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 5. oktober 2010

I henhold til kvoteavtaler med EU, Færøyene og Island har norske fartøy til disposisjon kvoter av bunnfisk, herunder blålange i de respektive sonene. I forskrift av 7. desember 2009 ble det fastsatt forbud mot direkte fiske av blålange i Norges økonomiske sone. I fisket etter andre arter er det tillatt med en bifangstprosent på opp til 50% av blålange.

Tabell 2: Norske fartøys fangst av blålange fordelt på norske og andre farvann 2000 - 2010

År	Norske farvann	Andre farvann	Totalt	Andel i norske farvann
2000	834		834	100 %
2001	1 027		1 027	100 %
2002	275	627	902	30 %
2003	195	357	552	35 %
2004	222	72	295	75 %
2005	202	79	281	72 %
2006	208	159	367	57 %
2007	199	268	467	43 %
2008	249	159	407	61 %
2009	258	134	392	66 %
2010	277	193	511	59 %

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 5. november 2010

Blålange beskattes i hovedsak med konvensjonelle redskap. Et viktig gyteområde i norske farvann er områdene langs Storegga. Den fiskes normalt på dybder fra 350 – 500 meter, men kan finnes på områder fra 200 – 1500 meter dyp.

## 2.1 BESTANDSGRUNNLAGET

ICES viser til at bestanden av blålange ligger på et stabilt lavt nivå i ICES områdene I – XIV. Det er ikke gitt kvoteråd, men det anbefales stopp i det direkte fisket etter blålange. Videre tilrås det å stenge gyteområder og at det innføres øvrige forvaltningstiltak for å redusere bifangst av blålange i blandingsfiskerier.

Blålange er i dag definert som sårbar (VU) på den norske Rødlisten.

## 3 REGULERINGSTILTAK

På bakgrunn av at blålangebestanden er i dårlig forfatning foreslår Fiskeridirektøren at en reduserer fisket så mye som mulig. I første omgang foreslår en å videreføre forbudet mot direkte fiske etter blålange, samt å sette ned bifangstprosenten av blålange.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direkte fisket etter blålange i Norges økonomiske sone videreføres.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes en bifangstprosent på blålange på 10% i fisket etter andre arter.



## NOTAT

Saksnummer: 10/11057	Fra: Maja Kirkegaard Brix
Dato: 01.12.2010	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 1	Telefon: 41691457
	E-post: maja-kirkegaard.brix@fiskeridir.no

**TIL:**

Stein-Åge Johnsen

**Kopi til:**

Maja Kirkegaard Brix  
Kathrine Kannelønning

### REGULERING AV FISKET ETTER BLÅLANGE I 2011 - REFERAT

*Behandlingen i Reguleringsmøtet*

Regulering av fiske etter blålange ble behandlet i reguleringsmøte 16. og 17. november d.å. Fiskeridirektøren foreslo å videreføre forbudet mot direktefiske etter blålange i Norges økonomiske sone. Forslaget er fremmet på bakgrunn av ICES' tilråding om forbud mot direktefiske og som følge av at blålange er karakterisert som sårbar (VU) på den norske rødlisten.

Fiskeridirektøren foreslo videre at det settes en bifangstprosent på blålange på 10 % i fisket etter andre arter.

Reguleringsmøtet hadde ingen merknader til forslagene.

*Fiskeridirektørens tilråding:*

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene.

## SAK 35/2010

### B) REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE OG HÅBRANN I 2011

#### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at det blir forbudt for norske fartøy å fiske pigghå, brugde og håbrann i ICES - statistikkområder I-XIV i 2011.

Fiskeridirektøren ønsker å få innspill på om dagens bifangstordning på brugde fungerer optimalt, eller om det bør foretas justeringer for å få best mulig oversikt over brugdebestanden.

#### 2 PIGGHÅ

##### 2.1 FISKET I 2010

Forbudet mot direktefiske etter pigghå ble videreført. Unntak fra forbudet for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap ble begrenset til fartøy under 15 meter. Tabell 1 nedenfor viser totale fangster fra norske fartøy i perioden 2006 – 2010, hvorav fisket har vært regulert de tre siste årene. Tabell 2 viser norske fartøys fangst av pigghå i 2010 fordelt på fylke og største lengde, og tabell 3 viser norske fartøys fangster av pigghå i 2009 fordelt på fylke og største lengde.

Tabell 1: Norske fartøys fangster av pigghå i 2006 - 2010

ICES-område	2006	2007	2008	2009	2010
I	0	0			
IIa	498,4	311,6	337,2	230,4	119
IIIa	107,2	95,7	149,9	109,7	34
IVa	183,7	206,4	221,0	203,4	86
IVb	0,7	1,8	3,1	3,2	1
Va		0			
<b>Totalt (tonn)</b>	<b>789,9</b>	<b>615,4</b>	<b>711,3</b>	<b>543,01</b>	<b>323,17</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 5. november 2010

Tabell 2: Norske fartøys fangster av pigghå i 2010 fordelt på fylke og største lengde

FYLKE	0-11m (tonn)	11-15m (tonn)	15 m og lengre (tonn)	Totalt (tonn)
Buskerud	>0,1			
Finnmark	>0,1	>0,1	>0,1	0,2
Hordaland	2,9	0,8	0,4	4,1
Møre og Romsdal	3	6,8	0,5	10,4
Nordland	7,3	2,5	1,1	10,9
Nord-Trøndelag	6,7	5	0,1	11,8
Rogaland	11,5	3,5	1,1	16,1
Sogn og Fjordane	14	60,9	6,5	81,4
Sør-Trøndelag	40,5	42,5		83
Troms	0,8	0,5	0,4	1,7
Telemark	3,4	0,4		3,8
Vestfold	20,5	1,8		22,3
Vest-Agder	0,6	0,8	3,8	5,2
Østfold	4,2	2,5	0,1	6,8
Aust-Agder	0,2	0,3	0,2	0,7
<b>Totalt</b>	<b>115,6</b>	<b>128,3</b>	<b>14,2</b>	<b>258,3</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. november 2010

Tabell 3: Norske fartøys fangster av pigghå i 2009 fordelt på fylke og største lengde

FYLKE	0-11m (tonn)	11-15m (tonn)	15-21m (tonn)	Totalt (tonn)
Buskerud	0,1			0,1
Finnmark	0,1		1,2	1,3
Hordaland	25,4	1,6	0,5	27,5
Møre og Romsdal	13	11,6	0,8	25,4
Nordland	4,7	2,4	0,8	7,9
Nord-Trøndelag	14,7	12,1	0,1	26,7
Rogaland	42,3	28	8,5	78,8
Sogn og Fjordane	28,6	51,3	7,8	87,7
Sør-Trøndelag	46,7	72,9	7,2	126,8
Troms	0,8	0,6	0,1	1,5
Telemark	9,4	0,8		10,2
Vestfold	33	7,3		40,3
Vest-Agder	6,3	11,3	10,0	27,6
Østfold	11	10	3,1	24,1
Aust-Agder	3,5	2,9	2,8	9,2
<b>Totalt</b>	<b>239,6</b>	<b>212,8</b>	<b>42,9</b>	<b>495,1</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 1. november 2010. Som følge av endringer i Fartøy- og deltakerregisteret til Fiskeridirektoratet vil fartøymassen på et gitt tidspunkt ikke inneholde samtlige fartøy med registrert fangst tilbake i tid. Dette gjør at totalt kvantum i tabell 1 ikke blir identisk med kvantum i tabell 2 og 3.



## 2.2 FISKET I 2011

### 2.2.1 Bestandsgrunlaget

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 bestanden betegnet som ”kritisk truet”.

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.

### 2.2.2 Regulering i 2011

Siden etableringen av forbudet mot direktefiske fra 1. januar 2007, er det som vist til ovenfor gjort unntak for kystfartøy under en viss lengde som fisker med konvensjonelle redskaper i Norges indre farvann og sjøterritorium. Frem til 2009 gjaldt en lengdegrense på 28 meter. For 2010 ble grensen satt til 15 meter største lengde.

Fiskeridirektøren viser til at tilrådingen fra ICES inneholder meget klare uttalelser om at bestanden nå er på et absolutt lavmål, og at også bifangst bør søkes redusert til et lavest mulig uttak. Det forventes at årsmøtet til NEAFC medio november viderefører tilsvarende vedtak for reguleringsområdet i 2011.

Fangstene tas i hovedsak i linefiske eller kystfiske med garn.

Av hensyn til den kritiske bestandssituasjonen for pigghå, vil Fiskeridirektøren tilrå at forbudet mot direktefiske gjøres gjeldende for alle fartøygrupper.

Fiskeri- og kystdepartementet har bedt Fiskeridirektoratet om å utforme forslag til et lisensiert overvåkningsfiske fra 2011 på pigghå og håbrann. Det lisensierte overvåkningsfisket skal sikre ett bærekraftig uttak og bidra til overvåking av bestandssituasjonen. Fiskeridirektoratet har tatt kontakt med Havforskningsinstituttet for å få nærmere utredet betingelsene som må stilles til et lisensiert fiske og tilbakemeldingene finnes i vedlagte dokument.

På bakgrunn av Fiskeri- og kystdepartementets bestilling, samt Havforskningsinstituttets innspill, ser Fiskeridirektøren for seg at det nedsettes en arbeidsgruppe hvor forskere og næringen er representert. Det vil kunne tenkes at arbeidsgruppen arbeider i forhold til et forsøksfiske der man dispenserer fra et totalforbud mot fangst av pigghå, og der fiskerne som har fått dispensasjon får betalt for forskningsfisket, gjennom salg av fangsten. Dette for å gi insentiver for fiskerne til å delta.

Fiskeridirektøren foreslår at det nedsettes en arbeidsgruppe, hvor forskere og næringen er representert.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir forbudt for norske fartøy å fiske pigghå i ICES-statistikkområder I-XIV i 2011

### 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 2008, 2009 og 2010.

Av hensyn til behovet for å få registrert alt uttak av brugde ble bestemmelsene om å pålegge fartøy å lande død eller døende bifangst av brugde, videreført, sammen med påbudet om at levedyktig brugde straks skal slippes på sjøen. Eventuell bifangst vil dermed bli registrert på vanlig måte gjennom oppgaveplikten på landings-/sluttseddel. Det ble lagt til grunn at slike fangster i motsatt fall vil forbli urapportert og vesentlige data i forbindelse med ressurskartleggingen ville gå tapt. Det har ikke blitt registrert bifangst av brugde i 2009 eller 2010, se tabell 4.

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 - 2010

ICES-område	2006	2007	2008	2009	2010
IIa	6,4	26,1	3,9	0	0
<b>Totalt (tonn)</b>	<b>6,4</b>	<b>26,1</b>	<b>3,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 2. oktober 2010

#### 3.3 Regulerings i 2011

ICES anbefaler at forbudet mot direktefangst av brugde i ICES- statistikkområder I-XIV opprettholdes også i 2011.

I henhold til vedlagte innspill fra Havforskningsinstituttet er det lav pris for brugde, og den er plasskrevende å ha om bord. Havforskningsinstituttet viser til at det kan foreligge et incitament hos fiskere for å underrapportere eventuelle døende brugder. Det vises videre til at en betydelig andel av utkastet brugde vil dø av skadene fra møtet med fiskeredskapet.

Fiskeridirektøren foreslår at brugde unntas fra ilandføringsplikten, samtidig som rapporteringsforpliktelsene presiseres og all fangst av brugde blir nedtegnet i fangst dagboken. På den måten vil en bedre datatilgang og få mulighet til å følge bestandsutviklingen.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av brugde i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2011.

## 4 HÅBRANN

ICES gjentok sin tilrådning om forbud mot direktefiske etter håbrann, og reguleringen fra 2007 ble videreført i 2008, 2009 og 2010. Det ble anbefalt at håbrann ikke skal utnyttes før referansepunkt og forvaltningsstrategi er definert. Videre tilrødde ICES både forbud mot direktefiske og tiltak for å redusere bifangster av håbrann, særlig i nordlige områder.

Tabellen nedenfor viser kvantum håbrann landet og omsatt i perioden 2006 – 2010.

Tabell 5: Norske fartøys fangster av håbrann i perioden 2006 - 2010

ICES-område	2006	2007	2008	2009	2010
I	0,3				
IIa	24,7	7,4	7,5	5,7	7,5
IIIa	0,3	0,1	0,3	0,4	0,1
IVa	1,6	1,5	2,7	2,3	1,5
IVb	0,5	0,9	1,0	0,2	0,5
IVc				0,1	
<b>Totalt (tonn)</b>	<b>27,4</b>	<b>9,8</b>	<b>11,6</b>	<b>9,73</b>	<b>11,31</b>

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 2. oktober 2010

### 4.3 Reguleringer i 2011

ICES gjentar sine tilrådninger om at forbudet mot direktefiske bør opprettholdes og bifangsten begrenses. Bifangst av håbrann skal landes.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fiske av håbrann opprettholdes, og fisket reguleres på tilsvarende måte som inneværende år.

Fiskeridirektøren henviser til avsnitt 3.3 under ”pigghå” vedrørende Fiskeri- og kystdepartementet sin bestilling på utforming av et lisensiert overvåkningsfiske fra 2011 på pigghå og håbrann.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av håbrann i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2011.

Fiskeridirektoratet  
Postboks 185 Sentrum  
5804 Bergen

Deres ref:

Vår ref: 2010/1534

Tromsø 09.11.2010

Arkivnr. 333.2

Løpenr: 7155/2010

## **INNSPILL TIL REGULERINGSMØTET VEDRØRENDE PIGGHÅ, HÅBRANN, BRUGDE OG HÅKJERRING**

Vi viser til bestilling av 20.10.2010 vedrørende mulig bestandsovervåking av pigghå og håbrann, samt til telefonsamtale med Maja Kirkegaard Brix der det også ble ytret ønske om rådgiving vedrørende bifangst og utkastproblematikk med hensyn til brugde og håkjerring.

Selv om det i denne sammenhengen ikke er bedt om råd vedrørende den totale beskatningen av disse bestandene, så vil Havforskningsinstituttet understreke at det står bak rådgivingen til ICES om at det ikke bør tillates direkte fiske på hverken pigghå, håbrann eller brugde, og at omfanget av uunngåelig bifangst må begrenses mest mulig. I følge de siste bestandsvurderingene, så er alle disse bestandene på et lavt nivå, og for pigghå antas det at bestanden kan være i fare for å kollapse. Også for håkjerring anbefaler Havforskningsinstituttet null fangst.

Når det gjelder bestillingen vedrørende mulige forbedringer av datatilfanget, så er situasjonen slik at mangelfull eller fraværende fangststatistikk, toktdata og biologisk prøvetaking, er et stort problem for vurdering av bestandsutviklingen for alle de fire overnevnte artene. Det er et dilemma at manglende fangst gir svært begrensede muligheter for å følge bestandsutviklingen. Dette kan sette bestandene i fare for å bli utryddet ved at ytterligere bestandsnedgang ikke blir oppdaget i tide til å sette inn ekstraordinære beskyttelsestiltak for å redusere eller fjerne forekomst av ellers uunngåelig bifangst. Siste oppdatering av rødlisten plasserer pigghå i den mest alvorlige kategorien, "Kritisk truet", og dette aktualiserer behovet for overvåking av bestandssituasjonen.

Store haiarter dekkes ikke tilfredsstillende av Havforskningsinstituttets (eller andre nasjoners) normale toktvirksomhet. Selv om noen forbedringer er mulige, og vil bli vurdert innført (beskrives under), så er det ikke realistisk at tokt alene vil kunne gi et pålitelig bilde av bestandsutviklingen for noen av de nevnte artene. Det skyldes først og fremst begrensninger i områdedekning og redskapsbruk. Omfattende registreringer og prøvetaking av uunngåelig bifangst vil i mange tilfeller kunne gi en vesentlig bedre datasituasjon. Her vil Referanseflåten være viktig, men neppe tilstrekkelig. For fiskere utenfor Referanseflåten kan det i mange tilfeller stilles spørsmål ved påliteligheten av bifangstopplysninger og det kan være vanskelig å få fiskere til å utføre de nødvendige registreringer og prøvetakinger på en kvalitetsmessig tilfredsstillende måte. I en slik

situasjon kan det i gitte tilfeller forsvares å etablere et meget begrenset overvåkingsfiske ("sentinel fishery"), spesielt dersom uttaket fra dette fisket vil være lite i forhold til det som regnes som uunngåelig bifangst i øvrige fiskerier.

Selv om den generelle rådgivingen er lik for de fire artene, så er problemstillingene forskjellige for hver enkelt art. Nedenfor behandles derfor spørsmålene art for art. Vi har forstått det slik at dette skal betraktes som starten på en prosess som eventuelt på sikt vil kunne lede til oppstart av et lisensiert overvåkingsfiske med forbedret prøvetaking. Vi har derfor ikke i dette brevet gått i detaljer på krav til de enkelte registreringer og målinger. Dette kommer vi gjerne tilbake til dette dersom det skulle bli aktuelt.

## Pigghå

### Dagens datatilfang

Nordøst Atlantisk pigghå blir i Norge hovedsakelig fisket med garn, delvis i et direkte fiske innenfor grunnlinjen. Fangstene tas fra Skagerrak til Nord-Norge, spesielt i april og oktober-desember, men på Mørkekysten landes det mer jevnt utover året. Norske fangster har de siste par årene utgjort nær en tredjedel av de totale landingene i ICES områdene. De øvrige to tredjedelene er for en stor del bifangst i ulike bunntål og garnfiskerier i Nordsjøen og vest for de Britiske øyer. Dagens fangststatistikk gir dessverre mangelfull informasjon på to viktige områder: Lengdefordelinger er ikke tilgjengelig fra andre land enn Storbritannia, og omfanget av utkast (EU) er ukjent (det samme er dødeligheten for utkast).

For pigghå blir det gjennomført analytiske bestands-beregninger. Disse er avhengig av gode fangstdata, toktdata og biologisk prøvetaking, spesielt av alder og vekst, og ICES understreker viktigheten av utvidet arealdekning for disse typer data.

Pigghå registreres regelmessig, men fåtallig, i flere av Havforskningsinstituttets bunntåltokt. Det samme er tilfellet for flere andre lands tokt. ICES har etablert en arbeidsgruppe (WGNEACS) med oppgave å etablere en internasjonal koordinering av tokt og toktdata for dyphavsarter i hele Norskehavsbasenget. Dette vil muligens kunne føre til et noe bedre grunnlag for å forstå utbredelsen av ung pigghå i fremtiden. Større fisk fanges imidlertid neppe representativt med standard forskningstrål.

### Krav til et eventuelt fiskeri

I bestandsanalysene er det spesielt viktig med informasjon om alder og vekst hos de større individene, samt graviditet og antall foster i hunnfiskene. Store individer er imidlertid svakt representert i forskningstokt og opptrer i større grad i garnfiskeri. Dette kan til en viss grad skaffes gjennom prøvetaking av uunngåelig bifangst eller fra et eventuelt fortsatt direktefiske. Problemet med dette vil dels være knyttet til i hvilken grad fiskerne vil forholde seg til en slik forespørsel når prøvetakingen ikke er knyttet til fisketillatelse. Et annet problem er knyttet til muligheten for kontroll over hvor, når og hvordan prøvetakingen foregår og muligheten til å benytte trenede prøvetakere. I et lisensiert overvåkingsfiske vil det formodentlig være mulig å få data av langt bedre kvalitet. I beste fall vil fisket kunne gjennomføres med en vitenskapelig design, med bl.a. standardiserte redskaper og et svært begrenset antall fartøy fordelt på ulike geografiske områder, og med mulighet for å medta prøvetaker på noen av turene.

Fra fiskeriet må det løpende registreres fangst i antall, med tilhørende posisjon, dyp, dato og tid, samt innsats i form av antall garn, ståtid, maskevidde og type. Lengdefordeling, kjønn, modningsinformasjon og biologiske prøver til genetiske analyser og aldersbestemmelse må samles inn fra et representativt utvalg fordelt utover fangstperioden. Det må også samles informasjon for undermåls fisk og for alle bifangstarter. Det kan være nyttig å kreve fotodokumentasjon av deler av informasjonen, spesielt med hensyn til graviditet og til antall og størrelsesfordeling av ungene. Hvis prøvetaking skal gjøres av fiskerne selv kreves det spesiell opplæring.

## Håbrann

### Dagens datatilfang

Det aller meste av håbrannfangstene i Nordøst Atlanteren tas i et fransk direktefiske med line. De norske landingene har de siste ti årene ligget på omtrent 10 tonn, som tilsvarer omtrent fire prosent av de totale landingene. Dette tas som bifangst i garnfiske, hovedsakelig nord for Stad og i perioden april-oktober. Det er ukjent hvordan utkastbestemmelsene i EU og Norge innvirker på fiskeristatistikken og på fiskedødeligheten i bestanden: Hvor mye undermåls og overmåls fisk slippes (lovlig) ut i EU og hvilken overlevelse har de etter utsetting, og hvor mye settes (ulovlig) ut i Norge pga manglende kapasitet ombord eller på mottak.

Det finnes ingen fiskeriavhengige data på håbrann og arten registreres ikke regelmessig på noen av Havforskningsinstituttets tokt. Et begrenset forsøk med satellittmerker har gitt nyttig informasjon om bl.a. mulige yngelområder. Det ansees ønskelig å initiere studier av omfanget av bifangst og utkast, og av utkast dødelighet. Videre økologiske studier med bl.a. datalagringsmerker vil også kunne gi nyttig informasjon om bestandens tilstand og utvikling.

### Krav til et eventuelt fiskeri

Det antas at dagens norske landinger representerer uunngåelig bifangst. Siden verdien er relativt høy, er det også mulig at ulovelig utkast ikke er noe stort problem, selv om fiskene er plasskrevende ombord. I så fall vil selv et meget lite direkte fiskeri raskt øke uttaket av bestanden drastisk. Det er imidlertid også mulig at det ikke forholder seg slik, og at bifangst av håbrann i stor grad blir ulovlig kastet ut. Da vil ikke fiskeristatistikken kunne brukes til å varsle om ytterligere forverring av bestandssituasjonen og eventuelle behov for ytterligere reguleringstiltak. I det tilfellet vil et begrenset standardisert linefiske kunne forsvares for å overvåke bestandsutviklingen. ICES anbefaler oppstart av linefangst på håbrann så sant det skjer innen en vitenskapelig ramme (tokt) og dekker viktige deler av bestandens utbredelse.

Det vil uansett være ønskelig med pålitelig informasjon om omfang av bifangst og utkast, og om tilstanden til eventuell utkast. Fiskens tilstand ved utkast kan f.eks. klassifiseres etter fangstmetode, hvorvidt den er tatt opp på dekk eller sluppet i overflaten, hvorvidt den svømmer vekk for egen maskin, osv. Slike semi-kvantitative mål har tidligere vist seg godt egnet til å anslå utkastdødelighet for flere haiarter i ulike fiskerier. Forutsetningen for å få inn slik informasjon er selvfølgelig at det må gis unntak fra leveringsforpliktelsen, og det bør også vurderes mulige incitament. I tillegg må det utvikles krav og systemer for å registrere de vitale opplysningene på en systematisk måte. Det er viktig at dette kan legges inn i de elektroniske fangstdagbøkene.

EU har i tillegg til minstemål også innført regler om maksimalt tillatt lengde av håbrann (og pigghå), spesielt for å beskytte de største gravide hunnene. Det er ikke kjent hvilke størrelsesgrupper og hvilke deler av bestanden (kjønn, modning, osv) som beskattes i norske områder, og det ville derfor også av denne grunn vært ønskelig med økt datainnsamling av de uunngåelige bifangstene. Slike data vil være de samme som for pigghå.

## Brugde

For EU fartøy er det forbud mot landing av brugde og i Norge skal levedyktige brugder gjenutsettes umiddelbart. Dersom fisken er død eller døende, skal den etter norske regler landes, slik som for all annen bifangst. Etter at denne regelen ble innført i 2006 har registrerte norske landinger falt dramatisk. Det er lav pris for brugde og den er kostbar (plasskrevende) å ha ombord, så det er rimelig å anta at fiskere vil oppleve at de har et incitament for å underrapportere eventuelle døende brugder. ICES rapporterer om anekdotisk informasjon som tilsier at bifangst og påfølgende utkast forekommer i alle deler av utbredelsesområdet. En betydelig andel av utkastet brugde vil dø av skadene fra møtet med fiskeredskapet. Det er imidlertid ingen registrering av utkast fra EU fartøy. Og det synes rimelig å anta at gjeldende norsk regelverk heller ikke er egnet til å fange opp det reelle antallet brugder som blir fanget.

For å bedre datatilgangen og muligheten til å følge bestandsutviklingen anbefales det å lette ytterligere på bifangstreglene, slik at all brugde blir unntatt fra leveringsforpliktelsene. I tillegg bør det, på samme måte som for håbrann, utvikles krav og systemer for å registrere vitale opplysninger om brugdefangster på en systematisk måte i de elektroniske fangstdagbøkene. Det bør registreres fangst i antall og et vektanslag for alle individer. Dessuten bør det registreres lengde etter en grov skala (øyemål, eller relativt til båten) og tilstand etter en tilsvarende skala som for håbrann. For døde og døende individer bør det i tillegg vurderes muligheten for å innhente informasjon om kjønn, modning, graviditet/antall avkom, samt biologisk prøve til genetiske analyser og aldersbestemmelse.

Det eksisterer ikke noe fiskeriavhengige tokt som dekker brugde, men ICES anbefaler å inkludere brugde i ulike hvalobservasjonsprogrammer, siden de ofte er synlige i overflaten.

## Håkjerring

For håkjerring er situasjonen trolig tilsvarende den for brugde. Det er rimelig å anta at det tas en del bifangst, bl.a. i trålfiskeriene i nord, og at det er en viss utkastdødelighet. For å få inn data på reelle fangster vil det trolig være gunstig å også unnta håkjerring fra leveringsplikten.

Håkjerring er en særdeles saktevoksende art, som trolig kan bli nærmere 200 år gammel. Det er svært lite data for denne arten og det vil være meget nyttig med forbedret informasjon fra bifangster. Ønsket registrering og prøvetaking vil være som for brugde.



Vennlig hilsen

Harald Loeng

Programleder

Ole Thomas Albert

Faggruppetleder Dyphavsarter



Fiskeri- og kystdepartementet  
Boks 8118 Dep  
0032 OSLO

Saksbehandler: Maja Kirkegaard Brix  
Telefon: 41691457  
Seksjon: Reguleringsseksjonen  
Vår referanse: 10/11057  
Deres referanse:  
Vår dato: 03.12.2010  
Deres dato:

Att:

## **REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE OG HÅBRANN I 2011**

Regulering av fiske etter pigghå, brugde og håbrann ble behandlet i Reguleringsmøtet 16. november 2010.

### *Reguleringsmøtets behandling:*

Fiskeridirektøren foreslo forbud mot direktefiske etter pigghå, brugde og håbrann i ICES statistikkområder I – XIV i 2011. Fiskeridirektøren redegjorde for at artene er oppført på rødlisten og at ICES anbefalinger er stans av alt direktefiske.

Fiskeridirektøren foreslo at det nedsettes en arbeidsgruppe hvor forskere og næringen er representert. Det vil kunne tenkes at arbeidsgruppen arbeider i forhold til et forsøksfiske der man dispenserer fra et totalforbud mot fangst av pigghå, og der fiskerne som har fått dispensasjon får betalt for forskningsfisket, gjennom salg av fangsten.

Fiskeridirektøren foreslo også at brugde unntas fra ilandføringsplikten, samtidig som rapporteringsforpliktelsene presiseres og all fangst av brugde blir nedtegnet i fangstdagboken. På den måten vil man bedre datatilgang og få mulighet til å følge bestandsutviklingen.

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag ønsket at det skal være åpent for pigghåfiske for alle fartøy under 28 meter for å ivareta geografiske forskjeller. Lagene understreket viktigheten av å finne ut av hva den faktiske bestandssituasjonen for artene er, men ønsker å fortsette med dagens reguleringsopplegg frem til man har fått mer kunnskap.

Fiskeri- og kystdepartementet minnet Reguleringsmøtet om at det for 11 måneder siden ble informert om at det ville bli forbud mot fiske, men at man tok sikte på et overvåkningsfiske. Departementet pekte også på de helt entydige signalene fra forskningsmiljøene om at i forhold til pigghå og andre haiarter, så har man et problem med bestandene. Hensikten med reguleringen er å prøve å få til en balanse slik at man kan ta hensyn til de fiskerne som er særlig utsatt.

### *Fiskeridirektørens tilrådning:*

Fiskeridirektøren opprettholder sine forslag

*Fiskeridirektøren* vil under henvisning til ovennevnte foreslå følgende forskrift:

## **Forskrift om forbud mot fiske og fangst av brugde, pigghå og håbrann i 2011**

Fiskeri- og kystdepartementet har ..... desember 2010, med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 15, 16 og 36 fastsatt følgende forskrift:

### §1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande pigghå, brugde og håbrann i Norges økonomiske sone og i internasjonalt farvann i ICES-statistikkområdene I - XIV.

### § 2 Bifangst

Dersom fartøy ved fiske etter andre fiskeslag får bifangst av brugde, skal levedyktig fisk straks slippes på sjøen.

Dersom fartøy ved fiske etter andre fiskeslag får bifangst av pigghå eller håbrann, skal bifangsten landes.

Ved lovlig bifangst som nevnt i annet ledd gjelder forskrift av 22. januar 2003 om opplysningsplikt ved landing og omsetning av fisk tilsvarende.

Ved landing av brugde som bifangst skal det på sluttseddelen i tillegg til vekt oppgis antall brugde.

### § 3 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.



# Sak 36/2010

---

Eventuelt