

Referat fra
Reguleringsmøtet
24. og 25. november
2008

Fiskeridirektoratet



REGULERINGSMØTET 24. OG 25. NOVEMBER 2008

SAKSLISTE

Sak 10/2008

Orientering om kvoteforhandlinger med andre land.

Sak 11/2008

Regulering av fisket etter torsk og hyse nord for 62° N i 2009

Sak 12/2008

Regulering av fisket etter sei nord for 62° N i 2009

Sak 13/2008

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2009

Sak 14/2008

Regulering av fisket etter uer i 2009

Sak 15/2008

Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2009

Sak 16/2008

Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2009

Sak 17/2008

Regulering av fisket etter sei sør for 62° N i 2009

Sak 18/2008

Regulering av fisket etter torsk sør for 62° N i Nordsjøen og Skagerrak i 2009

Sak 19/2008

Regulering av fisket etter rødspette i Skagerrak og Nordsjøen i 2009

Sak 20/2008

Regulering av fisket etter bunnfisk (unntatt reker) ved Grønland i 2009

Sak 21/2008

Regulering av dyphavsarter i internasjonale farvann i 2009

Sak 22/2008

Regulering av fisket etter reker i 2009

a) ved Grønland

b) i Nordsjøen og Skagerrak

c) i NAFO-området

Sak 23/2008

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2009

Sak 24/2008

Regulering av fisket etter makrell i 2009

Sak 25/2008

Regulering av fisket etter sild sør for 62° N i 2009

Sak 26/2008

Regulering av fisket etter brisling i 2009

Sak 27/2008

Regulering av fisket etter kolmule i 2009

Sak 28/2008

Regulering av fisket etter lodde i Barentshavet i 2009

Sak 29/2008

Regulering av fisket etter vassild i 2009

Sak 30/2008

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2009

Sak 31/2008

Regulering av fisket etter tobis og øyepål i 2009

Sak 32/2008

Regulering av fisket etter pigghå, brugde og håbrann i 2009

Sak 33/2008

Eventuelt

Sak 11/2008

Regulering av fisket etter torsk og hyse
nord for 62° N i 2009

SAK 11/2008

REGULERING AV FISKET ETTER TORSK OG HYSE NORD FOR 62°N I 2009.

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Fiskeridirektøren foreslår å avsette 2.500 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene. Fiskeridirektøren foreslår videre å avsette 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levendefangst. Avsetningene på til sammen 2.800 tonn foreslås tatt før fordeling på trål og konvensjonelle redskap.

For kystfiskeflåten foreslås det en videreføring av bifangstordningen med en avsetning på 6.500 tonn. Fiskeridirektøren foreslår at bifangstprosenten settes til 30 % og at det åpnes for bifangst fra 1. august.

For kystfiskeflåten foreslås det at en benytter Finnmarksmodellen med 4 reguleringsgrupper etter hjemmelslengde, men med en modell der fartøy som har hjemmelslengde under 11 meter og faktisk lengde over 11 meter eller hjemmelslengde over 11 meter og faktisk lengde under 11 meter gis en overregulering basert på kombinasjonen av hjemmelslengde og faktisk lengde.

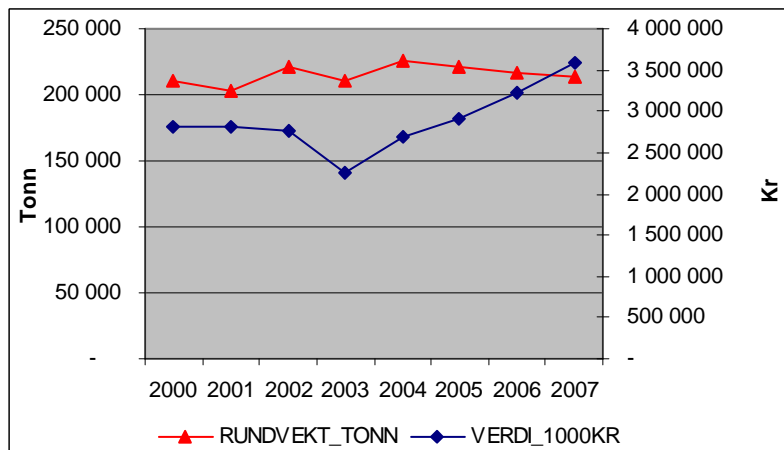
For kystfiskeflåten foreslås det fritt fiske etter hyse og sei og fartøykvoter i fisket etter torsk.

For øvrig foreslås reguleringsopplegget fra 2008 i hovedsak videreført i 2009.

2 GENERELT OM TORSK

2.1 FISKET I 2007

Figur 1 gir en oversikt over total fangst og verdi for årene 2000 – 2007.



Kilde: Fiskeridirektoratets registre per 5. november 2008.

Tabell 1 gir en oversikt over oppfisket kvantum fordelt på de ulike gruppene i 2007.

Tabell 1: Status for 2007.

Gruppe	2007			
	Kvote	Fangst (tonn)	Rest	Verdi (1.000 kr)
Trål	56 903	58 702	-1 799	999 770
Konvensjonelle	135 596	146 825	-11 229	2 463 918
Lukket gruppe:	105 344	114 815	-9 471	1 895 082
U 11 m st.l.	14 569	16 238	-1 669	254 327
11 - 14,99 m st.l.	40 895	47 027	-6 132	769 344
15 - 20,99 m st.l.	19 952	21 158	-1 206	352 639
21 m og over	29 928	30 392	-464	518 772
Over 28 m	17 370	17 879	-509	354 955
Åpen gruppe	12 882	14 131	-1 249	213 881
Forskning- og forvaltn.	7 000	5 956	1 044	106 422
Ungdomsfiske		119		1 748
Fritidsfiske		1 319		18 936
Ufordelt		418		6 634
Total fangst per 5. nov 2008	199 500	213 339		3 597 428

Kilde: Fiskeridirektoratets registre per 5. november 2008. Gruppekvoter i lukket gruppe er beregnet per 12. november 2007.

Totalt ble det fisket og landet 213.339 tonn torsk, noe som medførte et overfiske av den norske totalkvoten på 199.500 med 13.839 tonn.

I trålgruppen var det et samlet overfiske på 1.799 tonn, hvorav overfiske av distriktskvotene utgjør 262 tonn. I tabellen over fremkommer et underfiske av forskningskvoten på 1.044 tonn. Vi vil anta at forskningskvoten er oppfisket, men at fangstene ikke er rett kodet på sluttседdel. Dersom fangstene ikke kodes som forskningsfangst, vil de bli registrert som ordinær fangst. Hvis hele underfisket av forskningskvoten skyldes feilkoding i trålgruppen, vil overfisket på den ordinære gruppekvoten for trål være 755 tonn, hvorav 262 tonn kommer fra distriktskvoteordningen. 493 tonn kan i så fall tilskrives overfiske av de ordinære fartøyskvotene (dvs. under 1 % overfiske av trålkvoten).

Gruppekvotene i lukket gruppe er beregnede kvoter per 12. november 2007, hvor det er tatt hensyn til bevegelser i flåten og inngåtte driftskvoteartaler som innebærer flytting av kvote fra en lengdegruppe til en annen lengdegruppe (etter faktisk lengde). I forhold til de beregnede gruppekvotene har alle fartøyene i lukket gruppe et samlet overfiske på 9.471 tonn.

I åpen gruppe ble det fisket 14.131 tonn torsk. Tradisjonelt har fritidsfiske og ungdomskvoteordningen også vært avregnet gruppekvoten til åpen gruppe. Fangst av torsk innenfor ungdomsfiskeordningen og fritidsfiske som blir omsatt gjennom salgslagene er skilt ut i tabellen over, og utgjør hhv 119 tonn og 1.319 tonn i 2007.

Åpen gruppe er en gruppe som i år med god tilgjengelighet kan fiske relativt mye. Gruppen har et overfiske på 1.249 tonn i 2007, når en holder fritidsfiske og ungdomskvoteordningen utenfor. Selv om man reduserte kvoten for de største fartøyene i gruppen gjennom å fjerne det øverste trinnet i stigen, viser det seg at gruppen har en stor samlet fangstkapasitet.

I 2007 var det til distriktskvote avsatt 1.896 tonn (3,3 %) av gruppekvoten for trål, 964 tonn (4,5 %) av gruppekvoten for fartøy i lukket gruppe mellom 15 og 20,9 meter st.l. og 624 tonn (2,4 %) av gruppekvoten for fartøy i lukket gruppe mellom 21 og 27,9 meter st.l.. Samlet utgjorde dette 1,7 % av den norske totalkvoten på 199.500 tonn.

Distriktskvoten på 3.484 tonn var fordelt med 1.742 tonn til Nordland, 726 tonn til Troms og 1.016 tonn til Finnmark. Fylkeskommunene fordelte råstoffet innad i fylket.

Fiskeridirektoratets regionkontor i de tre fylkene sto for fordelingen på fartøy. Fartøykvotene ble i utgangspunktet satt til 80, 10 og 15 tonn for hhv torsketrål, lukket gruppe mellom 15 og 20,9 meter og lukket gruppe mellom 21 og 27,9 meter. All fangst som skulle leveres gjennom distriktskvoteordningen skulle i utgangspunktet leveres fersk, og minimum 70 % av råstoffet skulle bearbeides av den bedrift som kjøpte fangsten på første hånd. Fangsten kunne likevel leveres fryst dersom fylkeskommunen fattet slik beslutning for sitt fylke, et avgrenset område eller en bestemt bedrift.

Fartøy som ble tildelt distriktskvote, fikk like fartøykvoter avhengig av hvilken gruppe de tilhørte. Tilleggskvoter ble gitt i form av maksimalkvotetillegg, og Fiskeridirektoratet hadde anledning til å stoppe fisket på maksimalkvotetillegget.

Tabell 2: Distriktskvoteordningen - oversikt over fartøykvoter og maksimalkvotetillegg i 2007.

Dato	Trål	Konvensjonelle	
		15 - 20,9 m st.l.	21 - 27,9 m st.l.
Fartøykvote (20. juni)	80 tonn	10 tonn	15 tonn
Maksimalkvotetillegg:			
26. november		10 tonn	15 tonn
3. desember	80 tonn		
7. desember		10 tonn	10 tonn
11. desember		20 tonn	20 tonn
12. desember *	40 tonn		
Maksimalkvotetillegg v/ utg. av 2007 *	120 tonn	40 tonn	45 tonn

* 12. desember: maksimalkvotetillegget økes med 40 tonn for fartøy som er tildelt kvote for levering i Finnmark.

Tabell 3 gir en oversikt over oppfisket kvantum i henhold til distriktskvoteordningen, fordelt på de tre gruppene i 2007.

Tabell 3: Fangst av torsk i distriktskvoteordningen fordelt på gruppe og fylke i 2007.

Fartøygruppe	Fangst				Kvote	Rest/ overfiske
	Finnmark	Troms	Nordland	Sum		
Torsketrål	612	838	707	2 158	1 896	-262
15 – 20,9	406	200	405	1 011	964	-47
21 – 27,9	181	139	184	504	624	120
Sum	1 200	1 177	1 296	3 673	3 484	-189

Kilde: Fiskeridirektoratets registre per 5. november 2008.

Også i det ordinære fisket ble det foretatt refordelinger.

Tabell 4: Refordelinger i lukket gruppe 12. mars 2007.

Største lengde	Hjemmelslengde			
	Under 10	10 – 14,9	15 – 20,9	21 – 27,9
Under 10	Fritt fiske	Fritt fiske	Fritt fiske	Fritt fiske
10 – 10,9	Fritt fiske			
11 – 14,9	+ 20 %			
15 – 20,9	+ 20 %	+ 15 %		
Over 21	+ 20 %	+ 15 %	+ 5 %	

Kvoteøkningene ble gitt som et maksimalkvotetillegg av garantert kvote.

I åpen gruppe ble kvotene økt med 25 % den 12. mars. 27. mars ble kvotene økt med ytterligere 25 %. I gruppen konvensjonelle fartøy over 28 meter og i trålgruppen ble det ikke foretatt refordelinger i det ordinære fisket i løpet av 2007.

2.2 FISKET I 2008

2.2.1 Kvoter og reguleringer i 2008

I Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (22. oktober - 26. oktober 2007) ble det enighet om en totalkvote for 2008 på 451.000 tonn. Dette inkluderer 21.000 tonn ”murmanskorsk” og 21.000 tonn norsk kystorsk. Det ble avsatt 57.700 tonn torsk til tredjeland. De resterende 393.300 tonn ble delt likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 6.000 tonn til Norge fra Russland er fordelingen av torskekvotene nord for 62°N i 2008 som følger:

Tabell 5: Kvotesituasjonen i 2008.

Land	Kvote i tonn
Norge	202 650
Russland	190 650
Tredjeland	57 700
Sum	451 000

Av dette kunne inntil 22.000 tonn, 11.000 tonn til Russland (hvorav 1.000 tonn ”murmanskorsk”) og 11.000 tonn til Norge (hvorav 1.000 tonn kystorsk), disponeres til forsknings- og forvaltningsformål. Av den norske kvoten har man valgt å disponere 7.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål. I tillegg er det i gjeldende regulering gjort et fradrag på 237 tonn tildelt tredjeland utover det som ble lagt til grunn i møtet i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen i oktober 2007.

Dette innebærer en disponibel kvote for norske fiskere i 2008 på 195.413 tonn.

Den norske kvoten er fordelt med 57.842 tonn (29,63 %) til trål og 137.371 tonn (70,37 %) til konvensjonelle redskaper. I tillegg er det avsatt 200 tonn til dekning av kvotebonus ved levendefangst av torsk med konvensjonelle redskaper.

En har i 2008 følgende kvotefordeling på de ulike gruppene:

Tabell 6: Gruppekvoter i 2008.

Fartøygrupper	Kvoter i tonn
Torsketrål	57 092
Seitrål	750
Sum trål	57 842
Konvensjonelle havfiskefartøy	17 597
Lukket gruppe	100 676
Åpen gruppe	12 510
Avsetning til bifangst	6 588
Sum konvensjonelle redskaper	137 371

Mer om reguleringene og avviklingen av fisket i 2008 finnes nedenfor under beskrivelsen av de enkelte elementene i reguleringene.

2.2.2 Utviklingen i fisket i 2008

Pr 9. november var det registrert følgende kvanta torsk rund vekt landet i de ulike salgslagsdistrikt i landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet:

Tabell 7: Landet fangst (tonn) fordelt på salgslag pr 9. november.

Salgslag	Konvensjonelle	Trål	Sum
Norges Råfisklag	126 779	32 102	158 881
Sunnmøre og R. Fiskesalgslag	5 784	13 318	19 102
Vest-Norges Fiskesalgslag	2 370	2	2 372
Andre	1		1
Sum	134 933	45 422	180 355

Tabell 8 gir en oversikt over oppfisket kvantum hittil i 2008, fordelt på de ulike gruppene.

Tabell 8: Landet fangst fordelt på grupper pr 9. november.

Gruppe	2008			
	Kvote	Fangst (tonn)	Rest	Verdi (1.000 kr)
Trål	57 842	41 502	16 340	644 945
Konvensjonelle	130 783	130 874	-91	2 245 694
Lukket gruppe:	100 676	104 908	-4 232	1 812 711
U 11 m st.l.	29 656	29 433	223	486 677
11 - 14,99 m st.l.	25 566	30 255	-4 689	521 000
15 - 20,99 m st.l.	19 489	18 570	919	326 472
21 m og over	25 965	26 651	-686	478 562
Havfiskefartøy	17 597	10 580	7 017	192 111
Åpen gruppe	12 510	15 386	-2 876	240 873
Levendefangst	200	229	-29	
Forskning- og forvaltn.	7 000	5 156	1 844	78 097
Ungdomsfiske		224		3 253
Fritidsfiske		1 864		28 319
Ufordelt		505		7 698
Total fangst per 9. nov 2008		180 355		3 008 006

I kvoteoversikten i tabell 8 er avsetningen til bifangst på 6.588 tonn ikke inkludert. Fangst innenfor bifangstavsetningen er inkludert i fangsttallene. Det er avsatt 200 tonn til dekning av kvotebonus ved levendefangst av torsk i fisket med konvensjonelle redskap. Levendefangst avregnes med 80 % av kvantumet på sluttseddelen. I henhold til Fiskeridirektoratets sluttsedelregister er totalt 1.541 tonn torsk registrert som levendefangst med konvensjonelle redskap. Av dette er 393 tonn registrert som forskningsfangst og 6 tonn som fritidsfangst. Disse fangstene er i tabell 8 tatt med under ”forskning- og forvaltning” og ”fritidsfiske”. De resterende 1.143 tonn er fisket av konvensjonelle kystfiskefartøy (lukket- og åpen gruppe), og kvotebonusen utgjør 229 tonn. Konvensjonelle kystfiskefartøy sin fangst er redusert for kvotebousen ved levendefangst, men verdien er inkludert i verdioversikten til konvensjonelle kystfiskefartøy.

Landet kvantum innenfor forsknings/undervisningskvoten utgjør 1.237 tonn på konvensjonell gruppe og 3.919 tonn på trål.

2.3 BESTANDSSITUASJONEN

Toktmålinger, fangststatistikk og biologisk prøvetaking danner grunnlaget for bestandsberegningene. Innsatsdata fra fangst dagbokpliktige fartøyer brukes som støtteinformasjon. Prøvetaking av norske landinger foregår dels ved at Havforskningsinstituttet sender personell rundt på fiskemottak, og dels ved at fiskere selv foretar regelmessige målinger (referanseflåten). I tillegg kommer betydelig prøvemateriale fra Kystvaktens inspeksjoner og fra Overvåkningstjenesten, samt fiskefartøy innleid for spesielle forskningsoppdrag. Referanseflåten er noen utvalgte fiskefartøyer som gjennom en samarbeidsavtale med Havforskningsinstituttet har påtatt seg regelmessig prøvetaking fra sitt fiske.

ICES vurderer bestanden til å ha god reproduksjonsevne, og beskatningen er bærekraftig. Gytebestandens størrelse er over føre-var-grensen (B_{pa}). Gytebestanden har vært over B_{pa} siden 2002. Fiskedødeligheten har blitt redusert betydelig fra godt over kritisk nivå (F_{lim}) i 1999 til føre-var-nivået F_{pa} i 2007. Toktene indikerer at 2005-årsklassen er over gjennomsnittet, mens 2006- og 2007-årsklassene er under gjennomsnittet.

Kritisk verdi for gytebestand (B_{lim}) er 220.000 tonn, og kritisk verdi for fiskedødeligheten (F_{lim}) er 0,74. Føre-var-grensen for gytebestanden (B_{pa}) er 460.000 tonn og føre-var-grensen for fiskedødelighet (F_{pa}) er 0,40. En gytebestand under kritisk grense gir stor risiko for redusert rekruttering, og en fiskedødelighet over kritisk grense vil i det lange løp bringe gytebestanden under kritisk grense. ICES har beregnet at gytebestanden vil være 844.000 tonn i 2009, dette er over B_{pa} .

Forvaltningsregelen vedtatt av Den norsk-russiske fiskerikommisjonen er av ICES vurdert å være i samsvar med føre-var-tilnærmingen, selv med dagens omfang av urapportert fiske. ICES påpekte at forvaltningsregelen ikke er skikkelig håndhevet, siden urapporterte landinger har gitt en betydelig høyere beskatning enn det regelen forutsetter.

Forvaltningsregelen tilsier en TAC i 2009 på 473.000 tonn, når en tar hensyn til maksimum 10 % årlig endring i totalfangsten. En slik framskriving forutsetter at all fangst avregnes mot TAC. Sammenliknet med bestandsvurderingen for ett år siden er bestanden i 2007 justert opp med 13 % for totalbestand og 7 % for gytebestand.

Det er beregnet en årlig urapportert fangst på 90.000 – 166.000 tonn i årene 2002-2006. Dette representerer 20 – 35 % tillegg til de offisielle fangstene i denne perioden. De urapporterte landingene ble i følge disse beregningene redusert fra 166.000 tonn i 2005 til 41.000 tonn i 2007. Urapporterte landinger reduserer effekten av forvaltningstiltak og undergraver målsettingene i den vedtatte forvaltningsregelen, og ICES peker på at det er påkrevd å stoppe urapportert fiske.

ICES peker videre på at det må tas hensyn til behovet for vern av kysttorsk og uer.

2.4 KVOTESITUASJONEN I 2009 – FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

I Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (13. – 16. oktober 2008) ble det enighet om en totalkvote for 2009 på 546.000 tonn inkludert 21.000 tonn ”murmanskorsk” og 21.000 tonn norsk kysttorsk. Det avsettes 71.800 tonn torsk til tredjeland. De resterende 474.200 tonn deles likt mellom Norge og Russland. Etter en overføring på 6.000 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av torsk kvoten som følger:

Tabell 9: Kvotesituasjonen for 2009.

Land	Kvote i tonn
Norge	243 100
Russland	231 100
Tredjeland	71 800
Sum	546 000

Av dette kan inntil 18.000 tonn, 9.000 tonn til Russland og 9.000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål.

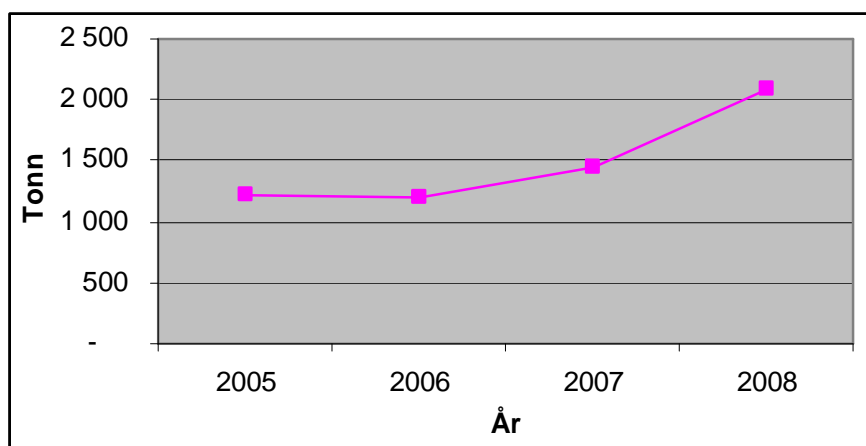
Av norsk kvote har man valgt å disponere 7.000 tonn til forsknings og forvaltningsformål. Disponibel kvote for norske fiskere skulle dermed bli 236.100 tonn.

2.4.1 Fangst innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene

Det har fram til nå ikke vært avsatt et kvantum som skal dekke fangst av torsk innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene. Denne fangsten har derfor tradisjonelt blitt avregnet gruppeknoten til åpen gruppe. De senere årene har gruppeknoten til åpen gruppe blitt overfisket og en har sett et behov for å avsette et eget kvantum til dekning av fangst innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene.

Det kan være rimelig at alle er med å ta den kvotemessige belastningen av fritidsfisket som er omsatt gjennom salgslagene og ikke utelukkende åpen gruppe slik det har vært hittil. Det samme gjelder for så vidt også ungdomskvoteordningen. Basert på erfaringer siste år og det at en også i 2009 forventer god tilgjengelighet av torsk langs kysten, legger vi til grunn at fangsten innenfor ungdomskvoteordningen og omsatt fangst fra fritidsfiskere vil øke i 2009. Figuren nedenfor viser fangstutviklingen innenfor ungdomskvoteordningen og omsatt fritidsfiske de siste fire årene.

Figur 2. Fangst innenfor ungdomskvoteordningen og omsatt fritidsfiske i årene 2005-2008.



Fiskeridirektøren viser til det som er sagt over og foreslår å avsette 2.500 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene, og at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap.

2.4.2 Gjennomføringen av Regjeringens ferskfiskstrategi – stimulering til levende fangst

I år ble det avsatt 200 tonn til kvotemessig dekning av kvotebonus ved levendefangst. Levendefanget torsk blir avregnet med 80 % av kvantumet på sluttseddelen.

Levendefanget torsk utgjør per 9. november 1.143 tonn, noe som utløser en kvotebonus tilsvarende 229 tonn. Dette kvantumet er fisket av den konvensjonelle kystfiskeflåten. Fiskeridirektøren legger til grunn at dette er et tre-årig prosjekt for å få opp omfanget av levendefangst og at når fiskerne ser den positive effekten levendefangst har på prisen, vil flere ønske å delta i ordningen.

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

2.4.2 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.

Landsmøtet legger til grunn at kvoten av norsk kysttorsk skal inngå i beregningsgrunnlaget for fordelingen mellom konvensjonelle fartøyer og trål. Siden den norske kvoten etter avsetning til dekning av fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene, ungdomskvotefiske og kvotebonus ved levendefangst er 233.300 tonn betyr dette at gruppenes prosentandeler skal utvikles lineært.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2008 følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 om fordelingen av den norske kvoten. Dette innebærer at konvensjonelle redskaper får 69,42 % og trål 30,58 %. Dette betyr 161.957 tonn til konvensjonelle redskaper og 71.343 tonn til trål.

3 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

3.1 ERFARINGER FRA REGULERINGENE I 2008

Reguleringsopplegget i 2008 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 17.597 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 194 tonn, dvs at et fartøy med kvotefaktor 1,0 har en fartøykvote på 194 tonn. Dette innebærer en overregulering på 2,4 %.

Per 9. november er det landet 10.580 tonn, det gjenstår dermed 7.017 tonn av gruppekvoten for disse fartøyene. Det forventes at gruppekvoten blir oppfisket. Slumpfiskordningen er tatt i bruk i denne gruppen, noe som skulle tilsi at det vil være mindre behov for overregulering. Denne gruppen består av 38 fartøy med totalt 92,8975 kvotefaktorer.

3.1.2 Lukket gruppe.

For fartøy i lukket gruppe er det i 2008 avsatt 100.676 tonn. I tillegg er det for åpen og lukket gruppe avsatt 6.588 tonn til dekning av bifangst i andre fiskerier.

Det enkelte fartøys kvote beregnes etter en kvotefaktor som korresponderer med fartøyets hjemmelslengde. I årene 2002-2004 ble fartøyene plassert i grupper (reguleringsgrupper) etter fartøyets faktiske lengde, mens de i årene 2004 – 2006 ble plassert i grupper etter fartøyets hjemmelslengde. Så lenge man har en fartøykvoteregulering med lav overreguleringsgrad, har det liten betydning hvordan fartøyene blir plassert i grupper. De siste årene har en kunnet ha relativt romslige kvoter spesielt i den minste gruppen. Ved en innplassering i grupper etter hjemmelslengde motiverte dette til å skifte ut til større fartøy, slik at en i større grad kunne nyttegjøre seg den romslige kvotesituasjonen. Innplassering etter hjemmelslengde medførte således at store og små fartøy konkurrerte innenfor samme kvotegrunnlag. Denne tendensen var spesielt merkelig i den minste fartøygruppen, og var bakgrunnen for at man i 2007 valgte å innplassere fartøyene i reguleringsgrupper etter fartøyets faktiske lengde, noe som ble videreført i 2008.

Gruppekvotene er beregnet på grunnlag av fartøysammensetningen ved årsskiftet. Utskiftning som skjer i løpet av året vil således ikke medføre at gruppekvotene endres, men vil kunne påvirke grad av overregulering i de enkelte reguleringsgrupper. Tabellen nedenfor viser overreguleringen ved årsskiftet og den faktiske overreguleringen av fartøykvotene per 9. november.

Tabell 10: Grad av overregulering i beregning av fartøykvotene.

	Gruppekvote	Kvoteenhet	Overregulering	
			1. jan 2008	9. nov 2008
Under 11 m	29 656	17,2224	50 %	27 %
11 - 14,9 m	25 566	12,9742	13 %	23 %
15 - 20,9 m	19 489	11,8172	8 %	-2 %
21 - 27,9 m	25 965	11,4362	2 %	6 %
	100 676			

Tabell 11 viser gruppekvoter pr 1. januar, beregnede gruppekvoter pr 9. november, oppfisket kvantum og rest i forhold til gruppekvoter og ”beregnete gruppekvoter”. Det er i år ikke foretatt refordelinger i noen av gruppene.

Tabell 11: Gruppekvote, beregnet gruppekvote, fangst og restkvote.

	Gruppekvote	"Beregnet gruppekvote"	Fangst	Rest i forhold til gruppekvote	Rest i forhold til "beregnet gruppekvote"
Under 11 m	29 656	25 491	29 433	223	-3 942
11 - 14,9 m	25 566	28 250	30 255	-4 689	-2 005
15 - 20,9 m	19 489	18 872	18 570	919	302
21 - 27,9 m	25 965	28 063	26 651	-686	1 412
	100 676	100 676	104 908	-4 232	-4 232

Av gruppekvoten for fartøy i lukket gruppe over 21 meter er 624 tonn til distriktskvote avsatt til dekning av bifangst i andre fiskerier. Gruppen er regulert med fartøykvoter, hvor en i utgangspunktet la inn en overregulering på 1,9 %. Dette er samme grad av overregulering som i tidligere år. Overreguleringen er beregnet når en holder distriktskvoten utenfor. Ved årets begynnelse besto gruppen av til sammen 2.314 kvotefaktorer. Per 9. november besto gruppen av 161 fartøy med til sammen 2.406 kvotefaktorer. Per 9. november er det landet 26.651 tonn, gruppekvoten fra 1. januar er overfisket med 686 tonn.

Av gruppekvoten for fartøy mellom 15 og 20,99 meter i lukket gruppe er 964 tonn til distriktskvote avsatt til dekning av bifangst i andre fiskerier. Gruppen er regulert med fartøykvoter, hvor en i utgangspunktet la inn en overregulering på 8,3 %, i fjor var overreguleringen fra årets begynnelse 10 %. Ved årets begynnelse besto gruppen av 1.786 kvotefaktorer. Per 9. november besto gruppen av 185 fartøy, med sum kvotefaktorer på 1.618. Per 9. november er det landet 18.570 tonn, det gjenstår således 919 tonn av gruppekvoten. Når en tar hensyn til bevegelser i flåten gjenstår det 302 tonn av en beregnet gruppekvote.

Fartøy mellom 11 og 14,99 meter største lengde var i utgangspunktet overregulert med 13,2 %. Ved årets begynnelse besto gruppen av til sammen 2.231 kvotefaktorer. Per 9. november besto gruppen av 546 fartøy med til sammen 2.422 kvotefaktorer. I denne gruppen er gruppekvoten overfisket med 4.689 tonn per 9. november. Når en tar hensyn til bevegelser i flåten er overfisket på 2.005 tonn av en beregnet gruppekvote.

Fartøy med faktisk lengde under 11 meter var i utgangspunktet overregulert med 50,2 %. Ved årets begynnelse besto gruppen av til sammen 2.586 kvotefaktorer. Per 9. november besto gruppen av 1.150 fartøy med til sammen 2.185 kvotefaktorer. Per 9. november er det fisket 29.433 tonn av denne fartøygruppen, det gjenstår således 223 tonn torsk. Når en tar hensyn til bevegelser i flåten er overfisket på 3.942 tonn av en beregnet gruppekvote.

3.1.3 Åpen gruppe.

Gruppekvoten for åpen gruppe er på 12.510 tonn torsk. Fisket er regulert med fartøykvoter. I 2007 valgte man å ta vekk det øverste trinnet i kvotestigen slik at alle fartøy over 10 meter fikk lik kvote. Dette ble videreført i 2008.

Tabell 12. Kvotefaktor og fartøykvoter i åpen gruppe i 2008.

Fartøylengde	Kvotefaktor	Fartøykvoter 2008
Under 8 m	1,0	10
8 – 9,99 m	1,4	14
Over 10 m	1,6	16

Åpen gruppe har per 9. november i følge landings- og sluttseddelregisteret fisket 15.386 tonn torsk, dette innebærer et overfiske så langt på 2.876 tonn. I tillegg kommer 2.088 tonn omsatt i fritidsfisket og fisket innenfor ungdomskvoteordningen.

3.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2009

Etter forslaget i punkt 2.4. blir gruppekvoten til konvensjonelle fartøy 161.957 tonn.

3.2.1 Generelle deltakelseskriterier.

Forskrift om adgang til å delta i fisket etter torsk, hyse og sei m.v. for konvensjonelle havfiskefartøy og forskrift om adgang til å delta i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap nord for 62°N, forventes i all hovedsak videreført i 2009.

3.2.2 Forslag til regulering av konvensjonelle havfiskefartøy.

En legger til grunn at reguleringsopplegget for denne fartøygruppen i all hovedsak videreføres, og foreslår følgende reguleringsbestemmelser:

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

Fiskeridirektøren forslår 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%, dvs 20.747 tonn.

Fartøy i denne gruppen har sine tildelte kvotefaktorer og det er således bare nødvendig å fremme forslag om kvoteenhet for denne fartøygruppen, dvs hvor stor kvote et fartøy med kvotefaktor lik 1,0 vil ha i 2009. Erfaringsvis utnytter alle fartøy sine fartøykvoter, det er således ikke behov for å legge inn overregulering av betydning. Det er også tatt i bruk slumpfiskeordning i denne gruppen, noe som ytterligere reduserer behovet for overregulering. Dersom kvoteenheten settes til 224 tonn innebærer dette en overregulering på 0,3 %. Pr 9. november 2008 er det til sammen 92,8975 kvotefaktorer i gruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at systemet med kvotefaktorer videreføres, og at kvoteenheten for denne fartøygruppen settes til 224 tonn. Dette innebærer at et fartøy med kvotefaktor lik 1,0 (det vil si et fartøy med hjemmelslengde mellom 28 og 28,9 meter) vil ha en kvote på 224 tonn i 2009.

3.2.3 Kystfiskeflåten – bifangstordning

Det er i 2008 avsatt 6.588 tonn torsk til dekning av bifangst av torsk ved landing i fisket etter andre arter. Lukket gruppe under 300 m³ lasteromsvolum og åpen gruppe kan delta i denne ordningen. Bifangsten regnes i rund vekt per uke fra mandag til søndag. Dersom fartøy har mer enn 50 % torsk i den enkelte fangst, vil fangstverdien av torsk i sin helhet bli inndradd.

Fiskeridirektoratet kan stoppe adgangen til bifangst ut over fartøykvoten når det kvantum som er avsatt til bifangst er beregnet oppfisket. Fra 1. september kunne fartøyene ha inntil 10 % bifangst av torsk i fiske etter andre arter. Bifangstprosenten ble etter behov økt utover høsten, og tabell 13 viser utviklingen i bifangstprosenten.

Tabell 13. Utviklingen i bifangstprosenten høsten 2008.

Gjelder fra dato	%
1. september	10 %
8. september	20 %
22. september	30 %
27. oktober	45 %

Dersom en ønsker å legge til rette for fiske etter andre arter og ønsker å stimulere til aktivitet i spesielle perioder, kan en bifangstordning være hensiktsmessig. Når intensjonen med bifangstordningen er å stimulere til økte landinger av andre fiskeslag, som for eksempel sei og hyse, bør størrelsen på bifangstavsetningen ses i sammenheng med forventet fangst av andre arter. Etter 1. september 2008 har kystfiskefartøy fisket 3.000 tonn torsk, hvorav estimert kvantum som belaster bifangstordningen er 2.000 tonn. Det forventes at dette tallet vil stige i ukene frem mot jul. Det har vært vanskelig å gjennomføre bifangstordningen i Øst-Finnmark på grunn av stort innslag av torsk. Erfaringer fra ordningen med avsetning til dekning av bifangst, kan først evalueres i begynnelsen av 2009.

Det kan diskuteres hvorvidt det er riktig å åpne for bifangst fra 1. september eller om åpningsdatoen bør settes til et tidligere tidspunkt. En mulighet kan være å starte bifangstordningen allerede 1. august, alternativt 15. august. Erfaringer fra i år tyder på at en tidligere oppstart vil være hensiktsmessig.

Ettersom avsetning til bifangst gjøres før fordeling mellom lukket og åpen gruppe, kan omfordelingseffekten internt i lukket gruppe øke med økt bifangstavsetning. Fartøy som har adgang til å delta i pelagiske fiskeri vil i hovedsak fiske torskekvoten sin på våren, og ved å avsette et kvantum til bifangst om høsten omfordeles i realiteten et kvantum til den rene torskeflåten. Tilsvarende vil bifangstordningen kunne innebære en omfordeling fra sør til nord.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 6.500 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen og lukket gruppe fra 1. august.

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstprosenten settes til 30 % og foreslår å justere denne opp etter behov utover høsten.

Etter avsetning til bifangst utgjør kvoten til kystflåten 134.710 tonn.

3.2.4 Lukket gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 120.027 tonn, det vil si 89,1 %.

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

Forutsetningen for kondemneringsordningen for fartøy under 15 meter og strukturkvoteordningen, var at strukturgevinsten skulle komme de øvrige fartøyene i vedkommende hjemmelslengdegruppe til gode. Strukturgevinsten fordeles ved at det foretas en justering av kvotefaktorene i stigen tilsvarende strukturgevinsten innenfor hver gruppe i Finnmarksmodellen. Strukturgevinster frem til 15. november 2006 er fordelt tidligere. Strukturgevinster som foreløpig ikke er tatt høyde for må tas høyde for forut for reguleringene i 2009.

Det er gjennomført 63 kondemneringer og 234 deltakeradganger er gått inn i strukturkvoteordningen. 3 nye deltakeradganger er kommet inn siden strukturgevinstene ble fordelt i 2006. Disse fartøyene har hjemmelslengdene 18, 21 og 26 meter.

Tabell 14: Strukturgevinster i perioden fra 15.11.06 til 25.09.08.

Antall deltakeradganger	Kondemnering	Struktur kvoteordning	Annet	Sum	"Nye"
15.11.2006 - 31.12.2007	14	17	1	32	3
31.12.2007 - 25.09.2008	49	217	4	270	0
Sum	63	234	5	302	3

I tillegg var det 21 deltakeradganger som hadde fått tilsagn til kondemnering, men som ikke var registrert i registeret den 15.11.2006.

Tabell 15 viser sum kvotefaktorer i årene 2005, 2006 og ved inngangen til 2007.

Tabell 15: Sum kvotefaktorer i 2005, 2006 og 2007.

Hjemmelslengde	2005	2006	Per 1.1.2007
Under 10 m	1 346,45	1 345,72	1 343,90
10 - 14,9 m	3 477,18	3 480,28	3 482,20
15 - 20,9 m	2 463,99	2 462,44	2 462,57
21 - 27,9 m	1 647,98	1 647,75	1 647,74
Sum	8 935,60	8 936,19	8 936,41

Strukturgevinstene er fordelt etter summen av kvotefaktorene i hver gruppe, justert for de endringer man har foretatt i forbindelse med flyttingen av lengdegrensen fra 10 til 11 meter. Strukturgevinster oppnådd i 2007 (fra 15.11.2006) og så langt i 2008 er fordelt slik at en tilnærmet har samme fordeling som i 2007. Fiskeri- og kystdepartementet bestemte den 16. januar 2008 at fartøy med hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter og største lengde på eller over 11 meter skulle få tilbud om å få endret hjemmelslengden til 11 meter. 50 fartøy aksepterte slik endring av hjemmelslengden på torskeknoten. Den kvotemessige kostnaden er

tatt ved at total sum kvotefaktorer er økt. Totalsum per 1.1.2007 er 8.936,41 mens den er 8.975,14 i tabell 16.

Tabell 16: Kvotestige 2008 og beregnet kvotestige etter fordeling av strukturgevinst.

Hjemmelslengde	Kvotestige 2008	Beregnet kvotestige etter fordeling av strukturgevinst oppnådd i 2007 og pr 25.09.2008	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinst
Under 7 m	1,10	1,18	
7 - 7,9 m	1,30	1,40	
8 - 8,9	1,54	1,66	
9 - 9,9	1,89	2,03	
10 - 10,9	2,07	2,20	
Under 11 meter			2481,42
11 - 11,9	2,86	2,99	
12 - 12,9	3,40	3,55	
13 - 13,9	4,12	4,30	
14 - 14,9	4,69	4,90	
11 -14,99 meter			2383,59
15 - 15,9	5,64	5,78	
16 - 16,9	6,28	6,43	
17 - 17,9	6,93	7,10	
18 - 18,9	7,65	7,84	
19 - 19,9	8,30	8,50	
20 - 20,9	8,87	9,09	
15 - 20,99 meter			2462,61
21 - 21,9	8,63	8,75	
22 - 22,9	9,00	9,13	
23 - 23,9	9,36	9,49	
24 - 24,9	9,72	9,86	
25 - 25,9	10,01	10,15	
26 - 26,9	10,38	10,53	
27 - 27,9	10,67	10,82	
21 - 27,99 meter			1647,52
Total			8975,14

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

Dette innebærer følgende gruppeandeler:

Tabell 17: Gruppeandeler etter fordeling av strukturgevinst.

Grupper	Andel
Under 11	27,65 %
11 - 14,99 m	26,56 %
15 - 20,99 m	27,44 %
21 - 27,99 m	18,35 %

I Fiskeridirektoratets svar på Fiskeri- og kystdepartementet høringsnotat av 23. juli om regulering av fisket etter torsk nord for 62° N med konvensjonelle redskap diskuterte en inndeling i grupper. Lukket gruppe er siden 2002 delt i 4 lengdegrupper etter den såkalte Finnmarksmodellen. Intensjonen med Finnmarksmodellen var tredelt: 1) å ivareta en differensiert fysisk flåtestruktur, 2) å skjerme de små fartøyene mot konkurranse fra større fartøy i de årlige reguleringene, 3) en inndeling for å fordele strukturgevinster.

Fordelingen av strukturgevinster kan gjøres uavhengig av hvilken reguleringsmodell man velger. Det er således ikke noen nødvendig sammenheng mellom hvilke grupper strukturkvotene fordeles etter, og hvilken gruppeinndeling som velges i reguleringssammenheng i de årlige reguleringene.

Fiskeridirektøren mener det kun vil være nødvendig med gruppeinndeling og egne gruppekvoter dersom noen fartøy trenger særskilt beskyttelse mot konkurranse fra fysisk større fartøy. Etter Fiskeridirektørens oppfatning vil det være hensiktsmessig med 2 reguleringsgrupper. Dersom fartøy i ulike grupper i praksis har tilnærmet lik grad av overregulering, er det ikke behov for å opprettholde de fire reguleringsgruppene. Ut fra et forenklingssynspunkt bør en derfor slå sammen slike grupper. En sammenslåing vil også kunne redusere et mulig overfiske av kvoten for lukket gruppe. Erfaringen viser at jo flere delgruppekvoter som en skal "treffe blink" for med hensyn til oppfisket kvantum, dess større blir muligheten for å bomme med refordelinger og derved forårsake et samlet overfiske.

Fiskeridirektøren er altså av den prinsipielle oppfatning at det vil være tilstrekkelig med 2 reguleringsgrupper i regulering av fisket etter torsk i lukket gruppe, og at grensen bør settes på 11 meter. Det er imidlertid selvsagt mulig også for 2009 å opprettholde 4 grupper slik departementet anbefaler i sitt høringsnotat. 4 grupper vil for eksempel gi muligheten til å differensiere overreguleringen i de ulike gruppene ved årets begynnelse og i løpet av året (refordeling). På denne bakgrunn og på bakgrunn av de øvrige høringsvarene, som er positiv til departementets forslag til å beholde 4 reguleringsgrupper, foreslår Fiskeridirektøren å beholde 4 reguleringsgrupper for 2009.

Departementet anbefaler i sitt høringsnotat å legge hjemmelslengde til grunn for beregning av overregulering. Ulempen ved å legge hjemmelslengde til grunn for beregning av overregulering er at man ved stor grad av overregulering kan risikere kvotemotiverte utskiftninger til større fartøy for å være i bedre stand til å ta de tildelte kvotene. Dette er noe vi så i de årene hvor dette prinsippet ble brukt (2004-2006). En konsekvens av dette er at den reduksjon i overreguleringsgrad som en over tid må forvente som en følge av teknologisk fremgang og mer effektiv drift, vil kunne komme enda raskere.

Ulempen ved å legge faktisk lengde til grunn for beregning av overregulering, er at utskiftning i flåten i løpet av året vil kunne endre den faktiske overregulering i de ulike gruppene, noe som kan være problematisk dersom dette fører til for høy overregulering i en gruppe og kvotene er garanterte slik at man ikke kan stoppe fisket.

Dagens innplassering etter faktisk lengde er i første rekke valgt for at fartøy med relativt lik fysisk størrelse skal gis samme overreguleringsgrad. Dagens innplassering er ment å bidra til å opprettholde en variert flåte ved at fartøyene gis like muligheter til å sikre seg sin del av gruppekvoten. Denne innplasseringen skjermer de minste fartøyene fra konkurranse fra større

fartøy, og siden det gjerne er de små fartøyene som bidrar mest til å opprettholde en geografisk spredt mottaksstruktur, tar denne løsningen i stor grad distrikts- og sysselsettingshensyn.

Det vil trolig være en trend i retning av utskiftning til større fartøy både ut fra bekvemmelighet om bord, mulighet til å ta bedre vare på fangsten, (kvalitet, levendefangst m.v.) og fordi mottakssituasjonen trolig vil være noe vanskeligere med færre og mer geografisk spredte mottak. Det er således ikke bare spørsmålet om innplassering etter faktisk lengde eller hjemmelslengde som styrer valg av størrelse på det fartøyet en ønsker å drifte med. Ut fra en totalvurdering, hvor stabilitet og forutberegnelighet veier tungt, vil Fiskeridirektøren anbefale at en som hovedprinsipp innplasserer fartøyene etter hjemmelslengde.

Fiskeridirektøren foreslår at en benytter Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i 4 reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabell 18 under. Gruppekvotene fastsettes på bakgrunn av sum kvotefaktorer i de ulike hjemmelslengdegruppene.

Tabell 18: Gruppeinndeling og gruppekvoter i 2009.

Grupper	Gruppekvote	Andel
Under 11meter hjemmelslengde	33 188	27,65 %
11-14,99 meter hjemmelslengde	31 879	26,56 %
15 – 20,99 meter hjemmelslengde	32 935	27,44 %
21 – 27,99 meter hjemmelslengde	22 025	18,35 %
Totalt	120 027	100,00 %

I Norges Fiskarlag sitt svar på Fiskeri- og kystdepartementets høringsnotat av 23. juli 2008 foreslår en innplassering etter hjemmelslengde, men at en ser hen til fartøy som har kombinasjoner med hjemmelslengde under 11 meter og faktisk lengde over 11 meter, samt fartøy som har hjemmelslengde over 11 meter og faktisk lengde under 11 meter.

Fiskeridirektøren ser at Norges Fiskarlag sitt forslag tar opp i seg en del av fordelene ved en innplassering etter faktisk lengde, men forslaget vil ikke bidra til forenkling. I praksis vil den skisserte ordningen være vanskelig å implementere, og det er særlig forslaget om å innføre en ny skjæringsdato (23. juli 2008) som skaper administrative og registertekniske problemer.

Fiskeridirektøren foreslår på bakgrunn av dette følgende modell: Alle fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kvoteavregnes i samme gruppe, men fartøy som har en faktisk lengde over 11 meter gis halvparten så stor overregulering som fartøy som har både faktisk lengde og hjemmelslengde under 11 meter. Videre kvoteavregnes alle med hjemmelslengde over 11 meter i sine respektive hjemmelslengdegrupper, men fartøy med faktisk lengde under 11 meter gis dobbelt så stor overregulering som de øvrige fartøyene i hjemmelslengdegruppen.

Forskjellen på Fiskeridirektørens løsningen og forslaget fra Norges Fiskarlag er at man ikke innfører en skjæringsdato i tillegg til de eksisterende skjæringsdatoene og at det ikke skilles

mellom fartøy med og uten strukturkvote. Videre er forslaget slik at fartøy med hjemmelslengde over 11 meter og faktisk lengde under 11 meter får en overregulering som er relatert til den gruppen de kvoteavregnes i.

Fiskeri- og kystdepartementet anbefaler i sitt høringsnotat en regulering basert på maksimalkvoter.

Fiskeridirektøren mener man har gode erfaringer med fartøykvoter som reguleringsprinsipp og vil anbefale at en viderefører dette. En fartøykvoteregulering vil bedre lønnsomheten for fisker siden det gir bedre muligheter til å planlegge driften på en optimal måte. En fartøykvoteregulering vil også bidra til ro i fisket og således legger bedre til rette for en kvalitetsmessig bedre fisk. Høringsinstansene tok også til orde for fartøykvoter.

Deltakelse og utnytting av kvoten i kystflåten er avhengig av hvor god tilgjengeligheten av torsk er i fjorder og kystnære strøk. I 2007 og 2008 har tilgjengeligheten vært spesielt god. God tilgjengelighet for den minste kystflåten tyder på at årsklassene som spesielt den minste kystflåten fisker på er store. Den minste kystflåten er også svært væravhengig, så godt/dårlig vær i den beste sesongen har stor betydning for kvoteutnyttelsen. Det forventes like god tilgjengelighet i 2009 som i år.

Fra årets begynnelse var det i inneværende år en overregulering på 50 % for fartøy under 11 meter, 13 % for gruppen 11 – 14,9 meter, 8 % for gruppen 15 – 20,9 meter og 2 % for gruppen på eller over 21 meter. På grunnlag i utviklingen i fisket i inneværende år, med et betydelig overfiske, er det grunn til å redusere overreguleringen i gruppene. Fordelingen av strukturgevinsten som nå foretas for perioden 16.11.06 – 25.09.08 trekker i samme retning. Siden en for 2009 velger en annen innplassering i grupper enn i 2008 kan overreguleringen i år ikke direkte sammenlignes med det som foreslås for 2009.

Tabell 19: Antall deltakeradganger fordelt på hjemmelslengde og faktisk lengde per 25.09.2008

Hjemmelslengde	Faktisk lengde					Sum
	0 – 10,9	11 – 14,9	15 – 20,9	21 -27,99	Over 28 m	
0 – 10,9	1.128	47	10	3		1.188
11 – 14,9	29	477	21	5		532
15 – 20,9	3	23	147	55	1	229
21 – 27,9			9	86	11	106
Sum	1.160	547	187	149	12	2.055

Fiskeridirektøren mener det er grunnlag for en overregulering på 25 % for fartøy under 11 meter hjemmelslengde, 5 % for gruppene 11 – 14,9 meter og 15 – 20,9 meter, samt 1 % for gruppen på eller over 21 meter.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i lukket gruppe reguleres med fartøykvoter som vist i tabellen nedenfor.

Tabell 20: Fartøykvoter i 2009.

Hjemmels lengde	Kvotefaktor 2009	Fartøykvote st.l. u 11 m	Fartøykvote st.l. o 11 m
under 7 meter	1,18	19,7	17,8
7 - 7,9	1,4	23,4	21,1
8 - 8,9	1,66	27,8	25,0
9 - 9,9	2,03	33,9	30,5
10 - 10,9	2,2	36,8	33,1
11 - 11,9	2,99	44,0	42,0
12 - 12,9	3,55	52,2	49,9
13 -13,9	4,3	63,3	60,4
14 -14,9	4,9	72,1	68,8
15 - 15,9	5,78	85,0	81,2
16 - 16,9	6,43	94,6	90,3
17 -17,9	7,1	104,5	99,7
18 - 18,9	7,84	115,3	110,1
19 - 19,9	8,5	125,0	119,4
20 - 20,9	9,09	133,7	127,6
21 - 21,9	8,75	119,3	118,1
22 - 22,9	9,13	124,5	123,3
23 - 23,9	9,49	129,4	128,1
24 - 24,9	9,86	134,5	133,1
25 - 25,9	10,15	138,4	137,0
26 - 26,9	10,53	143,6	142,2
27 - 27,9	10,82	147,5	146,1

Markert område i tabellen over viser kvotene til fartøy som har hjemmelslengde og største lengde under 11 meter eller som har hjemmelslengde og største 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, er gitt dobbelt så stor overregulering som de øvrige fartøyene i hjemmelslengdegruppen.

3.2.5 Regulering av fisket i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 14.683 tonn torsk, det vil si 10,9 %

Så langt i år har åpen gruppe fisket 15.386 tonn, når en holder fritidsfisket og ungdomsfisket utenfor. Det kan således argumenteres for at fartøykvotene bør reduseres for 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2009 regulerer fisket etter torsk for fartøy i åpen gruppe med fartøykvoter.

Tabell 21: Fartøykvoter i åpen gruppe i 2009.

Fartøylengde	Kvotefaktor	Fartøykvoter 2009
Under 8 m	1,0	9
8 – 9,99 m	1,4	12,6
Over 10 m	1,6	14,4

Fiskeridirektøren foreslår at en legger til grunn samme kvotestige i åpen gruppe som i 2008 og foreslår fartøykvoter som vist i tabellen over.

Det er for øvrig utarbeidet en del statistikk i forbindelse med gjennomgang av åpen gruppe. Dette vil bli formidlet i et eget notat.

4 GENERELT OM HYSE

4.1 FISKET I 2007

Tabell 22 gir en oversikt over oppfisket kvantum hyse i 2007.

Tabell 22: Status for 2007.

Gruppe	Gruppekvote	Fangst (tonn)	Rest	Verdi (1.000 kr)
Konvensjonelle	45 911	41 353	4 558	459 183
Trål	28 139	28 711	-572	342 284
Forskning- og forvaltning	2 000	1 048	952	12 992
Ungdomsfiske		21		189
Fritidsfiske		102		811
Sum	76 050	71 235		815 459

Landet kvantum innenfor forsknings- og forvaltningskvoten utgjør 254 tonn på konvensjonell gruppe og 795 tonn på trål.

4.2 FISKET I 2008.

4.2.1 Kvotesituasjonen i 2008.

I Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (22. – 26. oktober 2007) ble det enighet om følgende: Totalkvoten for 2008 ble fastsatt til 155.000 tonn. Det ble avsatt 7.000 tonn til tredjeland og de resterende 148.000 tonn ble delt likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 4.500 tonn til Norge fra Russland var fordelingen av hysekvoten som følger:

Tabell 23: Kvotesituasjonen for 2008.

Land	Kvote i tonn
Norge	78 500
Russland	69 500
Tredjeland	7 000
Sum	155 000

Av dette kan inntil 8.000 tonn, 4.000 til Russland og 4.000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål.

Det ble besluttet å disponere 2.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål.

Av den norske kvoten på 76.500 tonn ble det avsatt 29.070 tonn (38%) til trålerne og 47.430 tonn (62%) til den konvensjonelle flåten.

4.2.2 Utviklingen i fisket i 2008

Per 13. november var det registrert følgende kvanta hyse rund vekt landet i de ulike salgslagsdistrikt i Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet.

Tabell 24: Fangst fordelt på salgslag per 13. november.

Salgslag	Konvensjonelle	Trål	Sum
Norges Råfisklag	27 713	14 955	42 668
Sunnmøre og R. Fiskesalslag	4 243	7 662	11 905
Vest-Norges Fiskesalslag	2 244	3	2 247
Andre	-	0	0
Sum	34 200	22 620	56 821

Tabell 25 gir en oversikt over oppfisket kvantum hittil i 2008, fordelt på de ulike gruppene.

Tabell 25: Gruppekvoter, fangst og restkvoter i 2008.

Gruppe	2008		
	Kvote	Fangst (tonn)	Rest
Trål	29 070	21 888	7 182
Konvensjonelle	47 430	33 737	13 693
Lukket gruppe:	35 098	22 276	12 822
U 11 m st.l.		4 237	
11 - 14,99 m st.l.		5 877	
15 - 20,99 m st.l.		6 262	
21 m og over		5 900	
Havfiskefartøy	8 538	9 717	-1 179
Åpen gruppe	3 794	1 744	2 050
Forskning- og forvaltning	2 000	879	1 121
Ungdomsfiske		31	
Fritidsfiske		121	
Ufordelt		164	
Total fangst per 13. nov 2008	78 500	56 821	

Landet kvantum innenfor forsknings- og forvaltningsformål utgjør 146 tonn på konvensjonell gruppe og 732 tonn på trål.

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 2006 og 2007. Rekruttering av hyse har vært ved eller over gjennomsnittet siden 2000. Toktene viser at årsklassene 2004-2006 er meget sterke.

Kritisk verdi for gytebestanden (B_{lim}) er 50.000 tonn og kritisk verdi for fiskedødeligheten (F_{lim}) er 0,49. Førre-var-grensen for gytebestanden (B_{pa}) er 80.000 tonn og førre-var-grensen for fiskedødelighet (F_{pa}) er 0,35. På bakgrunn av en antatt fiskedødelighet på 0,33 i 2008, har ICES beregnet at gytebestanden i 2009 vil være 324.000 tonn.

De to foregående års beregninger for hyse ble ikke akseptert av ICES som grunnlag for kvoterådgiving på grunn av inkonsistens mellom tidligere års beregninger og mellom toktserier og beregninger av bestand. Dette er endret, og ICES aksepterer årets beregninger som grunnlag for kvoteråd.

Forvaltningsregelen vedtatt av Den norsk-russiske fiskerikommisjonen i 2007 er av ICES vurdert å være i samsvar med før-var-tilnærmingen, selv med dagens omfang av urapportert fiske.

Forvaltningsregelen tilsier en TAC i 2009 på 194.000 tonn, når en tar hensyn til maksimum 25 % årlig endring i totalkvoten. En slik framskriving forutsetter at all fangst, inkludert urapportert fiske avregnes mot TAC. Urapporterte landinger har vært et viktig tema de siste årene. Det er beregnet to sett av urapporterte landinger for perioden 2002 – 2007; urapporterte landinger mellom 14.000 – 40.000 og urapporterte landinger mellom 3.000 – 10.000 tonn. Urapporterte landinger mellom 14.000 – 40.000 er lagt til grunn i beregningene, men hvilket sett som blir benyttet har ingen betydning for rådet i forhold til forvaltningsregelen. ICES ber forvaltningsmyndighetene fortsette arbeidet med en klargjøring rundt omfanget av urapporterte landinger. Urapporterte landinger reduserer effekten av forvaltningstiltak og undergraver målsetningen i den vedtatte forvaltningsregelen.

4.4 KVOTESITUASJONEN I 2009 - FORDELING AV DEN NORSKE KVOTEN

I Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (13. – 16. oktober 2008) ble det enighet om følgende: Totalkvoten for 2009 fastsettes til 194.000 tonn. Det avsettes 8.900 tonn til tredjeland. De resterende 185.100 tonn deles likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 4.500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten som følger:

Tabell 26: *Kvotesituasjonen for 2009.*

Land	Kvote i tonn
Norge	97 050
Russland	88 050
Tredjeland	8 900
Sum	194 000

Av dette kan inntil 8.000 tonn, 4.000 til Russland og 4.000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008.

Det er i inneværende år avsatt 2.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål.

Dersom man avsetter 2.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål vil disponibel kvote av nordøstarktisk hyse for norske fiskere være 95.050 tonn.

Norges Fiskarlags Landsmøte vedtok i 2001 et forslag til ressursfordeling som gir en trålandel på 38 %. Dette ble anbefalt videreført på Norges Fiskarlags Landsmøte i 2007. Forslaget vil gi en gruppekvote til trålerne på 36.119 tonn, mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 58.931 tonn.

Fiskeridirektøren vil tilrå at trål får en gruppekvote på 36.119 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy får en gruppekvote på 58.931 tonn (62 %).

5 REGULERING AV FISKET ETTER HYSE MED KONVENSJONELLE REDSKAP

5.1 ERFARINGENE FRA REGULERINGENE I 2008

Gruppeknoten for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap er som nevnt 47.430 tonn i år, hvorav fartøy som har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum kan fiske inntil 38.892 tonn (82 %) og konvensjonelle havfiskefartøy kan fiske inntil 8.538 tonn (18 %).

5.1.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Gruppeknoten for konvensjonelle havfiskefartøy er på 8.538 tonn. Fartøyene som har en kvotefaktor på 1,0 var i utgangspunktet regulert med maksimalkvote på 131 tonn, hvorav 97 tonn var garanterte. Dette innebar en overregulering på 35 %.

På grunn av utviklingen i fisket til konvensjonelle kystfiskefartøy ble maksimalkvoten økt til 221 tonn den 26. september og til 271 tonn den 31. oktober. 14. november ble maksimalkvoten opphevet. 97 tonn er fremdeles garantert. Disse tilleggene er gitt som følge av at en ønsker å legge til rette for at den norske totalkvoten av hyse skal bli oppfisket.

Per 13. november er det landet 9.717 tonn. Gruppeknoten er således overfisket med 1.179 tonn.

5.1.2 Lukket gruppe

Gruppeknoten for lukket gruppe er på 35.098 tonn. For fartøy som har mindre enn 300m³ lasteromsvolum har det i år vært et fritt fiske etter hyse innenfor gruppeknoten, 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.

Per 13. november er det landet 22.276 tonn, det gjenstår således 12.822 tonn av gruppekvoten i lukket gruppe.

5.1.3 Åpen gruppe

Fartøy i åpen gruppe har i år hatt et fritt fiske etter hyse. Pr 13. november er det landet 1.744 tonn, det gjenstår således 2.050 tonn av gruppekvoten i åpen gruppe. I tillegg er det sluttседdelført 31 tonn hyse i ungdomsfiskeordningen og 121 tonn i fritidsfisket.

5.2 REGULERINGSFORSLAG FOR 2009

5.2.1 Minstemålsproblematikk

Fiskeridirektøren har i år åpnet for at det kan 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 antall i de enkelte fangster, men i hyselinefisket i Øst-Finnmark er det tillatt med inntil 30 %. Tabellen nedenfor viser fangst med krok/line i Øst-Finnmark i 2008 sammenlignet med 2007 og 2006.

Tabell 27: Fangst av hyse i Øst-Finnmark med krok/line (ekskl. autoline og juksa).

Måned	2006	Akkumulert	2007	Akkumulert	2008	Akkumulert
Januar	542	542	866	866	625	625
Februar	639	1 181	679	1 546	375	1 000
Mars	101	1 282	69	1 615	22	1 022
April	28	1 309	10	1 625	10	1 032
Mai	406	1 715	256	1 881	131	1 162
Juni	954	2 668	869	2 750	623	1 786
Juli	1 055	3 724	457	3 207	693	2 479
August	439	4 163	248	3 455	303	2 782
September	144	4 308	96	3 550	152	2 934
Oktober	143	4 451	139	3 690	260	3 194
November	670	5 121	496	4 186	270	3 464
Desember	595	5 716	367	4 553		

Som en ser av tabellen er månedene juli-september dårligere fangstmessig i 2008 enn i 2006. Dette er den tradisjonelle perioden for fløylinefiske etter hyse.

Fiskeridirektøren mener det er grunnlag for å fortsatt legge til rette for et linefiske i Øst-Finnmark og vil videreføre ordningen med en større tillatt innblanding av hyse under minstemålet i fisket etter hyse med line i Øst-Finnmark.

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

5.2.2 Konvensjonelle havfiskefartøy

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

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 10.608 tonn (18 %).

Fiskeridirektøren foreslår at man i 2009 regulerer denne gruppen med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn. 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.

I år har en hatt en overregulering på 35 %. Per 13. november 2008 er det 89,2442 kvotefaktorer i gruppen. En maksimalkvote på 160 tonn innebærer en overregulering på 35 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med maksimalkvoter, og at kvoteenheten settes til 160 tonn, hvorav 119 tonn er garantert. Dette innebærer at et fartøy med kvoteenhet 1,0 vil ha en maksimalkvote på 160 tonn, hvorav 119 tonn er å betrakte som et garantert kvantum.

5.2.3 Fartøy i lukket gruppe

Fiskeridirektøren legger til grunn at lukket gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, dvs 74 %, noe som gir en gruppekvote på 43.609 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at lukket gruppe får en gruppekvote på 43.609 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 hyse innenfor gruppekvoten.

En foreslår 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.

5.2.4 Regulering av fartøy i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe får tilsvarende andel av konvensjonell kvote som i inneværende år, dvs 8 %. Dette utgjør 4.714 tonn.

I år har fartøy i åpen gruppe hatt et fritt fiske etter hyse.

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

6 REGULERING AV TRÅLFISKE ETTER TORSK OG HYSE

6.1 OVERSIKT OVER REGULERINGEN I 2008

6.1.1 Torsk og hyse

Etter avsetning til seitrålerne tilsvarende 750 tonn torsk og 750 tonn hyse, ble torsketrålernes gruppekvoter 57.092 tonn torsk og 28.320 tonn hyse.

Av torsketrålernes kvote av torsk er det i år avsatt 1.896 tonn til distriktskvoteordningen. Trålernes gruppekvote av torsk, uten avsetningen til distriktskvoteordningen var fordelt som fartøykvoter uten overregulering. Fartøy med kvotefaktor 1,0 kunne fiske og lande innenfor en fartøykvote på inntil 639 tonn torsk. Dette tilsvarte en overregulering på 0,95 %. Det ble ikke gjennomført en distriktskvoteordning i år og fartøykvoten ble derfor økt til 659 tonn den 29. september.

Torsketrålerne kunne fra årets begynnelse fiske og lande innenfor en maksimalkvote på inntil 389 tonn hyse, hvor 324 tonn var garantert. Dette tilsvarte en overregulering på 20 %. For å sikre at totalkvoten av hyse skulle bli oppfisket ble maksimalkvoten økt til 429 tonn hyse den 26. september.

Per 13. november er det i Landings- og sluttseddelregisteret registrert landet 42.560 tonn torsk og 21.436 tonn hyse av trålere med torsketrålkonsesjon.

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.

Per 13. november er det i Landings- og sluttseddelregisteret registrert landet 250 tonn torsk og 553 tonn hyse av fartøy med seitrålkonsesjon.

6.2 REGULERINGEN I 2009

Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 vedrørende forslag til trålstige innebærer at trålernes gruppekvote i 2009 for torsk vil utgjøre 30,58 % og for hyse 38 %.

Trålernes gruppekvote av torsk vil utgjøre 71.343 tonn. Gruppekvoten av hyse vil ut fra en andel på 38 % utgjøre 36.119 tonn.

I år er det avsatt 750 tonn torsk og 750 tonn hyse til dekning av seitrålernes bifangst av torsk og hyse.

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

Fiskeridirektøren foreslår at bifangstregelen for seitrålerne i 2008 videreføres i 2009, dvs 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 gruppekvoteene i 2009 blir henholdsvis 70.593 tonn torsk og 35.369 tonn hyse.

Fiskeridirektøren foreslår at omtrent samme kvantum fra torsketrål sin gruppekvote som i inneværende år avsettes til en eventuell distriktskvoteordning i 2009, det vil si 2.000 tonn. Det betyr at 68.593 tonn torsk kan fordeles som fartøyskvoter til torsketrålerne.

Fartøyskvotene på torsk foreslås fordelt uten overregulering.

Fiskeridirektøren foreslår at man i 2009 regulerer torsketrålernes fiske etter hyse med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn. 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.

I år har en hatt en overregulering på 20 %. Fiskeridirektøren vil antyde 20 % overregulering på maksimalkvoten og at det garanterte kvantumet fastsettes uten overregulering.

Fiskeridirektøren foreslår at man i 2009 regulerer torsketrålernes fiske etter hyse med maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn.

7 ANDRE REGULERINGSTILTAK

7.1 KYSTTORSKVERN

Med kysttorsk menes her torsk nord for 62 grader nord som ikke kan kategoriseres som nordøstarktisk torsk. Kysttorsk omfatter således både det vi omtaler som fjordtorsk og det som ofte kalles vandrende kysttorsk, banktorsk eller oppsigstorsk. Norsk kysttorsk er sannsynligvis sammensatt av et stort antall bestandskomponenter langs hele kysten.

ICES tilrår at det blir utarbeidet en plan for gjenoppbygging av kysttorskbestanden(e), og at det ikke blir åpnet for fiske i 2009.

Fiskeri- og kystdepartementet nedsatte den 15. mai 2006 en gruppe bestående av representanter fra næringen, Sametinget og Naturvernforbundet. Gruppen fikk i mandat å drøfte gjeldende reguleringsopplegg for kysttorsk, og å komme med forslag til tiltak for vern for årene 2007 – 2010 med evaluering og tilråding for hvert enkelt år i perioden. I mandatet står det at gruppens innstilling skal være innspill til reguleringstiltak for kommende år og skal sendes på egen høring forut for behandling i reguleringsmøte/råd hver høst.

Kysttorskgruppens rapport med forslag til reguleringstiltak for kysttorsk for 2008 ble sendt på høring 3. november med høringsfrist 26. november.

Kysttorskgruppen har foreslått følgende tiltak for 2009:

- Videreføring av årets fjordlinjer med unntak av en fjordlinje på Møre, som flyttes til yttersida av Nordøyane i Haram, og en justering av en fjordlinje på Valbergfeltet ved Henningsvær (mindre restriktiv). Mindretallsforslag: Utviding av fjordlinjer ved Sørøya i Finnmark.
- Videreføring av forbudet mot å fiske etter torsk innenfor fjordlinjene med fartøy over 15 meter. Mindretallsforslag: Senke grensen fra 15 til 14 meter og likestille snurrevadfartøy med andre fartøy under 14 meter.
- Videreføring av forbudet mot å fiske med snurrevad innenfor fjordlinjene. Fartøy under 15 meter skal likevel kunne fiske innenfor fjordlinjene med snurrevad fra og med 15. mai og ut året, også etter torsk.
- Videreføring av forbudet mot fiske med flytegarn innenfor fjordlinjene, men begrenset til perioden 1. februar – 31. juni
- Øke minste maskestørrelse i garn i fisket etter torsk innenfor fjordlinjene til 168 mm (7,5 omfar). Mindretallsforslag: Beholde dagens maskestørrelse på 156 mm (8 omfar).
- Videreføring av adgangen til å fiske etter flyndre innenfor fjordlinjene fra og med 15. mai og ut året med snurrevad uavhengig av fartøyets lengde.
- Videreføring av forbudet mot å ha mer enn 5 % bifangst av torsk i fisket etter andre arter innenfor fjordlinjene.
- Videreføring av forbudet mot at fartøy over 21 meter fisker etter torsk med konvensjonelle redskap innenfor grunnlinjen. Fra og med 1. januar til og med 30. juni skal det likevel være tillatt i fiske inntil fjordlinjene i statistikkområde 03 og 04. Fra og med 1. januar til og med 10. april skal det være tillatt å fiske inn til fjordlinjene i

statistikkområde 00, 05, 06 og 07. Det skal også være tillatt å fiske inn til fjordlinjene i Lofoten oppsynsdistrikt i den perioden og i de områdene Lofotoppsynet er satt.

- Videreføring av forbudet mot å ha mer enn 20 % bifangst av torsk ved fiske etter andre arter mellom grunnlinjen og fjordlinjene i den perioden fiske etter torsk er forbudt med fartøy over 21 meter i dette området, jf. strekpunktet ovenfor.
- Videreføre ”Henningsværboksen”, men med en utstrekning som tilsvarer den i 2006. Åpning av området under skreifisket baseres på kartlegging og prøvetaking. Områdets yttergrense skal være fjordlinje i åpningen under skreifisket og i andre halvår. Fiskeridirektoratet kan videre begrense eller forby fiske etter torsk innenfor fjordlinjen på Valbergfeltet ved Henningsvær ved dominerende forekomster av kysttorsk.
- Særskilt vernet område i indre del av Borgundfjorden, og det bør vurderes strengere begrensning på garnhøyde i øvrige deler av fjorden.
- Påkestopp innenfor 12-milen fra 9. til 13. april.
- Videreføring av gjeldende havdeling, herunder forbud mot å tråle innenfor 6 nautiske mil, med unntak for visse fartøy som fra og med 1. april til og med 30. september kan tråle etter vassild inntil 4 nautiske mil av grunnlinjen mellom 64°00’N og 67°10’N. Mindretallsforslag: Unntak også for ferskfisktrålere som fra og med 15. april til og med 30. september kan fiske med trål i tre nærmere avgrensede områder ved kysten av Øst-Finnmark.
- Videreføring av ordningen med utførselskvote på 15 kg fisk eller fiskeprodukter samt en hel troféfisk. Mindretallsforslag: Opphør av ordningen.
- Innføring av minstemål på torsk i fritids- og turistfiske. Fritidsfiskeres muligheter til å fiske for omsetning begrenses opp til den summen som er fastsatt i merverdiavgiftsloven § 29 (inntil 50 000 kroner). Det beholdes likevel en øvre grense på 2000 kg torsk pr utøver til omsetning for fritidsfiskere.
- Bedret informasjon om og tilrettelegging for seljakt.
- Adgang til inntil 0,5 % bifangst av torsk i sei- og sildenotfisket.
- Forbud mot etablering av torskeoppdrettsvirksomhet basert på kunstig klekket torsk innenfor fjordlinjene, med mindre virksomheten er i samsvar med tilråding fra Havforskningsinstituttet.
- Føring på landings- og sluttседler om fangsten er tatt innenfor eller utenfor fjordlinjene, og eventuelt også innenfor/utenfor grunnlinjen og 4-milen.
- Større innsats på forskning og merkeforsøk.
- Gjennoppbyggingsplan

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets eventuelle supplerende synspunkter til utsendte høringsnotat vedrørende vern av kysttorsk.

7.2 PÅKESTOPP

Det har i år ikke vært var innført påkestopp i fisket etter torsk, hyse og sei.

Begrunnelsen for en påkestopp er i hovedsak todelt; for å gi torsken ro under gytingen og fordi det gir fiskere og ansatte i fiskeindustrien (og deres familier) bedre anledning til å koble av i påsken.

Det har ikke vært påskestopp i 2008 og 2007. I 2006 ble det fastsatt fiskestopp fra lørdag 8. april kl. 17.00 til mandag 17. april kl. 16.00. For trålere og fartøy som fisker med snurrevad gjaldt den til tirsdag 18. april kl. 10.00. Fiskeforbudet gjaldt ikke for direkte fiske etter sei, og ved direktefiske etter sei var det tillatt å ha totalt inntil 10 % bifangst av torsk og hyse i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Nord for 70° 20' N gjaldt forbudet bare innenfor 12 nautiske mil av grunnlinjene.

Kysttorskgruppen foreslår en kort påskestopp innenfor 12-milen, det vil si fra 9. april til 13. april, og begrunner dette med at dette vil gi både skrei og kysttorsk fred under gytingen.

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

8 KVOTEUTNYTTELSE VED KJØP OG UTSKIFTING AV FARTØY ETTER FORLIS ELLER HAVARI

I utgangspunktet er det slik at hvert fartøy bare kan fiske én kvote, og kvoten kan ikke overføres til annet fartøy med mindre det er gitt tillatelse til dette. Ordningen innebærer blant annet at et fartøy som erverves til utskifting av et annet fartøy, ikke kan fiske mer enn det som gjenstår av kvoten når det er gjort fradrag for det som erstatningsfartøyet har fisket på tidligere eiers hånd i reguleringsåret.

Regelen gjelder uavhengig av hva som er årsaken til at det gjennomføres en utskifting, også for tilfeller der et fartøy skiftes ut på grunn av forlis eller havari. I lukkede fiskerier, og for fartøy med spesiell tillatelse, er det imidlertid adgang til å få bruke leiefartøy for å fiske kvoten, dersom et forlis eller havari medfører vesentlig driftsavbrudd. En slik tillatelse innebærer en midlertidig adgang til å fiske kvoten med et annet fartøy, og kan gis uavhengig av hvor mye leiefartøyet har fisket fra før.

For å hindre at leiefartøyordningen blir misbrukt til i realiteten å få gjennomført ulovlig salg av kvote, har Fiskeri- og kystdepartementet i instruks til Fiskeridirektoratet pålagt en streng forståelse av hva som skal anses som forlis eller havari. Det er således kun skader som oppstår plutselig og uventet som omfattes. Driftsavbrudd som faller inn under den vanlige driftsrisiko, som skyldes utbedring av fartøyet eller som kan karakteriseres som vedlikehold, faller utenfor regelens anvendelsesområde. Dette gjelder selv om driftsavbruddet er vesentlig.

Fiskeridirektoratet har sett eksempler på saker der fartøyeieren ikke har benyttet leiefartøyordningen etter forlis/havari, men i stedet ervervet et erstatningsfartøy. Problemet har vært at det ervervede fartøyet allerede har fisket så mye at regelen om kvoteutnyttelse er til hinder for videre fiske på kjøpers hånd. Situasjonen er kun aktuell ved kjøp av brukte fiskefartøy.

Reglene er altså slik at man ved havari eller forlis kan være kvotemessig bedre stilt ved bruk av leiefartøy enn etter utskifting av det havarerte/forliste fartøyet. Det kan sies å være uheldig at regelverket disfavoriserer eieren av et fartøy som forliser eller havarer, og som erverver et

utskiftingsfartøy i stedet for å leie et fartøy for å fiske kvoten. Problemet kan unngås dersom man kjøper et fartøy som ikke har vært brukt i fiske vedkommende reguleringsår, men det spesielle ved disse sakene er at utskiftingen skjer som følge av forhold utenfor eiers kontroll. Tidspunktet for utskiftingen følger ikke av en på forhånd oppsatt plan, og det kan være vanskeligere å ta hensyn til eventuelle følger av regelen om kvoteutnyttelse. Det kan derfor være rimelig å gjøre unntak for reglene om kvoteutnyttelse ved tilfeller av forlis/havari.

Leiefartøybestemmelsene har ikke til formål å gi langvarig tillatelse til å benytte leiefartøy. Det kan derfor ikke påregnes leiefartøytillatelse for lengre tid enn det ville tatt dersom et hvert ledig verksted ble oppsøkt som var egnet til å utbedre skadene. Som hovedregel kreves det at leieforholdet avsluttes senest innen 6 måneder regnet fra tidspunktet for forliset eller havariet. En leiefartøytillatelse kan imidlertid forlenges dersom rederen gjennom konkrete tiltak viser at fartøyet vil bli reparert eller skiftet ut, for eksempel ved at det er søkt om ervervstillatelse for erstatningsfartøy som skal leveres senere. Det kan likevel ikke gis fristforlengelser som innebærer at det samlet blir gitt leiefartøytillatelse ut over to år.

Det forutsettes at disse begrensningene vil anvendes tilsvarende dersom det åpnes for unntak fra regelen om kvoteutnyttelse etter utskifting av det havarerte/forliste fartøyet. Dette innebærer at ervervstillatelse for erstatningsfartøy som hovedregel må være gitt innen 6 måneder fra tidspunktet for forliset/havariet, og senest innen to år.

Fiskeridirektøren foreslår således at det kan gjøres unntak fra regelen om kvoteutnyttelse ved kjøp og utskifting som følge av forlis eller havari som medfører vesentlig driftsavbrudd. Unntaket skal praktiseres på samme måte som for bruk av leiefartøy. Søknader vil bli behandlet av Fiskeridirektoratets regionkontor, med Fiskeridirektoratet i Bergen som klageinstans.

9 UNGDOMSFISKEORDNINGEN

Ungdomsfiskeordningen ble lansert som en prøveordning i 1995. Denne gikk opprinnelig ut på at ungdom skulle gis adgang til å delta i et sommerfiske etter torsk og hyse. I en reguleringsordning hvor det ikke var tillatt for fritidsfiskere å selge sine fangster av torsk, ble ordningen sett på som en mulighet til å bli kjent med næringen og til å ha fiske som sommerjobb.

I tillegg til de fordelene ungdom gis ved en slik ordning, kan ordningen også ha en motiverende effekt i forhold til rekrutteringen til yrket.

Ordningen omfattet i 2008 ungdom mellom 12 og 25 år, og fisket kunne foregå i perioden 23. juni – 15. august.

Totalt er det registrert fangst på 289 personer innenfor ordningen i år, og det er landet hhv 223 tonn torsk, 31 tonn hyse, 50 tonn sei og 33 tonn andre arter. 125 personer har landet mer enn 1000 kg fisk, og gjennomsnittet på den enkelte deltaker er 1170 kg. Gjennomsnittet for torsk er 770 kg.

Fiskeridirektøren legger for øvrig til grunn at det kvantum torsk som fiskes innenfor ungdomsfiskeordningen, kan fiskes i tillegg til den generelle torskekvoten som ikke-manntallsførte personer kan fiske for omsetning (2000 kg i 2008).

Det er en selvsagt forutsetning at den som er registrert som deltaker i ungdomsfiskeordningen selv må stå om bord og delta i utøvelsen av fisket, og at den fangsten som landes under ordningen også i realiteten er fisket av den deltakende ungdommen innenfor fastsatte redskapsbegrensninger. Det kan dessverre se ut som om det i en del saker foregår brudd på redskapsbegrensningene, at fiskeslag omskrives, at fangst ulovlig overføres til annet fartøy, eller at det gis uriktige opplysninger på landings- eller sluttseddel. Selv om slike regelbrudd hver for seg gjelder begrensede kvanta, er det bekymringsverdig dersom en ordning som retter seg mot ungdom og som har et rekrutterende formål, utnyttes gjennom juks og omgåelser. Dersom en grundigere gjennomgang avdekker et slikt misbruk, vil det være vanskelig å videreføre ungdomsfiskeordningen, i hvert fall sin nåværende utforming.

For 2009 vil Fiskeridirektøren imidlertid foreslå at ungdomsfiskeordningen videreføres.

EN OVERSIKT OVER FISKET ETTER TORSK NORD 62°N MED KONVENSJONELLE REDSKAP I ÅPEN GRUPPE

”Statistikk og faktabeskrivelse over utviklingen i åpen gruppe i torskefiskeriene”

1. Bakgrunn

Fisket etter torsk nord for 62°N i kystfiskeflåten er adgangsbegrenset. Det er likevel mulig å delta i fisket etter torsk dersom en oppfyller gitte vilkår. Disse fiskerne deltar i åpen gruppe.

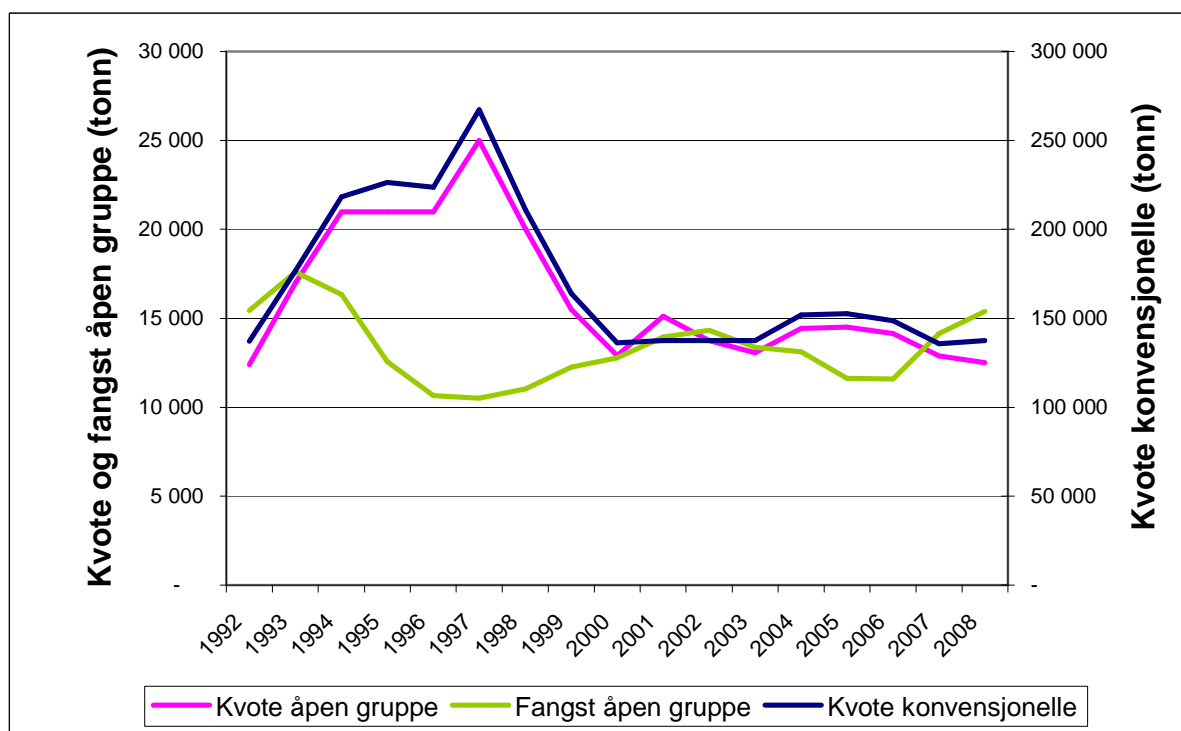
Åpen gruppe er ingen veldefinert gruppe i den forstand at den er definert som en egen gruppe i Fiskeridirektoratets registre. Fartøy som deltar i åpen gruppe i fisket etter torsk nord for 62°N er derfor avgrenset til merkeregistrerte fartøy som har fisket torsk, men som ikke har deltatt i lukket gruppe i fisket etter torsk nord for 62°N, det samme året. Fangsttall for åpen gruppe i dette dokumentet inkluderer således ikke fritidsfiske og ungdomsfiskeordning.

I punkt 2 er hovedfokus utvikling i kvoter og fangst på et overordnet nivå. I punkt 3 er det gitt detaljert informasjon om fangst av torsk i åpen gruppe, mens det i punkt 4 er informasjon om annen fangst tatt av fartøy i åpen gruppe. Punkt 5 gir en oppsummering knyttet til fangst. Punkt 6 gir noen detaljer knyttet til eiersammensetning og manntallstatus for åpen gruppe i 2008.

2. Historisk utvikling

Figur 1

Utvikling i kvote for konvensjonelle fartøy, samt kvote og fangst for åpen gruppe i perioden 1992 til 2008

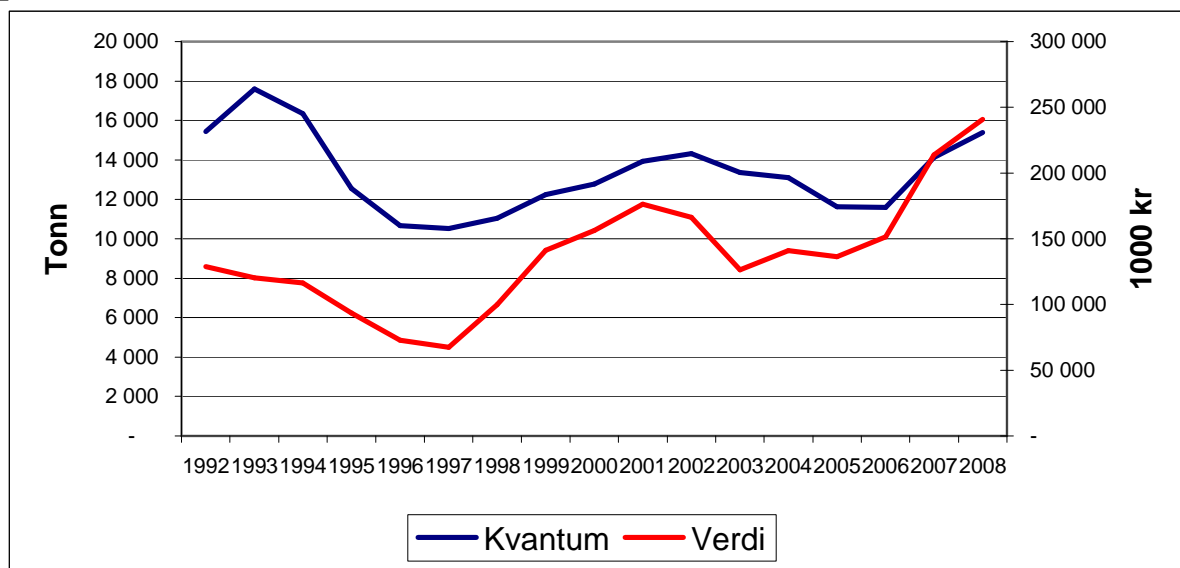


En ser fra figur 1 at andelen til åpen gruppe har vært i underkant av 10 prosent av kvoten til konvensjonelle fartøy. Fangst innenfor ungdomskvoteordningen og fritidsfiske omsatt gjennom

salgslagene belaster også avsetningen til åpen gruppe. I 2001 ble det avsatt 11 prosent til åpen gruppe fordi en så en økning i omsatt fangst innenfor fritidsfiske.

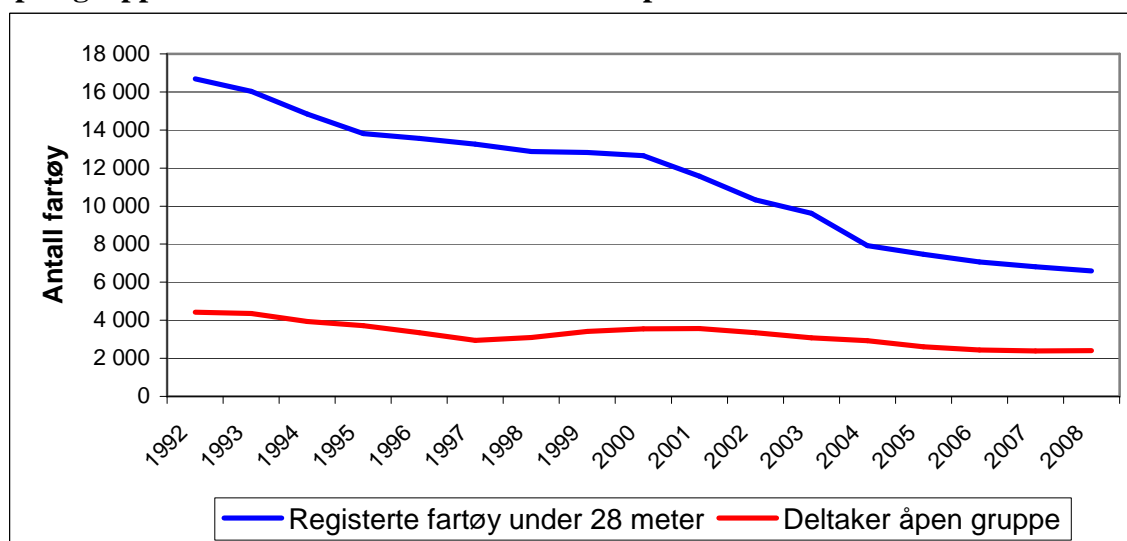
Figur 2

Total fangst (rundvekt) og førstehandsverdi (nominelle verdier) av torsk i åpen gruppe i perioden 1992 til 2008



Figur 3

Utvikling i antall merkeregistrerte fartøy under 28 meter største lengde og antall deltakere i åpen gruppe i fisket etter torsk nord for 62°N i perioden 1992 til 2008.



Kvalitetssikring og innføring av årlig gebyr for å være registrert i Merkeregisteret har ført til en sterk reduksjon i antall merkeregistrerte fartøy. Dette sammen med strukturordningene (kondemneringsordningen og strukturvoteordningene) er viktige årsaker til den sterke reduksjonen i antall merkeregistrerte fartøy under 28 meter. En ser også at antall deltakende fartøy i åpen gruppe går ned i perioden.

3. Åpen gruppe – fiske etter torsk 2002 til 2008

Tabell 1 nedenfor gir nærmere detaljer om utviklingen i gruppekvote og fangst av torsk i åpen gruppe for årene 2002 til 2008.

Tabell 1. Utvikling i gruppekvote og fangst i åpen gruppe

År	Gruppekvote (tonn)	Fangst (tonn)	Differanse
2002	13 746	14 324	-578
2003	13 064	13 363	-299
2004	14 431	13 112	1 319
2005	14 498	11 622	2 876
2006	14 130	11 584	2 546
2007	12 882	14 131	-1 249
2008	12 510	15 392	-2 882

Deltakelse og utnytting av kvoten i åpen gruppe avhenger i stor grad av hvor god tilgjengeligheten av torsk er i fjorder og kystnære strøk. I år med god tilgjengelighet kan åpen gruppe fiske mye som i 2007 og 2008.

Tabell 2 til 7 viser utvikling i antall fartøy i åpen gruppe og kvantum og verdi av torsk disse fartøyene har fisket i årene 2002 til 2008. Tallene for 2008 er til og med 9. november 2008.

I 2002 var 3,9 prosent av fartøyene i åpen gruppe over 11 meter. Disse fisket 15,9 prosent av totalfangsten i åpen gruppe i 2002. Hittil i 2008 er 4,6 prosent av fartøyene over 11 meter og disse har fisket 8,1 prosent av fangsten.

Tabell 2. Antall fartøy (registreringsmerker) i åpen gruppe i fisket etter torsk for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på fylker

Fylke	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Finnmark	481	449	451	397	353	371	377
Troms	826	752	713	628	569	564	559
Nordland	974	938	883	790	763	713	708
Nord-Trøndelag	137	124	114	114	106	107	117
Sør-Trøndelag	197	171	155	150	156	169	170
Møre og Romsdal	598	499	456	388	365	343	335
Sogn og Fjordane	79	83	85	69	66	55	61
Hordaland	29	24	32	31	25	28	33
Rogaland	17	16	20	26	21	22	20
Agder	8	10	9	12	6	6	13
Øvrige	8	6	6	2	5	9	8
Totalt	3 354	3 072	2 924	2 607	2 435	2 387	2 401

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 3. Antall fartøy (registreringsmerker) i åpen gruppe i fisket etter torsk for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	3	2	1	2	2	2	1
4	234	226	193	133	96	87	84
5	463	452	391	312	249	234	225
6	269	236	204	158	143	118	117
7	620	572	520	444	399	368	356
8	779	704	704	666	625	595	604
9	529	457	469	452	456	467	468
10	327	307	331	349	376	409	435
11	23	24	23	24	21	26	23
12	35	28	29	28	28	41	46
13	18	16	17	9	11	12	16
14	21	16	15	13	13	14	16
15	19	14	15	9	7	7	3
16	1	3	2	2	2	2	2
17	1	3	2	2	1	1	1
18	4	3	2				
19	3	3	2		1		
20		1	1	1	1	1	1
21	2	3	2	2	3	2	2
22							
23				1	1	1	1
24	2						
25	1	1					
26		1	1				
Totalt	3 354	3 072	2 924	2 607	2 435	2 387	2 401

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 4. Fangst (kvantum i tonn) av torsk i åpen gruppe for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på fylker

Fylke	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Finnmark	2 893	2 217	2 342	1 979	1 810	2 756	2 626
Troms	3 396	2 950	3 148	2 769	2 490	2 878	3 457
Nordland	4 378	4 638	4 413	3 614	3 964	4 358	5 071
Nord-Trøndelag	423	506	451	482	546	662	739
Sør-Trøndelag	623	652	540	500	564	756	827
Møre og Romsdal	1 701	1 497	1 019	1 062	1 056	1 358	1 392
Sogn og Fjordane	317	344	386	382	363	390	307
Hordaland	315	287	394	440	403	496	476
Rogaland	182	147	256	233	237	302	256
Agder	72	103	128	145	99	97	175
Øvrige	24	23	34	17	52	79	66
Totalt	14 324	13 363	13 112	11 622	11 584	14 131	15 392

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 5. Fangst (kvantum i tonn) av torsk i åpen gruppe for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	5	7	6	6	4	6	1
4	402	496	456	302	157	212	218
5	925	1 234	1 156	889	725	700	686
6	523	620	546	430	354	399	367
7	1 698	1 835	1 583	1 273	1 114	1 222	1 308
8	3 153	3 071	3 051	2 724	2 685	3 008	3 600
9	2 836	2 463	2 498	2 340	2 441	2 993	3 328
10	2 508	2 441	2 746	2 792	3 150	4 227	4 638
11	158	159	159	176	187	292	268
12	435	253	233	208	210	430	498
13	292	151	174	115	161	174	174
14	412	197	184	120	113	221	160
15	315	162	148	116	149	111	48
16	0	27	21	21	22	25	18
17	0	20	29	2	0	1	16
18	144	55	9				
19	213	59	20		4		
20		20	21	35	25	28	16
21	52	58	52	45	55	55	32
22							
23				28	27	26	16
24	242						
25	13	15					
26		20	21				
Totalt	14 324	13 363	13 112	11 622	11 584	14 131	15 392

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 6. Fangstverdi (1000 kr) av torsk i åpen gruppe for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på fylker

Fylke	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Finnmark	31 117	20 812	25 480	22 731	23 557	41 837	40 649
Troms	36 669	26 229	31 661	31 373	31 865	43 473	54 370
Nordland	52 809	44 759	48 150	43 257	52 264	66 885	80 766
Nord-Trøndelag	5 108	4 820	4 840	5 549	7 064	9 983	11 366
Sør-Trøndelag	7 288	5 939	5 719	5 779	7 210	11 102	12 514
Møre og Romsdal	21 444	14 838	11 553	12 622	13 504	19 230	20 643
Sogn og Fjordane	4 147	3 446	4 393	4 905	5 123	6 112	4 934
Hordaland	3 983	2 879	4 507	5 255	5 552	7 727	7 646
Rogaland	2 500	1 450	2 954	2 961	3 198	4 678	4 019
Agder	903	1 004	1 435	1 782	1 367	1 563	2 885
Øvrige	266	230	379	201	711	1 280	1 082
Totalt	166 234	126 407	141 070	136 415	151 415	213 870	240 873

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 7. Fangstverdi (1000 kr) av torsk i åpen gruppe for årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	39	47	27	61	31	69	19
4	4 184	4 403	4 833	3 458	1 934	3 115	3 385
5	9 929	11 380	12 214	10 194	9 212	10 254	10 410
6	5 856	5 680	5 756	4 836	4 434	5 864	5 424
7	18 873	16 927	16 442	14 402	13 949	17 766	19 640
8	36 161	28 940	32 446	31 684	34 666	44 950	55 515
9	33 423	23 548	27 129	27 760	32 043	45 064	52 003
10	30 295	23 629	30 112	33 612	42 092	65 357	74 219
11	2 030	1 556	1 768	2 102	2 544	4 652	4 461
12	5 286	2 483	2 633	2 579	2 853	6 590	7 870
13	3 645	1 501	1 908	1 365	2 179	2 724	2 840
14	4 966	1 999	2 101	1 463	1 578	3 476	2 580
15	3 765	1 594	1 680	1 410	2 032	1 746	795
16	2	270	245	260	311	398	294
17	1	204	340	29	1	14	273
18	1 762	525	102				
19	2 355	580	243		55		
20		224	233	320	326	474	270
21	600	577	613	526	772	936	583
22							
23				353	402	422	292
24	2 933						
25	126	152					
26		187	247				
Totalt	166 234	126 407	141 070	136 415	151 415	213 870	240 873

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

4. Åpen gruppe – fiske etter andre arter 2002 til 2008

Tabell 8 til 10 gir nærmere detaljer om hvilke andre fiskeslag nord for 62°N fartøyene i åpen gruppe henter sitt driftsgrunnlag fra. For de ulike lengder vises fangst (tonn) av på hyse, sei og annet. Annet består av fiskeslag som breiflabb, blåkveite, kveite, sild mv.

Tabell 8. Fangst av hyse (kvantum i tonn) for fartøy som har fisket torsk i åpen gruppe i årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2 002	2 003	2004	2 005	2 006	2007	2008
3	1	1	0	0	0	0	0
4	49	32	15	19	9	10	16
5	108	91	54	65	50	41	37
6	50	42	25	37	37	30	31
7	264	137	107	144	135	131	110
8	591	318	276	281	328	348	336
9	604	283	216	325	403	485	407
10	439	194	194	295	414	452	442
11	48	8	8	31	43	46	60
12	92	19	14	11	19	80	128
13	77	8	16	8	13	37	70
14	38	16	4	3	13	13	21
15	29	14	13	9	11	3	8
16		2	0	0	0	1	1
17		0	0	0		0	0
18	41	1	16				
19	42	1	0				
20		5	0	1	1	4	1
21	5	1	0	0	1	1	1
22							
23				0	0	2	0
24	20						
25	0	0					
26		2	1				
Totalt	2 499	1 176	959	1 230	1 477	1 684	1 670

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 9. Fangst av sei (kvantum i tonn) for fartøy som har fisket torsk i åpen gruppe i årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	4	4	3	2	2	2	1
4	103	112	96	77	48	38	33
5	221	217	155	155	144	150	103
6	262	210	175	151	133	108	100
7	774	628	540	544	603	563	417
8	1 526	1 146	1 323	1 243	1 677	1 448	1 054
9	1 755	853	1 125	1 185	1 628	1 614	1 288
10	1 299	694	1 013	1 269	1 984	2 049	2 026
11	97	34	33	53	58	88	72
12	280	136	171	122	144	338	249
13	117	44	50	14	73	56	49
14	115	30	37	32	57	19	18
15	89	26	33	32	50	41	21
16		3	4	1	1	3	1
17	0	17	32	25	14	5	0
18	73	15	73				
19	9	5	2		1		
20		6	0	3	9	0	1
21	3	3	1	2	38	16	0
22							
23				3	1	28	0
24	37						
25		0					
26		2	9				
27							
Totalt	6 764	4 185	4 873	4 913	6 665	6 566	5 435

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

Tabell 10. Fangst av annet²⁾ (kvantum i tonn) for fartøy som har fisket torsk i åpen gruppe i årene 2002 til 2008¹⁾ fordelt på lengde

Største lengde	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	0	0	0	0	0	0	0
4	402	330	274	246	176	232	238
5	970	720	694	611	509	566	691
6	254	230	181	217	273	248	188
7	880	694	810	737	698	910	667
8	1 474	1 210	1 201	1 200	1 312	1 545	1 406
9	1 469	1 051	1 017	1 157	1 468	1 640	1 387
10	1 481	1 046	1 044	1 198	1 654	2 156	2 180
11	97	34	35	36	56	60	63
12	189	74	150	79	163	324	414
13	67	66	49	26	26	72	116
14	81	28	39	6	35	58	20
15	76	167	86	62	109	112	68
16		2	0	0	0	1	1
17		0	0	0	0	0	0
18	28	47	27				
19	1	57	45		0		
20		3			0		0
21	0			0	14	0	2
22							
23				0		0	
24	2						
25	2	0					
26		29	14				
27							
Totalt	7 472	5 790	5 667	5 576	6 491	7 924	7 442

¹⁾ Tall til og med 9. november 2008

²⁾ Annet er fiskeslag som for eksempel breiflabb, blåkveite, kveite, sild mv.

5. Oppsummering knyttet til fangst

I tabell 11 nedenfor har en sammenstilt hovedtallene fra de mer detaljerte tabellene ovenfor. Tabellen viser samlet kvantum for fartøy i åpen gruppe, avgrenset til fisket nord for 62°N. I tabellen vises også hvor stor betydning fangst av torsk har hatt i forhold til disse fartøyenes samlede kvantum.

Tabell 11. Oppsummering fangst (kvantum) i åpen gruppe for årene 2002 til 2008

År	Antall fartøy	Totalt kvantum torsk ¹⁾ (tonn)	Totalt kvantum hyse ¹⁾ (tonn)	Totalt kvantum sei ¹⁾ (tonn)	Totalt kvantum annet ²⁾ (tonn)	Totalt	Andel torsk av totalt kvantum
2002	3 354	14 324	2 499	6 764	7 472	31 059	46,1 %
2003	3 072	13 363	1 176	4 185	5 790	24 513	54,5 %
2004	2 924	13 112	959	4 873	5 667	24 612	53,3 %
2005	2 607	11 622	1 230	4 913	5 576	23 341	49,8 %
2006	2 435	11 584	1 477	6 665	6 491	26 217	44,2 %
2007	2 387	14 131	1 684	6 566	7 924	30 306	46,6 %
2008	2 401	15 392	1 670	5 435	7 442	29 939	51,4 %

¹⁾ Fangst nord for 62°N

²⁾ Annet er fiskeslag som for eksempel breiflabb, blåkveite, kveite, sild mv.

I tabell 12 vises tilsvarende tabell for utvikling i førstehandsverdi fordelt på torsk, sei, hyse og annet. Kvantumsmessig står torsken i gjennomsnitt for ca. 50 prosent av samlet kvantum for fartøy i

åpen gruppe når en ser perioden 2002 til 2008 under ett. Ser en på førstehåndsverdi har torsken enda større betydning med et gjennomsnitt på over 60 prosent for perioden 2002 til 2008.

Tabell 12. Oppsummering av førstehåndsverdi i åpen gruppe for årene 2002 til 2008

År	Antall fartøy	Totalt verdi torsk ¹⁾ (kg)	Totalt verdi hyse ¹⁾ (kg)	Totalt verdi sei ¹⁾ (kg)	Totalt verdi annet ²⁾ (kg)	Totalt	Andel torsk av totalt kvantum
2002	3 354	166 234	21 486	29 620	64 934	282 274	58,9 %
2003	3 072	126 407	7 420	15 618	53 122	202 567	62,4 %
2004	2 924	141 070	5 653	18 424	58 464	223 612	63,1 %
2005	2 607	136 415	7 980	21 013	58 267	223 675	61,0 %
2006	2 435	151 415	11 077	37 036	74 130	273 658	55,3 %
2007	2 387	213 870	14 622	36 804	90 012	355 309	60,2 %
2008	2 401	240 873	13 550	28 142	77 632	360 197	66,9 %

¹⁾ Fangst nord for 62°N

²⁾ Annet er fiskeslag som for eksempel breiflabb, blåkveite, kveite, sild mv.

Tabellen 11 og 12 viser at fartøyene i åpen gruppe i gjennomsnitt baserer mye av driftsgrunnlaget sitt på fisket etter torsk. Men er det slik at alle er "like" avhengig av torsken? I tabell 13 har en talt opp antall fartøy (registreringsmerker) som har fisket torsk og sett på hvor mange som bare fisker torsk nord for 62°N, for hvor mange betyr torsken mer enn 95 prosent av samlet kvantum og for hvor mange kvantum av torsk betyr mindre enn 95 prosent.

Tabell 13. Oversikt over "avhengighet" av torsk

År	Antall fartøy (registreringsmerker)			
	Torsk	Bare torsk	Mer enn 95 % er torsk	Mindre enn 5 % er torsk
2002	3 354	197	542	258
2003	3 072	182	529	158
2004	2 924	185	517	150
2005	2 607	96	343	173
2006	2 435	83	239	176
2007	2 387	73	337	189
2008	2 401	91	463	166

Tabellen viser at hittil (9. november 2008) i 2008 er det 2 401 fartøy (registreringsmerker) som har fisket torsk nord for 62°N. Av disse er det 91 fartøy som har fisket bare torsk nord for 62°N, mens for 463 fartøy utgjør kvantum av torsk mer enn 95 prosent av samlet kvantum nord for 62°N. For 166 fartøy utgjør kvantum av torsk mindre enn 5 prosent av samlet kvantum.

Tallene for 2008 viser også at det er store forskjeller mht. hvor mye torsk det enkelte fartøy har fisket.

Tabell 14. Fordeling av fartøy på ulike fangstintervaller av torsk i 2008

Mengde av torsk	Antall fartøy (registreringsmerker)
15-20 tonn	255
10-15 tonn	426
5-10 tonn	498
1-5 tonn	709
< 1 tonn	513
Totalt	2 401

6. Nærmere detaljer om manntallstatus og eiersammensetning

For fartøy som har fisket torsk i åpen gruppe hittil i 2008 (per 14. november 2008) og hvor fartøyet fortsatt er registrert i Fiskeridirektoratets registre per 14. november 2008 har en identifisert manntallstatus og eiersammensetning. Det vil mao. være informasjon om manntallstatus/eier for færre fartøy (registreringsmerker) enn det antall fartøy som faktisk har fisket torsk i åpen gruppe hittil i 2008. En del eiere med mindre eierandeler vil ikke være registrert i manntallet.

I tabell 15 har en prøvd å vise hvordan eiersammensetningen i åpen grupper er per 14. november 2008. Er de fleste fartøy eid av en eier eller flere?

Tabell 15.

Antall eiere per fartøy	Antall fartøy
6	2
4	7
3	12
2	102
1	2 209
Totalt	2 332

Per 14. november 2008 er det registrert eierinformasjon om 2 332 fartøy i åpen. Tabell 15 viser er det store flertall av fartøyene i åpen gruppe eid av eneeiere (94,7 prosent).

I tabell 16 gis en oversikt over manntallstatus for eierne som er registrert i Fiskermanntallet per 14. november 2008.

Tabell 16. Oversikt over manntallstatus i åpen gruppe per 14. november 2008

Fylke	Manntallstatus		
	Blad A	Blad B	Totalt
Finnmark	166	195	361
Troms	285	250	535
Nordland	346	360	706
Nord-Trøndelag	51	67	118
Sør-Trøndelag	74	101	175
Møre og Romsdal	159	166	325
Sogn og Fjordane	21	48	69
Hordaland	2	34	36
Rogaland	3	16	19
Agder	2	11	13
Øvrige	3	7	10
Totalt	1 112	1 255	2 367

I tabell 17 og 18 vises alderssammensetning blant eierne i åpen gruppe. Tabell 17 har informasjon om alle eiere uavhengig av eierandeler, mens tabell 18 vises situasjonen blant eneeierne.

Tabell 17. Alderssammensetningen i åpen gruppe, uavhengig av eierandel.

Blad	Alder	Antall
A	< 20 år	2
	20-29 år	13
	30-39 år	36
	40-49 år	64
	50-59 år	143
	60-69 år	314
	70 år og over	540
	Totalt	1112
B	< 20 år	7
	20-29 år	89
	30-39 år	167
	40-49 år	278
	50-59 år	347
	60-69 år	358
	70 år og over	9
	Totalt	1255
	Totalt	2367

Antall på blad B utgjør 53 prosent av eiere som er registrert med manntallstatus. Blant eierne på blad B er 57 prosent 50 år og over. På blad A er 90 prosent av eierne 50 år og over (49 prosent er 70 år og over).

Tabell 18. Alderssammensetningen i åpen gruppe, eneeiere.

Blad	Alder	Antall
A	< 20 år	2
	20-29 år	13
	30-39 år	33
	40-49 år	60
	50-59 år	133
	60-69 år	305
	70 år og over	520
	Totalt	1066
B	< 20 år	7
	20-29 år	77
	30-39 år	129
	40-49 år	250
	50-59 år	317
	60-69 år	325
	70 år og over	9
	Totalt	1114
	Totalt	2180

Ser en bare på eneeierne utgjør antall på blad B 51 prosent. Av disse utgjør eiere 50 år og over 58 prosent. På blad A utgjør eiere 50 år og over 90 prosent (49 prosent er 70 år og over).

Sak 12/2008

Regulering av fisket etter sei nord for
62° N i 2009

SAK 12/2009

REGULERING AV FISKET ETTER SEI NORD FOR 62°N I 2009

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Reguleringsopplegget fra 2008 foreslås i hovedsak videreført i 2009.

2 FISKET I 2007

Totalkvoten for sei nord for 62°N ble fastsatt til 222.525 tonn, hvorav 20.550 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn ble avsatt til forsknings- og undervisningsformål og 250 tonn til agn. Tabell 1 gir en oversikt over oppfisket kvantum fordelt på de ulike redskapsgruppene i 2007.

Tabell 1: Status for 2007.

Redskapsgruppe	Gruppekvote	Landet kvantum pr 31.12.07	Rest	Fangstverdi (1000 kr)
Not	50.231	41.837	8.394	140.496
Trål	74.232	80.708	-6.366	496.191
Konvensjonelle	76.352	56.274	20.078	342.093
Sum	200.925	178.819	22.106	978.780

Kilde: Sluttseddelstatistikk

I 2007 ble det i alt fisket 178.819 tonn sei nord for 62 °N til en førstehåndsverdi av 979 millioner kroner. I tillegg kommer en avsetning på 250 tonn til agn.

3 GENERELT OM FISKET I 2008

Totalkvoten av sei nord for 62°N ble fastsatt til 247.000 tonn hvorav 20.850 tonn ble avsatt til andre lands fiske, 800 tonn til ble avsatt til forsknings- og undervisningsformål mens 350 tonn ble avsatt til agn. Den norske kvoten fordelt på de ulike gruppene og fangst registrert i Landings- og sluttseddelregisteret pr. 7. november fremgår av tabell 2.

Tabell 2: Gruppekvoter, landet kvantum og fangstverdi.

Redskapsgruppe	Gruppekvote	Landet kvantum pr. 7.11.08	Rest	Fangstverdi (1000 kr)
Not	56.250	38.605	17.645	120.076
Trål	83.250	61.636	21.614	375.520
Konvensjonelle	85.500	48.503	36.977	272.405
Sum	225.000	148.744	72.256	768.001

Kilde: Sluttseddelstatistikk

Per 7. november er det fisket 148.744 tonn sei nord for 62 °N til en førstehåndsverdi av 768 millioner kroner. For 2008 ble det innført kvotefleksibilitet på gruppenivå. Ved overfiske eller underfiske av en gruppekvote av sei i 2008, kunne Fiskeridirektoratet trekke fra eller legge til et tilsvarende kvantum på vedkommende gruppekvote i 2009 innenfor en begrensning på 10 % av gruppekvoten i 2008.

3.1 NOTFISKET

Deltakelsen i seinotfisket nord for 62°N for fartøy mellom 13 og 27,5 m s.l. har vært adgangsregulert siden 1999. Notfisket med fartøy med lasteromsvolum over 300m³ krever spesiell tillatelse (tidligere seinotkonsesjon). Det er i øyeblikket 4 fartøy som har slik tillatelse. I tillegg er det 162 fartøy som medio november 2008 har deltakeradgang i notfisket etter sei nord for 62°N.

Notfisket var fra årets begynnelse regulert med differensierte maksimalkvoter som vist i tabell 3.

Tabell 3: Maksimalkvoter 2008

Fartøy-lengde	Kvote-faktor	Maks-kvoter pr. 01.01.08	Maks-kvoter pr. 26.06.08	Maks-kvoter pr. 10.07.08	Maks-kvoter pr. 28.07.08	Makskvoter pr. 10.09.09
Under 15m	1,00	365	475	713	1.070	Fritt fiske
15 – 20,9	1,50	548	712	1.068	1.602	
21 – 22,9	2,03	741	963	1.445	2.168	
23 – 25,9	2,43	887	1.153	1.730	2.595	
Over 26m	2,82	1.029	1.338	2.007	3.011	
Seinotkonsesjon	5,64	2.058	2.675	4.013	6.020	

For å sikre at gruppekvoten ble utnyttet ble maksimalkvotene økt med 30 % den 26.juni og videre med 50 % den 10. og 28. juli. Fra 10. september ble det åpnet for et fritt fiske innenfor gruppekvoten.

I Landings- og sluttseddelregisteret er det pr. 7. november registrert fisket i alt 38.605 tonn sei med not nord for 62°N, slik at det da gjensto 17.654 tonn (31 %) av gruppekvoten på 56.250 tonn. 6 fartøy med fartøylengde under 13 meter har deltatt. Disse har til sammen fisket 122 tonn. Av fartøy med deltakeradgang har 97 fartøy deltatt, hvorav 3 har dispensasjon i forhold til maksimum fartøylengde på 27,5 meter. Fartøy med deltakeradgang har til sammen fisket 35.878 tonn. 3 fartøy med seinotkonsesjon har deltatt, og har fisket til sammen 2.055 tonn. Fartøy med ringnotkonsesjon har levert 318 tonn gjennom Norges Sildesalgslag. Dette er sei som er tatt som bifangst i sildefisket.

Etter ønske fra næringen reduserte Fiskeri- og kystdepartementet den 8. september minstemålet som gjaldt for fiske etter sei med not i området nord for Lofotveggen fra 42 til 40 cm.

Når det gjelder notfisket etter sei i området mellom 62°N og 65°30'N, der det kan fiskes inntil 3.000 med et minstemål på 35 cm, opplyser Norges Råfisklag at det i 2008 har vært levert et relativt lite kvantum sei i størrelse mellom 32 cm til 40 cm. Dersom det fiskes mer enn 3.000 tonn sei under 40 cm i dette området, må det resterende kvantum fiskes med et minstemål på 40 cm.

3.2 FISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

Det ble fastsatt en gruppekvote på 85.500 tonn for fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper i 2008. På bakgrunn av erfaringene fra det konvensjonelle fisket i de foregående årene, ble det fra årets begynnelse gitt fritt fiske for alle fartøy under 28 meter. Pr. 7. november er det registrert fisket 38.388 tonn av kystflåten under 28 meter.

Seifisket med garn for konvensjonelle havfiskefartøy på eller over 28 meter ble adgangsbegrenset i 1998.

I 2008 ble gruppekvoten fastsatt til 9.405 tonn hvorav 750 tonn ble avsatt til dekning av bifangst. Gruppekvoten utgjør 11 % av den samlede gruppekvoten til konvensjonelle redskaper. Det ble fastsatt en maksimalkvote på 500 tonn pr fartøy med kvotefaktor 1,0. Denne maksimalkvoten innebar en overregulering av gruppekvoten på 33 %, når en la til grunn at det ved årsskiftet var 23,1 kvoteenheter i fartøygruppen.

Garnfisket etter sei foregår tradisjonelt i første kvartal og er vanligvis over ved påsketider. I løpet av mars viste det seg at maksimalkvotene var utnyttet i noe varierende grad. For sikre at gruppekvoten ble oppfisket ble maksimalkvoten derfor opphevet 13. april.

11 fartøy har deltatt i det direkte garnfisket etter sei nord for 62° N i 2008, og disse har i følge Landings- og sluttседdelregisteret pr. 7. november fisket i alt 9.540 tonn. Fartøy over 28 meter uten deltakeradgang i garnfisket kan ha inntil 50 % sei som bifangst så lenge fisket er åpent, og når fisket er stengt inntil 25 % sei som bifangst. Pr. 7. november har havfiskefartøy på eller over 28 meter har fisket 574 tonn sei som bifangst. Totalt er det fisket 10.114 tonn og gruppekvoten er således overfisket med 709 tonn.

3.3 TRÅLFISKET ETTER SEI

Den samlede trålkvoten nord for 62°N er på 83.250 tonn sei. Denne kvoten ble fordelt med 66.600 tonn til torsketrålere og 15.650 tonn til seitrålere. Det ble avsatt et kvantum på 1.000 tonn til dekning for bifangst av sei i industrifisket.

Tabell 4 viser kvantumsutviklingen for trålfisket etter sei nord for 62°N fordelt på torsketrålere, trålere med seitråltillatelse og trålere med Nordsjø-/industritråltillatelse.

Tabell 4: ·Fangstutvikling i tonn rund vekt

Fartøygrupper	Gruppekvoter 2008	Registrert kvantum pr. 07.11.08	Rest
Torsketrålere	66.600	48.289	18.311
Seitrålere	15.650	12.961	2.689
Andre trålere	1.000	386	614
Sum	83.250	61.636	21.614

Kilde: Sluttseddelstatistikk

Tabell 4 viser at det i 2008 er fisket i alt 61.636 tonn med trål og det gjenstår dermed hele 21.614 tonn.

3.3.1 Torsketrålerne

Torsketrålernes gruppekvote på 66.600 tonn ble fordelt som maksimalkvoter med et garantert kvantum i bunn etter følgende kvotefaktorer:

Tabell 5: ·Torsketrålernes kvotefaktorer og fartøykvoter i 2008

Trålgruppe	Kvotefaktor	Makskvoter 01.01.08	Herav garanterte	Makskvoter 21.08.08
Fabrikktrålere	1,32	1.023	851	1.330
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	775	645	1.008
Småtrålere	0,58	374	449,5	584

Fartøykvotene pr 1. januar innebar i utgangspunktet en overregulering på 20 %. Den 21. august ble det gitt en tilleggskvoter som tilsvarte en økning på 30 % av maksimalkvoten ved årsskiftet. Tillegget ble gitt som en maksimalkvoter. Maksimalkvotene ble på nytt økt med 30 % den 14. november.

Pr. 7. november har torsketrålerne fisket 48.289 tonn og det gjenstår hele 18.311 tonn av gruppekvoten.

3.3.2 Seitrålerne

Seitrålernes gruppekvote på 15.650 tonn ble fordelt på følgende måte:

Tabell 6: Seitrålernes kvotefaktorer og maksimalkvoter i 2008

Trålgruppe	Kvotefaktor	Makskvoter 01.01.08	Herav garanterte	Makskvoter 21.08.08
Fartøy med kvotefaktor	0,35	525	438	683
Fartøy med kvotefaktor	0,75	1.125	939	1.463
Fartøy med kvotefaktor	0,85	1.275	1.064	1.658
Fartøy med kvotefaktor	1,00	1.500	1.252	1.950

Som for torsketrålerne var seitrålerne sine maksimalkvoter overregulert med ca 20 % fra årets begynnelse. Også seitrålerne ble gitt et tillegg på maksimalkvoten den 21. august.

I henhold til tabell 4 har seitrålerne fisket 12.961 tonn og det gjenstår således 2.689 tonn gruppekvoten.

3.3.3 Andre trålere

Denne gruppen omfatter fartøy med industritråltillatelse, Nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse.

For å dekke bifangst av sei i industritrålfisket nord for 62°N, ble det avsatt et kvantum på til sammen 1.000 tonn. Trålere som driver industrifiske kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei til sammen, regnet i rund vekt av fangsten om bord.

For å unngå overskridelse av avsetningen og begrense seifisket med småmasket trål, ble det satt et tak på 150 tonn sei pr tråler fra årets begynnelse. Denne kvoten har ikke blitt endret i løpet av året.

Av tabell 4 fremgår det sluttseddelførte kvantum sei som blir tatt som bifangst i trålfiske etter øyepål og vassild, samt trålfiske etter NVG-sild. I henhold til tabell 4 er det fisket 386 tonn av avsetningen på 1.000 tonn.

4 SEIFISKET NORD FOR 62°N I 2009

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

ICES betegner bestanden av nordøstarktisk sei til å være bærekraftig og at den har god reproduksjonsevne. Fiskedødeligheten er under føre-var-nivået, og gytebestanden er godt over føre-var-grensen. Fiskedødeligheten er stabil, og gytebestanden har siden 1994 vært godt over føre-var-nivået på 220.000 tonn. I en enbestandsanalyse høstes bestanden med en fiskedødelighet som gir høyt langtidsutbytte.

ICES har vurdert Forvaltningsstrategien for nordøstarktisk sei og funnet at denne er i tråd med føre-var-prinsippet. Forvaltningsstrategien er som følger:

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.

Forvaltningsstrategien gir et totaluttak for 2009 på 225.000 tonn, noe som innebærer en beregnet fiskedødelighet i 2009 på 0,29.

4.2 KVOTESITUASJONEN

Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt en totalkvote på 225.000 tonn for 2009. Etter en stipulert avsetning på til sammen 22.000 tonn til dekning for kvoter til tredjeland, forsknings- og undervisningskvoter og agn, blir disponibel kvote til norske fiskere 203.000 tonn. Avsetningen til tredjeland omfatter en kvote til Russland på 15.000 tonn. I tillegg kommer de 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.

I telefaks datert 12.11.2008 har Fiskeri- og kystdepartementet besluttet at kvotefleksibiliteten ikke skal benyttes til å øke den total kvoten ut over 225.000 tonn i 2009. Beslutningen begrunnes med "... usikkerhet knyttet til bestandsberegningene som Havforskningsinstituttet har påpekt. Departementet legger til grunn at reguleringsforskriftens § 6 om overføring av gruppekvoter av sei mellom 2008 og 2009 er en "kan-bestemmelse", og ber om at direktoratet ikke gjør en slik overføring ved et eventuelt underfiske av gruppekvoter i 2008."

4.2.1 Forskningskvoter

Fiskeri- og kystdepartementet har besluttet at for alle kvotebelagte arter, skal forskningskvoter inngå i totalkvoten.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008.

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

4.2.2 Agn

Som i de tre foregående årene ble det også i 2008 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 2009, det samme som i 2008.

4.3 FORDELING PÅ REGULERINGSGRUPPER

Med utgangspunkt i en totalkvote på 203.000 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 av totalkvoten på 203.000 tonn:

Tabell 7: Gruppekvoter 2009

Redskapsgruppe	%-andel	Gruppekvote (tonn)
Konvensjonelle redskaper	38 %	77.140
Notgruppen	25 %	50.750
Trålgruppen	37 %	75.110
Sum	100 %	203.000

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

4.4 REGULERINGER I NOTFISKET ETTER SEI

Gruppekvoten for seinotfisket i 2009 på 50.750 medfører en nedgang på 5.500 tonn (9,8 %) fra 2008.

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 den relativt sett gode 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.

Maksimalkvotene ved årets begynnelse ga en samlet overregulering på ca 179 %. 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.

Erfaringene fra tidligere år tilsier at overreguleringen bør være stor i dette fisket.

Fiskeridirektøren har i beregningene på neste side lagt til grunn årets stige, og maksimalkvoter basert på en overregulering på omlag 180 % og et garantert kvantum som vist i tabell 8 på neste side.

Tabell 8: Maksimalkvoter i seinotfisket

Lengdegrupper	Kvote- stige	Maksimal- kvoter	Herav garanterte kvoter
under 15 meter	1,00	330	118
15 – 20,9 meter	1,50	495	177
21 – 22,9 meter	2,03	670	240
23 – 25,9 meter	2,43	802	287
26 meter og over	2,82	931	333
Seinotkonsesjon	5,64	1.861	666

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvotene i notfisket fastsettes som vist i tabell 8.

Det er til sammen 428,868 kvotefaktorer i den lukkede delen av seinotfisket, dvs. fartøy over 13 meter med deltakeradgang og fartøy med seinotkonsesjon. Maksimalkvotene i tabellen over innebærer en overregulering av gruppekvoten på ca 180 %. I inneværende år var overreguleringen på ca. 179 % fra årets begynnelse.

Fartøy som både kan fiske sei med not og med konvensjonelle redskap, er pålagt den begrensning at det totalt ikke kan fiske mer enn den høyeste maksimalkvoten som gjelder for en av gruppene fartøyet deltar i. I inneværende år har fartøyene hatt et fritt fiske med konvensjonelle redskaper (ubegrenset kvote), fartøyene har således hatt anledning til å fiske hele notkvoten og i tillegg ubegrenset med konvensjonelt redskap. Fiskeridirektøren legger til grunn at dette blir situasjonen også i 2009.

I henhold til utøvelsesforskriften kan det i området mellom 66°33'N og 62°N fiskes 3000 tonn med et minstemål på 35 cm. Det resterende notkvantumet i dette området må fiskes med et minstemål på 40 cm.

Fiskeridirektøren foreslår at 3.000 tonn sei med et minstemål mellom 35 og 40 cm kan fiskes i området mellom 66°33'N og 62°N.

4.5 REGULERINGER AV SEIFISKET MED KONVENSJONELLE REDSKAPER

4.5.1 Konvensjonelle havfiskefartøy

Landsmøtet i Norges Fiskarlag foreslår i sitt vedtak at 11 % av den konvensjonelle kvoten skal tildeles konvensjonelle havfiskefartøy.

Fiskeridirektøren foreslår at konvensjonelle havfiskefartøy meter skal ha en andel på 11 % av den konvensjonelle kvoten. Dette utgjør 8.485 tonn i 2009.

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 maksimalkvote, settes bifangstprosenten til 25 %.

Fisket etter sei med garn er deltakerregulert, og har vært regulert med maksimalkvoter med relativt stor overregulering de siste årene. Gruppen av fartøy med rett til å delta i garnfisket etter sei disponerer i alt 23,1 kvoteenheter.

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. 50 %.

4.5.2 Konvensjonelle kystfartøy

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 57.855 tonn.

På bakgrunn av den romslige kvotesituasjonen vil Fiskeridirektøren foreslå å videreføre et fritt fiske for fartøy i lukket gruppe, med garanterte kvoter.

4.5.3 Fartøy i åpen gruppe

Fiskeridirektøren legger til grunn at lukket gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, dvs. 14 %.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i åpen gruppe skal ha en andel på 14 % av den konvensjonelle kvoten i 2009 som gir en gruppekvote på 10.800 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at åpen gruppe gis et fritt fiske av sei innenfor gruppekvoten i 2009 med garanterte kvoter.

4.6 REGULERINGER I TRÅLFISKET ETTER SEI

En andel på 37 % av en norsk totalkvote på 203.000 tonn gir en trålkvote på 75.110 tonn i 2009.

4.6.1 Bifangst av sei i industritrålfisket nord for 62°N

I de foregående årene har det blitt avsatt 1.000 tonn av gruppeknoten til seitrålerne til dekning av bifangst i trålfisket etter sild, øyepål og vassild nord for 62°N. Pr 7. november 2008 utgjør fangsten 386 tonn, som det fremgår av tabell 4 foran.

Industritrålere kan sør for 64°N ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei til sammen i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Denne regel gjelder ikke ved fiske etter tobis. Fartøy med vassildtråltillatelse har en tilsvarende bifangstadvang begrenset til 10 % nord for 64°N.

Tråltillatelsen (Nordsjøtråltillatelse) som gir adgang til å fiske bl.a. øyepål med småmasket redskap, er begrenset til å gjelde syd for 64°N. Fartøy med vassildtråltillatelse kan fiske i området mellom 62°N og en rett linje trukket mellom Myken fyr og posisjon 67°30`N 9°10`Ø.

Bifangstreglene er et kompromiss mellom hensynet til at fartøyene skal kunne utøve et lovlig trålfiske og hensynet til å begrense bifangstadvangen 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 seitrålernes gruppekvote.

Fiskeridirektøren forslår at fartøy med industritråltillatelse, vassildtråltillatelse nordsjøtråltillatelse eller en avgrenset nordsjøtråltillatelse, kan fiske inntil 150 tonn sei som bifangst.

4.6.2 Fordeling mellom trålere med torsketråltillatelse og trålere med seitråltillatelse

Fiskeridirektøren foreslår at kvoten på 75.110 tonn, blir fordelt med en andel på 80 % til torsketrålerne og 20 % til trålere med seitråltillatelse.

Når bifangstadvangen på 1.000 tonn til nordsjøtrålerne trekkes fra seitrålernes gruppekvote, gir dette seitrålerne en gruppekvote på 14.022 tonn, mens torsketrålerne får en gruppekvote på 60.088 tonn.

4.6.3. Torsketrålerne

På bakgrunn av den relativt sett gode kvotesituasjonen mener Fiskeridirektøren det er hensiktsmessig å regulere trålerne 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 torsketrålerne reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum.

Tabell 9: Torsketrålernes kvotefaktorer og kvoter 2009

Trålgruppe	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert
Fabrikktrålere	1,32	969	775
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	734	587
Småtrålere	0,58	425	340

Det er lagt inn en overregulering på 25 % ved beregning av maksimalkvotene. Torsketrålerne disponerer medio november 102,3057 kvotefaktorer

4.6.4 Fartøy med seitråltillatelse

Som nevnt foran foreslås seitrålerne gruppekvote i 2009 satt til 14.022 tonn.

På bakgrunn av den relativt sett gode 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 et garantert kvantum.

Tabell 10: Seitrålerne kvotefaktorer og kvoter 2009

Trålgruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote	Herav garantert
Fartøy under 21 m	0,35	489	391
Fartøy under 250 BRT og mellom 21 og 33m	0,75	1.048	838
Fartøy mellom 250 og 400 BRT og under 34 m	0,85	1.188	950
Fartøy over 400 BRT og 34 m	1,00	1.396	1117

Det er lagt inn en overregulering på 25 % ved beregning av maksimalkvotene. Medio november er det i alt 12,5525 kvotefaktorer i seitrålergruppen.

5 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 forskottering/overføring. Med ordinær kvote menes gruppekvote før overføring/fratrekk fra foregående år. Både Reguleringsmøtet og høringsinstansene var positiv 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 å ville gjenstå mer enn det som tillates overført må det gjennomføres en refordeling innen gruppen, eventuelt fordeles til andre grupper. Dersom det beregnes at en må forskuttere mer enn det som tillates må fisket stoppes, slik at forskuttert kvantum ikke overstiger det som er tillatt. Forskuttering det ene året vil måtte føre til redusert kvote det neste året, noe som vil bety lavere kvoter på det enkelte fartøy både som følge av at gruppekvote er redusert og som følge av at overreguleringen må reduseres slik at man unngår at man også det påfølgende året må forskuttere kvote.

Som nevnt har Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å ikke benytte kvotefleksibiliteten til å øke den norske totalkvote i 2009.

For 2008 er situasjonen at alle tre fartøygrupper vil ha mer enn 10 % å overføre til 2009. For en bestand som fullt ut forvaltes av Norge er ordningen med kvotefleksibilitet i en slik situasjon strengt tatt unødvendig, i det en i stedet for kvotefleksibilitet kunne foreta en tilsvarende justering av TAC. For senere år kan det likevel fortsatt være hensiktsmessig å ha innebygget den fleksible muligheten til et mindre over-/ underfiske på gruppenivå som ordningen gir adgang til.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtet om synspunkter på en eventuell videreføring av ordningen med kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N som innebærer at 10 % av gruppekvotene kan forskottes/overføres ved årsskiftet 2009/2010.



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	09.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/13275	Besøksadresse:	Strandgaten 229
Saksbehandler:	Trond Ottemo	Telefon:	(+ 47) 03495
Telefon:	46803973	Telefaks:	(+ 47) 55238090
Side 1 av		E-postadresse:	postmottak@fiskeridir.no

Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 94804416

FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER TORSK, HYSE OG SEI NORD FOR 62°N I 2009

Vedlagt følger forslag til forskrift om regulering av fisket etter torsk, hyse og sei nord for 62°N i 2009, herunder tiltak for vern av kysttorsk. Reguleringsopplegget ble behandlet i Reguleringsmøtet 24. – 25. november 2008, og innspill og merknader som fremkom i møtet er kort referert. Referatet må ses i sammenheng med skriftlige innspill fra de ulike organisasjonene, tilgjengelig på www.fdir.no.

Skriftlige innspill som er mottatt i forbindelse med høringen av kysttorskgruppens rapport er også tilgjengelig på www.fdir.no, og er i noen grad kort gjengitt under drøftelsen av en del av tiltakene knyttet til kysttorskvernet.

Med hilsen

Lisbeth Plassa
seksjonssjef

Trond Ottemo
rådgiver

1. REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I 2009

1.1. NORSK TOTALKVOTE – FORDELINGS- OG AVSETNINGSSPØRSMÅL

1.1.1. Kvotesituasjonen for 2009 – fordeling og avsetning til kvotebonus ved levendefangst og fritids- og ungdomsfiske

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til at det i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (13. – 16. oktober 2008) ble enighet om en totalkvote for 2009 på 546.000 tonn inkludert 21.000 tonn ”murmanskorsk” og 21.000 tonn norsk kysttorsk. Det ble avsatt 71.800 tonn torsk til tredjeland. De resterende 474.200 tonn deles likt mellom Norge og Russland. Etter en overføring på 6.000 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av torskekvoten slik:

Tabell 1: Kvotesituasjonen for 2009.

Land	Tonn
Norge:	243.100
Russland:	231.100
Tredjeland:	71.800
Sum:	546.000

Av dette kan inntil 18.000 tonn (9.000 tonn til Russland og 9.000 tonn til Norge) disponeres til forsknings- og forvaltningsformål. Av norsk kvote har man valgt å disponere 7000 tonn til forsknings og forvaltningsformål, og disponibel kvote for norske fiskere blir dermed 236.100 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 2.500 tonn til dekning av fangst innenfor ungdomskvoteringen og fritidsfiske omsatt gjennom salgslagene, og at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap.

Fiskeridirektøren foreslo videre å avsette 300 tonn til dekning av kvotebonus ved levendefangst, og at dette avsettes før fordeling på trål og konvensjonelle redskap. Forslaget tar utgangspunkt i en videreføring av gjeldende opplegg, slik at levendefanget torsk skal avregnes det enkelte fartøys kvote med 80 %. Det er kun levende fisk som settes til mellomlagring som berettiger kvotebonus.

Det fremkom ingen kommentarer til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

1.1.1. Fordeling mellom trålere og konvensjonelle fartøy

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at en for 2009 følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 om fordelingen av den norske kvoten. Dette innebærer at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper får 69,42 % (161.957 tonn) og trålerne får 30,58% (71.343 tonn).

Sametinget viste til at organisasjonen har spilt inn til Fiskeri- og kystdepartementet forslag om å foreta en ny vurdering av fordelingen av kvoten mellom trålere og fartøy som fisker med konvensjonelle redskap. Fordelingen har stått fast i mange år, og situasjonen i dag er ikke nødvendigvis den samme som da gjeldende regime ble fastlagt. Det er ønskelig fra Sametingets side at en slik revurdering foretas neste år.

Norges Fiskarlag pekte på at det ligger et betydelig organisasjonsmessig arbeid bak gjeldende praksis. Det er viktig med stabilitet og forutsigbarhet i kvotefordelingen, og Norges Fiskarlag kan ikke se at det er noe grunnlag for å endre på fordelingen.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

1.2. REGULERING AV FISKET MED KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med fartøykvoter innenfor en egen gruppekvote, og at en følger Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 hvor det foreslås at andelen av gruppekvote for konvensjonelle havfiskefartøy settes til 12,81 %, dvs 20.747 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo videre at systemet med kvotefaktorer videreføres, og at kvoteenheten for denne fartøygruppen settes til 224 tonn. Dette innebærer at et fartøy med kvotefaktor lik 1,0 (det vil si et fartøy med hjemmelslengde mellom 28 og 28,9 meter) vil ha en kvote på 224 tonn i 2009, og gir en overregulering på 0,3 %.

Det kom ingen merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

1.3. BIFANGSTORDNING I KYSTFISKEFLÅTEN

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om en avsetning på 6.500 tonn til dekning av bifangst av torsk i åpen og lukket gruppe fra 1. august 2008, og at bifangstprosenten settes til 30 % med mulighet til å justere denne opp etter behov utover høsten.

Norges Fiskarlag viste til at organisasjonen har evaluert ordningen med avsetning til bifangstformål, og er imot å videreføre den. Det bør være opp til den enkelte fisker å husholdere med kvoten slik at man har tilstrekkelig med torsk til disposisjon om høsten. Dersom hensikten med avsetningen er å stimulere til fiske etter andre arter, burde ordningen gjennomføres slik at alle som er ikke har torskekvote igjen kan fiske videre med torsk som lovlig bifangst, uten noen datobegrensning. Gjeldende bifangstordning innebærer i praksis en omfordeling fra sør til nord.

Norges Kystfiskarlag ga uttrykk for at en under tvil kan godta en ordning med bifangst dersom den kommer i stedet for en distriktskvoteordning. Det er greit med åpning 1. august og 30 % fra starten, men en avsetning på 6.500 tonn er for høyt.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening mener bifangstordningen er god, og at den bidrar til økt aktivitet mange steder langs kysten. Den bør derfor videreføres.

Norges Råfisklag støtter forslaget, men pekte også på at bifangstordningen utløser mange spørsmål om hvordan praktiseringen er, og gir store kontrollutfordringer.

Kystvakten pekte på at bifangstordninger erfaringsvis medfører en økning i antall anmeldelser, og er derfor skeptisk til slike tiltak.

Sametinget ga uttrykk for at bifangstordningen gir positive virkninger med større aktivitet langs kysten, i hvert fall i Finnmark, og støtter forslaget.

KS støtter også forslaget.

Fiskeri- og kystdepartementet ga uttrykk for at man helst slapp å regulere med ordninger med bifangst, det beste ville være om fiskerne selv disponerte torskekvoten slik at fiske etter andre arter kan gjennomføres innenfor tildelt kvote. Ordningen er også vanskelig å kontrollere. Departementet ga uttrykk for at det kanskje kan være andre måter å regulere dette på, for eksempel slik at den enkelte kan gis en kvotebonus på torsk etter 1. september avhengig av hvor mye hyse og sei fartøyet fisker før en slik dato.

Norges Fiskarlag ga uttrykk for at en slik modell kan være interessant.

Norges Kystfiskarlag pekte på at organisasjonen gjerne vil være med å diskutere alternative løsninger, men advarte mot å knytte en slik ordning bare opp mot hyse og sei.

Også Sametinget synes en slik alternativ modell kan være interessant, men understreket at spørsmålet må utredes grundigere før man tar stilling.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget. Fiskeridirektoratet kan evt utrede et alternativ til den foreslåtte bifangstmodellen hvis ønskelig.

1.4. REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY I LUKKET GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til forslaget om å gi lukket gruppe samme andel som tidligere. Dette utgjør 120.027 tonn, det vil si 89,1 %.

Fiskeridirektøren foreslo videre at strukturgevinsten fordeles ved å foreta en justering av kvotefaktorene slik det fremgår av tabellen nedenfor:

Tabell 2: kvotestige 2008 og beregnet kvotestige etter fordeling av strukturgevinster.

Hjemmelslengde	Kvotestige 2008	Beregnet kvotestige etter fordeling av strukturgevinster oppnådd i 2007 og pr 25.09.2008	Sum kvotefaktorer etter fordeling av strukturgevinster
Under 7 m	1,10	1,18	
7 - 7,9 m	1,30	1,40	
8 - 8,9	1,54	1,66	
9 - 9,9	1,89	2,03	
10 - 10,9	2,07	2,20	
Under 11 meter			2481,42
11 - 11,9	2,86	2,99	
12 - 12,9	3,40	3,55	
13 - 13,9	4,12	4,30	
14 - 14,9	4,69	4,90	
11 -14,99 meter			2383,59
15 - 15,9	5,64	5,78	
16 - 16,9	6,28	6,43	
17 - 17,9	6,93	7,10	
18 - 18,9	7,65	7,84	
19 - 19,9	8,30	8,50	
20 - 20,9	8,87	9,09	
15 - 20,99 meter			2462,61
21 - 21,9	8,63	8,75	
22 - 22,9	9,00	9,13	
23 - 23,9	9,36	9,49	
24 - 24,9	9,72	9,86	
25 - 25,9	10,01	10,15	
26 - 26,9	10,38	10,53	
27 - 27,9	10,67	10,82	
21 - 27,99 meter			1647,52
Total			8975,14

Fiskeridirektøren foreslo dessuten at en benytter Finnmarksmodellen med gruppeinndeling i 4 reguleringsgrupper etter hjemmelslengde som vist i tabellen under. Gruppekvotene fastsettes på bakgrunn av summen av kvotefaktorene i de ulike hjemmelslengdegruppene.

Tabell 3: gruppeinndeling og gruppekvoter i 2009.

Grupper	Gruppekvote	Andel
Under 11meter hjemmelslengde	33 188	27,65 %
11-14,99 meter hjemmelslengde	31 879	26,56 %
15 - 20,99 meter hjemmelslengde	32 935	27,44 %
21 - 27,99 meter hjemmelslengde	22 025	18,35 %
Totalt	120 027	100,00 %

Fiskeridirektøren foreslo at alle fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kvoteavregnes i samme gruppe, men fartøy som har en faktisk lengde over 11 meter gis halvparten så stor overregulering som fartøy som har både faktisk lengde og hjemmelslengde under 11 meter. Videre kvoteavregnes alle med hjemmelslengde over 11 meter i sine respektive

hjemmelslengdegrupper, men fartøy med faktisk lengde under 11 meter gis dobbelt så stor overregulering som de øvrige fartøyene i hjemmelslengdegruppen.

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i lukket gruppe reguleres med fartøykvoter som vist i tabellen nedenfor. Det er lagt til grunn 25 % overregulering for fartøy under 11 meter hjemmelslengde, 5 % for fartøy mellom 11 og 21 meter og 1 % for fartøy over 21 meter.

Tabell 4: Fartøykvoter i 2009.

Hjemmels lengde	Kvotefaktor 2009	Fartøykvote st.l. u 11 m	Fartøykvote st.l. o 11 m
under 7 meter	1,18	19,7	17,8
7 - 7,9	1,4	23,4	21,1
8 - 8,9	1,66	27,8	25,0
9 - 9,9	2,03	33,9	30,5
10 - 10,9	2,2	36,8	33,1
11 - 11,9	2,99	44,0	42,0
12 - 12,9	3,55	52,2	49,9
13 -13,9	4,3	63,3	60,4
14 -14,9	4,9	72,1	68,8
15 - 15,9	5,78	85,0	81,2
16 - 16,9	6,43	94,6	90,3
17 -17,9	7,1	104,5	99,7
18 - 18,9	7,84	115,3	110,1
19 - 19,9	8,5	125,0	119,4
20 - 20,9	9,09	133,7	127,6
21 - 21,9	8,75	119,3	118,1
22 - 22,9	9,13	124,5	123,3
23 - 23,9	9,49	129,4	128,1
24 - 24,9	9,86	134,5	133,1
25 - 25,9	10,15	138,4	137,0
26 - 26,9	10,53	143,6	142,2
27 - 27,9	10,82	147,5	146,1

Norges Fiskarlag pekte på at forslaget til kvotemodell ligger tett opp til forslaget fra organisasjonen. Noe av tanken bak forslaget fra Norges Fiskarlag er at den skal legge en demper på utviklingen mot stadig større fartøy, samtidig som de kvotemessige kostnadene av modellen ikke er større enn det som kan hentes inn igjen ved økt fiske etter andre arter. Norges Fiskarlag mener imidlertid at overreguleringen er satt for lavt i forslaget. Den minste gruppen får etter forslaget bare halvparten av overreguleringen for 2008, og fiskerne spør seg hvor økningen av totalkvoten blir av, særlig fordi de ble lovet et friere fiske. Fartøy under 11 meter bør ha 35 % overregulering, fartøy mellom 11 og 15 meter bør ha 15 % overregulering, og fartøy over 15 meter bør ha 5 % overregulering.

Norges Kystfiskarlag uttrykte skuffelse over forslaget fra Fiskeridirektøren, som etter organisasjonens mening ikke innebærer forenkling. Det vil heller ikke hindre utviklingen mot større fartøy. Norges Kystfiskarlag er ellers enig i at overreguleringen etter forslaget er for lavt. Man bør ikke bare ta utgangspunkt i situasjonen i 2008, for tilgjengelighet og værforhold har vært ekstremt bra i år. Det blir derfor feil å legge årets fiske til grunn.

Sametinget pekte på at man kanskje heller skulle snu på modellen, og ta utgangspunkt i hvilke behov de minste fartøyene har, og så redusere overreguleringen oppover slik at en 7-metring får 100 % overregulering, en 8-metring 90 % osv. Uansett bør prinsippet om overregulering etter

hjemmelslengde ligge fast. Det blir for komplisert å regulere både ut fra hjemmelslengde og faktisk lengde.

Fiskeridirektøren pekte på at forslaget innebærer en viss forenkling i forhold til opplegget i 2008. Det enkleste sett fra forvaltningens ståsted ville være å regulere ut fra hjemmelslengde, uten å ta hensyn til faktisk lengde. Det er vanskelig å legge frem noe som vil oppfattes som rimelig og rettferdig av alle, men forslaget er ment å være et kompromiss mellom ulike hensyn.

Fiskeridirektøren pekte videre på at overreguleringen i den minste gruppen som følge av endringer i flåtesammensetningen i år i realiteten er 27 %, og 23 % for fartøy mellom 11 og 15 meter. Med 27 % overregulering i den minste gruppen er gruppeknoten tilnærmet oppfisket (gjenstår 223 tonn). I gruppen mellom 11 og 15 meter er overfisket 4.689 tonn med en overregulering på 23 %. Dette tilsier at 23 % er for høy overregulering i denne gruppen. Det er vanskelig å treffe godt med overreguleringen, men det er uansett nødvendig å redusere den for å unngå overfiske av gruppeknotene. Det forventes at torsken blir like tilgjengelig neste år som i 2008, og med bra vær vil fisket kunne bli like godt som i år. Dersom det viser seg at fisket går tregere enn forventet, vil dette håndteres gjennom refordelinger.

Fiskeri- og kystdepartementet slo fast at ingen er lovet fritt fiske etter torsk, derimot har det vært tale om et friest mulig fiske. Departementet pekte videre på at kystflåten kvotemessig i praksis bare er begrenset i fisket etter torsk, ettersom det er fritt fiske etter hyse, sei, brosme, krabbe osv.

Sametinget sa seg enig med Norges Fiskarlag i at overreguleringen er satt for lavt, og at den må økes.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

1.5. REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY I ÅPEN GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Det ble delt ut et notat om fartøy som fisker i åpen gruppe. Fiskeridirektøren pekte på at situasjonen siden 2002 bl.a. har utviklet seg i retning av færre fartøy i gruppen, men der fartøyene i større grad enn før har torsk som det helt dominerende driftsgrunnlaget.

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i åpen gruppe får samme andel som tidligere. Dette utgjør 14.683 tonn torsk, det vil si 10,9 %.

Fiskeridirektøren foreslo at en for 2009 regulerer fisket etter torsk for fartøy i åpen gruppe med samme kvotestige som i 2008, og med følgende fartøykvoter:

Tabell 5: Fartøykvoter i åpen gruppe i 2009.

Fartøylengde	Kvotefaktor	Fartøykvoter 2009
Under 8 m	1,0	9
8 – 9,99 m	1,4	12,6
Over 10 m	1,6	14,4

Norges Kystfiskarlag mener kvotene er satt for lavt, og foreslo å øke de med 2 tonn.

Norges Fiskarlag mener også at kvotene er for lave. Det ble spesielt pekt på at en del heltidsfiskere driver fiske innenfor åpen gruppe, og at disse trenger større kvote. Kvotene bør

også være store nok til å virke rekrutterende. Dette bør være mulig, spesielt ettersom totalkvoten øker neste år, og fritids- og ungdomsfiske tas ut av denne gruppen. Norges Fiskarlag ønsker også at det skal være mulig å delta med større fartøy enn 11 meter, og viste til at det bør tas hensyn til at en del fiskere har drevet et tradisjonelt torskefiske i åpen gruppe med slike fartøy.

Norske Sjømatbedrifters Landsforening sa seg enig med Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag. Torsken bidrar til aktivitet langs kysten, og kvotene bør økes.

Øistein Waage (reder) stilte spørsmål ved hvorfor det øverste kvotetrinnet ble fjernet i 2007. Dette har rammet noen få fartøy som har fått redusert kvotene sine vesentlig.

Norges Kystfiskarlag pekte på at 2008 må regnes som et spesielt år, med god tilgjengelighet og gode værforhold. Siden 2002 har gruppeknoten blitt overfisket noen år, og underfisket andre. Samlet sett jevner dette seg ut. Åpen gruppe er en rekrutteringsarena, men det blir ikke mye rekruttering dersom kvotene settes for lavt. Norges Kystfiskarlag mener denne gruppen må være mest mulig åpen, og er imot tiltak som stenger for deltakelse. Kvotene bør ikke være lavere enn for 2008.

Norsk Tradisjonsfisk viste til at fartøyene i åpen gruppe er med på å opprettholde kystsamfunn og mottaksstruktur, og gir muligheter for å satse på en næringsutvikling med opplevelsesbaserte attraksjoner. Organisasjonen foreslo derfor å avsette en større andel av kvoten til fartøy i åpen gruppe.

Sametinget uttrykte overraskelse over hvor torskeavhengig fartøyene i åpen gruppe er. Økningen av antall fartøy i denne gruppen skyldes bl.a. at fiskere selger seg ut av lukket gruppe og etablerer seg i åpen gruppe, og det er en pedagogisk utfordring å forklare denne praksisen. Sametinget er for øvrig enig i at kvoten ikke bør være lavere enn i 2008.

Fiskeridirektøren pekte på at avsetning til fritids- og ungdomsfiske for neste år foreslås tatt av totalkvoten, og at denne således ikke lenger belastes åpen gruppe. Reelt sett er den foreslåtte gruppeknoten på linje med forslaget fra Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag. Dersom gruppen skal få større kvote, må noen andre få mindre. Eventuelt kan en tenke seg differensierte kvoter innad i gruppen, eksempelvis mellom fiskere på blad A og blad B. Det er under en hver omstendighet viktig å fastsette kvotene slik at en unngår overfiske. Det er et økt antall fartøy mellom 10 og 11 meter i åpen gruppe, og disse fisker også i dårlig vær. Det øverste kvotetrinnet ble fjernet av hensyn til å prioritere de mindre fartøyene i åpen gruppe, og for å legge en demper på en utvikling mot større fartøy.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget. Dersom en ønsker å gi heltidsfiskere i åpen gruppe høyere kvote, må dette gjøres ved å differensiere kvotene innad i gruppen. Et alternativ kan som det fremgår ovenfor være å differensiere i forhold til manntallstatus. Et annet alternativ kan være å differensiere i forhold til hvor mye fartøyet har fisket av andre arter det foregående året, dvs 2008. Slik fangst vil kunne danne grunnlag for en evt kvotebonus på torsk i 2009. Fiskeridirektoratet kan evt utrede et slikt alternativ dersom det er ønskelig.

1.6. KYSTTORSKVERN

Kysttorskgruppens rapport ble sendt på høring 3. november 2008 til 41 instanser, med høringsfrist satt til 26. november 2008. Rapporten og høringsbrev har vært tilgjengelig på www.fdir.no, hvor man også kan finne høringsuttalelsene.

Kysttorskgruppen foreslo følgende tiltak for 2009:

- Videreføring av årets fjordlinjer med unntak av en fjordlinje på Møre, som flyttes til yttersida av Nordøyane i Haram, og en justering av en fjordlinje på Valbergfeltet ved Henningsvær (mindre restriktiv). Mindretallsforslag: Utviding av fjordlinjer ved Sørøya i Finnmark.
- Videreføring av forbudet mot å fiske etter torsk innenfor fjordlinjene med fartøy over 15 meter. Mindretallsforslag: Senke grensen fra 15 til 14 meter og likestille snurrevadfartøy med andre fartøy under 14 meter.
- Videreføring av forbudet mot å fiske med snurrevad innenfor fjordlinjene. Fartøy under 15 meter skal likevel kunne fiske innenfor fjordlinjene med snurrevad fra og med 15. mai og ut året, også etter torsk.
- Videreføring av forbudet mot fiske med flytegarn innenfor fjordlinjene, begrenset til perioden 1. februar – 31. juni
- Øke minste maskestørrelse i garn i fisket etter torsk innenfor fjordlinjene til 168 mm (7,5 omfar). Mindretallsforslag: Beholde dagens maskestørrelse på 156 mm (8 omfar).
- Videreføring av adgangen til å fiske etter flyndre innenfor fjordlinjene fra og med 15. mai og ut året med snurrevad uavhengig av fartøyets lengde.
- Videreføring av forbudet mot å ha mer enn 5 % bifangst av torsk i fisket etter andre arter innenfor fjordlinjene.
- Videreføring av forbudet mot at fartøy over 21 meter fisker etter torsk med konvensjonelle redskap innenfor grunnlinjen. Fra og med 1. januar til og med 30. juni skal det likevel være tillatt i fiske inntil fjordlinjene i statistikkområde 03 og 04. Fra og med 1. januar til og med 10. april skal det være tillatt å fiske inn til fjordlinjene i statistikkområde 00, 05, 06 og 07. Det skal også være tillatt å fiske inn til fjordlinjene i Lofoten oppsynsdistrikt i den perioden og i de områdene Lofotoppsynet er satt.
- Videreføring av forbudet mot å ha mer enn 20 % bifangst av torsk ved fiske etter andre arter mellom grunnlinjen og fjordlinjene i den perioden fiske etter torsk er forbudt med fartøy over 21 meter i dette området, jf. strekpunktet ovenfor.
- Videreføre ”Henningsværboksen”, men med en utstrekning som tilsvarer den i 2006. Åpning av området under skreifisket baseres på kartlegging og prøvetaking. Områdets yttergrense skal være fjordlinje i åpningen under skreifisket og i andre halvår. Fiskeridirektoratet kan videre begrense eller forby fisket etter torsk innenfor fjordlinjen på Valbergfeltet ved Henningsvær ved dominerende forekomster av kysttorsk.
- Særskilt vernet område i indre del av Borgundfjorden, og det bør vurderes strengere begrensning på garnhøyde i øvrige deler av fjorden.
- Påskestopp innenfor 12-milen fra 9. til 13. april.
- Videreføring av gjeldende havdeling, herunder forbud mot å tråle innenfor 6 nautiske mil, med unntak for visse fartøy som fra og med 1. april til og med 30. september kan tråle etter vassild inntil 4 nautiske mil av grunnlinjen mellom 64°00’N og 67°10’N. Mindretallsforslag: Unntak også for ferskfisktrålere som fra og med 15. april til og med 30. september kan fiske med trål i tre nærmere avgrensede områder ved kysten av Øst-Finnmark.
- Videreføring av ordningen med utførselskvote på 15 kg fisk eller fiskeprodukter samt en hel troféfisk. Mindretallsforslag: Opphør av ordningen.
- Innføring av minstemål på torsk i fritids- og turistfiske. Fritidsfiskeres muligheter til å fiske for omsetning begrenses opp til den summen som er fastsatt i merverdiavgiftsloven § 29 (inntil 50 000 kroner). Det beholdes likevel en øvre grense på 2.000 kg torsk per utøver til omsetning for fritidsfiskere.
- Bedret informasjon om og tilrettelegging for seljakt.
- Adgang til inntil 0,5 % bifangst av torsk i sei- og sildenotfisket.

- Forbud mot etablering av torskeoppdrettsvirksomhet basert på kunstig klekket torsk innenfor fjordlinjene, med mindre virksomheten er i samsvar med tilråding fra Havforskningsinstituttet.
- Føring på landings- og sluttседler om fangsten er tatt innenfor eller utenfor fjordlinjene, og eventuelt også innenfor/utenfor grunnlinjen og 4-milen.
- Større innsats på forskning og merkeforsøk.
- Gjennoppbyggingsplan

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren pekte på at det pågår en egen prosess med høring av rapporten fra Kysttorskgruppen, og inviterte til en eventuell supplering av synspunkter som høringsinstansene gir uttrykk for i høringsrunden.

Norges Kystfiskarlag ga uttrykk for at tiltakene til vern av kysttorsk ikke har legitimitet blant fiskerne. Man vet ikke om tiltakene har effekt, og til tross for at det gjentatte ganger er påpekt behov for mer forskning, har ikke dette blitt fulgt opp av myndighetene.

Norges Fiskarlag mener også at det må forskes mer på kysttorsk. Det ble blant annet pekt på at det har blitt åpnet for seismikkundersøkelser uten at det på forhånd er avklart hvilken effekt dette kan ha på yngel. Organisasjonen anmodet dessuten Fiskeridirektoratet om å være varsom med å gi tillatelse til å drive torskeoppdrett. Man har i dag alt for dårlig kunnskap om risiko knyttet til sykdom og smitte hos oppdrettstorsken, og det satses ikke på forskning om slike forhold.

Fiskeri- og havbruksnæringens landsforening påpekte at det pågår en egen prosess hvor rammevilkårene for oppdrettsnæringen gjennomgås, og at det ikke bør legges opp til en parallell behandling av oppdrettsrelaterte spørsmål knyttet til kysttorskproblematikken.

Havforskningsinstituttet påpekte at kysttorskrelatert forskning har en fremtredende plass i tildelingsbrevet fra departementet til instituttet. Dersom en ser på de store trekk, er det instituttets oppfatning at vernetiltakene virker, men det er ingen grunn til å være fornøyd så lenge kysttorsk er på rødlisten. Havforskningsinstituttet bemerket også at instituttet har gitt råd om hvordan oppdrettssaker bør behandles, men disse er bare delvis tatt til følge.

Fiskeridirektørens tilråding basert på skriftlige innspill og behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren slutter seg til de fleste av tiltakene som er foreslått av Kysttorskgruppen (flertallet i gruppen). I det følgende vil vi knytte noen kommentarer til enkelte av forslagene.

1.1.1. "Henningsværboksen" og "Valbergfeltet" (Henningsværstraumen):

Kysttorskgruppen foreslår å videreføre "Henningsværboksen", men med en utstrekning som tilsvarer den i 2006. Det foreslås dessuten å flytte en fjordlinje over "Valbergfeltet" slik at også denne trekkes på samme måte som i 2006. Med grunnlag i prøvetakinger kan "Henningsværboksen" åpnes for fiske med passive redskaper (med unntak av fløytgarn) dersom det konstateres vesentlige innslag av skrei i fangstene. Tilsvarende kan "Valbergfeltet" stenges dersom det viser seg at det fiskes på kysttorsk.

Norges Fiskarlag, Norges Kystfiskarlag og Norsk Zoologisk Forening slutter seg til forslaget.

Lofotrådet aksepterer ikke en videreføring av "Henningsværboksen", og viser til at reguleringen har generert store negative konsekvenser for fiskeflåten og mottakanlegg i området, samtidig som effektene med hensyn til kysttorsk fortsatt er ukjent. Som et kompromiss kan Lofotrådet

akseptere en videreføring av boksen hvis fiske for fartøy under 15 meter med passive redskaper tillates hele året, og det åpnes opp for en ytterligere liberalisering av fisket dersom det skjer et østlig innsig av skrei. Det forutsettes at forskningsinnsatsen på effektene av reguleringen blir kraftig styrket.

Nordland fylkeskommune peker på at Lofoten er det området som antakelig har blitt hardest rammet av kysttorskvernet, og at det er viktig at Kysttorskgruppens råd om å åpne opp for fiske i ”Henningsværboxen” under skreifisket følges opp.

Havforskningsinstituttet mener primært at ”Henningsværboxen” bør videreføres med samme grenser som i år. Instituttet mener at vern av et så viktig gytefelt for kysttorsk vil resultere i bedre rekruttering, og man kan ikke utelukke at denne reguleringen har bidratt til en utflating og en viss bedring av registrerte forekomster av 2- til 4-åringer fra Vestfjorden og nordover. Sekundært kan instituttet stille seg bak forslaget fra Kysttorskgruppen, så fremt nødvendige midler blir stilt til rådighet for at en tilfredsstillende biologisk prøvetaking blir iverksatt, og at Fiskeridirektoratet kan forby fiske også utenfor boksen ved vesentlige innslag av kysttorsk i fangstene.

Kysttorskgruppen la også i fjor frem forslag om å innskrenke den geografiske utstrekningen av ”Henningsværboxen”. Fiskeridirektøren var da skeptisk til forslaget, ettersom de hensyn som begrunner det særskilte vernet i Henningsværboxen utvilsomt også gjelder det området som foreslås unntatt i forhold til gjeldende utstrekning. Dersom det skal lempes på reguleringen, bør begrunnelsen være at det skal legges til rette for fiske etter skrei. Fiskeridirektøren vil således kunne tilrå forslaget fra Kysttorskgruppen, forutsatt at Fiskeridirektoratet kan gjenopprette gjeldende utstrekning av ”Henningsværboxen” dersom fangstene viser seg å inneholde tilstrekkelig innslag av kysttorsk i dette området. En slik stenging bør også kunne iverksettes i det området som ligger innenfor gjeldende fjordlinje på ”Valbergfeltet”, dersom det er nødvendig for å verne kysttorsk.

Hvor vidt disse feltene skal stenges eller åpnes, må vurderes på bakgrunn av prøvetakinger i områdene. Hvilken fordeling av kysttorsk/skrei som bør føre til stenging eller åpning må være gjenstand for en nærmere konkret vurdering, blant annet avhengig av hvor mange fangster det er tatt prøver av, tidsintervall og områdetetthet, og hvor entydig resultatene er. Etter Fiskeridirektørens oppfatning bør det for eksempel ikke være et krav for å kunne stenge felt at fangstene inneholder mer enn 50 % kysttorsk. Vernetiltak bør kunne iverksettes og opprettholdes også ved lavere innblandinger av kysttorsk. En eventuell åpning av felt bør begrenses til fiske med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad og fløytgarn.

1.1.2. Tiltak ved Nordøyane i Haram og i Borgundfjorden:

Når det gjelder de foreslåtte tiltakene på Mørgekysten, så er ingen av høringsinstansene imot de foreslåtte endringene av fjordlinjene ved Nordøyane i Haram.

Om forslaget om bedre vern i Borgundfjorden uttaler Norges Fiskarlag at kartlegging og forskning på kysttorskbestanden i dette området ikke er tilstrekkelig for å iverksette såpass drastiske tiltak som fredning av hele eller deler av fjorden. Aktiviteten er falt dramatisk det siste tiåret, og det er kun et fåtall yrkesfiskere som drifter aktivt i fjorden, i all hovedsak er det fritidsfiskere som driver vårtorskefiske. Med den reduserte innsatsen er fredning, slik Norges Fiskarlag ser det, ikke et aktuelt tema på nåværende tidspunkt.

Norges Kystfiskarlag er i stor grad positive til de foreslåtte tiltak i Borgundfjorden. Organisasjonen mener garnhøyden må følge den alminnelige begrensningen på maksimalt 23 meter. Fra lokallaget er det påpekt at forskning på forurensning og matmangel for fisk i området må prioriteres sterkt.

Også WWF og Norsk Zoologisk Forening støtter forslaget om vern i Borgundfjorden.

O. A. Fredriksson, som er en av noen få yrkesfiskere som fisker i Borgundfjorden, mener vernet bør omfatte Kolvikhavet, Aspevågen og Kjørrundet (illustrert på kart) i perioden 1. februar – 31. mai for å gi gytetorsken fred.

Havforskningsinstituttet peker blant annet på at instituttet over flere år har tatt biologiske prøver av torskefangstene på Bygrunnen, i Aspevågen og Borgundfjorden under gytetorsket i mars – april, og at andelen kysttorsk har vært rundt 90 % de siste 7 årene. Instituttet er derfor sikre på at dette er et viktig gytefelt for kysttorsk, trolig det viktigste gytefeltet i Møre – Sør-Trøndelag-regionen, med en blanding av fjordtorsk og vandrende kysttorsk. Man kan heller ikke se bort fra at Borgundfjorden har betydning som gytefelt for torsk fra Vestlandet sør for Stad. Innenfor en linje mellom Slinningsodden og Langevåg, inklusiv Bygrunnen/Aspevågen, mener instituttet at det bare bør tillates fiske med håndsnøre i mars – april de neste 5 år. Det bør samtidig gjennomføres jevnlig biologisk prøvetaking. For å sikre at gytetorsk kommer inn til sine gyteområder bør det også legges større restriksjoner på området like utenfor, dvs i Heissafjorden. I dette området mener instituttet at maksimal garnhøyde bør være 100 – 120 masker, og det bør ikke fiskes med stolpesatte garn eller med nedsenkede garn med tau til blåser på overflaten (inklusiv fløytgarn).

Fiskeridirektøren er enig i at vernet bør styrkes på Mørgekysten. Kysttorskgruppens forslag går ut på å forby alt fiske første halvår unntatt med stang og håndsnøre i den innerste delen av Borgundfjorden, men ut fra tilgjengelig kunnskap om gyteområder bør i hvert fall også området ut til Bygrunnen/Aspevågen omfattes, slik Havforskningsinstituttet foreslår. I sistnevnte område foregår det et garnfiske under torskeinnsiget om våren, i det vesentlige av fritidsfiskere, i tillegg til noen få yrkesfiskere. Gytingen foregår i all hovedsak i perioden mars – april, slik at fiskeforbudet kan begrenses til denne perioden. Dersom prøvetaking viser vesentlige innslag av skrei, vil Fiskeridirektoratet kunne åpne for fiske med andre konvensjonelle redskap enn snurrevad og fløytgarn.

Borgundfjorden innenfor fjordlinjene, slik at det gjelder et generelt forbud mot å fiske torsk (og hyse/sei) med fløytgarn i det aktuelle tidsrommet (forutsatt en videreføring av dette tiltaket). Nord for 62°N gjelder også et generelt forbud mot å fiske med garn som er høyere enn 23 meter målt på strukket maske, jf. utøvelsesforskriften § 24, slik at det ikke er nødvendig med noen særskilt regulering av dette på Møre. Fiskeridirektøren foreslår imidlertid forbud mot bruk av stolpesatte garn i et område som i det vesentlige tilsvare forslaget fra Havforskningsinstituttet.

Området i Borgundfjorden som foreslås stengt for fiske er avgrenset øst for en linje, inkludert Aspevågen, trukket mellom følgende posisjoner:

1. N 62° 27,80' Ø 06° 10,20' Slinningsodden
 2. N 62° 26,42' Ø 06° 10,34' Vest av Langevåg
- og avgrenset i øst ved Vegsundet bru i posisjon 62° 25,92'N 06° 21,37'Ø.

Området som foreslås regulert med forbud mot å fiske med stolpesatte garn, er 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

1.1.3. Åpningsdato for fiske med snurrevad innenfor fjordlinjene etter andre arter enn torsk:

Når det gjelder 15. mai som åpningsdato i kysttorskreguleringen, så viser Havforskningsinstituttet til erfaring fra seismikkskytingen utenfor Lofoten-Vesterålen i vår, som viser at det er regionale/lokale forskjeller for når kysttorsken er ferdig med å gyte. Instituttet peker på at dette også har vært påvist i andre undersøkelser, og støttes av observasjoner fra fiskere. Prøvetaking i dette området har vist at 5 % av torsken fremdeles gyte etter 15. mai. Instituttet foreslår derfor at alle tiltak med 15. mai som dato endres til 1. juni.

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag støtter Kysttorskgruppens forslag om at fartøy under 15 meter skal kunne fiske innenfor fjordlinjene med snurrevad fra og med 15. mai og ut året, også etter torsk.

Bivdi er i mot at snurrevadfartøy skal få fiske innenfor fjordlinjene uansett størrelse, under henvisning bl.a. til at snurrevadreiskaper etter organisasjonens mening er en av de største truslene mot kyst- og fjordtorsken. WWF og Norsk Zoologisk Forening ønsker heller ikke at snurrevadfartøy skal kunne fiske innenfor fjordlinjene.

Fiskeridirektøren har tidligere påpekt at snurrevadfartøy under 15 meter ikke fisker store kvanta sammenlignet med de totale fangstene av torsk, men at en konsentrert innsats i kystnære strøk vil kunne ha stor betydning for lokale kysttorskbestander, og vil derfor ikke foreslå at det skal være adgang til å fiske etter torsk med snurrevad innenfor fjordlinjene. Fiskeridirektøren slutter seg dessuten til forslaget fra Havforskningsinstituttet om å endre tidspunktet som angir første dato for fiske med snurrevad etter andre arter enn torsk (inkludert flyndre) innenfor fjordlinjene fra 15. mai til 1. juni, under henvisning til at torsken fremdeles gyter i slutten av mai.

1.1.4. Maskestørrelse i garnfiske etter torsk:

Når det gjelder forslaget om å øke minste maskestørrelse fra 156 til 168 mm i garnfisket etter torsk innenfor fjordlinjene, så mener Norges Fiskarlag at gjeldende maskestørrelse bør opprettholdes.

Norges Kystfiskarlag mener endringen i maskestørrelse vil være problematisk for det tradisjonelle fjordfisket som foregår med små fartøy. Dette gjelder direktefiske etter torsk, men også fiske etter sei, som ofte drives med en maskevidde på 156 mm, og som vil bli vanskeliggjort med en største tillatt torskebifangst på 5 % i fisket etter andre arter.

Bivdi viser til at torsken inne i fjordene er mindre og blir tidligere kjønnsmoden enn torsken på kysten, og mener at en maskestørrelse på 168 mm blir for stor og at tiltaket vil føre til at fjordfisket vil bli fullstendig ulønnsomt for mange fjordfiskere. De sjøsamiske områdene vil derfor nok en gang bli hardt rammet. Organisasjonen viser til at det er svært få båter som drifter inne i fjordene sammenlignet med aktiviteten utenfor fjordlinjene, og tiltaket vil derfor ha minimal effekt. Det understrekes at det ikke gjelder fangst av små ungfisk, men voksen gytemoden fisk. Bivdi er derfor i mot forslaget.

WWF støtter forslaget om å øke maskestørrelsen, for å redusere uttaket av små og ikke gytemoden torsk. Norsk Zoologisk Forening støtter også forslaget.

Havforskningsinstituttet påpeker at nyere seleksjonsforsøk med garn viser en proporsjonalitetsfaktor på i underkant av 3.0 mellom den torskstørrelse som samsvarer med "L10" for venstre side av den normalfordelte seleksjonskurven og maskestørrelsen. Med en minimum maskestørrelse på 168 mm blir L10 lik 56 cm, dvs. at slike garn også kan holde igjen/fange 10 % av torsken som er mindre enn dette. Instituttet påpeker at man ved fastsettelse

av minste maskestørrelse bør ta hensyn til at en stor del av torsken skal være kjønnsmoden før den beskattes. I Sametingets innspill vedlagt Kysttorskgruppens rapport stemmer L10=56 cm bra overens med den størrelse på kysttorsken der 50 % er kjønnsmoden. Instituttet støtter derfor en økning av minste maskestørrelse i garn i fisket etter torsk innenfor fjordlinjene til 168 mm (7,5 omfar).

Fiskeridirektøren viser til at Fiskeri- og kystdepartementet i pressemelding av 8. januar 2008 varslet om at forslaget vil bli gjennomført fra 1. januar 2009, og kan ikke se at det er kommet nye opplysninger som tilsier en annen vurdering.

1.1.5. Bifangst av torsk i sei- og sildenotfisket:

Når det gjelder forslaget fra Kysttorskgruppen om å åpne for en adgang til inntil 0,5 % bifangst av torsk i sei- og sildenotfisket, så er Fiskeridirektøren skeptisk til et slikt tiltak. Det er viktig å fastholde prinsippet om at torsk bare skal kunne fiskes med stormasket redskap. Torskebifangsten i sei- og sildenotfisket bør holdes innenfor det som er strengt uunngåelig, og selv en bifangstprosent som settes meget lavt vil kunne utgjøre mer enn uvesentlige kvanta torsk. Fiskeridirektøren mener videre at det er selvsagt at all torskebifangst tas på land og registreres på landings- eller sluttseddel, og at den på samme måte som bifangst av andre arter blir sortert ut når fangsten landes til konsum. Forslaget fra Kysttorskgruppen støttes således ikke.

1.1.6. Torskeoppdrett:

Når det gjelder Kysttorskgruppens foreslag knyttet til torskeoppdrettsvirksomhet, så vises det til tidligere uttalelse i egen sak fra Fiskeridirektoratet til departementet om disse spørsmål.

1.1.7. Føring av landings- og sluttsedler:

Fiskeridirektøren er positiv til å legge til rette for at det kan føres på landings- og sluttsedler om fangsten er tatt innenfor eller utenfor fjordlinjene, og eventuelt også innenfor/utenfor grunnlinjen og 4-milen. Ved gjennomføringen av et slikt tiltak bør fjordlinjene være fastlagt med en viss varighet, der også hensynet til å få med eventuelle andre fiskearter er ivaretatt.

2. Regulering av fisket etter hyse

2.1. FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til at det i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen (13. – 16. oktober 2008) ble det enighet om følgende: Totalkvoten for 2009 fastsettes til 194.000 tonn. Det avsettes 8.900 tonn til tredjeland. De resterende 185.100 tonn deles likt mellom Norge og Russland.

Etter en overføring på 4.500 tonn til Norge fra Russland blir fordelingen av hysekvoten som følger:

Tabell 6: Kvotesituasjonen for 2009.

Land	Kvote i tonn
Norge	97 050
Russland	88 050
Tredjeland	8 900
Sum	194 000

Av dette kan inntil 8.000 tonn, 4.000 til Russland og 4.000 tonn til Norge disponeres til forsknings- og forvaltningsformål.

Fiskeridirektøren la til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008, altså 2.000 tonn. Dette gir en disponibel kvote av nordøstarktisk hyse til norske fiskere på 90.050 tonn, og Fiskeridirektøren tilrådte at trål får en gruppekvote på 36.119 tonn (38 %), mens konvensjonelle fartøy får en gruppekvote på 58.931 tonn (62 %).

Det var ikke innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

2.2. INNBLANDING AV HYSE UNDER MINSTEMÅL I LINEFISKET ETTER HYSE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med adgangen til en større innblanding av hyse (og torsk/sei) under minstemål i fisket etter hyse med line i Øst-Finnmark.

FHL stilte spørsmål om hvorfor det ikke er stor hyse lenger utenfor Øst-Finnmark, og om det er mindre mat (lodde) til hysen nå enn før.

Havforskningsinstituttet viste til at det for tiden gjennomføres et kysttokt, og at det rapporteres om godt med hyse og mange gode årsklasser. Man antar at de gode årsklassene gjør at den store hysen trekker lengre vestover som følge av økt konkurranse om mat fra den mindre hysen som kommer østfra i store antall. Hysen i øst vokser også senere enn den som er lengre vest. Når det gjelder mattilgangen for hysen, så ble det pekt på at Havforskningsinstituttet kanskje i større grad bør gjøre undersøkelser av fiskens mageinnhold for å få bedre kunnskap om dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

2.3. REGULERING AV KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo i tråd med Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 at konvensjonelle havfiskefartøy blir tildelt en kvote på 10.608 tonn (18 %).

Fiskeridirektøren foreslo at fisket for fartøyene reguleres med maksimalkvoter, og at kvoteenheten settes til 160 tonn, hvorav 119 tonn er garantert.

Det kom ikke merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

2.4. REGULERING AV KONVENSJONELLE KYSTFISKEFARTØY I LUKKET GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at lukket gruppe gis en gruppekvote på 43.609 tonn, og at fartøyene gis et fritt fiske etter hyse innenfor gruppekvoten. Det ble videre foreslått 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.

Det kom ikke merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget. Det foreslås følgende garanterte kvoter:

Tabell 7: Garanterte hysekvoter, lukket gruppe..

Hjemmels lengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
under 7 meter	1,12	7
7 - 7,9	1,31	8
8 - 8,9	1,56	10
9 - 9,9	1,93	12
10 - 10,9	2,06	13
11 - 11,9	2,85	18
12 - 12,9	3,38	22
13 -13,9	4,10	27
14 -14,9	4,67	30
15 - 15,9	7,83	51
16 - 16,9	7,83	51
17 -17,9	7,83	51
18 - 18,9	7,83	51
19 - 19,9	7,83	51
20 - 20,9	7,83	51
21 - 21,9	7,83	51
22 - 22,9	7,83	51
23 - 23,9	7,83	51
24 - 24,9	7,83	51
25 - 25,9	7,83	51
26 - 26,9	7,83	51
27 - 27,9	7,83	51

2.5. REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY I ÅPEN GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at fartøy i åpen gruppe gis tilsvarende andel av konvensjonell kvote som i inneværende år, dvs 8 %. Dette utgjør 4.714 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo dessuten at fartøy i åpen gruppe gis et fritt fiske innenfor gruppekvoten.

Det kom ikke merknader til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene. Det foreslås dessuten at hvert fartøy gis en garantert kvote på 5 tonn.

2.6. REGULERING AV TRÅLFISKET ETTER TORSK OG HYSE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med å avsette 750 tonn torsk og 750 tonn hyse til seitrålerne. Fiskeridirektøren foreslo også at bifangstregelen for seitrålerne i 2008 videreføres i 2009, dvs 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 torskeetrålernes andel av gruppekvote i 2009 blir henholdsvis 70.593 tonn torsk og 35.369 tonn hyse.

Fiskeridirektøren foreslo at omtrent samme kvantum fra torskeetrål sin gruppekvote som i inneværende år avsettes til en eventuell distriktskvoteordning i 2009, det vil si 2.000 tonn. Det betyr at 68.593 tonn torsk kan fordeles som fartøyskvoter til torskeetrålerne.

Torskeetrålernes fartøyskvoter av torsk ble foreslått fordelt uten overregulering. Hyseskvotene ble foreslått fastsatt som maksimalkvoter med antydningssvis 20 % overregulering, og med garanterte kvoter ”i bunn”.

Det kom ikke kommentarer til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene. Det foreslås at torskeetrålerne reguleres med en fartøyskvote på 776 tonn torsk, og en maksimalkvote på 480 tonn hyse hvorav 400 tonn er garantert.

3. Regulering av fisket etter sei nord for 62°N

3.1. KVOTESITUASJON OG FORSKNINGS- OG AGNKVOTER

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren viste til at Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt en totalkvote på 225.000 tonn for 2009. Etter en stipulert avsetning på til sammen 22.000 tonn til dekning for kvoter til tredjeland, forsknings- og undervisningskvoter og agn, blir disponibel kvote til norske fiskere 203.000 tonn. Avsetningen til tredjeland omfatter en kvote til Russland på 15.000 tonn. I tillegg kommer de 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.

Fiskeridirektøren viste til at søknadene om forskningsfangst ikke er ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008, dvs 800 tonn.

Fiskeridirektøren foreslo å avsette 350 tonn sei, 1.000 tonn makrell og 1.000 tonn norsk vårgytende sild til agnkvoter i 2009, det samme som i 2008.

Fiskernes Agnforsyning pekte på at ordningen med agnkvote har vært fastsatt siden 2004, og at en så langt har hatt gode erfaringer. Ordningen er viktig for å legge til rette for linefisket.

Norges Fiskarlag ga uttrykk for forståelse for at det trengs agn til linefisket, men er likevel prinsipielt i mot å ha en egen avsetning til dette formålet.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.2. FORDELING PÅ REGULERINGSGRUPPER

Med utgangspunkt i en totalkvote på 203.000 tonn, foreslo Fiskeridirektøren i tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag følgende fordeling:

Tabell 8: Gruppekvoter 2009

Redskapsgruppe	%-andel	Gruppekvote (tonn)
Konvensjonelle redskaper	38 %	77.140
Notgruppen	25 %	50.750
Trålgruppen	37 %	75.110
Sum	100 %	203.000

Det kom ikke kommentarer til dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.3. REGULERING AV NOTFISKET ETTER SEI

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at alle fartøy i notfisket etter sei reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum, slik det fremgår av følgende tabell:

Tabell 9: Maksimalkvoter i seinotfisket

Lengdegrupper	Kvote- stige	Maksimal- kvoter	Herav garanterte kvoter
under 15 meter	1,00	330	118
15 – 20,9 meter	1,50	495	177
21 – 22,9 meter	2,03	670	240
23 – 25,9 meter	2,43	802	287
26 meter og over	2,82	931	333
Seinotkonsesjon	5,64	1.861	666

Fiskeridirektøren foreslo dessuten å videreføre ordningen med at 3.000 tonn sei med et minstemål på 35 cm kan fiskes i området mellom 66°33'N og 62°N.

Havforskningsinstituttet pekte på at det i år ble åpnet for et minstemål på 40 cm i stedet for 42 cm i seinotfisket nord for Lofotodden, og at det på forespørsel fra departementet har vurdert hvilke konsekvenser dette eventuelt kan få for kvoterådet. Forskjellen på minstemålet er i praksis

et spørsmål om en skal fiske på 3-åringer eller 4-åringer, og seien dobler vekten i dette aldersintervallet. Et økt uttak av 3-årsklassen innebærer altså uttak av flere fisk enn det som er lagt til grunn for kvoterådet, og dette bør derfor medføre redusert kvote for notflåten. Dersom det åpnes for et minstemål på 40 cm i 2009 bør kvoten således reduseres med 5.000 tonn for notgruppen.

Norges Fiskarlag foreslo en overregulering på 200 %.

Fiskeridirektøren bemerket at hun ikke har foreslått redusert minstemål nord for Lofotodden. Hun ga ellers uttrykk for at en ville vurdere forslaget fra Norges Fiskarlag om høyere overregulering.

Fiskeri- og kystdepartementet bemerket at en del notbåter vil få tillatelse til å fiske seikvoten med trål i 2009.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslagene, men finner å kunne foreslå å overregulere kvotene med 200 %. Dette gir følgende kvotestige:

Tabell 10: Kvotesituasjonen for 2009.

Lengdegrupper	Kvote- stige	Maksimal- kvoter	Herav garanterte kvoter
under 15 meter	1,00	355	118
15 – 20,9 meter	1,50	533	177
21 – 22,9 meter	2,03	721	240
23 – 25,9 meter	2,43	863	287
26 meter og over	2,82	1.001	333
Seinotkonsesjon	5,64	2.002	666

Videreføring av ordningen med at 3.000 tonn sei med minstemål på 35 cm i området mellom 62°N og 66°33'N nødvendigjør endring av utøvelsesforskriften § 43.

3.4. REGULERING AV KONVENSJONELLE HAVFISKEFARTØY

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at konvensjonelle havfiskefartøy gis en andel på 11 % av den konvensjonelle kvoten. Dette utgjør 8.485 tonn i 2009.

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

Fiskeridirektøren foreslo videre 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 maksimalkvote, settes bifangstprosenten til 25 %.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.5. REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY I LUKKET GRUPPE UNDER 28 METER

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at gruppekvoten for fartøy i lukket gruppe settes til 57.855 tonn, og å videreføre et fritt fiske for fartøy i lukket gruppe, med garanterte kvoter.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

Det foreslås følgende garanterte kvoter:

Tabell 11: Garanterte seikvoter, lukket gruppe..

Hjemmels lengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
under 7 meter	1,12	13
7 - 7,9	1,31	15
8 - 8,9	1,56	18
9 - 9,9	1,93	23
10 - 10,9	2,06	24
11 - 11,9	2,82	33
12 - 12,9	3,35	39
13 -13,9	4,05	48
14 -14,9	4,61	54
15 - 15,9	5,65	66
16 - 16,9	6,30	74
17 -17,9	6,95	82
18 - 18,9	7,67	90
19 - 19,9	8,31	98
20 - 20,9	8,89	104
21 - 21,9	8,54	100
22 - 22,9	8,90	104
23 - 23,9	9,26	109
24 - 24,9	9,62	113
25 - 25,9	9,90	116
26 - 26,9	10,26	120
27 - 27,9	10,55	124

3.6. REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY I ÅPEN GRUPPE

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at åpen gruppe får samme kvoteandel som i inneværende år, dvs 14 %, noe som gir en gruppekvote på 10.800 tonn. Fiskeridirektøren foreslo videre at fartøyene får fiske fritt innenfor gruppekvoten, med garanterte kvoter.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget. Det foreslås at hvert fartøy får en garantert kvote på 8 tonn.

3.7. REGULERING AV TRÅLFISKET ETTER SEI

3.7.1. Bifangst av sei i industritrålfisket nord for 62°N.

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

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

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.7.2. Fordeling mellom fartøy med torskestråltillatelse og fartøy med seistråltillatelse.

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at kvoten på 75.110 tonn blir fordelt med en andel på 80 % til torskestrålerne og 20 % til trålere med seistråltillatelse. Når bifangstkvantumet på 1.000 tonn til nordsjøtrålerne trekkes fra seitrålerne gruppekvote, gir dette seitrålerne en gruppekvote på 14.022 tonn, mens torskestrålerne får en gruppekvote på 60.088 tonn.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.7.3. Fartøy med torskestråltillatelse.

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at torskestrålerne reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum i henhold til følgende tabell:

Tabell 12: Torskestrålerne kvotefaktorer og kvoter 2009

Trålggruppe	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert
Fabrikktrålere	1,32	969	775
Ferskfisk-/rundfrysetrålere	1,00	734	587
Småtrålere	0,58	425	340

Det er lagt inn en overregulering på 25 % ved beregning av maksimalkvotene.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.7.4. Fartøy med seitråltillatelse

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at seitrålerne reguleres med maksimalkvoter og et garantert kvantum iht følgende tabell:

Tabell 13: Seitrålernes kvotefaktorer og kvoter 2009

Trålgruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote	Herav garantert
Fartøy under 21 m	0,35	489	391
Fartøy under 250 BRT og mellom 21 og 33m	0,75	1.048	838
Fartøy mellom 250 og 400 BRT og under 34 m	0,85	1.188	950
Fartøy over 400 BRT og 34 m	1,00	1.396	1117

Det er lagt inn en overregulering på 25 % ved beregning av maksimalkvotene.

Det fremkom ingen innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

3.8. KVOTEFLEKSIBILITET

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren ba om synspunkter på en eventuell videreføring av ordningen med kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N som innebærer at 10 % av gruppekvoteene kan forskotteres/overføres ved årsskiftet 2009/2010.

Norges Fiskarlag er meget positive til å ha kvotefleksibilitet.

Fiskeri- og kystdepartementet ga uttrykk for at også departementet mener dette er en god ordning. Når det gjelder sei nord for 62°N, så bestemmer Norge over denne bestanden uten at man er avhengig av å forhandle med andre land, noe som gjør det lettere å operere med kvotefleksibilitet.

Direktoratet for naturforvaltning stilte spørsmål om havforskerne mener systemet med kvotefleksibilitet er forsvarlig.

Havforskningsinstituttet hadde ikke innvendinger mot et system med kvotefleksibilitet, men pekte på at situasjonen kan bli noe uoversiktlig dersom det innføres fleksibilitetsordninger på mange arter. Det er en forutsetning for et slikt system at det er på plass et ordentlig "bokholderi".

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren tilrår å videreføre kvotefleksibilitet på gruppenivå i fisket etter sei nord for 62°N, slik at inntil 10 % av gruppekvoteene kan forskotteres eller overføres ved årsskiftet 2009/2010.

4. Påkestopp

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren ba om synspunkter på en eventuell påkestopp og hvilken utstrekning i tid og område en eventuell påkestopp skal ha.

Norges Fiskarlag viste til at en har positive erfaringer med regulering uten påkestopp i 2007 og 2008, og foreslår å videreføre dette i 2009.

FHL ga uttrykk for at det kan settes en påkestopp på ”de røde dagene”.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren vil ikke tilrå en påkestopp, men dersom departementet fastsetter en slik, bør den gjelde for fisket etter torsk, hyse og sei i hele området mellom 62°N og 70° 20' N. Nord for 70° 20' N bør en eventuell påkestopp kun gjelde innenfor 12 nautiske mil.

5. Kvoteutnyttelse ved kjøp og utskifting av fartøy etter forlis eller havari

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at det kan gjøres unntak fra regelen om kvoteutnyttelse ved kjøp og utskifting som følge av forlis eller havari som medfører vesentlig driftsavbrudd. Unntaket skal praktiseres på samme måte som for bruk av leiefartøy. Søknader vil bli behandlet av Fiskeridirektoratets regionkontor, med Fiskeridirektoratet i Bergen som klageinstans.

Det kom ikke innvendinger mot dette.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

6. Endring av hjemmelslengde

Gjeldende reguleringsforskrift åpner for at fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter kan få endret hjemmelslengde til 11 meter. De fleste fartøyene dette gjelder har fått tilbud om en slik endring, men det kan ikke utelukkes at det fremdeles fins fartøy som ikke er fanget opp, selv om vilkårene er oppfylt. Det foreslås derfor å videreføre adgangen til endring av hjemmelslengde slik at en kan behandle eventuelle søknader også i 2009.

Endring av hjemmelslengde kan gis for erstatningsfartøy for et fartøy som oppfyller vilkårene. Fiskeridirektoratet har med utgangspunkt i en konkret sak om endring av hjemmelslengde til et slikt erstatningsfartøy justert vilkårene noe (i reguleringen av fisket etter makrell), slik at det kan gjøres unntak fra kravet om at søknad om ervervstillatelse må være mottatt av Fiskeridirektoratet før 16. mars 2007 dersom det er åpenbart at vilkårene ellers er oppfylt. Denne justeringen foreslås fastsatt også for fisket etter torsk, hyse og sei.

Gjeldende bestemmelse åpner for at vedtaket om endring av hjemmelslengde kan gis kvotemessig virkning fra 16. januar 2008. Denne regelen hadde sin begrunnelse i at ingen skulle gå glipp av kvote pga lang saksbehandlingstid, og er ikke særlig aktuell lenger. Den foreslås derfor ikke videreført

7. Ungdomsfiskeordningen

Behandlingen i Reguleringsmøtet:

Fiskeridirektøren foreslo at ungdomsfiskeordningen videreføres i 2009.

Norges Kystfiskarlag ga i forhold til påpekninger av juks innenfor denne ordningen uttrykk for at det eneste som hjelper er å møte dette med kraftige sanksjoner.

Fiskeri- og kystdepartementet ga uttrykk for at ungdomsfiskeordningen vil bli strammet inn, og at det ikke lengre vil åpnes for at det kan fiskes under ungdomsfiskeordningen og på fartøyets ordinære kvote samtidig.

Departementet ga også uttrykk for at kvotene i fritidsfisket vil bli begrenset til det enkelte fartøy, og at den praktiske måten å gjennomføre dette på er å kreve at de som fisker for salg får båten registrert i småbåtregisteret.

Fiskeridirektørens tilråding:

Fiskeridirektøren foreslår at ungdomsfiskeordningen videreføres i 2009.

Forslag til:

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER TORSK, HYSE OG SEI NORD FOR 62°N I 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den desember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12, 13, 16, 36, 39, 60, 61, 62, 64 og 67, fastsatt følgende forskrift:

KAPITTEL 1. FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

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

§ 2 Totalkvote

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

1) 236.100 tonn torsk i området nord for 62°N, hvorav 300 tonn avsettes til dekning av kvotebonus ved levendefangst og 2.500 tonn avsettes til fangst for omsetning i fritidsfisket og innenfor ungdomsfiskeordningen,

2) 95.050 tonn hyse i området nord for 62°N, og

3) 203.000 tonn sei i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone nord for 62°N.

I tillegg er det avsatt til forsknings- og undervisningsformål 7.000 tonn torsk, 2.000 tonn hyse og 800 tonn sei, og dessuten 350 tonn sei til agnformål.

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

§ 3 Gruppekvoter for trålfartøy

Fartøy som har tråltillatelse kan fiske og lande inntil 71.343 tonn torsk, 36.119 tonn hyse og 75.110 tonn sei, hvorav 1.000 tonn sei avsettes til dekning av bifangst i industritrålfisket.

Av disse kvanta kan:

1) fartøy med torsketråltillatelse fiske og lande inntil 70.593 tonn torsk, hvorav 2.000 tonn avsettes til distriktskvote, samt 35.369 tonn hyse og 60.088 tonn sei, og

2) fartøy med seitråltillatelse fiske og lande inntil 14.022 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 50.750 tonn sei.

§ 5 Gruppekvoter for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap

Fartøy som har adgang til å delta i gruppen for konvensjonelle havfiskefartøy kan fiske og lande inntil 20.747 tonn torsk, 10.608 tonn hyse og 8.485 tonn sei, hvorav 750 tonn sei avsettes til bifangst.

Av den samlede gruppekvoten av torsk for konvensjonelle fartøy som har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum avsettes 6.500 tonn til dekning av bifangst i andre fiskerier.

Fartøy som har adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk, hyse og sei for fartøy som har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande inntil 120.027 tonn torsk, 43.609 tonn hyse og 57.855 tonn sei. Kvantumet av torsk fordeles som følger:

1) Fartøy med hjemmelslengde under 11 meter kan fiske og lande inntil 33.188 tonn torsk.

2) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 11 meter til og med 14,99 meter kan fiske og lande inntil 31.879 tonn torsk.

3) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 15 meter til og med 20,99 meter kan fiske og lande inntil 32.935 tonn torsk.

4) Fartøy med hjemmelslengde fra og med 21 meter og med mindre enn 300 m³ lasteromsvolum kan fiske og lande inntil 22.025 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 300 m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande 14.683 tonn torsk, 4.714 tonn hyse og 10.800 tonn sei.

§ 6 Overføring av gruppekvote av sei mellom 2009 og 2010

Ved overfiske eller underfiske av en gruppekvote av sei i 2009, kan Fiskeridirektoratet trekke fra eller legge til et tilsvarende kvantum på vedkommende gruppekvote i 2010 innenfor en begrensning på 10 % av gruppekvoten i 2009.

KAPITTEL 2. FISKE MED TRÅL

§ 7 Kvoter i trålfisket etter torsk og hyse

Fartøy med torske tråltillatelse og med kvotefaktor 1,00 kan fiske og lande en fartøykvote på inntil 776 tonn torsk og en maksimalkvote på 480 tonn hyse hvorav hvert fartøy har en garantert hysekvote på 400 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.

§ 8 Kvoter i fisket etter sei for fartøy med torske tråltillatelse

Fartøy med torske tråltillatelse og som er registrert som fabrikktrålere, kan fiske og lande inntil 969 tonn sei, hvorav 775 tonn er garanterte.

Fartøy med torske tråltillatelse og som er registrert som ferskfisk- og rundfrystrålere, kan fiske og lande inntil 734 tonn sei, hvorav 587 tonn er garanterte.

Fartøy med torske tråltillatelse og som er registrert som småtrålere, kan fiske og lande inntil 425 tonn sei, hvorav 340 tonn er garanterte.

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.

§ 9 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	489	391
0,75	1.048	838
0,85	1.188	950
1,00	1.396	1.117

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.

§ 10 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.

§ 11 Bifangst i industritrålfisket

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

KAPITTEL 3. FISKE MED NOT

§ 12 Maksimalkvoter

Fartøy som har adgang til å delta kan fiske og lande følgende kvanta sei:

Hjemmelslengde	Faktor	Maksimalkvote	Herav garantert kvote
Under 15	1,00	355	118
15-20,99	1,50	533	177
21-22,99	2,03	721	240
23-25,99	2,43	863	287
26 meter og over	2,82	1.001	333

Fartøy med spesiell tillatelse til å drive fiske etter sei med not (seinotkonsesjon) har kvotefaktor 5,64 og en maksimalkvote på 2.002 tonn hvorav 666 tonn er garantert.

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

§ 13 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

§ 14 Kvote

Konvensjonelle havfiskefartøy som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande en fartøykvote på 224 tonn torsk.

Konvensjonelle havfiskefartøy som har kvotefaktor 1,0 kan fiske og lande 160 tonn hyse, hvorav 119 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.

§ 15 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.

§ 16 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 300 M³ LASTEROMSVOLUM SOM HAR ADGANG TIL Å DELTA I LUKKET GRUPPE

§ 17 Fiske etter torsk

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

Hjemmels lengde	Kvotefaktor 2009	Fartøykvote st.l. u 11 m	Fartøykvote st.l. 11 m og over
under 7 meter	1,18	19,7	17,8
7 - 7,9	1,4	23,4	21,1
8 - 8,9	1,66	27,8	25,0
9 - 9,9	2,03	33,9	30,5
10 - 10,9	2,2	36,8	33,1
11 - 11,9	2,99	44,0	42,0
12 - 12,9	3,55	52,2	49,9
13 -13,9	4,3	63,3	60,4
14 -14,9	4,9	72,1	68,8
15 - 15,9	5,78	85,0	81,2
16 - 16,9	6,43	94,6	90,3
17 -17,9	7,1	104,5	99,7
18 - 18,9	7,84	115,3	110,1
19 - 19,9	8,5	125,0	119,4
20 - 20,9	9,09	133,7	127,6
21 - 21,9	8,75	119,3	118,1
22 - 22,9	9,13	124,5	123,3
23 - 23,9	9,49	129,4	128,1
24 - 24,9	9,86	134,5	133,1
25 - 25,9	10,15	138,4	137,0
26 - 26,9	10,53	143,6	142,2
27 - 27,9	10,82	147,5	146,1

Det er ikke adgang til å fiske bifangst av torsk utover fartøykvoten. Fra og med 1. august 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 klokken 00.00 til søndag klokken 24.00. Fiskeridirektoratet kan stoppe adgangen til bifangst ut over fartøykvoten når det kvantum som er avsatt til bifangst er beregnet oppfisket.

§ 18 Fiske etter hyse

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

Hjemmels- lengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
under 7 meter	1,12	7
7 - 7,9	1,31	8
8 - 8,9	1,56	10
9 - 9,9	1,93	12
10 - 10,9	2,06	13
11 - 11,9	2,85	18
12 - 12,9	3,38	22
13 -13,9	4,10	27
14 -14,9	4,67	30
15 - 27,9	7,83	51

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.

§ 19 Fiske etter sei

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

Hjemmels lengde	Kvotefaktor	Garantert kvote
under 7 meter	1,12	13
7 - 7,9	1,31	15
8 - 8,9	1,56	18
9 - 9,9	1,93	23
10 - 10,9	2,06	24
11 - 11,9	2,82	33
12 - 12,9	3,35	39
13 -13,9	4,05	48
14 -14,9	4,61	54
15 - 15,9	5,65	66
16 - 16,9	6,30	74
17 -17,9	6,95	82
18 - 18,9	7,67	90
19 - 19,9	8,31	98
20 - 20,9	8,89	104
21 - 21,9	8,54	100
22 - 22,9	8,90	104
23 - 23,9	9,26	109
24 - 24,9	9,62	113
25 - 25,9	9,90	116
26 - 26,9	10,26	120
27 - 27,9	10,55	124

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 sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

§ 20 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging av fartøy mindre enn 300 m³ største lasteromsvolum.

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

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

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

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

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

§ 21 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter

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

§ 22 Fiske etter torsk

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

Fartøylengde	Kvotefaktor	Fartøykvoter
Under 8 m	1,0	9
8 – 9,99 m	1,4	12,6
10 m og over	1,6	14,4

Det er ikke adgang til å fiske bifangst av torsk utover fartøykvoten. Fra og med 1. august 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 klokken 00.00 til søndag klokken 24.00. Fiskeridirektoratet kan stoppe adgangen til bifangst ut over fartøykvoten når det kvantum som er avsatt til bifangst er beregnet oppfisket.

§ 23 Fiske etter hyse

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter hyse i åpen gruppe, kan fiske hyse uten kvotebegrensning. Hvert fartøy har en garantert kvote på 5 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.

§ 24 Fiske etter sei

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

Dersom fisket blir stoppet, kan det enkelte fartøy 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/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 00.00 til søndag klokken 24.00.

KAPITTEL 7. FELLESBESTEMMELSER M.V.

§ 25 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.

§ 26 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.

§ 27 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 torske-tråltillatelse 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 for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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.

Når et fartøy som omfattes av kapittel 5 gis tillatelse til å fiske flere kvoter av torsk, hyse og sei i medhold av strukturkvoteordningen, skal overførte kvoter beregnes etter §§ 17-19 på grunnlag av mottakende fartøys største lengde.

§ 28 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.

§ 29 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.

Det er forbudt å fiske etter torsk innenfor fjordlinjene med garn med mindre maskestørrelse enn 168 mm (7,5 omfar).

Alt fiske med snurrevad er forbudt innenfor fjordlinjene, også etter andre arter enn torsk, hyse og sei. Forbudet gjelder ikke fartøy under 15 meter største lengde som fisker etter andre arter enn torsk fra og med 1. juni til og med 31. desember. I samme periode er det uavhengig av fartøyets største lengde tillatt å fiske etter flyndre med snurrevad innenfor fjordlinjene på følgende særskilte vilkår:

- 1) Snurrevadnoten skal være rigget spesielt for flyndrefiske, og skal ikke være over 100 masker á 200 millimeter vingehøyde.
- 2) Omkrets i bakkant lask, eller på det videste, skal på strak line ikke være over 61 meter.
- 3) Lengde telne fra børtre til børtre skal ikke være over 130 meter.
- 4) Sabben skal være sammenhengende kjetting eller kle i svake bukter, og skal ikke være over 1 tomme per halvmeter i forhold til telen.
- 5) Opphengsstropper skal ikke være over 15 cm.
- 6) Det kan benyttes enkel eller dobbel tråd i fiskeposen, maks 2 x 5 mm tykkelse. Lengden skal være minimum 6 meter, omkretsen minimum 50 "frie" masker. Maskevidden i posen skal være minimum 155 mm.
- 7) Taulengden skal ikke være større enn 5 kveiler á 220 meter.

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.

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 området 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

Fartøy som kan fiske etter andre arter enn torsk innenfor fjordlinjene, kan maksimalt ha 5 % bifangst av torsk i dette området. Fartøy som har forbud mot å fiske torsk innenfor grunnlinjen, kan ved fiske etter andre arter i dette området maksimalt ha 20 % bifangst av torsk dersom ikke annet er bestemt. All fangst av torsk avregnes fartøyets kvote.

§ 30 Levendefangst 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 sluttseddell fylles ut. Kvantumet belastes kvote dersom det ikke er skrevet landingseddell for fisken tidligere.

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

Kopi til:

Anne Marie Abotnes

Aksel Eikemo

Liv Holmefjord

Synnøve Liabø

Modulf Overvik

Lisbeth Plassa

Anne Kjos Veim

Sak 13/2008

Regulering av fisket etter blåkveite nord
for 62° N i 2009

SAK 13/2008

REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62° N I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Reguleringsopplegget for fisket av blåkveite foreslås i hovedsak videreført i 2009. Når det gjelder fangstperiode for det direkte fisket foreslår Fiskeridirektøren at fisket tillates i én periode på fem uker.

2 FISKET I 2006 OG 2007

Tabell 1 viser fangst av blåkveite fordelt på redskap i 2006 og 2007.

Tabell 1: Landet kvantum 2006 og 2007 (rundvekt tonn)

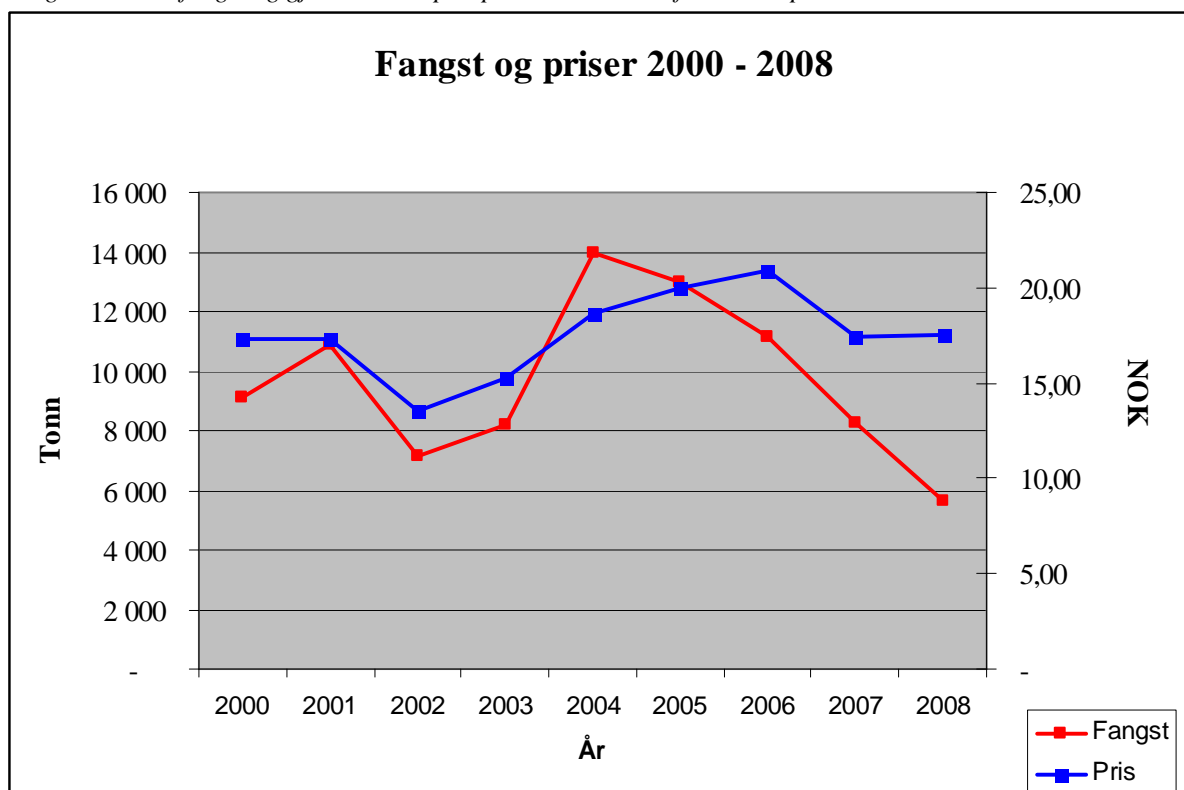
Grupper	2006		2007	
	Landet kvantum	Herav forskningsfangst	Landet kvantum	Herav forskningsfangst
Konvensjonelle:				
Fartøy < 28 meter	4.879	73	3.833	73
Fartøy ≥ 28 meter	2.267	355	1.057	402
Sum konvensjonelle	7.146	428	4.890	475
Trål	3.972	2.081	3.340	1.889
Sum	11.118	2.509	8.230	2.364

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 7. november 2008

2.1 FANGST OG VERDI

I 2006 og 2007 utgjorde det norske fisket av blåkveite henholdsvis 11.118 og 8.230 tonn. Dette inkluderer også norske skolekvoter og forskningsfangst. Figur 1 gir en oversikt over totalfangst av blåkveite fisket i området nord for 62°N og gjennomsnittspris på førstehåndsomsetning for årene 2000 til 2008. Vi ser at gjennomsnittsprisen har variert fra vel 13,50 kroner i 2002 til vel 21 kroner i 2006. Hittil i år har gjennomsnittsprisen vært på omtrent samme nivå som i 2007 dvs. vel 17 kroner per kg.

Figur 1: Total fangst og gjennomsnittspris på blåkveite nord for 62 °N i perioden 2000-2008



Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 7. november 2008

3 REGULERINGEN I 2008

Reguleringen av det direkte fisket i 2008 besto av følgende elementer:

- bare fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskap, kunne delta i det direkte kystfisket etter blåkveite.
- tillatt med et direkte fiske i perioden mandag 26. mai til søndag 29. juni (ble senere forlenget til 6. juli). I et område utenfor Lofoten, der det ble gjennomført seismiske undersøkelser i den ordinære fangstperioden, var fisket åpent i tiden 4. august til lørdag 23. august
- forbud mot et direkte fiske nord for 71°30`N
- differensierte maksimumkvoter etter fartøylengde. Disse var som følger:

Tabell 2: Maksimumkvoter 2008

Fartøylengde	Maksimumkvote
0 - 13,9 m	10 tonn
14 - 19,9 m	12 tonn
20 - 27,9 m	14 tonn

Vilkåret om at fartøyene måtte være egnet, bemannet og utstyrt for å drive fiske etter blåkveite ble opprettholdt også i 2008.

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

Påmelding til fiske etter blåkveite ble innført som et vilkår for deltakelse første gang i 2001. Begrunnelsen for dette var å forhindre at det ble ført fangst på fiktive fartøy. Forslaget ble reist fra næringen, og ble enstemmig vedtatt i Reguleringsrådet. Etter at påmeldingsordningen ble innført, ble antall deltakende fartøy i fisket redusert både i 2001 og 2002. Som et ytterligere tiltak for å hindre føring av fangst på fartøy som ikke var i fiske, ble det fra og med 2004 innført vilkår om at fartøy måtte være egnet, bemannet og utstyrt for blåkveitefisket. I Reguleringsmøtets drøftelser av reguleringene for 2008, var det enighet om å videreføre begge vilkårene.

Fisket var tillatt i en periode på 5 uker i tiden mandag 26. mai til søndag 29. juni. Den 26. juni vedtok Fiskeri- og kystdepartementet å forlenge sesongen til 6 uker, frem til søndag 6. juli. Et avgrenset område utenfor Lofoten og Vesterålen hvor det pågikk seismiske undersøkelser, ble ved forskriftsendring 23. mai først åpnet for fiske i perioden mandag 4. august til lørdag 23. august. Samtlige fartøy hadde innenfor sin maksimalkvote adgang til å delta i begge disse områdene.

I følge Landings- og sluttседdelregisteret pr. 7. november 2008 er antall konvensjonelle fartøy under 28 meter med registrert fangst i periodene åpne for direkte fiske i 2008 lavere enn i 2007; 313 fartøy i 2008 mot 458 i 2007. Det er landet et betydelig mindre kvantum fra denne fartøygruppen (2.247 tonn) i periodene åpne for direktefiske i år enn i fjor (3.548 tonn). Nedgangen skyldes sannsynligvis dårlige fangstforhold i deler av sesongen, høye drivstoffpriser og lave priser, jfr. figur 1. Skyting av seismikk i en del fangstområder kan og ha bidratt til å redusere både deltakelse og fangst.

Protokollen fra kvoteforhandlingene med Russland for 2008 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 blåkveite i de enkelte fangster. Begrensningen på 7 % om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst ble beholdt. Trålerne og konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter ble i tillegg regulert med et maksimalt uttak på 40 tonn blåkveite på årsbasis. Trålerne kunne heller ikke fiske blåkveite som bifangst utover 4 % av summen av kvotene for torsk, hyse og sei.

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 2008

Tabell 3 på neste side gir en oversikt over oppfisket kvanta per 7. november av blåkveite fordelt på redskap så langt i år.

Tabell 3: Landet kvantum i 2008 (rundvekt tonn)

Grupper	Landet kvantum	Herav forskningsfangst ¹
Konvensjonelle fartøy < 28 m	2.307	54
Konvensjonelle fartøy ≥ 28 meter	1.098	402
Sum konvensjonelle	3.405	456
Trål	2.212	1.407
Sum	5.617	1.863

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 7. november 2008

¹ Ufullstendig tall da forskningsfiske pågår enda.

Tabell 3 inkluderer forskningsfangst som hittil i år utgjør et kvantum på 1.863 tonn. Tabell 4 viser en oversikt over oppfisket kvantum av fartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap:

Tabell 4: Landet kvantum av konvensjonelle fartøy under 28 meter 2005-2008 (rundvekt tonn)

	2005	2006	2007	2008
Bifangst før direktefiske	14	96	28	15
Direktefiske 1. periode	3.922	2.293	2.309	2.063
Bifangst mellomperiode	185	589	17	7
Direktefiske 2. periode	1.864	1.682	1.239	184
Bifangst etter direktefiske	132	219	240	38
Sum	6.117	4.879	3.833	2.307

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 7. november 2008

Tabell 5 viser deltakelse og fangst av konvensjonelle fartøy under 28 meter de fem siste årene. Antall fartøy og landet fangst tar utgangspunkt i hele året, dvs. både direktefiske og bifangst.

Tabell 5: Deltakelse og fangst i perioden 2005-2008 konvensjonelle fartøy under 28 meter (rundvekt tonn)

Lengdegrupper	Antall fartøy					Fangst				
	2004	2005	2006	2007	2008	2004	2005	2006	2007	2008
0 – 10 m	33	43	38	39	26	170	168	186	320	84
10 – 13,9 m	295	319	277	205	165	2.064	2.245	1.796	1.446	1.045
14 – 19,9 m.	303	273	220	176	105	3.113	2.766	2.291	1.739	997
20 – 27,9 m.	107	85	57	38	17	1.218	938	606	328	181
Sum	738	720	592	458	313	6.565	6.117	4.879	3.833	2.307

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 7. november 2008

I 2008 har de 313 deltakende fartøy under 28 meter totalt fisket 2.307 tonn som er en betydelig nedgang både i antall og kvantum i forhold til tidligere år. Dårlig vær og fangstforhold har blant annet redusert fangsttinsnsatsen i begge periodene. Men vi så i figur 1 at gjennomsnittsprisen på førstehåndsverdien av blåkveite har vært lav i 2007 og 2008

sammenlignet med gjennomsnittet de siste årene. Dette forholdet har også påvirket innsatsen i dette fiskeriet i 2008, i tillegg til at drivstoffutgiftene har økt betraktelig i 2008. Under andre forhold kunne fangstkvantumet således vært betydelig høyere. Begrenset fangstområde på grunn av seismikkaktivitet i første periode kan også ha bidratt til reduksjonen. Av tabell 5 fremgår det at det i 2008 gjennomgående har deltatt færre fartøy i alle lengdegrupper sammenlignet med året før.

5 BESTANDSSITUASJONEN

5.1 STATUS

Status for blåkkeitebestanden vurderes ikke i henhold til referansepunkter. Gytebestanden, som har vært lav siden slutten av 1980-årene, ser ut til å ha en økende trend siden begynnelsen på 2000-tallet. Rekrutteringen har imidlertid vært jevnt lav hele perioden, med indikasjoner på en økning det siste året. Det synes å være en nedadgående trend i fiskedødelighet siden begynnelsen av 1990-årene. Landingene i 2007 (15 000 tonn) var litt lavere enn de tre foregående år, men likevel høyere enn ICES anbefalinger for 2008 (maks 13 000) tonn.

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.

Anbefalt fangst 2008: under 13 000 tonn
Anbefalt fangst 2009: under 13 000 tonn.

6 RAMMEVILKÅR I KVOTEAVTALEN MED RUSSLAND FOR 2009

I likhet med tidligere år gir protokollen fra Den blandete norsk-russiske fiskerikommissjonen adgang til å gjennomføre et begrenset norsk kystfiske i tradisjonelt omfang. Fortsatt vil alt direkte fiske utenom det som kan defineres som et avgrenset kystfiske være forbudt. Videre var det enighet om å videreføre ordningen med at det ved fiske etter andre fiskeslag skal være tillatt å ha inntil 12 % blåkkeite i vekt av de enkelte fangster og inntil 7 % om bord ved avslutning av fisket og av landet fangst.

Det var enighet om en gjensidig adgang til å drive forskningsfangst på 4.000 tonn blåkkeite, som er samme kvantum som i inneværende år. Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008. Det vil si at den norske forskningsfangsten vil kunne utgjøre i størrelsesorden 2.000 tonn.

7 REGULERING AV DET DIREKTE KYSTFISKET I 2009

7.1 FANGSTPERIODE

I 2005, 2006 og 2007 var det direkte fisket åpent i to perioder på til sammen sju uker i 2005, seks uker i 2006, sju uker (etter forlengelse) i 2007. Det enkelte fartøy kunne bare delta i en av periodene. I 2008 var fisket i utgangpunktet regulert med en periode på 5 uker som ved forskriftsendring 26. juni ble forlenget til 6 uker. Årene før 2005 var kystflåtens direkte fiske regulert med én periode på til sammen fire uker i juni og juli. Utgangspunktet i avtalen med Russland var at fisket skulle holdes innenfor rammen av det dette fisket tradisjonelt har utgjort. Oppfisket kvantum fra det direkte fisket av blåkveite utgjør i år 2.247 tonn.

Fiskeridirektøren finner det hensiktsmessig å videreføre ordningen med én reguleringsperiode.

På bakgrunn av nedgangen i antall deltagende fartøy de siste to årene finner Fiskeridirektøren å kunne tilrå at fisket tillates i fem uker, noe som innebærer en utvidelse sammenlignet med årene før 2005, hvor fisket var åpent i en periode på fire uker. En periode på fem uker vil etter Fiskeridirektørens oppfatning gi bedre mulighet til å planlegge fisket, samt ta høyde for perioder med vanskelige vær- og fangstforhold.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy under 28 meter som fisker med konvensjonelle redskap gis adgang til et direkte fiske etter blåkveite i én periode på fem uker. I utgangspunktet foreslår Fiskeridirektøren at fisket avvikles fra og med mandag 25. mai til og med 28. juni, tilsvarende utgangspunkt som i inneværende år.

7.2 MAKSIMALKVOTER

I årene 2000 – 2008 har det vært fastsatt følgende maksimalkvoter:

Tabell 6: Maksimalkvoter

Fartøylengde	Maksimalkvote
0 - 13,9 m	10 tonn
14 - 19,9 m	12 tonn
20 - 27,9 m	14 tonn

Fiskeridirektørens oppfatning er at dersom det skal åpnes for et direkte fiske etter blåkveite, bør maksimalkvotene være såpass store at de gir et økonomisk utbytte for deltakerne. Samtidig tillater ikke bestandssituasjonen for blåkveite en økning av kvotene.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå å videreføre årets maksimalkvoter i 2009.

7.3 PÅMELDING OG GODKJENNING

Påmelding og offentliggjøring av påmeldingslister har som nevnt hatt en preventiv effekt. Fiskeridirektøren vil derfor tilrå at påmeldingsordningen opprettholdes. En vil imidlertid ikke foreslå at fartøyene må være påmeldt innen en nærmere fastsatt frist, men at det er tilstrekkelig at fartøyene er påmeldt til salgslaget før det enkelte fartøy starter fisket. En vil be salgslagene videresende listen over påmeldte fartøy til regionkontorene, som foretar en gjennomgang av denne. Regionkontorene vil deretter foreta en kvalitetssikring av påmeldte fartøy, og eventuelt foreta fysisk kontroll hvor dette anses nødvendig.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med påmelding til salgslagene videreføres.

7.4 ANDRE REGULERINGSTILTAK

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre forbudet mot direkte fiske etter blåkveite nord for 71°30' N.

8 BIFANGST

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen fra 2008. Dette betyr at det settes et tak på hvor stor bifangst av blåkveite trålere og konvensjonelle fartøy over 28 meter kan ha på årsbasis. For trålerne foreslås begrensingen satt som en prosentsats av summen av det enkelte fartøys kvote av torsk, hyse og sei. Prosentsetningen foreslås satt til 4 %, men likevel begrenset til 40 tonn per tråler på årsbasis. Når det gjelder beregningsgrunnlaget for prosentsetningen, begrenses dette slik at eventuelle enhetskvoter/strukturkvoter fartøyet måtte ha, ikke skal regnes med.

For konvensjonelle fartøy over 28 meter foreslås begrensningen satt til 40 tonn per fartøy.

I fiskevernsonen ved Svalbard vil bifangstbestemmelsen etter sin ordlyd, slik den er nedfelt i protokollen fra Den blandete norsk-russiske fiskekommisjonen, håndheves i forhold til alle fartøy, jf pkt 6 ovenfor.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen fra 2008 med at fartøy 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.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes et tak på hvor mye bifangst av blåkveite den enkelte tråler og konvensjonelle fartøy over 28 meter kan ha på årsbasis. For trålerne settes taket til 4% av summen av fartøyskvotene for torsk, hyse og sei, likevel begrenset til 40 tonn per fartøy. For konvensjonelle fartøy over 28 meter settes taket til 40 tonn per fartøy.

Fiskeridirektøren foreslår at ordningen med ukeavregning for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap og som leverer flere ganger per uke videreføres i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om at blåkveite tatt som bifangst før det direkte fisket er åpent, går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 25.11.08	Postadresse: Postboks 2009 5817 Bergen, Norge
Vår ref.: 2008/18300	Besøksadresse:
Saksbehandler: Hanne Østgård	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46 80 52 05	Telefaks: (+ 47) 55 23 80 90
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 BLÅKVEITE NORD FOR 62° N I 2009.

1. Innledning.

Regulering av fisket etter blåkveite nord for 62° N i 2009 ble behandlet på Reguleringsmøtet 24. november 2008.

2. 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 2009.

2.1. Fiskeperioder

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

I årene 2005 – 2007 var det direkte fisket som kjent åpent i to perioder på til sammen sju uker i 2005, seks uker i 2006 og sju uker (etter forlengelse) i 2007. Det enkelte fartøy kunne bare delta i

en av periodene. I 2008 var fisket i utgangspunktet regulering med en periode på fem uker, som ved forskriftsendring 26. juni ble forlenget til seks uker. Årene før 2005 var kystflåtens direktefiske regulert med én periode på til sammen fire uker i juni og juli.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med én fiskeperiode på fem uker. Når det gjelder tidspunkt for gjennomføring av fisket foreslo Fiskeridirektøren perioden fra og med mandag 25. mai til og med søndag 28. juni.

Norges Fiskarlag foreslo at fisket avvikles over to perioder. Hver av periodene må være minst fire uker med start 24. mai for første periode og 3. august for andre periode.

Også *Norges Kystfiskarlag* mente at fisket burde tillates i to perioder på til sammen åtte uker. Det ble videre forslått at deltakende fartøy kan fiske i begge perioder.

I likhet med Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag mente *FHL* at fisket burde avvikles over to perioder på fire uker i mai/juni og august med adgang for det enkelte fartøy til å delta i begge periodene.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren viser til at det av hensyn til bestandssituasjonen fortsatt er behov for å redusere uttaket av blåkveite og opprettholder følgelig forslaget om å gjennomføre fisket i én periode.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket tillates i perioden fra og med 25. mai til og med 28. juni.

2.2. Maksimalkvoter

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo i saksdokumentene tilsvarende maksimalkvoter som for 2008, 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

Norges Fiskarlag foreslo å øke maksimalkvotene med 5 tonn for alle fartøy.

Norges Kystfiskarlag har i sitt innspill til Reguleringsmøtet foreslått følgende maksimalkvoter:

Lengde	Maksimalkvote
0 – 13,99 meter største lengde	15 tonn
14 – 19,99 meter største lengde	20 tonn
20 – 27,99 meter største lengde	25 tonn.

Fiskeridirektørens tilrådning

Etter Fiskeridirektørens oppfatning bør maksimalkvotene være såpass store at de gir et økonomisk utbytte for deltakerne. Samtidig tillater ikke bestandssituasjonen for blåkkeite en økning av kvotene. Fiskeridirektøren foreslår derfor tilsvarende maksimalkvoter som inneværende år.

2.3. Påmelding og godkjenning

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

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. Reguleringsmøtet sluttet seg til dette forslaget.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som skal delta i blåkkeitefisket må være skriftlig påmeldt til Norges Råfisklag eller Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag før det enkelte fartøyet starter fisket.

2.4. Områdeavgrensning

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Fiskeridirektøren foreslo at forbudet mot å drive et direktefiske etter blåkkeite nord for 71°30' N opprettholdes i 2008.

Norges Fiskarlag foreslo å oppheve denne grensen.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren viser til at avtalen med Russland kun gir adgang til et begrenset kystfiske. Et fiske nord for 71° 30' N kan ikke defineres som et kystfiske, og er således ikke i samsvar med avtalen mellom Norge og Russland.

Fiskeridirektøren foreslår derfor at forbudet mot å drive et direktefiske etter blåkkeite nord for 71°30' N opprettholdes i 2009.

3. Bifangst

Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med at fartøy 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.

Det var også enighet om å videreføre ordningen med et tak på hvor mye bifangst av blåkveite den enkelte tråler og konvensjonelle fartøy over 28 meter kan ha på årsbasis. Fiskeridirektøren foreslo at taket for trålerne settes til 4% av summen av fartøykvotene for torsk, hyse og sei, likevel begrenset til 40 tonn pr. fartøy. For konvensjonelle fartøy over 28 meter ble taket foreslått satt til 40 tonn pr. fartøy.

Norges Fiskarlag foreslo å øke maksimum tillatt bifangst til 60 tonn for trålerne og 50 tonn for konvensjonelle fartøy over 28 meter.

I sitt innspill til Reguleringsmøtet har *Norges Kystfiskarlag* foreslått at bifangsten for trålerne og konvensjonelle fartøy over 28 meter største lengde begrenses til 25 tonn.

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 viser til at det ikke er bestandsmessig grunnlag for å øke uttaket av blåkveite og foreslår å videreføre gjeldende bifangstregler.

4. Forslag til forskrift.

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av ovennevnte foreslå at det blir fastsatt følgende forskrift:

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER BLÅKVEITE NORD FOR 62°N I 2009

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

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande blåkveite nord for 62°N i 2009.

§ 2 Fiske ved Jan Mayen og i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone

Unntatt fra forbudet i § 1 er:

a) fiske i fiskerisonen ved Jan Mayen.

b) fiske med konvensjonelle redskap med fartøy under 28 meter største lengde som har adgang til å delta, jf. forskrift av 18. november 2008 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2009 i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone sør for 71°30 ' N fra mandag 25. mai kl. 0000 til søndag 28. juni kl. 2400.

§ 3 Påmelding

For å kunne delta i fisket må fartøyet være påmeldt skriftlig til Norges Råfisklag eller Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag.

§ 4 Maksimalkvoter

Fartøy som kan delta i fisket etter § 2 bokstav b, kan maksimalt fiske 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

§ 5 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.

§ 6 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.

§ 7 Bifangst

For fartøy som ikke har adgang til å delta i fisket i henhold til § 2 bokstav b, eller når dette fisket ikke lenger er tillatt, er det ved fiske etter andre fiskeslag nord for 62°N tillatt å ha blåkveite som bifangst i det enkelte hal. Mengden blåkveite om bord til enhver tid, ved avslutning av fisket og av landet fangst kan ikke overskride 7%.

For fartøy som fisker med konvensjonelle redskap og som leverer flere ganger pr. uke, avregnes innblandingsprosenten på 7% blåkveite etter første ledd første punktum pr. uke basert på summen av alle sluttседler/bryggesедler undertegnet i tidsrommet fra mandag klokken 0000 til søndag klokken 2400.

Bifangst av blåkveite på årsbasis for den enkelte tråler er likevel begrenset til 4% av summen av fartøykvotene for torsk, hyse og sei, dog ikke mer enn maksimalt 40 tonn pr. fartøy. Bifangst av blåkveite for konvensjonelle fartøy på eller over 28 meter største lengde er begrenset til maksimalt 40 tonn pr. fartøy.

Blåkveite tatt som bifangst før fartøyet deltar i det direkte fisket går til fradrag i det enkelte fartøys maksimalkvote i det direkte fisket.

§ 8 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 9 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 60, 61 og 64 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 14/2008

Regulering av fisket etter uer i 2009

SAK 14/2008

REGULERING AV FISKET ETTER UER I 2009

A) NASJONALT

1 SAMMENDRAG

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

2 BIOLOGISKE TILRÅDNINGER

2.1 VANLIG UER (SEBASTES MARINUS)

2.1.1 Status

Nye og oppdaterte data har ikke endret ICES sine vurderinger. 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 2008: Ikke direkte fiske og lav bifangst i andre fiskerier
Anbefalte reguleringer i 2009: Ikke direkte fiske og lav bifangst i andre fiskerier.

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 bestanden til å ha redusert reproduksjonsevne. Toktresultat viser at bestanden er nær et historisk lavmål. Bare årsklassene født før 1991 kan bidra til gytebestanden i nevneverdig grad, siden de etterfølgende 15 årsklassene er svært svake. I oppvekstområdene i Barentshavet observeres det imidlertid tegn på bedre rekruttering av yngel. Det er derfor svært viktig at denne yngelen får det beste vern fra å bli tatt som bifangst i alle fiskerier, inkl. rekefisket. Dette vil sikre at de rekrutterende årsklassene får bidra så mye som mulig til gjenoppbyggingen av bestanden.

Selv om størrelse på gytebestanden er ukjent, vil bestanden av snabeluer ikke kunne gi grunnlag for et direkte fiskeri på mange år på grunn av rekrutteringssvikten siden 1991.

Det har utviklet seg et direkte fiskeri utenfor de økonomiske sonene i Norskehavet, med en klar økning av fangstene (28 458 tonn i 2006). Det gir stor grunn til bekymring. Fra og med 2007 har Den nordøstatlantiske fiskerikommisjonen (NEAFC) kuttet ned på dette fiskeriet ved å sette en årlig kvote som kan fiskes i et kappfiskeri (olympisk fiske) i internasjonalt farvann (15 500 tonn i 2007 og 14 500 tonn i 2008)

For å kunne verifisere en eventuell økning i gytebestanden, er det nødvendig at hele utbredelsesområdet av voksen snabeluer i ICES områdene I og II blir kartlagt, både den snabelueren som står ved bunnen og den som er pelagisk. Forskningstokt må planlegges og utformes slik at mulige vandringer til fisken blir tatt høyde for.

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 2008: Vern av yngel, ikke direkte trålfiske og lav bifangst i andre fiskerier.

Anbefalte reguleringer i 2009: Vern av yngel, ikke direkte trålfiske og lav bifangst i andre fiskerier.

3 REGULERING AV TRÅLFISKET ETTER UER NORD FOR N 62°

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) N 70°00' E 05°21' (ved NØS ytre grense)
- B) N 70°00' E 17°30'
- C) N 73°30' E 18°00'
- D) N 73°30' E 35°56' (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. N 66° 30' Ø 06° 59'
2. N 66° 21' Ø 06° 44'
3. N 65° 43' Ø 06° 00'
4. N 65° 20' Ø 06° 00'
5. N 65° 20' Ø 05° 30'
6. N 66° 00' Ø 05° 30'
7. N 66° 30' Ø 06° 34,27' herifra i rett linje til pkt. 1.

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

1. N 62° 36' Ø 03° 00'
2. N 62° 10' Ø 01° 15' (ved NØS ytre grense)
3. N 62° 40' Ø 00° 52' (ved NØS ytre grense)
4. N 63° 00' Ø 03° 00' 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. N 66° 30' Ø 06° 59'
2. N 66° 21' Ø 06° 44'
3. N 65° 43' Ø 06° 00'
4. N 65° 20' Ø 06° 00'
5. N 65° 20' Ø 05° 30'
6. N 66° 00' Ø 05° 30'
7. N 66° 30' Ø 06° 34,27'
8. N 67° 10' Ø 08° 00'
9. N 67° 10' Ø 08° 35'
10. N 67° 00' Ø 08° 18'
11. N 66° 50' Ø 08° 09' 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 N 62°. 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 2009 drøftet partene bestandssituasjonen for uer, og bemerket at det finnes flere sterke årsklasser i bestanden. Partene var enige om at det er viktig å fortsette samme reguleringstiltak som for 2008 til disse bestandene igjen er oppe på akseptabelt 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 N 62° videreføres i 2009.

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 2009.

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 N 62° ble det med virkning fra 1. januar 2004 åpnet opp for en bifangstادgang på 5% uer av hensyn til behovet for uunngåelig bifangst og av hensyn til en klart definert grense for en slik bifangstادgang.

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 N 62°

4.1 INNLEDNING

Spørsmålet om regulering av kystfisket etter uer nord for N 62° 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 N 62°:

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 120mm (60mm 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 N 62° :

- 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 120mm (60mm 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.

Tabellen nedenfor gir en oversikt over norsk fiske etter uer nord for N 62° i perioden 2001-2008. Fangsttallene omfatter både snabeluer og vanlig uer.

Tabell 1: Fangst av vanlig uer og snabeluer nord for N 62°.

År	Konvensjonelle redskaper	Trål		SUM	
	Alt antatt som vanlig uer	Vanlig uer og snabeluer	Herav: Vanlig uer ³	Vanlig uer	Sum begge arter
2001	6 478	16 593	2 677	9 155	23 071
2002	5 588	5 125	2152	7 740	10 713
2003	5 563	2 500	1 210	6 773	8 063
2004	4 462	3 146	1 375	5 839	7 608
2005	4 067	3 778	1 760	5 827	7 845
2006	3 638	7 307	4 680	8 318	10 945
2007 ¹	3 291	5 541	3 108	6 399	8 832
2008 ²	3 338	5 724	9 062

Kilde: Sluttseddelstatistikk.

¹ Foreløpige tall.

² Tall pr. 7. november 2008. Omfatter fiske i NØS.

³ Beregnet av HI

4.2 FREDNINGSPERIODER

ICES tilrår som nevnt samme forvaltningsråd for 2009 som for 2008.

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 N 62° i mars, april, mai, juni og september. Forbudet gjelder ikke for fartøy under 11 meter 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. Det samme gjelder unntaket for fartøy under 11 meter 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 inneværende år, der bifangstprosenten for kystfisket er satt til 20 %. I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og Russland er bifangstprosenten for trålerne i 2009 fastsatt til 15 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det i fiske med konvensjonelle redskaper nord for N 62° i fredningsperiodene er tillatt å ha inntil 15 % bifangst av uer. Bifangsten avregnes per uke.

4.4 MASKEVIDDE I GARN

Forbudet mot å bruke garn i fisket etter uer med mindre maskevidde enn 120mm (60mm halvmaske) ble iverksatt 1. januar 2006.

4.5 MINSTEMÅL

Minstemålet på vanlig uer er 32cm. Norges Kystfiskarlag foreslår at minstemålet økes til 35cm og at maskeviddebestemmelsene for trål og garn reguleres i tråd med fastsatt minstemål.

Arbeidsgruppen som i 2003 tilrådte at det ble innført minstemål på uer gav følgende vurdering av minstemålets størrelse:

”Et minstemål på 35-37cm ville vært et optimalt biologisk minstemål fordi da ville med stor sikkerhet bare kjønnsmoden fisk ha blitt beskattet. Gjeldende maskevidde for trål er som kjent

135 millimeter, som korresponderer med et minstemål på 32cm. Et større minstemål enn 32cm vil dermed kunne skape problemer for utøvelsen av konsumtrålfisket nord for N 62°, men kan også få negative konsekvenser for fisket med juksa, som tidvis kan ha til dels betydelige innslag av mindre uer i fangstene.

Av hensyn til trålfisket og kystfisket med juksa vil arbeidsgruppen foreslå at det fastsettes et minstemål på 32cm. Et minstemål på 32cm vil etter arbeidsgruppens oppfatning i tilstrekkelig grad verne uer som ikke er kjønnsmoden.”

Fiskeridirektøren foreslår at minstemålet på 32cm videreføres.

SAK 14/2008

B) INTERNASJONALT FARVANN I ICES-STATISTIKKOMRÅDER I OG II (SMUTTHAVET)

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektoratet foreslår en videreføring av reguleringsopplegget for fisket etter snabeluer (*Sebastes mentella*) i internasjonalt farvann i ICES-statistikkområder I og II. Dette er en oppfølging av vedtak fattet av årsmøtet i NEAFC 2008.

2 GENERELT

Det har utviklet seg et større fiske etter snabeluer i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II, hvor også norske fartøy har deltatt. I fra 2004 til 2006 økte fangstene fra 1 500 tonn til 29 000 tusen tonn i 2006. NEAFC begynte å regulere dette fisket i 2007, ved å sette en maksimalkvote på 15 500 tonn, og i 2008 ble den redusert til 14 500 tonn. Fangstene ble hhv. 13 466 tonn og 9 171 tonn.¹ For 2009 blir totalkvoten 10 500 tonn og kan bli fisket i perioden 15. august til 15. november. Havforskningsinstituttet viser til at denne ueren tilhører den nordøstarktiske bestanden av *Sebastes mentella*. Dette er således den samme bestanden som norske myndigheter har iverksatt strenge regulerings tiltak for i Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard.

3 FISKET I 2007

På ekstraordinært årsmøtet i 2007 vedtok NEAFC at det ble åpnet for fiske etter pelagisk uer i det aktuelle området innenfor en totalkvote på 15.500 tonn i perioden 1. september – 15. november. Fisket var regulert som et olympisk fiske blant alle medlemsland i NEAFC.

Fisket ble stoppet 18. september 2007. Stoppgrunnlaget var innrapportert fangst og delvis beregnede kvanta. Innrapporterte kvanta til NEAFC viser at det til sammen er fisket 14.583 tonn av norske og utenlandske fartøy. Sluttdata fra NEAFC viser imidlertid at 13. 466 tonn ble tatt. Av dette kvantum har norske fartøy fisket 1.813 tonn.

Deltakervilkårene er i reguleringsforskriften definert som norske fartøy som i 2006 deltok i fisket etter pelagisk uer (*Sebastes mentella*) utenfor noen stats jurisdiksjon.

¹ Jf. informasjon fra NEAFC.

4 FISKET I 2008

På årsmøtet i november 2007 gikk NEAFC inn for å videreføre forbudet mot fiske etter pelagisk uer. På samme måte som for 2007 var det likevel enighet om å åpne for et begrenset fiske i perioden 1. september – 15. november innenfor et totalkvantum på 14.500 tonn. I fiske etter andre arter har det vært tillatt med 1 % bifangst av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Vilåret for deltakelse i årets fiske var at fartøyene måtte ha hatt tilsvarende adgang i 2007.

I 2008 har to norske fartøy har fisket 291 tonn uer i internasjonalt farvann i ICES-område IIa.

5 FISKET I 2009

På årsmøtet i NEAFC 10. – 14. november var det enighet om å videreføre begrensingene i fisket etter uer i 2009. Det åpnes derfor for et begrenset fiske etter *Sebastes mentella* i perioden 15. august – 15. november innenfor en totalkvote på 10.500 tonn. Tilsvarende som for inneværende år blir adgangen til bifangst ved fiske etter andre arter begrenset til 1 % i vekt av de enkelte fangster og ved landing. Det ble lagt til grunn at deltakelse i fisket begrenses til fartøy som tidligere har hatt adgang til å delta i dette fisket.

Det var enighet om at det legges til grunn omregningsfaktor på 1.70 for sløyd og hodekappet (inkludert "Japankutt") *Sebastes mentella*, fisket i ICES-statistikkområde I og II.

Fiskeridirektøren legger til grunn at det i samsvar med vedtak i NEAFC blir forbudt å drive fiske etter pelagisk uer (*Sebastes mentella*) i internasjonalt farvann i ICES- statistikkområder I og II i perioden 1. januar til og med 14. august og fra 16. november til og med 31. desember 2009.

Det åpnes for fiske etter pelagisk uer (*Sebastes mentella*) innenfor et kvantum på 10. 500 tonn i perioden 15. august – 15. september. Fisket vil bli stoppet når totalkvoten beregnes tatt.

Fiskeridirektøren foreslår at deltakelse i fisket begrenses til fartøy som i 2008 hadde adgang til å delta i fisket etter pelagisk uer (*Sebastes mentella*)

SAK 14/2008

C) IRMINGERHAVET

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at når det blir åpnet for et fiske etter uer (*Sebastes mentella*) i dette området, vil fisket bli regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Dette er en videreføring av tidligere års reguleringer.

2 GENERELT

Norske fartøy har også adgang til å fiske uer (*Sebastes mentella*) på fastsatte kvoter i ICES-statistikkområder XII og XIV (NEAFC-område) og i alle NAFO-områder utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt farvann). I tillegg blir Norge gjennom de bilaterale kvoteavtalene med EU og Grønland tildelt kvoter av uer i grønlandske farvann. Fisket i disse områdene avvikles som et fritt fiske innenfor totalkvotene.

3 FISKET I PERIODEN 2006 - 2008

Tabellen nedenfor viser kvoter og oppfisket kvantum fra 2006 – 2008. Fisket har vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvotene.

Tabell 1: Kvoter og oppfisket kvantum i perioden 2006 - 2008

Kvote fra:	2006			2007			2008		
	Kvoter	Fangst	Rest- /overfiske	Kvoter	Fangst	Rest- /overfiske	Kvoter	Fangst	Rest- /overfiske
NEAFC	2231			1645			1691		
GRØNLAND	600			442			700		
EU ¹	1750			1750			1750		
Sum	4581	5724	-1143	3837	4 346	-509	4141	486	3655

Kilde: Rapportert fangst

¹ Halve kvoten tildelt Norge av EU i Grønlands fiskerisone kan fiskes i internasjonalt farvann

4 FISKET I 2009

Kyststatene er ikke blitt enige om en forvaltningsplan som kan legges frem i NEAFC. Det vil imidlertid bli arbeidet med et forslag til en slik plan, som vil bli drøftet på et møte med samtlige parter i NEAFC i perioden 9. – 11. februar 2009. Under henvisning til at det ikke

foreligger omforent forvaltningsplan for uer (*Sebastes mentella*) i Irmingerhavet, var det enighet om å ikke åpne for et fiske i dette området før 1. april.

Fiskeridirektøren foreslår at når det blir åpnet for et fiske etter uer (*Sebastes mentella*) i dette området, vil fisket bli regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 01.12.08	Postadresse: Postboks 2009 5817 Bergen, Norge
Vår ref.: 08/18412	Besøksadresse:
Saksbehandler: Hanne Østgård	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46 80 52 05	Telefaks: (+ 47) 55 23 80 90
Side 1 av	E-postadresse: postmottak@fiskeridir.no
Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 94804416	

FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER UER NORD FOR 62° N I 2009.

1. Innledning

Regulering av fisket etter uer nord for 62° N i 2009 ble behandlet i Reguleringsmøtet 24. november 2008.

2. Regulering av trålfisket nord for 62° N

2.1. Forbud mot direktefiske

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av forbudet mot et direkte fiske etter uer (vanlig uer og snabeluer) med stormasket trål nord for 62° N, samt en videreføring av de to områdene med forbud mot å drive fiske med stormasket trål. Reguleringsmøtet sluttet seg til disse forslagene.

Fiskeridirektøren foreslo videre at gjeldende bifangstordning 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.

Norges Fiskerilag viste til vanskeligheter med å overholde regelen om 15% innblanding i det enkelte hal og foreslo at bifangsten skulle avregnes ved landing.

Norges Kystfiskerilag har i sitt innspill til Reguleringsmøtet bedt om at tillatt bifangst av uer i trålfisket holdes på et minimum.

Havforskningsinstituttet viste til den dårlige bestandssituasjonen for uer og fant ikke å kunne tilrå økt adgang til bifangst av uer.

Fiskeridirektørens tilråkning

Under henvisning til anbefalingen fra ICES og Havforskningsinstituttet, samt at det i avtalen med Russland for 2009 fremgår at bifangsten av uer i andre fiskerier skal regnes i vekt i de enkelte fangster og ved landing, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre gjeldende regulering av fisket etter uer med stormasket trål.

2.2. Bifangst av uer i trålfiske etter vassild og kolmule

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

De to områdene som er stengt for fiske med stormasket trål er i utgangspunktet også stengt for fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål. Fartøy med vassildtråltillatelse kan imidlertid fiske etter vassild innenfor de stengte områdene med 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% av hensyn til behovet for uunngåelig bifangst og av hensyn til en klart definert grense for en slik bifangstadgang.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om en videreføring av disse reguleringene i 2009.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende reguleringsopplegg for fiske med småmasket trål etter vassild og kolmule videreføres.

3. Regulering av kystfisket etter uer nord for 62° N

3.1. Fredningsperiode

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

ICES tilrår også for 2009 strenge reguleringer på grunn av fortsatt nedgang i gytebestand og rekruttering.

Siden arbeidsgruppen for regulering av kystfisket for uer la fram sin innstilling i september 2003 har det i samsvar med tilrådingen fra ICES og Havforskningsinstituttet vært innført gradvis strengere reguleringstiltak i kystfisket. Et viktig tiltak har vært innføringen av fredningsperioder. Disse er blitt gradvis utvidet hvert år siden innføringen i 2004.

Det er nå forbudt å fiske med konvensjonelle redskap nord for 62° N i mars – juni og september. Forbudet gjelder ikke for fartøy under 11 meter som fisker med juksa.

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag foreslo at fredningsperioden i september bortfaller.

Norges Fiskarlag foreslo videre at det må gis åpning for alle fartøy som fisker med juksa til å drive uerfiske i fredningstiden, og ikke bare fartøy under 11 meter.

Fiskeridirektørens tilråding

Under henvisning til anbefalingen fra ICES og Havforskningsinstituttet tilrår Fiskeridirektøren at gjeldende fredningsperioder videreføres.

Når det gjelder forslaget om adgang til å fiske i fredningstiden for alle fartøy som fisker med juksa, viser Fiskeridirektøren til at det hovedsakelig er fartøy under 11 meter som driver dette fisket. Etter som svært få fartøy over 11 meter driver dette fisket (denne fartøygruppen har fisket i underkant av 30 tonn uer med juksa i de siste årene), vil det derfor ikke ha noen vesentlig kvantumsmessig betydning dersom unntaket gjøres gjeldende for alle fartøy som fisker med juksa.

Fiskeridirektøren foreslår på denne bakgrunn at alle fartøy som fisker med juksa kan fortsette fiske i fredningsperiodene.

3.2. Bifangst

Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren foreslo at det i fisket med konvensjonelle redskap nord for 62° N i fredningsperiodene er tillatt å ha inntil 15% bifangst av uer. Bifangsten avregnes pr. uke.

Norges Kystfiskarlag foreslo at tillatt bifangst av uer økes til 20%.

Norges Fiskarlag har i sitt innspill til Reguleringsmøtet uttalt at tillatt innblanding av uer i fisket etter andre arter settes til 25%.

Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektøren viser til at bifangstprosenten for kystfisket har vært fastsatt til samme prosentandel som for trålerne. I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og Russland er bifangstprosenten for trålerne i 2008 som kjent fastsatt til 15%. Fiskeridirektøren opprettholder derfor forslaget om at det i fisket med konvensjonelle redskap nord for 62° N skal være tillatt å ha inntil 15% bifangst av uer.

3.3. Minstemål

Reguleringsmøtets behandling og tilråding.

Fiskeridirektøren foreslo at minstemålet på 32 cm videreføres.

Norges Kystfiskarlag viste til viktigheten av å begrense omfanget av yngelfiske og fangst av uer under gytemoden alder og foreslo at minstemålet økes fra 32 til 35 cm.

Norges Fiskarlag uttalte at det vil være mulig å gjennomføre et trålfiske med et minstemål på 35 cm, men at en økning i minstemålet vil skape vanskeligheter i juksafisket.

Fiskeridirektørens tilråding

Arbeidsgruppen som i 2003 tilrådte at det ble innført minstemål på uer gav følgende vurdering av minstemålets størrelse:

”Et minstemål på 35-37 cm ville vært et optimalt biologisk minstemål fordi da ville med stor sikkerhet bare kjønnsmoden fisk ha blitt beskattet. Gjeldende maskevidde for trål er som kjent 135 millimeter, som korresponderer med et minstemål på 32 cm. Et større minstemål enn 32 cm vil dermed kunne skape problemer for utøvelsen av konsumtrålfisket nord for N 62°, men kan også få negative konsekvenser for fisket med juksa, som tidvis kan ha til dels betydelige innslag av mindre uer i fangstene.

Av hensyn til trålfisket og kystfisket med juksa vil arbeidsgruppen foreslå at det fastsettes et minstemål på 32 cm. Et minstemål på 32 cm vil etter arbeidsgruppens oppfatning i tilstrekkelig grad verne uer som ikke er kjønnsmoden.”

Under henvisning til arbeidsgruppens uttalelse foreslår Fiskeridirektøren at minstemålet på 32 cm videreføres. Fiskeridirektoratet vil imidlertid i løpet av 2009 foreta en nærmere vurdering av hvorvidt minstemålet for uer bør økes.

4. Forskriftsforslag

Fiskeridirektøren vil bemerke at gjeldende reguleringstiltak for fisket etter uer (utenom de to forskriftene som gjelder for Svalbard) er tatt inn i forskrift om utøvelse av fisket i sjøen som trådte i kraft 1. mai 2005. Dette er en naturlig plassering da det utelukkende er snakk om tekniske reguleringstiltak.

Fiskeri- og kystdepartementet har utgitt en årlig reguleringsforskrift for fisket etter uer i tillegg til utøvelsesforskriften. Fiskeridirektoratets prinsipale syn er at det ikke bør utarbeides en egen årlig reguleringsforskrift for fisket etter uer i tillegg til utøvelsesforskriftens bestemmelser. Dette for å unngå unødvendig dobbelregulering og fare for å gjøre feil i forbindelse med forskriftsendringer. Dersom Fiskeri- og kystdepartementet likevel velger å gi ut en egen reguleringsforskrift også for 2009 vil Fiskeridirektøren foreslå følgende forskrift:

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER UER OG FORBUD MOT FISKE MED TORSKETRÅL OG FISKE ETTER VASSILD OG KOLMULE MED SMÅMASKET TRÅL I NÆRMERE BESTEMTE OMRÅDER I NORGES ØKONOMISKE SONE I 2009

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

§ 1 Forbud

Det er forbudt å fiske uer med trål i Norges økonomiske sone nord for 62° N.

Det er forbudt å fiske uer for alle redskapsgrupper i Norges økonomiske sone nord og vest for rette linjer mellom følgende posisjoner:

1. 70°00' N - 05°21' Ø (ved NØS ytre grense)
2. 70°00' N - 17°30' Ø
3. 73°30' N - 18°00' Ø
4. 73°30' N - 35°56' Ø (ved NØS ytre grense).

§ 2 Fredningstid

Det er forbudt å drive fiske med konvensjonelle redskaper etter uer nord for 62°N i tidsrommet 1. mars til og med 30. juni og 1. september til og med 30. september. Forbudet gjelder ikke for fartøy som fisker med juksa.

§ 3 Forbud mot fiske med torske trål og fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål

Det er forbudt å fiske med torske trål (135 mm) og å fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål i Norges økonomiske sone i 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' herifra i rett linje til pkt. 1.

Det er forbudt å fiske med torsketrål (120 mm) og å fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål i Norges økonomiske sone i 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 i rett linje til pkt. 1.

§ 4 Vassild

Uten hinder av forbudet i § 3 kan fartøy med vassildtråltillatelse fiske etter vassild med flytetrål i perioden 1. mars til og med 31. mai.

§ 5 Bifangst

Ved fiske etter andre fiskeslag med stormasket trål i området angitt i § 1 er det tillatt å ha inntil 15% uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Ved fiske etter vassild utenfor de stengte områdene angitt i § 3 er det tillatt å ha inntil 5% innblanding av uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

Ved fiske etter vassild innenfor de stengte områdene angitt i § 3 er det ikke tillatt å ha uer eller blåkveite som bifangst.

Ved fiske etter vassild innenfor de stengte områdene angitt i § 3 er det tillatt å ha kolmule som bifangst.

Ved fiske med konvensjonelle redskap er det uten hinder av forbudene i § 1 annet ledd og § 2 tillatt å ha inntil 15% bifangst av uer. Bifangsten av uer regnes i rund vekt pr. uke basert på summen av alle sluttsedler/landingsedler undertegnet i tidsrommet fra mandag kl. 00.00 til søndag kl. 24.00. For fartøy som ikke lander flere ganger pr. uke regnes bifangsten i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

§ 6 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 7 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltelevande marine ressursar §§ 61 og 64. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 8 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

I likhet med foregående år vil Fiskeridirektoratet foreta nødvendige endringer i utøvelsesforskriften etter at reguleringsforskriften er vedtatt.

Med hilsen

Lisbeth W. Plassa
seksjonssjef

Hanne Østgård
seniorrådgiver



Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Hild Ynnesdal
Telefon: 46804937
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 08/19199
Deres referanse:
Vår dato: 11.12.2008
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER UER I ICES STATISTIKKOMRÅDER I OG II UTENFOR NOEN STATS JURISDIKSJON I 2009

1 Innledning

Regulering av fisket etter uer i ICES statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon, ble behandlet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november d.å.

Det har som kjent utviklet seg et større fiske etter uer i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II. Havforskningsinstituttet viser til at denne ueren tilhører den nordøstarktiske bestanden av *Sebastes mentella*. Dette er den samme bestanden som norske myndigheter har iverksatt strenge reguleringstiltak for i Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard.

NEAFC har siden 2007 gjennomført reguleringstiltak for fiske etter uer i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II. Fisket har vært regulert som et olympisk fiske blant alle medlemsland i NEAFC.

2 Regulering av fisket i 2009

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

På NEAFC's årsmøte i november d.å. var det enighet om å videreføre begrensningene i fisket etter uer i angjeldende område i 2009. Det blir således forbudt å fiske uer i internasjonalt farvann i ICES statistikkområder I og II i 2009, men det åpnes for et begrenset fiske innenfor en totalkvote på 10.500 tonn uer i perioden 15. august – 15. november 2009. Som for inneværende år, blir adgangen til bifangst av uer ved fiske etter andre fiskeslag begrenset til 1% i vekt av de enkelte fangster og ved landing.

Fiskeridirektøren foreslo at deltakelsen i fisket begrenses til fartøy som hadde adgang til å delta i fisket etter pelagisk uer (*sebastes mentella*) i internasjonalt farvann i 2008.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag til regulering uten merknader.

Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektøren vil tilrå at fisket reguleres i samsvar med ovennevnte. Videre vil vi vise til at uer som fiskes i dette området, er snabeluer som står pelagisk. Fiskeridirektøren vil tilrå en videreføring av ordlyden i gjeldende forskrift, hvilket innebærer at det gis et generelt forbud mot fiske etter uer. På denne måten vil en unngå problemer med eventuelle spørsmål om riktig identifisering av uerart. Dette er tilsvarende ordning som er valgt for fiske etter uer i NØS og i fiskevernsonen ved Svalbard.

Fiskeridirektøren vil tilsvarende forslå en videreføring av bestemmelsene om deltakeradgang i forbindelse med salg og utskifting av fartøy.

3 Forskriftsforslag

Under henvisning til ovennevnte vil Fiskeridirektøren foreslå følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter uer i ICES-statistikkområder I og II utenfor noen stats jurisdiksjon i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet hardesember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 16 og 36 annet ledd og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 20, 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 2009.

§ 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 15. november fiske inntil 10.500 tonn uer i dette området.

§ 3 Vilkår for deltakelse

Fartøy som skal delta i fisket må ha hatt adgang til å delta i dette fisket i 2008.

§ 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 område som nevnt i § I 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 Rapporteringsplikt

Fartøyene kan pålegges daglig rapporteringsplikt.

§ 9 Stopp i fisket

Fisket vil bli stoppet når totalkvoten på 10.500 tonn er beregnet oppfisket av norske og utenlandske fartøy.

§ 10 Observatører

Deltakende fartøy kan pålegges å ha vitenskaplige observatører om bord.

§ 11 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskrift og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell eller hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 12 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskriften, straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av villlevande marine ressursar §§ 61, 62 og 64 og lov 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fisket og fangst § 31. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 13 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar og gjelder inntil 31. desember 2009.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
Fung seksjonssjef

Hild Ynnesdal
seniorrådgiver

Sak 15/2008

Regulering av fisket etter rognkjeks i
Nordland, Troms og Finnmark i 2009

SAK 15/2008

REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak en videreføring av reguleringsopplegget fra 2008.

Maksimalkvoten angis som i 2008 i utilvirket rognkjeksrogn. Med bakgrunn i forventet økt deltagelse på grunn av bedre markedsutsikter i 2009 foreslår Fiskeridirektøren å senke maksimumkvoten fra 2.500 kg utilvirket rognkjeksrogn inneværende år til 1.800 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2009.

2 FISKET I 2008

Fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark var i 2008 regulert med maksimumkvoter på inntil 2.500 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Vilkårene for deltagelse i fisket var at fartøyet som skulle nyttes måtte være innført i Fiskeridirektoratets merkeregister, samt at eier måtte stå på blad A eller B i fiskermanntallet. For eier av fartøy over 13 meter største lengde ble det fra og med 1998 i tillegg satt vilkår om at vedkommende måtte ha fisket og levert rognkjeks med eget fartøy i minst ett av de tre foregående årene. Denne ordningen er blitt videreført i senere år.

Tabell 1: Utviklingen i fangst og deltagelse i fisket etter rognkjeks i årene fra 2000 til 2008.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Tilvirket rogn (t)	24	90	71	66	117	73	35	22	53
Utilvirket rogn (t)	327	683	813	617	509	379	300	303	625
Totalt fersk rårogn (t) ¹	357	794	901	699	654	469	343	330	690
Rund vekt (t) ²	2.392	5.321	6.034	4.681	4.383	3.144	2.301	2.209	4.625
Antall fartøy	299	512	659	729	583	409	260	231	369

¹ Summen av utilvirket rogn (rårogn) = tilvirket rogn omregnet til utilvirket rogn (omregningsfaktor 130/105) + utilvirket rogn.

² Tonn rundvekt inkluderer også fangst av rognkall. Omregningsfaktoren fra utilvirket rognkjeksrogn til rundvekt er 6,7.

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister, Konsesjons- og deltagerregister per 16.11.08.

Tabellen tar kun for seg fangst omsatt gjennom Norges Råfisklag. Fangsten av rognkjeks målt i rund vekt har i perioden 2000 og 2008 variert mellom 2.209 tonn og 6.034 tonn.

I 2000 deltok 299 fartøy i fisket etter rognkjeks. Deltakelsen hadde en topp i 2003 med hele 729 fartøy som fisket rognkjeks. Etter 2003 har antall deltakende fartøy sunket hvert år med en bunn i 2007. I 2008 har imidlertid antall fartøy økt til 369, dvs. en oppgang på 138 fartøy

fra 2007 (60 %). Av disse fartøyene leverte 339 fartøy rå, utilvirket rårogn, mens 33 fartøy leverte tilvirket rogn saltet i tønner. Noen av disse fartøyene leverte både rå, utilvirket rårogn og tilvirket rogn saltet i tønner.

Tabell 2: Minstepriser og gjennomsnittspriser (kr) for rogn for årene 2001-2008.

	Minstepriser (kr)		Gjennomsnittspriser (kr)	
	Utilvirket rogn kg ⁴	Tilvirket rogn tønne	Utilvirket rogn kg ⁴	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 ¹	5.200/4.850 ¹	32,14	4.994
2006	29,0/26,0 ²	4.000	26,77	3.561 ³
2007	25,0	3.500	25,05	3.802
2008	26,75	3.750	27,32	4.400

¹ Minsteprisen ble senket f.o.m. 18.04.05

² Minsteprisen ble senket f.o.m. 20.04.06

³ Lavere enn minstepris pga. Norges Råfisklag måtte dispensere fra minstepris på 100 tønner.

⁴ Minsteprisen, samt gjennomsnittspris for utilvirket rogn er oppgitt i liter i perioden 2001-2005. Etter 2005 er prisen oppgitt i kg.

Kilde: Norges Råfisklag per 22.10.08

Det årlige internasjonale markedet for rognkjeksrogn er 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 2006 var totalproduksjonen i størrelsesorden 28.000-32.000 tønner. Norge, Island og Grønland hadde en lav produksjon i 2007, den samlede produksjonen i 2007 var i overkant av 21.000 tønner. I følge Norges Råfisklag er den totale produksjonen av rognkjeksrogn i 2008 i størrelsesorden 25.000 tønner.

Tabell 3: Fangst fordelt på fartøy (lengdefordeling) i perioden 2003 – 2008.

	2003		2004		2005		2006		2007		2008	
	Ant.	Fangst i tonn rundvekt	Ant.	Fangst i tonn rundvekt	Ant.	Fangst i tonn rundvekt	Ant.	Fangst i tonn rundvekt	Ant.	Fangst i tonn rundvekt	Ant.	Fangst i tonn rundvekt
Under 7 meter	247	1.543	191	1.319	151	1.072	97	794	89	827	96	1.118
7 - 9,9 meter	234	1.294	182	1.227	114	786	73	575	73	651	110	1.293
10 – 12,9 meter	224	1.628	185	1.621	129	1.169	80	840	63	652	152	2.080
13 – 19,9 meter	18	167	20	189	8	71	9	84	6	80	8	101
Over 20 meter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ikke oppgitt Lengde	6	49	5	27	7	46	1	7	0	0	3	33
Sum	729	4.681	583	4.383	409	3.144	260	2.301	231	2.209	369	4.625

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister/Merkeregister per 16.11.08.

Som en ser i tabell 3 så har deltagelsen gått stadig nedover fra 2003 med et bunnivå i 2007 der kun 231 fartøy deltok. I 2008 økte antall fartøy fra 2007 med 138 fartøy, økningen bestod i hovedsak av fartøy i flåtegruppen mellom 10 og 12,99 meter. I følge Norges Råfisklag var en av årsakene til den dårlige deltagelsen i 2007 kvotesituasjonen på torsk. Det var en stor restkvote på torsk i perioden mars – juni. Prisene for torsk og rognkjeksrogn lå på samme nivå, noe som gjorde at mange fartøy valgte å fiske torsk. I 2008 hadde fartøyene større

maksimalkvoter, mange fartøy var ferdige med sitt torskefiske da rognkjeksfisket startet, samt at det var en større etterspørsel etter rognkjeksrogn fra kjøperne.

3 BESTANDSUTVIKLING

HI vurderer bestanden i historisk sammenheng til å være lav. Etter en betydelig nedgang i løpet av 90-tallet, synes bestanden å ha stabilisert seg på noe over 1/3-del av nivået på 80-tallet. På grunn av usikker rekruttering er bestandsanslaget usikkert. Det kan synes som at bestanden de siste årene har vært lavere enn tidligere på grunn av naturlige variasjoner i rekruttering. Dersom de overordnede antagelsene om sammenheng mellom gytebestand og rekruttering er riktig, forventer HI at den lave rekrutteringen vil fortsette. HI har antatt at rekrutteringen er proporsjonal med gytebestanden med en forsinkelse på ca. 5 år.

Basert på en fortsatt lav rekruttering av nye årsklasser, forventer HI en viss nedgang i bestanden i 2009. Det er derfor et økt behov for å sikre en moderat beskatning på rognkjeks. HI anbefaler for 2009 at det iverksettes reguleringstiltak som holder den totale fangsten på et moderat nivå, dette tilsier at fangst i 2009 ikke bør overstige ca. 400 tonn rå rogn.

Havforskningsinstituttets anbefaling følger vedlagt (./.).

4 REGULERINGSTILTAK I 2009

Havforskningsinstituttet anbefaler for 2009 at det iverksettes reguleringstiltak som sikrer et moderat uttak fra bestanden på inntil 400 tonn rogn. Dette er samme råd som for 2008. Kombinasjonen av deltakerregulering og maksimumkvoter bør sikre at man holder seg innenfor en slik ramme.

4.1 DELTAKELSESKRITERIER

Reguleringsrådet gikk i desember 1997 inn for å innføre vilkår for å begrense en økning i deltakelsen i fisket etter rognkjeks, da ble det innført deltagerbegrensning for fartøy på eller over 13 meter største lengde.

Kriteriene for å delta i fisket i åpen og lukket gruppe fremgår av den årlige forskrift om deltagelse i kystfartøygruppens fiske (deltakerforskriften).

I 2008 oppfylte 13 fartøy aktivitetskravet for å delta i lukket gruppe, dvs. fartøy på eller over 13 meter største lengde. Bare 8 fartøy deltok, og fangsten til disse fartøyene utgjorde 101 tonn rund vekt av total fangst på 4.625 tonn rund vekt.

Forslag til forskrift om deltagelse i kystfartøygruppenes fiske for 2009 har vært på høring og forslaget er oversendt til Fiskeri- og kystdepartementet. Fiskeridirektoratet har i det vesentlige foreslått videreføring av fjorårets deltakerkriterier for fiske etter rognkjeks.

4.2 MAKSIMALKVOTE

I møte i Reguleringsrådet våren 2005 ble det bestemt at maksimalkvoten for 2006 skal angis 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.

I årene 1997 til 2004 ble det satt en maksimalkvote på 2.000 liter rognkjeksrogn, i 2005 ble maksimalkvoten satt 1.800 liter. I 2006 og 2007 ble den satt opp til 2.000 kilo utilvirket rognkjeksrogn. I 2008 ble maksimalkvoten økt til 2.500 tonn utilvirket rognkjeksrogn.

Som beskrevet i kapittel 2 har fiskeriet de foregående tre 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 tre år har gjort at etterspørselen og prisene gradvis har bedret seg. Gjennomsnittspriser for 2008 var på 27,32 kr per kg utilvirket rogn og 4.400 kr per tønne tilvirket rogn. Til sammenligning var tilsvarende gjennomsnittspriser for 2007 på 25,05 kr pr. kg utilvirket rogn og 3.802 kr/tønne tilvirket rogn. Når man ser i tabell 2 på gjennomsnittsprisene tidligere år, ser man et potensiale for økte priser neste år.

Totalt 145 fartøy fisket i 2008 hele maksimalkvoten på 2.500 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Tabell 4 gir en oversikt over hvor stor andel av de fartøyene som har deltatt som har fisket akkurat eller mer enn 1.800 kilo og 2.000 kilo rognkjeksrogn.

Tabell 4: *Antall fartøy totalt og antall fartøy som har fisket akkurat eller mer enn 1.800 kilo og 2.000 kilo rognkjeksrogn i årene 2000 – 2008.*

År	Total ant. Fartøy	Ant. Fartøy >1.800 kilo	Prosent	Ant. Fartøy >2.000 kilo	Prosent
2000	299	97	32,4	61	20,4
2001	512	316	61,7	214	41,8
2002	659	288	43,7	189	28,7
2003	729	154	21,1	97	13,3
2004	583	163	28,0	102	17,5
2005	409	111	27,1	2	00,5
2006	260	102	39,2	70	26,9
2007	231	123	53,2	88	38,1
2008	369	243	65,9	227	61,5

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 16.11.08

I 2008 fisket 243 fartøy akkurat eller mer enn 1.800 kilo rognkjeksrogn dvs. 66 % av alle fartøyene. Disse fisket til sammen 593 tonn fersk rognkjeksrogn. Dersom maksimalkvoten var 1.800 kilo rognkjeksrogn, ville disse fartøyene totalt fisket 437 tonn fersk rognkjeksrogn, altså 156 tonn mindre. I 2008 fisket til sammen 227 fartøy akkurat eller mer enn 2.000 kilo rognkjeksrogn, dvs. 61,5 %. Disse fisket til sammen 563 tonn fersk rognkjeksrogn. En maksimalkvote på 2.000 kilo ville ført til at fartøyene fisket 109 tonn mindre.

Bedre markedsutsikter med høyere etterspørsel etter rognkjeksrogn vil trolig medføre enda høyere deltagelse i 2009. Man ser i 2008 at flere fartøy utnytter en større del av

maksimalkvoten enn tidligere år. HI sin anbefaling på et moderat uttak av bestanden på ca. 400 tonn rogn i 2008 ble overskredet med totalt 290 tonn.

Dersom de deltagende fartøyene i 2008 hadde hatt en maksimalkvote på 1.800 tonn ville man likevel så vidt ha overskredet HI sin anbefaling på ca. 400 tonn rogn.

På denne bakgrunn vil Fiskeridirektøren foreslå å senke maksimalkvoten fra 2.500 tonn i 2008 til 1.800 tonn i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten fastsettes til 1.800 kilo utilvirket rognkjeksrogn i 2009.

4.3 FANGSTPERIODE

I 2006 ble det for første gang innført stoppdato i fisket etter rognkjeks. Det ble da satt en felles stoppdato for alle områdene den 20. juni. Tidspunkt for gyteinnsig og fangstsesong varierer langs kysten av Nord-Norge. Det kunne derfor ideelt sett vært fastsatt forskjellige stoppdatoer i de ulike fylkene.

Fiskeri- og kystdepartementet innførte i 2007 i tillegg en særskilt stoppdato for fiske etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø, datoen ble satt til 5. juli. Dette ble gjort for å ta hensyn til geografiske forskjeller vedrørende gyteinnsig. I Øst-Finnmark er fangststoppen betydelig senere enn ellers i Nord-Norge. I tillegg har rognkjeksfiskerne de siste årene på grunn av større mengder kongekrabbe på fangstfeltene tidlig på våren forskjøvet sesongen noe lengre utover våren, noe som har redusert mengde bifangst av kongekrabbe i rognkjeksgarnene.

Fiskeridirektøren foreslår at stoppdatoene fra 2008 blir videreført til 2009.

Fiskeridirektøren vil tilrå at fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark vest for 26°Ø stoppes 20. juni 2009.

Fiskeridirektøren tilrår videre at fisket etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø stoppes 5. juli 2009.

5 FRITIDSFISKE

Som en følge av vedtakelsen av § 4a i saltvannsfiskeoven om fritidsfiske i juni 1997, er det fastsatt forbud for ikke-manntallsførte fiskere å fiske rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark, jf. forskrift om begrensninger i fisket for ikke-manntallsførte fiskere i fiske etter torsk, rognkjeks, makrell og kongekrabbe § 3. Forbudet foreslås videreført for 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fritidsfiske etter rognkjeks videreføres i 2009.



NOTAT

Saksnummer: 08/19774	Fra: Kathrine Kannelønning
Dato: 18.12.2008	Seksjon: Reguleringsseksjonen
Side 1 av 3	Telefon: 46803184
	E-post: kathrine.kannelønning@fiskeridir.no

TIL:

Lisbeth Plassa

Kopi til:

Inger-Anne Arvesen

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK I 2009

Regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2009 ble behandlet som sak 15/2008 under Reguleringsmøtet avholdt 24. og 25. november 2008.

Fiskeridirektoratet vil i all hovedsak videreføre reguleringsopplegget for 2008, og har kun foretatt forskriftstekniske endringer av tidligere bestemmelse om levering av fangst mv.

Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at maksimalkvoten skal fastsettes til 1 800 kilo utilvirket rognkjeksrogn i 2009.

Norges Kystfiskarlag går inn for at årets maksimalkvote på 2 500 kilo videreføres, mens Norges Fiskarlag ber om at maksimalkvoten økes til 3 000 kilo i 2009. Fiskeridirektøren foreslo på denne bakgrunn at maksimalkvoten settes til 2 000 kilo. Sametinget ga først sin tilslutning til Fiskeridirektørens forslag om 2 000 kilo, men endret så dette til 2 500 kilo etter at den formelle diskusjonen var over.

Det fremkom forøvrig ikke kommentarer til forslagene i saksdokumentet under Reguleringsmøtet.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren viser til tabell 1 i saksdokumentet til Reguleringsmøtet viser at antall deltakere og landet fangst av utilvirket rogn har økt vesentlig fra 2007 til 2008. I 2007 deltok 231 fartøy, mens det i 2008 var oppe i 369 deltakende fartøy. Videre ble det landet 303 tonn utilvirket rogn i 2007, mens det i 2008 ble landet hele 625 tonn. Maksimalkvoten i 2008 var på 2 500 kilo. Landet fangst i 2008 var langt over anbefalingen fra Havforskningsinstituttet på 400 tonn i 2008.

Fiskeridirektøren viser til at det i neste år vil være gode markedsutsikter med høyere etterspørsel av rognkjeks og at dette trolig vil medføre høyere deltakelse i 2009. I tillegg vises det til at Havforskningsinstituttet opprettholder sin anbefaling om moderat uttak av bestanden på inntil 400 tonn rogn i 2009. Dersom deltakelse i fisket blir tilsvarende som i 2008 vil en maksimalkvote på 2 000 kilo også medføre et overfiske av det anbefalte kvantum fra Havforskningsinstituttet.

Fiskeridirektøren har på denne bakgrunn besluttet at maksimalkvoten ikke kan settes høyere enn 2 000 kilo per fartøy.

Fiskeridirektøren viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene fremlagt til Reguleringsmøtet og fastsettes følgende:

Forskrift om regulering av fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark i 2009

Fiskeridirektoratet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 § 11, 12, 16 og 42 jf forskrift om delegering av kompetanse til Fiskeridirektoratet til å fastsette årlige reguleringsforskrifter for fiske av 16. oktober 2001, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark.

§ 2 Maksimalkvote

Det enkelte fartøy som fyller vilkårene i kapittel 2 romertall X i forskrift av 18. november 2008 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 kan fiske og lande et kvantum rognkjeks tilsvarende 2 000 kilo utilvirket rognkjeksrogn.

Ved landing av selvtilvirket rogn er omregningsfaktoren 1,2 slik at 1 kg tilvirket rogn avregnes som 1,2 kg av kvoten.

§ 3 Fangstperiode

Det er forbudt å drive fiske etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark vest for 26°Ø etter 20. juni.

Det er forbudt å drive fiske etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø etter 5. juli.

Grensen ved 26°Ø trekkes slik at den samsvarer med statistikkområde 03.

§ 4 Kvoteutnyttelse

Sak 16/2008

Regulering av fisket etter breiflabb og
kveite i 2009

SAK 16/2008

REGULERING AV FISKET ETTER BREIFLABB OG KVEITE I 2009

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

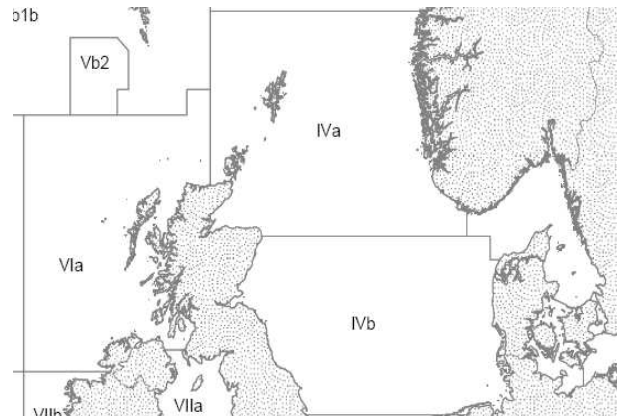
Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak en videreføring av årets regulering.

Fiskeridirektøren foreslår å harmonisere fredningstiden for breiflabb med kveitefredningen i området mellom 64°N og 65°N. Fiskeridirektøren foreslår videre at bifangstregelen for breiflabb ved fiske med trål eller snurrevad endres fra 25 % til 20 %.

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. Totale landinger i de omtalte områdene nådde en topp i 1996 med 35.000 tonn, og var rundt 16.000 tonn i 2007.



I år har ICES ikke funnet grunnlag til å forandre sin oppfatning om breiflabbestanden. Rådet for 2009 er derfor det samme som rådet for 2008. ICES anbefaler at innsatsen i dette fisket ikke økes, og at fisket må følges opp med bindende programmer for innsamling av fangst- og innsatsdata på både målart og bifangst. En rekke faktorer gjorde det umulig å foreta en analytisk bestandsvurdering. Modellen som har vært brukt for breiflabb, krever pålitelige fangst-ved-lengde data, innsatsdata og en toktindeks. Det er identifisert problemer ved alle de tre datakildene. Kilder i europeisk fiskerinæring antyder at det har foregått og fortsatt foregår betydelig feilrapportering og utkast, noe som har ført til upålitelige landingsdata og lengdefordelinger.

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.

ICES har prøvd å bruke fangst-per-tråltid (CPUE) som indikator på bestanden og konkluderer, på bakgrunn av dette, med at bestanden ikke er nedadgående.

2.2 ANBEFALINGER OG KOMMENTARER FRA HAVFORSKNINGSINSTITUTTET

Havforskningsinstituttet støtter anbefalingen fra ICES, men er noe reservert i forhold til bruk av CPUE data til å si noe om bestandsutviklingen. Så lenge CPUE benyttes som indikator på bestanden er det avgjørende at man vet hvor stor innsats det er i fisket, samt effektivitetsutviklingen i flåten både i nåtid og i et historisk perspektiv.

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. For norske fartøy er det i dag ved fiske med konsumtrål eller snurrevad tillatt å ha inntil 25 % 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 undermåls breiflabb i trålfisket mener instituttet at målsetningen må være å få redusert tillatt bifangst av breiflabb ved fiske med konsumtrål eller snurrevad til det samme som for reke-trål. Havforskningsinstituttet foreslår at denne reduksjon gjennomføres så raskt som mulig, med en første reduksjon av tillatt bifangst hvor den settes til 20 % i 2009. Dette bør gjøres gjeldende for alle trål- og snurrevadfartøy i NØS, både norske og utenlandske.

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. Bifangsten 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 fra og med 1. mars til og med 20. mai 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 fra 2004 til 2008 bare har vært nord for 62°N.

Tabell 1: Norske fartøys fangst (tonn) av breiflabb i årene 1999-2008¹

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	178	147	456	192	176	310	148	268	232	232
2	176	191	387	158	134	243	166	243	243	158
3	216	195	350	141	80	171	143	182	133	110
4	223	214	288	217	71	141	139	126	90	125
5	292	438	474	208	103	181	200	209	195	282
6	337	404	442	264	443	483	375	502	570	554
7	424	563	523	368	565	517	479	535	717	640
8	463	553	479	408	456	523	545	788	837	682
9	325	484	686	446	427	491	416	962	799	864
10	312	460	552	371	399	547	397	931	774	288
11	169	421	221	246	341	315	374	449	510	
12	123	287	139	166	191	148	278	227	223	
Total:	3.239	4.357	4.996	3.185	3.386	4.070	3.660	5.422	5.325	3.937

Tabellen under 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 1999-2008²

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	99	69	355	108	115	225	94	190	185	173
2	70	97	293	94	75	150	85	156	182	107
3	110	89	215	80	30	68	59	92	67	57
4	114	114	187	117	24	34	41	47	27	38
5	178	316	338	112	45	71	91	108	128	182
6	194	278	288	126	298	353	268	388	487	469
7	231	383	345	176	408	389	375	418	606	537
8	239	355	341	264	343	405	447	637	735	604
9	170	344	523	330	340	399	358	834	725	776
10	168	339	445	284	318	474	325	815	697	272
11	90	334	147	189	277	245	303	390	455	
12	70	234	75	122	134	94	205	183	172	
Total:	1.732	2.952	3.553	2.000	2.406	2.907	2.651	4.257	4.467	3.216

¹ Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 17. oktober 2008

² Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 17. oktober 2008

Tabellen under 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 1999-2008³

Måned	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	70	68	90	71	55	80	49	73	47	59
2	89	78	84	57	51	89	72	82	61	51
3	90	92	127	53	46	96	80	86	66	54
4	87	87	90	87	42	98	88	73	64	87
5	95	101	125	78	49	98	102	87	67	100
6	115	100	133	100	108	115	96	92	84	85
7	149	140	141	130	102	108	87	87	111	103
8	172	165	102	107	81	89	75	126	101	79
9	128	126	130	90	71	74	48	111	74	88
10	130	110	90	73	69	65	64	106	77	15
11	67	79	61	50	57	62	65	54	55	
12	45	45	54	41	51	48	69	41	51	
Total:	1.236	1.191	1.228	938	782	1.022	895	1.017	860	722

Tabellen under 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 NØS sør for 62°N i årene 1995-2008⁴

Nordsjøen	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvote	-	-	-	-	-	-	-
EU	822	1.238	1.311	1.215	1.541	1.720	1.925
Andre	16	-	2	4	4	18	25
Total:	838	1.238	1.313	1.219	1.545	1.738	1.950
Nordsjøen	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Kvote	-	-	-	1.800	1.750	1.650	1.610
EU	1.720	1.643	1.730	1.691	1.462	1.423	1.423
Andre	11	2	11	19	-	3	2
Total:	1.731	1.645	1.741	1.710	1.467	1.426	1.313

³ Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 17. oktober 2008

⁴ Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet per 17. oktober 2008

4 FORSLAG TIL REGULERINGER FOR 2009

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

Fiskeridirektoratet støtter Havforskningsinstituttets vurdering om at en reduksjon i innsatsen i det norske garnfisket trolig ville bidratt til økt lønnsomhet i det norske garnfisket. Etter flere år med skjerpede reguleringer vil Fiskeridirektøren i 2009 prioritere kontroll og oppfølging av allerede iverksatte reguleringer. Slik kontroll vil særlig rettes mot følgende reguleringer:

- Minstemål på 60cm
- Maskevidde 360mm.
- Røkting av garn annenhver 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.

Det er i dag forbudt å fiske etter breiflabb med garn nord for 65°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. I området mellom 62°N og 65°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 tabellen nedenfor fremgår fredningsperiodene som røde felter, mens de gule feltene angir overlappende perioder hvor det ikke er fastsatt fredningstid.

Tabell 5: Forskrift om utøvelse av fisket i sjøen (utøvelsesforskriften) § 34

	Desember	Januar	Februar	Mars	April	Mai
Breiflabb mellom 62°N - 65°N						20.mai
Breiflabb nord for 65°N	20.des					20.mai
Kveite nord for 62°N	20.des					

Adgangen til å fiske etter breiflabb i vesentlige deler av fredningstiden for kveite, medfører at det forekommer et uregistrert, eventuelt registrert som krokanget, 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 uttaket. Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at skille i fredningstiden for breiflabb blir flyttet fra 65°N til 64°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 64°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.

Tabell 6: Fangst (tonn) av breiflabb av norske fiskere som fisker med garn i området mellom 65°N og 67°N i årene 2005-2007 og mellom 64°N og 65°N i 2008⁵

Leveringsmåned	2005	2006	2007	2008
1	9	11	15	4
2	7	11	13	5
3	5	13	6	4
4	5	3	2	3
5	3	2	7	20
6	29	41	39	31
7	35	40	69	42
8	79	118	113	41
9	75	154	128	52
10	66	142	145	10
11	45	66	70	
12	16	20	13	
Totalt	374	621	622	214

Tabellen over viser fangsttall ved fiske etter breiflabb med garn mellom 64°N og 67°N og mellom 64°N og 65°N i 2008. 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 derfor at hensynet til å beskytte en kveitebestand i positiv utvikling veier såpass tungt i forhold til garnfisket etter breiflabb i området at fredningstiden blir foreslått endret.

Fiskeridirektøren foreslår å utvide område for forbud mot fiske etter breiflabb med garn fra og med 20. desember til og med 20. mai til mellom 64°N og 67°N.

4.2 FISKE MED TRÅL OG SNURREVAD

På bakgrunn av ICES og Havforskningsinstituttets vurdering av breiflabbestanden i Nordsjøen legger Fiskeridirektoratet til grunn at bestanden bør forvaltes ut fra et føre var perspektiv.

Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning 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.

⁵:Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 17. oktober 2008

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 ytterligere ekspansjon av trålfisket etter breiflabb i NØS.

Ved vurdering av mulige tiltak rettet mot trålfisket etter breiflabb må en ta hensyn til det etablerte trålfisket som utøves i NØS. I årene før 2005 ekspanderte EUs trålfiske under den såkalte "others" kvoten i kvoteavtalen mellom Norge og EU. 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 industri-trål- eller nordsjøtrålgruppene kan være interessert i å vurdere trålfisket etter breiflabb som et driftsalternativ dersom det legges til rette for ytterligere ekspansjon i dette trålfisket.

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 NØS. 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 NØS i 2009 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 NØS, 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 NØS bør derfor søkes redusert.

Fiskeridirektøren legger til grunn at prinsippet om forbud mot direkte trålfiske etter breiflabb for norske fartøy skal videreføres.

Dersom en skal lykkes med å hindre ytterligere ekspansjon i et norsk trålfiske etter breiflabb 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 på 25 % ved fiske med konsumtrål har liten eller ingen regulerende effekt. Det vil si at dagens bifangstprosent er så høy at trålfartøy ikke må endre fiskemønster for å unngå breiflabb. Dagens bifangstprosent fungerer heller ikke som insentiv for næringen til å utvikle selektive trålredskap.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at en bifangstprosent på 10 % ved fiske med stormasket trål eller snurrevad er i samsvar med dagens målsetning om å hindre ekspansjon i

trålfisket etter breiflabb. Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at bifangstprosenten ved fiske med stormasket trål eller snurrevad som et første steg reduseres til 20 %. Det vises til at det er et lite antall fartøy, som i løpet av sesongen har mer bifangst av breiflabb enn 20 % i de totale landingene. 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 norske fartøy som fisker med trål og snurrevad fra 25 % til 20 %.

Ved fiske med småasket trål er det i dag ikke tillatt med bifangst av breiflabb. Dette har vært gjeldende rett i en årrekke, men Fiskeridirektoratet fant det likevel formålstjenlig å presisere dette forbudet i 2006.⁶

Dersom det tillates å ha breiflabb som bifangst ved fiske med småasket trål er Fiskeridirektoratet bekymret for at dette oppfattes som en kvote og at det utvikles et tilsiktet bifangstfiske etter breiflabb. En slik utvikling er det etter Fiskeridirektoratets oppfatning ikke grunnlag for i dag sett hen til den usikre situasjon bestanden er i og det uheldige beskatningsmønsteret som fiske etter breiflabb med småasket trål representerer. I denne sammenheng må det tas med i vurderingen at breiflabb er en verdifull fisk, som vil utgjøre en forholdsmessig større del av fangsten målt i verdi enn i vekt. I tillegg påpekes at dette vil medføre en økt risiko for utkast av yngel og småfisk, ettersom småasketede trålredskaps seleksjonsegenskaper er svært dårlig.

Fiskeri- og kystdepartementet har tatt opp spørsmålet om det ved fiske med småasket trål bør tillates å ha inntil 0,5 % bifangst av breiflabb regnet i vekt i de enkelte fangster og ved landing, dog ikke utover 500 kg per tur, for å avhjelpe problemstillingen med uunngåelig bifangst av breiflabb.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets synspunkt om bifangst av breiflabb i fisket med småasket trål.

⁶ Forskrift om utøvelse av fisket i sjøen av 22. desember 2004 § 48

5 REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE

5.1 ANBEFALINGER OG KOMMENTARER FRA HAVFORSKNINGSINSTITUTTET

5.1.1 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 fanget kveite på de ordinære toktene.

Landingstall viser at de totale fangstene nord for 62°N har økt betydelig de siste 10 årene, mens fangstene i sør for 62°N har holdt et lavt nivå i samme periode.⁷ 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 tilsier at det har vært en økning av forekomstene, både i utbredelse og antall. Fangstene består i hovedsak av ungfisk (45-60cm). Dersom minstemålsbestemmelsene overholdes kan dette medføre en økt kveitebestand.

5.1.2 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 foruroligende at fangstene sør for 62°N har vært lave de siste årene. Dette kan tyde på at bestanden i dette området kan være faretruende lav, og selv om bestanden nord for 62°N vokser kan det ikke forventes at bestanden i sør vil øke tilsvarende. Dette skyldes at det trolig finnes mange stedeagne 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.

5.1.3 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

⁷ Artikkel om kveite i Havforskningsinstituttets Kyst- og havbruksrapport 2008

nivå igjen, krever derfor detaljert kunnskap om blant annet bestandens utbredelse, vandringsmønster og gyteadferd.

Havforskningsinstituttet har derfor satt i gang et pilotprosjekt der all kveite som fås på rutinetokt langs kysten merkes. I tillegg har noen fiskere sagt seg villig til å merke og sette ut all undermåls kveite (<60cm). Forhåpentligvis kan merking av enkeltindivider bidra til større kunnskap om bestanden.

Merking av kveite med såkalte satellitt-merker⁸ 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.

I tillegg foretas innsamling av genetisk materiale av fisk som merkes. Dette 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.

5.1.4 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 gytetesongen, 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 derfor 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.

5.2 REGULERING AV FISKET ETTER KVEITE I 2009

Norske fartøy har hittil i 2008 fisket til sammen 1.092 tonn kveite i norske farvann. Norske fartøys kveitefangster i perioden fra 2005 til 2008 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.

⁸ Registrerer dyp og temperatur hvert andre minutt

Tabell 7. Norske fartøyers fangst av kveite i norske farvann (tonn)⁹

	2005	2006	2007	2008
Nord for 62°N	819	1156	1408	1060
Sør for 62°N	22	16	27	32
Totalt	841	1172	1435	1092

Norges Kystfiskarlag foreslo i forbindelse med regulering av fisket etter kveite i 2008 at det ble tillatt med inntil 2 % bifangst av kveite i fisket med garn i fredningstiden, hvoretter bifangsten skulle avregnes over hele fredningsperioden.

Bestandssituasjonen for kveite er i bedring, men enda ikke slik at det i utgangspunktet er ønskelig å tillate bifangst ved fiske med garn i fredningsperioden. Fiskeridirektøren er likevel av den oppfatning at det bør unngås at bifangst av kveite omsettes svart og videre at slik bifangst dermed ikke fremgår av fangsstatistikken.

Forslaget fra Norges Kystfiskarlag ble behandlet under Reguleringsmøte 22. november 2008, hvoretter Fiskeridirektoratet anbefalte at det var hensiktsmessig å tillate 1 % bifangst mot at bifangsten ble avregnet over hele fredningsperioden. Dette ble fastsatt i utøvelsesforskriftens § 39 tredje ledd.

Hensikten med denne ordningen var 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. I 2008 er det ikke registrert inndragningssaker på grunn av uunngåelig bifangst av kveite.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bifangstreguleringen av kveite i 2009.

⁹ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 21. oktober 2008.



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	01.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/18653	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 BREIFLABB I 2009

1. Innledning

Regulering av fisket etter breiflabb og kveite i 2009 ble behandlet som sak 16/2008 under Reguleringsmøtet avholdt 24. til 25. november 2008.

Fiskeridirektøren foreslo i hovedsak å videreføre årets regulering av breiflabb og kveite med unntak av endring av fredningstiden for breiflabb, samt reduksjon av adgangen til å ha breiflabb som bifangst ved fiske med stormasket trål. Spørsmål om adgang til å ha bifangst av breiflabb i fiske med småmasket trål ble også tatt opp under Reguleringsmøtet.

2. Regulering av garnfisket etter breiflabb

2.1 Reguleringsmøtets behandling

Det er i dag som kjent forbudt å fiske breiflabb med garn nord for 65°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. I området mellom 62°N og 65°N er det forbudt å fiske breiflabb med garn fra og med 1. mars til og med 20. mai. Videre er det også forbud mot fiske etter kveite med andre redskap enn krok nord for 62°N fra og med 20. desember til og med 31. mars.

Adgangen til å fiske etter breiflabb i vesentlige deler av fredningstiden for kveite, medfører at det forekommer et uregistrert, eventuelt (feil)registrert som krokanget, uttak av kveite i fredningstiden. Uregistrert eller feilregistrert fiske kan reduseres ved å harmonisere fredningstidene for kveite og breiflabb i større grad.

Fiskeridirektøren foreslo på denne bakgrunn å utvide fredningstiden for fiske etter breiflabb med garn i området mellom 64°N og 65°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. Dette innebærer at det vil være forbudt å fiske breiflabb med garn nord for 64°N fra og med 20. desember til og med 20. mai, noe som igjen vil bidra til å verne kveitebestanden.

Fiskeridirektøren viste til at det i denne perioden foregår et marginalt fiske etter breiflabb med garn. Fiskeridirektøren finner derfor at hensynet til å beskytte en kveitebestand i positiv utvikling veier såpass tungt i forhold til garnfisket etter breiflabb i området at fredningstiden ble foreslått endret.

Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag ønsker ingen innstramning av eksisterende tekniske reguleringer i fisket etter breiflabb.

Norges Fiskarlag ønsket videre en revitalisering av arbeidsgruppen for evaluering av breiflabbfisket.

Kystvakten ønsket en utvidelse av plikten til å rapportere til Kystvakten før fisket etter breiflabb starter til også å gjelde sør for 62°N. Kystvakten var også av den oppfatning at bifangst av breiflabb bør avregnes for hvert enkelt kast.

Fiskeridirektøren var åpen for å invitere til et evalueringsmøte, men så ikke behovet for å gjenopprette arbeidsgruppen, som foreslått av Norges Fiskarlag. I forhold til fredningstiden viste Fiskeridirektøren til at det er viktig å begrense det uregistrerte uttaket av kveite tatt i breiflabbfisket.

2.2 Fiskeridirektørens tilråding

Det vises til at hensikten med endringsforslaget ikke først og fremst er å regulere breiflabbfisket, men å forhindre et skjult kveitefiske. I den perioden og det området som Fiskeridirektoratet ønsker å frede, foregår kun et marginalt fiske etter breiflabb med garn.¹

Fiskeridirektøren foreslår derfor å utvide fredningstiden for fiske etter breiflabb med garn mellom 64°N og 65°N fra og med 20. desember til og med 20. mai. Dette innebærer følgende fredningstider for breiflabb:

- I området fra 62° N – 64° N: Fra og med 1. mars til og med 20. mai.
- Nord for 64° N: Fra og med 20. desember til og med 20. mai.

Fiskeridirektøren ønsker også å utvide plikten til å rapportere til Kystvakten ved fiske med garn, i samsvar med anbefalinger fra Kystvakten og Norges Fiskarlag.

3. Bifangst av breiflabb

3.1 Trål- og snurrevadfisket

3.1.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren registrerte motstand under Reguleringsmøtet mot redusert adgang til å ha breiflabb som bifangst i trål- og snurrevadfisket.

¹ Reguleringsmøte 24. – 25. November 2008, Sak 16/2008, tabell 6.

Fiskeridirektøren pekte på at det ikke var ønskelig med å oppmuntre til et økt trålfiske etter breiflabb og at det bare er et lite antall fartøy som har registrert fangster med mer enn 20 % bifangst av breiflabb.

3.1.2 Fiskeridirektørens tilråding

På bakgrunn av ICES og Havforskningsinstituttets vurdering av breiflabbestanden i Nordsjøen legger Fiskeridirektoratet til grunn at bestanden bør forvaltes ut fra et føre var perspektiv.

Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning 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.

Dersom en skal lykkes med å hindre ytterligere ekspansjon i et norsk trålfiske etter breiflabb 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 på 25 % ved fiske med konsumtrål har liten eller ingen regulerende effekt. Det vil si at dagens bifangstprosent er så høy at trålfartøy ikke må endre fiskemønster for å unngå breiflabb. Dagens bifangstprosent fungerer heller ikke som insentiv for næringen til å utvikle selektive trålredskap.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at en bifangstprosent på 10 % ved fiske med stormasket trål eller snurrevad er i samsvar med dagens målsetning om å hindre ekspansjon i trålfisket etter breiflabb. Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at bifangstprosenten ved fiske med stormasket trål eller snurrevad som et første steg reduseres til 20 %. Det vises til at det er et lite antall fartøy, som i løpet av sesongen har mer bifangst av breiflabb enn 20 % i de totale landingene.

Fiskeridirektoratet er 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.

3.2 Småmasket trål

3.2.1 Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren registrerte at det i stor grad var enighet om å innføre adgang til å ha bifangst av breiflabb i fisket med småmasket trål.

3.2.2 Fiskeridirektørens tilråding

Ved fiske med småmasket trål er det i dag ikke tillatt med bifangst av breiflabb. Dette har vært gjeldende i en årrekke, men Fiskeridirektoratet fant det likevel formålstjenlig å presisere dette forbudet i 2006.

Dersom det tillates å ha breiflabb som bifangst ved fiske med småmasket trål er Fiskeridirektoratet bekymret for at dette oppfattes som en kvote og at det utvikles et tilsiktet bifangstfiske etter breiflabb. En slik utvikling er det etter Fiskeridirektoratets oppfatning ikke grunnlag for i dag sett hen til den usikre situasjon bestanden er i og det uheldige beskatningsmønsteret som fiske etter breiflabb med småmasket trål representerer.

I denne sammenheng må det tas med i vurderingen at breiflabb er en verdifull fisk, som vil utgjøre en forholdsmessig større del av fangsten målt i verdi enn i vekt. I tillegg påpekes at dette

vil medføre risiko for utkast av yngel og småfisk, ettersom småmaskede trålredskaps seleksjonsegenskaper er svært dårlig.

Fiskeridirektoratet tar til etterretning at Fiskeri- og kystdepartementet har tatt opp spørsmålet om det ved fiske med småmasket trål bør tillates å ha inntil 0,5 % bifangst av breiflabb regnet i vekt i de enkelte fangster og ved landing, dog ikke utover 500 kg per tur, for å avhjelpe problemstillingen med uunngåelig bifangst av breiflabb.

Fiskeridirektoratet ser at dette kan være hensiktsmessig for å sikre at breiflabb tatt som bifangst registreres, men direktoratets erfaring med å innføre slik bifangstegang er at det bidrar til å skape et tilsiktet fiske. For Fiskeridirektoratet er dette en uønsket utvikling.

4. Forslag til forskrift om regulering av fisket etter breiflabb i 2009

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 naturlig plassering da det utelukkende er snakk om 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 2009, 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 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) 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 2009.

§ 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 60cm.

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 360mm.

§ 6 Krav til røkting

Garn som benyttes i fiske etter breiflabb skal røktes minst annenhver 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 Utkastforbud

All fangst av breiflabb skal føres i land. Dette gjelder likevel ikke for levedyktig fisk fanget i strid med bestemmelser gitt i eller med hjemmel i havressursloven. Slik fangst skal straks slippes på sjøen.

§ 9 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 20 % 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.

Bifangst av breifalbb ved fiske med rekestrål 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.

§ 10 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.

§ 11 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 61, 62 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

.....

Med hilsen

Lisbeth Plassa
seksjonssjef

Thord Monsen
rådgiver

Sak 17/2008

Regulering av fisket etter sei sør for
62° N i 2009

SAK 17/2009

REGULERING AV FISKET ETTER SEI SØR FOR 62°N I 2009

1 SAMMENDRAG

Reguleringsopplegget fra 2008 blir i hovedsak foreslått videreført i 2009. Industritrålernes avsetning til oppmalt kvantum reduseres fra 5.000 tonn til 1.000 tonn på grunn av nye bifangstregler.

Kvoteforhandlingene med EU er ikke avsluttet, og kvotereguleringene i Nordsjøen og Skagerrak er derfor beregnet som regneeksempler basert på en TAC på 125.900 tonn.

2 FISKET ETTER SEI I 2007

Kvotavtalen med EU ga Norge en kvote på i alt 64.090 tonn hvorav 2.405 tonn ble avsatt til dekning for tredjeland sitt fiske og 350 tonn til forskning og undervisningskvoter. Den norske kvoten på 61.335 tonn ble fordelt med en gruppekvote på 5.500 tonn til notfisket, 8.000 tonn til fisket med konvensjonelle redskaper og det resterende kvantum på 47.835 tonn til trålfisket.

I Nordsjøen og Skagerrak var alt trålfiske etter sei stoppet fra og med 25. juni til og med 5. august i 2007 av biologiske og markedsmessige hensyn.

Tabell 1 viser fisket fordelt på redskap pr. 31. desember 2007.

Tabell 1: Norsk seifiske i Nordsjøen og Skagerrak i 2007 i tonn rund vekt og 1.000 kr.

Redskap	Gruppekvoter 2007	Fangst pr. 31.12.2007	Restkvote 2007	Førstehåndsverdi 2007
Not	5.500	2.540	2.960	8.097
Garn og andre	8.000	5.372	2.628	39.132
Trål	47.835	41.925	5.910	237.186
Herav:				
Torsketrålere	31.269	27.463	3.806	181.365
Seitrålere	8.139	5.551	2.588	33.341
Nordsjøtrålere o.a.	3.427	5.451	-2.024	22.480
Bifangst industritrål ¹	5.000	3460	1.540	
Sum Nordsjøtrål	8.427	8.911	-484	22.480
Sum	61.335	49.837	11.498	284.415

¹ Kvantum til oppmaling beregnet av Havforskningsinstituttet.

Tabellen viser at det i 2007 gjensto 11.498 tonn av totalkvoten. Fangsttallet inkluderer bifangst av sei som er gått til oppmaling, i 2007 estimert til å utgjøre 3.460 tonn. Tallet er basert på prøvetaking fra industrifangster og er beheftet med betydelig usikkerhet.

3 FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2008

Kvoteavtalen med EU ga Norge en kvote på i alt 70.668 tonn hvorav 2.292 tonn ble avsatt til dekning for tredjeland sitt fiske og 250 tonn til forskning og undervisningskvoter. Den norske kvoten på 68.126 tonn er fordelt med en gruppekvote på 5.500 tonn til notfisket, 8.000 tonn til fisket med konvensjonelle redskaper og det resterende kvantum på 54.626 tonn til trålfisket.

Seifisket med garn og andre konvensjonelle redskaper har i tillegg til gruppekvoten vært regulert på fartøynivå med en generell maksimalkvote på 600 tonn. Som i 2007 har ingen fartøy utnyttet maksimalkvoten fullt ut i 2008.

Trålkvoten ble fordelt med 36.227 tonn til torsketrålere, 9.429 tonn til seitrålere og 8.970 tonn til nordsjøtrålere hvorav 5.000 tonn var avsatt til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket som blir oppmalt. Trålfisket var regulert med maksimalkvoter i alle trålgruppene.

Tabell 2 viser fisket fordelt på redskap og trålgrupper pr. 7. november 2008.

Tabell 2: Norsk seifiske i Nordsjøen og Skagerrak i tonn rund vekt og 1.000 kr.

Redskap	Gruppekvote 2008	Fangst pr. 7.11 2008	Restkvote 2008	Førstehandsverdi 2008
Not	5.500	1.536	3.964	4.306
Garn og andre	8.000	4.416	3.584	27.899
Trål	54.626	52.546	2.080	316.782
Herav:				
Torsketrålere	36.227	37.176	-949	224.902
Seitrålere	9.429	9.539	-110	61.791
Nordsjøtrålere o.a.	3.970	5.130	-1.160	30.090
Bifangst industritrål ¹	5000	701	4.299	
Sum Nordsjøtrål	8.970	5.831	3.139	30.090
Sum	68.126	58.498	9.628	348.987

¹ Kvantum til oppmaling beregnet av Havforskningsinstituttet.

Tabellen viser at det pr. 7. november gjenstår et kvantum på 9.628 tonn, når sei beregnet gått med til oppmaling er inkludert. Kvantum medgått til bifangst industritrål er beheftet med betydelig usikkerhet. Av gruppekvotene gjenstår det henholdsvis 3.964 tonn av notkvoten, 3.584 tonn av gruppekvoten til konvensjonelle redskaper mens det gjenstår 2.080 tonn av den samlede trålkvoten.

Som i tidligere år kan fisket til konvensjonelle havfiskefartøy stoppes når det gjenstår 1.400 tonn av gruppekvoten. Pr. 7. november gjenstår det som nevnt 3.584 tonn av kvoten til konvensjonelle redskaper. Konvensjonelle havfiskefartøy har fisket 2.568 tonn pr. 7. november.

Notfisket har heller ikke slått til i 2008 og det er pr. 7. november fisket bare 1.536 tonn av gruppekvoten på 5.500 tonn.

3.1 TRÅLFISKET

Av biologiske og markedsmessige hensyn har trålfiske etter sei i Nordsjøen og Skagerrak vært stoppet i en periode om sommeren. Fra årets begynnelse i 2008 var det forskriftsfestet en stopp fra og med 23. juni til og med 3. august i 2008.

I en telefaks datert 27. mars til Fiskeri- og Kystdepartementet bad Fiskebåtredernes Forbund om at sommerstoppen ble opphevet. Fiskebåtredernes Forbund begrunnet sin forespørsel med at sommerstoppen kun gjaldt norske fartøy, slik at fartøy fra andre land ikke var omfattet av denne stoppen.

Havforskningsinstituttet hadde ingen innvendinger mot en tidsavgrenset opphevelse av sommerstoppen, så lenge tiltaket ikke medførte endringer i retning av et mer ugunstig beskatningsmønster, med økt uttak av undermåls sei og økt bifangst av sårbare arter. Havforskningsinstituttet forutsatte også at det ble foretatt en grundig evaluering av opphevelsen før den ble gjort permanent. Som kjent ble maskevidden økt til 120 mm i 2002, og dette ville redusere beskatningen av den minste seien i Nordsjøen selv om sommerstoppen ble opphevet. På denne bakgrunn opphevet Fiskeri- og kystdepartementet sommerstoppen den 17. juni. I perioden da fisket skulle vært stoppet, er det blitt fisket knappe 9.000 tonn sei med trål.

3.1.1 Torsketrålere

Torsketrålerne gruppekvote i 2008 er 36.227 tonn. Fabrikkrålerne var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 1.379 tonn pr. fartøy med en garantert kvote på 875 tonn. Andre torsketrålere var regulert med en maksimalkvote på 985 tonn pr. fartøy hvorav 624 tonn var en garantert kvote.

Dårlig vær hindret trålfisket i begynnelsen av året, og det ble derfor nødvendig å justere reguleringsopplegget. Den 19. februar ble maksimalkvoten økt med 25 % til henholdsvis 1.725 for fabrikktrålere og 1.231 tonn for andre torsketrålere. Den 4. april ble maksimalkvotene ytterligere økt med 50 % og utgjorde nå 2.588 tonn for fabrikktrålere og 1.847 tonn for andre torsketrålere. Den 30. april ble så maksimalkvotene opphevet for alle trålere som fisker sei i Nordsjøen og Skagerrak.

Hittil i år har 32 torsketrålere deltatt i seifisket i Nordsjøen, mot 42 trålere i 2007. Pr. 7. november er det fisket 37.176 tonn sei slik at gruppekvoten er overfisket med 949 tonn.

3.1.2 Seitrålere

I 2008 er seitrålerne tildelt en gruppekvote på 9.429 tonn og seitrålerne var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 1.030 tonn med en garantert kvote på 740 tonn sei for fartøy med kvotefaktor lik 1,0. Den 4. april ble maksimalkvoten økt til 1545 tonn for fartøy med kvotefaktor lik 1,0. Den 24. april ble også maksimalkvotene for seitrålerne opphevet.

Til og med 7. november har seitrålerne fisket 9.539 tonn sei i Nordsjøen - et lite overfiske av gruppekvoten med 110 tonn.

3.1.3 Fartøy med Nordsjøtråltillatelse, avgrenset Nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse

I 2008 er disse tre gruppene regulert innenfor en gruppekvote på 8.970 tonn. De er regulert med forskjellige maksimalkvoter. Maksimalkvoten for fartøy med Nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse var fra årets begynnelse på 400 tonn pr. fartøy. Som for torsketrålerne ble denne maksimalkvoten opphevet 30. april.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse ble fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 60 tonn og en garantert kvote på 30 tonn. Også denne maksimalkvoten ble opphevet 30. april.

Pr. 7. november har disse tre gruppene til sammen fisket 5.831 tonn sei inklusive et estimert kvantum på 701 tonn sei som er gått til oppmaling sammen med industrifisk. Det estimerte kvantum fremkommer på grunnlag av prøvetaking av industrifangstene, mens fangstene som er landet til konsum er et faktisk losset, veid kvantum. Tallet er beheftet med betydelig usikkerhet.

4 BESTANDSSITUASJONEN

ICES betegner bestandene av sei i Nordsjøen og Skagerrak og vest av Skottland til å ha god reproduksjonsevne og at de blir høstet på en bærekraftig måte. Gytebestandene av sei i Nordsjøen og Skagerrak (ICES-område IIIa og IV) og havområdene vest av 4°V (ICES-område VI), har siden 1997 ligget over en føre-var grense (B_{pa}) på 200.000 tonn.

I tråd med gjeldende beskatningsstrategi for sei anbefaler ICES en kvote i 2009 på 139.000 tonn i Nordsjøen, Skagerrak og vest av Skottland. Når bestanden av sei vest av Skottland holdes utenfor, gir dette en TAC for Nordsjøen og Skagerrak på 125.900 tonn.

EU og Norge vedtok i 2002 en forvaltningsstrategi for sei i Nordsjøen og Skagerrak som ICES har vurdert til å være i tråd med føre-var-prinsippet. Forvaltningsstrategien er som følger:

1. Holde gytebestanden på et nivå over 106.000 tonn.
2. Ved bestandsstørrelser over B_{pa} (200.000 tonn), skal det i kvotefastsettelsen legges til grunn en fiskedødlighet på $F=30$.

Denne forvaltningsstrategien skal revideres i de pågående forhandlingene med EU om en fiskeriavtale for 2009.

5 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

Som nevnt anbefaler ICES en kvote for seifisket i Skagerrak og Nordsjøen i 2009 på 125.900 tonn ($F = 0,30$).

Forhandlingene med EU er enda ikke fullført. En totalkvote på 125.900 tonn, - bestanden vest av Skottland holdt utenfor, vil som et regneeksempel med en sonetilhørighet på 52 % gi en norsk bruttokvote på 65.468 tonn. Etter avsetninger på omtrent samme nivå som i 2008, dvs. 2.300 tonn til 3. land og 250 tonn til forskningsfangst, vil den norske kvoten i følge regneeksemplet bli 62.918 tonn.

5.1 NOTFISKET

I tråd med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07 i Norges Fiskarlag, vil Fiskeridirektøren foreslå at gruppekvote til not i 2009 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 gruppekvote for seifisket med konvensjonelle redskaper i 2009 settes til 8.000 tonn.

For å sikre et kvantum for kystfisket, foreslår Fiskeridirektøren at fisket for konvensjonelle havfiskefartøy kan stoppes når det gjenstår 1.400 tonn av gruppekvote.

Dette er tilsvarende regulering som i inneværende år.

Fiskeridirektøren vil foreslå at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper reguleres med en generell maksimalkvote på 600 tonn.

Dette er samme maksimalkvote som i inneværende år.

5.3 TRÅLFISKET

Fiskeridirektøren foreslår at den resterende del av den norske seikvote i Nordsjøen og Skagerrak dvs. 49.418 tonn, tildeles trålerne.

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.

Den samlede avsetningen til nordsjøtrålerne i 2009 blir da 8.553 tonn (jf tabell 3 på neste side).

Når Norges Fiskarlag sitt forslag til fordeling legges til grunn, gir dette følgende fordeling av trålkvoten:

Tabell 3: Trålkvoter 2009 (tonn rund vekt)

Gruppe	Andel	Gruppekvote
Gruppekvote trål		49.418
Nordsjøtrålere fast kvote	5.000 tonn	5.000
Til fordeling		44.418
Herav:		
Torsketrålere	73 %	32.425
Seitrålere	19 %	8.440
Nordsjøtrålere (1)	8 %	3.553
Nordsjøtrålere (2)	Fast kvote	5.000
Sum nordsjøtrålere		8.553

Fiskeridirektøren foreslår å fordele trålkvoten i Nordsjøen og Skagerrak som vist ovenfor.

5.3.1 Torsketrålere

Som nevnt har 32 torsketrålere deltatt i seifisket i Nordsjøen i 2008. Som i tidligere år er det relativt stor variasjon mellom fartøyene når det gjelder oppfisket kvantum. Etter Fiskeridirektørens oppfatning er det derfor mest hensiktsmessig å regulere torsketrålernes seifiske i Nordsjøen med maksimalkvoter. I 2008 ble det i tillegg til maksimalkvoten innført en garantert kvote. Denne ble fjernet 3. mars av Fiskeri- og kystdepartementet som på henvendelse fra Fiskebåtredernes Forbund ba Fiskeridirektoratet oppheve ordningen med den begrunnelse at avviklingen av trålfisket etter sei i Nordsjøen var best tjent med en maksimalkvoteregulering uten en garantert kvote i bunnen.

Da den norske kvoten i 2009 antas å bli noe lavere enn i 2008, kunne man i utgangspunktet redusere maksimalkvotene i samme grad. Men på bakgrunn av erfaringene fra utviklingen i fisket de siste årene, der det har vært nødvendig å gi store kvotetillegg for å sikre at torsketrålernes gruppekvote og den samlede trålkvoten skulle bli oppfisket, tilsier dette at overreguleringen kan settes relativt høyt fra årets begynnelse i forhold til de foregående årene. En mer ekspansiv regulering i første halvår er også ønskelig fordi det er da seifisket vanligvis utøves mest effektivt. I tråd med erfaringen fra i år vil Fiskeridirektøren foreslå en maksimalkvoteregulering uten et garantert kvantum.

Den norske kvoten forventes som nevnt å bli noe redusert i 2009 i forhold til 2008. Maksimalkvoter på omtrent samme nivå som i 2008 vil dermed i utgangspunktet gi en noe høyere overregulering i 2009.

For 2009 vil Fiskeridirektøren foreslå følgende maksimalkvoter:

Tabell 4: Maksimalkvoter 2009

Gruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote
Fabrikktrålere	1,4	1.400
Ferskfisktrålere og småtrålere	1,0	1.000

5.3.2 Seitrålere

Seitrålerne vil i følge regneeksemplet få en gruppekvote på 8.440 tonn sei sør for 62°N i 2009.

På bakgrunn av erfaringer fra årets fiske, vil Fiskeridirektøren foreslå at seitrålerne reguleres med maksimalkvoter på samme nivå som i 2008, som gir en noe høyere overregulering enn i 2008.

For fartøy med seitråltillatelse foreslår Fiskeridirektøren at maksimalkvoten for et fartøy med kvotefaktor 1,0 settes til 1.000 tonn sei.

Maksimalkvotene medfører en overregulering av gruppekvoten på ca 48 %, som er noe høyere enn i 2008 da overreguleringen var på ca 38 %.

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.

Iht. tabell 3 blir Nordsjøtrålerne gruppekvote 8.553 tonn i 2009.

5.3.3.1 Bifangstgang

For å unngå et trålfiske på sei under minstemål, har hovedregelen vært at sei skal fiskes med stormasket trål. Trålere som har drevet et industrifiske med småmasket trål, kunne - unntatt ved fiske etter tobis, ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei til sammen regnet i vekt av de enkelte fangster og ved landing.

Et stort problem i fisket med småmasket trål er at til dels betydelige mengder av yngel, småfisk av beskyttede arter i tillegg til gytemoden fisk kan komme med i fangstene. Dette medfører også en usikkerhet med hensyn til å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Som nevnt under sak 31/08 er Fiskeridirektoratet av den oppfatning at det bør introduseres flere tiltak i industrifisket for å bedre beskatningsmønsteret.

De foreslåtte tiltakene vil ha konsekvenser for reguleringen av seifisket til denne fartøygruppen.

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. Pr. dato er det heller ikke utviklet en fullgod teknologi som gjør det mulig å sortere ut innblanding av sei eller andre arter i et direkte fiske etter industrifisk.

Forsøk har vist at det kan være betydelig uregistret innblanding av andre arter inklusive sei, enn målarten i fisket med småmasket trål. Det bør være et mål å redusere bifangst av sei som går til oppmaling. Under sak 27 og 31/2008 foreslås derfor at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei i fiske etter øyepål og kolmule, hvorav sei som kan leveres til oppmaling begrenses til 5 %.

I denne sammenheng vil det være hensiktsmessig at denne fartøygruppen i størst mulig grad må vri sitt fiske mot et konsumfiske med stormasket trål. En avsetning på 5.000 tonn som i 2008 vil være for stor når en tar hensyn til at muligheten til å male opp bifangst av sei i 2009 foreslås sterkt begrenset. Fiskeridirektøren vil derfor foreslå at det settes av et kvantum på 1.000 tonn. Dette gir Nordsjøtrålerne adgang til å fiske inntil 7.553 tonn til konsum. Dersom kvantumet til oppmaling blir mindre enn 1.000 tonn på årsbasis, kan det direkte fisket forsette i tilsvarende grad utover 7.553 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det av gruppeknoten på 8.553 tonn avsettes et kvantum på 1.000 tonn sei som skal dekke bifangst av sei i industritrålfisket som går til oppmaling.

5.3.3.2 Fordeling av kvoter på fartøynivå

Et kompliserende forhold når det gjelder fordeling av kvoter på fartøynivå, er at gruppen av nordsjøtrålere består av tre grupper fartøy; fartøy med Nordsjøtråltillatelse, pelagisk tråltillatelse og avgrenset Nordsjøtråltillatelse. De to første gruppene omfatter fartøy som er relativt sammenlignbare med hensyn på både størrelse, fiskemuligheter og driftsmønster, mens fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse består for en stor del av mindre fartøy der de fleste driver et trålfiske etter reke og sjøkreps. Et lite antall fartøy i denne gruppen har imidlertid de siste årene drevet et fiske som i hovedsak har vært rettet inn mot sei.

Sør-Norges Trålerlag har bedt om at fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse gis en egen gruppekvote på 10 – 15 % av den samlede gruppeknoten til alle nordsjøtrålere. Fiskerlaget Sør har på sin side forslått at disse trålerne skal ha 50 % av gruppeknoten.

Fiskeridirektøren ser ikke noe reelt behov for å foreta en ytterligere gruppeinndeling når det gjelder trålfisket etter sei i Nordsjøen. For det første har trålfisket etter sei vært kjennetegnet av relativt liberale kvotereguleringer med en betydelig overregulering av maksimalkvotene på fartøynivå i alle trålgruppene. En oppdeling kan således ikke begrunnes ut fra knapphet på kvoter. Det er også stor spredning i seifangstene i alle tre gruppene som inngår i samlebetegnelsen "Nordsjøtrålere".

Sør-Norges Trålerlag har når det gjelder fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse bedt om at "seiknoten for trålerne fordeles på fartøynivå, dvs. at det fastsettes en basiskvote basert på konsesjonskapasiteten."

Dette vil gi kvoter på fartøynivå som vil være differensiert etter konsesjonskapasiteten til de enkelte fartøyene.

Forslaget til Sør-Norges Trålerlag er basert på at 45 % av den tildelte gruppekvoten fordels flatt på alle fartøy, mens de resterende 55 % fordeles etter konsesjonskapasiteten som ligger til grunn for kvotefordelingen på fartøynivå i kolmulefisket.

En kvotestige beregnet på denne måten gir en sterkt differensiert kvotestige med hele 34 trinn som med utgangspunkt i et regneksempel basert på en gruppekvote på 7.533 tonn og en overregulering på 50 %, gir et kvotespenn når det gjelder maksimalkvoter fra 80 til 338 tonn for de fartøy som har størst konsesjonskapasitet. Denne kvotestigen treffer imidlertid ikke særlig godt i forhold til fisket i 2008. Det er for det første stor spredning når det gjelder fangstresultat og flere av fartøyene med stor konsesjonskapasitet har ikke fisket sei i 2008. Mens to fartøy med en noe lavere konsesjonskapasitet, har for eksempel fisket mer enn 600 tonn hver og disse ville eksempelvis blitt begrenset av en kvote på 285 og 302 tonn, dersom denne kvotestigen var benyttet i 2008.

Etter Fiskeridirektørens oppfatning vil en slik stige også medføre en unødig detaljert regulering som det er vanskelig å se at det er behov for sett i lys av at gruppekvoten ikke har blitt fullt utnyttet. I en situasjon der gruppekvotene ikke blir fullt utnyttet, representerer etter Fiskeridirektørens oppfatning en generell maksimalkvote på 400 tonn tilsvarende årets regulering en mye enklere og mer hensiktsmessig måte å regulere fisket på.

Fiskeridirektøren vil foreslå at Nordsjøtrålernes seifiske i 2009 reguleres med en generell maksimalkvote på 400 tonn.

Det neste spørsmålet blir hvordan fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse skal reguleres i forhold til fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse. Fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse omfatter et 80-talls fartøy som i henhold til tillatelsen har adgang til å fiske sei. I utgangspunktet var denne adgangen tenkt begrenset til bare å gjelde for bifangst i trålfisket etter reke og kreps. Derfor har fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse de siste årene blitt regulert med en svært lav maksimalkvote fra årets begynnelse, 60 tonn i 2008 og 30 tonn i 2007. Disse begrensningene har imidlertid blitt opphevet i første halvår - for å bidra til at trålerne gruppekvote skulle kunne bli oppfisket.

Trålfisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak har i de siste årene som nevnt vært kjennetegnet av relativt liberale reguleringer, som har gjort det mulig for lite antall fartøy med avgrenset tråltillatelse – på linje med andre trålere, til å kunne drive et tilnærmet fritt seifiske. En fast årlig maksimalkvote på for eksempel 60 tonn vil kunne oppfattes som en urimelig begrensning av disse få fartøyene.

Fiskeridirektøren vil i utgangspunktet foreslå å begrense fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse innenfor en kvote på 60 tonn på årsbasis for å unngå en utilsiktet ekspansjon i trålfisket etter sei. Fiskeridirektøren vil imidlertid foreslå å gjøre et unntak for de få fartøyene som i de siste årene har hatt seifiske som en viktig del av sitt driftsgrunnlag. Som i en del andre fiskerier kan dette gjøres ved å sette et minstekrav til fangstkvantum oppnådd i for eksempel de tre siste årene. Settes et slikt krav til eksempelvis 400 tonn, er det bare to fartøy med avgrenset tråltillatelse som har fisket mer enn dette i ett av de tre siste årene.

Fiskeridirektøren vil derfor foreslå å innplassere fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse som har fisket mer enn 400 tonn i ett av årene 2006, 2007 og 2008, med samme maksimalkvote som fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse. De øvrige fartøyene med avgrenset Nordsjøtråltillatelse foreslås gitt en maksimalkvote på 60 tonn, dvs. med en faktor på 0,15 i forhold til fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse.

Tabell 5: Maksimalkvoter 2009

Fartøygruppe	Kvotefaktor	Maksimalkvote
Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse	1,0	400
Avgrenset Nordsjøtråltillatelse	0,15	60

5.3.4 Sommerstopp og periodisering

Sommerstoppen ble i sin tid innført av hensyn til å utnytte den beste vekstsesongen, særlig for å spare småsei som vanligvis vandrer ut fra kysten og ut i Nordsjøen i løpet av forsommeren. Etter Fiskeridirektørens oppfatning er det fortsatt en betydelig gevinst i å la være å fiske småsei i den beste vekstsesongen om sommeren.

Som kjent opphevet Fiskeri- og kystdepartementet sommerstoppen i inneværende år, jfr. punkt 3.

Fiskeridirektøren ber Reguleringsmøtet om å diskutere behovet for en sommerstopp i trålfisket etter sei sør for 62°N i 2009.



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	11.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/12680	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 SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1. Innledning

Reguleringen av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2009 ble behandlet som sak 17/2008 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 24. – 25. november 2008.

2. Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo i hovedsak en videreføring av reguleringen av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2009. Reguleringsmøtets behandling innebar i hovedsak en tilslutning til en videreføring av årets reguleringer.

Fiskeridirektøren foreslo at det av gruppeknoten til Nordsjøtrålerne, det vil si fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse, avsettes 1.000 tonn sei til dekning av bifangst av sei i industritrålfisket som går til oppmaling. Dette fordi det ikke vil være behov for så stor bifangstavsetning dersom adgangen til å la sei gå til oppmaling reduseres.

Reguleringsmøtet ga sin oppslutning til dette forslaget.

Fiskeridirektøren foreslo videre maksimalkvoteregulering uten garanterte kvantum. Det ble vist til at den norske kvoten i 2009 antas å bli noe lavere enn i 2008. Det kunne derfor være naturlig å redusere maksimalkvotene i samme grad, men på bakgrunn av erfaringene fra utviklingen i fisket de siste årene, har vært nødvendig å gi store kvotetillegg for å sikre at torsketrålernes gruppekvote og den samlede trålknoten skulle bli oppfisket, tilsier dette at overreguleringen kan settes relativt høyt fra årets begynnelse i forhold til de foregående årene. En mer ekspansiv

regulering i første halvår er også ønskelig fordi det er da fisket etter sei vanligvis utøves mest effektivt.

Reguleringsmøtet ga sin tilslutning til å maksimalkvoteregulere uten garanterte kvantum. Det ble videre gitt tilslutning til Fiskeridirektørens forslag til maksimalkvoter.

Fiskeridirektøren foreslo også å innplassere fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse som har fisket mer enn 400 tonn i ett av årene 2006, 2007 og 2008, med samme maksimalkvote som fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse. De øvrige fartøyene med avgrenset Nordsjøtråltillatelse foreslås gitt en maksimalkvote på 60 tonn, dvs. med en faktor på 0,15 i forhold til fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse.

Sør-Norges Trålerlag var uenig i dette og pekte på at det kunne medføre en utilsiktet kapasitetsoppbygging i fisket etter sei. *Sør-Norges Trålerlag* ønsket derimot en kvotestige differensiert etter fartøyets konsesjonskapasitet. Det ble også pekt på at dette vil kunne gi økt bifangst av sårbare arter som torsk og breiflabb, ettersom dette fisket i stor grad utøves i Skagerrak.

Fiskeridirektøren fremmet under *Reguleringsmøtet* forslag om å ta ut de to fartøyene som har fisket mer enn 400 tonn i ett av årene 2006, 2007 og 2008 og beholde *Fiskeridirektørens* forslag til kvotestige.

Reguleringsmøtet ga sin tilslutning til dette.

Fiskeridirektøren ba om *Reguleringsmøtet* oppfatning av behovet for en sommerstopp i trålfisket etter sei sør for 62°N i 2009.

Reguleringsmøtet anbefalte at sommerstoppen ikke videreføres i 2009.

2. Fiskeridirektørens tilrådning

2.1 Norsk totalkvote

Norge og EU er enig om å følge ICES rådgivning om forvaltning av sei i Nordsjøen. Det vil si at det totalt kan fiske inntil 125.934 tonn sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2009, hvorav den norske kvoten er på 65.486 tonn sei sør for 62°N i 2009.

Grønland er tildelt en kvote på 925 tonn sei sør for 62°N, mens Sverige kan fiske 880 tonn. I tillegg kommer overføringer i forbindelse med kvoteforhandlinger med Færøyene som på nåværende tidspunkt ikke er avsluttet. Dette forventes å medføre en avsetning på 495 tonn.

Dette innebærer at den norske totalkvoten for 2009 vil være på 63.186 tonn, herunder avsettes 250 til forsknings- og skoleformål. Dette gir 62.936 tonn sei til fordeling.

2.2 Not og konvensjonelle redskaper

Fiskeridirektøren anbefaler at gruppekvoten til not fastsettes til 5.500 tonn i 2009.

Fiskeridirektøren anbefaler videre at det settes av 8.000 tonn til fisket etter sei med konvensjonelle redskap. *Fiskeridirektøren* tilrår at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper i 2009 reguleres med en maksimalkvote på 600 tonn. I tillegg anbefales det at det konvensjonelle fisket for fartøy over 28 meter kan stoppes når det gjenstår 1.400 tonn av gruppekvoten. Dette for å sikre et kvantum for kystfisket.

2.3 Trålfartøy

2.3.1 Gruppekvoter

Fiskeridirektøren anbefaler at det kvantum av den norske totalkvoten av sei i Nordsjøen og Skagerrak som gjenstår etter at det gjort fratrekk for fiske med not og konvensjonelle redskap samt forskning tildeles trålgruppen. Dette utgjør 49.436 tonn.

I samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 anbefaler Fiskeridirektøren at det først avsettes et kvantum på 5.000 tonn til nordsjøtrålerne før det resterende kvantum av trålkvoten fordeles prosentvis på hver trålgruppe. Dette gir således en fordeling på 3,555 tonn (8 %) til nordsjøtrålerne, 8.443 tonn (19 %) til seitrålerne og 32.438 tonn (73 %) til torsketrålerne.

Fiskeridirektøren la under Reguleringsmøte frem forslag om regulering av fisket etter sei for nordsjøtrålerne, det vil si fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Et stort problem i forbindelse med fisket med småmasket trål er at til dels betydelige mengder av yngel, småfisk av beskyttede arter i tillegg til gytemoden fisk av kvotebelagte arter kan komme med i fangstene. For å bedre beskatningsmønsteret har Fiskeridirektøren foreslått introdusert flere tiltak i industritrålfisket. Disse tiltakene vil ha konsekvenser for nordsjøtrålernes seifiske.

Det har vært et mål å redusere bifangst av sei til oppmaling. Når det gjelder regulering av fisket etter kolmule og øyepål i 2009, har Fiskeridirektøren foreslått at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei i fisket etter øyepål og kolmule, hvorav sei som leveres til oppmaling skal begrenses til 5 %.

Når det gjelder denne fartøygruppens bifangst av sei i industritrålfisket, har det i reguleringsforskriften de siste årene blitt avsatt et kvantum av den samlede gruppekvoten til dekning for den mengde av sei som har gått til oppmaling. En avsetning på 5.000 tonn vil være for stor når en tar hensyn til at muligheten til å male opp bifangst av sei i 2009 foreslås sterkt begrenset. Fiskeridirektøren tilrår derfor å redusere denne avsetningen til 1.000 tonn.

Denne reduksjonen får ikke betydning for beregning av gruppekvoten for fartøy med pelagisk tråltillatelse og Nordsjøtråltillatelse.

Dette gir Nordsjøtrålerne adgang til å fiske inntil 7.355 tonn til konsum.

2.3.2 Maksimalkvoter

Torsketrålerne har vært regulert med maksimalkvoter med relativt stor overregulering. I 2008 hadde torsketrålerne en ordning med en garantert kvote som ble fjernet i løpet av året. Det framkom ingen ønsker om å gjenopprette ordningen med garanterte kvoter for 2009.

Med utgangspunkt i en antatt norsk totalkvote og en kvoteandel til torsketrålerne som beskrevet ovenfor, tilrår Fiskeridirektøren at torsketrålerne reguleres med maksimalkvoter på 1.400 tonn til fabrikktrålere og 1.000 tonn til ferskfisktrålere og småtrålere. Dette gir i utgangspunktet en noe høyere overregulering enn i 2008, da torsketrålernes maksimalkvoter ble opphevet i første halvår.

I 2008 ble seitrålerne også regulert med maksimalkvoter med en garantert kvote, der begge begrensningene, på samme måte som for torsketrålerne, ble opphevet i løpet første halvår.

Fiskeridirektøren tilrår at seitrålerne reguleres med en maksimalkvote på 1.000 tonn for fartøy med kvotefaktor = 1,0. Heller ikke for fartøy med seitråltillatelse foreslås det en garantert kvote.

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at fartøy med Nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse ble regulert med en generell maksimalkvote på 400 tonn pr fartøy, som skulle dekke både direkte fiske etter sei og bifangst av sei i industritrålfisket som ikke går til oppmaling.

Når det gjelder regulering av fisket etter sei for fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse foreslo Fiskeridirektøren at disse fartøyene skulle reguleres med en maksimalkvote på 60 tonn fra årets begynnelse.

Fiskeridirektøren foreslo dessuten at fartøy med avgrenset Nordsjøtråltillatelse som hadde fisket mer enn 400 tonn i ett av årene 2006, 2007 og 2008, skulle reguleres med samme maksimalkvote fra årets begynnelse som fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse, det vil si 400 tonn. Dette ville gi to fartøy med avgrenset tråltillatelse adgang til å fiske et kvantum begrenset av samme maksimalkvote som for fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse.

De øvrige fartøyene med avgrenset Nordsjøtråltillatelse ble foreslått gitt en maksimalkvote på 60 tonn, det vil si med en faktor på 0,15 i forhold til fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse.

Bakgrunnen for det siste forslaget var at trålfisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i de siste årene har vært kjennetegnet av liberale reguleringer, som har gjort det mulig for et lite antall fartøy med avgrenset tråltillatelse, på linje med andre trålere, til å kunne drive et tilnærmet fritt fiske etter sei. En fast maksimalkvote på 60 tonn ville medføre sterk begrensning av disse få fartøyene som i de siste årene hadde hatt trålfiske etter seifiske som en viktig del av sitt driftsgrunnlag.

Representanter fra Sør-Norges Trålerlag var uenig i dette og pekte på at det kunne medføre en utilsiktet kapasitetsoppbygging i fisket etter sei. Sør-Norges Trålerlag ønsket derimot en kvotestige differensiert etter fartøyets konsesjonskapasitet. Det ble også pekt på at dette vil kunne gi økt bifangst av sårbare arter som torsk og breiflabb, ettersom dette fisket i stor grad utøves i Skagerrak.

Fiskeridirektøren fremmet under Reguleringsmøtet forslag om å ta ut de to fartøyene som har fisket mer enn 400 tonn i ett av årene 2006, 2007 og 2008 og beholde Fiskeridirektørens forslag til kvotestige. Reguleringsmøtet ga sin tilslutning til dette.

Fiskeridirektøren vil derfor anbefale at fartøy med Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse med en kvotefaktor på 1,0 reguleres med en maksimalkvote på 400 tonn og at fartøy med avgrenset tråltillatelse med en kvotefaktor på 0,15 reguleres med en maksimalkvote på 60 tonn.

3. Sommerstopp

De siste årene har sommerstopp i trålfisket etter sei. Fiskeri- og kystdepartementet opphevet denne bestemmelsen 17. juni 2008. Sommerstopp i fisket etter sei ble innført av hensyn til å utnytte den beste vekstsesongen, særlig for å spare småsei som vanligvis vandrer ut fra kysten og ut i Nordsjøen i løpet av forsommeren.

Fiskeridirektøren ba om Reguleringsmøtet oppfatning av behovet for sommerstopp i trålfisket etter sei i 2009. Det framkom ingen synspunkter som tilsa en opprettholdelse av sommerstoppen. Fiskeridirektøren vil derfor ikke tilrå sommerstopp i trålfisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2009.

4. Forslag til forskrift

Fiskeridirektøren viser til Reguleringsmøtets behandling og fremmer følgende forslag til forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 § 11, 12, 13 og 16 og lov om retten til å delta i fiske og fangst av 26. mars 1999 nr. 15 § 21, jf kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst, 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 sei sør for 62°N i 2009.

§ 2 Totalkvote

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske og lande inntil 63.186 tonn sei sør for 62°N i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone og i EU-sonen i ICES statistikkområdene IV og IIIa. 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 5.500 tonn.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan fiske og lande inntil 8.000 tonn.

Fartøy som fisker med trål kan fiske og lande inntil 49.436 tonn, herunder kan:

- a) fartøy med torsketråltillatelse fiske og lande inntil 32.438 tonn.
- b) fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse kan fiske og lande inntil 8.555 tonn, hvorav 1.000 tonn avsettes til dekning av bifangst av sei som går til oppmaling i industritrålfisket.
- c) fartøy med seitråltillatelse kan fiske og lande inntil 8.443 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 1.400 tonn.

Fartøy med torskestråltillatelse som er registrert som ferskfisk- og rundfrystrålere eller småtrålere kan maksimalt fiske og lande inntil 1.000 tonn.

§ 6 Maksimalkvote for fartøy med seitråltillatelse

Fartøy med seitråltillatelse med kvotefaktor 1,00 kan maksimalt fiske og lande inntil 1.000 tonn.

§ 7 Maksimalkvote for fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse med kvotefaktor 1,00 kan maksimalt fiske og lande inntil 400 tonn.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltillatelse med kvotefaktor på 0,15 kan maksimalt fiske og lande inntil 60 tonn.

Maksimalkvotene skal også dekke bifangst av sei i fartøyenes pelagiske trålfiske.

§ 8 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.

§ 9 Bifangst

Når fisket er stoppet, kan det ved konsumfiske etter andre fiskeslag tas inntil 10 % bifangst av sei rund vekt i de enkelte fangster og av landet fangst.

§ 10 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten, gruppekvote eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket for konvensjonelle havfiskefartøy når det gjenstår 1.400 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.

§ 11 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Med hilsen

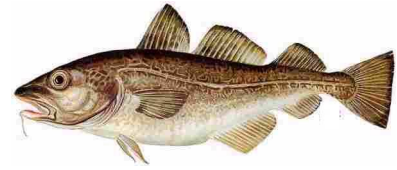
Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord mosen
rådgiver

Sak 18/2008

Regulering av fisket etter torsk sør for
62° N i Nordsjøen og Skagerrak i 2009

**REGULERING AV FISKE ETTER TORSK SØR
FOR 62°N I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009**



1 SAMMENDRAG AV FISKERIDIREKTØRENS FORSLAG FOR 2009

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringene for torsk i Nordsjøen og Skagerrak, dette under forutsetning av at neste års totalkvote blir i samme størrelsesorden som inneværende års kvote. Dette innebærer at direkte fiske etter torsk i Nordsjøen kun er tillatt med konvensjonelle redskap.

Fisket med konvensjonelle redskap er deltakerregulert og reguleres med differensierte maksimalkvoter både for åpen og lukket gruppe. Utenfor grunnlinjene i Skagerrak foreslår en å videreføre det generelle forbudet mot et direkte torskefiske for alle typer redskap. Et fåtall konvensjonelle fartøy har ved enkeltvedtak fått dispensasjon fra forbudet. I Nordsjøen og Skagerrak reguleres alt trålfiske med strenge bifangstregler. Det foreslås at tillatt bifangst i trålfisket blir 2,5 % i Skagerrak og i småmasket trål i Nordsjøen, men 10 % for stormasket trål i Nordsjøen.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets synspunkt på spørsmål om økning av maskevidden i stormasket trål i Skagerrak fra 90mm til 120mm samt økning av minstemålene i Nordsjøen og Skagerrak for torsk, hyse, hvitting og sei.

2 BESTANDSSITUASJONEN FOR TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

Det internasjonale råd for havforskning (ICES) anbefaler at det ikke fiskes torsk i Nordsjøen i 2009, dette er basert på at gytebestanden i 2008 vurderes til å ligge langt under Blim (70.000 tonn) og at bestanden har hatt dårlig rekruttering siden 1997. I denne perioden er 2005-årsklassen størst, men likevel under gjennomsnittet. Denne årsklassen vil likevel bidra til vesentlig økning i gytebestanden når den begynner å rekruttere til den.

ICES simuleringer gir en gytebestand i 2009 på 70.700 tonn, som er like over Blim nivået. Dette innebærer at forvaltningsplanen Norge og EU er enig om trer i kraft og i henhold til denne planen kan det fastsettes en kvote på inntil 29.100 tonn i 2009. ICES anser at denne planen ikke tar tilstrekkelig hensyn til føre var prinsippet, og vil dermed ikke gi anbefalinger om TAC i henhold til den.

Simuleringer indikerer at gytebestanden ikke vil nå Bpa i 2010, selv uten fangst i 2009. Det er derimot sannsynlig at gytebestanden når Bpa i 2011 dersom det ikke fiskes noe torsk i 2009 og 2010.

Forskningstokt indikerer at årsklassene reduseres raskere enn hva en ville forvente ut fra offisielle fangsttall. Dette tyder på et betydelig uregistrert uttak, for eksempel ved utkast, ulovlig fiske og annen fiskedødelighet. ICES påpeker behovet for å redusere

fiskedødeligheten, særlig for ung torsk, for å bedre sjansene for rekruttering til bestanden og for å bygge opp bestanden.

Tabell 1: Torsk i Nordsjøen og Skagerrak, ACFM-anbefalinger, avtalt TAC og fangst (tonn)²

År	Anbefaling		Avtalt TAC		Offisiell fangst	
	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak
1997	135 000	- ¹	115 000	16 100	100 000	16 100
1998	153 000	21 900	140 000	20 000	114 000	20 000
1999	125 000	17 900	132 000	19 000	80 000	19 000
2000	79 000	11 300	81 000	11 600	62 000	11 600
2001	0	0	48 600	7 000	42 300	7 000
2002	0	0	49 300	7 100	44 200	7 100
2003	0	0	27 300	3 900	27 400	3 900
2004	0	0	27 300	3 900	23 400	3 900
2005	0	0	27 300	3 900	23 900	3 800
2006	0	0	23 205	3 315	22 174	3 141
2007 ³	0	0	19 957	2 851	15 081	2 114
2008	0	0	22 152	3 165		

3 FISKET I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2008

3.1 REGULERINGER I NORDSJØEN

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 torskefiske, skal dette være forbeholdt fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper.

I 2007 var Norges kvote 3.011 tonn etter avsetninger til tredje land. Av dette kvantum ble 1.000 tonn satt av til bifangst i trålfisket. Totalfangsten i 2007 ble 3.033 tonn, hvorav 2.281 tonn ble tatt med konvensjonell redskap, 651 tonn med konsumtrål og 101 tonn med industritrål.

For 2008 var forutsetningene for reguleringen følgende:

Tabell 2: Forutsetning for regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen i 2008

Norsk andel av TAC i 2008	3.766 tonn
Avsetning til 3. land	382 tonn
Avsetning til bifangst i trålfiske	1.000 tonn
Avsetning til bifangst, konvensjonelle fartøy	300 tonn
Avsetning til forskningsfangst	50 tonn
Gjenstående kvantum til et direkte torskefiske	2.034 tonn

² Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17.oktober 2008

³ Det ble ikke gitt et konkret kvoteråd fra ICES

Tabell 3: Maksimalkvoter i lukket og åpen gruppe i 2008

Maksimalkvoter i lukket gruppe:	Fra 1. januar 2008	Fra 30. april 2008
Fartøy under 15 meter	30 tonn	37,5 tonn
Fartøy 15-21 meter	60 tonn	75 tonn
Fartøy over 21 meter	120 tonn	150 tonn
Maksimalkvoter i åpen gruppe:		
Fartøy under 21 meter	5 tonn	6,25 tonn
Fartøy mellom 21 meter og 28 meter	20 tonn	25 tonn

Fisket etter torsk i Nordsjøen har de siste årene utviklet seg slik at det har vært åpnet for fritt fiske fra april. I 2007 ble det åpnet for fritt fiske 18. april. Kvoten dette året var rekordlav og i kombinasjon med et godt fiske utover året i 2007 ble maksimalkvoten gjeninnført 9. november 2007.

Fisket i 2008 har vært mye bedre enn i fjor, og mot slutten av april var totalfangsten 939 tonn mot 699 tonn på samme tid i 2007. For å unngå å havne i samme situasjon som i 2007, ble det besluttet å ikke slippe fisket fritt i 2008. Maksimalkvotene ble derimot økt 30. april 2008 med 25 %.

Deltakerreguleringen for åpen gruppe ble endret av Fiskeri- og kystdepartementet 8. februar 2008. Etter dette tidspunkt er det fartøy med lasteromsvolum mindre enn 300m³ som kan fiske etter torsk med konvensjonelle redskap i åpen gruppe i Nordsjøen. Det konvensjonelle fiskeriet i Nordsjøen ble deltagerregulert fra 2004. Tabellen under gir en oversikt over antall deltakeradganger i lukket gruppe fordelt på hjemmelslengde.

Tabell 4: Antall deltakeradganger i lukket gruppe i torskefisket i Nordsjøen⁴

Fartøystørrelse	antall 2007	Antall 2008
< 10 meter	4	4
10 – 15 meter	44	42
15 – 21 meter	4	5
21 – 28 meter	10	8
> 28 meter	5	5
Totalt	67	64

Fartøy uten maksimalkvoter har i 2008 vært regulert med bifangstregler, herunder kan fartøy som fisker med trål eller reke-trål, som utgangspunkt ha inntil 2,5 % bifangst av torsk.

Ved fiske med konsumtrål (120mm) har fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse i 2008 hatt adgang til å ha inntil 20 % bifangst av torsk. Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap etter andre arter kunne også ha inntil 20 % bifangst av torsk.

I inneværende år har fisket vært meget godt og samtidig har kvotene blitt utnyttet bedre, og samtidig er det flere som har deltatt i fisket, jf tabell 5.

⁴ Fiskeridirektoratets konsesjons- og deltagerregister per 17.oktober 2008

Tabell 5. Deltakelse i lukket gruppe og gjennomsnittsfangst

	2007		2008	
	Antall fartøy	Gjennomsnittlig fangst	Antall fartøy	Gjennomsnittlig fangst
< 28 m	47	18	56	23
> 28 m	5	88	4	97
	52	25	60	30

Ettersom Norges kvote var ved å bli oppfisket ble det direkte fisket etter torsk med konvensjonelle redskaper i Nordsjøen for fartøy med adgang til å delta lukket og åpen gruppe stoppet 11. oktober 2008. Samtidig ble bifangstprosenten for konsumtrålfisket redusert fra 20 % til 10 % for å redusere overfisket. I uke 40 var fangstene kommet opp i 3.348 tonn.

Dette er første gang det direkte fisket etter torsk har vært stoppet etter at deltakerreguleringen ble innført. I 2007 ble det fisket først sluppet fritt i april, men ettersom fisket var svært godt ble maksimalkvotene gjeninnført i november.

Overreguleringen i denne gruppen er høy og ettersom fisket ble stoppet var det mange fartøy som ikke fikk mulighet til gjennomføre planlagt fiske mot slutten av 2008. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at det kan være hensiktsmessig å gjeninnføre differensierte garanterte kvoter i lukket gruppe i 2009.

3.2 FANGST I NORDSJØEN

Tabellen under viser norsk fiske etter torsk i Nordsjøen fordelt på konvensjonelle redskaper, bifangst i konsumtrål, og estimert bifangst til oppmaling i industritrålfisket.

Tabell 6: Norsk fiske etter torsk i Nordsjøen (tonn)⁵

År	Trål	Industritrål	Konvensjonell	Totalt
1997	1 582	886	4 233	6 701
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	1 002	22	2 427	3 451

⁵ Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelstatistikk per 17.oktober 2008. Fiskeridirektoratets prøvetaking ved fiskemelfabrikken og Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per juni 2008

3.3 KONSUMTRÅL I NORDSJØEN

Tabell 7 viser fangst av nordsjøtorsk i det norske konsumtrålfiske fra 2000 til 2008, fordelt på ulike trålredskaper. Den trålfangede nordsjøtorsken er fisket som bifangst i andre fiskerier. Bifangst av torsk i direkte fiske etter sei i Nordsjøen føres under bunntål. Selv om bifangstprosenten av torsk er meget lav er uttaket betydelig ettersom de norske kvotene på sei i Nordsjøen er høye.

Tabell 7: Nordsjøtorsk tatt i norsk konsumtrålfiske (tonn)⁶

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	90	826	3	83	1 002

3.4 KONVENSJONELT FISKE ETTER TORSK I NORDSJØEN

Tabell 8 under gir en oversikt over det totale norske konvensjonelle fisket etter torsk i Nordsjøen fra 1997 til 2008, fordelt på redskapsgrupper. Av det konvensjonelle fisket utgjør garnfisket omtrent halvparten. De tre siste årene har autoline tatt en noe større andel enn i årene 2003 til 2005.

Tabell 8: Konvensjonelt fiske etter nordsjøtorsk (tonn)⁷

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	613	140	1 498	151	25	2 427

Tabell 9 viser hvor mye torsk som er tatt i Nordsjøen av fartøy i lukket gruppe over og under 28 meter som har adgang til å delta i det direkte fisket med konvensjonelt redskap.

⁶ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17.oktober 2008

⁷ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17.oktober 2008

Tabell 9: Fangst av torsk (tonn) i Nordsjøen tatt av fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe⁸

	2004	2005	2006	2007	2008
Konvensjonelle fartøy < 28 m	1 051	910	729	950	1 285
Konvensjonelle fartøy > 28 m	131	85	405	439	389
Totalt	1 182	995	1134	1 389	1 674

3.5 REGULERINGER I SKAGERRAK

Norge disponerer i 2008 en kvote på 102 tonn utenfor grunnlinjene i Skagerrak, hvorav 45 tonn er avsatt til å dekke bifangst i trålfiske. For å hindre at kvoten overfiskes har en satt et generelt forbud mot direkte fiske etter torsk i Skagerrak for alle redskap. Et fåtall konvensjonelle fartøy, som har dokumentert at dette fiskeriet har vært av stor betydning, har ved enkeltvedtak fått dispensasjon fra dette forbudet.

Fisket med trål reguleres med strenge bifangstreguleringer. Fra årets begynnelse kunne fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisket i Skagerrak med konsumtrål med en minste maskevidde på 90mm, eller ned til 70mm dersom det benyttes kvadratmasker i fiskeposen, ha inntil 10 % bifangst av torsk. For å hindre at totalkvoten utenfor grunnlinjen i Skagerrak skulle bli oppfisket ble det etter behandling i vårens Reguleringsmøte besluttet 3. juli 2008 at denne bifangstprosenten for fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse skulle reduseres til 2,5 %.

Norske fartøy har hittil i år totalt fisket 132 tonn torsk, hvorav 93 tonn er tatt som bifangst i fiske med trål.⁹

3.6 FANGST I SKAGERRAK

Tabell 10 under 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)¹⁰

Redskapsgruppe Fangstområde/År	Konvensjonell			Trål			Totalt		
	2006	2007	2008	2006	2007	2008	2006	2007	2008
Innenfor grunnlinjene	319	289	187	206	205	192	525	494	379
Utenfor grunnlinjene	59	62	38	45	123	93	104	185	132
Totalt	378	351	225	251	328	285	629	679	511

⁸ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17.oktober 2008. Fra og med 8. april 2008 er vilkåret for å delta i lukket gruppe at fartøyet har mindre enn 300m³ lasteromskapasitet, jf forskrift av 28. november 2007 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2008 (deltakerforskriften) § 14

⁹ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17. oktober 2008

¹⁰ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 17. oktober 2008

Som tabellen overfor viser er fangsten i 2008 utenfor grunnlinjene 132 tonn. Norges kvote er 102 tonn. Fangstene innenfor grunnlinjen har imidlertid gått ned.

4 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2009

4.1 REGULERINGSBEHOV

Det er usikkert hvilken kvote Norge vil disponere i 2009. Rådgivningen fra ICES er klar, men det er lite sannsynlig at Norge og EU kommer til å enes om et 0-fiske i 2009. I den videre drøftelsen har Fiskeridirektoratet tatt utgangspunkt i en kvote på tilsvarende nivå som i 2008.

Under denne forutsetningen vil en kunne basere neste års reguleringer på årets reguleringer. Ved enighet om en redusert TAC 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.

Kvotavtalen mellom Norge og EU vil ikke være sluttforhandlet når denne saken behandles i Reguleringsmøtet. I det følgende legges det derfor til grunn at vi vil ha til disposisjon en kvote for norsk fiske som er stor nok til dekning av bifangst samt et begrenset direkte fiske med konvensjonelle redskap.

Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at en kan forvente at torsk blir mer tilgjengelig i 2009. Dette skyldes at 2005-årsklassen for fullt kommer inn i fisket i 2009. Med uforandrete regler om bifangst kan det derfor antas at behovet for avsetning til bifangst i trålfisket og konvensjonelle fartøy uten maksimalkvoter blir noe høyere enn inneværende år. Direktoratets statistikk viser imidlertid at det er kun et fåtall av fartøyene som fisker med trål, som fisker så mye som bifangstprosenten tillater. Derfor vil direktoratet foreslå en reduksjon i tillatt bifangst av torsk i trålfisket.

Fiskeridirektøren legger videre til grunn at det fortsatt bør være en prioritert målsetting å legge til rette for et tradisjonelt direkte torskefiske med kystfiskefartøy i Nordsjøen dersom nivået på den norske kvoten tillater det.

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 2009.

4.2 AVSETNING TIL BIFANGST AV TORSK I ANDRE FISKERIER

Det vises til at torskebestanden i Nordsjøen fremdeles er veldig liten og at det derfor må være en målsetting å begrense uttaket av torsk mest mulig. Begrensninger i trålfisket i Nordsjøen er et effektivt virkemiddel for å nå denne målsettingen.

Fiskeridirektoratet anbefaler derfor at tillatt bifangst av torsk for fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisker med konsumtrål med en minste maskevidde på 120 mm i Nordsjøen reduseres til 10 %.

Dette er et viktig tiltak for å hindre at 2005-årsklassen, som kan bidra til å bygge bestanden opp igjen, blir høstet for kraftig av. Det er en kjensgjerning at trålfisket medfører høyt uttak av småtorsk når sterke årsklasser kommer inn i fisket. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at vi må beskytte denne årsklassen i årene fremover slik at gytebestanden kan bli styrket når denne årsklassen blir gytemoden.

Bifangst av torsk i fisket med trål har økt vesentlig i 2008 etter å ha hatt en nedadgående trend siden 2003. I hele 2007 ble det tatt 651 tonn, mens det per 17. oktober 2008 er tatt 1.002 tonn. En viktig grunn til denne økningen er at 2005-årsklassen har kommet inn i fisket.

Fiskeridirektoratet legger til grunn at bifangst av torsk ved fiske med trål og i det konvensjonelle fisket vil ligge på samme nivå eller øke i 2009 i forhold til de to siste årene med redusert adgang til å ha bifangst. Ifølge direktoratets statistikk er det et fåtall trålere som tar en relativt stor andel av bifangstknoten. Det vises til at 27 fartøy hadde per 27. oktober 2008 mer enn 10 % av torsk i totalfangsten. Dette utgjorde tilsammen 250 tonn, hvorav 3 fartøy hadde tatt vel 200 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det settes av 1.000 tonn torsk til bifangst for fartøy som fisker med trål.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre den generelle bifangstregelen for trålere, det vil si at fartøy som fisker med trål eller reketrål kan ha inntil 2,5 % bifangst av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse og som fisker med konsumtrål med 120 mm maskevidde i Nordsjøen skal kunne ha inntil 10 % bifangst av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 300 tonn torsk i Nordsjøen til dekning av konvensjonelle fartøyers behov for bifangst i andre fiskerier i 2009.

Det foreslås videre at fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper etter andre arter i Nordsjøen og Skagerrak kan ha inntil 20 % bifangst av torsk.

Fiskeridirektøren foreslår at hvis det viser seg at det estimerte kvantumet til tredjeland og avsetning til bifangst for trålerne er satt for høyt, så bør det være åpning for at konvensjonelle fartøy kan fiske utover den kvoten som vil bli fastsatt for det direkte fisket.

4.3 REGULERING AV KONVENSJONELLE FARTØY

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre hovedprinsippene fra årets regulering. Deltagelsen i det konvensjonelle fisket er allerede fastsatt ved egen forskrift.

Fiskeridirektøren foreslår at det åpnes for et direktefiske etter torsk med konvensjonelle fartøy innenfor tilgjengelig "restkvote" etter at det er gjort nødvendige avsetninger for bifangst.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre følgende fordeling av norsk konvensjonell kvote i 2009:

Tabell 10: Forslag til gruppekvoter (tonn) ved et direktefiske på 2.034 tonn¹¹

Fartøygrupper	Prosent	Kvantum
Lukket gruppe	73 %	1 485
Åpen gruppe	27 %	549
Sum	100 %	2 034

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre følgende maksimalkvoter i lukket gruppe i 2009, samt gjeninnføring av differensierte garanterte kvoter for fartøy i lukket gruppe:

Tabell 11: Forslag til garanterte kvote og maksimalkvoter i lukket gruppe¹²

Fartøygruppe	Antall fartøy	Kvotefaktor	Garantert kvote	Maksimalkvote
Fartøy under 15 meter	46	1	5	30 tonn
Fartøy 15-21 meter	5	2	10	60 tonn
Fartøy 21-28 meter	8	4	20	120 tonn
Fartøy over 28 meter	5	4	20	120 tonn
Totalt lukket gruppe	64			

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringen for fartøy i åpen gruppe. Dette innebærer at fartøy under 21 meter får en maksimalkvote på 5 tonn. Fartøy mellom 21 og 28 meter får en maksimalkvote på 20 tonn.

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.

Dersom den norske torskeknoten i Nordsjøen og Skagerrak for 2009 blir lavere enn forutsatt i regneeksempelet, legger Fiskeridirektøren til grunn at det må skje en tilsvarende nedjustering av forslaget til maksimalkvoter.

¹¹ Regneeksempelet i tabell 8 er basert på kvoten i 2008

¹² Regneeksempelet i tabell 9 er basert på kvoten i 2008 og antall fartøy i lukket gruppe per 17. oktober 2008. På grunn av strukturering i gruppen er den totale kvotefaktoren 124 per 18. november 2008.

5 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK UTENFOR GRUNNLINJEN I SKAGERRAK I 2009

Vi vet ikke hvilken torskekvote Norge vil disponere i 2009 før Norge og EU har sluttforhandlet Skagerrakavtalen for 2009. På bakgrunn av forskernes tilrådninger vil Fiskeridirektøren påpeke at TAC i Skagerrak bør settes vesentlig ned, men antakeligvis vil kvoten ligge på tilsvarende nivå som inneværende år.

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av utviklingen i fisket i 2008, og ut fra utsiktene til fortsatt lav kvote i Skagerrak i 2009, foreslå at torskefisket kvotereguleres.

I det følgende legges det til grunn at den norske torskeknoten utenfor grunnlinjene i Skagerrak i 2008 videreføres i 2009. Dette er en kvote på et så lavt nivå at det vil være vanskelig å gjennomføre et regulert direkte fiske på denne kvoten i 2008. 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 videreføres i 2009. 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 2009.

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 i 2008.

6 MINSTEMÅL OG MASKEVIDDEBESTEMMELSER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

Fiskeridirektoratet har over lang tid hatt spørsmålet om økning av minstemålene for de viktigste fellesbestandene av konsumfisk på dagsordenen. Dette gjelder særlig torsk, hyse, hvitting og sei.

Hittil har en i norsk forvaltning ansett maskeviddebestemmelser som et vesentlig bedre og riktigere styringsinstrument enn minstemålsbestemmelser, men dagens beskatningsmønster og tilstanden til flere arter i Nordsjøen tyder på at dette ikke er tilstrekkelig.

Det må derfor nå være en målsetting å få økt minstemålene for de viktigste fellesbestandene i Nordsjøen. Det vises til at minste tillatte maskevidde for fiske med stormasket trål i norsk sone i Nordsjøen ble økt fra 100mm til 120mm fra 1. januar 2002. Norske minstemål har derimot stått uendret i mer enn 30 år og må i dag derfor karakteriseres som lave tatt i betraktning de reguleringstiltak minstemål kan benyttes som kriterium til. De er også tildels betraktelig lavere enn gjeldende minstemål i EU sonen.

Høyere minstemål kan isolert sett øke risikoen for utkast. Dette fordi fangstsammensetningen ikke endres kun fordi minstemålet endres. Det er derfor avgjørende når vi nå foreslår å øke minstemålene at dette sees i sammenheng med andre tiltak, for eksempel som innblandingkriterium for etablering av aktsomhetsområder, bortvisning fra fiskefelt og andre regimer for stenging og åpning av felt.

Kystvakten har foretatt undersøkelser i Nordsjøen som viser at de gjeldende minstemålene har liten betydning i forhold til utkast av fisk. Det avgjørende er hvilke markedsforhold som til enhver tid råder. Dette medfører at high-grading (dumping av lovlig fanget fisk) er et stort problem i Nordsjøen. Dersom fartøyene kan fortsette fisket i områder hvor de får fisk under de kommersielle minstemålene vil fisken bli dumpet selv om den er lovlig fanget sett hen til dagens minstemål. Dette er ikke rimelig, det er derfor avgjørende som nevnt ovenfor at man i større grad får mulighet til å stenge områder hvor innblandingen av undermåls fisk er for stor.

Skottland har introdusert et frivillig "real time closure" regime i Nordsjøen for beskyttelse av gytemoden torsk. Norge og Skottland er også enig om å samarbeide om å utvikle et "real time closure" regime i Nordsjøen.

Fiskeridirektoratet er i gang med å vurdere hvordan et regime for stengte områder i Nordsjøen kan gjennomføres. Økte minstemål for de viktigste konsumartene i Nordsjøen vil gi Fiskeridirektoratet og Kystvakten et godt redskap til å hindre uønsket fiske på undermålsfisk.

Økte minstemål vil i tillegg til å gi grunnleggende kriterier for et fremtidig regime også gi Kystvakten umiddelbart et styrket verktøy til å vise fartøy bort fra områder hvor innblandingen av undermålsfisk er for stor og til å opprette aktsomhetsområder. Fiskeridirektoratet er videre av den oppfatning at økte minstemål i kombinasjon med stengte områder kan fungere som et incentiv for fiskefartøy til å ta i bruk fangstredskap som selekterer fangstene bedre enn i dag slik at det er mulig å gjennomføre fiske i områder hvor faren for innblanding av undermåls fisk er stor.

Da maskevidden ble økt til 120mm i Nordsjøen i 2002 omfattet ikke endringen Skagerrak. Maskevidden forble uendret 90mm i Skagerrak. I første runde av forhandlingene med EU nå i høst har Norge fremmet forslag om en harmonisering av både maskevidde- og minstemålsbestemmelser

som et ledd i bestrebelsene på å forbedre beskatningsmønsteret og å få redusert utkast. EU har i utgangspunktet stilt seg positiv til de norske forslagene.

Med forbehold om det endelige forhandlingsresultat vil dette kunne innebære en økning av maskevidden i stormasket trål i Skagerrak fra 90 til 120mm. Fra norsk side har en foreslått at en slik endring trer i kraft fra og med 1. september 2009.

Forslag til nye og harmoniserte minstemål for Nordsjøen og Skagerrak er vist i tabell 12 nedenfor:

Tabell 12. Dagens minstemål og foreslått minstemål

	Dagens minstemål	Forslag minstemål
Torsk	30cm	40cm
Hyse	27cm	31cm
Hvitting	23cm	32cm
Sei	32cm (30cm i Skagerrak)	40cm

For torsk er det med forslaget lagt vesentlig vekt på det kommersielle minstemålet. Dette må sees i sammenheng med utviklingen av et "real time closure"-regime i Nordsjøen. Forslaget for de tre øvrige artene er i samsvar med gjeldende maskevidde i Nordsjøen.

Gjeldende minstemål for sei ble i sin tid fastsatt for å muliggjøre det tradisjonelle seinotfisket på kysten av Sørvestlandet. For ikke å forby dette fisket i praksis vil Fiskeridirektøren derfor anbefale at dagens minstemål på 32cm videreføres som et unntak for fiske med seinot innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets synspunkt på spørsmål om å øke de nevnte minstemålene i Nordsjøen og Skagerrak, samt harmonisering av tillatt maskevidde ved bruk av stormasket trål i Nordsjøen og Skagerrak.

7 KYSTTORSK

En arbeidsgruppe ved Havforskningsinstituttet har oppsummert tilgjengelig kunnskap om kysttorsk på kysten av Vestlandet og Skagerrak.¹³ Forskning indikerer at kysttorsk i området fra svenskegrensen til Stad består av mange separate fjordbestander. En statusvurdering for kysttorsk på Skagerrakkysten indikerer at selv om rekrutteringen av 0-gruppe kysttorsk er rimelig god, er det lav biomasse av større fisk spesielt i de østlige områdene.

Arbeidsgruppen mener at fiskeriene langs hele kysten fra Stad til Svenskegrensen bør forvaltes med like tekniske reguleringer, og som en egen enhet uavhengig av Nordsjøtorsken. Ifølge rapporten har de ulike kysttorskbestandene vært utsatt for økt fiskepress de siste årene og er dermed blitt redusert.

Basert på den forskning som er tilgjengelig har arbeidsgruppen foreslått en rekke forvaltningstiltak, som anses nødvendig for å gjenoppbygge og forvalte kysttorskbestandene på kysten av Vestlandet og Skagerrak på en bærekraftig måte.

¹³ Nr 5/2008 "Kysttorskforvaltning på Vestlandet og langs Skagerrakkysten. Vurdering av status for kysttorsk på strekningen svenskegrensen–Stad med forslag om forvaltningstiltak"

Fiskeridirektoratet tar rapporten med i det videre arbeid når det gjelder å bedre forvaltningen av torsk sør for 62°N. Fiskeridirektøren vil likevel foreslå å umiddelbart ta inn enkelte elementer i neste års regulering når det gjelder forvaltning av fiske etter torsk innenfor grunnlinjene i området Stad til Svenskegrensen.

Arbeidsgruppen har blant annet foreslått å øke minstemålet for torsk fra 30cm til 36cm uavhengig om det fiskes i hav- eller kyst/fjordområder. Fiskeridirektoratet viser til forslaget om å øke minstemålet for torsk i Nordsjøen og Skagerrak til 40cm. Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at dette minstemålet også kan gjøres gjeldende ved fiske etter torsk innenfor grunnlinjene.

Arbeidsgruppen anbefaler videre at nåværende forbud mot fiske av torsk og hyse med not i området nord for 61°N utvides til også å gjelde området fra Stad til Svenskegrensen.¹⁴ Fiskeridirektøren er enig med arbeidsgruppen om dette tiltaket.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot å fiske med not etter torsk og hyse utvides til også å gjelde sør for 61°N.

8 KVOTEUTNYTTELSE I FORBINDELSE MED UTSKIFTING AV FARTØY ETTER FORLIS ELLER HAVARI

Det vises til forslag om endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i tråd med forslag under sak 11/2008.

¹⁴ Forskrift om utøvelse av fisket i sjøen av 22. desember 2004 § 19



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	11.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/19200	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 TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1. Innledning

Regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen og Skagerrak i 2009 ble behandlet som sak 18/2008 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 24. – 25. november 2008.

Under de årlige bilaterale kvoteforhandlingene mellom Norge og EU som ble avsluttet 10. desember 2008 ble partene enig om en bilateral fiskeriavtale for 2009. Partene fastsatte en TAC på 28.789 tonn torsk i Nordsjøen, som utgjør en økning på 30 % fra årets TAC. Etter avsetning til tredjeland og forskningsformål er den norske kvoten i Nordsjøen på 4.474 tonn i 2009.

Norske fartøy har i 2009 adgang til å fiske inntil 133 tonn torsk utenfor grunnlinjene i Skagerrak.

2. Reguleringsmøtets behandling

2.1 Nordsjøen

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre reguleringene for torsk i Nordsjøen, dette under forutsetning av at neste års totalkvote blir i samme størrelsesorden som inneværende års kvote.

Dette innebærer at et direkte fiske etter torsk i Nordsjøen kun vil være tillatt med konvensjonelle redskap. Fisket med konvensjonelle redskap er deltakerregulert og bør reguleres med differensierte garanterte kvoter og maksimalkvoter både for åpen og lukket gruppe. I Nordsjøen reguleres alt trålfiske med strenge bifangstregler. Det ble under Reguleringsmøtet foreslått at tillatt bifangst i Nordsjøen blir satt til 2,5 % i småmasket trål og 10 % for stormasket trål.

Under Reguleringsmøtet fremkom det ønske fra næringen om øke tillatt bifangstprosent for fartøy som fisker med trål i Nordsjøen. Det fremkom også ønske fra næringen om at stigen i åpen gruppe må revurderes, samt ønske om et fortsatt garantert kvantum i åpen gruppe.

Fiskeridirektøren svarte at dersom bifangstprosenten skal økes er det nødvendig å øke avsetningen til bifangst i trålfisket. Det ble også svart at Fiskeridirektoratet vil vurdere fordelingen i åpen gruppe.

2.2 Skagerrak

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøte å videreføre reguleringene for torsk i Skagerrak, dette under forutsetning av at neste års totalkvote blir i samme størrelsesorden som inneværende års kvote.

Utenfor grunnlinjene i Skagerrak ble det foreslått å videreføre det generelle forbudet mot et direkte torskefiske for alle typer redskap. Et fåtall konvensjonelle fartøy har ved enkeltvedtak fått dispensasjon fra forbudet. I Skagerrak bør alt trålfiske reguleres med strenge bifangstregler. Det foreslås at tillatt bifangst i trålfisket blir 2,5 % i Skagerrak.

Det fremkom ingen spesielle kommentarer i forhold til regulering av fisket etter torsk i Skagerrak under Reguleringsmøtet ut over næringens ønske om økt adgang til bifangst av torsk i trålfisket.

2.3. Minstemål og maskevidde

Fiskeridirektøren ba om Reguleringsmøtets synspunkt på spørsmål om å øke minstemålene i Nordsjøen og Skagerrak for torsk, sei, hyse og hvitting, samt harmonisering av tillatt maskevidde ved bruk av stormasket trål i Nordsjøen og Skagerrak.

Kystvakten informerte om det pågående arbeidet med å dokumenter utkast fra EU fartøy i Nordsjøen. Det foreløpige konklusjonene fra arbeidet viser at fisk uten økonomisk verdi kastes uavhengig av de gjeldende minstemålene. Kystvakten er av den oppfatning at det er nødvendig med et operasjonelt virkemiddel, som kan gjøre det enklere å stenge felt. Dette vil trolig redusere risikoen for utkast.

Norges Fiskarlag hadde ikke vurdert spørsmålet om økte minstemål og harmonisering av maskevidden i Skagerrak og Nordsjøen, men var ikke uenig i at det var nødvendig med økte minstemål for de fire artene i Nordsjøen og Skagerrak. Det ble likevel påpekt at det var nødvendig med dispensasjon for fartøy som fisker etter sei med not langs vestlandskysten. Norges Fiskarlag hadde heller ikke sterke motforestillinger mot en harmonisering av maskeviddebestemmelsene for trål i Skagerrak opp mot maskeviddebestemmelsene i Nordsjøen. Det ble vist til at de norske fartøyene allerede hadde dette utstyret.

Fiskeridirektøren registrerte oppslutning om økte minstemål og harmonisering av minste tillatte maskevidde i Nordsjøen og Skagerrak.

2.4 Kysttorsk

Fiskeridirektøren opplyste under Reguleringsmøtet at Fiskeridirektoratet vil ta Havforskningsinstituttets rapport om kysttorskforvaltning på Vestlandet og langs Skagerrakkysten med i det videre arbeid for å bedre forvaltningen av torsk sør for 62°N.

Fiskeridirektøren opplyste at eventuelle andre endringer som kommer ut av dette arbeidet vil bli sendt på en egen høring i løpet av 2009.

Fiskeridirektøren foreslo samtidig at forbudet mot å fiske med not etter torsk og hyse utvides til også å gjelde sør for 61°N. Det ble ikke registrert uenighet om dette punktet under Reguleringsmøtet.

3. Fiskeridirektørens tilråding

3.1 Nordsjøen

Fiskeridirektøren registrerer at kvoten fremdeles må anses lav, og selv om kvoten for 2009 økes vil Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter torsk i hovedsak kvotereguleres tilsvarende som inneværende år.

Fiskeridirektoratet stoppet det direkte fisket etter torsk med konvensjonelle redskap 11. oktober 2008. Samtidig ble adgangen til å ha bifangst i trålfisket redusert for enkelte grupper. Dette var nødvendig for å begrense overfiske på den norske totalkvoten av torsk. I 2008 har tilgangen på torsk vært svært god. Dette skyldes at den relativt sterke 2005-årsklassen kom inn i fisket i år. Neste år vil denne årsklassen i enda større grad øke tilgangen på torsk i Nordsjøen.

Fiskeridirektøren registrerer at næringen ønsker å øke gjeldende bifangstprosent. Dersom det skal være tillatt med samme bifangstgrad gjennom hele året er det nødvendig med økt avsetning til dekning av trålfartøys bifangst, ettersom det forventes økt tilgjengelighet av torsk i 2009 på grunn av den sterke 2005-årsklassen. Fiskeridirektøren foreslår derfor at avsetningen til trålfartøys bifangst økes fra 1.000 til 1.500 tonn i 2009. Fiskeridirektøren foreslår samtidig at avsetningen til dekning av konvensjonelle fartøys bifangst økes fra 300 til 400 tonn.

Fiskeridirektøren bemerker likevel at dette kan være uheldig ettersom en slik økning av bifangstavsetningen kan medføre en uønsket oppbygging av en flåtegruppe som etter hvert vil gjøre seg avhengig av et bifangstfiske etter torsk.

Forutsatt at bifangstavsetningen økes foreslår Fiskeridirektøren at bifangstreglene fra årets begynnelse gjeninnføres.¹

Tabell 1: Oppsummering av fordeling av den norske kvoten (regneeksempel)

Norsk andel av TAC i 2009	4.895 tonn
Avsetning til andre land	382 tonn
Avsetning til bifangst til trål	1.500 tonn
Avsetning til bifangst til konvensjonelle	400 tonn
Forskningsfangst	40 tonn
Til fordelingen i et direkte fiskeri	2.574 tonn

¹ Forskrift om regulering av fisket etter torsk i Nordsjøen og Skagerrak i 2008 (J-254-2007)

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reguleringen for konvensjonelle fartøy i 2009. 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, tredjeland og forskning.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av fordelingen av kvoten avsatt til konvensjonelt fiske.

Tabell 2: Fordeling mellom gruppene

Fartøygrupper	Prosent	Kvantum
Lukket gruppe	73 %	1.879
Åpen gruppe	27 %	695
Sum	100 %	2.574

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre de gjeldende maksimalkvoter i lukket gruppe. Fiskeridirektøren foreslår samtidig å gjeninnføre differensierte garanterte kvoter for lukket gruppe. Dette for å sikre at fartøyene i større grad kan planlegge fisket i løpet av året:

Tabell 3: Fordeling av maksimalkvoter i "lukket gruppe"

Fartøygruppe	Garantert kvote	Maksimalkvote
Under 15 meter	5	30
15,00 – 20,99 meter	10	60
21,00 – 27,99 meter	20	120
Over 28 meter	20	120

Fiskeridirektøren ser ikke at det er forsvarlig å endre inndelingen i åpen gruppe bestandens dårlige tilstand tatt i betraktningen. Det er ikke ønskelig med økt innsats i dette fisket, og dette vil trolig være resultatet dersom inndelingen endres. Det vises til at en stor del av kvoten i åpen gruppe fiskes av fartøy over 21 meter og under 15 meter. Dersom det gis en økt kvote til fartøy mellom 15 og 21 meter, som i dag i liten grad deltar i fisket vil trolig innsatsen i dette fisket øke. Videre er det vanskelig å vurdere kvantumet dette vil utgjøre ettersom det er svært mange fartøy som kan delta i fisket.

Fiskeridirektøren foreslår derfor en videreføring av gjeldende regulering ved at fartøy under 21 meter blir regulert med en maksimalkvote på 5 tonn, mens fartøy over 21 meter i denne gruppen får en maksimalkvote på 20 tonn. Det foreslås også at fartøy i åpen gruppen gis en garantert kvote på 4 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det direkte konvensjonelle torskefisket i Nordsjøen kan stoppes når totalkvoten er beregnet oppfisket.

3.2 Skagerrak

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at avsetningen til bifangst i trålfisket også bør økes i Skagerrak dersom næringens ønske om økt bifangstadvang skal oppfylles. Fiskeridirektøren foreslår derfor at det avsettes 50 tonn til bifangst i trålfisket i Skagerrak. Basert på denne forutsetning vil kvantumet som kan fiskes med konvensjonelle redskaper økes fra 62 tonn i år til 83 tonn i 2009.

3.3 Minstemål og maskevidde

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at det er en målsetting å få økt minstemålene for de viktigste fellesbestandene mellom Norge og EU i Nordsjøen. Det vises til at minste tillatte maskevidde for fiske med stormasket trål i norsk sone i Nordsjøen ble økt fra 100mm til 120mm fra 1. januar 2002. Norske minstemål har derimot stått uendret i mer enn 30 år og må i dag derfor

karakteriseres som lave tatt i betraktning de reguleringstiltak minstemål kan benyttes som kriterium til og i henhold til den gjeldende maskevidden.

Kystvakten har foretatt undersøkelser som viser at de gjeldende minstemålene i Nordsjøen har liten betydning i forhold til utkast av fisk. Det avgjørende er hvilke markedsforhold som til enhver tid råder. Dette medfører at high-grading (dumping av lovlig fanget fisk) er et stort problem i Nordsjøen, særlig når det gjelder utenlandske fartøy. Dersom fartøyene kan fortsette fisket i områder hvor de får fisk under de kommersielle minstemålene vil fisken bli dumpet selv om den er lovlig fanget sett hen til dagens minstemål.

Høyere minstemål kan isolert sett øke risikoen for utkast. Dette fordi fangstsammensetningen ikke endres kun fordi minstemålet endres. Det er derfor avgjørende når vi nå foreslår å øke minstemålene at dette sees i sammenheng med andre tiltak, for eksempel som innblandingskriterium for etablering av aktsomhetsområder, bortvisning fra fiskefelt og andre regimer for stenging og åpning av felt.

Norge og EU ble videre under de årlige kvoteforhandlingene enig om å innføre et RTC-system (Real Time Closure) i Nordsjøen. Partene har satt ned en arbeidsgruppe som skal utarbeide kriterier for et slikt system. For å øke effekten av RTC-systemet er det nødvendig med høyere minstemål. Dette for å kunne stoppe fiske på fisk som ikke er kommersielt interessant og som derfor kastes. Fiskeridirektoratet er også av den oppfatning at innføring av RTC-system i Nordsjøen vil gi fiskerne insentiv til å utvikle mer selektive redskap slik at fisket kan utøves på det enkelte fiskefelt lenger før innblanding av fisk under minstemålet blir for stor.

Fiskeridirektøren legger til grunn at Reguleringsmøtet ga oppslutning til spørsmålet om å øke minstemålene for torsk, hyse, hvitting og sei, med unntak for fiske med seinot innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene hvor dagens minstemål på 32cm beholdes. Fiskeridirektøren anbefaler på dette grunnlag at minstemålene økes på følgende arter:

	Dagens minstemål	Forslag minstemål
Torsk	30cm	40cm
Hyse	27cm	31cm
Hvitting	23cm	32cm
Sei	32cm (30cm i Skagerrak)	40cm

Fiskeridirektøren vil etter dette gjøre følgende endringer i § 43 i forskrift om utøvelse av fisket av 22. desember 2004 (utøvelsesforskriften):

”§ 43 Minstemål

Det er forbudt å fiske fisk mindre enn:

- 2. Torsk
 - b) sør for 64°N 40 cm
- 3. Hyse
 - b) sør for 64°N 31 cm
- 13. Hvitting 32 cm
- 16. Sei
 - b) sør for 62°N 40 cm

d) For fisket etter sei med not gjelder følgende minstemål:

- Innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen sør for 62°N 32 cm”

3.4 Kysttorsk

Fiskeridirektøren viser til Havforskningsinstituttets anbefalinger i ovenfor nevnte rapport om kysttorsken og anbefaler i samsvar med denne rapporten at forbudet mot å fiske med not etter torsk og hyse utvides til også å gjelde sør for 61°N.

Etter dette vil Fiskeridirektøren gjøre følgende endringer i § 19 i forskrift om utøvelse av fisket av 22. desember 2004 (utøvelsesforskriften):

”§ 19 Forbud mot fiske etter torsk og hyse med not

Det er forbudt å fiske torsk og hyse med not.”

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 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 §§ 11, 12, 13 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.

§ 2 Totalkvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske inntil 4.514 tonn torsk i Nordsjøen. Av dette kvantum avsettes 40 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske inntil 133 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 2.574 tonn torsk i Nordsjøen.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap som har adgang til å delta kan fiske og lande inntil 83 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)
under 15 meter	5	30
mellom 15,00 og 20,99 meter	10	60
på eller over 21 meter	20	120

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe i fisket etter torsk for fartøy med mindre enn 300m³ lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskap i Nordsjøen, kan maksimalt fiske følgende kvanta torsk i Nordsjøen:

Fartøyets største lengde:	Garanterte kvoter (tonn)	Maksimalkvote (tonn)
under 21 meter	4	5
på eller over 21 meter	4	20

Fartøy som i 2004 fikk dispensasjon fra forbudet mot å fiske direkte etter torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene, kan maksimalt fiske inntil 7 tonn torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene i 2009.

§ 5 Bifangst

Fartøy som fisker med trål eller reke-trål kan ha inntil 2,5 % bifangst av torsk.

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.

Ved fiske med konsumtrål med en minste maskevidde på 90mm 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.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper etter andre arter i Nordsjøen og Skagerrak kan ha inntil 20 % bifangst av torsk.

Bifangst 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.

§ 6 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 utskiftning av et annet fartøy. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak for fartøy som

erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

§ 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.

§ 10 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 11 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

;;

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
rådgiver

Sak 19/2008

Regulering av fisket etter rødspette i
Skagerrak og Nordsjøen i 2009

SAK 19/2008

REGULERING AV FISKE ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

2 FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN I 2008

Under de bilaterale kvoteforhandlingene for 2008 fastsatte Norge og EU en totalkvote (TAC) på 49.000 tonn rødspette i Nordsjøen, hvorav Norge har en andel på 7 %. Etter kvotebytte med EU stod Norge igjen med en nasjonal kvote på 1.105 tonn rødspette for 2008. Av dette kan fartøy med bomtråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse fiske inntil 1.045 tonn, mens konvensjonelle fartøy kan fiske inntil 60 tonn. Trålfisket etter rødspette i Nordsjøen er regulert med maksimalkvoter. Det vil si at hvert fartøy kan fiske og lande inntil 420 tonn rødspette i 2008. Norsk kvote og fangst av rødspette i årene 2000 til 2008 fremgår av tabell 1 nedenfor.



Tabell 1: Norsk kvote og fangst av rødspette i Nordsjøen i årene 2000 til 2008 (rundvekt tonn)¹

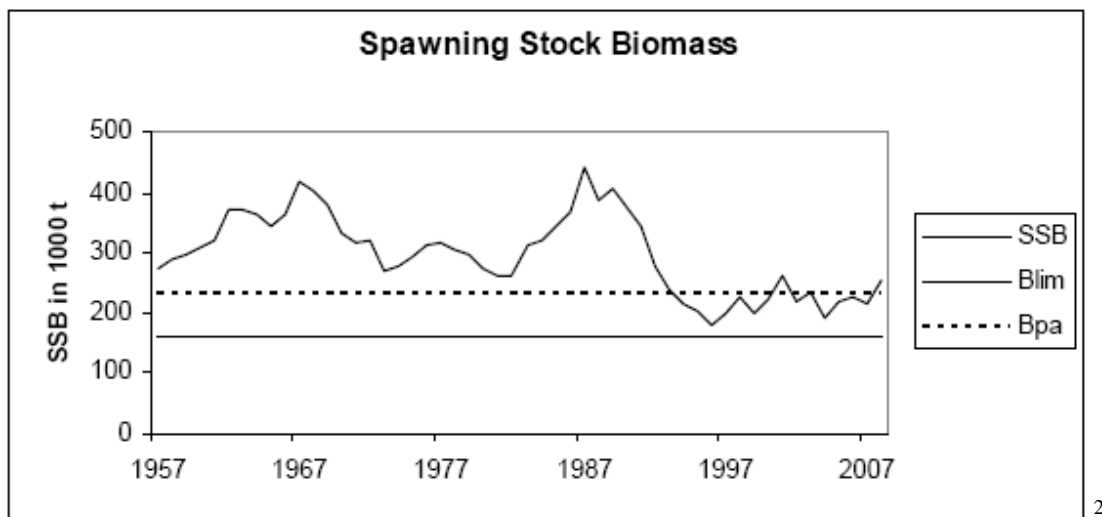
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total kvote	2.790	1.460	2.390	2.469	2.111	1.630	1.621	1.118	1.105
Konvensjonelle	121	148	405	356	578	605	756	30	68
Trål	745	1.657	1.493	1.342	1.160	1.019	674	1.138	922
Total fangst	866	1.805	1.898	1.698	1.738	1.624	1.430	1.168	990
Rest	1.924	- 345	492	771	373	6	191	- 50	115

¹Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttседdelregister per 20. oktober 2008, samt innmeldinger til kvotekontrollen. Til og med 2006 omfattet gruppen Konvensjonell alle fartøy, med unntak av bomtrålerne. Det vil si at bifangst av rødspette i trålfisket inngikk i kategorien Konvensjonell. Fra og med 2007 ble det avsatt en gruppekvote til trålfartøy, herunder fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse.

Som en ser av tabell 1 har norske trålfartøy overfisket den nasjonale kvoten i 2007. Dette skyldtes i hovedsak at et enkelt fartøy overfisket den tildelte maksimumkvoten. Norske fartøy har hittil i 2008 fisket 990 tonn rødspette i Nordsjøen, herav har konvensjonelle fartøy fisket 68 tonn. Det vil si at 115 tonn gjenstår av norsk kvote. I løpet av 2008 har det siste fartøyet med bomtråltillatelse akseptert tilbud om en pelagisk tråltillatelse i bytte mot å avstå fra bomtråltillatelsen. Det vil si at det ikke lenger eksisterer norske fartøy med bomtråltillatelse.

3 REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN I 2009

Kvoteforhandlingene med EU for 2009 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:



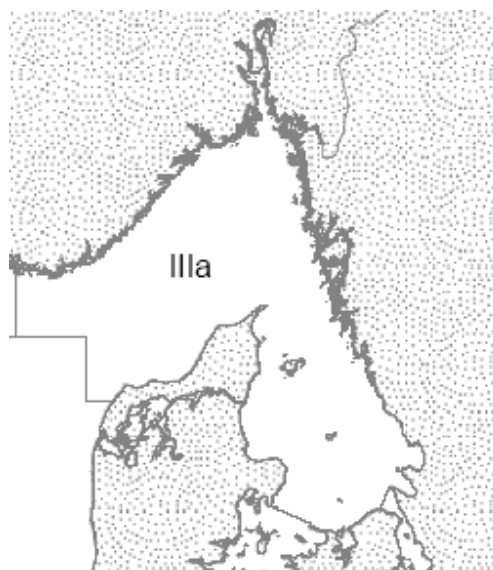
ICES anbefaler på bakgrunn av EUs forvaltningsplan for flatfisk at landinger begrenses til 55.500 tonn i 2009. Dersom Norge og EU enes om en tilsvarende totalkvote (TAC) vil dette eventuelt gi en norsk kvote på 3.885 tonn før overføringer i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 80 tonn til det konvensjonelle fisket i 2009 og at den resterende kvoten tilfaller fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisker rødspette i Nordsjøen. Fartøy i trålgruppen foreslås regulert med maksimumkvoter som fastsettes etter at forhandlingene mellom Norge og EU er avsluttet. Fiskeridirektøren kan endre maksimumkvoten i lys av deltakelse og utvikling i fisket.

² ICES rådgivning 6.4.7 Plaice in subarea IV

4 FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2008

Norge og EU ble under kvoteforhandlingene for 2008 enig om en totalkvote (TAC) på 9.350 tonn rødspette i Skagerrak, hvorav Norge har 187 tonn. Av dette kan konvensjonelle fartøy fiske inntil 80 tonn i 2008, mens trålfartøy (bomtråltillatelse, nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse) kan fiske inntil 107 tonn. Fisket med trål i Skagerrak er regulert med maksimalkvoter, hvoretter hvert fartøy kan fiske og lande inntil 35 tonn rødspette. Tabell 2 viser kvoter og fangst av rødspette i perioden fra 2000 til 2008.



Fisket av rødspette i Skagerrak utgjør hittil i år 68 tonn. Av dette har norske trålfartøy fisket 45 tonn, mens konvensjonelle fartøy har fisket 23 tonn. Det vil si at 119 tonn gjenstår av kvoten. I 2008 har som nevnt ett fartøy hatt bomtråltillatelse. Dette fartøyet har nå akseptert tilbud om en pelagisk tråltillatelse og sagt fra seg bomtråltillatelsen.

Tabell 2: Norsk kvote og fangst av rødspette i Skagerrak i årene 2000 til 2008 (rundvekt tonn)³

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total kvote	220	190	169	266	190	152	154	170	187
Konvensjonelle	67	61	57	74	81	80	143	37	23
Trål	19	120	106	267	25	36	184	117	45
Total fangst	86	181	163	341	106	116	327	155	68
Rest	134	9	6	- 75	84	36	- 173	15	119

³ Fiskeridirektoratet sitt landings- og sluttseddelregister per 20. oktober 2008, samt innmeldinger til kvotekontrollen. Til og med 2006 omfattet gruppen Konvensjonell alle fartøy, med unntak av bomtrålerne. Det vil si at bifangst av rødspette i trålfisket inngikk i kategorien Konvensjonell. Fra og med 2007 ble det avsatt en gruppekvote til trålfartøy, herunder fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse.

5 REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I SKAGERRAK I 2009

Kvoteforhandlingene med EU for 2009 er ikke avsluttet og kvoten for neste år er følgelig ikke fastsatt.

ICES har anbefalt at fisket etter rødspette i Skagerrak i 2009 ikke overstiger 9.400 tonn. Dette innebærer at ICES viderefører de anbefalinger de ga for fisket i 2008. ICES vurderte da at rekrutteringen av rødspette i Skagerrak har vært vesentlig høyere de siste 6-7 årene sammenlignet med målinger på 1990-tallet. Fiskeridirektoratet legger etter dette til grunn at den norske kvoten trolig vil ligge på omtrent samme nivå som inneværende år.

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 2009. Slik 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 i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 80 tonn til det konvensjonelle fisket i 2009 og at den resterende kvoten tilfaller fartøy med nordsjøtråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse som fisker rødspette i Skagerrak. Fartøy i trålgruppen reguleres med maksimalkvoter som fastsattes etter at forhandlingene mellom Norge og EU er avsluttet. Fiskeridirektøren kan endre maksimalkvoten i lys av deltakelse og utvikling i fisket.



NOTAT

Saksnummer: 08/19276

Dato: 12.12.2008

Side 1 av 3

Frå: Thord Monsen

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Telefon: 90592863

E-post: thord.monsen@fiskeridir.no

TIL:

Lisbeth Plassa

Kopi til:

Stein-Åge Johnsen

Kathrine Kannelønning

Snorri Palmason

Hanne Østgård

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER RØDSPETTE I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1 Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

Regulering av fisket etter rødspette i Nordsjøen og Skagerrak i 2009 ble behandlet som sak 19/2008 under Reguleringsmøtet avholdt 24. til 25. november 2008.

Fiskeridirektøren foreslo en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

Reguleringsmøtet var enig i Fiskeridirektørens foreslag om å avsette 80 tonn av kvoten i Nordsjøen og 80 tonn av kvoten i Skagerrak til det konvensjonelle fisket i 2009. Møtet sluttet seg også til Fiskeridirektørens forslag om å regulere trålgruppen med maksimalkvoter i Nordsjøen og Skagerrak.

2 Fiskeridirektørens tilrådning

I henhold til de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og EU, som ble avsluttet 10. desember 2008, har norske fartøy adgang til å fiske inntil 2.885 tonn rødspette i Nordsjøen og 187 tonn rødspette i Skagerrak i 2009.

Kvoten i Nordsjøen er på grunn av økning i TAC og mindre overføring til EU vesentlig større enn de siste årene. Dette endrer forutsetningene for Fiskeridirektørens forslag til Reguleringsmøte.

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 i 2009. Ettersom kvoten er vesentlig økt er det adgang til å øke avsetningen til det konvensjonelle fisket i Nordsjøen fra 80 til 200 tonn i 2009. Avsetningen på 80 tonn i Skagerrak videreføres.

Fartøy med nordsjøtrållatelse og avgrenset nordsjøtrållatelse foreslås regulert med maksimalkvoter både i Skagerrak og Nordsjøen.¹ 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 at maksimalkvoten i Skagerrak settes til 35 tonn. Maksimalkvoten for Nordsjøen foreslås satt til 1.000 tonn.

I det en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt til Reguleringsmøtet fastsetter Fiskeridirektoratet følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter rødspette i Nordsjøen og Skagerrak i 2009

Fiskeridirektoratet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande marine ressurser (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 § 11, 12 og 16, jf forskrift om delegering av kompetanse til Fiskeridirektoratet til å fastsette årlige reguleringsforskrifter for fiske av 16. oktober 2001 nr. 4686, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande rødspette i følgende områder i 2009:

- a) I Nordsjøen, det vil si Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone sør for 62° N avgrenset mot øst av en rett linje gjennom Hanstholmen fyr og Lindesnes fyr, og i EU-sonen i ICES statistikkområde IV.
- b) I Skagerrak, det vil si avgrenset mot vest av en rett linje gjennom fra Hanstholmen fyr til Lindesnes fyr og i sør av en rett linje gjennom Skagen fyr til Tistlarna fyr utenfor 4 nautiske mil av de svenske og danske grunnlinjene.

§ 2 Totalkvoter

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy fiske og lande inntil:

- a) 2.885 tonn i Nordsjøen
- b) 187 tonn i Skagerrak

Alle kvanta i denne forskrift angis i rund vekt.

¹ Den siste bomtråleren har i 2008 akseptert tilbud om pelagisk trållatelse.

Sak 20/2008

Regulering av fisket etter bunnfisk
(unntatt reker) ved Grønland i 2009

SAK 20/2008

REGULERING AV FISKE ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2009

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.

2 GENERELT

De norske kvotene i Grønlands fiskerisone 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 2007

Tabell 1 og 2 viser de norske kvotene tildelt av Grønland og EU ved Øst- og Vest-Grønland, samt kvoteutnyttelse pr 31. desember 2007.

Tabell 1: *Oversikt over norske kvoter i 2007 fordelt på Øst- og Vest-Grønland, samt innmeldte fangster pr 31. desember 2007*

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk ¹	Øst- og Vest-Grønland	625		625	626	-1
Kveite	Øst-Grønland	324	200	524	131	393
	Vest-Grønland	-	200	200	73	196
Blåkveite	Øst-Grønland	425	800	1.225	352	873
	Vest-Grønland	650	800	1.450	1.450	-
Uer	Øst- og Vest-Grønland	542	3.500 ²	4.042	30	4.012

¹ Kunne fiskes i perioden 1. juni – 31. desember

² Av EU-kvoten kunne inntil 1.750 tonn fiskes i internasjonalt farvann

Tabell 2: Oversikt over kvote og fangst av blåkkeite i 2007 fordelt på redskap

Område	Redskap	Kvote	Fangst	Restkvote
Vest-Grønland	Trål	1.430	1.432	-2
Vest-Grønland	Line	20	18	2
	Sum	1.450	1.450	0
Øst-Grønland	Trål	633	314	319
Øst-Grønland	Line	593	38	555
	Sum	1.225	352	873

Kilde: Rapportert fangst per 31.12.07

4 FISKET I 2008

Etter kvoteforhandlingene mellom henholdsvis Norge og Grønland og Norge og EU har norske fartøy inneværende år hatt til disposisjon kvoter i samme størrelsesorden som tidligere.

Kvotene fremgår av tabell 3 nedenfor

Tabell 3: Oversikt over norske kvoter i 2008 fordelt på Øst- og Vest-Grønland, samt innmeldte fangster pr 12. november 2008

Fiskeslag	Område	Kvote Grønland	Kvote EU	Sum kvote	Fangst	Restkvote
Torsk	Øst- og Vest-Grønland	750		750	770	-20
Kveite	Øst-Grønland	250	100	350	145	205
	Vest-Grønland		100	100	17	83
Blåkkeite	Øst-Grønland	425	824	1.249	119	1.130
	Vest-Grønland	650	800	1.450	1.335	115
Uer	Øst-Grønland	700	3.500	4.100	31	4.069

Kilde: Rapportert fangst per 07.11.08

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 inneværende år hatt vesentlig effekt når det gjelder linefartøyenes utnyttelse av kvotene av kveite og blåkkeite.

Som i 2007 har bare to fartøy deltatt i linefisket inneværende år. Dette er de samme fartøyene som har deltatt tidligere. Bare deler av kvotene av kveite og blåkkeite er utnyttet, mens torskekvoten er oppfisket.

Kvoteutnyttelsen fremgår av tabell 4 nedenfor.

Tabell 4: Oversikt over kvote og fangst av blåkkeite i 2008 fordelt på redskap

Område	Redskap	Kvote	Fangst	Restkvote
Vest-Grønland	Trål	1.430	1.316	114
Vest-Grønland	Line	20	19	1
	Sum	1.450	1.335	115
Øst-Grønland	Trål	644,5	50	594,5
Øst-Grønland	Line	604,5	69	535,5
	Sum	1.249	119	1.130

Kilde: Rapportert fangst per 07.11.08

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 de siste årene vært begrenset til fem fartøy. Fiskebåtrederne Forbund viste til at lønnsomheten har vært marginal med denne deltakelsen og at årets vanskelige markedssituasjon for blåkkeite kombinert med høye bunkerspriser, ville gi ytterligere utfordringer med hensyn til å få lønnsomhet i fisket. I samsvar med Fiskebåtrederne Forbund ble det derfor lagt til grunn at fire fartøy ville delta i trålfisket etter blåkkeite. Det viste seg imidlertid vanskelig å få fartøy til å prioritere dette fisket, og Fiskebåtrederne Forbund gikk derfor inn for å begrense deltakelsen til tre fartøy.

Med virkning fra 2007 har Fiskebåtrederne Forbund etablert en felles rulleringsordning for blåkkeitefisket, som omfatter alle trålere som er egnet og utrustet for deltakelse. Ordningen 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 Fiskebåtrederne Forbund.

Den sene avklaringen vedrørende deltakelsen innebar at utseilingsfristen ble opphevet 11. september.

Trålerne kvoter og kvoteutnyttelse av blåkkeite fremgår av tabell 4.

5 UTVIKLINGEN I FISKET

5.1 TORSK

Som kjent har norske fartøy i en årrekke hatt adgang til å fiske torsk i Grønlands sone. Fisket har vært forbeholdt linefartøy, og regulert som et fritt fiske innenfor totalkvoten. Inntil 2005 ble disse kvotene bare i liten grad utnyttet, mens kvotene er tatt i perioden 2006 – 2008.

Fisket var begrenset til området sør for 63°N, men har i motsetning til 2007 ikke vært underlagt tidsbegrensning.

Fiskeridirektoratet stoppet fisket etter torsk 16. september. Foreløpige tall viser at norske fartøy til sammen har fisket 770 tonn torsk i 2008.

5.2 KVEITE

Kvotene av kveite både ved Øst- og Vest-Grønland er forbeholdt lineflåten. Fisket har siden 2003 vært regulert som et fritt fiske innenfor totalkvotene. For å åpne for at kveitekvoten ved Vest-Grønland skulle kunne utnyttes, ble 20 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 350 tonn kveite på Øst-Grønland er det pr 7. november fisket 145 tonn og to fartøy har deltatt i dette fisket.

Ved Vest-Grønland har norske fartøy kunnet fiske inntil 100 tonn kveite og i 2008 har ett fartøy fisket 17 tonn kveite i dette området.

5.3 BLÅKVEITE

5.3.1 Øst-Grønland

Den totale kvoten av blåkveite ved Øst-Grønland på 1.249 tonn. I samsvar med landsmøtevedtak i Norges Fiskarlag er kvoten fordelt med en halvpart til trålerne og en halvpart til linefartøyene, det vil si 624,5 tonn blåkveite til hver redskapsgruppe.

Som kompensasjon for at det ble avsatt 20 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 644,5 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 reforede 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.

Linefisket etter blåkveite har vært regulert som et fritt fiske innenfor gruppekvoten.

I 2008 er det fisket 119 tonn blåkveite ved Øst-Grønland.

5.3.2 Vest-Grønland

Gruppekvoten på 1430 tonn blåkveite til trål ble fordelt med fartøykvoter. Dette ga en kvote på 476 tonn blåkveite til tre fartøy. Pr 7.november hadde trålerne fisket 1.316 tonn av denne kvoten. Av de 20 tonn blåkveite som var avsatt som bifangst til linefartøyenes fiske etter kveite, er det fisket 19 tonn.

Fiske etter blåkveite med trål ved Vest-Grønland kan foregå sør for 64°30'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, tross for at det de siste årene er registrert et godt fiske i det nordlige området. Næringen viser i den forbindelse til at det har vært vanskelig å finne effektive reguleringsformer for et så begrenset fiskeri. 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 4.100 tonn pelagisk uer ved Øst-Grønland og 100 tonn uer ved Øst-Grønland som kunne fiskes med bunntål eller line. Kvoten på 100 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 4.100 tonn pelagisk uer. I henhold til avtale med henholdsvis Grønland og EU, ble det oppnådd 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 7. november er det fisket 31 tonn uer, tatt som bifangst i line- og trålfisket.

6 REGULERING AV FISKET I 2009

De årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og Grønland skal avholdes 4. og 5. desember 2009. Forhandlingene med EU er heller ikke slutført, slik at det ikke er avklart hvilke kvoter norske fartøy vil få ved Grønland til neste år.

Det må likevel påregnes at kvotene vil bli i samme størrelsesorden som i inneværende år, og at gjeldende redskapsbegrensinger vil bli videreført. Dette innebærer blant annet at det ikke vil være adgang til å fiske med garn i grønlandske farvann. Det er i motsetning til de siste årene i gjeldende kvoteavtale ikke satt vilkår om at torskekvoten er forbeholdt linefartøy, og det 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 2009, herunder spørsmålet om en hensiktsmessig deltakerregulering.

REFERAT

Sak 20/ 2008

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER BUNNFISK VED GRØNLAND I 2009

Regulering av fisket etter bunnfisk ved Grønland i 2009 ble drøftet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november 2008.

De norske kvotene ved Grønland tildeles som kjent gjennom to separate kvoteavtaler, nemlig mellom Norge/EU og Norge/Grønland.

Kvoteforhandlingene var ikke avsluttet da reguleringsmøtet ble avholdt, og Fiskeridirektoratet fikk som tidligere år fullmakt til å utforme reguleringsopplegget i samråd med Norges Fiskarlag.

Kvotegrunnlaget

Norske fartøy kan inneværende år fiske 1.199 tonn blåkveite ved Øst-Grønland og 1.500 tonn blåkveite ved Vest-Grønland. Videre kan det fiskes 75 tonn kveite ved Vest-Grønland og 310 tonn kveite ved Øst-Grønland. I tillegg disponerer Norge en kvote på 3.600 tonn pelagisk uer ved Øst-Grønland, 100 tonn vanlig uer, samt 1.250 tonn torsk og 120 tonn skolest ved Øst- og Vest-Grønland.

Fordeling mellom redskapsgrupper

Fordelingen mellom redskapsgruppene er fastsatt i samsvar med landsmøtevedtak i Norges Fiskarlag. Dette innebærer at hele blåkveitekvoten ved Vest-Grønland er tildelt trålere, mens kvoten av blåkveite ved Øst-Grønland fordeles likt mellom hhv trål og line. Kvoten er av kveite tillates bare fisket med line. For å legge til rette for økt utnyttelse av denne kvoten er det imidlertid avsatt 20 tonn blåkveite ved Vest-Grønland til lineflåten for å dekke opp bifangstbehov ved fisket etter kveite. Samtidig økes trålernes gruppekvote av blåkveite ved Øst-Grønland tilsvarende. Kvotene av uer fiskes med trål. Kvoten på 100 tonn vanlig uer benyttes til dekning av bifangst ved fiske etter blåkveite.

Torskekvoten er inneværende år økt med 500 tonn fra 2008, til 1.250 tonn. Kvoten har de siste årene vært forbeholdt linefartøy. Ettersom avtalen ikke legger begrensinger på hvilke redskapsgrupper som kan fiske kvoten, gikk Norges Fiskarlag inn for at kvoten kunne fiskes av begge redskapsgrupper. Kvoten er således fordelt på med 750 tonn torsk til line og 500 tonn torsk til trål.

Fiskeridirektoratet vil følge utviklingen i fisket, og eventuelt refordelé kvotene av blåkveite og torsk til andre redskapsgrupper dersom det blir behov for dette.

Kvotene av skolest er regulert som et fritt fiske for samtlige deltakende fartøy.

Regulering av fisket etter blåkveite

I samsvar med tilrådning fra Norges Fiskarlag er deltakelsen i fisket etter blåkveite med trål ved Vest-Grønland begrenset til 3 fartøy. Dette skyldes den marginale lønnsomheten i dette fisket de siste årene (høye driftskostnader, varierende råstoffpriser, varierende fiskeri). Det er i regi av Fiskebåtrederens Forbund og etter samtykke fra samtlige aktuelle trålfartøy etablert en rulleringsordning for trålere mht deltakelsen ved Grønland. Fiskeridirektoratet kunngjør i tillegg påmelding/søknad om deltakelse til fisket på vanlig måte.

Fartøyene tildeles fartøykvoter av blåkveite ved Vest-Grønland.

Frist for utseiling til dette fisket er i samsvar med tilrådning satt til 15. september. Linefisket etter blåkveite ved Øst- og Vest-Grønland reguleres som fritt fiske. Tilsvarende gjelder regulering av fisket etter torsk for hhv line- og trålfartøy innenfor de respektive gruppekvote. Videre reguleres linefisket etter kveite som fritt fiske.

Fisket etter uer reguleres som et fritt fiske med pelagisk trål innenfor totalkvoten på 3.600 tonn uer. Det vises til at denne kvoten kan fiskes både i Grønlands økonomiske sone og i internasjonalt farvann.

Fiskeridirektoratet har i samsvar med ovennevnte 20. februar 2009 fastsatt forskrift om regulering av fisket etter bunnfisk ved Grønland i 2009.

Sak 21/2008

Regulering av dyphavsarter i
internasjonale farvann i 2009

SAK 21/2008

REGULERING AV DYPHAUSARTER I INTERNASJONALT FARVANN I 2009

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en regulering i samsvar med NEAFC's årsmøte i november 2008. Dette innebærer at 17 norske fartøy i inntil 508 døgn kan fiske dyphavsarter i internasjonalt farvann.

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 og 2008

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. 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 – 2008:

Tabell 1: Oversikt over norsk deltakelse i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann.

År	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Line	2	4	1	5	15	16	8	8	4	2	5	4	3
Trål	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	4	4	3	6	15	17	8	8	4	2	5	4	3

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet per 18.11.2008

Tabell 2: Oversikt over benyttede fiskedøgn av norske fartøy i internasjonalt farvann.

År	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Line	59	60	3	88	416	763	246	259	172	39	55	55	27
Trål	121		29	3	0	19	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	180	60	32	91	416	782	246	259	172	39	55	55	27

Kilde: Kvotekontrollen i Fiskeridirektoratet per 18.11.2008

Tabell 3 under gir en oversikt over norsk fangst av dyphavsarter i internasjonalt farvann i perioden 1997 – 2008:

Tabell 3: Norsk fangst av bunnfisk i internasjonalt farvann i tonn rundvekt.

År	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Lange		3	94	581	195	40	69	211	273	271	656	204
Brosme	20	2	98	664	462	168	112	148	335	231	640	67
Blålange		11	8	153	268	633	198	2	1	1	13	2
Blåkveite	28	1	22	570	933	269	234	157				
Mora					133	163	75	4				
Isgalt					61	8	5	27				
Skolest					28							
Skjellbrosme					18	25	23	28	11	10	22	2
Pigghå			32	132	229	49	45					
Skate		1	7	10	57	26	21	27	23	13	45	25
Dypvannshå					13							
Brunhå					1							
Annen hai		7	11		86	5		19				
Steinbiter								71	3	2	1	
Havmus								75	3	2	2	
Annen bunnfisk	8	25	97	287	519	120	70	5	5	2	10	1
Totalt	56	50	358	2.397	3.002	1 505	852	774	654	532	1.389	301

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 18.11.2008

3 REGULERING AV FISKET I 2009

NEAFC vedtok på årsmøtet i november 2008 å videreføre gjeldende regulering av fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann. Dette innebærer at 17 norske fartøy vil kunne delta i dette fisket i inntil 508 fiskedøgn.

Fiskeridirektøren vil tilrå at reguleringsopplegget som har vært gjeldende de siste årene videreføres i 2009. Dette innebærer blant annet at fartøy som ønsker å delta i fisket må melde utseiling til Fiskeridirektoratet innen en nærmere fastsatt frist.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av reguleringsopplegget fra 2008. Dette innebærer at inntil 17 norske fartøy kan fiske i etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i til sammen 508 fiskedøgn i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy som vil delta i fisket etter dyphavsarter i internasjonalt farvann i 2009 skal melde utseiling til Fiskeridirektoratet tidligst 3 dager og senest 1 dag før utseiling til internasjonalt farvann. Dersom et fartøy ikke har medlt seg aktiv i internasjonalt farvann innen 7 dager etter melding om utseiling, vil et annet fartøy kunne delta i fisket.

Vedlegg 1

Arter som omfattes av reguleringen i ICES statistikkområder X, XII og XIV utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt område) i 2009:

Norsk:	Vitenskapelig navn:	Engelsk:
1. Bairds's smoothhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	Bairds's smoothhead
2. Risso's smoothhead	<i>Alepocephalus rostratus</i>	Risso's smoothhead
3. Blå antimora	<i>Antimora rostrata</i>	Blue antimora (Blue hake)
4. Dolkfisk	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
5. Iceland catshark	<i>Apristuris spp.</i>	Iceland catshark
6. Vassild	<i>Argentina silus</i>	Greater silver smelt
7. Beryx	<i>Beryx spp.</i>	Alfonsinos
8. Brosme	<i>Brosme brosme</i>	Tusk
9. Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
10. Brunhå	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark
11. Islandshå	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
12. Dypvannshå	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
13. Bunnhå	<i>Centroscymnus crepidater</i>	Longnos velvet dogfish
14. Dypvanns rød-krabbe	<i>Chacon (Geyron) affinis</i>	Deep-water red crab
15. Havmus	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish (Rattail)
16. Frilled shark	<i>Chlamydoselachus anguineus</i>	Frilled shark
17. Havål	<i>Conger conger</i>	Conger eal
18. Skolest	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
19. Spansk håkjerring	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark
20. Gråhå	<i>Deania calceus</i>	Birdbeak dogfish
21. Svart (dypvanns) kardinalfisk fish	<i>Epigonus telescopus</i>	Black (deep-water) cardinal
22. Stor svarthå	<i>Etmopterus princeps</i>	Greater lanternshark
23. Svarthå	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
24. Hågjel	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth dogfish
25. Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	Mouse catshark
26. Blåkjeft redfish)	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	Bluemouth (Blue mouth
27. Kamtann hai	<i>Hexanchus griseus</i>	Blondnose six-gilled shark
28. Silver roughy (pink)	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Silver roughy (pink)
29. Blåvinget havmus (Ratfish)	<i>Hydrolagus mirabilis</i>	Large-eyed rabbit fish
30. Reimfisk (slirefisk) fish)	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbard fish (Cutless
31. Ulvefisk	<i>Lycodes esmarkii</i>	Eelpout
32. Isgalt	<i>Marcrourus berglax</i>	Roughhead grenadier
33. Blålange	<i>Molva dypterigia</i>	Blue ling
34. Lange	<i>Molva molva</i>	Ling
35. Mora	<i>Mora moro</i>	Common mora
36. Tornhå	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
37. Flekkpagell	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (blackspot) seabream
38. Forkbeards/Skjellbrosme	<i>Phycis spp</i>	Forkbeards
39. Vrakfisk	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
40. Rundskate	<i>Raja fyllae</i>	Round skate
41. Isskate	<i>Raja hyperborea</i>	Arctic skate
42. Svartskat	<i>Raja nidarosiensis</i>	Norwegian skate
43. Blåkveite	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut

- 44. Straightnose rabbitfish
- 45. Knifetooth rabbitfish
- 46. Lusuer
haddock)
- 47. Håkjerring
- 48. Spiny skorpionfisk
scorpionfish

Rhinochimaera atlantica
Scymnodon ringens
Sebastes viviparus

Somniosus microcephalys
Trachyscorpia cristulata

Straightnose rabbitfish
Knifetooth rabbitfish
Small redfish (Norway)

Greenland shark
Spiny (deep-sea)

REFERAT

Sak 21/2008

FORSKRIFT OM FISKE ETTER DYPHAVSARTER I ICES STATISTIKKOMRÅDER X, XII OG XIV UTENFOR NOEN STATS JURISDIKSJON (INTERNASJONALT OMRÅDE) I 2009-04-15

Fisket etter dyphavsarter i ICES statistikkområder X, XII og XIV ble drøftet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november 2008.

Fisket er regulert i samsvar med vedtak fattet på NEAFC's årsmøte 10. – 14. november 2008.

Dette innebærer at inntil 17 norske fartøy kan fiske dyphavsarter i internasjonalt farvann i til sammen 508 fiskedøgn i 2009.

Fartøy som vil delta i dette fisket må 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 at melding om utseiling er sendt, vil et annet fartøy kunne delta i fisket.

Fiskeridirektoratet har i samsvar med ovennevnte 16. desember 2008 fastsatt forskrift om fisket etter dyphavsarter i ICES statistikkområder X, XII og XIV utenfor noen stats jurisdiksjon (internasjonalt farvann) i 2009.

Sak 22/2008

Regulering av fisket etter reker i 2009

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

SAK 22/2008

REGULERING AV FISKET ETTER REKER I 2009

A) REGULERING AV FISKET ETTER REKER VED GRØNLAND I 2009

1 SAMMENDRAG

Forutsatt at Norge etter kvoteforhandlingene med EU blir tildelt en rekekvote ved Øst-Grønland i 2009, foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

2 FISKET I 2007

I 2007 var det 17 fartøy som fylte vilkårene for deltakelse i rekefisket ved Øst-Grønland. Den disponible norske kvoten var på 3.250 tonn reker, noe som var en økning på 500 tonn i forhold til tidligere år.

Totalt 5 fartøy deltok i fisket, total innrapportert fangst er 1.835 tonn reker.

3 FISKET I 2008

Inneværende år har norske fartøy hatt en disponibel kvote på 3.250 tonn reker ved Øst-Grønland. Denne kvoten tildeles som kjent i de bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU, og er den samme som i 2007. Da var det imidlertid en økning på 500 tonn i forhold til tidligere år.

Som i fjor er det 17 fartøy som fyller vilkårene for å delta i dette fisket. Totalkvoten på 3.250 tonn reker ble ved årets begynnelse i samsvar med tilrådning fra næringen fordelt som maksimalkvoter med en overregulering på 150 % fra årets begynnelse. Kvotene ble fastsatt etter tradisjonell fordelingsnøkkel.

Maksimalkvotene ble opphevet med virkning fra 3. mars. På dette tidspunktet hadde ingen fartøy deltatt i fisket.

Det har ikke vært grunnlag for å innføre ytterligere regulerings tiltak (utseilingsfrist) i fisket.

Grønland har opprettholdt lisensieringsordningen som innebærer at maksimalt 15 fartøy kan fiske reker i Grønlands fiskerisone samtidig. Denne ordningen har imidlertid ingen praktisk betydning etter at antall fartøy ble redusert som følge av strukturordningen.

Pr. 30. oktober har 5 fartøy deltatt i fisket. I henhold til innrapportert fangst er det pr denne dato fisket 1.851 tonn reker, slik at det gjenstår 1.399 tonn av kvoten på 3.250 tonn.

4 REGULERING AV FISKET I 2009

Den disponible norske rekekvoten ved Grønland tildeles i de årlige kvoteforhandlingene med EU. Kvoten vil ikke være kjent før disse forhandlingene er avsluttet. Det legges imidlertid til grunn at norske fartøy 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.

Med bakgrunn i den negative utviklingen i rekefisket ved Grønland, går Norges Fiskarlag inn for at rekefisket ved Øst-Grønland i 2009 gjennomføres som et fritt fiske innenfor totalkvoten.

Basert på erfaringene fra årets fiske og forutsatt at Norge for 2009 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.

B) REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING.

Fiskeridirektøren ber Reguleringsmøtet vurdere størrelsen på turkvoten i rekefisket, og foreslår forøvrig en videreføring av reguleringsopplegget for inneværende år.

2 FISKET I 2008

2.1 KVOTER OG REGULERINGER I 2008

Norske fartøy kan i 2008 fiske inntil 4.316 tonn reker i Nordsjøen og 5.415 tonn reker i Skagerrak.

Den samlede kvoten på 9.731 tonn er regulert med periodekvoter og med maksimalkvoter til det enkelte fartøy etter følgende ordning:

Tabell 1 *Periodekvoter og maksimalkvoter 2008*

Periode	Periodekvote	Maksimalkvote
1. januar – 30. april	3.893 tonn (40%)	50 tonn
1. mai – 31. august	2.919 tonn (30%)	40 tonn
1. sept – 31. desember	2.919 tonn (30%)	40 tonn

Fartøy under 20 meter er gitt en garantert andel av maksimalkvoten på 7 tonn i hver av de tre periodene selv om periodekvotene er oppfisket.

Det enkelte fartøys fiske er begrenset til 5 tonn reke pr. tur. Det er ikke tillatt å drive rekefiske på søn- og helligdager.

2.2 DELTAKELSEN I FISKET I 2008

I 1998 ble det for første gang innført begrensning i adgangen til å delta i rekefisket sør for 62°N for fartøy over 11 meter. Pr. 31. oktober har til sammen 242 fartøy deltatt i rekefisket i 2008, hvorav 120 fartøy er over 11 meter. Tabell 2 nedenfor viser den fylkesvise deltakelse i rekefisket.

Tabell 2 Fylkesvis deltakelse i rekefisket i Nordsjøen/Skagerrak.

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Finnmark		1	1									
Troms		1		1		6	1				2	1
Nordland	3						11		2	2		1
Sør-Trøndelag												
Møre og Romsdal	3		2	6	4	6	4	6	7	5	7	5
Sogn og Fjordane	3	3	3	4	4	4	6	7	5	5	4	3
Hordaland	19	20	25	17	18	23	26	27	22	24	17	16
Rogaland	92	92	89	84	78	84	87	87	70	67	52	47
Vest-Agder	95	77	72	75	66	57	58	56	61	56	53	50
Aust-Agder	52	50	40	44	35	32	36	39	34	31	30	29
Telemark	30	29	31	26	31	23	22	23	20	20	20	21
Vestfold	41	39	35	31	27	27	25	24	22	19	23	23
Buskerud	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2
Oslo	2	0		1	1	1	1	1	1	1	3	3
Akershus	8	8	9	9	9	5	7	4	2	2	3	3
Østfold	61	57	59	61	54	50	49	44	43	44	46	38
Sum	412	380	369	361	329	320	325	320	292	279	262	242
Herav under 11 m	144	129	129	134	127	127	137	133	130	134	131	120
Herav under 20 m										242	237	218

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret & Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 31.oktober 2008

2.3 UTVIKLINGEN I FISKET I 2008

Tabell 3 nedenfor viser utviklingen i rekefisket i 2008 sammenlignet med årene 1996-2007. Pr. 31.oktober er det til sammen fisket 6.621 tonn reker av en totalkvote på 9.731 tonn, det vil si en kvoteutnyttelse på 68,04 %. Til sammenligning gjensod ca. 2.165 tonn på samme tidspunkt i fjor, det vil si en kvoteutnyttelse på 76,8 %.

Tabell 3 Månedsfangster av reker i Nordsjøen og Skagerrak.

	Jan.	Feb.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Sum	Kvote	Kvote- utnyttelse
1996	656	735	794	977	694	399	268	609	674	653	821	608	7.888	8.160	96,7 %
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	88,27 %
2008	611	731	731	984	667	482	819	659	582	354	-	-	6.621	9.731	68,04 %

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr. 31.oktober 2008.

For 2008 ble det som nevnt fastsatt maksimalkvoter for de tre periodene med 50 tonn i første periode og 40 tonn i hver av de to siste periodene. Med bakgrunn i utviklingen i fisket ble den fastsatte maksimalkvoten på 50 tonn i første periode (1. januar – 30- april) økt til 60 tonn 4. april, for deretter å bli opphevet 18.april. Maksimalkvoten for den andre perioden (1. mai – 31. august) ble økt til 50 tonn 4. august.

3 BESTANDS- OG KVOTESITUASJONEN I 2009

Etter ICES sin vurdering, er rekebestanden i den østlige Nordsjøen og Skagerrak innenfor sikre biologiske grenser. Den avtalte TAC for 2008 er på 16.300 tonn. 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. ICES anbefaler at beskatningsnivået ikke økes utover dagens nivå. Det forventes at totalkvoten i 2009, og fordeling mellom Norge og EU, vil bli på samme nivå som i inneværende år.

Kvoteforhandlingene med EU for 2009 er ikke avsluttet og rekekvotene for 2009 i Nordsjøen og Skagerrak er følgelig ikke fastsatt. Ut fra ICES sin anbefaling har en lagt til grunn at de norske kvotene vil ligge på omtrent samme nivå som inneværende år.

4 REGULERING AV REKEFISKET I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

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 2009.

Fiskeridirektøren foreslår å periodisere totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder i 2009 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 2009 på omtrent samme nivå som inneværende år, bør også maksimalkvotene kunne legges på tilsvarende nivå som i år. Selv om maksimalkvotene i rekefisket for første og andre periode har blitt økt eller opphevet i de siste årene, vil en foreslå at maksimalkvotene ikke settes for høyt før en får vurdert utviklingen i fisket.

Med forventning om omtrent samme totalkvote i 2009 som for inneværende år, vil Fiskeridirektøren foreslå maksimalkvoter på henholdsvis 50 tonn i den første perioden og 40 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 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

Fiskerlaget Sør har i møte den 20. oktober behandlet sak angående turkvotebestemmelsen der en ønsker å gå inn for at denne kvoten økes fra 5 til 6 tonn i 2009. Også Sør-Norges Trålerlag har behandlet ovennevnte sak og kommet frem til at turkvotebestemmelsen bør oppheves eller økes.

Fiskeridirektøren finner det hensiktsmessig å ha en turkvoteordning, og ber Reguleringsmøtet om å diskutere nivået på en slik kvote. Ordningen med helligdagsfredning foreslås videreført fra årets regulering.

C) REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2009.

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår at ett fartøy tildeles kvoten i område 3L. Forøvrig foreslås en videreføring av reguleringsopplegget.

2 REGULERING OG AVVIKLING AV FISKET I 2007 OG 2008

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. Fartøyene er pålagt å sende ukentlige fangstrapporter til norske myndigheter. I henhold til tekniske reguleringer ved fiske etter reker i NAFO-området, skal det brukes rekerist med maksimalt 22 mm spileavstand og maskevidde på minimum 40 mm i trålen. Dette tilsvarer maskevidden som tillates brukt i rekefisket ved Øst-Grønland.

Som kjent er alle medlemsland forpliktet til å begrense antall fiskedøgn i 3M til 90 % av maksimalt antall døgn. Dette innebærer at norske fartøy også i 2009 har 1.985 fiskedøgn til disposisjon. 32 norske fartøy har adgang til å fiske reker i NAFO-området. Fisket er regulert som et fritt fiske innenfor rammen av 1.985 fiskedøgn.

Fire fartøy har søkt om og fått tillatelse av Fiskeridirektoratet til å delta i fisket i NAFO-området i 2007. To fartøy har deltatt og har til sammen fisket 2.039 tonn reker i 3M.

Det er ingen norske fartøy som har søkt om tillatelse til å delta i fiske i 3M i 2008. Tabellen nedenfor er basert på fartøyrapporter til Fiskeridirektoratet og viser norsk innmeldt fangst og deltakelse i de enkelte årene.

Tabell 1. Oppfisket kvantum og antall deltakende fartøy, 1993 – 2008.

År	Fangst (tonn)	Antall fartøy	Antall døgn
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	0	0	0

Når det gjelder 3L ble Norge i 2007 tildelt en kvote på 245 tonn reker. Det ble besluttet at adgangen til å delta i 3L skulle tilfalle det fartøyet som først meldte seg aktiv i dette området. Kvoten ble utnyttet i sin helhet. I 2008 ble den norske kvoten i 3L økt til 284 tonn, men det er ingen fartøy som har ønsket å delta i dette fisket.

Fisket etter reker i 3L kan kun utøves av ett fartøy om gangen. Fisket er videre begrenset til periodene 1. januar - 31. mars, 1. juli til 14. september og 1. desember til 31. desember.

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. Denne har kostet ca kr. 2.000,- pr. døgn pr. fartøy. Kostnadene belastes som tidligere det enkelte fartøy.

Som kjent ble det i årene 2004, 2005 og 2006 gjennomført et pilotprosjekt hvor formålet var å redusere antall observatører mot hyppigere og mer omfattende fangstrapportering fra fiskefeltene. Det var et krav at fartøyene måtte rapportere elektronisk. Frekvensen på satellittsporingene ble økt fra hver sjettede til hver annen time. Dette prosjektet førte til at fartøy som rapporterer elektronisk i henhold til det alternative regelverket kan redusere observatørdekningen til 25 %, med virkning fra 1. januar 2007.

3 REGULERING AV FISKET I 2009

Maksimalt antall deltagende fartøy er fortsatt begrenset til 32 fartøy.

Norske fartøy vil totalt ha 1.985 fiskedøgn til disposisjon i område 3M. Den norske rekekvoten i 3L er 334 tonn.

I henhold til NAFOs reguleringsbestemmelser, kan som nevnt bare ett fartøy fiske i område 3L om gangen. I 2008 har som tidligere nevnt ingen norske fartøy ønsket å delta i fisket i 3L. En avgjørende faktor for dette er høye drivstoffutgifter i 2008. Reguleringsopplegget har vært slik at de to første fartøyene var tenkt tildelt en fartøykvote på 142 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 tilrår at kvoten for 2009 i utgangspunktet tildeles første fartøy som melder seg aktiv i området. Dersom det imidlertid skulle vise seg å være interesse fra flere fartøy for å fiske denne kvoten, gis Fiskeridirektøren adgang til å endre reguleringsopplegget for å oppnå en hensiktsmessig avvikling av fisket.

Fartøy med reke-tråltillatelse som ønsker å delta i fisket i NAFO-området, må sende skriftlig melding til Fiskeridirektoratet. Fiskeridirektoratet gir fartøyene deltakeradgang fortløpende etter hvert som de ønsker å starte fisket inntil begrensingen på 32 fartøy måtte være nådd.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket i 3M reguleres som et fritt fiske innenfor rammen av 1.985 fiskedøgn.

Fiskeridirektøren forslår at i utgangspunktet gis ett fartøy adgang til å delta i fisket etter reker i 3L, og at det fartøyet som først melder seg aktiv i 3L, gis en fartøykvote på 334 tonn.

Fiskeridirektøren gis fullmakt til å endre reguleringsopplegget dersom utviklingen i fisket tilsier det.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 08.12.08	Postadresse: Postboks 2009 5817 Bergen, Norge
Vår ref.: 2008/12809	Besøksadresse:
Saksbehandler: Terje Halsteinsen	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46 81 85 65	Telefaks: (+ 47) 55 23 80 90
Side 1 av 5	E-postadresse: postmottak@fiskeridir.no
Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 55 23 80 69	

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1. Innledning

Regulering av fisket etter reker i Nordsjøen og Skagerrak i 2008 ble behandlet på Reguleringsmøtet 24. - 25. november 2008.

2. Totalkvoter og periodekvoter

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Kvoteforhandlingene med EU for 2009 er som kjent ikke avsluttet og kvotene for 2009 er derfor ikke fastsatt. Den norske kvoten av reker i 2008 er i henhold til Skagerrakavtalen og EU-avtalen fastsatt til 4.316 tonn i Nordsjøen og 5.415 tonn i Skagerrak. Ut fra ICES sin anbefaling ble det på Reguleringsmøtet lagt til grunn at de norske kvotene for 2009 vil ligge på omtrent samme nivå som inneværende år. I forskriftsforslaget under har Fiskeridirektøren lagt til grunn at størrelsen på kvotene i 2009 blir fastsatt på samme nivå som for inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslo i saksdokumentene til Reguleringsmøtet å videreføre dagens ordning med periodisering av totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder på fire

måneder hver. Kvotene ble foreslått fordelt med 40 % i perioden 1. januar – 30. april og 30 % i hver av periodene 1. mai – 31. august og 1. september – 31. desember.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren viser til behandlingen i møtet og foreslår følgende periodekvoter:

- 1. januar – 30. april 3 893 tonn
- 1. mai – 31. august 2 919 tonn
- 1. september – 31. desember 2 919 tonn

3. Maksimalkvoter og garantert kvantum

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Med forventning om omtrent samme totalkvote i 2009 som for inneværende år, foreslo Fiskeridirektøren maksimalkvoter på henholdsvis 50 tonn i den første perioden og 40 tonn i hver av de to siste periodene. Dette er tilsvarende maksimalkvoter som for inneværende år.

Reguleringsmøtet var enig i Fiskeridirektørens forslag.

Det var videre enighet om at fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår tilsvarende maksimalkvoter som inneværende år, det vil si følgende:

Periode:	Maksimalkvote:
1. januar – 30. april	50 tonn
1. mai – 31. august	40 tonn
1. september – 31. desember	40 tonn

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene.

4. Helgedagsfredning og turkvote

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre ordningen med helgedagsfredning. Fiskeridirektøren foreslo også å videreføre turkvoteordningen, men ba særskilt om synspunkt på størrelsen på turkvoten.

På møtet var det enighet om at ordningen med helgedagsfredning videreføres. Videre ble det forslått at turkvoten økes fra 5 til 6 tonn i 2009.

Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektøren viser til at ordningen med turkvote, herunder turkvotens størrelse er begrunnet i markedsmessige forhold.

Fiskeridirektøren finner på bakgrunn av behandlingen på møtet å kunne foreslå å øke turkvoten til 6 tonn. Helgedagsfredningen foreslås videreført.

5. Forslag til forskrift.

Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av ovennevnte foreslå at det blir fastsatt slik forskrift som foreslått nedenfor. Det gjøres oppmerksom på at tallene som er satt i *kursiv* bygger på forutsetningen om at størrelsen på kvotene i 2009 blir fastsatt på samme nivå som i 2008.

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... 2008, med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr.37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 1, 7, 11, 12, 44 og 46, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande reker i følgende områder:

1. I Nordsjøen, dvs. Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone sør for 62°N avgrenset mot øst av en rett linje mellom Hanstholmen fyr og Lindesnes fyr.
2. I Skagerrak, dvs. avgrenset mot vest av en rett linje gjennom Hanstholmen fyr til Lindesnes fyr og i sør av en rett linje gjennom Skagen fyr til Tistlarna fyr utenfor 4 nautiske mil av de danske og svenske grunnlinjene.

§ 2 Totalkvoter

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

1. 4 316 tonn reker i Nordsjøen
2. 5 415 tonn reker i Skagerrak

§ 3 Periodisering

Den samlede kvoten på 9 731 tonn reker som kan fiskes i Nordsjøen og Skagerrak periodiseres som følger:

Periode:	Periodekvote:
1. januar – 30. april	3 893 tonn
1. mai – 31. august	2 919 tonn
1. september – 31. desember	2 919 tonn

§ 4 Maksimalkvote

Fartøy som har adgang til å delta i fisket kan fiske og lande til sammen følgende kvanta reker i følgende perioder i Nordsjøen og Skagerrak:

Periode:	Maksimalkvote:
1. januar – 30. april	50 tonn
1. mai – 31. august	40 tonn
1. september – 31. desember	40 tonn

Fartøy under 20 meter største lengde kan fortsette fisket innenfor et garantert kvantum på 7 tonn i hver av de tre periodene selv om periodekvotene er oppfisket.

§ 5 Turkvote

Det enkelte fartøy kan ikke fiske og lande mer enn 6 tonn pr. tur.

§ 6 Helgedagsfredning

Det er forbudt å drive fiske fra midnatt til midnatt på søn- og helligdager. Helgedagsfredningen gjelder ikke 2. påskedag og 2. pinsedag.



FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2009.

Regulering av fisket etter reker i NAFO-området i 2008 ble behandlet på Reguleringsmøtet 24. november 2008.

Norske fartøy vil i 2008 totalt ha 1.985 fiskedøgn til disposisjon i 3M. Videre er Norge tildelt en kvote på 334 tonn reker i 3L.

Antall deltakende fartøy i område 3M er fortsatt begrenset til 32.

Reguleringsmøtet sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om å videreføre gjeldende reguleringsopplegg for område 3M. Dette innebærer at fartøy med reke-trållatillatelse som ønsker å delta i fisket, må sende skriftlig melding til Fiskeridirektoratet. Fiskeridirektoratet notifiserer fartøyene fortløpende etter hvert som de ønsker å starte fisket inntil begrensingen på 32 fartøy er nådd.

Det var også enighet om at fisket i 3M reguleres som et fritt fiske innenfor rammen av 1.985 fiskedøgn.

Når det gjelder 3L foreslo Fiskeridirektøren at kvoten i utgangspunktet gis til ett fartøy, og at det fartøyet som først melder seg aktiv i 3L gis en fartøykvote på 334 tonn.

Fiskebåtrederne Forbund har i sitt innspill til reguleringen for 2009 anbefalt at kvoten i 3L deles på de to første fartøyene som melder seg aktiv i området, og at disse gis en fartøykvote på 167 tonn.

Fiskeridirektøren slutter seg til forslaget fra Fiskebåtrederne Forbund. Dersom det imidlertid skulle vise seg å være liten interesse for å fiske denne kvoten, gis Fiskeridirektøren adgang til å endre reguleringsopplegget for å oppnå en hensiktsmessig avvikling av fisket.

Fartøy som skal delta i fisket i NAFO-området må ha observatør om bord. I årene 2004 – 2006 ble det gjennomført et pilotprosjekt med formål å redusere antall observatører mot hyppigere og mer omfattende fangstrapportering fra fiskefeltene. Det var et krav at fartøyene måtte rapportere elektronisk. Frekvensen på satellittsporingene ble økt fra hver sjettede til hver

annen time. Dersom vilkårene for dette var oppfylt, kunne observatørdekningen reduseres til 50% av fartøyene. Erfaringene fra dette pilotprosjektet er svært positive, og på årsmøtet i NAFO høsten 2006 ble det vedtatt at parter som rapporterer i henhold til det alternative regelverket, kan redusere observatørdekningen til 25% av tiden det enkelte fartøyet er i NAFO-området. Denne ordningen er videreført i 2009.

På bakgrunn av ovennevnte er det den 16. desember 2008 fastsatt følgende forskrift:

FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER REKER I NAFO-OMRÅDET I 2009

Fiskeridirektoratet har den 16. desember 2008 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar §§ 11, 12, 16, 37 og 47 og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst §§ 20 og 21, jf. kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst samt delvis delegering av Kongens myndighet etter samme lovs § 12 tredje ledd og Fiskeridepartementets delegasjon av 16. oktober 2001, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Virkeområde

Denne forskriften gjelder for fiske i internasjonalt farvann i området nord for 35°N og vest for en linje trukket langs meridianen 42°V til posisjon 59°N 42°V og derfra langs meridianen 44°V til Grønlands kyst (NAFO-området).

Forskriftens §§ 5 og 6 gjelder også i området vest av 37°V.

Med underområder (divisions) menes de inndelinger av NAFO-området som hver er beskrevet med et tall fra 1-6 med tillegg av en eller flere bokstaver (eks. 3M eller 3NO).

§ 2 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande reker i NAFO-området i 2009.

§ 3 Fiske i underområde 3L

Uten hinder av forbudet i § 2 kan to norske fartøy fiske 334 tonn reker i underområde 3L.

Adgangen til å delta tilfaller de to fartøyene som først melder seg aktiv i underområde 3L. Hvert fartøy gis en fartøykvote på 167 tonn.

Før fartøyet går inn i underområde 3 L må det innhentes særskilt tillatelse fra Fiskeridirektoratet.

Fisket i underområde 3L kan kun utøves på dypere vann enn 200 meter.

Fartøy som fisker i underområde 3L skal daglig sende melding til Fiskeridirektoratet om fangstkvantum spesifisert på fiskearter.

§ 4 Fiske i underområde 3M

Uten hinder av forbudet i § 2 kan 32 norske fartøy fiske reker i totalt 1.985 fiskedøgn i underområde 3M. Med antall fiskedøgn menes antall døgn i underområde 3M inklusive dato for ankomst- og utgangsmelding.

I perioden fra 1. juni til 31. desember er det forbudt å fiske reker i et område innenfor underområde 3M, avgrenset av rette linjer mellom følgende posisjoner:

1. Nord 47° 55'0	Vest 45° 00'0
2. Nord 47° 30'0	Vest 44° 15'0
3. Nord 46° 55'0	Vest 44° 15'0
4. Nord 46° 35'0	Vest 44° 30'0
5. Nord 46° 35'0	Vest 45° 40'0
6. Nord 47° 30'0	Vest 45° 40'0
7. Nord 47° 55'0	Vest 45° 00'0

Maksimalt 15 fartøy kan delta i fisket i underområde 3M samtidig.

§ 5 Påmelding og tillatelse

For å kunne delta i fisket må fartøyene sende skriftlig melding til Fiskeridirektoratet.

Fiskeridirektoratet notifiserer fartøyene fortløpende etter hvert som de ønsker å starte fisket inntil det er notifisert 32 fartøy.

Ingen fartøy kan delta uten skriftlig tillatelse fra Fiskeridirektoratet.

§ 6 Observatør

Deltakende fartøy må ha om bord observatør godkjent av Fiskeridirektoratet. Fartøyene kan pålegges å gå til land for å hente observatør.

Etter tillatelse fra Fiskeridirektoratet kan observatørdekningen reduseres til 25% av tiden fartøyet oppholder seg i området dersom fartøyet sender daglige fangstmeldinger elektronisk i henhold til vedlegg I. Elektroniske meldinger skal være autentisert på en måte som er godkjent av Fiskeridirektoratet.

VEDLEGG 1

DAGLIG FANGSTRAPPORT (CAX)

Dataelement	Kode	Påkrevd/ Valgfritt	Innhold:
Meldingstype	TM	P	CAX, Fangstmelding
Meldingsnummer	RN	P	Serienummer for meldingen i inneværende år
Radiokallesignal	RC	P	Fartøyets radiokallesignal
Fartøynavn	NA	V	Fartøyets navn
Registreringsmerke	XR	V	Fartøyets registreringsnummer
Fangstområde	RA	P	NAFO underområde der fangsten er tatt
Posisjon lengde	LA	P ¹	Posisjon lengde på meldingstidspunktet
Posisjon bredde	LO	P ¹	Posisjon bredde på meldingstidspunktet
Fangst	CA	P	Fangst siden forrige COE eller CAX-melding fordelt på fiskesort i kilo rund vekt. Parvis angitt.
Utkast	RJ	P	Utkast siden forrige COE eller CAX-melding fordelt på fiskesort i kilo rund vekt. Parvis angitt.
Fangst under minstemål	US	P	Fangst under minstemål siden forrige COE eller CAX-melding fordelt på fiskesort i kilo rund vekt. Parvis angitt.
Meldingsdato	DA	P	Dato meldingen er sendt i UTC (ÅÅÅÅMMDD)
Meldingstid	TI	P	Tidspunkt når meldingen er sendt i UTC (TTMM)

¹ Valgfritt for fartøy underlagt satellittsporing

Sak 23/2008

Regulering av fisket etter norsk
vårgytende sild i 2009

SAK 23/2008

REGULERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen innført av Fiskeri- og kystdepartementet 5. november 2008 videreføres i 2009. Fiskeridirektøren foreslår videre at det ikke gis adgang til kvotefleksibilitet på fartøynivå for kystfartøygruppen i 2009.

Prøveordningen med adgang for ringnot- og kystfartøy å drive partråling foreslås videreført til 31. mai 2009.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det i forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone gis adgang til å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for Ø 29° 05' fra 1. januar 2009. Dette skal gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og har største lengde under 21,35 eller lasteromsvolum under 150 m³.

2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2007

Konsesjonspliktige ringnotfartøy ble regulert med fartøykvoter. Faktoren ble fastsatt til 10,04 den 26. januar 2007. Kvotefaktoren ble økt i form av maksimalkvoter den 3. desember 2007 til 10,6. Fisket ble stoppet 10. desember 2007. Fartøyene kunne fortsette fisket innenfor sin opprinnelige kvote.

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål ble i 2007 også regulert med fartøykvoter. Den 5. februar 2007 ble kvotefaktoren fastsatt til 7,5. Kvotefaktoren ble den 3. desember økt i form av maksimalkvoter til 8,25. Fisket ble stoppet 12. desember 2007, fartøyene kunne da fortsette fisket innenfor sin opprinnelige kvote.

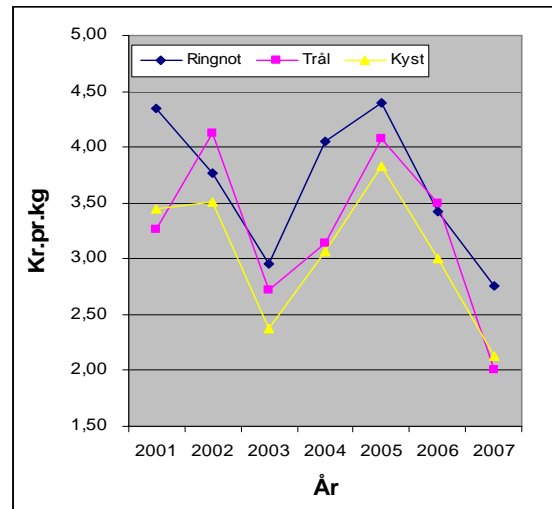
Kystfartøygruppen ble i 2007 regulert med fartøykvoter. Kvoteenheten ble 19. januar 2007 fastsatt til 48 tonn, ca. 16 % overregulering. Kvoteenheten ble økt i form av maksimalkvotetillegg til 62 tonn den 2. november 2007 (ca. 50 % overregulering). Kvoteenheten ble deretter opphevet 15. november 2007.

Fartøy som fisker sild med landnot eller garn i medhold av forskrift av 27. november 2006 om kystfartøygruppens fiske i 2007 § 30 hadde adgang til å fiske 2.000 tonn sild. Denne gruppen fisket totalt 1.269 tonn norsk vårgytende sild i 2007.

Figur 1 viser gjennomsnittlig pris per kilo oppnådd i de ulike fartøygruppene i årene 2001 til 2007.

Figuren viser at gjennomsnittsprisen for alle fartøygruppene har sunket siden 2005. I følge Norges Sildesalgslag gikk henholdsvis 94,9 % og 86,8 % av leveransene i 2006 og 2007 fra norske fiskere til konsum.

Figur 1: Gjennomsnittlig førstehåndspris 2001-2007



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 18. november 2008

Tabellen nedenfor viser den enkelte flåtegruppens utnyttelse av gruppekvote av norsk vårgytende sild i 2007. Det er også vist den totale verdiskapningen innenfor hver flåtegruppe og gjennomsnittsprisen per kilo. Her fremgår også hvor mange potensielle rettigheter som var tilgjengelig og hvor mange som ble benyttet innen hvert fiskeri. Dette er foreløpig tall.

Tabell 1: Fordeling og fangst av norsk kvote i 2007

	Gruppekvote (tonn)	Ant. rett. ¹	Ant. brukte rett.	Fangst (tonn)	Restkvote (tonn)	Verdi (1000 kr)	Snittpris pr/kg
Ringnotgruppen	425 046	85	85	445 463	-20 417	1 230 704	2,76
Trålgruppen	85 476	46	37	89 933	- 4 457	180 108	2,00
Kyst – lukket gruppe²	264 528	475	216	239 809	24 719	511 171	2,13
Kyst – åpen gruppe³	2 000		17	1 269	731	2 056	1,62
Forskning/skolekv.	3 000			2 404	596	6 505	2,71
Agnkvote	750			674	76	1 526	2,26
Totalt	780 800	606	355	779 552	1 248	1 932 070	2,48

Kilde: Norges Sildesalgslag/Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 18. november 2008

¹ Antall rettigheter ved starten av 2007 – mange fartøy gikk ut som følge av strukturkvoteordningen i 2007.

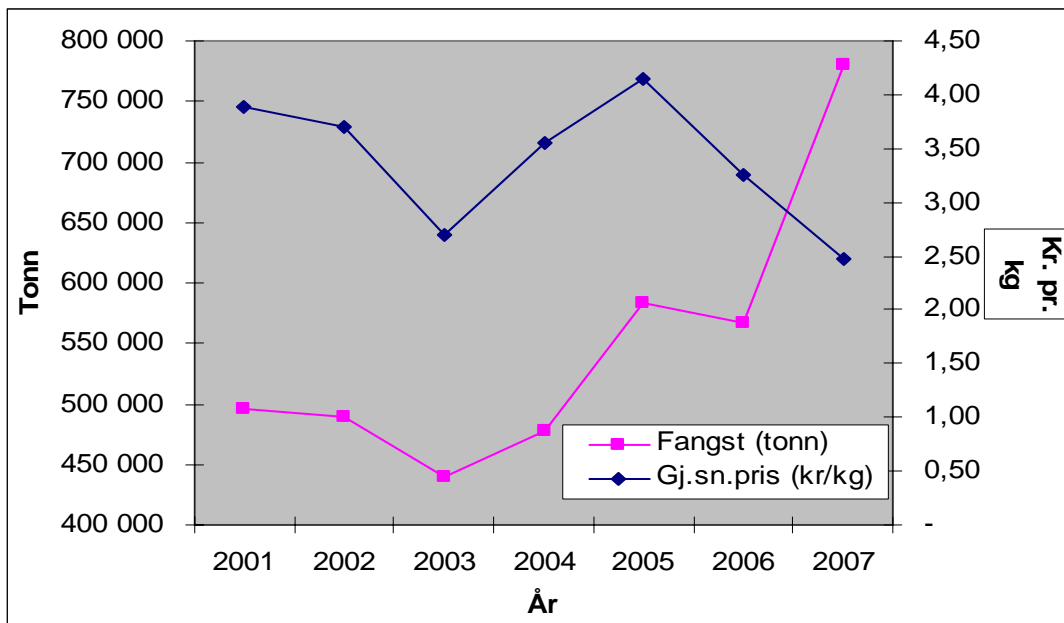
² Fangst - herunder et ufordelt kvantum på 1.240 tonn. Antall brukte rettigheter i 2007 kan derfor være noe høyere enn oppgitt i oversikten.

³ Med antall brukte rettigheter menes for denne gruppen antall deltagende fartøy.

Man ser av tabellen overfor at ringnot- og trålgruppen overfisket gruppekvote i 2007. På grunn av forventningen om at kystgruppen ikke ville klare å fiske gruppekvote sin i 2007 ble faktoren i ringnot- og trålgruppen økt 3. desember. Fisket etter 10. desember var preget av mye dårlig vær, noe som gjorde at det ble innmeldt lite sild frem til årsskiftet.

Det gjensto totalt 1.248 tonn av norsk kvote i 2007, av dette var 672 tonn relatert til underfiske av agnkvoten og forsknings- og undervisningskvoten.

Figur 2: Total fangst og gjennomsnittspris på norsk vårgytende sild i perioden 2001 til 2007.



Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 18. november 2008

3 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2008

3.1 DELTAKERREGULERING

I 2008 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 28. november 2007 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2008 (deltakerforskriften) § 28 og 29.

3.2 AVTALESITUASJONEN

Den 25. oktober 2007 ble det inngått kyststatsavtale mellom EU, Færøyene, Island og Norge og Russland om forvaltningen av norsk vårgytende sild for 2008. Grunnet en regnefeil ved bestandsberegning i ACFM, korrigerende ICES rådgivningen for norsk vårgytende sild for 2008 og revidert fempartsavtale ble inngått 12. november samme år. Det var enighet om en TAC for norsk vårgytende sild på 1.518.00 tonn sild. Norge har en andel på 61 % av TAC, det vil si en norsk kvote på 925.980 tonn norsk vårgytende sild i 2008.

Tabell 2: Fordeling av TAC mellom kyststater i 2008

	2008	
	Kvantum	Prosent
EU	98.822	6,51
Færøyene	78.329	5,16
Island	220.262	14,51
Norge	925.980	61,00
Russland	194.607	12,82
Totalt	1 518.000	100,00

3.3 TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Norge har i 2008 en totalkvote på 925.980 tonn norsk vårgytende sild. Av dette kvantumet ble det avsatt 1.000 tonn til agnkvote og 3.000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter. Agnkvoten og forsknings- og undervisningskvoten trekkes av den norske totalkvoten før fordeling til de ulike fartøygruppene.

Tabell 3: Fordeling av norsk kvote i 2008

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	481.273	52,2
Trålere	101.418	11,0
Kystfartøy ¹	339.289	36,8
Sum	921.980	100,0
Forsknings- og undervisningskvoter	3.000	
Agn	1.000	

¹Av gruppekvoten ble det avsatt 2.000 tonn til fartøy som fisker sild kun med landnot eller garn i medhold til § 29 i deltagerforskriften.

3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Per 18. november 2008 var det totalt, for alle norske fartøygrupper, fisket 823.776 tonn norsk vårgytende sild, ca. 89 % av totalkvoten for fartøygruppene. Fiskeridirektoratet legger til grunn at totalkvoten på 925.980 tonn vil bli oppfisket.

3.5 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Konsesjonspliktige ringnotfartøy er tildelt fartøykvoter etter "universalnøkkelen". Faktoren ble fastsatt til 11,45 den 17. januar 2008.

Per 18. november 2008 har gruppen fisket 452.676 tonn (ca. 94 %) av kvoten på 481.273 tonn.

3.6 TRÅLERE

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål er tildelt fartøykvoter etter fartøyenes bruttotonnasje som parameter. Kvote faktoren ble fastsatt til 9,0 den 24. januar 2008.

Per 18. november 2008 har gruppen fisket 86.308 tonn (ca. 85 %) av kvoten på 101.418 tonn.

3.7 KYSTFARTØY

Ordningen med fartøykvoter ble i hovedsak videreført i 2008. Kvoteenheten for beregning av maksimalkvote ble satt til 80 tonn fra årets begynnelse, med en garantert kvoteenhet på 51 tonn.

Med en kvoteenhet på 80 tonn og en gruppekvote for kystflåten på 337.289 tonn (fratrasket landnot), er overreguleringen beregnet til å være 54 %. Overreguleringen er beregnet ut fra 624 deltakeradganger, herav 215 strukturkvoter (avkortet med 20 %) per 18. november 2008.

Det ble også avsatt 2.000 tonn til fartøy som fisker sild kun med landnot eller garn i medhold av deltagelsesforskriften for 2008 § 29. Per 18. november har denne gruppen fisket totalt 544 tonn norsk vårgytende sild.

Per 18. november 2008 har kystfartøygruppen fisket 282.299 tonn (ca. 84 %) av sin kvote på 337.289 tonn (fratrasket landnot) norsk vårgytende sild.

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.

Fiskeri- og kystdepartementet sender årlig en forespørsel til Havforskningsinstituttet (HI) der de blir bedt om å vurdere om det er biologisk forsvarlig å åpne for et fiske etter norsk vårgytende sild i blant annet det nordøstlige området av NØS. På bakgrunn av svar fra HI blir deler av det stengte områder i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone åpnet for fiske. I 2007 ble det åpnet for fiske etter norsk vårgytende sild for i perioden 2. juli til 15. oktober 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'

I 2008 ble det åpnet for fiske etter norsk vårgytende sild for i perioden 3. juli til 15. oktober 2008 innenfor samme område.

På bakgrunn av innspill fra Norges Fiskerilag og Sildelaget Nord som anmodet om at det ble åpnet for fiske etter norsk vårgytende sild i stengte områder i Barentshavet og utenfor kysten av Finnmark ble denne saken tatt opp på Reguleringsmøtet våren 2008. Sildelaget Nord anmodet da om et prøvefiske for å avdekke om innslaget av sild under minstemål var for høy eller om det kunne avsettes et kvantum med en minstemålsbegrensning som gjorde fisket gjennomførbart. Fiskeridirektøren anbefalte ikke et fiske på norsk vårgytende sild under fastsatt minstemål på 25 cm.

Fiskeridirektøren var derimot positiv til at det ble åpnet for et kontrollert forsøksfiske. Med hjemmel i saltvannsfiskelovens § 3 fjerde ledd kunne Fiskeridirektøren åpne for et forsøksfiske etter norsk vårgytende sild innenfor det stengte området i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet sendte ut NRK-melding tirsdag 1. juli vedrørende påmelding til forsøksfiske, med siste frist for påmelding torsdag 3. juli 2008. To fartøy meldte sin interesse, begge fartøyene fikk tillatelse til å delta i forsøksfisket. Fartøyene måtte ha inspektør om bord og følge vilkårene som ble satt av Fiskeridirektoratet. Prøvefisket ble administrert av Fiskeridirektoratet Region Troms. Fangstene ble trukket fra fartøyenes ordinære kvote og prøver av fangstene ble sendt til Havforskningsinstituttet. Forsøksfisket ble avviklet i perioden 7. juli til 26. juli. Det ble tatt totalt 23 fangster og fisket totalt 1.265 tonn i Porsangerfjord, Laksefjord, Tanafjord og i havet utenfor Kjølnes og Båtsfjord. Det ble også lett på Austhavet og i Varangerfjorden, men ikke funnet interessante forekomster.

Formålet med forsøksfisket var å avdekke om det var fangstbare forekomster av norsk vårgytende sild over minstemålet på 25 cm i det opprinnelig stengte område. Prøvefisket viste at det var slike forekomster av sild. HI ville imidlertid ikke anbefale at det ble åpnet for et sildefiske innenfor sperrelinjene av Finnmark inneværende år. Bakgrunnen for anbefalingen var at dataene fra prøvefisket ikke alene ga et tilfredsstillende faglig grunnlag for åpning. HI presiserte imidlertid at rådet på grunn av manglende fangstdata ble gitt på et tynt og utilfredsstillende grunnlag.

Fiskeridirektoratet fant på bakgrunn av resultatene fra forsøksfiske likevel å kunne anbefale en åpning i et avgrenset område, og Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å åpne for fiske av norsk vårgytende sild innenfor fire nautiske mil fra grunnlinjene vest for Ø 29° 05' fra 1. august frem til 15. oktober 2008. Fisket ble åpnet for fartøy med største lengde under 21,35 meter som hadde adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild. Av føre-var-hensyn ble det satt en kvote på 5.000 tonn for dette fisket. Fangsten ble avregnet det enkelte fartøys ordinære kvote.

Fiskeridirektoratet ble gitt hjemmel til å stoppe fisket, innskrenke eller utvide i tidsperioden det kan fiskes, og stenge av hele eller deler av området for fiske.

Det oppstod imidlertid problemer med levering av sild grunnet påstand om for dårlig lønnsomhet. Miljøprosess i Båtsfjord meddelte 19. august til Norges Sildesalgslag at de ikke var interessert i å ta i mot norsk vårgytende sild denne høsten. Det var derfor ikke mottaksmuligheter for sild i Finnmark. Norges Sildesalgslag frarådet på denne bakgrunn fartøy å starte fangsting av sild for levering i Finnmark. Tre fartøy hadde da startet sildefisket i Finnmark. Imidlertid ble situasjonen avhjulpet ved at fartøyet "Gardar" ble satt inn som

kjøpe-/føringsfartøy. Totalt 6 fartøy benyttet seg av ordningen og fisket ca. 1.600 tonn sild av kvoten på 5.000 tonn i 2008.

15. oktober ble det igjen 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.

Fisket etter norsk vårgytende sild har denne høsten vist seg å foregå stadig lengre nord. Mot slutten av oktober hadde silda trukket nord for sperrelinjen, noe som gjorde den utilgjengelig for flåten. Etter anmodning fra næringen besluttet Fiskeri- og kystdepartementet 30. oktober i samråd med Havforskningsinstituttet å åpne tilsvarende område som i perioden 3. juli til 15. oktober på nytt fra 30. oktober til 31. desember 2008.

3.9 ADGANG TIL INNBLANDING AV INNTIL 40 % SILD UNDER MINSTEMÅL

Fiskeri- og kystdepartementet vedtok 7. oktober følgende bestemmelse i forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2008:

”§ 11b Unntak fra bestemmelse om innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål.

Kystfartøy på eller under 21,35 meter største lengde som er påmeldt hos Norges Sildesalgslag kan ha inntil 40 % norsk vårgytende sild under minstemål i antall i de enkelte fangster ved fiske innenfor grunnlinjene. Det enkelte fartøy må være påmeldt før fisket tar til og fisket innenfor grunnlinjen må avsluttes gjennom levering.

Unntaket beskrevet i første ledd begrenses til et kvantum på 3000 tonn. Det enkelte fartøys fangst belastes den ordinære fartøykvoten.

Fiskeridirektoratet kan stoppe fiske når kvoten på 3000 tonn er beregnet oppfisket. Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere forskrift med krav til gjennomføring av fisket.”

Med hjemmel i denne bestemmelsen fastsatte Fiskeridirektoratet samme dato forskrift om instruks for mottakere og fiskere av norsk vårgytende sild ved innblanding av 20-40 % sild under minstemål i antall tatt innenfor grunnlinjene. Her ble fisker og mottaker/kjøper pålagt rapporteringsplikt i forbindelse med fangst med hjemmel i reguleringsforskriftens § 11 b for å sikre en best mulig kontroll med fisket.

I følge Norges Sildesalgslag per 18. november har totalt 12 fartøy tatt 71 tonn av den totale kvoten på 3.000 tonn. De fleste fangster er tatt i hovedområde 06, lokasjon 31, 32 og 33 på Helgelandkysten. All fangst er levert til industriformål ved Bodø Sildeoljefabrikk.

3.10 STENGING AV OMRÅDE VED FARE FOR NEDDREPING, INNBLANDING M.M.

Med hjemmel i forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2008 § 20 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 effektuerer Fiskeridirektoratets plikt til å ivareta havets ressurser på en hensiktsmessig måte.

Hjemmelen ble benyttet av Fiskeridirektoratet regionkontor 3. januar da de innførte forbud mot å fiske sild med not i Austnesfjorden i Vågan kommune ved Svolveværen innenfor nærmere angitt posisjoner. Forbudet er begrunnet med faren for innblanding av torsk, hyse og sei.

Grunnet stor fare for neddreping av sild innførte Fiskeridirektoratet fra 11. februar forbud mot fiske etter norsk vårgytende sild i området fra 62°N til 64°N i tidsrommet 0800 til 1700. Faren for neddreping skyldes fiske på store konsentrasjoner av norsk vårgytende sild som medførte fare for sprenging av nøter og dermed neddreping av sild. Beslutning om stenging av fiskefelt ble tatt i nært samarbeid med Kystvakten som befant seg ute på feltet. Situasjonen ble fulgt fra dag til dag og 13. februar ble forbudet endret til å gjelde fra klokken 0900 til 1700 i området fra 62° til 63°30'N. Dette gjaldt frem til 22. februar, da ble tidspunktet ytterligere endret til å gjelde fra klokken 1000 til 1700. Fra 27. februar ble tidspunktet igjen endret til å gjelde fra klokken 1000 til 1500, før dagstengingen ble opphevet fra fredag 29. februar klokken 10.00.

Fra og med 3. september kl 1500 innførte Fiskeridirektoratets regionkontor forbud mot å fiske sild med not i Vannfjorden i Finnmark fylke innenfor nærmere fastsatte posisjoner. Bakgrunnen var at det ble avdekket innblanding av opptil 500 kg torsk i fangster av norsk vårgytende sild.

Videre ble det fra og med 16. september innført forbud mot å fiske sild innenfor grunnlinjen fra Bodø og sørover til Trøndelags grense innenfor nærmere fastsatte posisjoner. Det ble imidlertid åpnet for dispensasjon fra forbudet etter særlig tillatelse fra Fiskeridirektoratets sjøgående kontroll. Bakgrunnen for stengingen var rapporter om opptil 85 % innblanding av sild under minstemål. Forbudet ble opphevet 15. oktober.

3.11 KVOTEFLEKSIBILITET

Kyststatene ble for første gang i 2007 enige om å innføre kvotefleksibilitet over årsskiftet. Det ble i fempartsavtalen om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2008 åpnet for muligheten for å overføre inntil 10 % av ubrukt kvote til påfølgende år. Det ble også gitt adgang til å forskuttere inntil 10 % på neste års kvote. Alt fiske utover tildelt kvote skal i sin helhet trekkes fra kvoten for det påfølgende år.

Norske myndigheter innførte kvotefleksibilitet på gruppenivå for 2008. Et eventuelt overfiske eller underfiske av den enkelte gruppekvote belaster evt. godskrives den enkelte gruppekvote i 2009. Imidlertid skal ikke summen av alle gruppene utgjøre mer enn 10 % på totalkvoten. Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en gruppes restkvote skal den overskytende kvoten fordeles til de andre fartøygruppene.

En samlet næring bestående av Norges Fiskarlag, Sør-Norges Trålerlag, Fiskeri- og havbruksnæringens Landsforening og Norges Sildesalgslag sendte 30. oktober 2008 en anmodning til Fiskeri- og kystdepartementet og Fiskeridirektoratet om å innføre 10 % kvotefleksibilitet over årsskiftet på fartøynivå for alle fartøygrupper i fisket etter norsk vårgytende sild fra og med 2008.

Anmodningen ble sendt på bakgrunn av industriens vurderinger av behovet for råstoff til konsum resten av 2008. Industrien var kommet til at råstoffbehovet ville være større enn det som gjenstod av norsk kvote. Det ble i tillegg vist til havforskernes råd om TAC i 2009, noe som la til rette for at norsk kvote ble høyere i 2009 enn 2008. Næringen viste også til at det ikke kan legges til grunn et like godt fiske vinteren 2009 som i 2008, siden det var en svært gunstig vær-situasjon i 2008.

Fiskeri- og kystdepartementet vedtok 5. november 2008 å innføre kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen. Ordningen ble iverksatt mandag 10. november 2008 og forskriftsendringen ble vedtatt av Fiskeri- og kystdepartementet 13. november. Ordningen innebærer at fartøy kan overføre inntil 10 % av sin fartøykvote i 2008 til 2009. Fartøy kan også forskuttere inntil 10 % av fartøykvoten i 2008. Den forskutterte delen (på inntil 10 %) vil da regnes som et overfiske og automatisk fratrekkes fartøykvoten i 2009. Dersom et fartøy ikke fisker kvoten sin vil inntil 10 % av kvoten for 2008 automatisk overføres til 2009. Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2008 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå. Fiskeri- og kystdepartementet har imidlertid gjort unntak for fartøy som er tildelt kvote i kraft av slumpfiskeordningen og har gitt melding om oppstart av dette fiske før 5. november, jf vedtaksdato for innføring av kvotefleksibilitet på fartøynivå. Fartøyet som allerede har fått tillatelse og ikke benyttet denne, kan kontakte Fiskeridirektoratet for å trekke tillatelsen tilbake.

Overfiske av fartøykvoten, før ikrafttredelse av kvotefleksibilitet, blir inndratt etter vanlige regler. Dersom fartøyet etter 10. november 2008 mer enn 10 % av årets fartøykvote, vil overskytende kvantum bli inndratt med hjemmel i saltvannsfiskeloven § 7.

Grunnet høy overregulering for kystgruppen i 2008 ble kvotefleksibiliteten på fartøynivå ikke innført for denne fartøygruppen.

Per 18. november 2008 har 11 ringnotfartøy og 2 trålere benyttet seg av kvotefleksibilitet på fartøynivå.

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

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 2008 med følgende kvoteanbefaling for norsk vårgytende sild for 2009:

ICES vurderer bestanden av norsk vårgytende sild til å ha full reproduksjonsevne og at den høstes bærekraftig. Gytebestanden i 2008 er estimert til ca. 11,9 millioner tonn. 2004-årsklassen vurderes til å være sterk, denne vil komme inn i gytebestanden fra 2008 til 2010.

Gytebestanden i 2009 ventes å være stabil med ca. 12,6 millioner tonn, for deretter å gå ned til ca 11,5 millioner tonn i 2010, gitt at uttaket holdes i henhold til forvaltningsplanen.

ICES mener at forvaltningsplanen er i tråd med føre-var-tilnærmingen. ICES anbefaler at fisket forvaltes i henhold til avtalt forvaltningsplan. Dette innebærer en kvote på 1,643 millioner tonn for 2009.

4.2 TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2009

EU, Færøyene, Island, Russland og Norge forhandlet 19. og 20. oktober 2008 avtale om forvaltningen om norsk vårgytende sild for 2008. Avtalen ble undertegnet 13. november 2008.

Det var enighet om en TAC på 1.643.000 tonn i 2009, som er i tråd med avtalt forvaltningsplan. Norges andel utgjør 1.002.230 tonn norsk vårgytende sild for 2009.

Tabell 4 viser fordelingen av totalkvoten mellom kyststatene i 2009.

Tabell 4: Fordeling av totalkvote mellom kyststater i 2009

	2009	
	Kvantum	Prosent
EU	106.959	6,51
Færøyene	84.779	5,16
Island	238.399	14,51
Norge	1.002.230	61,00
Russland	210.633	12,82
Totalt	1.643.000	100,00

4.3 KVOTEFLEKSIBILITET OVER ÅRSSKIFTET

Fiskeridirektøren viser til redegjørelsen under punkt 3.11.

Fiskeridirektøren foreslår at kvotefleksibilitet på 10 % på fartøynivå for fartøy tilhørende ringnot- og trålgruppen videreføres i 2009. Dette forutsetter imidlertid at fartøyet ikke deltar i slumpfiskeordningen, jf strukturkvoteforskriften § 15

Dersom fartøyet forskutterer 10 % av fartøykvoten inneværende år, samt fisker mer enn 110 % av årets fartøykvoten, vil overskytende kvantum bli inndratt med hjemmel i saltvannsfiskeloven § 7. Fangsten vil bli belastet fartøyets kvote i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre kvotefleksibilitet på gruppenivå for fartøy i kystgruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at dersom det gjenstår mer enn 10 % av en gruppes restkvote, skal den overskytende kvoten fordeles til de andre fartøygruppene.

5 REGULERING AV DELTAKELSEN I FISKET I 2009

5.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2008 blir gjort gjeldende for 2009, noe som innebærer at fartøyene må ha ringnottillatelse for å kunne delta.

5.2 TRÅLGRUPPEN

Fiskeridirektøren legger til grunn at samme deltakervilkår som i 2008 blir gjort gjeldende for 2009, 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). Fiskeri- og kystdepartementet vedtok 8. februar 2008 en endring av deltakerkriteriet som innebærer at vilkår om fartøyets største lengde er erstattet med krav til lasteromsvolum. Det stilles nå krav til at fartøyet skal ha under 300 m³ lasteromsvolum for å ha adgang til å fiske norsk vårgytende sild i kystgruppen. Øvrige vilkår om at eier eller høvedsmann er ført på blad B i fiskermanntallet og at fartøyet er utstyrt, egnet og bemannet for fisket etter norsk vårgytende sild er beholdt. Fartøy som ikke oppfyller vilkårene for å delta i lukket gruppe, kan delta i fisket med landnot og garn (åpen gruppe), jf deltakerforskriften for 2008 § 29.

I Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltakerregister var det per 18. november 2008 registrert totalt 689 deltakeradganger i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild. Dette er adganger som er aktive, passive og utgått.

Per 18. november er 409 deltakeradganger aktive. Ingen deltakeradganger er registrert som passive. 280 fartøy står registrert som utgått, derav 215 adganger som følge av strukturkvoteordningen. Adganger som er utgått som følge av strukturkvoteordningen 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 totalt 409 deltakeradganger å ta hensyn til ved beregning av kapasiteten i flåten, i tillegg kommer 215 adganger (80 %) som er gått inn i flåten som strukturkvotetillegg.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeri- og kystdepartementet har besluttet at samtlige kvoter, uansett hva de skal anvendes til, skal avregnes norske totalkvoter. I 2008 ble det innmeldt behov for 3.801 tonn og tildelt 3.000 tonn norsk vårgytende sild til forsknings- og undervisningsformål. Fiskeridirektoratet har kartlagt behovet for forsknings- og undervisningskvoter for 2009. Det er meldt inn behov for 3.990 tonn norsk vårgytende sild for 2009.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes 1.000 tonn sild til agn i 2009, tilsvarende avsetning som i inneværende år.

Norges Fiskarlag hadde kvotefordelingen for norsk vårgytende sild oppe til behandling på landsmøtet i 2007. Landsmøtet endret nøkkelen fra 2001 og i vedtak 6/07 anbefalte de at totalkvoten for norsk vårgytende sild skulle fordeles mellom de ulike fartøygrupper med følgende nøkkel:

- Ved en norsk totalkvote opp til 250.000 tonn fordeles kvoten mellom kystgruppen, ringnotgruppen og trålgruppen slik som anvist i landsmøtevedtak 7/01.
- 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).
- Ved en norsk totalkvote på 750.000 tonn og høyere, fordeles kvoten mellom kystgruppen og ringnotgruppen som ved 750.000 tonn.

Kvoteandelene til trålgruppen videreføres uendret på alle kvotetrinn som angitt i landsmøtevedtak 7/01.

Norsk totalkvote for 2009 er 1.002.230 tonn.

I det videre er det lagt til grunn at det blir avsatt 1.000 tonn norsk vårgytende sild til agn, samt 3.000 tonn norsk vårgytende sild til forsknings- og undervisningskvote, før fordeling på fartøygrupper.

Tabell 6 viser fordelingen av norsk totalkvote mellom ulike fartøygrupper (fratrasket agn, forsknings- og undervisningskvoter) i henhold til Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 6/07.

Tabell 6: Fordeling av norsk totalkvote i følge landsmøtevedtak 6/07.

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	521.076	52,2
Trålere	109.805	11,0
Kystfartøy	367.349	36,8
Sum	998.230	100,0
Forsknings- og undervisningskvote	3 000	
Agn	1.000	

Fiskeridirektøren foreslår at en for 2009 fordeler norsk totalkvote av norsk vårgytende sild mellom fartøygruppene som vist i tabell 6.

I det videre arbeidet har Fiskeridirektøren lagt til grunn denne fordelingen av norsk totalkvote for norsk vårgytende sild for 2009.

6.2 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

6.2.1 Fartøykvoter

Som nevnt i punkt 6.1. vil ringnotgruppen få en kvote på 521.076 tonn i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" på samme måte som i 2008.

6.2.2 Partråling

I forskrift av 6. juli 2007 ble det åpnet for en prøveordning for ringnotfartøy med flytetråltillatelse etter konsesjonsforskriften § 2-25 (tråltillatelse til ringnotfartøy) å fiske norsk vårgytende sild med partrål. Ringnotfartøy med flytetråltillatelse som partråler kan fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten. Etter anbefaling fra Fiskeridirektoratet etter Reguleringsmøtet 16. juni d.å. videreførte Fiskeri- og kystdepartementet ordningen for 2008 i vedtak av 15. oktober 2008.

Følgende vilkår har vært gjeldende for 2008:

1. Fartøyene må være skriftlig påmeldt som partrållag til Norges Sildesalgslag før fisket tar til.
2. 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.
3. 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.
4. Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
5. Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2008. 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.

I 2007 var totalt 10 partrållag bestående av ringnotfartøy påmeldt hos Norges Sildesalgslag. Per 16. juni d.å. var kun 2 partrållag påmeldt hos Norges Sildesalgslag. I følge Norges Sildesalgslag er ingen fartøy påmeldt som partrållag per 11. november 2008.

Vi viser for øvrig til redegjørelsen i Reguleringsmøte november 2007 og juni 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at prøveordningen videreføres til 31. mai 2009.

6.3 TRÅLERE

Som nevnt i punkt 6.1 vil trålgruppen få en kvote på 109.805 tonn i 2009.

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 2008.

Trålernes basiskvote har i 2008 vært forankret i bruttotonnasjen i henhold til fartøyets målebrev per 31. desember 1998. Fiskeridirektoratet forutsetter at dette ligger fast.

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

Som nevnt i punkt 6.1 vil kystgruppen få en kvote på 367.349 tonn i 2009.

6.4.1 Åpen gruppe

I 2005 fikk kystgruppen en regulering med fartøyskvoter. 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).

Tabell 7: Fiske i åpen gruppe i 2005-2008

År	Ant. delt. fartøy	Fangst (t)
2005	34	1.787
2006	18	579
2007	17	1.269
2008	7	544

Kilde: Norges Sildesalgslag per 18. november 2008

Fartøy i åpen gruppe er begrenset til å drive fiske med landnot eller garn. Fartøyene har 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 får imidlertid økt maksimalkvote ved refordeling evt. opphevelse av maksimalkvoten på lik linje som fartøy i lukket gruppe.

Tabell 7 viser at fangsten i den åpne gruppen er betydelig redusert de tre siste årene. Hovedårsaken til dette er sildas endrede vandringsmønster, noe som gjør at den ikke er så tilgjengelig for fiske med landnot eller garn. Fiskeridirektøren vil likevel foreslå å videreføre avsetningen på 2.000 tonn i 2009. Dersom avsetningen ikke blir fisket, vil ufisket kvantum bli overført til lukket gruppe.

Eier som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe har ikke adgang til å delta i åpen gruppe. Dette er foreslått videreført.

Fiskeridirektøren foreslår at det avsettes et kvantum på 2.000 tonn til åpen gruppe. Eier som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe har ikke adgang til å delta i åpen gruppe. Fartøyene får maksimalkvote etter største lengde, dog ikke større kvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter.

6.4.2 Lukket gruppe

Fartøy som har adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild i lukket gruppe får en gruppekvote på 365.349 tonn i 2009.

Kystgruppen har også i 2008 vært fartøyskvoteregulert i henhold til en fastsatt kvotestige.

Landsmøtet i Norges Fiskarlag anbefalte i 2007 å endre kvotestigen for kystgruppen. I 2008 har kystgruppen vært regulert i tråd med kvotestige i henhold til landsmøtevedtak 06/07.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i kystfartøygruppen reguleres med differensierte maksimalkvoter etter samme stige som i 2008.

I 2008 har kystgruppen vært regulert med maksimalkvote med et garantert kvantum i bunn. Fiskeridirektøren vil for 2009 foreslå at kystfartøygruppens kvoter fastsettes på tilsvarende måte som i 2008. Det garanterte kvantum blir fastsatt uten overregulering. Begrunnelsen for at Fiskeridirektøren velger denne formen for regulering, er ønsket om å tilrettelegge for en mer smidig justering av kvotene i løpet av året.

I et lukket fiskeri tas det utgangspunkt i antall deltakeradganger (sum faktorer i gruppen) ved beregning av kvoteenheten. I den videre beregningen er det tatt utgangspunkt i 409 deltakeradganger, der 215 strukturkvotetillegg inngår.

I 2008 har kystgruppen hatt en overregulering på 54 % fra årets begynnelse. Det har vært et svært godt sildefiske våren 2008. Det ble satt månedsrekord i januar måned med en total fangst på 300.000 tonn norsk vårgytende sild, sammenlagt for alle gruppene. Januar var preget av godt vær og gode fangstforhold, noe som var medvirkende til at kystgruppen i løpet av de første to månedene i 2008 fisket nesten 100.000 tonn mer enn i samme periode i 2007.

Det er Fiskeridirektørens oppfatning at kystgruppens maksimalkvote fra starten av året i 2009 må ha like stor overregulering som i 2008. Kystgruppens kvote vil i forhold til gruppeknoten i 2008 øke med ca. 28.000 tonn i 2009. Det er svært viktig for kystgruppen at det også i 2009 blir lagt til rette for at det blir fisket et stort kvantum de første månedene av året, samt at den minste kystflåten får anledning til å fiske sild når silda er tilgjengelig for denne delen av flåtegruppen.

En gruppekvote på 365.349 tonn og en overregulering på samme nivå som i 2008, dvs. ca. 54 %, vil tilsi en kvoteenhet på 87 tonn i 2009. Uten overregulering vil kvoteenheten ligge på 57 tonn. Tabell 9 viser foreslått maksimalkvote og fartøykvote for 2009.

Tabell 9: Forslag for 2009 (kvotestige i tråd med landmøtevedtak 06/07, maksimalkvote (kvoteenhet 87 tonn) og garantert kvote (kvoteenhet 57 tonn))

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,25	108,75	71,25
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,88	163,56	107,16
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,50	217,50	142,50
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,75	326,25	213,75
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,38	381,06	249,66
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,00	435,00	285,00
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,63	489,81	320,91
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,25	543,75	356,25
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,50	652,50	427,50
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,05	700,35	458,85
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,48	737,76	483,36
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,00	783,00	513,00
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,0	870,00	570,00
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,0	957,00	627,00
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,0	1 044,00	684,00
Fartøy 21,0 - 21,99 m	13,5	1 174,50	769,50
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,0	1 305,00	855,00
Fartøy 23,0 – 23,99 m	16,5	1 435,50	940,50
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,0	1 566,00	1 026,00
Fartøy 25,0 – 25,99 m	19,5	1 696,50	1 111,50
Fartøy 26,0 m og over	21,0	1 827,00	1 197,00

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn, slik vist i tabell 9.

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

6.4.3 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.

6.4.4 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 2009. 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.

6.4.5 Samfiske

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende bestemmelser om samfiske videreføres i 2009.

6.4.6 Partråling

Ved kongelig resolusjon den 14. september 2007 ble konsesjonsforskriften endret slik at kystfartøy 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 10. oktober d.å. til å gjelde til 31. mai 2009. Kystfartøy på denne bakgrunn også drive fiske etter norsk vårgytende sild med partrål ut 2008, se reguleringsforskriften § 12.

Kystnotfartøy med flytetråltillatelse som partråler kan fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten.

Vilkårene for partråling er de samme som for trål og ringnot og gjengitt under punkt 6.2.2.

Fiskeridirektoratet har per 8. november kun mottatt en søknad fra kystnotfartøy om bruk av flytetrål. Det legges dermed til grunn at ingen fartøy i kystgruppen har drevet partråling hittil i år.

Fiskeridirektøren foreslår at prøveordningen med adgang til å drive partråling videreføres til 31. mai 2009.

6.5 KVOTEUTNYTTELSE

Vi viser til forslag til endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i tråd med forslag under sak 11/2008.

6.6 DEN SØRLIGE GRENSEN FOR FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

Reguleringene med hensyn til fisket sør for 62°N har sin bakgrunn i ønsket om en spesiell beskyttelse og ønsket 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 og for å redusere faren for feilrapportering.

Fiskeridirektøren foreslår at gjeldende regler når det gjelder fisket sør for 62°N videreføres.

6.7 NOTSPRENGING, SPERRING AV OMRÅDER OG REGULERT INNSEILING

6.7.1 Notsprenging

I forbindelse med utøvelsen av fisket etter norsk vårgytende sild kan faren for notsprenging grunnet store sildestimer/tetthet være overhengende. For å redusere faren for neddreping av sild under avvikling av fisket vil det være nødvendig med nøye kontroll.

Fiskeridirektøren foreslår at plikten til å melde fra ved sprenging av not videreføres. Meldingen skal sendes til nærmeste regionkontor der notsprengingen finner sted.

Erfaringene fra vinteren 2008 med flere episoder med sprenging av nøter innen kystnotgruppens fisket av sild utenfor Mørkekysten og andre steder viser at det er behov for å opprettholde fokuset på aktsomhet i fisket og derav rapporteringsplikt ved slik notsprenging.

Brudd på meldeplikten kan sanksjoneres i tråd med alminnelige straffebestemmelser i reguleringsforskriften.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre plikten til å melde fra til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging i fisket etter norsk vårgytende sild.

6.7.2 Sperring av områder og regulert innseiling

I likhet med bestemmelsen i 2008 foreslår Fiskeridirektøren at overvintringsområdene i Nordland fylke blir sperret om vinteren og påfølgende høst i 2009. Fiskeridirektøren kan endre dette hvis nødvendig.

Videre foreslår Fiskeridirektøren at Fiskeridirektoratet kan tillate puljevis innseiling i hele eller deler av fjordsystemene i Nordland fylke og forøvrig sette vilkår for utøvelsen av fiske i området, herunder vilkår om inspektør om bord.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre forbudet mot fiske med not (unntatt landnot) i Hellemofjorden sør for en linje trukket mellom punktene 68°01,12'N 16°11,62'Ø og 68°00,95'N 16°10,20'Ø (Hestneset sør til Hellandsberg).

Fiskeridirektøren foreslår videre at det skal være forbud mot å fiske med trål etter norsk vårgytende sild i Tysfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°15,23'N 16° 03,88'Ø og 68° 17,17'N 16° 08,63' Ø (Korsneset lykt/Bremneset)

(Se vedlagte kart - 1)

Problemstillingen som nevnt ovenfor vedrørende bifangst av torsk og innblanding av sild under minstemål i fangster av norsk vårgytende sild i Nordland fylke, er grunnet sildas endrede vandringsmønster også blitt aktualisert i Troms fylke de siste år.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen i reguleringsforskriften § 20, slik 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 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.

6.7.3 Reguleringsordning innenfor særskilt grenselinje i Vestfjorden

Det har det siste året ikke kommet innspill vedrørende reguleringsordningen i Vestfjorden.

Fiskeridirektøren foreslår derfor at det opprettholdes en særskilt reguleringsordning for området innenfor den etablerte linjen mellom Offersøya og Tranøy. I dette området skal det være forbudt å fiske med trål og forbud for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde å fiske med not.

6.7.4 Stenging av felt grunnet fare for neddreping

Fiskeridirektoratet vil særlig følge fisket etter sild på gytevandring og gytefelt for å hindre at det oppstår situasjoner som innebærer fare for store kast med dertil sprenging av nøter og neddreping av sild. Det må på denne bakgrunn påregnes at fiskefelt på kort varsel kan bli stengt i perioder, herunder dagstenging.

6.8 OVERFØRING AV FANGST

Fiskeridirektøren foreslår at en har samme ordning for overføring av fangst i 2009 som i 2008. Når det gis tillatelse til overføring skal det fortrinnsvis gis tillatelse til overføring til fartøy som fisker med tilsvarende redskap.

6.9 BIFANGST OG INNBLANDING AV FISK UNDER MINSTEMÅL

6.9.1 Generelt

Det har tradisjonelt vært, og i henhold til gjeldende bestemmelser gitt forbud mot innblanding av torsk, hyse og sei i fiske med trål, snurrevad eller not i fisket etter norsk vårgytende sild.

Under utøvelsen av fisket kan det imidlertid i perioder og områder være fare for stor innblanding av andre arter i fangstene. Dette gjelder i hovedsak arter som sei, torsk, hyse og uer. Spesielt har det vært satt fokus på denne problemstillingen ved fiske i fjordområdene i Nordland fylke knyttet til trålfisket. Det antas imidlertid at innblanding av andre arter i fisket etter norsk vårgytende sild gjelder så vel i fisket med not som i fiske med pelagisk trål. I perioden 2000-2006 pågikk det et arbeid med å utvikle sorteringsrist til bruk i pelagisk trål i fiske etter norsk vårgytende sild. Resultatene viste at utsortering av andre arter (spesielt stor sei) fra fangstene gikk rimelig greit. Imidlertid har utviklingen også vist at denne teknologien brukt under gitte forhold kan medføre et uønsket sildetap. Slikt sildetap kan oppstå under fiske på store og "tette" konsentrasjoner av sild.

Fiskeridirektøren foreslår at det også i 2009 skal være forbudt å ha bifangst av torsk, hyse, sei og uer ved fisket etter norsk vårgytende sild med trål, snurrevad eller not med forbehold om at det senere kan fastsettes nærmere bestemmelser om gjennomføring og kontroll for å forebygge problemene med uønsket bifangst, herunder hvilken bifangst som kan tas i andre fiskerier og gi tillatelse på nærmere vilkår for omsetning av sild tatt som bifangst.

6.9.2 Adgang til innblanding av inntil 40 % sild under minstemål

Vi viser til redegjørelsen under punkt 3.9.

Næringen har rettet kritikk mot Fiskeridirektoratets forskrift om rapporteringsplikt i forbindelse med ordningen. Mottak/kjøper har hevdet at forskriften innebærer vesentlig merarbeid for bedriften i forbindelse med mottak av slik fangst.

Fiskeridirektoratet kan på sin side ikke se at prøvetakingsmetoden skissert i rapporteringsforskriften er i misforhold med det som medgår ved landinger til industriformål ellers. Kravene stilt i rapporteringsforskriften er viktig for å sikre grunnlaget for en presis kvoteavregning i dette fiskeriet.

Fiskeridirektoratet har avdekket manglende oppfølging av instruksene både fra fiskere og mottak/kjøper. Blant annet har Fiskeridirektoratets Sjøtjeneste Nord til nå ikke mottatt

forhåndsmelding fra mottak/kjøper av noen av fangstene levert ved mottaket, slik det fremgår av det skal i rapporteringsforskriften § 3 punkt 3. Dette er av vesentlig betydning for Fiskeridirektoratets mulighet til å drive kontroll.

Med bakgrunn i at det per 18. november har deltatt 12 fartøy som kun har tatt 71 tonn sild av den avsatte kvoten på 3.000 tonn, tilsier dette at den særlige reguleringsordningen for fiske av norsk vårgytende sild under minstemål ikke er nødvendig for å sikre at kystfartøy får tatt sin fartøykvote av norsk vårgytende sild. Denne type særlige reguleringsordninger medfører i tillegg økt behov for kontroll fra myndighetenes side, eller at myndighetene pålegger næringen omfattende rapporteringsplikt. I tillegg er et økt uttak av sild under minstemål i strid med de alminnelige forvaltningsprinsippene om høsting av marine ressurser.

På denne bakgrunn anbefaler Fiskeridirektøren av adgangen til å ha mellom 20 – 40 % innblanding av sild under minstemål ikke videreføres i 2009.

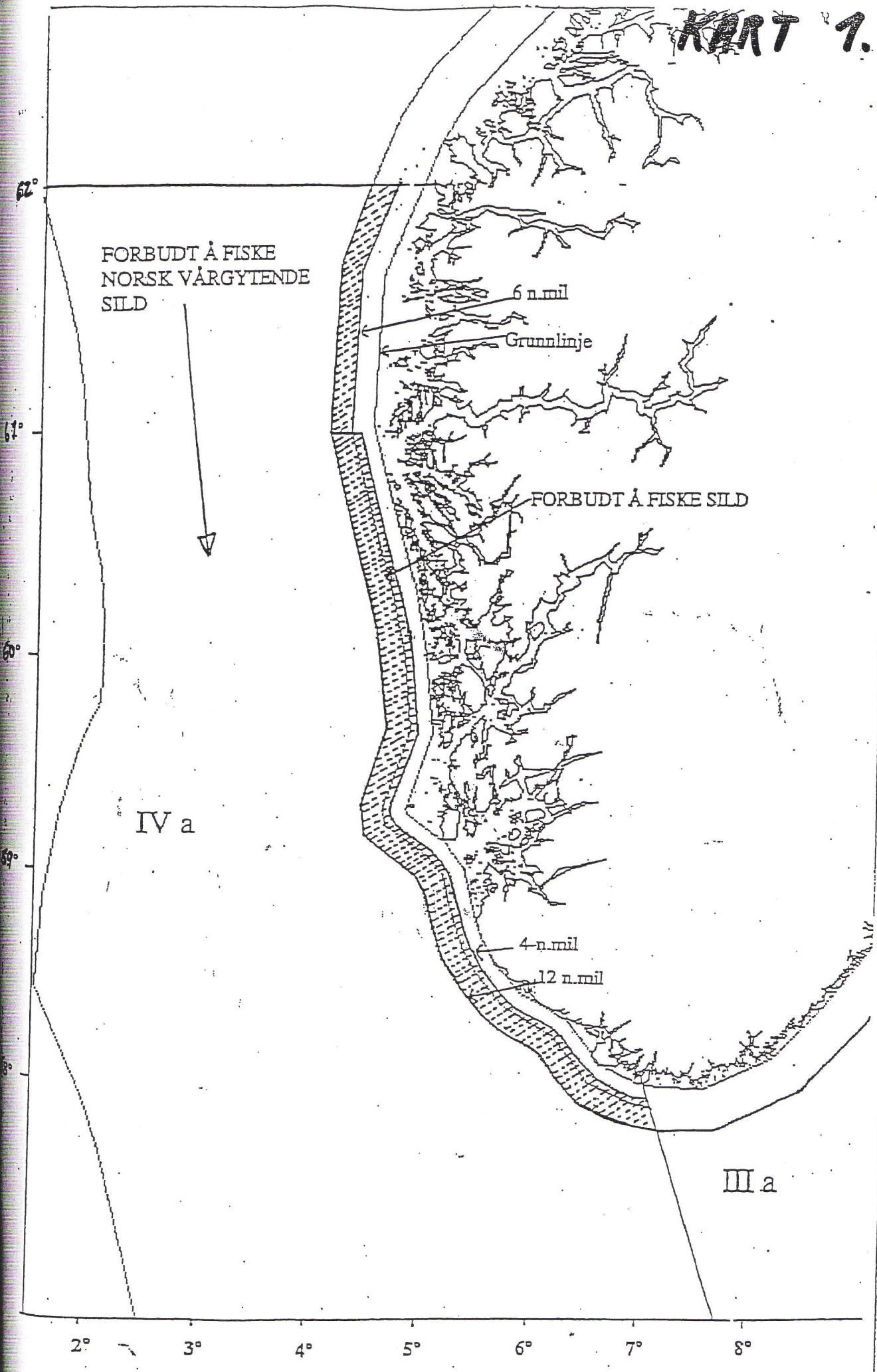
6.10 FISKE AV NORSK VÅRGYTENDE SILD I DEN NORDØSTLIGE DEL AV NORGES ØKONOMISKE SONE

Fiskeridirektøren viser til redegjørelsen for årets fiske under punkt 3.8.

Fiskeridirektøren foreslår at det i forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone åpnes for å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for Ø 29° 05 fra 1. januar 2009. Dette skal gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og har under 21,35 meter største lengde eller lasteromsvolum under 150 m³.

Fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m³ lasteromsvolum, må søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet for å få adgang til å delta i dette fiske.

KART 1.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 09.12.2008	Postadresse: Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.: 08/19046	Besøksadresse: Strandgaten 229
Saksbehandler: Kathrine Kannelønning	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46803184	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 FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD I 2009

1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2009 ble drøftet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november 2008 under sak 23/2008.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen. Fiskeridirektøren foreslår videre at kystfartøy får adgang til å forskuttere inntil 10 % av fartøykvoten i 2009. Det forskutterte kvantum på inntil 10 % beregnes på bakgrunn av fartøyets garanterte kvote i 2009. Det foreslås ikke adgang til å overføre restkvote på fartøynivå for kystfartøy fra 2009 til 2010.

Prøveordningen med adgang for ringnot- og kystfartøy å drive partråling foreslås videreført til 31. mai 2009.

I forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone foreslår Fiskeridirektøren at det gis adgang til å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for Ø 29° 05' fra 1. januar 2009. Dette skal gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og har største lengde under 21,35 eller lasteromsvolum under 150 m³.

For øvrig foreslår Fiskeridirektøren en videreføring av reguleringsopplegget fra 2008.

2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

2.1 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.

Etter ICES sin vurdering har bestanden av norsk vårgytende sild full reproduksjonsevne og den blir høstet bærekraftig. Gytebestanden i 2009 ventes å være stabil med ca. 12,6 millioner tonn, for deretter å gå ned til ca 11,5 millioner tonn i 2010, gitt at uttaket holdes i henhold til forvaltningsplanen.

ICES mener at forvaltningsplanen er i tråd med føre-var-tilnærmingen. ICES anbefaler at fisket forvaltes i henhold til avtalt forvaltningsplan. Dette innebærer en kvote på 1,643 millioner tonn for 2009.

3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

3.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Norsk totalkvote for 2009 er satt til 1 002 230 tonn norsk vårgytende sild.

3.1.1 Avsetning til forsknings- og undervisningsformål, samt agn

I samsvar med Fiskeri- og kystdepartementet beslutning om at for samtlige kvotebelagte arter skal forsknings- og undervisningskvoter inngå i totalkvoten, ble det for Reguleringsmøtet foreslått 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 2008. Se tabell 1 nedenfor.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag forutsatte i møtet at avsetningene til agn, i likhet med forskning og undervisning ikke overskrider avsetningen i 2008. Norges Kystfiskarlag gikk inn for videreføring av avsetningen til agnformål i 2009.

- Fiskeridirektørens tilrådning

Når det gjelder spørsmålet om agnkvote viser vi til behandlingen under sak 12/2008 regulering av fisket etter sei nord for 62° N i 2009, punkt 4.2.2.

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 2008.

3.1.2 Kvotefordeling

Norges Fiskarlag hadde kvotefordelingen for norsk vårgytende sild oppe til behandling på landsmøtet i 2007, se vedtak 6/07. Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at man også i 2009 fordeler norsk totalkvote av norsk vårgytende sild mellom fartøygruppene i tråd med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07, se tabell 1.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Kystfiskarlag foreslo en annen fordeling mellom fartøygruppene som innebærer at kystfartøygruppen kvote økes til 50 %, mens ringnotgruppens og trålgruppens kvote reduseres ned til henholdsvis 43 % og 7 %.

Norges Fiskarlag støttet Fiskeridirektørens forslag om kvotefordeling.

Tabell 1: Fordeling av norsk totalkvote i følge landsmøtevedtak 6/07.

Gruppe	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	521.076	52,2
Trålere	109.805	11,0
Kystfartøy	367.349	36,8
Sum	998.230	100,0
Forsknings- og undervisningskvote	3 000	
Agn	1.000	

- Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren foreslår at fordelingen av norsk totalkvote på norsk vårgytende sild fordeles mellom fartøygruppene i tråd med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 som i 2008.

3.2 KVOTEFLEKSIBILITET OVER ÅRSSKIFTE

Fiskeri- og kystdepartementet vedtok 5. november 2008 å innføre kvotefleksibilitet på fartøynivå for ringnot- og trålgruppen. Ordningen ble iverksatt mandag 10. november 2008 og forskriftsendringen ble vedtatt av Fiskeri- og kystdepartementet 13. november. Ved fiske av mer enn 10 % av årets fartøykvote, vil overskytende kvantum bli inndratt med hjemmel i saltvannsfiskeoven § 7.

Per 5. desember 2008 hadde 63 ringnotfartøy og 11 trålere benyttet seg av kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at kvotefleksibilitet på 10 % på fartøynivå for fartøy tilhørende ringnot- og trålgruppen blir videreført i 2009. Dette innebærer at fartøy kan overføre inntil 10 % av sin fartøykvote i 2009 til 2010. Fartøy kan også forskuttere inntil 10 % av fartøykvoten i 2009. Det forskutterte kvantum på inntil 10 % vil automatisk fratrekkes fartøykvoten i 2010. Dersom et fartøy ikke fisker kvoten sin vil inntil 10 % av kvoten for 2009 automatisk overføres til 2010. Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2009 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

Videre foreslo Fiskeridirektøren at dersom fartøy fisker mer enn 110 % av årets fartøykvote, vil overskytende kvantum bli inndratt med hjemmel i saltvannsfiskeloven § 7.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre kvotefleksibilitet på gruppenivå for fartøy i kystgruppen.

Fiskeridirektøren foreslo til sist at dersom det gjenstår mer enn 10 % av en gruppes restkvote, skal den overskytende kvoten fordeles til de andre fartøygruppene.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag for ringnot- og trålgruppen. Når det gjelder kystgruppen foreslår Norges Fiskarlag at fartøy i denne gruppen gis adgang til å forskuttere kvoten for 2010 i 2009. Den forskutterte andelen kan for eksempel utgjøre 10 % av den garanterte kvoten. Fiskarlaget mener at man fortsatt skal benytte muligheten for refordelinger i kystgruppen for å sikre at gruppekvote blir oppfisket, og at det derfor vanskelig lar seg gjøre å tillate overføring av restkvote på fartøynivå fra år til år.

- Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektøren foreslår at kvotefleksibilitet på fartøynivå videreføres i 2009 for ringnot- og trålgruppen slik foreslått for Reguleringsmøtet. Fiskeridirektøren foreslår videre at kystfartøy får adgang til å forskuttere inntil 10 % av fartøykvoten i 2009. Det poengteres at det forskutterte kvantum på inntil 10 % beregnes på bakgrunn av fartøyets garanterte kvote (uten overregulering) i 2009. Det foreslås ikke adgang til å overføre restkvote på fartøynivå for kystfartøy fra 2009 til 2010. Fiskeridirektøren vil fortsatt kunne reforedele kystfartøygruppens kvote.

Fiskeridirektøren foreslår videre at dersom det gjenstår mer enn 10 % av en gruppes restkvote, skal den overskytende kvoten fordeles til de andre fartøygruppene.

3.3 RINGNOTGRUPPENS FISKE ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

3.3.1 Fartøykvoter

Forslaget om å legge Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak 6/07 til grunn for tildeling av totalkvote i fisket etter norsk vårgytende sild i 2009, innebærer at fartøy med ringnottillatelse tildeles en gruppekvote på 521 076 tonn i 2009. Fiskeridirektøren foreslår at ringnotflåten tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" på samme måte som i 2008.

- Fiskeridirektørens tilråding:

Det var enighet i Reguleringsmøtet vedrørende forslaget til Fiskeridirektoratet.

3.3.2 Partråling

I forskrift av 6. juli 2007 ble det åpnet for en prøveordning for ringnotfartøy med flytetraltillatelse etter konsesjonsforskriften § 2-25 (tråltillatelse til ringnotfartøy) til å fiske norsk vårgytende sild med partrål. Ringnotfartøy med flytetraltillatelse som partråler kan fordele kvantumet ved landing, uavhengig av hvilket fartøy som fører fangsten. Etter anbefaling fra Fiskeridirektoratet etter Reguleringsmøtet 16. juni d.å. videreførte Fiskeri- og kystdepartementet ordningen for 2008 i vedtak av 15. oktober 2008.

I 2007 var totalt 10 partrållag bestående av ringnotfartøy påmeldt hos Norges Sildesalgslag. I følge Norges Sildesalgslag var ingen fartøy påmeldt som partrålag per 5. desember 2008.

En forutsetning for at ringnotfartøy skal kunne drive partråling er at de har tillatelse til å drive fiske etter norsk vårgytende sild med flytetral, se forskrift av 13. mai 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) § 2-25 første ledd. Ordningen med flytetral og partråling gjelder også for kystnotfartøy.

På bakgrunn av Fiskeri- og kystdepartementets vedtak om å forlenge prøveordningen for bruk av flytetral for kystnotfartøy til 31. mai 2009, se konsesjonsforskriften § 2-25 andre ledd, foreslo Fiskeridirektøren for Reguleringsmøtet at prøveordningen for bruk av partråling for ringnotfartøy videreføres til samme dato.

- Fiskeridirektørens tilråding:

Med tilslutning fra Reguleringsmøtets deltakere tilrår Fiskeridirektoratet at adgangen for ringnotfartøy å drive partråling videreføres til 31. mai 2009.

3.4 TRÅLERE

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 521 076 tonn i 2009.

- Fiskeridirektørens tilråding:

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren at trålfartøy tildeles fartøykvoter etter samme nøkkel og på samme måte som i 2008. Det forutsettes at trålernes basiskvote forankret i bruttotonnasjen i henhold til fartøyets målebrev per 31. desember 1998 ligger fast.

3.5 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 367 349 tonn i 2009.

3.5.1 Avsetning til åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet å avsette et kvantum på 2.000 tonn til åpen gruppe. Det ble videre foreslått at eier som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe ikke

skal ha adgang til å delta i åpen gruppe og at fartøyene får maksimalkvote etter største lengde, dog ikke større kvote enn fartøy med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag var enig i Fiskeridirektørens forslag om avsetning og kvotefordeling. Basert på økning i totalkvoten for 2009 mente Norges Kystfiskarlag at avsetningen til landnot og låssetting må økes til minimum 10.000 tonn. Fisket etter norsk vårgytende sild må videreføres som et åpent fiskeri. I tillegg mener Norges Kystfiskarlag at det må åpnes for å tillate fiske i åpen gruppe også med snurpenot, for å sikre et fremtidig kystfiske etter norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren mener at fartøy som driver låssettingsfiske er tilstrekkelig ivaretatt gjennom tildeling av garantert kvote i lukket gruppe og kan derfor ikke se at det er nødvendig å gi disse en særskilt avsetning. For øvrig viser vi til at åpen gruppe de siste par årene ikke har greid å fiske hele avsetningen på 2.000 tonn. Dersom dette allikevel skulle vise seg tilfelle i kommende år minner Fiskeridirektøren om at åpen gruppe tildeles en avsetning og at dette innebærer at fisket ikke vil bli stoppet dersom avsetningen overskrides.

- Fiskeridirektørens tilrådning

Når det gjelder anmodningen fra Norges Kystfiskarlag om at snurpenot må inkluderes i åpen gruppe, viser vi til behandling av spørsmålet i Fiskeridirektoratets forslag til forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerloven) datert 22. oktober d.å.

Fiskeridirektøren tilrår at det fortsatt avsettes 2.000 tonn til fartøy som fisker norsk vårgytende sild med landnot og garn. For øvrig foreslår Fiskeridirektøren at eier som har adgang til å delta i fisket i lukket gruppe ikke skal ha adgang til å delta i åpen gruppe og at fartøyene får maksimalkvote etter største lengde, allikevel ikke større kvote enn fartøy i lukket gruppe med maksimal hjemmelslengde på 14,99 meter.

3.5.2 Fartøykvoter 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 gruppekvote på 365.349 tonn i 2009.

Kystgruppen har også i 2008 vært fartøykvoteregulert i henhold til en fastsatt kvotestige.

Reguleringsmøtet ga sin tilslutning til Fiskeridirektørens foreslag om at fartøy i kystfartøygruppen reguleres med differensierte maksimalkvoter etter samme stige som i 2008, med et garantert kvantum i bunn.

I 2008 har kystgruppen hatt en overregulering på 54 % fra årets begynnelse. Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet en kvotestige basert på samme overregulering, tilsvarende maksimalkvote basert på en kvoteenhet på 87 tonn og en garantert kvote basert på en kvoteenhet på 57 tonn.

- Reguleringsmøtets behandling

Sør-Norges Notfiskarlag foreslo en økning av kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten fra 87 tonn til 100 tonn. Dette vil tilsie en overregulering på 77 %. Norges Fiskarlag foreslo på sin side en økning av kvoteenheten til 90 tonn hvilket tilsier en overregulering på 59,4 %.

Fiskeridirektøren vil også i 2009 anbefale en høy overregulering fra årets begynnelse slik at det blir lagt til rette for at det kan fiskes et stort kvantum de første månedene av året, samt at den minste kystflåten får anledning til å fiske en større del av silda når den er tilgjengelig for denne delen av flåtegruppen.

- Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektørens foreslår at fartøy i kystfartøygruppen reguleres med differensierte maksimalkvoter etter samme stige som i 2008, med et garantert kvantum i bunn.

Fiskeridirektøren tilrår at kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten settes til 90 tonn i 2009. Med bakgrunn i sum kvotefaktorer i Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltakerregister per 5. desember 2008 vil en flat kvoteenheten være 57 tonn.

Tabell 2 viser foreslått maksimalkvote og fartøykvote for 2009.

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 2: Forslag for 2009 (kvotestige i tråd med landmøtevedtak 06/07, maksimalkvote (kvoteenheten 90 tonn) og garantert kvote (kvoteenheten 57 tonn))

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal-kvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,25	112,50	71,25
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,88	169,20	107,16
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,50	225,00	142,50
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,75	337,50	213,75
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,38	394,20	249,66
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,00	450,00	285,00
Fartøy 12,0 - 12,99 m	5,63	506,70	320,91
Fartøy 13,0 - 13,99 m	6,25	562,50	356,25
Fartøy 14,0 - 14,99 m	7,50	675,00	427,50
Fartøy 15,0 - 15,99 m	8,05	724,50	458,85
Fartøy 16,0 - 16,99 m	8,48	763,20	483,36
Fartøy 17,0 - 17,99 m	9,00	810,00	513,00
Fartøy 18,0 - 18,99 m	10,0	900,00	570,00
Fartøy 19,0 - 19,99 m	11,0	990,00	627,00
Fartøy 20,0 - 20,99 m	12,0	1 080,00	684,00
Fartøy 21,0 - 21,99 m	13,5	1 215,00	769,50
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,0	1 350,00	855,00
Fartøy 23,0 – 23,99 m	16,5	1 485,00	940,50
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,0	1 620,00	1 026,00
Fartøy 25,0 – 25,99 m	19,5	1 755,00	1 111,50
Fartøy 26,0 m og over	21,0	1 890,00	1 197,00

3.5.3 Adgang til innblanding av inntil 40 % sild under minstemål

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at ordningen med adgang for kystfartøy under 21,35 meter største lengde å ha inntil 40 % norsk vårgytende sild under minstemål i antall tatt innenfor grunnlinene ikke skal videreføres i 2009.

Prinsipielt ønsker Fiskeridirektøren ikke fiske på fisk under minstemål. Per 5. desember hadde 13 fartøy meldt inn fangst av norsk vårgytende sild hvor mellom 20-40 % var under minstemål. Disse hadde fisket totalt 117 tonn sild av den avsatte kvoten på 3.000 tonn. Dette taler etter Fiskeridirektøren sin vurdering for at denne særlige reguleringsordningen ikke har vist seg så avgjørende for å sikre at kystfartøy får tatt sin fartøykvote av norsk vårgytende sild. Denne type særlige reguleringsordninger medfører i tillegg økt behov for kontroll fra myndighetenes side, eller at myndighetene pålegger næringen omfattende rapporteringsplikt. I tillegg er et økt uttak av sild under minstemål i strid med de alminnelige forvaltningsprinsippene om høsting av marine ressurser.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag opprettholder sin opprinnelige anmodning om adgang til å fiske inntil 3.000 tonn sild innenfor grunnlinjene med et minstemål ned til 23 cm. Dette begrunnes ut fra den vanskelige tilgjengelighetssituasjonen av sild for den mindre kystflåten. Etter Norges Fiskarlag sin vurdering vil dette ikke ha nevneverdig negativ effekt på den solide bestanden av norsk vårgytende sild. Det er nødvendig at det gis adgang til å kunne fiske hele fangsten med et minstemål ned til 23 cm. Ordningen må forbeholdes kystflåten knyttet til en turkvoteordning. Dersom dagens ordning opprettholdes må man gjennomgå forholdet

Havforskningsinstituttet orienterte generelt om at fiske inne i fjordene skjer på en blanding av lokal sild og norsk vårgytende på mellom 21 – 23 cm. Forvaltningen ønsker ikke fiske på denne blandingen, da det foreligger liten kunnskap om disse lokale sildestammene. Inntil slik kunnskap er opparbeidet maner Havforskningsinstituttet til forsiktighet.

- Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektørens prinsipielle syn er at det ikke er ønskelig å legg til rette for fiske på sild under minstemål. Fiskeridirektoratet har også erfart at ordningen ikke har fungert i tråd med regelverket og at ordningen krever store ressurser fra Fiskeridirektoratet dersom ordningen skal kunne følges opp på en tilfredsstillende måte. Dersom Fiskeri- og kystdepartementet allikevel skulle ønske å videreføre ordningen, vil Fiskeridirektoratet foreta en gjennomgang av kravene til rapportering og måling av sildefangster.

3.5.4 Partråling

- Fiskeridirektørens tilrådning

Med henvisning til Fiskeri- og kystdepartementets vedtak om utvidelse av adgangen til å drive fiske etter bl.a. norsk vårgytende sild med flytetral til 31. mai 2009, jf konsesjonsforskriftens § 2-25 andre ledd foreslår Fiskeridirektøren med tilslutning fra Reguleringsmøtet at prøveordningen med adgang til å drive partråling videreføres til 31. mai 2009.

3.5.5 Samfiske i forbindelse med låssetting

Norges Fiskerlag går inn for at bestemmelsen om samfiske videreføres som i 2008. De krever imidlertid at reglene for å kunne føre sild fra steng/eget steng må forenkles og liberaliseres slik at denne type fiske kan utøves på en måte som gir adgang til leveringsmuligheter for alle anvendelser. Det ble i Reguleringsmøtet vist til problemer med tilgang på godkjente føringsfartøy.

- Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren bemerker at dersom det skal gis adgang til at kystfartøy selv skal få føre låssatt fangst, krever dette dispensasjon fra veieplikten i forskrift om opplysningsplikt ved landing og omsetning av fisk § 7. Fiskeridirektoratet har i 2008 hatt en god dialog med Norges Sildesalgslag for å sikre at slike låssatte fangster blir tatt opp. Fiskeridirektoratet har gitt en del dispensasjoner fra veieplikten for å gjennomføre dette.

Fiskeridirektøren foreslår derfor ikke å endre kravet til bruk av føringsfartøy.

3.5.6 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter

- Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bestemmelsen med få endringer fordi vi ikke kan se bort fra at det fremdeles er fartøy som ikke har fått endret hjemmelslengde, selv om vilkårene for å få dette gjort er til stede.

3.5.7 Landing av fangst fra kystfartøy til førings-/kjøperfartøy

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet 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.

- Fiskeridirektørens tilråkning

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren bestemmelsen videreført.

4 STENGTE OMRÅDER

4.1 SPERRING AV OMRÅDER OG REGULERT INNSEILING

4.1.1 Sperring av områder og regulert innseiling

I likhet med bestemmelsen i 2008 foreslo Fiskeridirektøren i Reguleringsmøtet at overvintringsområdene i Nordland fylke blir sperret om vinteren og påfølgende høst i 2009, jf reguleringsforskriften for 2008 §§ 16 til 18.

Fiskeridirektøren foreslo å videreføre bestemmelsen om kompetanse til å stenge fiskefelt ved fare for neddreping, innblanding m.m. i gjeldende reguleringsforskrift § 20.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag ba i Reguleringsmøtet om en gjennomgang av de stengte områdene i Nordland, da disse etter deres oppfatning ikke lenger var aktuelle. Silden er nå ute av fjordsystemene og det er derfor ikke lengre behov for sperring av disse områdene i samme omfang som tidligere.

Norges Kystfiskarlag fremsatte i Reguleringsmøtet på sin side krav om at det av hensyn til bestandssituasjonen for norsk kysttorsk og forsvarlig avvikling av sildefisket settes forbud mot fartøy over 28 meter største lengde mot å fiske sild innenfor grunnlinjene

- Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren viser til at de sperrede områder fastsatt i §§ 16 og 17 ble gjennomgått av Havforskningsinstituttet og Fiskeridirektoratet i forbindelse med fastsetting av forskrift for 2008. Fiskeridirektøren kan ikke se at det har skjedd vesentlige endringer det siste året og tilråder derfor at de sperrede områdene i Nordland videreføres i 2009.

Fiskeridirektøren vil imidlertid i løpet av 2009 foreta en ny gjennomgang av de sperrede områdene i Nordland for å se om det er grunn til endringer.

4.1.1.1 Reguleringsordning innenfor særskilt grenselinje i Vestfjorden

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at det opprettholdes en særskilt reguleringsordning for området innenfor den etablerte linjen mellom Offersøya og Tranøy. I dette området skal det være forbudt å fiske med trål og forbud for fartøy på eller over 21,35 meter største lengde å fiske med not.

- Reguleringsmøtets behandling

Dersom Fiskeri- og kystdepartementet kommer til at begrensningen i fiske med visse flåte- og redskapstyper i Vestfjord-bassenget skal opprettholdes, ønsker Norges Fiskarlag at reguleringen for dette området gjøres i samsvar med landsstyrevedtak 57/07 av oktober 2007 også fremsatt for Reguleringsmøtet 22. og 23. november 2007.

Forslaget innebærer at konsesjonspliktige ringnotfartøy og trålere uansett lengde gis en begrenset adgang i tid og antall til å drive fisket innenfor dagens grense. Det er foreslått turkvoter for ringnot- og trålfartøy satt til 100 tonn losset kvantum, mens kystfartøy begrenses til en turkvote på 75 tonn losset kvantum ved direktehåving. Endringen skal gjelde hele året.

Norges Kystfiskarlag fremsatte til Reguleringsmøtet krav om at det av hensyn til bestandssituasjonen for norsk kysttorsk og forsvarlig avvikling av sildefisket settes forbud mot fartøy over 21 meter største lengde å drive fiske med not innenfor sperrelinjen mellom Offerøya og Tranøy i Vestfjorden. Det gjøres unntak for fartøy som ikke har sidepropeller, og av den grunn er avhengig av lettbåt for å gjennomføre fisket.

- Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren finner at den biologiske begrunnelsen for et begrenset fiske i området innenfor Offersøy – Tranøy fortsatt er aktuell, det registreres lite sild inne i Vestfjorden og faren for bifangst av blant annet kysttorsk er fortsatt høy. Fiskeridirektøren kan på denne bakgrunn ikke anbefale at adgangen til å drive fiske i det aktuelle området utvides slik Norges Fiskarlag og Norges Kystfiskarlag foreslår.

Fiskeridirektøren tilrår at begrensningen i fisket innenfor Offersøya og Tranøya opprettholdes i 2009.

4.1.1.2 Stenging av felt grunnet fare for neddreping

Fiskeridirektoratet orienterte i Reguleringsmøtet om at vi vil særlig følge fisket etter sild på gytevandring og gytefelt for å hindre at det oppstår situasjoner som innebærer fare for store kast med dertil sprenging av nøter og neddreping av sild. Det må på denne bakgrunn påregnes at fiskefelt på kort varsel kan bli stengt i perioder, herunder dagstenging.

Dersom det blir nødvendig med begrensninger i fiske på gytefeltene i 2009 anmoder Norges Fiskarlag om at det i stede for å stenge fiskefelt blir iverksatt en kombinasjon av åpning innenfor et rimelig tidsvindu, alternativt at det tillates å fiske med loddenøter eller eventuelt små spesialnøter. Det forutsettes videre at myndighetene fører en nær dialog med næringen før slike tiltak iverksettes.

4.2 DEN SØRLIGE GRENSEN FOR FISKET ETTER NORSK VÅRGYTENDE SILD

Fiskeridirektøren foreslo for Reguleringsmøtet at gjeldende regler når det gjelder fisket sør for 62°N videreføres.

- Reguleringsmøtets behandling

Norges Fiskarlag anmodet om at det må gis adgang for alle redskapsgrupper å fiske norsk vårgytende sild innenfor 12 nautiske mil sør til 60° N. I Reguleringsmøtet ble det presisert at anmodningen var begrenset til området mellom 61°52'N og 60°N.

I dag er området mellom 62°N og 60°30'N i utgangspunktet stengt på bakgrunn av ønsket om en spesiell beskyttelse og å legge forholdene maksimalt til rette for å bygge opp de historisk viktige gytefeltene sør for 62°N. Områdereguleringen er dessuten fastlagt av kontrollhensyn og for å redusere faren for feilrapportering. Det er allikevel gitt tidsbegrenset adgang for alle fartøy til å drive fiske etter norsk vårgytende sild innenfor 6 nautiske mil mellom 62°N og 61°N. For kystfartøy er det i tillegg gitt adgang til å fiske innenfor 4 nautiske mil mellom 61°N og sørover til Lindesnes fyr.

Havforskningsinstituttet orienterte i Reguleringsmøtet at de ikke har sett endring i vandringsmønsteret for norsk vårgytende sild de siste årene, hvilket tilsier at et økt fiskepress i dette gyteområdet ikke kan tilrådes.

- Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren holder fast ved forslaget om å videreføre gjeldende regler når det gjelder fisket sør for 62°N.

5 FELLESBESTEMMELSER

5.1 KVOTEUTNYTTTELSE

- Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskiftning av fartøy i tråd med forslag til regulering av fiske etter torsk, hyse og sei nord for 62° N i 2009.

5.2 OVERFØRING AV FANGST

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at en har samme ordning for overføring av fangst i 2009 som i 2008. Når det gis tillatelse til overføring skal det fortrinnsvis gis tillatelse til overføring til fartøy som fisker med tilsvarende redskap.

- Fiskeridirektørens tilråkning

Det var ingen merknader til dette og Fiskeridirektøren opprettholder forslaget i Reguleringsmøtet.

5.3 BIFANGST OG INNBLANDING AV FISK UNDER MINSTEMÅL

5.3.1 Generelt

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at det også i 2009 skal være forbudt å ha bifangst av torsk, hyse, sei og uer ved fisket etter norsk vårgytende sild med trål, snurrevad eller not med forbehold om at det senere kan fastsettes nærmere bestemmelser om gjennomføring og kontroll for å forebygge problemene med uønsket bifangst, herunder hvilken bifangst som kan tas i andre fiskerier og gi tillatelse på nærmere vilkår for omsetning av sild tatt som bifangst.

- Fiskeridirektørens tilråkning

Reguleringsmøtet hadde ingen merknader til dette og Fiskeridirektøren opprettholder forslaget.

5.3.2 Notsprenging

Fiskeridirektoratet region Møre og Romsdal har mottatt 5 meldinger om notsprenging hittil i 2008, mens Fiskeridirektoratet region Troms har registrert kun 2 slike meldinger.

- Reguleringsmøtets behandling

Kystvakten fremsatt i Reguleringsmøtet ønske om at Fiskeridirektoratet avholdet et skippermøte når det gjelder notsprenging og dumping av sild.

2. Fiskeridirektørens tilråkning

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren å videreføre plikten til å melde fra til Fiskeridirektoratets regionkontor ved notsprenging i fisket etter norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren tar sikte på å avholde skippermøte i løpet av første halvår av 2009.

5.4 Avkortning av kvote ved dumping og neddreping

Kystvakten og Sør-Norges Notfiskarlag ba i Reguleringsmøtet om at bestemmelsen om avkortning av kvote ved dumping og neddreping harmoniseres med tilsvarende bestemmelse i forskrift om regulering av makrell i 2008 slik at også uaktsom dumping eller på annen måte neddreping av sild omfattes av bestemmelsen.

2. Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren tilrår at bestemmelsen om avkortning av kvote ved dumping eller neddreping av norsk vårgytende sild harmoniseres med tilsvarende bestemmelse for regulering av fiske etter makrell.

FISKE AV NORSK VÅRGYTENDE SILD I DEN NORDØSTLIGE DEL AV NORGES ØKONOMISKE SONE

5.5.1 Fiske innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene vest for 29°05'Ø

Fiskeridirektøren foreslo i Reguleringsmøtet at det i forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone åpnes for å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for 29° 05' Ø fra 1. januar 2009. Dette skal gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og har under 21,35 meter største lengde eller lasteromsvolum under 150 m³.

Fiskeridirektøren foreslo videre at fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m³ lasteromsvolum, må søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet for å få adgang til å delta i dette fiske. Dette for å ha bedre oversikt over fartøy som deltar i fisket.

2. Reguleringsmøtets behandling

Bivdi viser til at det er foregått et forskningsprosjekt inne i Porsanger i regi av Havforskningsinstituttet for å finne ut den økologiske sammenhenger, og hva som er årsaken til kysttorskens tilbakegang. Inntil resultatene foreligger, kan det i følge Bivdi ikke tilrådes å sette i gang et storstilt sildefiske inne på fjordene. Bivdi hevder imidlertid at garnfiske etter sild må kunne tillates, da dette fisket ikke er en særlig trussel.

Norges Fiskarlag ber om at det allerede ved årets start gjøres unntak fra sperrelinjen innenfor 12 nautiske mil fra grunnlinjene i Finnmark slik at det kan gjennomføres et fiske på norsk vårgytende sild av lovlig størrelse på kysten og i fjordene. Fisket bør avgrenses til kystgruppen, og må reguleres innenfor den ordinære kvotereguleringen for gruppen.

Sør-Norges Notfiskarlag etterlyste begrunnelsen for begrensningen på 21,35 meter og 150 m³. Notfiskarlaget ønsker en forenkling av kriteriene.

Fiskeridirektøren begrunnet adgangskriteriet med ønsket om at kun de minste fartøyene som grunnert fartøyets størrelse eller utforming ikke har anledning til å fiske sild andre steder enn nært kysten i Finnmark. Målgruppen for dette fisket er antatt å omfattes av Fiskeridirektørens forslag til kriterier.

2. Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren viser til Reguleringsmøtets behandling og opprettholder forlaget om at det åpnes for å fiske norsk vårgytende sild innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjen vest for 29° 05 Ø fra 1. januar 2009. Dette skal gjelde for fartøy som har adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild og har under 21,35 meter største lengde eller lasteromsvolum under 150 m³.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m³ lasteromsvolum, må søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet for å få adgang til å delta i dette fiske.

Fiskeridirektøren foreslår at dispensasjonsadgangen legges til Fiskeridirektoratet region Finnmark.

5.5.2 Sperrelinje

Norges Fiskarlag har bemerket at det på bakgrunn av gjeldende utbredelse og fiskeområder for norsk vårgytende sild forutsetter at sperrelinjen slik den var i perioden 3. juli til 15. oktober d.å. videreføres på permanent basis.

2. Fiskeridirektørens tilråkning

Når det gjelder permanent endring av sperrelinjen slik den var i perioden 3. juli til 15. oktober d.å. viser Fiskeridirektøren til at denne ble endret tilbake til posisjonen den var i ovennevnte periode med virkning fra 30. oktober. Kystvakten gjennomførte inspeksjon 10. november d.å. av et fartøy som drev fiske etter norsk vårgytende sild i område ved av den opprinnelige sperrelinjen. Kystvakten skal da ha avdekket 54 % innblanding av sild under minstemål i fangsten. Fiskeridirektoratet har i tillegg fått melding om observasjoner av svært store stimer av sild i dette området i skrivende stund. Fiskeridirektoratets Overvåkningstjeneste og Kystvakten er ute på feltet og skal overvåke fisket for å observere om det er innblanding av sild under minstemål og unngå neddreping av sild ved fangst på for store stimer.

Etter en samlet vurdering anbefaler Fiskeridirektoratet ikke en permanent flytting av grensen slik Norges Fiskarlag foreslår, men er åpen for mulighet for å flytte av grensen under kontrollerte former i samråd med Havforskningsinstituttet.

BEMYNDIGELSE

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre gjeldende bestemmelser om Fiskeridirektoratets bemyndigelse.

5.7 ÅPNINGSDATO

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter norsk vårgytende sild åpnes 1. januar 2009

2. *Reguleringsmøtets behandling*

Landsstyret i Norges Fiskarlag fattet 18. og 19. november 2008 vedtak om at det i 2009 bør åpnes for et begrenset fiske etter Trondheimsfjordsild. Bakgrunnen er at fiskene mener det er tilstrekkelig biologisk grunnlag for en slik åpning. Norges Fiskarlag fremmet for Reguleringsmøtet forslag om endring i tråd med landsstyrets vedtak.

Havforskningsinstituttet opplyste i Reguleringsmøtet at trondheimsfjordsilda generelt vandrer ut av fjorden for å beite og ute på Frohavet drives det et aktivt fiske på denne stammen. Havforskningsinstituttet har ikke observert oppgang i bestanden og kan derfor ikke slutte seg de biologiske betraktninger som Norges Fiskarlag har fremsatt.

2. *Fiskeridirektørens tilråding*

Fiskeridirektøren viser til forskrift av 10. september 1996 om forbud mot fiske av sild i Trondheimsfjorden, hvor fisket etter denne bestanden er forbud innenfor en rett linje mellom Frøsetskjær lykt og Rødberg lykt.

Under forutsetning av at fartøyet er påmeldt til Fiskeridirektoratet region Trøndelag, kan fisker som er ført på blad A og B i fiskermanntallet, fiske sild med garn.

Fiskeridirektoratet har ikke mottatt påmelding til dette fiske de siste årene.

Av føre-var hensyn tilrår Fiskeridirektøren at det ikke åpnes for et utvidet fiske av trondheimsfjordsild før det foreligger sikker forskning på bestanden.

2. FORSLAG TIL FORSKRIFT

På grunnlag av overnevnte og sakspapirer til Reguleringsmøtet foreslår Fiskeridirektøren følgende forslag til forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2009:

Forskrift om regulering av fiske etter norsk vårgytende sild i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 13, 16, 27, 36, 42, 46 og 54, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 21, jf. Fiskeri- og kystdepartementets delegasjonsvedtak av 11. februar 2000 nr 99 fastsatt følgende forskrift:

KAPITTEL 1 FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande norsk vårgytende sild.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild, fiske og lande inntil 1 002 230 tonn norsk vårgytende sild i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone nord for 62°N, i fiskerisone ved Jan Mayen, i EU-sonen, Færøyenes fiskerisone, Islands økonomiske sone og i internasjonalt farvann på de vilkår som er fastsatt i denne forskrift. Av dette kvantum avsettes 3 000 tonn til forsknings og undervisningskvoter, samt 1 000 tonn til agn.

Av totalkvoten kan inntil 96 263 tonn fiskes i EU-sonen.

Av totalkvoten kan inntil 38 508 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

Av totalkvoten kan inntil 115 523 tonn fiskes i Islands økonomiske sone.

§ 3 Gruppekvote for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse kan fiske og lande inntil 521 076 tonn norsk vårgytende sild.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med adgang til å fiske med trål kan fiske og lande inntil 109 805 tonn norsk vårgytende sild.

§ 5 Gruppekvote for fartøy i kystfartøygruppen

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen kan fiske og lande inntil 367 349 tonn norsk vårgytende sild. Av dette kvantum avsettes 2 000 tonn til fartøy som har adgang til å delta med landnot eller garn i medhold av § 29 i forskrift av 18. november 2008 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften).

§ 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet

Ved overfiske eller underfiske i 2009 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvotene med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2010.

Dersom det gjenstår mer enn 10 % av en fartøygruppes restkvote, skal den overskytende kvoten refodeles til de andre fartøygruppene.

KAPITTEL 2 FISKE I RINGNOTGRUPPEN

§ 7 Fartøykvoter

Fartøy med ringnottillatelse iht. § 4-1 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften), 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 2009. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2010.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2009 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 8 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 24 kan ringnotfartøy med flytetråltillatelse 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 to andre fartøy i løpet av 2009. 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 31. mai 2009. Fiskeridirektoratet kan avvikle prøveordningen på kort varsel.

KAPITTEL 3 FISKE I TRÅLGRUPPEN

§ 9 Fartøykvoter

Fartøy med tillatelse til å fiske norsk vårgytende sild med trål iht. konsesjonsforskriftens § 2-20, 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 2009. Fartøy som benytter denne adgangen vil bli belastet eller godskrevet tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2010.

Fartøy som benytter slumpfiskeordningen i tråd med strukturkvoteforskriftens § 15 i 2009 kan ikke benytte adgangen til kvotefleksibilitet på fartøynivå.

§ 10 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 24 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 2009. 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 Fartøykvoter

Fartøy med adgang til å delta iht. § 28 i forskrift 18. november 2008 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakelsesforskriften), kan fiske og lande følgende kvanta norsk vårgytende sild:

Kvoteenheten for beregning av maksimalkvoten er satt til 90 tonn. Den garanterte kvoteenheten er satt til 57 tonn.

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Maksimal-kvote (tonn)	Herav garantert (tonn)
Fartøy under 7,00 m	1,25	112,50	71,25
Fartøy 7,0 – 7,99 m	1,88	169,20	107,16
Fartøy 8,0 – 8,99 m	2,50	225,00	142,50
Fartøy 9,0 – 9,99 m	3,75	337,50	213,75
Fartøy 10,0 – 10,99 m	4,38	394,20	249,66
Fartøy 11,0 – 11,99 m	5,00	450,00	285,00
Fartøy 12,0 – 12,99 m	5,63	506,70	320,91
Fartøy 13,0 – 13,99 m	6,25	562,50	356,25
Fartøy 14,0 – 14,99 m	7,50	675,00	427,50
Fartøy 15,0 – 15,99 m	8,05	724,50	458,85
Fartøy 16,0 – 16,99 m	8,48	763,20	483,36
Fartøy 17,0 – 17,99 m	9,00	810,00	513,00
Fartøy 18,0 – 18,99 m	10,0	900,00	570,00
Fartøy 19,0 – 19,99 m	11,0	990,00	627,00
Fartøy 20,0 – 20,99 m	12,0	1 080,00	684,00
Fartøy 21,0 – 21,99 m	13,5	1 215,00	769,50
Fartøy 22,0 – 22,99 m	15,0	1 350,00	855,00
Fartøy 23,0 – 23,99 m	16,5	1 485,00	940,50
Fartøy 24,0 – 24,99 m	18,0	1 620,00	1 026,00
Fartøy 25,0 – 25,99 m	19,5	1 755,00	1 111,50
Fartøy 26,0 m og over	21,0	1 890,00	1 197,00

Fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe iht. deltakelsesforskriftens § 29, kan ikke ha en høyere kvote enn tilsvarende 7,5 kvotefaktorer. Faktoren beregnes etter fartøyets faktiske lengde.

§ 12 Særskilt turkvoteordning

Fartøy 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.

§ 13 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 24 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 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 2009. 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 31. mai 2009. Fiskeridirektoratet kan avvikle prøveordningen på kort varsel.

§ 14 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.

§ 15 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter

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.

§ 16 Samfiske i forbindelse med låssetting

To notfartøy i kystfartøygruppen som er utrustet og bemannet for samfiske kan 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.

For øvrig gjelder følgende vilkår:

- a) Ingen kan gå sammen om kast uten på forhånd å være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag for samfiske til låssetting. Ved påmelding må samfiskerne utpeke en av deltakerne som ansvarshavende. Fiskere som har gått sammen om kast plikter å oppgi alle nødvendige opplysninger om deltakende fartøyer, eiere, registreringsmerke, ansvarshavende, nøyaktig fangststed osv. til salgslaget.
- b) Fartøy kan bare delta i ett samfiskelag i 2009. 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 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.

§ 17 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.

KAPITTEL 5 STENGTE OMRÅDER

§ 18 Stengte områder i Nordland

Det er forbudt å fiske i Vestfjorden, Ofotfjorden, Tysfjord m.v. nord og østenfor rette linjer trukket fra fastlandet langs 67°50'N til Lofotodden, fra treffpunktet på Lofotodden videre til Balstad lykt 68°03'N 13°33'Ø, videre i en rett linje til Lødingen 68°26'N 16°Ø. I nord er området avgrenset av en rett linje langs 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).

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).

Det er forbudt å fiske med trål i Tysfjorden og innenforliggende fjordsystemer, innenfor en linje trukket mellom punktene 68°15,23' N 16°03,88' Ø og 68°17,17' N 16°08,63' Ø (Korsneset lykt/Bremneset).

§ 19 Stengte områder i Nordland for fiske med fartøy over 28 meter største lengde

Det er forbudt å fiske med fartøy over 28 meter største lengde i følgende områder i Nordland:

Fra NV pynten Åmøya 66°47,2' N 13°21'Ø. Derfra i nordvestlig retning til Karlsholmen fyr, 66°54,7'N 13°05,6'Ø. Fra Karlsholmen i nordøstlig retning på vestsiden av Fugløyvær til Hernesskagen lykt SV av Bodø 67°15,5'N 14°16,8'Ø.

Mistfjorden – Karlsøyfjorden – Folla. Sperringen går i en rett linje fra 67°26,5'N 14°44'Ø til 67°40'N 14°44'Ø.

Indre Vestfjorden – Tysfjorden – Ofotfjorden – Tjeldsundet. Sperrelinjen går i en rett linje fra Hamnvikodden 67°55'N 15°20'Ø til Storvikklubben 67°56'N 15°19'Ø og videre nordover fra Engeløy 67°58'N 15°Ø langs 15°Ø til 68°13'N og i nord 68°40'N tvers over Tjeldsundet.

Øst-Lofoten – fra Ingjeldsøy til Skomvær. Det sperrede området er på nord og vestsiden av følgende linjer: Fra 68°13'N 15°Ø til Skrova fyr 68°09'N 14°39'Ø derfra til Balstad lykt 68°03'N 13°33'Ø, videre til Værøy fyr 67°39'N 12°44'Ø.

Fra Værøy til Tørrfjellen ved Skomvær fyr 67°24'N 11°52'Ø. På nordsiden av Austvågøy og Vestvågøy går sperrelinjen fra Nipa 68°30'N 15°13'Ø til grunnlinjemerke utenfor Eggum 68°19'N 13°40'Ø. Derfra langs grunnlinjene til Skomvær.

Vestfjorden nord for en rett linje trukket fra fastlandet langs 67°50'N til Lofotodden.

§ 20 Områdefastsettelse

Uten hensyn til bestemmelsene i § 18 første ledd og § 19, kan fartøy som har fått tillatelse fra Fiskeridirektoratets regionkontor fiske norsk vårgytende sild innenfor områdene nevnt i disse bestemmelsene etter puljevis innseiling. Det kan settes vilkår om inspektør om bord.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

§ 21 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 6 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.

§ 22 Stenging av fiskefelt ved fare for neddreping, innblanding m.m.

Uten hensyn til bestemmelsene i §§ 18 – 21 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 Fiskeridirektoratet forby fiske 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.

KAPITTEL 6 FELLESBESTEMMELSER

§ 23 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 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. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

§ 24 Overføring av fangst

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

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til overføring av fangst som ikke er tatt om bord dersom fartøyet befinner seg på feltet på opptakstidspunktet og er utrustet og bemannet for fiske.

Utenfor sperrede områder kan fartøy i ringnotgruppen og trålgruppen overføre fangst som ikke er tatt om bord fra notkast/slep seg i mellom. Det er ikke tillatt å overføre fangst som er tatt om bord.

Fiskeridirektoratet er klageinstans for vedtak truffet av Fiskeridirektoratets regionkontor.

§ 25 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.

§ 26 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.

§ 27 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy med ringnottillatelse, jf. Konesjonsforskriftens § 4-1 og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket etter norsk vårgytende sild, jf. Deltakerforskriften § 28, skal melde fra til Fiskeridirektoratet ved notsprenging.

Ved hendelser nord for Nord-Trøndelag fylke sendes meldingen til Fiskeridirektoratet region Troms (telefaks 77 65 08 27). Ved hendelser sør for Nordland fylke sendes meldingen til Fiskeridirektoratet region Møre og Romsdal (telefaks 70 12 35 21).

§ 28 Bruk av ringnotfartøy og trålere som føringsfartøy

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til at ringnotfartøy eller trålere nyttes som føringsfartøy i fisket etter norsk vårgytende sild. Ringnotfartøy eller trålere 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.

§ 29 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.

§ 30 Agnfisket

Innenfor grunnlinjene nord for 62°N er det tillatt å fiske norsk vårgytende sild til eget forbruk av agn. Slikt fiske kan bare drives av fiskere som er ført i fiskermanntallet og bare med ett merkeregistrert fartøy. Omsetning av fangsten er forbudt.

Fra og med 1. januar til og med 30. april er det også tillatt å fiske norsk vårgytende sild til eget forbruk av agn innenfor 6 nautiske mil fra grunnlinjene mellom 61°N og 62°N.

§ 31 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene eller gruppekvoteene er beregnet oppfisket, samt innføre konsumpåbud.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

KAPITTEL 7 STRAFF OG IKRAFTTREDELSE

§ 32 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne forskrift straffes i henhold til lov av 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) §§ 60, 61, 62, 63 og 64 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.

§ 33 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Forskrift om endring av forskrift av 3. september 1998 om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone

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

I

I forskrift om forbud mot å fiske norsk vårgytende sild i den nordøstlige del av Norges økonomiske sone gjøres følgende endring:

Hjemmelshenvisningen (endret) skal lyde:

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

§ 2 (endret) skal lyde:

Uten hensyn til § 1 kan det fra 3. juli til 15. oktober 2009 drives fiske etter norsk vårgytende sild 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'

Fiskeridirektoratet kan stenge hele eller deler av området nevnt i første ledd dersom innblanding av sild under minstemål i de enkelte fangster overstiger 20 % i antall.

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan det innenfor fire nautiske mil fra grunnlinjene vest for 29° 05' Ø drives fiske etter norsk vårgytende sild for fartøy som:

1. *har adgang til å delta i fisket etter norsk vårgytende sild i henhold til forskrift 18. november 2008 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften) og*
2. *har en største lengde under 21,35 meter eller lasteromsvolum under 150 m³.*

Fartøy som er på eller over 21,35 meter største lengde, men under 150 m³ må søke om dispensasjon hos Fiskeridirektoratet region Finnmark for å få adgang til å delta i dette fiske.

Når det gjelder fisket nevnt i tredje ledd kan Fiskeridirektoratet stoppe fisket, innskrenke eller utvide i tidsperioden det kan fiskes, og stenge av hele eller deler av området for fiske.

.....

Med hilsen

Lisbeth Plassa
Seksjonssjef

Kathrine Kannelønning
Rådgiver

Sak 24/2008

Regulering av fisket etter makrell i 2009

SAK 24/2008

REGULERING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2009

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Fiskeridirektøren foreslår å regulere garn- og snøregruppen som én gruppe slik det ble gjort før 2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy.

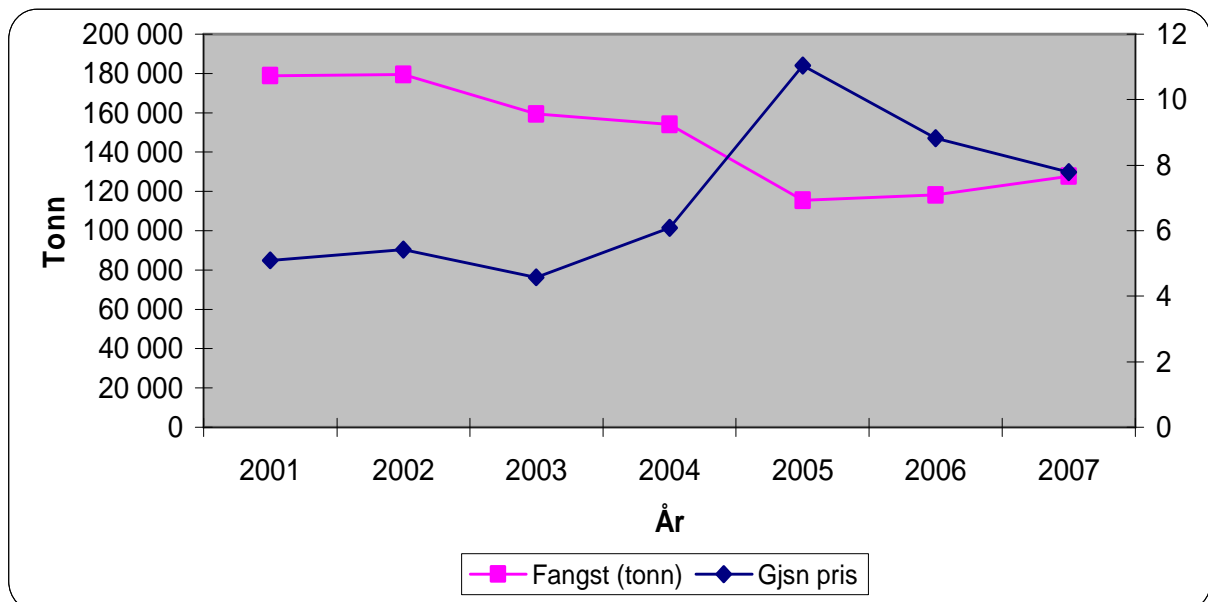
Forøvrig foreslår Fiskeridirektøren å videreføre reguleringsopplegget fra 2008.

2 GENERELT OM MAKRELL

2.1 FISKET I 2007

I 2007 fisket norske fartøy totalt 131.692 tonn makrell. Dette inkluderer også fangst til forsknings- og forvaltningsformål. Figur 1 gir en oversikt over totalfangsten av makrell for norske fartøy og oppnådd gjennomsnittspris på førstehåndsomsetning i årene 2000 til 2007.

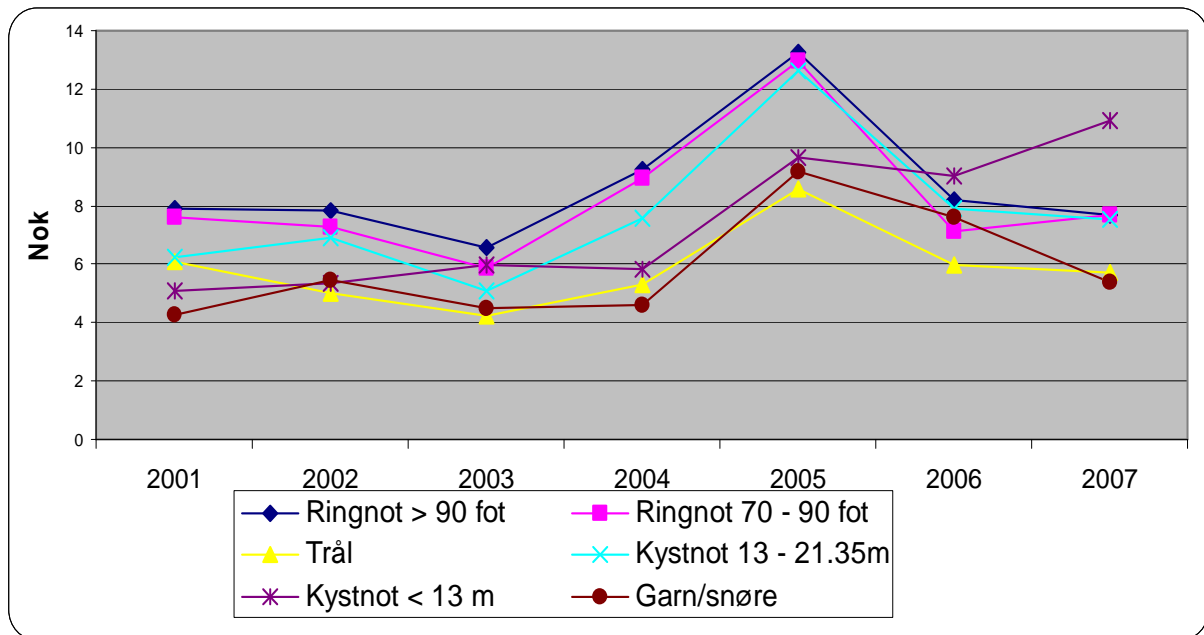
Figur 1: Total fangst av makrell og gjennomsnittspris i perioden 2000 til 2007.



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 19. november 2008.

Figur 2 viser gjennomsnittlig pris per kilo oppnådd i de ulike fartøygruppene i årene 2001 til 2007.

Figur 2: Gjennomsnittlig pris per kilo i de ulike fartøygruppene i perioden 2001-2007.



Kilde: Fiskeridirektoratets registre per 19. november 2008.

Kystnotfartøy under 13 meter hjemmelslengde fisker til ferskemarkedet på sommeren og oppnådde en god førstehandspris i 2007.

Tabell 1 gir en oversikt over oppfisket kvantum i 2007 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter makrell.

Tabell 1: Fangst og verdi av makrell i 2007 fordelt på de ulike fartøygruppene.

Makrell	Kvote	2007				
		Antall fartøy	Fangst (tonn)	Andel fangst	Verdi (1.000kr)	Gjns pris
Ringnot > 90 fot	90 985	84	90 661	68,8 %	697 184	7,7
Ringnot 70 - 90 fot	8 127	18	8 092	6,1 %	62 266	7,7
Trål	4 103	30	3 976	3,0 %	22 753	5,7
Kystnot 13 m st.l. og over	12 486	55	12 541	9,5 %	94 511	7,5
Kystnot < 13 m. st.l.	3 439	82	1 272	1,0 %	13 928	11,0
Garn/snøre 13 - 21.35 m. hj.l.	8 575	47	4 712	3,6 %	26 426	5,6
Garn/snøre < 13 m. hj.l.		129	6 044	4,6 %	31 449	5,2
Åpen gruppe	400	178	271	0,2 %	3 243	12,0
Landnot	100		127	0,1 %		
Agnkvote (manuelt NSSL)	750	2	768	0,6 %		
Forsknings- og forv. formål	3 000		3 074	2,3 %	23 925	
Ufordelt (inkl. fritidsfiske)			154	0,1 %	3 773	
Total fangst per 9.06.2008	131 965		131 692	100,0 %	979 458	

I 2007 ble notfartøy i kystgruppen innplassert i grupper etter fartøyets største lengde, mens garn- og snøregruppen ble regulert som en felles gruppe.

3 GJENNOMFØRING AV FISKET ETTER MAKRELL I 2008

3.1 GENERELT

Den norske totalkvoten fremgår av bilaterale og multilaterale kvoteavtaler Norge inngår årlig. I 2008 utgjør den norske totalkvoten 120.450 tonn makrell.

Norske fartøy kan fiske inntil 80.258 tonn nord for 62°N i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone. I henhold til den årlige kvoteavtalen mellom Norge og EU kan inntil 100.000 tonn av kvoten nord for 62°N fiskes i ICES statistikkområde IVa. Av den samme avtalen fremgår det at 40.192 tonn kan fiskes i ICES statistikkområde IVa inkludert EU-sonen, hvorav inntil 9.300 tonn kan fiskes i EU-sonen i statistikkområdene VIa, VIIId, VIIe, VIIf og VIIh og inntil 3.000 tonn kan fiskes i statistikkområde IIIa. Inntil 8.465 tonn¹ av totalkvoten kan fiskes i Færøyenes fiskerisone.

Dette innebærer at den norske totalkvoten i sin helhet kan fiskes i Nordsjøen i ICES statistikkområde IVa. Ved et eventuelt fiske i andre statistikkområder reduseres kvoten for ICES statistikkområde IVa tilsvarende.

Før fordeling mellom de ulike fartøygruppene er det avsatt 3.070 tonn til forsknings- og undervisningsformål, samt 1.000 tonn til agn av den norske totalkvoten.

Dette medfører at 116.380 tonn gjenstår til fordeling mellom de ulike fartøygruppene, hvorav 79.550 tonn er fordelt til konsesjonspliktige ringnotfartøy, 7.106 tonn til ringnotfartøy uten konsesjon (SUK), 3.724 tonn til trålgruppen og 25.000 tonn til kystfartøygruppen (herunder åpen gruppe med 400 tonn og 100 tonn til landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere). I tillegg er 1.000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter største lengde.

Tabell 2 viser kvotefordelingen mellom fartøygruppene i 2008.

Tabell 2: Fordeling av norsk kvote mellom fartøygruppene i 2008.

Fartøygruppe	Fordelingsnøkkel	Gruppekvote (tonn)	Andel (%)
Kystfartøy	25.000 tonn	25 000	21,48
Trålfartøy	3,2 % av totalkvoten	3 724	3,20
Ringnotgruppen		87 656	
Overført til kystnotfartøy under 13 meter		1 000	0,86
Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK)	8,2 % av ringnotgruppens kvote	7 106	6,11
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,8 % av ringnotgruppens kvote	79 550	68,35
Totalt		116 380	100,00

Tabell 3 viser fangst per 20. november 2008.

¹ En del av arrangementet mellom Norge og Færøyene om forvaltning av makrell.

Tabell 3: Fangst av norsk kvote i 2008.

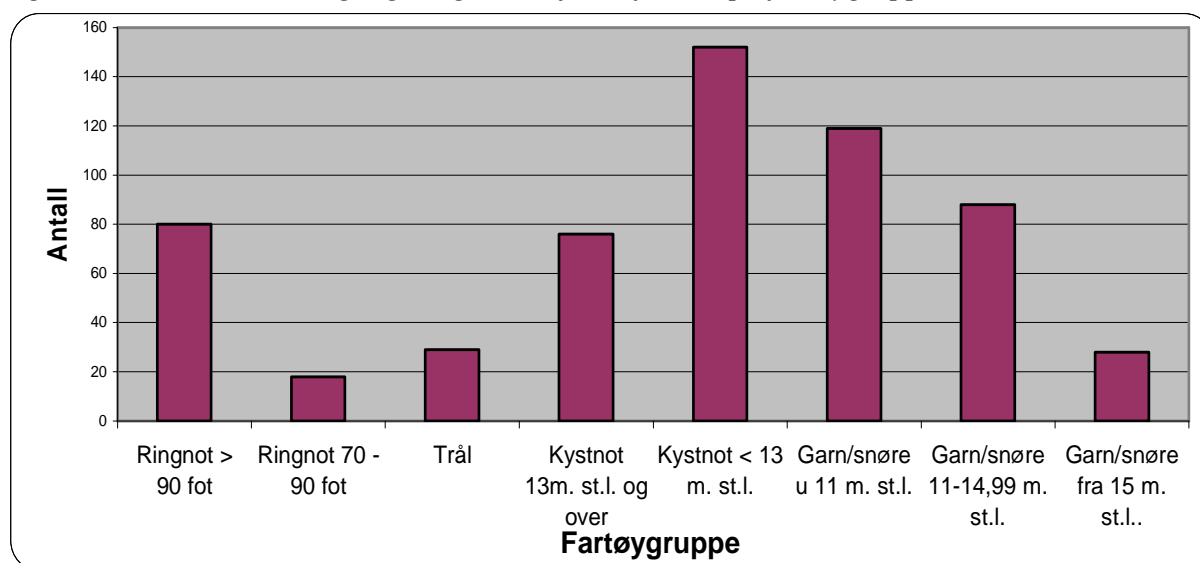
Fartøygruppe	Gruppekvote	Fangst (tonn)	Restkvantum (tonn)
Kystfartøy*	26 000	26 501	-501
Trålfartøy	3 724	1 584	2 140
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	79 550	78 986	564
SUK	7 106	6 607	499
Forsknings- og forvaltningsformål	3 070	2 981	89
Agn	1 000	1 006	-6
Totalt	120 450	117 665	2 785

Kilde: Norges Sildesalgslag per 20. november 2008.

* Inkludert 1.000 tonn overført fra ringnotflåten.

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. Figur 3 gir en oversikt over hvordan deltakeradgangene og konsesjonene er fordelt på de ulike gruppene per 20. november 2008.

Figur 3: Antall deltakeradganger og konsesjoner fordelt på fartøygrupper 20.november 2008.



Kilde: Konsesjons- og deltakerregisteret per 20. november 2008.

Fartøy i kystgruppen garn/snøre ble i 2008 innplassert i grupper etter største lengde, og dette er tatt hensyn til i figur 3.

3.2 RINGNOTGRUPPEN

Konsesjonspliktige ringnotfartøy og ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) kunne fra og med 1. januar til og med 10. august i inneværende år fiske makrell i Norges økonomiske sone, territorialfarvann og indre farvann nord for 62°N og i den del av ICES statistikkområde IVa som ligger innenfor Norges økonomiske sone, territorialfarvann og indre farvann. Det enkelte ringnotfartøy kunne i denne perioden fiske inntil 350 tonn, mens SUK-fartøyene kunne fiske inntil 250 tonn. Etter denne perioden er konsesjonspliktige ringnotfartøy og ringnotfartøy uten

konsesjon (SUK) regulert med fartøykvoter. Det enkelte fartøys fangst før 11. august går til fradrag på fartøykvoten.

Fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy er fra og med 11. august 2008 beregnet med en faktor på 1,84, mens fartøykvotene for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) er beregnet med en faktor på 1,64.

Som følge av strukturering i SUK-gruppen besluttet Fiskeridirektoratet 14. november 2008 å refordele restkvantumet i gruppen. Dette ble gjort ved loddtrekning av to kvoter à 80 tonn.

Den konsesjonspliktige ringnotgruppen og SUK-gruppen hadde per 20. november 2008 fisket henholdsvis 78.986 og 6.607 tonn makrell.

3.3 TRÅLGRUPPEN

Fisket etter makrell ble åpnet for trålgruppen 11. august 2008. Fartøy i trålgruppen kunne likevel fra og med 1. januar til og med 10. august fiske inntil det kvantum som tilsvarte fartøykvoten til det fartøyet som hadde lavest sum basiskvoter, 31 tonn.²

I denne gruppen kan fartøy med makrelltråltillatelse delta. De deltakende fartøyene er i inneværende år regulert med fartøykvoter fra og med 11. august. Fiskeridirektoratet har fastsatt kvotefaktoren for gruppen til 0,28.

Gruppekvoten som i 2008 utgjør 3.724 tonn må fiskes til konsum. Gruppen hadde per 20. november 2008 fisket 1.584 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 8. april 2008 om deltakelse i kystfartøygruppens fiske for 2008 (deltakelsesforskriften).

Tabell 4 gir en oversikt over gruppekvoter og fangst for kystfartøy i 2008.

² Per 17. mars 2008.

Tabell 4: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote i 2008.

Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote (i tonn):			Fangst (tonn)	Rest (tonn)
Avsetning åpen gruppe		400	353	47
Landnotfiske for ikke manntallsførte fiskere		100	105	-5
Lukket gruppe		25 500		
Kystnot	0,65	16 925	17 222	-297
Garn og snøre	0,35	8 575	8 821	-246
Sum		25 500	26 043	-543
Kystnot:				
Not under 13 m st.l. *	0,22	4 432	3 907	525
Not over 13 m st.l.	0,78	12 493	13 315	-822
Sum		16 925	17 222	-297
Garn/snøre:				
Under 11 m st.l.	0,48	4 073	3 521	552
Fra og med 11 m til og med 14,99 m st.l.	0,36	3 042	4 035	-993
Fra og med 15 m st.l.	0,17	1 460	1 265	195
Sum		8 575	8 821	-246

Kilde: Norges Sildesalgslag per 20. november 2008.

* Inkludert 1.000 tonn overført fra ringnotflåten. (Ved beregning av rest er det tatt høyde for 1.000 tonn overført fra ringnotgruppen.)

3.4.2 Lukket gruppe

Tabell 5 gir en oversikt over maksimal- og fartøykvoter, hvor mye som kan fiskes før det ordinære fisket åpner 11. august 2008, 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 mellom 13 og 21,35 meter største lengde er regulert med fartøykvoter.

Tabell 5: Maksimal- og fartøykvoter, kvantum før 11. august og overregulering i kystfartøygruppen i 2008.

	Maksimalkvote	Garantert kvantum	Fartøykvote	Kvantum før 11. august	Overregulering ved årets start
Garn/Snøre					
St.l. u 11 m					
under 10 m hj.l.	26,00 / 41,60 / 60,00	19		19	Ca. 38,9 %
10 - 10,99 m hj.l.	45,50 / 72,80 / 105,00	33		19	
11 - 14,99 m hj.l.	45,50 / 72,80 / 105,00	33		19	
15 - 21,35 m hj.l.	55,38 / 88,61 / 127,80	40		19	
St.l. 11-14,99 m					
under 10 m hj.l.	20,00 / 30,00	19		19	Ca. 5,9 %
10 - 10,99 m hj.l.	35,00 / 52,50	33		19	
11 - 14,99 m hj.l.	35,00 / 52,50	33		19	
15 - 21,35 m hj.l.	42,60 / 63,91	40		19	
St.l. fra 15 m					
under 10 m hj.l.	19,43 / 25,00	19		19	Ca. 3,8 %
10 - 10,99 m hj.l.	34,00 / 43,75	33		19	
11 - 14,99 m hj.l.	34,00 / 43,75	33		19	
15 - 21,35 m hj.l.	41,38 / 53,25	40		19	
Not					
St.l. u 13 m *					
under 10 m hj.l.	45,00 / 90,00	23		45	Ca. 92 %
10 - 12,99 m hj.l.	56,70 / 113,40	29		56,7	
13 - 14,99 m hj.l.	165,57 / 331,15	86		165,57	
St.l. 13 m eller over					
under 10 m hj.l.			17,76 / 23,60	17,76	Ca. - 2 %
10 - 12,99 m hj.l.			22,38 / 29,74	22,38	
13 - 14,99 m hj.l.			65,35 / 86,84	65,35	
15 - 17,99 m hj.l.			96,02 / 127,59	65,35	
18 - 21,35 m hj.l.			155,11 / 206,10	65,35	

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 meter³ har i 2008 en gruppekvote på 3.432 tonn. I 2008 ble 1.000 tonn overført fra ringnotgruppen til kystnotfartøy under 13 meter største lengde. Dette innebærer at kystnotfartøy under 13 meter største lengde har et disponibelt kvantum tilsvarende 4.432 tonn. Dersom overføringen på 1.000 tonn makrell ikke fiskes opp, skal kvantumet tilbakeføres til ringnotgruppen.

Disse fartøyene kunne fra og med 1. januar fiske og lande innenfor fartøyets maksimalkvote. Små kystnotfartøy er avhengig av å fiske nært kysten da makrellen settes i lås. Ettersom det sto igjen hele 1.611 tonn av gruppekvoten 20. september doblet Fiskeridirektøren

³ 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).

kvoteenheten fra 38,535 til 77,07 tonn. Denne gruppen har per 20. november 2008 fisket totalt 3.912 tonn makrell. Fisket er per 20. november ikke stoppet.

Kystnotfartøy på eller over 13 meter største lengde har i 2008 en gruppekvote på 12.493 tonn.

Fra og med 1. januar til og med 10. august kunne notfartøy over 13 meter største lengde fiske og lande innenfor fartøykvoten, dog ikke mer enn 65,35 tonn makrell. I praksis innebar dette at alle notfartøy under 15 meter hjemmelslengde kunne fiske hele sin kvote før det ordinære fisket åpnet.

Notfartøy over 13 meter største lengde er i 2008 regulert med fartøykvoter. Kvoteenheten på 15,210 tonn innebærer en underregulering av gruppekvoten med 2 prosent. Ettersom ikke alle fartøyene valgte å delta i fisket ble kvotene i denne gruppen refordelt den 3. november med en økning i kvoteenheten fra 15,210 til 20,210 tonn. Fisket ble stoppet tirsdag 4. november kl. 21.00. Gruppen har per 20. november 2008 fisket 13.382 tonn makrell.

3.4.2.2 Garn og snørefartøy

Garn- og snørefartøy har i 2008 en gruppekvote på 8.575 tonn. Denne gruppen ble i 2008 delt inn etter Finnmarksmodellen med tre grupper etter største lengde. Den totale gruppekvoten er per. 20 november overfisket med 246 tonn.

Garn- og snøregruppen under 11 meter største lengde har i 2008 en gruppekvote på 4.073 tonn. Fartøy i denne gruppen kunne fiske og lande inntil 19 tonn makrell før fisket åpnet 11. august. Refordeling kunne iht. forskriften tidligst skje 20. september. Fiskeridirektoratet økte kvoteenheten for fartøy under 11 meter største lengde til 41,6024 tonn 20. september. Kvoteenheten ble ytterligere økt til 60,00 tonn 25. september. Gruppen har per 20. november 2008 fisket 3.521 tonn makrell. Dette gir en rest på 552 tonn og fisket er ikke stoppet.

Garn- og snøregruppen mellom 11 og 14,99 meter største lengde har i 2008 en gruppekvote på 3.042 tonn. Fartøy i denne gruppen kunne fiske og lande inntil 19 tonn makrell før fisket åpnet 11. august. Fisket ble stoppet 18. september klokken 18.00.

Gruppekvoteene i 2008 er beregnet på grunnlag av fartøysammensetningen ved årsskiftet. Utskiftninger i løpet av året kan føre til at overreguleringene i de enkelte gruppene endres. Flere fartøy flyttet fra gruppen under 11 meter største lengde til gruppen mellom 11 og 14,99 meter største lengde i løpet av første halvdel av 2008. Beregnet gruppekvote i september for fartøy under 11 meter største lengde ville vært mindre enn fastsatt gruppekvote ved årsskiftet. Tilsvarende ville beregnet gruppekvote for fartøy mellom 11 og 14,99 meter største lengde vært større i september enn fastsatt gruppekvote ved årsskiftet. Den minste gruppen hadde store maksimalkvoter, mens gruppekvoten til gruppen mellom 11 og 14,99 meter største lengde raskt ble fisket opp.

Etter flere innspill, blant annet fra Norges Fiskarlag, med ønske om at Fiskeridirektoratet rettet opp denne skjevheten besluttet Fiskeridirektoratet at gruppen mellom 11 og 14,99 meter største lengde skulle få "skli" litt over gruppekvoten. Det var i tillegg usikkerhet omkring om gruppen under 11 meter største lengde ville klare å fiske kvoten sin. Fisket i denne gruppen ble gjenåpnet tirsdag 23. september med ny kvoteenhet på 30,0026 tonn, og det ble opplyst at stoppmelding kunne komme på kort varsel.

Fisket for denne gruppen ble stoppet 26. september klokken 22.00, med siste frist for levering 27. september klokken 12.00. Fiskeridirektoratet varslet stopptidspunktet 26. september klokken 15.00. Denne gruppen har per 20. november 2008 fisket 4.035 tonn makrell, det er 993 tonn over gruppekvote.

Garn- og snøregruppen over 15 meter største lengde har i 2008 en gruppekvote på 1.460 tonn. Fartøy i denne gruppen kunne fiske og lande inntil 19 tonn makrell før fisket åpnet 11. august. På grunn av struktureringer og det at ikke alle valgte å delta i fisket besluttet Fiskeridirektoratet å refordele kvotene i denne gruppen 23. september med ny kvoteenhet på 25,00 tonn. Gruppen har per 20. november 2008 fisket 1.265 tonn makrell. Fisket for denne gruppen er ikke stoppet.

Fiskeridirektoratet er på bakgrunn av årets erfaringer og tilbakemeldinger fra deltakende fartøy av den oppfatning at det bør vurderes hvorvidt det er hensiktsmessig å videreføre Finnmarksmodellen med innplassering etter faktisk lengde i 2009.

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 2008.

133 fartøy som har deltatt i åpen gruppe har per 20. november 2008 fisket 353 tonn.

3.4.4 Fritidsfiske med landnot

Saltvannsfiskekloven § 4a annet 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 2008 kunne gruppen 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. Fisket ble stoppet 26. mai klokken 17.00, da gruppekvote på 100 tonn var oppfisket. Ikke- manntallsførte fiskere har per 20. november 2008 fisket 105 tonn makrell.

I 2008 har 14 ikke-manntallsførte fiskere hatt dispensasjon til å fiske makrell med landnot, hvorav 11 har deltatt i fisket.

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

ICES benytter benevnelsen Nordøst Atlantisk 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.

De tre komponentene som forskerne regner at bestanden består av, blander seg utenom gytesesongen og kan ikke skilles i fangstene, men for å holde oversikt over utviklingen av gytebiomassen deles makrellbestanden likevel inn i tre gytekomponenter; den vestlige komponenten, den sørlige komponenten og Nordsjøkomponenten.

ICES har vurdert høstingen av makrellbestanden og mener det er risiko for at den blir beskattet på en ikke bærekraftig måte, dvs. at fiskedødeligheten for 2007 er beregnet å være høyere enn føre var nivået (F_{pa}). Gytebestanden har økt de siste årene og er over føre var nivået (B_{pa}), bestanden er dermed klassifisert til å ha full reproduksjonsevne.

Nordøstatlantisk makrell består som nevnt av tre gytekomponenter. Den sørlige og vestlige komponenten ble målt i 2007, mens Nordsjøkomponenten ble målt i 2008. Målingene viser at gytebestanden har økt fra 1,7 millioner tonn i 2002 til 2,5 millioner tonn i 2007. Årsaken er at 2002-årsklassen er svært god og at 2004- og 2005-årsklassene synes å være over middels. Det foreligger foreløpig ikke tilstrekkelig informasjon til å bekrefte størrelsene på 2006- og 2007-årsklassene.

Totalfangsten i 2008 er estimert til å bli om lag 600 000 tonn. Fangstene fra kyststatene er forventet å bli tett på 500 000 tonn. I tillegg er det rapportert fangster på 108 000 tonn makrell i islandsk farvann.

I henhold til gjeldende forvaltningsplan anbefaler ICES at totalfangsten i 2009 kan ligge mellom 443.000 og 578.000 tonn. Dette vil gi en F mellom 0,15 og 0,20. Ved uttak innenfor disse grensene vil gytebestanden ha en forventet vekst fra 2,3 millioner tonn i 2008 til 2,9 millioner tonn i 2009. Kyststatene har videre bedt ICES om å vurdere referansepunktene for makrell. Tidligere har føre var fiskedødeligheten (F_{pa}) for makrell vært beregnet til 0,17. ICES har nå vurdert F_{pa} til å være 0,23. I tillegg har ICES fastsatt Blim referansepunkt for bestanden til 1,67 millioner tonn.

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
- stenge nordlige delen av Nordsjøen i perioden 15. februar til 31. juli
- minstemålet på 30 cm i Nordsjøen må opprettholdes

4.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2009

Det totale uttaket av makrell fastsettes i utgangspunktet i forbindelse med de årlige kyststatsforhandlingene om forvaltning av makrell mellom EU, Færøyene og Norge, men det endelige resultatet fremgår etter drøftelser i ulike fora og mellom ulike parter.

Kyststatene inngikk 31. oktober 2008 avtale om forvaltning av Nordøst Atlantisk makrell for 2009. I henhold til avtalen kan kyststatene fiske inntil 511.287 tonn makrell i 2009. I tillegg til dette er det avsatt et kvantum på 57.884 tonn til fordeling i NEAFC. Årsmøtet i NEAFC ble avholdt i uke 46. Færøyene, EU og Norge ble tildelt en andel på 27.440 tonn. Om fordelingen mellom partene følger samme form som tidligere vil Norges NEAFC-andel være 4.717 tonn.

EU har i en årrekke fastsatt en unilateral kvote av den sydlige komponenten. Denne andelen utgjorde 27.005 tonn i 2008. Færøyene og Norge har protestert mot denne fastsettelsen og en ble for 2009 enig om å fastsette en tilsvarende kvote. Størrelsen på disse kvotene er ikke endelig fastsatt.

Kyststatene ble under årets forhandlinger enig om å innføre en ny forvaltningsplan for makrell fra og med 2010. Partene ble enige om at fiskedødeligheten for relevante aldersgrupper bør ligge innenfor en F på mellom 0,20 og 0,22 så lenge gytebestanden er større enn 2,2 millioner tonn.

Den norske kvoten for 2009 vil ikke kunne fastsettes endelig før de bilaterale forhandlingene er sluttført i desember og etter at partene har fastsatt sine unilaterale kvoter. Siden norsk totalkvote for 2009 ennå ikke er bestemt, tar beregningene nedenfor utgangspunkt i norsk totalkvote i 2008 justert for økningen i beregningsgrunnlaget for det totale uttaket på 33 prosent samt en unilateral komponent. En har i dette dokumentet lagt til grunn en norsk kvote på 175.800 tonn. Endelig norsk kvote vil bli minst så stor gitt at det blir enighet mellom Norge og EU, samme bytteforhold i den bilaterale avtalen mellom Norge og Færøyene som tidligere år, og at fordelingen i NEAFC følger samme form som tidligere år.

5 REGULERING AV DELTAKELSEN I FISKET I 2009

5.1 RINGNOTGRUPPEN

80 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 18 ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) hadde adgang til å delta i ringnotgruppens fiske etter makrell per 19 november 2008.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2009.

5.2 TRÅLGRUPPEN

29 fartøy hadde adgang til å delta i trålgruppens fiske etter makrell per 19. november 2008.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2009.

5.3 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kystfartøygruppens fiske etter makrell ble deltakerregulert i 1998 (for fartøy over 13 meter) og i 2002 (for fartøy under 13 meter). Vilåårene for å delta i fisket fremgår av de årlige deltakerforskrifter, hvor det bl.a. er stilt som vilååre at fartøyet hadde adgang til å delta i fisket det foregående år og at fartøyet har mindre enn 300m³ lasteromsvolum. Videre kreves at eier og høvedsmann er ført på blad B i fiskermanntallet og at fartøyet er utstyrt og egnet for fisket etter makrell.

Tabell 6 gir en oversikt over antall deltakeradganger per 19. november 2008 i lukket gruppe, fordelt på redskap.

Tabell 6: Antall deltakeradganger i lukket gruppe.

Redskap	Antall	Herav strukturvote
Not	271	43
Garn og snøre	274	39
Totalt	545	82

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltagerregister per 19.11.08

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2009.

5.4 IKKE-MANNTALLSFØRTE FISKERE SOM FISKER MED LANDNOT

Det er forbudt for ikke-manntallsførte fiskere å fiske med not. Saltvannsfiskeloven § 4a 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.

Dispensasjonene er tidsbegrenset og har det siste året vært gitt for ett år av gangen. Ved utgangen av gyldighetsperioden må den enkelte på nytt søke Fiskeridirektoratet om fornyet dispensasjon. Den 19. november 2008 var det 14 ikke-manntallsførte fiskere som hadde dispensasjon til å fiske makrell med landnot. Alle dispensasjoner må fornyes før fisket starter i 2009.

5.5 KVOTEUTNYTTELSE I FORBINDELSE MED UTSKIFTING AV FARTØY ETTER FORLIS ELLER HAVARI

Det vises til forslag om endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i tråd med forslag under sak 11/2008.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

6.1 INNLEDNING

Norges Fiskarlag har i landsmøtevedtak 7/01 anbefalt at totalkvoten for makrell fordeles mellom de ulike gruppene som følger. Kystfartøy under 21,35 meter hjemmelslengde skal ha

18,5 % av den norske totalkvoten, men gruppekvoten skal ikke settes lavere enn 25.000 tonn. Trålgruppen skal ha 3,2 % av totalkvoten. Ringnotgruppen skal ha resten av totalkvoten. Ringnotfartøy mellom 70 og 90 fot uten konsesjon (SUK) skal ha 8,2 % av ringnotgruppens kvote. Norges Fiskerilag vedtok en videreføring av anbefalingen på landsmøtet i 2007 (6/07), men har i tillegg anbefalt at ringnotgruppens kvote reduseres med 1.000 tonn som tilfaller kystnotgruppen under 13 meter.

En har i beregningene videre lagt til grunn at det blir avsatt 3.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål, dvs. omtrent samme kvantum som i inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslår at det også i 2009 avsettes 1.000 tonn til agn.

Kvoter til forsknings- og forvaltningsformål og agn skal trekkes av totalkvoten før fordeling på fartøygrupper.

Tabell 7 viser fordelingen mellom fartøygruppene med utgangspunkt i et regneeksempel med en disponibel kvote på 175.800 tonn.

Tabell 7: Fordelingen mellom fartøygruppene i 2009 i hht. Landsmøtevedtak 6/07.

Fartøygruppe	Fordelingsnøkkel	Gruppe kvote (tonn)
Kystfartøy	18,5 % av totalkvoten	31 783
Trålfartøy	3,2 % av totalkvoten	5 498
Ringnotgruppen		
Overført til kystnotfartøy under 13 meter		1 000
Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK)	8,2 % av ringnotgruppens kvote minus 1.000 tonn til kystnot	10 948
Konsesjonspliktige ringnotfartøy	91,8 % av ringnotgruppens kvote minus 1.000 tonn til kystnot	122 571
Totalt		171 800

Fiskeridirektøren foreslår at disponibel kvote av makrell til norske fiskere fordeles i henhold til tabellen over.

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

6.3.1 Generelt

Fiskeridirektøren foreslår at fartøykvotene for 2009 beregnes etter samme nøkkel som tidligere.

Fiskeridirektøren foreslår at trålernes basiskvote skal være forankret i bruttotonnasje i henhold til målebrev per 31. desember 2001 og være uendret uavhengig av ommåling, ombygging, utskifting eller annen endring etter denne dato.

6.3.2 Partråling

Bestemmelsen om partråling regulerer det tilfellet der to fartøy som har fisket sammen, uten hensyn til forbud om overføring av fangst, kan fordele fisket kvantum på de samme to fartøy ved levering, uavhengig av hvem som fører den felles fangsten.

Følgende vilkår har vært gjeldende for 2008:

1. Fartøyene må være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag som partrållag før fisket tar til.
2. Fartøyene i partrållaget må fiske med samme redskap, og to fartøy kan dra inntil 2 wire i hver sin vinge av trålredskapet. Det er ikke tillatt å nytte tråldører under partråling.
3. 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.
4. Ved innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag og ved landing skal det gis oppgave over at fangsten er tatt som partrållag.
5. Et fartøy kan ikke dele fangst med mer enn tre andre fartøy i løpet av 2008. Et fartøy kan likevel dele fangst med nytt fartøy dersom tidligere fartøy i partrållaget er utgått av merkeregisteret som følge av strukturordning.

Før oppstart av fisket med partrål skal det sendes melding til Fiskeridirektoratets regionkontor i den region hvor fisket skal pågå. Videre kan Fiskeridirektoratets regionkontor kreve at fartøy som meldes som partrållag fremstilles for godkjenning. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

Fra og med reguleringsåret 2008 har et fartøy anledning til å dele fangst ved partråling med tre andre fartøy i løpet av reguleringsåret. Til og med reguleringsåret 2007 var det kun adgang til å dele fangst ved partråling med to andre fartøy i løpet av reguleringsåret. Inntil 23. januar 2006 var det kun adgang til å drive partråling mellom to fartøy. Begrensningen er gitt av kontrollhensyn.

Fiskeridirektoratet mener at de fastsatte rutiner rundt påmelding og avvikling av partråling er tilstrekkelig gode til at man kan videreføre ordningen slik at et fartøy kan dele fangst tatt i partrållag med opptil tre andre fartøy i løpet av et reguleringsår.

Det foreslås at bestemmelsen om partråling videreføres i 2009, at et fartøy kan dele fangst med tre andre fartøy i løpet av reguleringsåret, og at denne grensen kan utvides dersom tidligere fartøy i partrållaget utgår av merkeregisteret som følge av en strukturordning.

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

6.4.1 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 fratrukket kystfartøygruppens kvote før denne fordeles på de ulike gruppene.

6.4.2 Landnotfiske for ikke-manntallsførte fiskere

Ikke-manntallsførte fiskere som har dispensasjon til å fiske med landnot, jfr. Saltvannsfiskeovens § 4a annet ledd, kan til sammen fiske og lande inntil 100 tonn makrell i 2008.

Den enkelte ikke-manntallsførte fisker er tildelt en maksimalkvote på 15 tonn makrell i 2008, noe som tilvarer en overregulering på i overkant av 100 prosent. De individuelle kvotene bør fastsettes i forhold til hva som er en rimelig fordeling av det fastsatte totalkvantum. En økning i maksimalkvoten vil kunne medføre at fortsatt god tilgang på makrell bare kommer noen få til gode fordi totalkvantumet tas med et fåtall kast. I år ble fisket stoppet 26. mai. For å bevare den historiske kombinasjonsdriften mellom gårdsbruk og fiske, foreslår Fiskeridirektøren at ikke-manntallsførte fiskere skal få muligheten til å fiske et garantert kvantum på inntil 5 tonn.

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.

6.4.3 Fordeling av gruppekvoten mellom kystnot og garn og snøregruppen

Fiskeridirektøren foreslår at kvoten i 2009 til lukket gruppe (31.283 tonn) deles slik at kystnotgruppen tildeles en gruppekvote på 65 % (20.334 tonn) og garn- og snøregruppen tildeles en gruppekvote på 35 % (10.949 tonn) av kystfartøygruppens kvote.

Tabell 8 viser hvordan gruppekvoten i 2009 fordeles mellom de ulike kystfartøygruppene.

Tabell 8: Fordeling av kystfartøygruppens gruppekvote i 2009.

Kystfartøygruppe	Prosent	Kvantum (tonn)
Avsetning til åpen gruppe		400
Notfiske for ikke-manntallsførte fiskere		100
Garn / snøre	35 %	10 949
Kystnot	65 %	20 334
Totalt		31 783

I tillegg kommer 1.000 tonn fra ringnotgruppen til kystnot under 13 meter.

6.4.3.1 Kystnotgruppen

I perioden 2002 til 2006 ble fartøyene plassert i grupper etter hjemmelslengde og en hadde i kystnot et skille mellom fartøy under og over 13 meter hjemmelslengde.

Problemet med plassering av fartøy etter hjemmelslengde er at fartøy med ulik største lengde fisker innenfor samme gruppe. Kystnotfartøyene under 13 meter hjemmelslengde var regulert med maksimalkvoter med en høy grad av overregulering, noe som gir et kappfiske hvor fordelingen internt i fartøygruppen til en viss grad bestemmes av det enkelte fartøyets effektivitet. Fartøy som har en største lengde over 13 meter har konkurransefortrinn i form av at disse kan gå raskere frem og tilbake til fiskefeltene, gå lengre fra land, laste mer på hver tur og er i mindre grad væravhengig. For å ta bort motivet til å skifte ut til større fartøy, for på denne måten nyttiggjøre seg av overreguleringen i større grad, valgte en i 2007 å innplassere notfartøy i grupper etter største lengde. Tabell 9 viser hvordan deltakeradgangene fordeles på hjemmelslengde og største lengde per 20. november 2008.

Tabell 9: Antall deltakeradganger i kystnotfisket etter makrell, fordelt på hjemmelslengde og største lengde.

Hjemmels lengde	Største lengde							Totalt
	0 - 9,99	10 - 12,99	13 - 14,99	15 - 17,99	18 - 21,9	22 - 27,9	Over 28 m	
0 - 9,99 m	52	15	0	0	0	0	0	67
10 - 12,99 m	9	76	6	4	3	4	1	103
13 - 14,99 m	0	0	4	0	8	2	0	14
15 - 17,99 m	0	0	0	0	3	1	0	4
18 - 21,35 m	0	0	1	0	8	25	6	40
Totalt	61	91	11	4	22	32	7	228

Kilde: Konsesjons- og deltakerregisteret per 20. november 2008. Strukturkvoter er ikke inkludert.

Tabell 9 viser at det er 18 fartøy som har en største lengde over 13 meter, men som henter sitt kvotegrunnlag fra notfartøy med hjemmelslengde under 13 meter.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket med not reguleres i to grupper, under og over 13 meter.

Fiskerier hvor Finnmarksmodellen er innført bør fortrinnsvis reguleres etter samme prinsipp. Fiskeridirektøren foreslår i sak 11 å regulere fisket etter torsk i lukket gruppe slik at fartøyene innplasseres i grupper etter hjemmelslengde. Det er Fiskeridirektørens prinsipale syn at en også i makrell kystnot bør innplassere fartøyene i grupper etter fartøyets hjemmelslengde. Dette betyr at en går tilbake til den regulering en hadde i årene 2002-2006. Det vil imidlertid gi visse utslag å skifte reguleringsprinsipp. Nedenfor har vi vist hvilke utslag de ulike prinsippene vil medføre.

I beregningene nedenfor med hensyn til kvote per fartøy, er overføringen på 1.000 tonn inkludert. Ved innplassering etter største lengde er det lagt til grunn en overreguleringsgrad på ca. 92 % for kystnot under 13 meter og en underregulering på 2,2 % for kystnot over 13 meter.

Ved innplassering etter hjemmelslengde bør imidlertid overreguleringen være lavere i kystnot under 13 meter siden en har 18 fartøy med største lengde over 13 meter som en må forvente er mer effektive enn fartøy med største lengde under 13 meter. I dette alternativet er det derfor lagt inn en overreguleringsgrad på 72,4 % for kystnot under 13 meter hjemmelslengde og en underregulering på 2,2 % for kystnot over 13 meter hjemmelslengde.

Alternativ I

Innplassering etter hjemmelslengde:

I årene når fartøyene var innplassert i reguleringsgrupper etter hjemmelslengde ble kystnotgruppens kvote fordelt med 23 % til fartøy under 13 meter og 77 % til fartøy mellom 13 og 21,35 meter. Dette innebærer at kystnotkvoten på 20.334 tonn fordeles med 4.736 tonn til fartøy under 13 meter hjemmelslengde og 15.598 tonn til fartøy mellom 13 og 21,35 meter hjemmelslengde.

Tabell 10: Fordeling mellom kystnotfartøy under og over 13 meter etter hjemmelslengde.

Kystnotfartøygruppene	Antall fartøy	Prosent	Faktorer	Kvantum (tonn)
under 13 m hj.l.	170	23,3 %	230,97	4 736
mellom 13 og 21,35 m hj.l.	58	76,7 %	760,80	15 598
Totalt	228		991,78	20 334

Tabell 11 viser maksimalkvote og fartøykvote for kystnotfartøy ved inndeling i reguleringsgrupper etter hjemmelslengde.

Tabell 11: Forslag til maksimalkvoter, garantert kvantum og fartøykvoter ved innplassering i reguleringsgrupper etter hjemmelslengde.

Hjemmels lengde	Antall fartøy	Sum kvotefaktorer	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert (tonn)	Fartøykvote (tonn)	Over-regulering
0 - 9,99	67	78	50,00	29,00		Ca. 72,4 %
10 - 12,99	103	153	63,00	36,54		
13 - 14,99	14	95			86,15	Ca. -2,2 %
15 - 17,99	4	71			126,58	
18 - 21,35	40	596			204,48	

Overføring på 1.000 tonn til kystnotfartøy under 13 meter er tatt hensyn til i tabell 11.

Alternativ II

Innplassering etter største lengde:

Dersom gruppekvotene beregnes på grunnlag av sum kvotefaktorer per 20. november 2008, vil fordelingen mellom fartøy under 13 meter største lengde og fartøy på 13 meter og over fordeles som i tabellen under.

Tabell 12: Fordeling av gruppekvoten mellom kystnotfartøy etter største lengde¹.

Kystnotfartøygruppene	Antall fartøy	Prosent	Faktorer	Kvantum (tonn)
under 13 m st.l.	152	20,5 %	203,31	4 168
mellom 13 og 21,35 m st.l.	76	79,5 %	788,47	16 166
Totalt	228		991,78	20 334

¹Strukturkvoter er inkludert i sum kvotefaktorer.

I fordelingen mellom fartøygruppene i tabell 12 er alle fartøy med største lengde over 13 meter inkludert i gruppen over 13 meter størst lengde. Dette gjelder også fartøy med hjemmelslengde under 13 meter, men med faktisk lengde inntil 15 meter.

Tabell 13 og 14 viser forslag til maksimalkvoter, garantert kvantum og fartøykvoter i 2009 ved innplassering i reguleringsgrupper etter største lengde.

Tabell 13: Maksimalkvoter og garantert kvantum for kystnot under 13 meter største lengde.

Største lengde under 13 meter					
Hjemmels lengde	Antall fartøy	Sum kvotefaktorer	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert (tonn)	Overregulering
0 - 9,99	67	78,24	57,00	29,70	Ca. 92 %
10 - 12,99	85	125,07	71,82	37,40	

Garantert kvantum i tabell 13 avviker fra det garanterte kvantumet i tabell 11. Det garanterte kvantumet er kvote uten overregulering. Grunnen for at disse avviker er at sum faktorer for fartøy under 13 meter største lengde ikke er lik sum faktorer for fartøy under 13 meter hjemmelslengde. Ved en innplassering i reguleringsgrupper etter hjemmelslengde vil 1.000 tonn fra ringnotgruppen fordeles på flere faktorer.

Tabell 14: Forslag til fartøykvoter for kystnot på eller over 13 meter største lengde.

Største lengde på eller over 13 meter				
Hjemmels lengde	Antall fartøy	Sum kvotefaktorer	Fartøykvote (tonn)	Overregulering
10 - 12,99	18	27,66	29,50	Ca. - 2,2 %
13 - 14,99	14	94,53	86,15	
15 - 17,99	4	70,71	126,58	
18 - 21,35	40	595,57	204,48	

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets syn på valg av reguleringsprinsipp i kystnot.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre at kystnotfartøy skal følge kvotereguleringene som gjelder for kystnotgruppen, uavhengig om fartøyet faktisk fisker med not eller med garn/snøre.

6.4.3.2 Garn og snøregruppen

Garn- og snøregruppen har i henhold til forslaget i punkt 6.4.3 en disponibel kvote for 2009 på 10.949 tonn makrell. I denne gruppen har det i løpet av året vært en del utskiftning og strukturering. Tabell 15 og 16 viser antall deltakeradganger fordelt på hjemmelslengde og største lengde.

Tabell 15: Antall deltakeradganger fordelt på hjemmelslengde og største lengde per november 2007.

Hjemmelslengde	Største lengde			Totalt
	under 11 m	11 - 14,99 m	over 15 m	
0 - 9,99 m	45	1		46
10 - 14,99 m	96	83	12	191
15 - 21,35 m	4	6	25	35
Totalt	145	90	37	272

Kilde: Fartøy- og deltakerregisteret per 7. november 2007. Strukturkvoter er ikke inkludert.

Tabell 16: Antall deltakeradganger fordelt på hjemmelslengde og største lengde per november 2008.

Hjemmelslengde	Største lengde			Totalt
	under 11 m	11-14,99 m	over 15 m	
0-9,99	37	2		39
10-14,99	81	81	10	172
15-21,35	1	5	18	24
Totalt	119	88	28	235

Kilde: Fartøy- og deltakerregisteret per 19. november 2008. Strukturkvoter er ikke inkludert.

Garn- og snøregruppen har frem til 2008 vært regulert med én gruppekvote og med maksimalkvoter med en høy overregulering. Dette innebar at fordelingen innad i fartøygruppen til en viss grad ble bestemt av det enkelte fartøys effektivitet.

Norges Fiskarlag gikk i 2007 inn for at Finnmarksmodellen ble etablert i denne gruppen.⁴ Hensikten var å skjerme de minste fartøyene i større grad. Dette fordi det har vist seg at gruppens overregulering har blitt best utnyttet av fartøyene i gruppen med størst faktisk lengde.

Ved fastsettelsen av reguleringen for 2008 ble det lagt til grunn at innføring av Finnmarksmodellen, ved å dele garn- og snøregruppen inn i flere undergrupper etter største lengde, ville kunne gi en jevnere konkurranse innad i de ulike fartøygruppene og anledning til å differensiere med hensyn til overreguleringsgrad.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å regulere garn- og snøregruppen i 2008 ved å dele gruppen i tre fordelt etter fartøyets største lengde. Overreguleringen for gruppen under 11 meter største lengde ble satt på samme nivå som tidligere. De største fartøyene i garn- og snøregruppen utnytter i større grad kvotene sine. Dette var årsaken til at det ble fastsatt en lav overregulering for gruppen 11-14,99 meter største lengde og gruppen fra 15 meter største lengde i 2008.

Fartøy som har deltatt i gruppen under 11 meter har hatt fordel av gruppens overregulering i tillegg til at de har sluppet å konkurrere mot de større fartøyene. Den minste gruppen har også gitt uttrykk for at de har vært svært fornøyd med reguleringen i 2008.

De to største gruppene er i 2008 som nevnt regulert med lav overregulering fordi fartøy i disse gruppene i større grad utnytter kvotene de får tildelt. Deltakere i de to gruppene har uttrykt misnøye med reguleringen i 2008.

Fiskeridirektoratets erfaringer viser at gruppeinndelingen førte til mindre kappfiske. Gjennomføringen av fisket i garn- og snøregruppen har likevel vært problematisk i 2008. Det vises til at det skjedde en del endringer i fartøymassen i løpet av våren 2008. Det vil si etter at gruppekvote ble satt. Dette medførte at omtrent 500 tonn skulle vært flyttet fra gruppen under 11 meter største lengde til gruppen mellom 11-14,99 meter største lengde.

Det var også uheldig at gruppen mellom 11-14,99 meter største lengde fisket opp gruppekvote før den fastsatte refordelingsdatoen. Dette førte til at gruppen ble stoppet i noen dager før fisket ble åpnet igjen etter refordeling.

⁴ Landsmøtevedtak 6/07. Inndeling; 0 - 10,99 m, 11 - 14,99 m og 15 m og over

Videre fikk de to største fartøygruppene ikke delta i den overreguleringen garn- og snøregruppen totalt kunne hatt. Fartøy over 11 meter største lengde fikk derfor forholdsvis små kvoter. Tabell 17 viser maksimalkvoten for fartøy med hjemmelslengde 10-14,99 meter fordelt etter ulik faktisk lengde.

Tabell 17: Maksimalkvoter for fartøy med hjemmelslengde 10-14,99 meter før og etter refordelinger i 2008.

	Største lengde		
	under 11 meter stl.	11-14,99m stl.	over 15m stl.
før refordelinger	45,5	35	34
etter refordelinger	105	52,5	43,75

Dersom gruppen reguleres som én fartøygruppe med én gruppekvote vil overreguleringen kunne fordeles på alle fartøyene i gruppen, og det vil bli tatt hensyn til at der er ulik grad av deltakelse og kvoteutnytting. Etter en totalvurdering er Fiskeridirektøren av den oppfatning at en er tjent med å gå tilbake til den tidligere modellen der garn- og snøregruppen ble regulert som én gruppe. Dette både av hensyn til gruppen totalt sett og av hensyn til utøvelsen av fisket. Det foreslås at overreguleringen i garn- og snøregruppen reduseres sammenlignet med 2007 fordi en ønsker å redusere kappfisket og de uheldige konsekvensene som følge av dette.

Fiskeridirektøren foreslår å gå tilbake til å regulere garn- og snøregruppen som én gruppe slik det ble gjort før 2008. En regulering med én gruppekvote vil innebære maksimalkvoter og garantert kvantum som er gjengitt i tabell 18.

Tabell 18: Forslag til kvotestige i 2009 og maksimalkvoter i de ulike lengdegruppene (kvoteenhet 31,4580).

Fartøyets hjemmelslengde	Kvotefaktorer	Maksimalkvote (tonn)	Herav garantert (tonn)	Overregulering
0-9,99 meter	1	31,46	25	Ca. 25 %
10-14,99 meter	1,75	55,05	44	
15-21,35 meter	2,13	67,01	54	

Tabell 18 viser maksimalkvotene og de garanterte kvotene til kystfartøy som fisker makrell med garn/snøre. Disse maksimalkvotene gir en overregulering på ca. 25 prosent.

6.4.5 Kvoteskjæringsdato/Refordeling

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.

Av hensyn til at kystnot under 13 meter største lengde kan fiske hele sin maksimalkvote fra årets begynnelse bør de ha en tidligere refordelingsdato enn de øvrige kystfartøyene.

Fiskeridirektøren foreslår at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av garantert kvantum for kystnotfartøy under 13 meter største lengde settes til 14. september 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av garantert kvantum for øvrige kystfartøy settes til 21. september 2009.

7 ÅPNINGSTIDSPUNKT OG SÆRSKILT REGULERING FØR 10. AUGUST 2009

I 2008 ble det åpnet for et begrenset makrellfiske fra 1. januar til og med 10. august. Det ordinære fisket i 2008 ble åpnet 11. august.

Tidligere år har rådet fra ICES vært at det ikke bør fiskes makrell i område IVa første halvår. I 1999 uttalte ICES at det som virkemiddel for å unngå feilrapportering likevel kunne åpnes for fiske i område IVa i januar.

Fiskeridirektørens prinsipale standpunkt er at det av hensyn til bestanden ikke bør fiskes makrell i første halvår. Da det likevel gjennom mange år bare er blitt fisket helt begrensede kvanta i første halvår, har Fiskeridirektøren de siste år gått inn for å åpne fisket for gruppene ringnot og kyst allerede fra årsskiftet. I 2008 ble fisket til og med 10. august regulert med lavere kvoter enn resten av året for å ivareta det biologiske hensynet.

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 2009. Forutsetningen bør være at fiskerimyndighetene eventuelt kan fastsette totalkvote og gruppekvoter for hver gruppe for fisket i første halvår. Som i 2008 vil det bli fastsatt foreløpige maksimalkvoter som vil være en del av de kvoter per fartøy som vil bli fastsatt i andre halvår.

Garn- og snørefartøy kunne fiske og lande inntil 19 tonn makrell før 11. august 2008. Notfartøy under 13 meter største lengde kunne fra 1. januar til 11. august 2008 fiske inntil maksimalkvoten. Bakgrunnen for dette unntaket var at det ble argumentert for at biologien ikke kunne begrunne åpningsdatoen til kystnotfartøyene under 13 meter fordi gruppekvoten utgjør en så liten andel av norsk totalkvote. Dette fiskeriet betjener ferskmarkedet på sommeren når makrellen er godt betalt. Disse kystnotfartøyene er små og væravhengig. Videre blir små fartøy ofte sist i køen ved levering, noe som tilsier at det er fornuftig at de kan strekke fangstperioden ut i tid. Tilbudet av makrell antas ikke å bli så stort at det vil påvirke den høye prisen makrellen har om sommeren. Notfartøy over 13 meter største lengde kunne inntil 11. august 2008 fiske og lande innen fartøykvoten, dog ikke mer enn 65,35 tonn.

Fiskeridirektøren legger til grunn at det ordinære fisket åpnes på samme tidspunkt som i 2008 og at en også i 2009 bør velge en dato som faller på en mandag.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes mandag 10. august 2008.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre årets reguleringsopplegg med hensyn til åpningstidspunkt og særskilt regulering før 10. august 2009 for kystfartøygruppen.

Fiskeridirektøren foreslår at ringnotfartøy uten konsesjon mellom 21,35 og 28 meter største lengde maksimalt kan fiske 250 tonn makrell fra og med 1. januar til og med 9. august 2009 i Norges økonomiske sone nord for 62°N og den del av ICES område IVa som ligger innenfor Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy maksimalt kan fiske 350 tonn makrell fra og med 1. januar til og med 9. august 2009 i Norges økonomiske sone nord for 62°N og den del av ICES område IVa som ligger innenfor Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy før 10. august 2009 maksimalt kan fiske det kvantum som tilsvarer fartøykvoten til det fartøyet som har lavest sum basiskvoter ved faktorfastsetting i Norges økonomiske sone nord for 62°N og den del av ICES område IVa som ligger innenfor Norges økonomiske sone.

Fiskeridirektøren foreslår videre at det enkelte fartøys fangst til og med 9. august 2009 går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for 2009.



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	16.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/17246	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 2009

Fiskeridirektoratet viser til at norsk totalkvote ikke er endelig fastsatt, jf den unilaterale kvoten samt at forhandlingene med Færøyene ikke er avsluttet. Det vises også til at Norges Fiskarlag har opprettet en arbeidsgruppe som skal se på garn/snøre gruppen.

I samråd med Fiskeri- og kystdepartementet har Fiskeridirektoratet derfor utarbeidet en forskrift som kan gjelde fra årets begynnelse. I dette forslaget er det tatt med periodekvoter som kan benyttes fra 1. januar. Dette er basert på hva de enkelte fartøygruppene som minimum kan fiske. I tillegg er fellesbestemmelsene som er nødvendig for et eventuelt fiske tatt med.

Forskrift om regulering av fisket etter makrell i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 § 11, 12, 16 og 36 andre ledd, og lov om retten til å delta i fiske og fangst av 26. mars 1999 nr. 15 § 21, jf kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst, 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 makrell i 2009.

§ 2 Periodekvoter før 10. august 2008

Uten hinder av forbudet i § 1 kan fartøy angitt i bokstav a til h fiske makrell fra 1. januar til og med 9. august 2009:

a) fartøy med ringnottillatelse kan fiske og lande inntil 350 tonn makrell i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone nord for 62°N og i den del av ICES statistikkområde IVa som ligger innenfor Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone.

b) ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) kan fiske og lande inntil 250 tonn makrell.

c) fartøy med tillatelse til å fiske med trål kan fiske inntil 37 tonn makrell i ICES statistikkområde IVa og i Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone nord for 62°N.

d) fartøy med adgang til å delta i fisket med not kan fiske og lande inntil 19 tonn makrell.

e) fartøy med adgang til å delta i fisket med garn eller snøre kan fiske og lande inntil 23 tonn makrell.

f) fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 5 tonn makrell.

h) ikke-manntallsførte fiskere som fisker med landnot kan fiske og lande inntil 15 tonn makrell.

Det enkelte fartøys fangst etter denne bestemmelsen går til fradrag på den kvoten fartøyet totalt tildeles for reguleringsåret.

§ 3 Redskapsfleksibilitet

Fartøy med adgang til å delta i fisket etter makrell med not kan også fiske notkvoten med garn eller snøre.

§ 4 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.

§ 5 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.

§ 6 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 utskifting av fartøy innenfor reguleringsåret skal kvoten beregnes etter bestemmelsene i tredje 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 for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

Det kvantum som eier av fartøy i åpen gruppe har fisket og landet kommer til fradrag på fartøykvoten ved en eventuell deltakelse i lukket gruppe.

§ 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 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.

§ 8 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.

Hestmakrellfangster kan inneholde bifangst av makrell med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

Hestmakrellfangster kan inneholde bifangst av sild med inntil 10 % i vekt i de enkelte fangster, av hele fangsten om bord og ved landing.

§ 9 Avkorting 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 avkorting av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 10 Meldeplikt ved sprenging av not

Fartøy med ringnottillatelse, jf konsesjonsforskriftens § 4-1 og kystnotfartøy med deltakeradgang i fisket etter makrell, jf deltakerforskriften § 16 og 17, skal melde fra til Fiskeridirektoratet ved notsprenging.

§ 11 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvotene, områdekvotene eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 12 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 13 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Med hilsen

Lisbeth Plassa
seksjonssjef

Thord Monsen
rådgiver

Sak 25/2008

Regulering av fisket etter sild sør for
62° N i 2009

SAK 25/2008

REGULERING AV FISKE ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2009

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

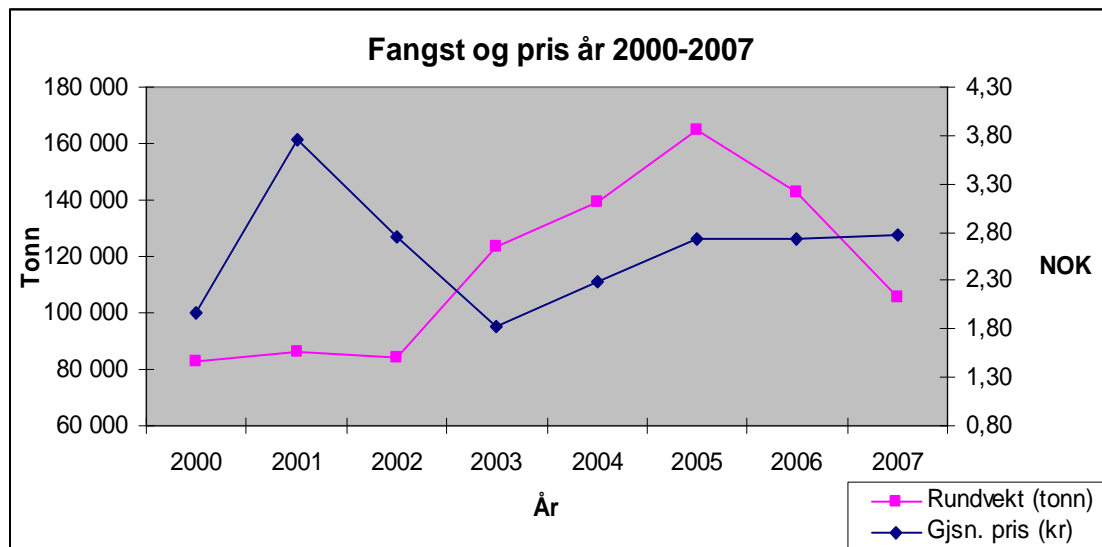
Fiskeridirektøren går i det alt vesentlige inn for at fisket i etter sild sør for 62°N i 2009 reguleres som inneværende år.

2 OPPSUMMERING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2007

2.1 FANGST OG VERDI

I 2007 utgjorde det norske fisket av sild sør for 62°N totalt vel 105.000 tonn. Dette inkluderer også norske skolekvoter, forskningsfangst og estimert bifangst i industritrålfisket. Figur 1 gir en oversikt over totalfangst av sild og gjennomsnittspris på førstehåndsomsetning for årene 2000 til 2007.

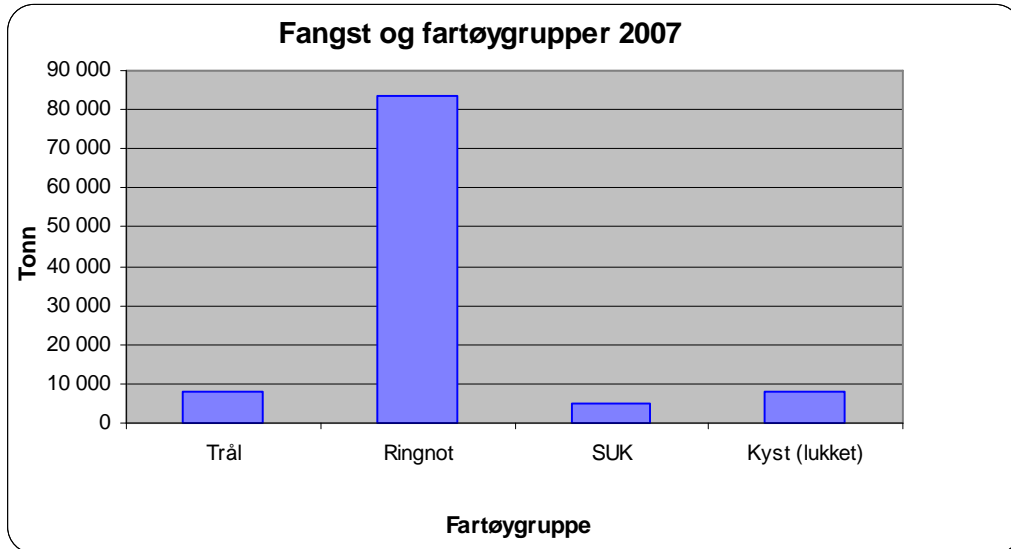
Figur 1: Total fangst og gjennomsnittspriser på sild sør for 62°N i perioden 2000 til 2007



Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. oktober 2008

Figur 2 viser fangst av sild sør for 62°N fordelt på fartøygruppene trål (nordsjøtrål og pelagisk trål), ringnot, SUK og kystgruppen (lukket) i 2007.

Figur 2: Fangst fordelt på fartøygrupper for 2007



Kilde: Konesjons- og deltakerregisteret & Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. oktober 2008

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter, oppfisket kvantum og førstehåndsverdi i 2007 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter sild sør for 62°N.

Tabell 1: Fangst (tonn) og førstehåndsverdi (1.000 kr) i fisket etter sild sør for 62°N i 2007

Grupper	Tildelt norsk gruppekvote (tonn)	Antall fartøy som har deltatt i fisket	Oppfisket kvantum (tonn)	Andel fangst	Rest (tonn)	Utnyttelse (%)	Verdi (1.000 kr)
Ringnot	84.010	86	83.410	79,2 %	600	99,3 %	241.064
SUK	5.362	9	5.141	4,9 %	221	95,9 %	14.314
Trål - direkte fiske	6.360	27	7.390	7,0 %	-1.030	116,2 %	15.564
Trål - bifangst ¹	1.000		345	0,3 %	655	34,5 %	
Kystnot lukket gruppe	8.211	55	7.921	7,5 %	290	96,5 %	18.589
Kystnot åpen gruppe	200	84	94	0,1 %	106	46,9 %	453
Forskning/skole	1.420		1.049	1,0 %	371	73,8 %	2.681
Ufordelt (inkl fritidsfiske)			27	0,0 %	- 27		63
Sum	106.563	261	105.377	100,0%	1.186	98,9%	292.728

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26. oktober 2008

¹ Kvantum viser estimert innblanding av sild i industritrålfisket 1. januar 2007 - 31. desember 2007 og er et resultat av Havforskningsinstituttet sin prøvetaking. Det finnes ingen verditall her.

3 GJENNOMFØRING AV FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2008

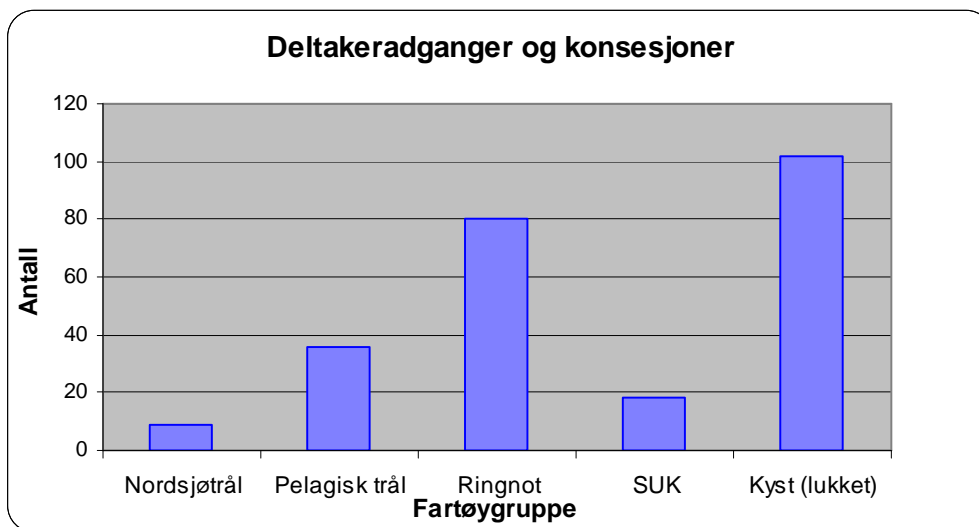
3.1 GENERELT OM FISKET ETTER SILD SØR FOR 62°N I 2008

3.1.1 Deltakerregulering

Ringnotgruppen, trålgruppen og kystfartøygruppen har anledning til å delta i fisket etter sild sør for 62°N. Ringnotgruppen består av konsesjonspliktige ringnotfartøy og små ringnotfartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 og 28 meter (SUK). I trålgruppen finner vi fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse. Kystfartøygruppen består av en åpen og en lukket gruppe.

Figur 3 viser antall deltakeradganger og konsesjoner i fisket etter sild sør for 62°N fordelt på fartøygrupper per 26. oktober 2008.

Figur 3: Antall deltakeradganger og konsesjoner fordelt på fartøygrupper per 30. oktober 2008



Kilde: Konsesjons- og deltakerregisteret i Fiskeridirektoratet per 30. oktober 2008

3.1.2 Kvoter og reguleringer i 2008

På grunn av bestandssituasjonen, er kvotene av sild sør for 62°N kraftig redusert også i 2008. Reduksjonen utgjør 41 % i Nordsjøen og 25 % i Skagerrak sammenlignet med kvotene for 2007. Tabell 2 viser disponible kvoter for norske fartøy i Nordsjøen og Skagerrak for 2008.

Tabell 2: Kvotesituasjon for 2008 (rundvekt tonn)

	Nordsjøen	Skagerrak
Norsk kvote	58.356	6.892
Overført til Sverige	846	
Overført til Færøyene	442	
Avsatt til forskning	1.420	
Disponibel kvote til fordeling	55.648	6.892

Det er avsatt 1.420 tonn til forskning i 2008, og etter overføringer til andre land er disponible kvoter på 55.648 tonn i Nordsjøen og 6.892 tonn i Skagerrak. Inntil 50.000 tonn av 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 2007 ble denne andelen redusert til 40 % og for 2008 ytterligere redusert til 30%.

Tabell 3 gir en oversikt over hvordan kvotene er fordelt mellom de ulike fartøygruppene i 2008. Kvotene er fordelt i samsvar med Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07. Kystgruppen har 8 % eller minst 7.000 tonn og trålerne 7 % av disponibel kvote, mens ringnotgruppen er tildelt det resterende, hvorav SUK-gruppen har 6 % av ringnotgruppens gruppekvote.

Tabell 3: Fordeling av norsk kvote for 2008 (rundvekt tonn)

	Ringnot	SUK	Trål ²	Kyst ³	Totalt
Nordsjøen	44.434	2.836	4.378	4.000	55.648
Skagerrak ¹	3.658	234	-	3.000	6.892
Totalt	48.092	3.070	4.378	7.000	62.540
Fartøygruppens andel av total kvote	77 %	5 %	7 %	11 %	

¹ Inntil 30 % av Skagerrakkvoten kan fiskes i Nordsjøen

² Av denne kvoten er 1.000 tonn avsatt til dekning av bifangst av sild i industritrålfisket

³ Av denne kvoten er 500 tonn avsatt til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september og 200 tonn avsatt til fartøy med adgang til å delta i åpen gruppe

3.1.3 Utviklingen i fisket i 2008

Tabell 4 viser fangst og restkvote for de ulike fartøygruppene og per 17. november står vel 9.200 tonn eller nesten 15 % av kvoten igjen. Til sammenligning stod på samme tidspunkt i fjor om lag 14.300 tonn, det vil si 14 % av kvoten igjen.

Tabell 4: Fangst og restkvantum per 17. november 2008

	Gruppekvote	Oppfisket kvantum per 17.11.08	Rest i tonn	Rest i prosent
Ringnot	48.092	40.547	7.545	15,7 %
SUK	3.070	3.195	- 125	- 4,1 %
Trål ¹	4.378	2.301	2.077	47,4 %
Kyst	7.000	7.278	- 278	-4,0 %
Totalt	62.540	53.321	9.219	14,7 %

Kilde: Tall fra Norges Sildesalgslag og Skagerakfisk per 17. november 2008

¹ Kvantumet til trålgruppen inneholder ikke estimert innblanding av sild i industritrålfisket

3.2 RINGNOTGRUPPEN

Ringnotgruppens gruppekvote i fisket etter sild sør for 62°N er delt inn to delgruppekvoter. Av et gruppekvantum på 51.162 tonn er 48.092 tonn (94 %) tildelt konsesjonspliktige ringnotfartøy og 3.070 tonn (6 %) tildelt fartøy med hjemmelslengde mellom 21,35 meter og 28 meter (SUK-gruppen).

Gruppekvoten for konsesjonspliktige ringnotfartøy på 48.092 tonn er i 2008 fordelt på følgende områder:

Nordsjøen	44.434 tonn
Skagerrak	3.658 tonn

For konsesjonspliktige ringnotfartøy er faktoren satt til 1,04 i Nordsjøen og 0,09 i Skagerrak, hvilket innebærer en underregulering av gruppen på 1,5 %, det vil si 730 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 17. november nesten 41.000 tonn, og det står igjen vel 15 % av kvoten, det vil si om lag 7.500 tonn. På samme tidspunkt i fjor stod nesten 9.400 tonn av kvoten igjen og det tilsvarte 11 %.

Gruppekvoten for SUK-fartøy på 3.070 tonn er i 2008 fordelt på følgende områder:

Nordsjøen	2.836 tonn
Skagerrak	234 tonn

For SUK-gruppen er faktoren satt til 0,70 i Nordsjøen og 0,08 i Skagerrak. Gruppen er overregulert med 5,7 %, det vil si 170 tonn. SUK'erne har hatt problemer med å ta opp kvoten sin de siste årene og dette ligger til grunn for årets overregulering. Til sammenligning lå overreguleringen ved årets begynnelse i 2007 på 7,2 %. Hovedårsaken til fartøygruppens problem med å ta opp gruppekvoten ligger i at bare halvparten av deltakeradgangene har vært benyttet i fisket etter sild sør for 62°N.

I avviklingen av fisket i 2007 kunne Fiskeridirektøren benytte seg av en kvoteskjæringsdato satt til 1. desember, og denne viste seg å være et effektivt verktøy for avvikling av fisket i 2007.

Etter ønske fra næringen, fant man i Reguleringsmøtet juni 2008 det hensiktsmessige å framskynde kvoteskjæringsdatoen for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøykvotene i fisket etter sild sør for 62°N for denne fartøygruppen til 1. november.

Fartøykvotene ble opphevet 1. november i år, og det ble åpnet for fritt fiske i SUK-gruppen. Fisket ble stoppet 12. november da gruppekvoten var beregnet oppfisket. SUK-gruppens fiske etter sild sør for 62°N utgjør per 17. november 3.195 tonn, og det betyr at kvoten er overfisket med 4 %. På samme tidspunkt i fjor stod om lag 13 % av kvoten igjen.

Fiskeridirektoratet mener at framskynding av skjæringsdatoen for SUK gruppen til 1. november har vært vellykket og bør fortsatt benyttes. Det kan imidlertid vurderes, hvis det blir nødvendig å refordele etter skjæringsdatoen, om fisket slippes fritt innenfor gruppekvoten, eller om det bør innføres relativt høye maksimalkvoter.

3.3 TRÅLGRUPPEN

Gruppekvoten til trålerne er i 2008 på 4.378 tonn. Av trålernes gruppekvote er 1.000 tonn avsatt til dekning av bifangst i industritrålfisket. Faktoren for fartøy med tillatelse til å fiske med trål i Nordsjøen er satt til 0,31, og fisket er overregulert med 9,8 % eller vel 332 tonn.

Per 17. november 2008 har trålerne fisket omlag 2.300 tonn eksklusive estimert bifangst fra industritrålfisket. Trålerne har hovedsakelig fisket på etterjulsvinteren. Det gjenstår om lag 47 %, og det vil si mer enn 2.000 tonn av årets kvote. På tilsvarende tidspunkt i fjor gjenstod vel 49 %, og det vil si over 3.600 tonn av kvoten eksklusive bifangst.

Tabell 5 viser trålernes totalfangst av sild sør for 62°N og sildeinnblanding i industritrålfisket de siste ni årene. Oversikten viser også fordelingen mellom konsum og mel/olje.

Tabell 5: Industritrålernes fiske av sild sør for 62° N i perioden 2000-2008 (i tonn)

År	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Kvote	5.980	5.980	5.980	8.754	9.867	11.631	9.856	7.360	4.378
Fangst	5.996	6.207	7.168	9.538	10.585	11.900	10.933	7.735	2.590
Herav:									
Bifangst ¹	5.996	1.412	4.055	3.808	4.985	999	961	345	289
Konsum	-	4.795	1.032	4.927	5.600	10.900	6.000	6.400	2.077

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 26.10.2008

¹ Resultat fra prøvetaking på Havforskningsinstituttet tom oktober 2008.

3.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kystfartøygruppens sildekvote på 7.000 tonn kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak og er fordelt som følgende:

Nordsjøen	4.000 tonn
Skagerrak	3.000 tonn

Per 17. november har kystfartøygruppen fisket nesten 7.300 tonn, og det betyr at kvoten er overfisket med vel 270 tonn og det vil si 4 %. Til sammenligning stod omlag 8 % det vil si ca 670 tonn av gruppekvoten igjen på samme tidspunkt i fjor.

Kystfartøygruppen er delt inn i en lukket gruppe og en åpen gruppe.

3.4.1 Åpen gruppe

Til den åpne gruppen er det avsatt 200 tonn. Fartøy i åpen gruppe har en maksimalkvote på 5 tonn, mens fartøy i åpen gruppe som deltar med garn kan fiske og lande inntil 10 tonn. I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister per 17. november 2008 utgjør fisket i åpen gruppe 83 tonn¹, og det gjenstår således 59 % det vil si nesten 120 tonn av kvoten i åpen gruppe.

3.4.2 Lukket gruppe

Lukket gruppe har disponibelt 6.800 tonn hvorav 500 tonn er avsatt til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak etter 1. september. Lukket gruppe er regulert med fartøykvoter. Fartøykvotene beregnes på grunnlag av fartøyenes hjemmelslengde. Kvotestigen går fram av tabell 6.

Tabell 6: Kvotefaktor og fartøykvoter per 17. november 2008

Hjemmelslengde	Kvotefaktor	Fartøykvoter (tonn)
Under 7,0 meter	1	5,5
7,0 – 7,99 meter	2	11
8,0 - 8,99 meter	3	16,5
9,0 – 9,99 meter	4	22
10,0 – 10,99 meter	5	27,5
11,0 – 11,99 meter	6	33
12,0 – 12,99 meter	7	38,5
13,0 – 13,99 meter	8	44

¹ Størrelsen her avviker noe fra tallstørrelsene i tabell 4 (side 5) på grunn av at det tar tid å overføre data fra fiskesalgslagene til Fiskeridirektoratet, og kilden til data i tabell 4 er Norges Sildesalgslag og Skagerakfisk, mens fangst fordelt på åpen og lukket gruppe i kystfartøygruppen er hentet fra Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet.

14,0 – 14,99 meter	9	49,5
15,0 – 15,99 meter	10	55
16,0 – 16,99 meter	11	60,5
17,0 – 17,99 meter	12	66
18,0 – 18,99 meter	13	71,5
19,0 – 19,99 meter	14	77
20,0 – 20,99 meter	15	82,5
21,0 – 21,35 meter	16	88

Kvotteenheten ble fra årets begynnelse satt til 6,5 tonn, hvorav 5,5 tonn som garantert kvantum, og overreguleringen lå da på 20 %, det vil si vel 1.200 tonn. I Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltakeregister var det per 30. oktober 2008 registrert totalt 102 deltakeradganger i fisket etter sild sør for 62°N, hvorav 23 av deltakeradgangene hadde strukturkvotetillegg.

Kystfartøygruppen har enkelte år hatt problemer med å ta gruppekvoten. På forespørsel fra næringen, foretok Fiskeridirektøren en refordeling 21. april 2008 hvor kvotteenheten ble økt til 7,5 tonn. Overreguleringen lå da på om lag 36 % eller i underkant av 2.300 tonn.

På grunn av dårlig deltakelse i dette fiskeriet og på forespørsel fra næringen, ble kvotteenheten økt ytterligere til 14 tonn fra 24. oktober i år. Overreguleringen lå da på om lag 153 % eller i underkant av 9.700 tonn. Den 12. november ble kystgruppens fiske etter sild sør for 62°N stoppet på refordelt kvantum da gruppekvoten var beregnet oppfisket.

I reguleringen for 2008 ble det avsatt særskilt kvote på 500 tonn til låssetting innenfor grunnlinjene i Skagerrak. I dette fiske ble det fastsatt en maksimalkvote på 100 tonn per fartøy. Per 7. november 2008 hadde 7 fartøy deltatt i låssettingsfisket innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Det var innmeldt 650 tonn, hvorav vel 510 tonn var landet. Tre fartøy leverte mer enn maksimalkvoten. Det overskytende 100 tonn ble trukket av den enkeltes fartøykvote. Derfor er kun 445 tonn seddelført fangst avregnet den særskilte kvoten på 500 tonn til låssettingsfiske. I tillegg var ca. 60 tonn innmeldt som låssatt sild. Avsetningen var derfor beregnet oppfisket per 7. november og fisket ble stoppet 12. november.

Fisket i lukket gruppe utgjør 5.861 tonn² per 17. november 2008 i følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister.

² Størrelsen her avviker noe fra tallstørrelsene i tabell 4 på grunn av at det tar tid å overføre data fra fiskesalgslagene til Fiskeridirektoratet, og kilden til data i tabell 4 er Norges Sildesalgslag og Skagerakfisk, mens fangst fordelt på åpen og lukket gruppe i kystfartøygruppen er hentet fra Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

4.1.1 Nordsjøsild

ICES kom i juni med følgende kvoteanbefaling for nordsjøsild for 2009:

Den siste gode årsklassen vi har hatt av nordsjøsild kom i 2000. Etter det har rekrutteringen vært dårlig, og ICES mener at det er risiko for at bestanden har redusert reproduksjonsevne og at fisket ikke er bærekraftig. Gytebestanden har vært under føre-var-grensen siden 2006, og ventes å være det også i 2008.

Med seks svake årsklasser etter hverandre er den avtalte forvaltningsregelen ikke lenger føre var. Selv uten fiske i 2009 vil gytebestanden ikke nå føre-var-grensen i 2010. ICES har derfor evaluert noen alternative forvaltningsregler som er funnet å være føre var med dagens rekruttering. Forutsatt at en av disse vedtas, tilrår ICES en fangst i det direkte sildefisket på 171 000 eller 180 000 tonn i 2009, alt etter hvilken regel som vedtas.

Ugunstige miljøforhold har bidratt til reduksjonen både i rekruttering og individvekst. Fangstpotensialet er dermed redusert til under 40 % av langtidsgjennomsnittet. De siste årene har det også vært høstet betydelig mer av bestanden enn anbefalt.

4.1.2 Skagerraksild

Sildefisket i Skagerrak foregår på sild fra to bestander, nordsjøsild og baltisk sild som blandes i Skagerrak. Begge bestandene viser nedadgående trend og ICES anbefaler reduksjon i fangstene i 2009. EU har vedtatt en 39 % reduksjon i TAC for den baltiske bestanden.

4.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2009

Per i dag foreligger det ingen kvoteavtale mellom Norge og EU om fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak for 2009.

Forhandlingene mellom Norge og EU avsluttes trolig 28. november, det vil si etter Reguleringsmøtet. Dersom det ikke foreligger kvoteavtaler før årsskiftet, vil Fiskeridirektøren foreslå at det avsettes en foreløpig kvote til norske fartøy i Norges økonomiske sone i Nordsjøen og i Skagerrak. Det forventes at TAC vil reduseres noe i 2009 og at den trolig vil ligge mellom 171 000 til 180 000 tonn.

5 REGULERING AV DELTAKELSE I 2009

5.1 RINGNOTGRUPPEN

Per 30. oktober 2008 har 80 konsesjonspliktige ringnotfartøy og 18 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 2009. 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 2008 § 21 (deltakelsesforskriften).

5.2 TRÅLGRUPPEN

Per 30. oktober 2008 er det i Fiskeridirektorates Konsesjons- og deltakerregister registrert 45 deltakeradganger med nordsjøtråltillatelse eller pelagisk tråltillatelse.

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2009, 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 (konsesjonsforskriften) 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 kystfartøygruppen sitt fiske, hvor det blant annet er stilt som vilkår at fartøyet har mindre lastekapasitet enn 300 m³. Sistnevnte kom inn 8. februar 2008 som en erstatning for tidligere krav til lengde. For deltakelse i lukket gruppe må fartøyet ha hatt adgang til å delta i fisket det foregående år. Fortsatt kreves at eier og høvedsmann er ført på blad B i fiskermanntallet, og at fartøyet er utstyrt og egnet for fisket etter sild sør for 62°N.

Per 30. oktober 2008 er det i Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltakerregister registrert 102 deltakeradganger, hvorav 23 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 blir videreført.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet i 2006 at samtlige kvoter, uansett hva de skal anvendes til, skal avregnes norske totalkvoter. Dette betyr at kvoter til forsknings- og undervisningsformål skal avregnes den norske totalkvoten. I 2008 ble det tildelt 1.420 tonn sild sør for 62°N til forsknings- og undervisningsformål. Vi legger til grunn en forsknings og undervisningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2009 (fratrukket kvote til forskning og undervisning) fordeles i samsvar med vedtak i Norges Fiskarlags landsmøtesak 7/01 og 6/07;

- kystfartøygruppen får 8 % av norsk totalkvote, men minst 7.000 tonn
- trålgruppen 7 % av norsk totalkvote og
- ringnotgruppen det resterende, hvorav SUK-gruppen fordeles med 6 % av ringnotgruppens gruppekvote

6.2 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 2009.

6.2.2 Fartøykvoter

Fartøy i ringnotgruppen tildeles fartøykvoter på grunnlag av universalnøkkelen. 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.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy og SUK-fartøy som tidligere, blir utregnet etter "universalnøkkelen".

6.2.3 Kvoteskjæringsdato

Med kvoteskjæringsdato mener man her en dato, hvor man etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere fartøykvotene.

Kvoteskjæringsdatoen for SUK fartøy ble i 2008 etter ønske fra næringen fremskyndet fra 1. desember til 1. november. Denne datoen har vist seg hensiktsmessig.

Fiskeridirektøren foreslår at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøykvotene i fisket etter sild sør for 62°N fortsatt settes til 1. desember 2009 for ringnotgruppen, og 1. november for SUK gruppen.

6.3 TRÅLGRUPPEN

Tradisjonelt har det av de pelagiske trålerne og nordsjøtrålerne sin gruppekvote blitt avsatt et kvantum til dekning av bifangst av sild som tas i forbindelse med utøvelsen av industritrålfisket. Trålerne direktefiske etter sild ble åpnet den 1. januar 2008 innenfor en kvote på 6.360 tonn. Vi hadde da avsatt 1.000 tonn til dekning av bifangst i industritrålfisket. Ved fastsettelse av kvotefaktoren la vi inn 9,8 % i overregulering, det vil si vel 300 tonn. Det er ikke foretatt noen endringer i kvotefaktoren på 0,31 i løpet av året. Vi foreslår derfor å legge erfaringene fra 2008 til grunn i beregningen av kvoter i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at det holdes igjen et kvantum på 1.000 tonn sild som skal dekke innblanding av sild i trålfangstene, og at det åpnes for et direktefiske etter sild fra 1. januar på det resterende kvantum av gruppekvoten.

Fiskeridirektøren foreslår at pelagisktrålfangstene - som i foregående år - maksimalt kan inneholde 20 % sildeinnblanding i vekt av hele fangsten om bord eller ved landing. Videre foreslås det at Fiskeridirektøren kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fiske gjør dette nødvendig.

6.3.1 Differensierte fartøykvoter

Universalnøkkelen for trålfartøygruppen foreslås videreført også i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne gis differensierte fartøykvoter, og at disse som tidligere, beregnes ut i 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, utskifting eller annen endring etter denne dato.

6.3.2 Fisket i Skagerrak

For å unngå fiske av sild under minstemålet vil Fiskeridirektøren som tidligere år foreslå at trålfiske etter sild i Skagerrak forbys.

6.3.3 Kvoteskjæringsdato

Med kvoteskjæringsdato mener man her en dato, hvor man etter dette tidspunkt kan oppheve eller justere fartøykvotene.

Fiskeridirektøren foreslår å opprettholde kvoteskjæringsdato 1. desember for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøykvotene i fisket etter sild sør for 62°N for trålgruppen.

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

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 2009.

6.4.1 Åpen gruppe

Per 27. oktober 2008 er det i følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister fisket 79 tonn sild sør for 62°N av fartøy i åpen gruppe. For hele 2007 utgjorde fisket i åpen gruppe 94 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at det fortsatt blir avsatt 200 tonn sild sør for 62°N av kystfartøygruppens kvote til fartøy i åpen gruppe.

6.4.2 Maksimalkvote ved fiske i åpen gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten i åpen gruppe som for inneværende år, settes til 5 tonn.

6.4.3 Lukket gruppe

6.4.3.1 Låsettingsfiske innenfor grunnlinjene Skagerrak

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av avsettingen på 500 tonn innenfor gruppekvoten til kystfartøygruppen til et låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår videre at fartøy med deltakeradgang i lukket gruppe gis mulighet til å delta i et slikt fiske, og at fisket reguleres med maksimalkvoter på 100 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes 1. september 2009.

6.4.2.2 Ordinært fiske i lukket gruppe

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy i kystfartøygruppen også i 2009 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.

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.

6.5 KVOTEUTNYTTELSE

Vi viser til forslag til endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i tråd med forslag under sak 11/2008.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 16.12.2008	Postadresse: Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.: 08/19312	Besøksadresse: Strandgaten 229
Saksbehandler: Kathrine Kannelønning	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46803184	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 SILD I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Regulering av fiske etter sild sør for 62°N i 2009 ble behandlet som sak 25/2008 på Reguleringsmøtet avholdt 24. og 25. november 2008.

Fiskeridirektøren går i det alt vesentlige inn for at fisket etter sild sør for 62°N i 2009 reguleres som inneværende år med de tilpasninger som fremgår av saksdokumentene til Reguleringsmøtet. I tillegg foreslår Fiskeridirektøren at det innføres tilsvarende meldeplikt ved notsprenging som i fisket etter norsk vårgytende sild.

2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

Kvoteavtale mellom Norge og EU om fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak i 2009 ble undertegnet 10. desember 2008.

I tråd med ICES sin tilråding er totalkvoten for fisket etter sild i Nordsjøen i 2009 fastsatt til 171 000 tonn, dvs. en reduksjon på 15 % fra 2008. I henhold til avtalen mellom Norge og EU har Norge i 2009 en kvote på 54 623 tonn sild, hvorav 49 590 tonn er norsk kvote i Nordsjøen og 5 032 tonn i Skagerrak. Kvoten i Skagerrak er redusert med 27 % i forhold til nivået i 2008. Fleksibilitet med hensyn til å fiske deler av kvoten i Skagerrak i Nordsjøen er redusert til 20 %.

Av den norske kvoten er det videre overført 846 tonn til Sverige. Forhandlingen mellom Norge og Færøyene er planlagt gjennomført i januar 2009. Fiskeridirektøren legger i det videre til grunn at Færøyenes kvote på sild sør for 62°N i 2009 reduseres tilsvarende reduksjonen i TAC, dvs. 15 %, og dette tilsvarer en kvote på 376 tonn. Før fordelingen til de enkelte fartøygrupper som deltar i fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak i 2009, avsettes videre et kvantum på 1 420 tonn til forsknings- og undervisningsformål.

3 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

3.1 Fordeling av norsk totalkvote

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag ønsker fortsatt kvotefordeling i samsvar med landsmøtevedtak 7/01 og 6/07. Norges Kystfiskarlag ønsker imidlertid en økning av gruppekvoten til kystfartøy. Norges Fiskarlag tilrår at det til forsknings- og undervisning ikke avsettes større kvote enn høyst nødvendig. Sør-Norges Trålerlag ser ikke behov for endringer i reguleringene av fisket etter sild sør for 62°N i 2009 i forhold til 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at norsk andel av sild sør for 62°N i 2009 fordeles i samsvar med vedtak i Norges Fiskarlags landsmøte sak 7/01 og 6/07 etter fradrag for forsknings- og undervisningskvote. Med forutsetningen nevnt ovenfor blir kvoten til fordeling på norske fartøy 51 980 tonn, hvorav 41 342 tonn til ringnotgruppen (38 861 tonn til ringnot og 2 481 tonn til SUK), 3 639 tonn til trålgruppen og 7 000 tonn til kystfartøygruppen.

3.2 Fordeling innad i fartøygruppene

3.2.1 Ringnotgruppen

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag ønsker at fartøy med ringnottillatelse og SUK-fartøy reguleres med en felles fartøykvote som omfatter begge områdene Nordsjøen og Skagerrak, beregnet etter universalnøkkelen.

Norges Fiskarlag foreslår at det for SUK-fartøy vurderes en påmeldingsordning knyttet til en siste utseilingdato for deltakere i fisket etter sild sør for 62°N, satt til 1. august. Denne dato fikk sin tilslutning fra Reguleringsmøtets deltakere. For ringnotfartøy videreføres tidspunktet for refordeling/opphevelse av fartøykvotene satt til 1. desember.

Fiskeridirektøren viser til at det i fiske etter sild sør for 62°N er inngått separate avtaler med EU for fiske etter sild i Nordsjøen og Skagerrak og kan på denne bakgrunn ikke gi sin tilslutning til anbefalingen om felles fartøykvote for begge disse områdene. *Fiskeridirektøren* anbefaler en videreføring av ordningen med at fartøy med ringnottillatelse reguleres med separate fartøykvoter for Nordsjøen og Skagerrak og at fartøykvotene for konsesjonspliktige ringnotfartøy og SUK-fartøy som tidligere, blir utregnet etter "universalnøkkelen".

Fiskeridirektøren anbefaler at dato for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøykvotene for ringnotgruppen fortsatt settes til 1. desember. For SUK-fartøy foreslår Fiskeridirektøren på bakgrunn av innspill fra Reguleringsmøtet at det settes en siste frist for innmelding av fangst til Norges Sildesalgslag, satt til 1. august. Fiskeridirektøren ser fortsatt behov for å ha mulighet til å oppheve fartøykvotene for SUK fartøy etter 1. november, og foreslår en videreføring av denne ordningen.

3.2.2 Trålergruppen

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag slutter seg til en regulering av trålgruppens fiske etter sild med faste fartøyskvoter fra årets begynnelse etter den etablerte universalnøkkelen. Norges Fiskarlag anbefaler videre at eventuell bifangst av sild i andre fiskerier må dekkes innenfor det enkelte fartøy sin kvote. De ønsker ikke etablert et særskilt kvantum for dekning av bifangst av sild. Gjeldende bifangstbestemmelser om 20 % innblanding av sild (i vekt) i andre fiskerier foreslås videreført.

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne gis differensierte fartøyskvoter, og at disse som tidligere, beregnes ut i fra "universalnøkkelen". Videre foreslår *Fiskeridirektøren* at trålernes basiskvoter skal være forankret i bruttotonnasje i henhold til målebrev per 31. desember 2001 og være uendret av ommåling, ombygging, utskifting eller annen endring etter denne dato.

Fiskeridirektøren finner det hensiktsmessig for å ha kontroll på ressursuttaket at det holdes igjen et kvantum på 1.000 tonn sild som skal dekke innblanding av sild i industritrålfiske etter kolmule, øyepål og tobis. *Fiskeridirektøren* foreslår at det åpnes for et direktefiske etter sild fra 1. januar på det resterende kvantum av gruppeknoten.

Fiskeridirektøren foreslår videreføring av regelen om at fangster tatt med pelagisk trål maksimalt kan inneholde 20 % sildeinnblanding i vekt i det enkelte hal og ved landing. Videre foreslås det at *Fiskeridirektøren* kan endre bifangstprosenten dersom utviklingen i fiske gjør dette nødvendig.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot trålfiske etter sild i Skagerrak videreføres og at kvoteskjæringsdato for en eventuell refordeling/opphevelse av fartøyskvotene i fisket etter sild i Nordsjøen for trålgruppen fortsatt settes til 1. desember.

3.2.3 Kystfartøygruppen

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppens kvote kan fiskes både i Nordsjøen og Skagerrak i 2009.

3.2.3.1 Lukket gruppe

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag foreslår at kystfartøygruppen reguleres etter samme mønster som tidligere år. Basert på erfaringer fra de siste årenes fiske foreslår Norges Fiskarlag imidlertid at overreguleringen økes fra ca 20 % til 30 % fra årets start i 2009. Videre anbefaler Norges Fiskarlag at det i slutten av juni tas stilling til om det er grunnlag for refordeling og at det tidlig i juli evt. foretas slik refordeling.

Når det gjelder låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak, går Norges Fiskarlag i mot dagens ordning med særskilt avsetning til dette fiske innenfor den ordinære kvoten for fiske av sild sør for 62°N. Norges Fiskarlag mener at det bør avsettes en kvote på 1 000 tonn som kommer i tillegg til den ordinære kystfartøygruppens kvote. I forbindelse med avsetningen til låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak ble det i Reguleringsmøtet påpekt problemer med mottakssituasjonen i Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår at kystfartøygruppen reguleres med maksimalkvoter med garantert kvote i bunn fra årets begynnelse. Den garanterte kvoten fastsettes uten overregulering. *Fiskeridirektøren* er i utgangspunktet positiv til en overregulering av kystgruppens maksimalkvote med 30 % fra årets begynnelse, for på denne måten å unngå refordelinger tidlig i sesongen.

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

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av avsetningen på 500 tonn innenfor gruppekvote til kystfartøygruppen til et låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak. Det er etter Fiskeridirektørens vurdering ikke adgang til å avsette en særskilt kvote ut over den norske totalkvoten.

Fiskeridirektøren forslår videre at fartøy med deltakeradgang i lukket gruppe gis mulighet til å delta i et slikt fiske, og at fisket reguleres med maksimalkvoter på 100 tonn. Fiskeridirektøren foreslår at låssettingsfiske åpnes 1. september 2009.

3.2.3.2 Åpen gruppe

Reguleringsmøtets behandling. Norges Kystfiskarlag anbefaler at avsetningen til åpen gruppe økes til minimum 400 tonn og at kvotetaket for alle redskapsgruppene økes til minimum 20 tonn. Økning i den norske totalkvoten i løpet av kvoteåret må innarbeides forholdsmessig i avsetningen til åpen gruppe, dette gjelder også ved en eventuell refordeling av kystgruppens gruppekvote.

På bakgrunn av reduksjonen i de nasjonale kvoten på sild i Nordsjøen og Skagerrak, tilrår *Fiskeridirektøren* at det fortsatt avsettes 200 tonn sild sør for 62°N av kystfartøygruppens kvote til fartøy i åpen gruppe og at maksimalkvoten i åpen gruppe som for inneværende år, settes til 5 tonn og 10 tonn til garn.

3.2.3.3 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter.

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av bestemmelsen med få endringer fordi vi ikke kan se bort fra at det fremdeles er fartøy som ikke har fått endret hjemmelslengde, selv om vilkårene for å få dette gjort er til stede.

4 FELLESBESTEMMELSER

4.1 KVOTEUTNYTTELSE

Spørsmålet om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy er behandlet under sak 11/2008 (torsk og hyse nord for 62°N i 2009).

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak i 2009 i tråd med endringene forslått under sak 11/2008. Reguleringsmøtet hadde ingen innvendinger mot dette.

4.2 MELDEPLIKT VED SPRENGING AV NOT

I fisket etter norsk vårgytende sild ble det for sesongen 2008 innført meldeplikt ved sprenging av not. Fiskeridirektøren legger til grunn at risikoen for notsprenging er tilsvarende både i fisket etter makrell, lodde og sild i Nordsjøen og Skagerrak. *Fiskeridirektøren* foreslår derfor at det innføres meldeplikt ved sprenging av not i fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak i 2009.

5 FORSLAG TIL FORSKRIFT

På grunnlag av det som er fremkommet vil Fiskeridirektøren foreslå følgende:

FORSKRIFT OM REGULERING SILD I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

Fiskeridepartementet har den desember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 27, 36 og 42, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 21, jf. kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst, bestemt:

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) 48 368 tonn sild i Nordsjøen sør for 62°N, avgrenset i øst av en rett linje gjennom Lindesnes fyr og Hanstholm fyr. Hele kvantumet kan fiskes i EU-sonen. Av dette kvantumet avsettes 1 420 tonn til forsknings- og undervisningsformål.
- 2) 5 032 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. Av dette kvantum kan inntil 1 006 tonn fiskes i området som nevnt i nr. 1.

§ 3 Gruppekvoter for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse kan fiske og lande inntil 38 861 tonn sild sør for 62°N. Av dette kvantum kan inntil 36 951 tonn fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen og inntil 2 844 tonn utenfor to nautiske mil fra grunnlinjene i Skagerrak.

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) kan fiske og lande inntil 2 481 tonn sild sør for 62°N. Av dette kvantum kan inntil 2 299 tonn fiskes utenfor grunnlinjene i Nordsjøen og inntil 182 tonn utenfor to nautiske mil fra grunnlinjene i Skagerrak.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kan fiske og lande inntil 3 639 tonn sild i området som nevnt i § 2 nr. 1.

Av gruppekvoten som nevnt i første ledd avsettes 1 000 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. oktober 2008 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 7 000 tonn.

Av dette kvantum kan:

- 1) fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe, jf. deltakerforskriften, fiske og lande inntil 6 800 tonn Av dette kvantum avsettes 500 tonn til låssettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak fra 1. september.
- 2) fartøy med adgang til å delta åpen gruppe, jf. deltakerforskriften, fiske og lande innenfor en avsetning på 200 tonn.

KAPITTEL 2 FISKE I RINGNOTGRUPPEN

§ 6 Fartøykvoter

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	4.000 - 6.000 hl
	20 % av konsesjonskapasiteten fra	6.000 - 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.

For ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) legges fastsatt basiskvote per 19. november 2006 til grunn for utregning av fartøykvoten.

§ 7 Refordeling

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene for fartøy med ringnottillatelse etter 1. desember.

Fiskeridirektoratet kan oppheve fartøykvotene for ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) etter 1. november.

§ 8 Siste dato for innmelding av fangst for SUK-fartøy

Ringnotfartøy uten konsesjon (SUK) må ha meldt inn fangst av sild i Nordsjøen eller Skagerrak til Norges Sildesalgslag innen 1. august 2009. Fartøy som ikke har meldt inn fangst før denne dato har ikke adgang til å delta resten av 2009.

§ 9 Forbud mot fiske med flytetral i Skagerrak

Det er forbudt å drive fiske med flytetral i Skagerrak.

KAPITTEL 3 FISKE I TRÅLGRUPPEN

§ 10 Fartøykvoter

Fartøy med tillatelse til å fiske med trål, tildeles fartøykvoter på grunnlag av følgende basiskvoter:

50 tonn +	50 % av bruttotonnasje fra	0 - 100
	40 % av bruttotonnasje fra	101 - 200
	30 % av bruttotonnasje fra	201 - 300
	20 % av bruttotonnasje fra	301 - 400
	10 % av bruttotonnasje fra	401 - 600

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 basiskvot 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.

§ 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 § 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 2009.
- 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 FISKE 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 (tonn)
Under 7,0 meter	1	7,3	5,5
7,0 – 7,99 meter	2	14,6	11
8,0 - 8,99 meter	3	21,9	16,5
9,0 – 9,99 meter	4	29,2	22
10,0 – 10,99 meter	5	36,5	27,5
11,0 – 11,99 meter	6	43,8	33
12,0 – 12,99 meter	7	51,1	38,5
13,0 – 13,99 meter	8	58,4	44
14,0 – 14,99 meter	9	65,7	49,5
15,0 – 15,99 meter	10	73	55
16,0 – 16,99 meter	11	80,3	60,5
17,0 – 17,99 meter	12	87,6	66
18,0 – 18,99 meter	13	94,9	71,5
19,0 – 19,99 meter	14	102,2	77
20,0 – 20,99 meter	15	109,5	82,5
21,0 – 21,35 meter	16	116,8	88

Ved en eventuell stopp i fisket i lukket gruppe kan det enkelte fartøy likevel fortsette fiske innenfor en kvoteenhet på 5,5 tonn.

Fra 1. september kan fartøy tilhørende lukket gruppe delta i et låsettingsfiske innenfor grunnlinjene i Skagerrak innenfor en totalkvote på 500 tonn. Hvert fartøy kan maksimalt fiske og lande inntil 100 tonn.

Fartøy i åpen gruppe kan fiske og lande inntil 5 tonn sild.

Fartøy i åpen gruppe som deltar med garn 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 Beregning av kvote ved utskifting og ombygging

Fartøy som ved utskifting eller ombygging får endret sin faktiske lengde, får sin kvote beregnet etter lengde ført i merkeregisteret senest 31. desember 2002, eller godkjent målebrev datert senest samme dato.

§ 16 Endring av hjemmelslengde for fartøy med største lengde på eller over 11 meter og hjemmelslengde mellom 10 og 10,99 meter

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 om 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 søknaden 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

§ 17 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 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. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

§ 18 Særskilt turkvoteordning

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.

§ 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 notfartøy for å unngå neddreping. Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske. Dette gjelder ikke for kystfartøy i åpen gruppe.

§ 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 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 melde fra til Fiskeridirektoratet ved notsprenging. Meldingen sendes til Fiskeridirektoratet region Møre og Romsdal (telefaks 70 12 35 21).

§ 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 sluttseddelen.

§ 24 Fiske etter agn

Fiskere som er ført i fiskermanntallet kan bruke not i fiske etter agn til eget forbruk med merkeregistrert fartøy under 28 meter største lengde. 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 2008.

Sak 26/2008

Regulering av fisket etter brisling i 2009

SAK 26/2008

REGULERING AV FISKET ETTER BRISLING I 2009

1 SAMMENDRAG OM ENDRINGER I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERINGER

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter havbrisling og kystbrisling i det alt vesentlige reguleres som inneværende år.

Dersom vi får en avtale med EU om et havbrislingkvantum for 2009 som i 2008, foreslår Fiskeridirektøren å videreføre reguleringsopplegget med melding til Norges Sildesalgslag når fartøy tar utseiling og at Norges Sildesalgslag fastsetter utseilingsstopp. Det foreslås også å opprettholde fiskeforbudet i perioden 1. april til 31. juli for å unngå kjente kontrollproblemer, så som fare for ulovlig bifangst av småsild mv.

For kystbrislingfisket i 2009 foreslås å videreføre den forlengede fredningstiden fra 1. januar fram til 31. juli, som i reguleringene for 2008.

2 FISKET ETTER HAVBRISLING I EU-SONEN OG NORGES ØKONOMISKE SONE I NORDSJØEN

2.1 FISKET I 2008

I henhold til kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2008 har Norge en kvote på 10.063 tonn brisling i EU-sonen. I samråd med Havforskningsinstituttet er fisket periodisert med forbud mot all fiske av havbrisling i tiden fra og med 1. april til og med 31. juli 2008 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 800 tonn. Per 13. november 2008 er det registrert landinger av 1.266 tonn havbrisling fra EU-sonen i Nordsjøen, og det gjenstår således 8.797 tonn eller 87,4 % av kvoten. Til sammenligning var kvoten i 2007 på 18.812 tonn og per november 2007 stod 81,6 % av kvoten igjen. 7 ringnotfartøy har deltatt i dette fisket i første kvartal 2008. Tabell 1 nedenfor viser utnyttelsen av kvotene i perioden 1998 til 2008.

Tabell 1: Norsk fiske av havbrisling i EU-sonen (rundvekt tonn)

År	Kvote	Fangst	Rest	Rest i prosent
1998	19.000	16.900	2.100	11,1 %
1999	19.000	19.008	- 8	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 %
2003	15.000	-	15.000	100 %
2004	15.000	12	14.988	99,9 %
2005	1.000	-	1.000	100 %
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 %

Kilde: Landings- og sluttседdelregisteret i Fiskeridirektoratet per 13. november 2008.

For å unngå et uhensiktsmessig fiske, kan Fiskeridirektøren eller Norges Sildesalgslag fastsette hvor mange fartøy som kan ta utseiling og fastsette utseilingsstopp i fisket som startet 1. august. Etter at fisket ble åpnet 1. august er det foreløpig (per 13. november) ikke registrert norsk fangst av havbrisling i EU-sonen.

2.2 BESTANDSSITUASJONEN 2009

I den årlige avtale mellom Norge og EU fastsettes det hvilket kvantum brisling Norge kan fiske i EU-sonen i Nordsjøen. Fisket i Norges økonomiske sone etter havbrisling er ikke kvoteregulert. Det er bare adgang til å fiske i norsk sone når kvoten i EU-sonen er oppfisket.

Brisling i Nordsjøen har kort livssyklus med store naturlige variasjoner i biomasse.

Brislingbestanden består av få årsklasser med overvekt av 1-årsklassen i fangstene. Dette er grunnen til at ICES legger til grunn at flerårig råd om forvaltning er urealistisk. Det vises for øvrig til ICES sin tilrådning for 2009. Bestandssituasjonen og havbrislingfisket er avhengig av inngående årsklasse. Det er ikke holdepunkter for å anta at uttaket av brisling har skapt problemer for bestanden. Redusert tilgang på tobis og øyepål kan påvirke fiskepresset på bestanden.

2.3 KVOTESITUASJON OG DELTAKELSE I 2009

Hvor stor kvote av havbrisling Norge vil kunne disponere i EU-sonen i 2009 vil ikke avklares før kvoteforhandlingene med EU er sluttført.

2.4 FISKET I EU-SONEN

Så fremt Norge etter avtale med EU, får adgang til å fiske om lag samme kvantum i 2009 som i 2008, 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 i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at deltakelsen i fisket i EU-sonen reguleres ved at fartøy gir melding til Norges Sildesalgslag ved utseiling, rapportere daglig mv.

I desember siste år foreslo Fiskebåtredernes Forbund at fartøy som hadde gått på sjøen før nyttår og eventuelt hadde fått fangst de siste døgnene av året 2007, kunne fortsette direkte i fisket etter havbrisling i 2008. Fiskeridirektøren, som understreket at næringen derved ønsket seg endrede vilkår for deltakelse, sluttet seg til en "overgangsordning" hvor fartøy på feltet kunne delta i 2008 ved å gi melding om fangst om bord til Norges Sildesalgslag og til EU ved årsskiftet kl 24.00.

Fiskeridirektoratet har ikke registrert at fartøy benyttet seg av overgangsordningen ved årsskiftet 2007/2008.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre overgangsordningen for fartøy på feltet ved nyttårsskiftet 2008/2009.

2.5 MAKSIMALKVOTER

Fiskebåtredernes forbund har ved brev av 4. november 2009 uttalt "at en i prinsippet nå bør legge opp til å regulere dette fisket ved hjelp av maksimalkvoter basert på hhv ringnotnøkkelen for ringnot og nøkkelen på nvg -sild som gjelder for pelagisk trål."

Fiskeridirektoratet kan slutte seg til prinsippet ved et havbrislingfiske av noe omfang, en antar at forbundet bl.a. er opptatt av fordeling mellom fartøy som prinsipp. Imidlertid har norsk totalkvote og uttaket av denne fra norsk side vært så lav de senere år at enkle regler har vært tilstrekkelige. En anvender overregulering i havbrislingfisket og finner det hensiktsmessig ikke å endre dette.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter havbrisling i norsk sone i Nordsjøen ikke kvotereguleres.

Dersom kvantumet for 2009 blir i samme størrelsesorden som i 2008, foreslås det at fisket etter brisling i EU-sonen reguleres med maksimalkvoter på 800 tonn for fartøy som tar utseiling.

2.6 PERIODER MED FORBUD MOT FISKE ETTER HAVBRISLING

Det kvantum Norge kan fiske i EU-sonen fastsettes i den årlige kvoteavtalen mellom EU og Norge. Fra og med 1997 til og med 2005 har det vært forbud mot å fiske brisling i 2. og 3. kvartal. Perioden med fiskeforbud ble endret i 2006 til perioden fra 1. april til 31. juli. Bifangster av sild over og under minstemål er årsaken til at en tilrådning å forby havbrislingfiske i nevnte periode. Det vises til drøfting av sildeinnblanding i ICES' tilrådning.

Tradisjonelt har fisket vært utøvet de første ukene i januar. Fra og med 1996 har det i hovedsak blitt fisket havbrisling i 1. og 4. kvartal.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at havbrislingfisket i Norges økonomiske sone og i EU-sonen i 2009 forbys i perioden fra 1. april til 31. juli.

2.7 STENGING I NORGES ØKONOMISKE SONE

Fiskeridirektøren foreslår at fisket i Norges økonomiske sone i 2009 stenges i den perioden fisket i EU-sonen pågår, på samme måte som foregående år.

2.8 ÅPNINGSDATO

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpnes 1. januar i EU-sonen, (forutsatt at det foreligger en kvoteavtale for 2009 mellom Norge og EU).

3 FISKET ETTER KYSTBRISLING, HERUNDER BRISLING I SKAGERRAK

3.1 FISKET I 2008

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. Ved årets begynnelse søkte Norges Sildesalgslag om dispensasjon for fiske av et begrenset kvantum brisling for fersk- og ansjonsanvendelse, og søknaden ble innvilget. I dispensasjonsperioden 1.1.-15.2.2008 ble det fisket 190 tonn kystbrisling (Landings- og sluttseddelregisteret per 13. november 2008).

Med grunnlag i tilrådning fra Havforskningsinstituttet og Reguleringsmøtet 18. juni 2007 ble det fastsatt forlenget fredningstid for fiske etter kystbrisling til 31. juli, og fredningsperioden fram til 31. juli ble videreført i 2008.

Etter utløpet av fredningsperioden 31. juli d.å. ble konsumfisket etter kystbrisling gjennomført i ht. 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 52.000 tonn brisling i avtaleområdet. Norges kvote har de senere år vært på 3.900 tonn. Det tradisjonelle brislingfisket på kysten og inne i fjordene vest for Lindesnes er ikke regulert ved hjelp av kvantumsbegrensning. Norges posisjon i Skagerrakforhandlingene har vært at blandingsfisket, som tradisjonelt har inneholdt mye småsild, trappes ned og eventuelt avvikles.

Det har vært tilbakegang i kystbrislingfisket de siste 4 år til og med 2007, men fisket har tatt seg markert opp i 2008. Tabell 2 gir en oversikt over det norske kystbrislingfisket i årene 2002-2008.

Tabell 2: Fangst av kystbrisling i perioden 2002-2008 (rundvekt tonn)

År	Vest for Lindesnes	Øst for Lindesnes (Skagerrak)	Totalt
2002	1.444	1.152	2.596
2003	2.252	861	3.113
2004	373	1.098	1.471
2005	1.244	713	1.957
2006	1.361	303	1.664
2007	847	1.643	2.490
2008	2.637	320	2.830

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 13. november 2008 og 2008-tall fra Norges Sildesalgslag per 13. november 2008

Fisket etter kystbrisling i Skagerrak var svært godt i 2007 mens det per 13. november bare er fisket 320 tonn og det står igjen i underkant av 92 % av kvoten.

Kystbrislingfisket på Vestlandet har i år vært svært godt sammenlignet med foregående år, og per 13. november utgjør dette fisket 2.637 tonn.

3.2 KVOTESITUASJONEN OG DELTAKELSE I 2009

Deltakervilkårene om kompetansekrav mv i kystnotfisket fremgår av den årlige forskrift om deltakelse i kystfartøygruppens fiske i 2009 (deltakerforskriften).

Det tradisjonelle brislingfisket på kysten og på fjordene vest for Lindesnes er for tiden ikke undergitt kvantumsbegrensning.

En eventuell åpning og gjennomføring av kystbrislingfisket etter fredningstiden er avhengig av avtakssituasjonen og reguleres derfor av Norges Sildesalgslag.

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.

Fiskeridirektøren antar at Norges brislingkvote i Skagerrak i 2009 blir fastsatt på omtrent samme nivå som i 2008, altså i underkant av 4.000 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 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at kvoten i Skagerrak skal være tilgjengelig for kystnotfartøy for hermetikkformål mv (konsum).

Videre foreslår Fiskeridirektøren at fredningstiden for å fiske kystbrisling i 2009 forlenges til 31. juli, som i 2007 og 2008.

Sak 26/2008

Reguleringsmøtets behandling av sak 26/2008 om fisket etter brisling i 2009.

Havbrisling.

Fisket etter havbrisling i 2008 har vært labert. I EU-forhandlingene fikk Norge adgang til å fiske 10.000 tonn havbrisling i EU-sonen i 2009. Det var enighet om at fartøy med ringnottillatelse og pelagisk tråltillatelse hadde adgang til å delta i havbrislingfisket. Det var enighet om en maksimalkvote på 800 tonn ved årets begynnelse. Fartøy som er på feltet og fisker ved årsskiftet 2008/2009 skal gi melding til sildelaget om fangst om bord ved årsskiftet. Det var enighet om at fisket er stengt mellom 1. april og 31. juni, som foregående år.

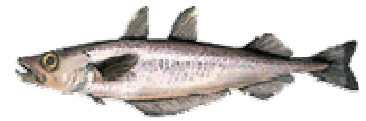
Kystbrisling.

Kystbrislingfiske var godt i 2008, sammenholdt med året før. I forhandlingene med EU fikk Norge adgang til å fiske 3.900 tonn i Skagerrak, og det var enighet om at kvantumet øremerkes kystbrislingfisket øst for Lindesnes. I 2007 ble det - under ekstraordinært reguleringsmøte - enighet om forlenget fredningstid for kystbrisling fram til 31. juli. Det var enighet om samme fredningstid i 2009 som i 2007 og 2008.

Sak 27/2008

Regulering av fisket etter kolmule i 2009

REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2009



1 SAMMENDRAG AV ENDRINGENE I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2008.

I henhold til kyststatsavtalen for 2009 fortsetter ordningen med at kyststatspartene kan overføre inntil 10 % av ubrukt kolmulekvote til neste år. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet trekkes fra kvoten som er tildelt den aktuelle part neste år.

Fiskeridirektøren foreslår at eventuelt over- eller underfiske i 2008 belaste/overføres til vedkommende gruppe i 2009, etter at Norges kvote for 2009 er fordelt. Eventuelt over eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forsknings- eller undervisningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvotene beregnes.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt et kvantum i 2009 til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å fiske kolmule. En foreslår at avsetningen til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2009 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren foreslår en fordeling med 78 % til kolmuletrålerne og 22 % til fartøy med Nordsjø- eller pelagisk tråltillatelse. Samme nøkkel foreslås benyttet for fordeling av kvotene i EU-sonen og færøysk sone.

Fiskeridirektøren foreslår at det gis adgang til å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Sorteringsristen skal ha en spileavstand på maksimum 40mm, og monteres i henhold til gitte beskrivelser. Fiskeridirektøren foreslår at tillatt andel sei som kan leveres til oppmaling reduseres til 5 %.

2 FISKET ETTER KOLMULE I 2007

Norges kvote i 2007 etter kvotebytte var 550.670 tonn. Dette kvantumet ble fordelt slik at fartøy med kolmuletråltillatelse fikk 421.800 tonn (78 %) og fartøy med pelagisk eller nordsjøtråltillatelse fikk 118.970 tonn (22 %). Som tabell 1 viser ble totalkvoten overfisket med 4.484 tonn.

Tabell 1. Fisket etter kolmule i 2007 fordelt etter kvoter, områder og fangst etter grupper

Fartøygruppe	Område	Kvote (tonn)	Fangst (tonn)	Restkvoter (tonn)
Kolmuletrål	Total	497.271	494.571	2.700
	NØS		1.379	
	EU-sonen	427.631	421.515	
	Færøysonen	70.800	2.839	
	Internasjonalt farvann		68.838	
Pelagisk- og nordsjøtrål	Total	140.256	144.368	-4.112
	NØS		106.887	
	EU-sonen	45.000	36.073	
	Færøysonen	10.000	1.408	
Andre fartøy	Bifangst andre fiskerier		2.724	-2.724
Forskningsfangst			348	-348
Totalt Norge		637.527	642.011	-4.484

3 NORSK FISKE ETTER KOLMULE I 2008

3.1 DELTAKERREGULERING

I henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) kan fartøy med kolmuletråltillatelse, fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse delta i fisket etter kolmule.

3.2 KVOTESITUASJONEN

Det ble oppnådd enighet mellom kyststatene om forvaltning av kolmule for 2008, etterfulgt av en avtale i NEAFC. På grunn av bestandssituasjonen, hvor rekruttering har vært dårlig i noen år, ble TAC redusert fra 1.700.000 tonn i 2007 til 1.150.514 tonn i 2008. Norges andel i totalkvoten for 2008, før kvotebytte og overføringer mellom år, er 296.200 tonn. Tabell 1 viser Norges totalkvote.

Tabell 2. Norsk kolmulekvote i 2008

Kyststatsandel		296.200 tonn
Kvotebytter		
- Til Russland	21.755 tonn	
- Til EU	8.400 tonn	-30.155 tonn
+ Fra EU	113.753 tonn	
+ Fra Færøyene	15.060 tonn	
+ Fra 2007	34.722 tonn	163.535 tonn
Norsk kvote i 2008		429.580 tonn

Kyststatene innførte kvotefleksibilitet mellom år i 2007. Dette innebærer at kyststatene har adgang til å overføre inntil 10 % av ubenyttet kyststatsandel til etterfølgende år. Avtalen mellom kyststatene innebærer også at overfisket kvote i sin helhet trekkes fra neste års kvote.

Norge kunne etter dette overføre 34.722 tonn kolmule fra 2007 til 2008. Dette var ubenyttede kvoter som var overført til Russland og Sverige, samt ubenyttede bifangst- og forskningskvoter. Fra dette ble den norske flåtens overfiske av kvoten på totalt 4.484 tonn kolmule trukket.¹

Det ble satt av 2.000 tonn til estimert bifangst og 3.000 tonn til forskningskvoter av den norske totalkvoten i 2008.

Det ble inngått bilaterale adgangsavtaler med EU og Færøyene i tillegg til kyststatsavtalen. Tilgangen til EU-sonen økte fra 61 % til 65 % av kyststatsandelen for norske fartøy, eller til totalt 323.491 tonn. I tillegg kunne norske fartøy fiske inntil 61.080 i Færøysonen i 2008.

3.3 TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Den norske kvoten er fordelt mellom to grupper, fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk- eller nordsjøtråltillatelse, jfr. tabell 3.

Tabell 3. Gruppekvoter

Kolmuletrål	323.491 tonn	78 %
Pelagisk- og Nordsjøtrål	101.089 tonn	22 %
Totalt	424.580 tonn	100 %

3.3.1 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Fartøy med kolmuletråltillatelse ble ved sesongstart regulert med fartøykvoter med en kvoteenhet på 6.850 tonn, som gir omtrent 1 % underregulering. Delkvoteenhetene i EU-sonen ble satt til 5.200 tonn, mens den ble satt til 1.050 tonn i færøysk sone. Dette ga en flat fordeling i EU-sonen mens underreguleringen i færøysk sone var 3 %.

Flåten kan fiske i Norges økonomiske sone, Fiskevernsonen ved Svalbard, Fiskerisonen ved Jan Mayen, EU-sonen, Færøysonen og i internasjonalt farvann. I EU-sonen kunne kolmuletrålerne fiske inntil 244.269 tonn og i Færøysonen 51.080 tonn.

Ved sesongstart bestod gruppen av 46 fartøy, hvorav 44 hadde kvotefaktor på 1 mens 2 fartøy hadde kvotefaktor på 1,425.

Delkvoteenheten i EU-sonen ble økt til 5.350 tonn 28. mars 2008, ettersom et relativt stort kvantum ble tatt i internasjonalt farvann tidlig i sesongen. Fiskeridirektoratet fattet 4. april 2008 vedtak om økning av totalfaktoren i kolmuletrålgruppen med 0,54. Dette medførte at totalt utdelt kvantum økte med 3.699 tonn, herunder 2.889 tonn i EU-sonen.²

¹ Tabell 1, Totalt Norge, Restkvoter

² Bakgrunnen var at kongelig resolusjon av 14. mars 2008, om endring av forskrift av 4. mars 2005 nr. 193 om strukturkvoteordning mv. for havfiskeflåten medførte at fartøy som oppgav kolmuletråltillatelse i forbindelse med bruk av enhetskvoteordningen før 2003 kan få tildelt strukturkvote i fisket etter kolmule, som om kolmule var inkludert i det opprinnelige vedtaket om enhetskvoteordning.

Kolmuletrålguppen har overfisket gruppekvoten med 3.622 tonn, jf tabell 4. Norsk fiske etter kolmule i EU-sonen ble stoppet 21. april 2008.

3.3.2 Fartøy med pelagisk- og nordsjøtråltillatelse

Ved sesongstart bestod gruppen av fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse av 54 fartøy, hvorav 15 fartøy hadde nordsjøtråltillatelse. I første halvdel av 2008 ble flere fartøy i denne gruppen strukturert, slik at gruppen bestod av 45 fartøy per 29. mai 2008, hvorav 9 fartøy hadde nordsjøtråltillatelse.

Når reguleringen ble utarbeidet forutsatte direktoratet at nordsjøtrålernes fiske ville ligge på samme nivå som i 2007, det vil si omtrent 1.300 tonn per fartøy. Det ble også antatt at antall fartøy med nordsjøtråltillatelse ville bli redusert gjennom strukturordningen og at deres kapasitet dermed ville bli bedre utnyttet. Samtidig ønsket en å overføre større andel av fisket til EU-sonen og færøysk sone, hvor det er større fisk og mindre bifangst enn på "Eggakanten".

Gruppen ble på denne bakgrunn regulert med en maksimalkvotefaktor på 5,0 og en garantert faktor på 3,9, som tilsvarer henholdsvis 40 % og 10 % overregulering. Sør-Norges Trålerlag anbefalte imidlertid en ordning med én faktor, og mente at Fiskeridirektoratet hadde satt for høy faktor.³

Etter en ny vurdering kom Fiskeridirektoratet og Sør-Norges Trålerlag til enighet om å redusere maksimalkvotefaktoren til 4,5. Fiskeridirektoratet fastholdt imidlertid ordningen med en garantert faktor, som er et gjennomgående prinsipp i reguleringen av de pelagiske fiskeriene.

Gruppen hadde mulighet til å fiske 60.000 tonn kolmule i EU-sonen i 2007 og 2008. Med 20 deltakende fartøy i 2007 fisket denne gruppen omtrent 52.000 tonn, mens gruppen fisket 61.496 tonn i år med 17 deltakende fartøy. Dette innebærer at deltakende fartøy har hatt bedre resultat under årets fiske sammenlignet med fjorårets fiske.

Fiskeridirektoratet stoppet fisket etter kolmule i EU-sonen for denne gruppen 21. april 2008. Gruppen har overfisket sin kvote i EU-sonen med 1.496 tonn. Tall fra Norges Sildeslagslag per 1. oktober viser at gruppen har 16.108 tonn gjenstående av totalkvoten, som kan fiskes i NØS.

I etterkant av årets fiske i EU-sonen har næringen kommet med innspill om at det kan være grunn til å revurdere reguleringsopplegget for den pelagiske trålguppen. Dette kan gjøres ved å sette egen faktor for EU sonen. Det enkelte fartøy kan dermed enklere planlegge fiske og direktoratet vil kunne styre avviklingen av fisket bedre. Det bemerkes likevel at ikke alle fartøy i denne gruppen er egnet til å fiske i EU-sonen.

³ Forskrift av 14. januar 2008 om fartøykvoter og maksimalkvoter ved fiske etter kolmule i 2008

3.4 TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Totalfangsten av kolmule er per 1. oktober 2008 kommet opp i 414.465 tonn, jf tabell 4.

Tabell 4: Norske fangster av kolmule per 1. oktober 2008⁴

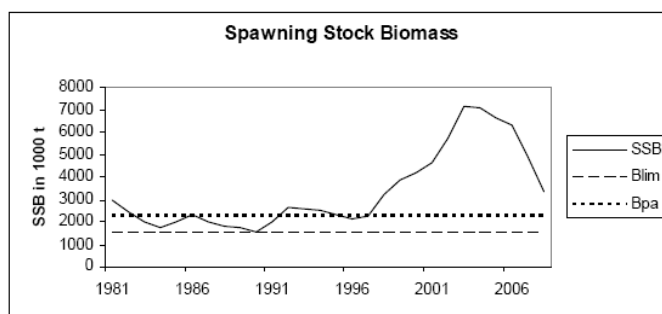
Fartøygruppe	Område	Kvote	Fangst	Restkvote
	NØS		763 tonn	
Kolmuletrål	EU-sonen	244.269 tonn	244.175 tonn	94 tonn
	Færøysonen	51.080 tonn	17.737 tonn	33.343 tonn
	Internasjonalt farvann		64.438 tonn	
Total		323.491 tonn	327 113 tonn	-3.622 tonn
Pelagisk- og Nordsjøtrål	NØS		21.659 tonn	
	EU-sonen	60.000 tonn	61.496 tonn	-1.496 tonn
	Færøysonen	10.000 tonn	1.826 tonn	8.174 tonn
Total		101.089 tonn	84.981 tonn	16.108 tonn
Bifangst + forskning	NØS	5.000 tonn	2.373 tonn	2.627 tonn
Totalt Norge		429.580 tonn	414.465 tonn	15.115 tonn

⁴ Kilde: Norges Sildesalgslag/Sluttseddelstatistikk per 1. oktober 2008

4 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

4.1 BESTANDSSITUASJONEN

ICES klassifiserer kolmulebestanden til å ha full reproduksjonsevne, men at høstingen foregår med økende risiko for at gytebestanden faller under føre var nivået. Fiskedødeligheten er estimert til å ligge godt over F_{pa} i 2008. Gytebestanden var historisk høy i 2003, men har siden den gang minket og forventes å ligge like over B_{pa} i 2009. Rekruttering har vært svært god de siste ti årene, men det ser imidlertid ut som at 2005- og 2006-årsklassene er på et historisk lavt nivå. Forskningstokt viser at 2007-årsklassen trolig også er svært lav.



ICES har vurdert gjeldende forvaltningsplan til ikke å være føre var. Kyststatene har derfor vedtatt å utvikle en ny forvaltningsplan for kolmule. Dersom kyststatene vedtar en forvaltningsplan som innebærer en F_{target} på 0,18 kan ICES anbefale en TAC for 2009 på 408.000 tonn. Dersom kyststatene ikke enes om en ny forvaltningsplan anbefales en TAC på 384.000 tonn i 2009.

4.2 TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2009

Kyststatene er enige om forvaltning av kolmule i 2009. På grunn av den dårlige bestandssituasjonen har partene avtalt en betydelig reduksjon av kvotene fra 2008 til 2009. Totalkvoten for 2009 er på 590.000 tonn, som utgjør en reduksjon av kvoten fra 2008 på 53 %. Dette er inkludert en avsetning til NEAFC for andre lands fiske i internasjonalt farvann. Kyststatene er etter dette enige om å begrense sitt fiske til 543.043 tonn i 2009

Kyststatsavtalen innebærer en gradvis nedtrapping av fisket over to år til et bærekraftig nivå. I 2011 iverksettes en ny forvaltningsplan som vil sikre forvaltning av bestanden på føre-var-nivå. Kyststatsavtalen sikrer videre norske fartøy økt adgang til EU-sonen. Til neste år vil norske fartøy kunne fiske 68 % av den norske kyststatsandelen i EU-sonen mot 65 % i 2008. Adgangen for norske fartøy til å fiske i færøysk sone videreføres i 2009 på samme relative nivå som i 2008.

I 2009 er Norges kyststatsandel 142.522 tonn, hvorav Russland er tildelt 10.268 tonn. Den norske totalkvoten er foreløpig ikke kjent. Totalkvoten vil fastsettes endelig i forbindelse med de bilaterale forhandlingene med EU og Færøyene. I tillegg må det tas hensyn til eventuelle overføringer mellom år på grunn av ubenyttet kvote eller overfisket kvote. I tabell 5 presenteres et foreløpig regneeksempel.

Tabell 5. Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2009

TAC:		590.000 tonn
Norges kyststatsandel		139.806 tonn
+ 0,5 % fra EU		2.715 tonn
Norsk kvote		142.522 tonn
I tillegg har vi bytter på tradisjonelt nivå ⁵		
Norge får:		
	EU	50.000 tonn
	Færøyene	10.150 tonn
Norge gir:		
	Russland:	- 10.268 tonn
	EU	- 10.000 tonn
	Færøyene	- 1.000 tonn
Overføring mellom år:		
	Norsk flåte ⁶	10.000 tonn
	Overføring andre land	0 tonn
Norsk totalkvote		

Norge får i henhold til regneeksempelen en totalkvote på vel 191.000 tonn.

4.3 OVERFØRING ELLER REDUKSJON AV KVOTEN TIL NESTE ÅR

I henhold til kyststatsavtalen 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.

I henhold til tabell 4 har kolmuletrålggruppen i 2008 overfisket gruppekvoten med 3.622 tonn. I følge statistikk fra Norges Sildesalgslag har gruppen med pelagiske trålere og nordsjøtrålere 16.108 tonn gjenstående av gruppekvoten. Det er lite trolig at denne kvoten vil bli tatt i løpet av 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at eventuelt over- eller underfiske i 2008 belastes eller overføres til vedkommende gruppe i 2009, etter at Norges kvote for 2009 er fordelt. Eventuelt over- eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvotene beregnes.

⁵ Forhandlinger med EU og Færøyene er ikke ferdige, her brukes antatte tall.

⁶ I henhold til forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2008 § skal eventuelt ubenyttet kvote eller overfisket kvote godskrives eller belastes gruppekvoten.

5 REGULERING AV DELTAGELSE I FISKET I 2009

Fiskeridirektøren foreslår samme deltakervilkår i 2009 som i 2008. Dette innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt fordeling av kolmule mellom kolmuletrålggruppen og pelagisk- og nordsjøtrålere i samsvar med Norges Fiskarlag sitt landsmøtevedtak i 2007.⁷ Det vil si at kolmuletrålggruppen tildeles 78 % og pelagisk- og nordsjøtrålergruppen 22 % av samlet norsk kolmulekvote i alle soner.

Fiskeridirektøren foreslår en fordeling med 78 % til kolmuletrålerne og 22 % til fartøy med Nordsjø- eller pelagisk tråltillatelse. Samme nøkkel foreslås benyttet for fordeling av kvotene i EU-sonen og færøysk sone.

Fiskeridirektøren forutsetter som nevnt tidligere at eventuelt over- eller underfiske i 2008 overføres til vedkommende gruppe i 2009, etter at Norges kvote for 2009 er fordelt. Videre forutsettes at eventuelt over eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forskningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvote beregnes.

Det forutsettes at bifangst av kolmule av fartøy med adgang til å delta i fisket etter kolmule avregnes fartøyets kvote i 2009.

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 2009. En foreslår videre at avsetning til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2009 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren vil foreslå at det blir avsatt totalt 2.000 tonn kolmule til dekning av bifangst av fartøy uten deltakeradgang i kolmulefisket i 2009.

Søknadene om forskningsfangst er ikke ferdigbehandlet, men det legges til grunn at Fiskeri- og kystdepartementet vil fastsette en forskningskvote for 2009 på samme nivå som for 2008.

⁷ Norges Fiskarlag – Landsmøtesak 6. november 2007 – Ressursfordeling mellom flåtegrupper.

I det videre er følgende fratrekk på totalkvoten lagt til grunn før fordeling på fartøygrupper for 2009:

Tabell 6. Fratrekk på totalkvoten i 2008 før fordeling på fartøygrupper

Estimert bifangst 2009	2.000 tonn
Forskningskvoter 2009	3.000 tonn
Totalt	5.000 tonn

6.2 FORDELING MELLOM SONER

Norske fartøy kan fiske 96.915 tonn kolmule i EU-sonen i 2009, som utgjør 68 % av kyststatsandelen. Videre har norske fartøy tradisjonelt fått adgang til å fiske kolmule i EU-sonen etter kvotebytte under de årlige bilaterale forhandlingene mellom Norge og EU, som på nåværende tidspunkt ikke er avsluttet. Dette kvantumet vil trolig reduseres i 2009, men det legges til grunn at norske fartøy også i 2008 får tilgang til EU-sonen etter kvotebytte med EU.

Norge har tradisjonelt ikke hatt begrensninger på antall lisenser i EU-sonen.

Norske fartøy har i 2008 hatt adgang til å fiske 304.269 tonn i EU-sonen, hvorav fartøy med kolmuletråltillatelse kunne fiske 244.269 tonn og fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kunne fiske 60.000 tonn.⁸

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at fartøy med pelagisk tråltillatelse, nordsjøtråltillatelse eller kolmuletråltillatelse bør gis lik adgang til EU-sonen og at samme fordelingsnøkkel som for totalkvoten bør brukes til fordeling av gruppekvotene i EU-sonen. Det vises til at fartøygruppen pelagisk trål og nordsjøtrål har blitt strukturert og at det er foretatt utskiftning til større fartøy, noe som gjør at de er i bedre stand til å drive et fiske i EU-sonen og dermed i bedre stand til å utnytte denne adgangen bedre.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske etter kolmule i EU-sonen i 2009, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved fastsettelse av områdekvoter tas hensyn til at utdelt forskningskvote skal kunne fiskes i alle soner.

Norge har adgang til å fiske inntil 21.700 tonn i færøysonen i 2009. I forbindelse med de årlige bilaterale forhandlingene med Færøyene vil Norge trolig få økt denne adgangen ved kvotebytte.

Det har ikke vært begrensninger på antall lisenser for fiske i færøysk sone i 2008.

⁸ Basert på avtale mellom Sør-Norges Trålerlag og Fiskebåtrederne Forbund.

Fartøy med pelagisk tråltillatelse har i 2008 hatt adgang til å fiske inntil 10.000 tonn kolmule i færøysk sone.⁹ Norske fartøy har tradisjonelt utnyttet denne adgangen i liten grad, men utnyttelsen av kvoten har vært bedre i 2008 enn tidligere år. Dette skyldes i stor grad at fisket etter kolmule ble stoppet i EU-sonen.

Fiskeridirektøren foreslår at adgangen til å fiske etter kolmule i færøysonen i 2009, etter avsetning til forskningskvote, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

6.3 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, hvorav 42 fartøy har en faktor på 1, mens 2 fartøy har strukturert og har en faktor på 1,425 og 2 fartøy har en faktor på 1,27.¹⁰

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av fartøykvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse for 2009 som for 2008.

Det forutsettes at det fastsettes en fartøykvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes en egen delkvote for fiske i EU-sonen og en delkvote i færøysonen. Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket reguleres uten overregulering. De siste par årene har kolmuletrålerne overfisket gruppekvoten, Fiskeridirektoratet foreslår derfor at fartøykvoten for det samlede fisket fastsettes med en minimal underregulering, for eksempel på 1 %. Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i kolmulefisket. For å sikre en best mulig tilrettelegging for at kvotene i alle reguleringsområder skal kunne bli oppfisket, kan det bli nødvendig med liberalisering av reguleringen.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes fartøykvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen og færøysonen. Ved beregning av kvoteenhets størrelse vil det bli lagt til grunn en liten underregulering i fisket i EU-sonen og i færøysonen, og en underregulering på 1 % på fartøykvoten for det samlede fisket.

⁹ Basert på avtale mellom Sør-Norges Trålerlag og Fiskebåtrederne Forbund.

¹⁰ Per 12. november 2008

6.4 PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅL

Fartøy med pelagisk trål og nordsjøtrålerne 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 2008 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.

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse for 2009 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. For å sikre en best mulig tilrettelegging for at kvoten skal kunne bli oppfisket, kan det bli nødvendig med refordeling. Siden dette er en svært blandet gruppe med hensyn til kvoteutnyttelse bør denne gruppen reguleres med fartøykvoter uten overregulering og eventuelt et tillegg i form av en maksimalkvote. Fartøykvotene vil representere garantert kvote, men overreguleringen vil bli regulert ved hjelp av maksimalkvoter.

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. Ved beregning av kvotefaktorens størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på fartøykvoter uten overregulering og eventuelt et tillegg gitt som en maksimalkvote.

En foreslår at Fiskeridirektøren kan endre maksimalkvotene og delkvotene i EU-sonen og færøysonen.

6.5 TEKNISKE REGLER

Bestandssituasjonen for flere arter som tas som bifangst i fisket i Nordsjøen etter kolmule og øyepål med småmasket trål er på nåværende tidspunkt dårlig. For å sikre at reguleringer iverksettes og at fisket gjennomføres ut fra hensynet til ressursvennlig og rasjonell beskatning av

fiskebestandene totalt sett, er Fiskeridirektøren derfor av den oppfatning at en rekke tiltak bør introduseres for å bedre beskatningsmønsteret for disse fiskeriene.

Det vises også til at dagens prøvetakingssystem for kontroll av landinger av industriråstoff ikke er tilstrekkelig i forhold til å kontrollere den totale og faktiske fangstsammensetningen i landingene. Fiskeridirektoratet foretar prøvetaking av industritrålfangster ved landing. På dette tidspunkt er kvaliteten på fangsten ofte av en slik tilstand at det er vanskelig å få et korrekt bilde av fangstsammensetningen. Forsøk har vist at det kan være en betydelig uregistrert innblanding av andre arter enn målarten i disse landingene.

Fiskeridirektoratet vil arbeide videre med å utvikle en tilfredsstillende prøvetaking av industrifangster. I dag ligger fokus på prøvetaking ved landing, men dette fokuset bør endres til prøvetaking om bord i fartøyene under fisket for å få et mer reelt bilde av fangstsammensetningen. Videre vil vi med bedre kunnskap om arts- og størrelsessammensetningen i industritrålfisket ha et bedre grunnlag til å fastsette bifangstregler som i større grad harmonerer og setter effektive rammer for det reelle fisket.

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at bruk av sorteringsrist vil bidra til å endre beskatningsmønster i fisket etter kolmule ved at bifangst av blant annet sei sorteres ut av fangsten. Spesielt gjelder dette for fiske etter kolmule i Nordsjøen, hvor problemstillingen med innblanding av andre arter i fangstene anses å være størst. Det vises til de positive erfaringene en har hatt i andre fiskerier, hvor sorteringsrist har blitt innført. I regi av Fiskeridirektoratet er det derfor utført forsøk med sorteringsrist i kolmuletrål, hvor formålet var å finne frem til en løsning med å sortere ut eller redusere innblandingen av andre arter i fangstene.

Resultatene fra forsøkene har vært utelukkende positive og viser blant annet at ved bruk av sorteringsrist kan en sortere ut tilnærmet all bifangst av fisk større enn 45cm. Sorteringsristsystemet som ble benyttet er konstruksjonsmessig likt det som er utviklet i fisket etter NVG-sild, men med en redusert spileavstand på maksimalt 40mm. Det er testet ut to ulike materialtyper, henholdsvis et fleksibelt panel (plastrør bundet sammen med stropper av tynt Dynema tau), og stålrister. Fangsttap av målarten er beregnet til å være under 3 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det gis adgang til å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Sorteringsristen skal ha en spileavstand på maksimum 40mm, og monteres i henhold til gitte beskrivelser.

I henhold til utøvelsesforskriften¹¹ er det tillatt med inntil 20 % torsk, hyse og sei i vekt i de enkelte fangster og ved landing ved fiske med småmasket trål. Videre er det forbudt å fiske eller lande torsk, hyse og sei til oppmaling, med unntak av lovlig bifangst av sei.¹²

¹¹ Forskrift om utøvelse av fisket i sjøen av 22. desember 2004 § 37

¹² Forskrift om utøvelse av fisket i sjøen av 22. desember 2004 § 49

Undersøkelser har vist at det kan være betydelig innblanding av andre arter i industrifangstene, og når vi samtidig ikke har et tilstrekkelig prøvetakingssystem for kontroll av landinger av industriråstoff må det antas å foreligge en stor grad av usikkerhet med hensyn til artssammensetningen i disse landingene. Når det nå er utviklet en teknologi som gjør det mulig å sortere ut innblanding av andre arter ved fiske etter kolmule bør tillatt andel bifangst av sei som kan gå til oppmaling kunne reduseres.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt andel sei som kan leveres til oppmaling reduseres til 5 %.

Fiskeridirektøren vil bemerke at sorteringsrist ikke nødvendigvis er den endelige løsningen i forhold til bifangstproblematikken ettersom den kun sortere på størrelse og ikke på art. Det er derfor viktig at dette tiltaket ses i sammenheng med andre tiltak, for eksempel stenging av områder.

6.6 KVOTEUTNYTTELSE I FORBINDELSE MED UTSKIFTING AV FARTØY ETTER FORLIS ELLER HAVARI

Det vises til forslag om endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i tråd med forslag under sak 11/2008.

VEDLEGG

Tabell 1:
Norske kolmulekvoter (tonn) i perioden 1979-2008

År	EU-sonen	Færøy-sonen	Internasjonalt farvann, NØS nord for 62°N og Jan Mayen-sonen	Industrietrålerne	Sum
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 ¹
2004	120.000	36.200	Fritt fiske	Fritt fiske	156.200
2005	120.000	36.200	Fritt fiske ²	Fritt fiske	890.000 ²
2006 ³	472.631	80.800	637.527	-	637.527
2007 ³	412.161	79.150	545.770	-	545.770
2008	304.269	59.020	429.580	-	429.580

¹ Kolmuletrålerne maksimalkvoter i internasjonalt farvann, NØS og fiskerisonen ved Jan Mayen ble opphevet 21. mars 2003.

² Fritt fiske frem til 12. mai. Fisket ble gjenåpnet 18. juli, da ble det også fastsatt en norsk totalkvote.

³ 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 i internasjonalt farvann i årene 1990 – 2008¹³

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	58.131
2008	64.438

¹³ Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 1. oktober 2008

Tabell 4:

Norske kolmuletråleres kolmulefangster (tonn) og antall deltagende fartøy i årene 1990-2008¹⁴

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 ¹⁵	496.100	48
2002	447.300	45
2003	698.200	46
2004	813.000	47
2005	595.200	46
2006	494.400	46
2007	424.661	47
2008	327.113	46

¹⁴ Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og slottsedelregister per 12. november 2008

¹⁵ Inkludert 5 ringnotfartøy uten kolmuletråltillatelse.

Tabell 5:

Norske kolmuletråleres kolmulefangster (tonn) fordelt på ICES-områder i årene 1990-2008¹⁶

Område	I	IIa	IV	Vb	VIa	VIb	VII	XII	SUM
1990	-	566	1.596	19.344	108.429	616	153.788	-	284.339
1991	-	113	13.417	495	65.945	-	39.231	-	119.200
1992	-	28	14.354	2.540	92.081	808	44.745	-	154.555
1993	-	240	3.141	17.031	103.172	799	75.598	-	199.981
1994	-	-	5.799	18.846	97.592	2.417	101.581	-	226.235
1995	-	-	24.555	6.757	105.960	438	123.651	-	261.362
1996	-	1.118	-	34.856	119.887	-	182.691	-	337.549
1997	-	1.336	5.047	31.356	152.790	24.704	105.314	-	320.549
1998	-	8.992	3	35.779	167.968	104.797	210.070	-	527.609
1999	-	2.425	21.077	40.846	120.737	145.253	139.719	2.686	472.744
2000	-	1.590	45	42.934	156.853	180.708	80.020	-	462.149
2001	-	73.018	21.377	63.282	148.789	35.820	77.509	76.285	496.079 ²
2002	-	67.132	7.047	8.508	105.356	200.468	53.071	5.680	447.262
2003	-	196.046	8	16.406	72.224	221.028	192.477	-	698.190
2004	63	280.481	396	28.579	70.586	325.644	108.813	10.183	824.745
2005	-	2.282	872	28.597	84.525	253.942	219.481	5.465	595.164
2006	-	1.738	134	900	69.259	118.874	297.990	5.554	494.449
2007	-	939	88	6.480	126.623	94.470	192.039	4.021	424.661
2008	-	1.421	18	825	97.444	30.680	189.355	8.140	327.884

¹⁶ Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 12. november 2008



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	11.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/19236	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 KOLMULE I 2009

1. Innledning

Regulering av fisket etter kolmule i 2008 ble behandlet som sak 27/2008 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 24. – 25. november 2008.

2. Reguleringsmøtets behandling

Under Reguleringsmøtet foreslo *Fiskeridirektøren* i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2008.

I henhold til kyststatsavtalen for 2009 fortsetter ordningen med at kyststatene kan overføre inntil 10 % av ubrukt kolmulekvote til neste år. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet trekkes fra kvoten som er tildelt den aktuelle part neste år.

Fiskeridirektøren foreslo at eventuelt over- eller underfiske i 2008 belastes eller overføres til vedkommende gruppe i 2009, etter at Norges kvote for 2009 er fordelt. Eventuelt over eller underfiske av kvote som ble avsatt til bifangst og forsknings- eller undervisningsfangst blir tatt hensyn til før gruppekvotene beregnes.

Fiskeridirektøren foreslo at det blir avsatt et kvantum i 2009 til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å fiske kolmule. En foreslår at avsetningen til bifangst blir fratrukket norsk kvote for 2009 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren foreslo en fordeling med 78 % til kolmuletrålerne og 22 % til fartøy med Nordsjø- eller pelagisk tråltillatelse. Samme nøkkel foreslås benyttet for fordeling av kvotene i EU-sonen og færøysk sone.

Fiskeridirektøren foreslo at det gis adgang til å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Sorteringsristen skal ha en spileavstand på maksimum 40mm, og monteres i henhold til gitte beskrivelser. *Fiskeridirektøren* foreslår at tillatt andel sei som kan leveres til oppmaling reduseres til 5 %.

Sør-Norges Trålerlag var av den oppfatning at det ikke var hensiktsmessig med to faktorer for hele året ettersom kvotene for 2009 blir så lave. I forhold til adgangen til å benytte sorteringsrist var *Sør-Norges Trålerlag* enig i at 20 % innblanding var for mye, men de mente videre at det var uheldig dersom felt stenges på grunn av for høy innblanding.

WWF mente det var positivt at det ble gitt adgang til å benytte sorteringsrist i kolmulefisket, men var likevel av den oppfatning at sorteringsrist burde bli påbudt.

Fiskeridirektøren vil vurdere grensene for det stengte område på Egersundbanken, samt utarbeidelse av kriterier for prøvetaking ved stenging av områder.

For øvrig fremkom det ingen spesielle merknader til *Fiskeridirektøren*s forslag til regulering av fisket etter kolmule i 2009.

3. TAC og norsk totalkvote i 2009

Kyststatene (Norge, EU, Færøyene og Island) er enig om forvaltning av kolmule for 2009. Kyststatsavtalen innebærer at en kvote på 543.043 tonn fordeles mellom kyststatene, herav er Norges andel 142.522 tonn. I tillegg har NEAFC tildelt 43.763 tonn til Russland og 3.194 tonn til Grønland, slik at den totale TAC utgjør 590.000 tonn.

Før overføringer av kvoter fra 2008 til 2009 har Norge en samlet kvote på 190.153 tonn kolmule i 2008 etter kvotebytter med EU og Russland, jf. tabell 1. Ettersom forhandlingene med Færøyene ikke er avsluttet er det ikke lagt inn overføringer til eller fra Færøyene.

Tabell 1: Norsk kvote etter kvotebytte i 2009 (uten overføringer mellom år)

Kyststatsandel (25.745 %)	139.806 tonn
Overført fra EU (0,5 %)	2.715 tonn
Totalt	142.522 tonn
Kvotebytter	
- Til Russland ¹	-10.268 tonn
- Til EU	- 4.000 tonn
- Til Sverige	- 400 tonn
- Til Færøyene	- tonn
+ Fra EU	63.200 tonn
+ Fra Færøyene	- tonn
Norsk kvote etter kvotebytte i 2009	190.153 tonn

¹ Protokoll for den 37. sesjon i Den Blandete Norsk-Russiske fiskerikommisjon, vedlegg 6. Den russiske kolmulekvoten blir fastsatt etter at kyststatsforhandlingene for denne bestanden er gjennomført. Russlands kvote justeres proporsjonalt med endringen i Norges kvote.

Ubenyttet forsknings- og undervisningskvote og bifangstkvote på 2.265 tonn tilføres den norske kvoten før den fordeles, mens over- eller underfiske føres direkte til eller fra vedkommende flåtegrupper, jf Fiskeridirektørens forslag til Reguleringsmøtet.

Sverige har adgang til å fiske 800 tonn industrifisk i NØS, hvorav ikke mer enn 400 tonn hestmakrell. Tradisjonelt har denne kvoten blitt fratrukket norsk kolmulekvote. Ettersom denne kvoten ikke har vært godt utnyttet de senere år og flere industrifiskarter kan tas i 2009 foreslås at det avsettes 400 tonn til dette fisket i 2009.

3.1 Overføring av ubenyttede gruppe- forskningskvoter mellom år

I henhold til fastsatt regulering skal over- eller underfiske for den enkelte gruppe legges til eller trekkes fra de respektive gruppekvotene for 2009. Tabell 2 viser gruppekvoter og fangst fordelt på gruppene i 2008. Tabellen viser at totaloverføring fra 2008 til 2009 blir på 12.524 tonn. Dette tallet er basert på tall fra Norges Sildesalgslag per 11. desember 2008. De endelige overføringene kan ikke fastsettes før fisket er avsluttet for 2008. Eventuelle endringer i tallene i tabell 2 vil det blitt tatt hensyn til ved fastsettelse av fartøykvotene og maksimalkvotene. Dette gjøres før fisket starter i 2009.

Tabell 2. Utnyttelse av norske kvoter i 2008²

	Kvote	Fangst	Saldo
Kolmuletrål	323.491 tonn	327.706 tonn	- 4.215 tonn
Pelagisk/Nordsjøtrål	101.089 tonn	86.615 tonn	14.474 tonn
Bifangst + Forskning	5.000 tonn	2.735 tonn	2.265 tonn
	429.580 tonn	417.056 tonn	12.524 tonn

3.2 Ubenyttede kvoter overført til tredje land

I forbindelse med de årlige kvoteavtalene Norge inngår med andre land byttes kolmulekvoter. Dette gjøres som overføringer av Norges kyststatsandel. I henhold til kyststatsavtalen kan inntil 10 % av ubenyttet kyststatsandel overføres til neste år. I 2008 var norsk kyststatsandel 296.200 tonn, slik at inntil 29.620 tonn skal kunne overføres til 2009.

Statistikken viser at den norske flåten stort sett fisker opp de kvotene som de har til disposisjon, både det som tilskrives Norges kyststatsandel og det som Norge bytter til seg fra andre land. Tabell 3 viser at utnyttelsen av kvotene Norge bytter fra seg er lav.

Tabell 3. Tredjelands utnyttelse av kolmulekvoter i NØS i 2008³

	Kvote i NØS	Fangst	Ubenyttet
Russland	21.755 tonn	1.364 tonn	20.391 tonn
Sverige	400 tonn	0 tonn	400 tonn
EU (uten Sverige i Nordsjøen)	8.000 tonn	70 tonn	7.930 tonn
Total	42.555 tonn	1.429 tonn	28.721 tonn

Norge kunne overføre 34.722 tonn kolmule fra 2007 til 2008. Dette var ubenyttede kvoter som var overført til Russland og Sverige, samt ubenyttede bifangst- og forskningskvoter. Fra dette ble den norske flåtens overfiske av kvoten på totalt 4.484 tonn kolmule trukket.

² Norges Sildesalgslag per 11. desember 2008.

³ Kvoteletten per 8. desember 2008

Fiskeridirektoratet legger til grunn at denne praksisen videreføres i 2009. I 2008 står 41.245 tonn ubenyttet, men bare 10 % av den norske kyststatsandelen kan overføres til 2009. Det vil si at totalt 29.620 tonn kan overføres til 2009.

4. Reguleringsopplegget for de enkelte fartøygrupper i 2009

4.1 Fordeling av norsk totalkvote

Dette innebærer at den norske totalkvoten av kolmule er på 219.473 tonn i 2009. Dette fremgår av tabell 4.

Tabell 4: Norsk totalkvote i 2009

Norsk kvote etter kvotebytte i 2009	190.153 tonn	Totalt
Ubenyttede forsknings- og bifangstkvote i 2008	2.265 tonn	192.418 tonn
Ubenyttede kvoter overført fra tredje land	17.096 tonn	209.514 tonn
Ubenyttet gruppekvote i 2008	10.259 tonn	219.773 tonn

Norges Fiskarlag ønsket å redusere bifangstavsetningen til 1.000 tonn. Fiskeridirektøren ser ikke at det er grunnlag for en så stor reduksjon, men anbefaler at avsetningen til dekning av bifangst av kolmule for fartøy som ikke har adgang til å delta i fisket etter kolmule reduseres til 1.500 tonn i 2009. Dette kvantum trekkes fra den norske totalkvoten for 2009 før fordeling.

Fiskeridirektøren anbefaler videre at det avsettes 3.000 tonn kolmule til forsknings- og undervisningsformål i 2009, som også trekkes fra den norske totalkvoten for 2009 før fordeling. I 2008 ble forskningskvoten fisket etter at fisket i EU-sonen ble stoppet. Det bør legges til rette for at en forholdsmessig del av forskningskvoten kan fiskes i EU-sonen, det vil si at det bør avsettes 2.173 tonn i EU-sonen. Dette er beregnet ut i fra forholdet mellom norsk soneadgang og norsk totalkvote.

Tabell 4: Fratrekk på totalkvoten i 2009 før fordeling på fartøygrupper.

Estimert bifangst 2009	1.500 tonn
Forsknings- og undervisningskvoter 2009	3.000 tonn
Totalt	4.500 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 205.014 tonn mellom fartøygruppene:

Tabell 5: Gruppekvoter 2009

Flåtegruppe	Fordeling	kvote	Overføring	Gruppekvote
Kolmuletrål	78 %	159.911 tonn	- 4.215 tonn	155.696 tonn
Pelagisk- og Nordsjøtrål	22 %	15.103 tonn	14.474 tonn	59.577 tonn
Totalt	100 %	204.014 tonn	10.259 tonn	215.273 tonn

4.2 Fordeling mellom soner

4.2.1 Norsk kvote og fordeling i EU-sonen

Norge og EU er enig om en gjensidig adgang til å fiske inntil 68 % av kyststatsandelen i hverandres farvann, det vil si 96.914 tonn. I tillegg kommer 62.300 tonn kolmule i henhold til kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2009. Norske fartøy kan etter dette fiske inntil 159.214 tonn kolmule i EU-sonen i 2009, hvorav det avsettes 2.160 tonn til forskning. Det vil si at 157.054 tonn kan fordeles på gruppene.

Fiskeridirektøren anbefaler at fartøy som kan delta i fisket etter kolmule gis lik adgang til EU-sonen og at samme fordelingsnøkkel som for totalkvoten brukes for å fordele delgruppekvotene i EU-sonen.

4.2.2 Norsk kvote og fordeling i færøysk sone

I henhold til avtale mellom Norge og Færøyene av 5. januar 2006 har Norge adgang til å fiske inntil 4 % av kyststatenes samlede kvote i færøysk sone. I 2009 vil dette utgjøre 21.721 tonn.

Fiskeridirektøren anbefaler at fartøy som kan delta i fisket etter kolmule gis lik adgang til færøysk sone og at samme fordelingsnøkkel som for totalkvoten brukes for å fordele delgruppekvotene i færøysk sone.

4.3 Nærmere om fartøy med kolmuletråltillatelse

Fiskeridirektøren anbefaler at nøkkel for fordeling av fartøykvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse videreføres i 2009.

Fiskeridirektøren anbefaler videre at det fastsettes fartøykvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen og færøysk sone. Ved beregning av kvoteenhetens størrelse vil det bli lagt til grunn en liten underregulering i fisket i EU-sonen og i færøysk sone, og en underregulering på 1 % på fartøykvoten for det samlede fisket.

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 nordsjøtråltillatelse for 2009 som for 2008.

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 nordsjøtråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum pr. 3. februar 2006. Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

Det forutsettes at det fastsettes en kvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes egne delkvoter for fiske i EU-sonen og færøysk sone. Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i kolmulefisket. For å sikre en best mulig tilrettelegging for at kvoten skal kunne bli oppfisket, kan det bli nødvendig med refordeling. Siden dette er en svært blandet gruppe med

hensyn til kvoteutnyttelse bør denne gruppen reguleres med fartøykvoter uten overregulering og eventuelt et tillegg i form av en maksimalkvote. Fartøykvotene vil representere garantert kvote, men overreguleringen vil bli regulert ved hjelp av maksimalkvoter.

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 færøysk sone. Ved beregning av kvotefaktorens størrelse vil det bli lagt til grunn at reguleringen blir basert på fartøykvoter uten overregulering og eventuelt et tillegg gitt som en maksimalkvote.

5. Kolmulerist

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at bruk av sorteringsrist vil bidra til å endre beskatningsmønster i fisket etter kolmule ved at bifangst av blant annet sei sorteres ut av fangsten. Spesielt gjelder dette for fiske etter kolmule i Nordsjøen, hvor problemstillingen med innblanding av andre arter i fangstene anses å være størst. Det vises til de positive erfaringene en har hatt i andre fiskerier, hvor sorteringsrist har blitt innført. I regi av Fiskeridirektoratet er det derfor utført forsøk med sorteringsrist i kolmuletrål, hvor formålet var å finne frem til en løsning med å sortere ut eller redusere innblandingen av andre arter i fangstene.

Resultatene fra forsøkene har vært utelukkende positive og viser blant annet at ved bruk av sorteringsrist kan en sortere ut tilnærmet all bifangst av fisk større enn 45cm.

Sorteringsristsystemet som ble benyttet er konstruksjonsmessig likt det som er utviklet i fisket etter NVG-sild, men med en redusert spileavstand på maksimalt 40mm. Det er testet ut to ulike materialtyper, henholdsvis et fleksibelt panel (plastrør bundet sammen med stropper av tynt Dynema tau), og stålrister. Fangsttap av målarten er beregnet til å være under 3 %.

Fiskeridirektøren foreslår at det gis adgang til å benytte sorteringsrist i fisket etter kolmule. Sorteringsristen skal ha en spileavstand på maksimum 40mm, og monteres i henhold til gitte beskrivelser.

Fiskeridirektoratet vil utarbeide retningslinjer for bruk av sorteringsrist ved fiske med kolmuletrål.

Fiskeridirektoratet foreslår videre at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, sei og hyse ved fiske etter øyepål, hvorav inntil 5 % sei kan leveres til oppmaling. Etter dette vil Fiskeridirektøren gjøre følgende endringer i § 49 i forskrift om utøvelse av fisket av 22. desember 2004 (utøvelsesforskriften):

”§ 49 Oppmaling av torsk, hyse sei, kystbrisling og vassild

(2) Unntatt fra forbudet i første ledd er inntil 5 % av lovlig bifangst av sei etter § 37 nr. 1.”

6. Forslag til forskrift

Fiskeridirektøren viser til Reguleringsmøtets behandling og fremmer følgende forslag til forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter kolmule i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande 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 kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst, 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 2009.

§ 2. Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta, fra 1. januar 2009, fiske og lande 219.773 tonn kolmule i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann. Av dette kvantum avsettes 1.500 tonn til estimert bifangst i 2009, samt 3.000 tonn til forsknings- og undervisningskvoter.

Av totalkvoten kan inntil 157.041 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 64.228 tonn fiskes i EU-sonen i ICES statistikkområde IVa.

Av totalkvoten kan inntil 21.722 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

§ 3. Gruppekvote for fartøy med kolmuletrållatelse

Fartøy med kolmuletrållatelse, 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 155.696 tonn kolmule i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

Av gruppekvoten for fartøy med kolmuletrållatelse kan inntil 122.492 tonn fiskes i EU-sonen.

Av gruppekvoten for fartøy med kolmuletrållatelse kan inntil 16.943 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

§ 4. Gruppekvote for fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse

Fartøy med pelagisk trållatelse eller nordsjøtrållatelse, jf. §§ 2-6 og 2-10 i konsesjonsforskriften, kan fiske og lande inntil 59.577 tonn kolmule i Norges indre farvann, sjøterritorium, økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann.

I Norges indre farvann, sjøterritorium og økonomiske sone kan fartøy med nordsjøtrållatelse bare fiske og lande kolmule sør for 64° N.

Av gruppekvoten for fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse kan inntil 34.549 tonn fiskes i EU-sonen.

Av gruppekvoten for fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse kan inntil 4.779 tonn fiskes i Færøyenes fiskerisone.

§ 5. Maksimalkvoter og fartøykvoter

For fartøy med kolmuletrållatelse kan Fiskeridirektoratet fastsette fartøykvoter.

For fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse 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 trållatelse og nordsjøtrållatelse 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.

§ 6 Kvotefleksibilitet over årsskiftet

Ved overfiske eller underfiske i 2009 kan Fiskeridirektoratet belaste eller godskrive gruppekvotene med et tilsvarende kvantum for reguleringsåret 2010.

§ 7 Partråling

Uten hinder av forbudet i § 8 kan fartøy med pelagisk trållatelse eller nordsjøtrållatelse 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 2009.
- 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.

§ 8. 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 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. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

§ 9. Overføring av fangst

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

Det er likevel tillatt å overføre fangst på feltet mellom notfartøy for å unngå neddreping, Et vilkår for slik overføring er at fartøyene er utrustet og bemannet for fiske.

§ 10. 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.

§ 11. Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvotene, gruppekvote, områdekvotene eller periodekvotene er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskriften og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 12. Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61, 63 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 13. Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
rådgiver

Sak 28/2008

Regulering av fisket etter lodde i
Barentshavet i 2009

SAK 28/2008

REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2009

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2003.

Fiskeridirektøren foreslår at loddekvoten i tråd med Norges Fiskarlags Landsmøtevedtak 6/07.

Fiskeridirektøren foreslår at ringnot-, trål- og kystfartøy som ønsker å delta i loddefisket må sende skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 12. januar 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at kystgruppen blir begrenset av en turkvote på 250 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at siste utseilingsdato blir fastsatt etter at rognloddeproduksjonen er i gang og at man etter denne dato kan foreta refordeling av kvoten.

Fiskeridirektøren foreslår at påmeldte fartøy i ringnot-, trål- og kystgruppen får maksimalkvoter. Maksimalkvoten er lik for alle fartøy i kystgruppen.

Fiskeridirektøren foreslår å innføre reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskiftning av fartøy i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009.

2 NORSK FISKE ETTER LODDE I 2003

2.1 TAC OG NORSK KVOTE

Fisket etter lodde i Barentshavet var forbudt i periodene 1994 – 1998 og 2004 – 2008. Tabellen nedenfor er en oversikt over TAC, norsk kvote og fangst i årene 1999 – 2003.

Tabell 1. Oversikt over TAC, norsk kvote og norsk fangst i årene 1999 – 2003.

	TAC	Norsk kvote	Fangst
1999	80.000 ¹	48.000	50.036
2000	435.000	285.000	279.300
2001	630.000	371.000	375.569
2002	650.000	383.000	375.619
2003	310.000	183.000	180.306

¹ Anbefalt TAC 79.000 tonn.

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 17. november 2008

I 1999 ble Norge og Russland enige om å åpne for et eksperimentelt fiske på 80.000 tonn lodde. I 2000 kjøpte selskapet North Atlantic Resources AS en kvote på 29.000 tonn lodde fra Russland. Norges Sildesalgslag kjøpte hele kvoten på 29.000 tonn lodde. Kvoten ble fordelt

på samtlige fartøy som deltok i loddefisket etter samme fordelingsnøkkel som for den ordinære norske kvoten for 2000. De neste årene var det en økning i kvotene med en topp i 2002. I 2003 ble kvoten redusert med hele 200.000 tonn lodde. Etter 2003 har det med bakgrunn i ACFM sine anbefalinger vært full enighet i kommisjonen om å ikke åpne for et loddefiske i Barentshavet.

2.2 DELTAGERREGULERING I 2003

Følgende fartøygrupper kunne delta i 2003:

- 1) Konesjonspliktige ringnotfartøy
- 2) Trålgruppen dvs. fartøy på 27,5 meter s.l. eller over og som hadde loddetråltillatelse
- 3) Kystgruppen, dvs. not- og trålfartøy under 27,5 meter s.l. med lasteromskapasitet på 1.500 hl eller mindre. Dersom fartøyet skulle nytte trål i fisket måtte de ha loddetråltillatelse.

Kystgruppen omfattet også noen få fartøy med hjemmelslengde over 27,5 meter med deltagelsesrett i kystgruppen i fisket etter norsk vårgytende sild.

2.3 REGULERING AV FISKET

2.3.1 Totalkvote og gruppekvoter

I årene 1991-1993, 1999 og 2001 ble totalkvoten fordelt med 76,5 % til ringnotgruppen, 9,8 % til trålgruppen og 13,7 % til kystgruppen. I forhold til denne nøkkelen foretok Fiskeri- og kystdepartementet i 2000 en overføring på 15.000 tonn lodde fra ringnotgruppen til kystgruppen, noe som resulterte i totalkvoten dette året ble fordelt med 70,6 % til ringnotgruppen, 9,8 % til trålgruppen og 19,6 % til kystgruppen. I 2002 ble totalkvoten fordelt i tråd med Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 dvs. 77 % til ringnotgruppen, 11 % til trålgruppen og 12 % til kystgruppen.

Norge hadde i 2003 en totalkvote på 183.000 tonn lodde i Barentshavet. Totalkvoten ble fordelt i tråd med Norges Fiskarlags landsmøtevedtak 7/01 (se tabell 2).

Tabell 2. Fordeling av kvoter på fartøygrupper i 2003

Fartøygruppe	Kvote (tonn)	Andel (%)
Konesjonspliktige ringnotfartøy	140.910	77
Trålere på eller over 27,5 meter s.l.	20.130	11
Kystfartøy	21.960	12
Totalt	183.000	100

2.3.2 Ringnotgruppen

93 ringnotfartøy meldte seg på til å delta i dette fisket. Ringnotgruppen ble regulert med fartøykvoter. Ut fra påmeldt sum basiskvote ble faktoren satt til 3,2, noe som innebar en

overregulering på 484 tonn. Faktoren ble økt til 4,5 den 10. april og igjen opphevet 23. april 2003. Alle påmeldte fartøy deltok i dette fisket.

Ringnotgruppen fisket 135.700 tonn av kvoten på 140.910 tonn i 2003.

2.3.3 Trålgruppen

I trålgruppen meldte totalt 51 fartøy seg på til dette fisket. Trålgruppen ble regulert med maksimalkvoter og faktoren ble satt til 2,3. I forhold til påmeldt flåte innebar denne faktoren en overregulering på 2.663 tonn (13,3 %). Dette var forsvarlig ut fra tidligere års erfaringer med at en del av de påmeldte fartøyene ikke deltok i fisket. 11. mars ble faktoren økt til 3,0 for så å bli opphevet 11. april 2003. Det deltok totalt 33 fartøy i dette fisket.

Trålgruppen fisket totalt 18.900 tonn av gruppeknoten på 20.130 tonn.

2.3.4 Kystgruppen

I kystgruppen meldte det seg på 170 fartøy, hvorav 2 fartøy over 27,5 meter. Fisket ble regulert med maksimalkvoter som var differensiert for fartøy over og under 27,5 meter. Fartøy over 27,5 meter fikk 25 % høyere maksimalkvoter enn de øvrige fartøyene i gruppen. Maksimalkvoten for fartøy under 27,5 meter ble fastsatt til 250 tonn mens maksimalkvoten for fartøy på eller over 27,5 meter ble satt til 313 tonn. Maksimalkvoten innebar en overregulering på 95,2 %. Dette var forsvarlig med bakgrunn i tidligere års erfaringer med at en del av påmeldte fartøy ikke deltok i fisket, samt at mange deltagende fartøy ikke fisket opp kvotene sine.

Etter en helhetsvurdering ble det 13. mars bestemt å øke maksimalkvotene til hhv. 400 tonn og 500 tonn. Inntil da hadde kun et fåtall kystfartøy meldt inn fangst selv om det var forholdsvis gode værforhold og god tilgjengelighet på lodde. Det gjenstod da ca 80 % av kystgruppens kvote. Fiskeridirektoratet ble kontaktet av fartøy, flere lokallag, samt Norges Fiskarlag som mente at kvotene burde økes i lys av utviklingen i fisket. Imidlertid medførte økningen en del reaksjoner fra fiskere som var uenige. Konsumfisket hadde inntil da vært preget av småfallen lodde og en rognmodning opp mot 24 % (vestlig innsig). Mange fartøy hadde ikke vært i fiske eller fisket lite fordi de avventet et østlig loddeinnsig, noe som ville medføre konsumloddefiske med økt lønnsomhet. Kystfisket ble stoppet 29. mars 2003.

På grunn av at det gjenstod så mye kvote igjen av trål- og ringnotgruppens gruppekvoter ble kystfisket etter lodde gjenåpnet, samt maksimalkvotene opphevet, 23. april. Fartøy som ville delta i dette fisket måtte melde utseiling til Norges Sildesalgslag.

Det ble innført konsumpåbud for kystgruppen fra og med 27. mars 2003.

Kystgruppen fisket totalt 24.600 tonn lodde i 2003.

2.4 ÅPNING, FISKETS UTVIKLING, OPPFISKET KVANTUM OG ANVENDELSE

2.4.1 Åpning

Norske fartøy kunne i perioden 15. januar til og med 30. april 2003 fiske i området sør for 74°N, med unntak av fiskevernsonen rundt Svalbard.

Det ble også i 2003 bestemt å fastsette siste utseilingsdato for fartøy som skulle delta i fisket, dette gjaldt alle tre reguleringsgruppene. Det ble gitt hjemler til at Fiskeridirektøren kunne fastsette siste utseilingsdato, senest 7 dager etter at konsumloddefisket (rognproduksjon) var startet. Melding om utseiling skulle sendes til Norges Sildesalgslag. Norges Sildesalgslag fastsatte minstepris for lodde til konsum 25. februar 2003. Siste utseilingsdato ble fastsatt til 10. mars 2003 kl. 24.00. Fartøyene måtte melde fra om utseiling til Norges Sildesalgslag.

2.4.2 Oppfisket kvantum og anvendelse

Tabellen nedenunder gir en oversikt over oppfisket kvantum, prosentvis utnyttelse av gruppekvote, samt anvendelse av loddefangstene i 2003.

Tabell 3. Fangstoversikt og anvendelse for de ulike fartøygruppene i 2003.

	Totalt (tonn)			
	Kvote (t)	Fangst (t)	%-vis andel	Herav konsum (t)
Ringnot	140.910	135.700	96 %	60.400
Trål	20.130	18.900	94 %	9.900
Kyst	21.960	24.600	112 %	10.200
Totalt	183.000	179.200		

Kilde: Norges Sildesalgslag per 17. november 2008

Med konsum menes både leveranser til samfengt og til rognloddeproduksjon.

3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2009

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 2008 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. 2,5 millioner tonn, og bestanden er vurdert til å ha full reproduksjonsevne.

Den modnede del av bestanden er i hovedsak vurdert til å bestå av 2006-årsklassen som er den første tallrike årsklassen på 6 år. I tillegg vil det være noe tilskudd av 2005-årsklassen. Man har vurdert 2007-årsklassen til å være enda sterkere enn 2006-årsklassen. På bakgrunn

av resultatene av 0-gruppeundersøkelsene i 2008 viser det seg at 2008-årsklassen på yngelstadiet er den mest tallrike som er målt i perioden 1980-2008.

Gytebestanden per 1. april 2009 er vurdert til å ville være ca. 500.000 tonn lodde. Årsaken til at den modnede del av bestanden forventes redusert fra 2.5 mill 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 390.000 tonn lodde våren 2009.

3.2 AVTALESITUASJONEN OG KVOTER I 2009

Under den 37. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2009 med en TAC på 390.000 tonn. Det var enighet om å trekke fra 10.000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål før fordeling. I henhold til etablerte fordelingsnøkler fikk Norge 228.000 tonn (60 %), mens Russland fikk 152.000 tonn lodde (40 %).

Norge har tidligere år byttet bort lodde til Færøyene. I 2002 og i 2003 fikk Færøyene hhv. 6.000 tonn og 3.000 tonn av Norge. Norge og Færøyene møtes i forhandlinger 8-9. desember 2008.

4 REGULERING AV DELTAGELSEN I FISKET I 2009

4.1 RINGNOTGRUPPEN

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som får adgang til å delta i ringnotgruppens fiske må ha ringnottillatelse.

4.2 TRÅL- OG KYSTGRUPPEN

Tidligere år var grensen for å delta i trål- eller kystgruppen om fartøyet var over eller under 27,5 meter s.l. Dersom fartøyet var 27,5 meter s.l. eller over og hadde loddetråltillatelse tilhørte fartøyet trålgruppen. Dersom fartøyet var under 27,5 meter s.l. med lasteromskapasitet på 1.500 hl eller mindre tilhørte fartøyet kystgruppen. Dersom fartøy i kystgruppen skulle nytte trål i fisket måtte det ha loddetråltillatelse.

Den 20. august 2007 sendte Fiskeri- og kystdepartementet på høring et forslag om å endre størrelsesparameter for store kystfartøy fra dagens grense på størst tillatte lengde på 28 meter til et lasteromsvolum på 300 kubikkmeter.

Fiskeri- og kystdepartementet endret 8. februar 2008 bestemmelser som angir størrelsesparametre i en del adgangsbegrensede fiskerier i medhold av lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltagerloven) § 21. Denne beslutningen førte til

endringer i bestemmelser i konsesjonsforskriften, forskrift om spesielle kvoteordninger for kystfiskeflåten og forskrift om strukturkvoteordning mv. for havfiskeflåten.

Noe av forutsetningen for denne bestemmelsen er at endringen ikke skal innebære noen kvotemessige omfordelinger, verken mellom fartøygrupper eller innad mellom fartøyene i samme fartøygruppe. Endringen skal heller ikke ha innvirkning på det enkelte fartøys kvotegrunnlag. Det er forutsatt at fartøyets hjemmelslengde forblir uendret.

4.2.1 Trålgruppen

For å delta i trålgruppen har det tidligere vært krav om at fartøyet er over 27,5 meter, har loddetråltillatelse, samt krav om tidligere deltagelse. Siden lengdebegrepet er erstattet med lasteromsvolum og lasteromsvolum ikke er en størrelse som er registrert i merkeregisteret, har man derfor definert trålgruppen til å inneholde fartøy som ligger i fartøy- og deltagerregisteret med registrert basiskvote på loddetråltillatelsen. Det kan hende at registeret er mangelfullt med hensyn til disse opplysningene, noe som kan føre til at fartøy urettmessig ikke er registrert.

Det kan også være en mulighet for at det i 2009 er fartøy som har under 300 m³ lasteromsvolum, men som i 2003 hadde største lengde mer enn 27,5 meter. Dersom det forekommer slike tilfeller skal disse fartøyene reguleres sammen med trålgruppen.

Det er per 17. november totalt 28 fartøy med loddetråltillatelse som er registrert med basiskvote i Fiskeridirektoratets Konsesjons- og deltagerregister.

Fiskeridirektøren foreslår at trålfartøy som får adgang til å delta i trålgruppens fiske må ha 300 m³ lasteromsvolum eller mer. Fartøyet må ha loddetråltillatelse og ha deltatt i loddefisket tidligere i samme fartøygruppe.

Dersom man tidligere deltok i loddefisket i trålgruppen, men i 2009 har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum, skal fartøyet likevel få adgang til å delta i trålgruppens fiske i 2009.

4.2.2 Kystfartøygruppen

Det kan være en mulighet for at det i 2009 er kystfartøy som har over 300 m³ lasteromsvolum, men som i 2003 hadde største lengde under 27,5 meter med lasteromskapasitet på 1.500 hl eller mindre. Dersom det forekommer slike tilfeller skal disse fartøyene reguleres sammen med kystgruppen, jfr. forutsetninger fra FKD i kgl. res av 8. februar 2008.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som får adgang til å delta i kystgruppens fiske etter lodde må ha mindre enn 300 m³ lasteromsvolum, samt at eier og høvedsmann må være ført på blad B i fiskemanntallet. Dersom fartøyet skal delta med trål må det ha loddetråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som i 2009 har mer enn 300 m³ lasteromsvolum, men som var under 27,5 m største lengde i 2003, fortsatt skal gis deltagelse i kystgruppen.

4.2.3 Særskilt turkvotebegrensning

I 2003 ble det innført en generell turkvotebegrensning på 150 tonn losset kvantum i kystfartøygruppens fiske etter sild sør for 62°N, norsk vårgytende sild, makrell, lodde og brisling. Fartøy som fører egen fangst ble begrenset av en kvote på 150 tonn losset kvantum per tur. Leveringer over 150 tonn losset kvantum per tur ble inndratt og belastet fartøyets eventuelt gjenstående kvote.

Da Fiskeri- og kystdepartementet 8. februar 2008 erstattet den øvre lengdegrensen for kystfartøy på 28 meter med en lasteromsbegrensning på 300 kubikkmeter ble det samtidig bestemt at fartøy som fører egen fangst skulle være begrenset av en kvote på 250 tonn losset kvantum per tur. Dette gjaldt fiskeslagene norsk vårgytende sild, makrell og nordsjøsil. Leveringer over 250 tonn losset kvantum per tur skulle inndras og belastes fartøyets eventuelt gjenstående kvote. Begrunnelsen for å innføre turkvote på 250 tonn var for å ivareta de kontrollmessige bekymringene som fremkom under høringen.

Fiskeridirektøren finner det naturlig at den samme begrensning gjøres gjeldende i fisket etter lodde og foreslår en turkvote på 250 tonn.

5 REGULERING AV LEVERANSER TIL PRODUKSJON AV ROGNLODDE

I 1999 ble det åpnet for et fiske etter lodde på 48.000 tonn. Med bakgrunn i den lave kvoten var det enighet i Reguleringsrådet i 1998 om å foreslå et generelt konsumpåbud i fisket i 1999. Fisket ble derfor avviklet som et fiske til konsumformål. I 2000 og 2001 ble det bestemt å begrense flåtens totale leveranser til produksjon av rognlodde til hhv. 50.000 tonn og 45.000 tonn lodde. Konsumkvoten ble fordelt mellom flåtegruppene etter samme nøkkel som gruppens andel av norsk totalkvote. På fartøynivå ble det fastsatt to faktorer; en totalfaktor og en delfaktor som anga det maksimale kvantum et fartøy kunne fiske til konsum.

Etter erfaringene med konsumreguleringen i 2001 gikk Fiskeridirektøren inn for at næringsorganisasjonene i fremtiden skulle ta et større ansvar for avviklingen av en eventuell konsumregulering. Norges Sildesalgslag sa seg villig til å ta hovedansvar for en eventuell konsumkvoteregulering. Imidlertid var det ikke et ønske fra næringen om å innføre en konsumkvoteregulering de to påfølgende år.

Fiskeridirektoratet legger som i 2002 og 2003 til grunn at en eventuell regulering av leveranser til konsumanvendelse i 2009 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 i næringen. 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 2009.

6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2009

6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Norge og Russland har satt av 10.000 tonn lodde som skal brukes til forsknings- og forvaltningsformål, dette kvantumet er fordelt med 5.000 tonn til hver av partene.

Kvoten til forsknings- og forvaltningsformål skal derfor ikke avregnes den norske totalkvoten på 228.000 tonn lodde for 2009.

I årene 1991 – 1993, 1999 og 2001 ble totalkvoten på lodde fordelt etter samme fordelingsnøkkel, dvs. 76,5 % til ringnotgruppen, 9,8 % til trålgruppen og 13,7 % til kystgruppen. I 2000 var fordelingsnøkkel 70,6 % til ringnotgruppen, 9,8 % til trålgruppen og 19,6 % til kystfartøygruppen.

Norges Fiskarlag hadde kvotefordelingen for lodde oppe til behandling i 2001, noe som resulterte i at fordelingen for 2002 og 2003 var i overensstemmelse med landsmøtevedtak 7/01, dvs. 77 % til ringnotgruppen, 11 % til trålgruppen og 12 % til kystgruppen.

I 2007 hadde Norges Fiskarlag spørsmålet om kvotefordeling igjen oppe til behandling. I vedtak 6/07 tilrår Landsmøtet i Norges Fiskarlag at totalkvoten for fiske etter lodde i Barentshavet fordeles mellom de ulike fartøygruppene med følgende nøkkel:

Ringnotgruppen	72,0 %
Trålgruppen	12,0 %
Kystgruppen	16,0 %.

Landsmøtet la da til grunn at fartøy under 28 meter (eller med "kystlisens") som fisker lodde med trålredskap fortsatt reguleres sammen med kystgruppen.

Fiskeridirektøren vil foreslå at loddekvoten fordeles med 72 % til ringnotgruppen, 12 % til trålgruppen og 16 % til kystgruppen.

6.2 KONSESJONSPLIKTIGE RINGNOTFARTØY

Ringnotfartøy har de tidligere år fått tildelt fartøykvoter med utgangspunkt i følgende "universalnøkkel".

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

Fiskeridirektøren foreslår at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen", på samme måte som i 2003.

6.3 FARTØY MED LODDETRÅLTILLATELSE SOM HAR MER ENN 300 M³ LASTEROMSVOLUM

Siden 1997 er trålerne i fisket etter norsk vårgytende sild gitt maksimalkvoter ut fra samme prinsipp som for fartøy med ringnottillatelse.

Fra og med 2000 ble nøkkelen som ble brukt i trålfisket etter norsk vårgytende sild også innført for trålerne i fiske etter lodde i Barentshavet.

Basiskvoten for hvert enkelt fartøy ble beregnet etter følgende nøkkel:

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

Maksimalkvoten til det enkelte fartøy fremkommer med å multiplisere basiskvoten for vedkommende fartøy med den faktoren en får ved å dividere gruppekvoten med summen av basiskvotene.

Trålernes basiskvote har siden 2000 vært forankret i bruttotonnasjen i henhold til fartøyets målebrev per 31. desember 1998. Fiskeridirektoratet forutsetter at dette ligger fast.

Det er Fiskeridirektørens oppfatning at trålernes maksimalkvote fra starten av året må overreguleres. Basert på tidligere års erfaringer har det vært vanlig at mange påmeldte fartøy ikke deltar i fisket etter lodde. Dette bør tas høyde for ved fastsettelsen av maksimalkvotene fra starten av sesongen.

Fiskeridirektøren foreslår at trålerne reguleres med maksimalkvoter, og at disse beregnes med utgangspunkt i antall påmeldte fartøy og på grunnlag av nøkkel som beskrevet overfor.

Fiskeridirektøren kan endre fartøyenes maksimalkvoter.

6.4 KYSTFARTØYGRUPPEN

Kystgruppen har tradisjonelt vært regulert ved maksimalkvoter som var differensiert for fartøy over og under 27,5 meter.

På 80-tallet var det 10-15 fartøy mellom 90 og 110 fot uten ringnottillatelse som hadde historisk rett til å fiske sild i kystfartøygruppen. På 90-tallet gjenstod kun tre av disse fartøyene. Disse fartøyene kunne delta uavhengig av lengdekravet i fisket etter lodde. Disse

fartøyene over 27,5 meter fikk i 2003, som i tidligere år, 25 % høyere maksimalkvoter enn de øvrige fartøyene i kystfartøygruppen.

Ved lukking av fisket etter norsk vårgytende sild for fartøy under 27,5 meter i 2002 fantes det to fartøy i merkeregisteret med en største lengde mellom 90 og 110 fot som på grunnlag av historisk deltakelse hadde adgang til å fiske norsk vårgytende sild i kystfartøygruppen. Begge fartøy ble registrert med adgang til å delta i lukket gruppe med virkning fra 1. januar 2002 ved daværende eiere. Det ble i tillegg gitt to utskiftingstillatelser til eiere som innenfor referanseperioden fra 1998 til 24. september 2001 hadde deltatt i kystfartøygruppens fiske etter nvg-sild med fartøy med største lengde mellom 90 og 110 fot, men som per 1. januar 2002 hadde solgt eller på annen måte avhendet fartøyet.

Ved utskifting av fartøy skulle erstatningsfartøyets hjemmelslengde beregnes etter lengde ført i merkeregisteret per 31. desember 2001. Dette innebærer at det ved lukking av kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild ikke ble etablert to, men fire deltakeradganger med hjemmelslengde større enn 27,5 meter.

Etter endringen i størrelsesparameter for store kystfartøy fra størst tillatte lengde på 28 meter til et lasteromsvolum på 300 kubikkmeter har mange fartøy i kystflåten blitt lengre enn tidligere tillatt 27,5 meter. Fiskeridirektøren kan ikke se at det fremdeles er tungtveiende grunner for at fartøy med hjemmelslengde større enn 27,5 meter skal behandles særskilt i kvotesammenheng.

Basert på tidligere års erfaringer har det vært vanlig at mange påmeldte fartøy ikke deltar i fisket etter lodde. Dette bør tas høyde for i fastsettelsen av maksimalkvotene fra starten av sesongen.

Fiskeridirektøren foreslår at påmeldte fartøy i kystgruppen reguleres med maksimalkvoter, og at disse er lik for alle fartøy i kystgruppen.

Fartøyene må være egnet og utstyrt for å kunne delta i fisket.

Fiskeridirektøren kan endre fartøyenes maksimalkvoter.

6.5 PÅMELDING

Fiskeridirektøren foreslår at ringnot-, trål- og kystfartøy som ønsker å delta i loddefisket må sende skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 12. januar 2009.

6.6 KVOTEUTNYTTELSE

Spørsmålet om kvoteutnyttelse er behandlet under sak 11/2008.

Regelen om at hvert fartøy bare kan fiske og lande en kvote gjelder både i torskefiskerier og i pelagiske fiskerier. Disse reguleringene er fastsatt for alle flåtegrupper.

Fiskeridirektøren foreslår å innføre reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskiftning av fartøy i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009 i tråd med forslaget i sak 11/2008.

6.7 TEKNISK REGULERING, OVERVÅKNING AV FANGSTFELT OG ÅPNINGSDATO

De tekniske reguleringstiltakene for lodde fra den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon for 2003 ble videreført under den 37. 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 å ikke tillate bruk av trål eller not med maskevidde mindre enn 16 mm. Rundt utsiden av trålposen kan fartøyet bruke inntil tre forsterkningsnett med minste maskevidde på 80 mm. Det er tillatt å bruke rundstroppe, det er ingen begrensning i antall rundstroppe som kan benyttes. I tillegg var det enighet om å sette i verk nødvendig tiltak for å hindre bifangst av torsk, hyse, sild og blåkkeite under minstemål i loddefisket. Bifangst av hver av artene torsk, hyse, sild og blåkkeite skal ikke overstige 300 eksemplarer per tonn lodde.

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 2009 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.

Før 2003 hadde Fiskeridirektøren med bakgrunn i disse bestemmelsene stengt alt fiske etter lodde innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene. Fisket ble åpnet dersom prøvfisket var innenfor gjeldende regler. I 2003 ble det bestemt å lempe på kravet med bakgrunn i at innblandingen de foregående år ikke hadde vært et stort problem.

I 2003 foregikk loddefisket i hovedsak fra Vest-Finnmark til Andenes. Overvåkningstjenesten, Region Troms, melder om at det var vanskelig å kontrollere bifangst av torsk i 2003. Faktorer som dårlig vær og at fisket pågikk når det var mørkt, gjorde at det var vanskelig å komme om bord i fartøyene for inspeksjon. Det gikk rykter om til dels mye bifangst av torsk under fisket, uten at Overvåkningstjenesten hadde muligheter for å kontrollere dette.

Etter en totalvurdering vil Fiskeridirektøren likevel for 2009 foreslå at det er åpent for fiske etter lodde innenfor fire nautiske mil av grunnlinjene. Man vil imidlertid gjøre oppmerksom om at deler av området, eventuelt hele området innenfor 4 nautiske mil av grunnlinjene, kan stenges på kort varsel dersom fangst viser at innblandingen er utenfor akseptable grenser. Fiskeridirektoratet vil videre foreslå å stoppe fisket i områder utenfor fire nautiske mil av grunnlinjene dersom det oppstår behov for dette.

Fiskeridirektøren foreslår at det er åpent for fiske etter lodde innenfor fire nautiske mil av grunnlinjene. Fiskeridirektøren kan stenge områder på kort varsel dersom fangst viser at innblandingen er utenfor akseptable grenser.

Når det gjelder dato for åpning av loddefisket vil dette være avhengig av tidspunktet for når voksen lodde skiller seg fra unglodden, samt at innblanding av fisk er innenfor ovennevnte kriterier.

I 2000, 2001, 2002 og 2003 ble loddefisket åpnet 15. januar. I 2000 og 2001 ble det åpnet for et fiske innenfor et område sør for 74°N og vest for 32°Ø. I 2002 og 2003 ble det ikke funnet grunn til å fastsette en østlig grense i forbindelse med åpningen av fisket, det ble derfor åpnet for et fiske innenfor et område sør for 74°N.

Ut fra tidligere erfaringer legger Fiskeridirektøren til grunn at det vil være mulig å åpne for loddefiske sør for 74°N den 15. januar 2009.

Fiskeridirektøren vil foreslå at loddefisket blir åpnet 15. januar 2009 sør for 74°N.

Dersom næringen ønsker å starte fisket tidligere enn 15. januar 2009, er Fiskeridirektøren innstilt på å gi adgang til dette. Det aktuelle området må imidlertid kartlegges med henblikk på at den voksne lodden må ha skilt seg fra unglodden og at innblanding av fisk er innenfor de nevnte kriterier. Etter Fiskeridirektørens oppfatning kan en slik kartlegging gjennomføres med ett fartøy på næringens egen regning og risiko, og med representant fra Fiskeridirektoratet om bord.

6.8 SISTE UTSEILINGSDATO

For å få en økonomisk forsvarlig og hensiktsmessig avvikling av fisket etter lodde 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 etter at rognloddeproduksjonen er i gang.

Fiskeridirektøren foreslår at siste utseilingsdato blir fastsatt etter at rognloddeproduksjonen er i gang. Fiskeridirektøren kan endre denne bestemmelsen. 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.

6.9 INSPEKSJON

Fiskeridirektøren vil følge utviklingen i fisket nøye, og vil kunne ha inspektører om bord i fartøy som fisker etter lodde i Barentshavet.

6.10 UTKAST

Fiskeridirektøren vil sette forbud mot å slippe fangst som er død eller døende, og utkast av fangst eller fiskeavfall (kapp/faks).

6.11 FANGSTOMRÅDE

Det var enighet i den 37. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud om å fiske lodde nord for 74°N i 2009. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

Også i 2008 har det vært fastsatt en generell forskrift om forbud mot å fiske lodde i fiskevernesonen ved Svalbard. Denne forskriften vil bli videreført i 2009. Det generelle loddefisket vil derfor bli avgrenset til å gjelde sør for 74°N, med unntak av fiskevernesonen ved Svalbard.



TELEFAKS

Til: Fiskeri- og kystdepartementet	Faksnr.:
Att:	
Dato: 12.12.2008	Postadresse: Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.: 08/19060	Besøksadresse: Strandgaten 229
Saksbehandler: Kathrine Kannelønning	Telefon: (+ 47) 03495
Telefon: 46803184	Telefaks: (+ 47) 55238090
Side 1 av	E-postadresse: postmottak@fiskeridir.no

Hvis det oppstår feil under sending, vennligst ring (+ 47) 94804416

FORSLAG TIL REGULERING AV FISKE ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2009

1 INNLEDNING OG SAMMENDRAG

Reguleringen av fisket etter lodde i Barentshavet ble behandlet som sak 28/2008 i Reguleringsmøtet 24. og 25. november 2008.

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentlige å videreføre reguleringsopplegget fra 2003 med de tilpasninger som fremgår av saksdokumentene til Reguleringsmøtet. I tillegg foreslås regler om overføring av fangst og bruk av føringsfartøy harmonisert med tilsvarende regel i de pelagiske fiskeriene. Meldeplikt ved sprenging av not foreslås også tatt inn i forskriften, tilsvarende for fiske etter norsk vårgytende sild.

2 RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET ETTER LODDE I BARENTSHAVET I 2009

Under den 37. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon ble Norge og Russland enige om å åpne for fiske etter lodde i Barentshavet i 2009 med en TAC på 390.000 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 228.000 tonn (60 %), mens Russland fikk 152.000 tonn lodde (40 %).

Forhandlingene mellom Norge og Færøyene er foreløpig utsatt til januar 2009. Fiskeridirektøren har i samråd med Fiskeri- og kystdepartementet anvendt overføringen i 2003 på 1,3 % av TAC,

dvs. 4 940 tonn som grunnlag for avsetning til 3. land i 2009. Dette gir en samlet kvote på 223 060 tonn til fordeling for norske fartøy.

3 DELTAGELSEN I FISKET I 2009

Fartøy med ringnottillatelse har adgang til å delta i fisket etter lodde i Barentshavet med hjemmel i forskrift av 13. oktober 2006 § 4-1.

Tidligere år var grensen for å delta i trål- eller kystgruppen om fartøyet var over eller under 27,5 meter s.l. Fiskeri- og kystdepartementet endret 8. februar 2008 bestemmelser som angir størrelsesparametre i en del adgangsbegrensede fiskerier i medhold av lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 21. Denne beslutningen førte til endringer i bestemmelser i konsesjonsforskriften, forskrift om spesielle kvoteordninger for kystfiskeflåten og forskrift om strukturkvoteordning mv. for havfiskeflåten. Noe av forutsetningen for denne bestemmelsen er at endringen ikke skal innebære noen kvotemessige omfordelinger, verken mellom fartøygrupper eller innad mellom fartøyene i samme fartøygruppe

Fiskeridirektøren foreslår derfor at trålfartøy som får adgang til å delta i trålgruppens fiske må ha 300 m³ lasteromsvolum eller mer. Fartøyet må ha loddetråltillatelse og ha deltatt i loddefisket tidligere i samme fartøygruppe.

Dersom man tidligere deltok i loddefisket i trålgruppen, men i 2009 har mindre enn 300 m³ lasteromsvolum, kan fartøyet likevel delta i trålgruppens fiske i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som får adgang til å delta i kystgruppens fiske etter lodde må ha mindre enn 300 m³ lasteromsvolum, samt at eier og høvedsmann må være ført på blad B i fiskemanntallet. Dersom fartøyet skal delta med trål må det ha loddetråltillatelse.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som i 2009 har mer enn 300 m³ lasteromsvolum, men som var under 27,5 m største lengde i 2003, fortsatt skal gis deltagelse i kystgruppen.

Bestemmelsen om regulering av kystfartøy sitt fiske etter lodde var tidligere inntatt i reguleringsforskriften. Deltakerkriteriene foreslås nå inntatt i forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften).

3.1 Forslag til forskrift

På grunnlag av overnevnte og foreslår Fiskeridirektøren følgende endring i forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften):

Fiskeri- og kystdepartementet har den desember 2009 med hjemmel i lov 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst (deltakerloven) § 21, jf. delegeringsvedtak av 11. februar 2000 nr 99 bestemt følgende:

I

I Fiskeri- og kystdepartementets forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften) gjøres følgende endring:

Underkapittel (nytt) i kapittel 2 skal lyde som følger:

Generelt ga Norges Fiskarlag uttrykk for at en prinsipielt bør være tilbakeholden med å styre produksjonen i fiskerisektoren. Norges Kystfiskarlag, Bivdi, Arbeidsutvalget for kystflåtens rettigheter i konsumloddefisket og Fiskekjøpernes Forening ønsker alle et fiske etter lodde i Barentshavet i 2009 forbeholdt fiske til konsum. Flere av disse er samtidig i mot et loddefiske i 2009 og foreslår at norsk totalkvote blir satt til et lavere kvantum enn 228 000 tonn.

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 2009. *Fiskeridirektøren* har på denne bakgrunn ikke vurdert spørsmålet om en bestemt anvendelse av lodda, men viser til at salgsorganisasjoner, herunder Norges Sildesalgslag i kraft av sin myndighet etter lov om omsetning av råfisk (råfiskloven), blant annet § 6 i dag har hjemler som gir reguleringsmessige muligheter på området. I tillegg har de hjemmel til å føre kontroll med landet fangst og de har en tett dialog med fiskeflåten og landsiden. Alle disse elementene er viktig med hensyn til gjennomføringen av en eventuell konsumregulering.

Fiskeridirektøren viser for øvrig til innspill fra høringsinstansene og tilråder at det ved behov gis adgang til å innføre konsumpåbud i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009.

4.3 Fordeling mellom fartøygrupper

Med tilslutning fra Reguleringsmøtet opprettholder *Fiskeridirektøren* forslaget om at konsesjonspliktige ringnotfartøy tildeles fartøykvoter etter "universalnøkkelen" og at trålerne reguleres med maksimalkvoter beregnet med utgangspunkt i antall påmeldte fartøy og på grunnlag av nøkkel som beskrevet overfor.

Når det gjelder kystfartøygruppen foreslår Norges Fiskarlag at kvoten reguleres i tråd med en differensiert kvotestige basert på fartøyets faktiske lengde, se vedtak i landsstyret i Norges Fiskarlag 18. og 19. november 2008, punkt 2. Norges Fiskarlag ønsker en overregulering på 50 % fra årets begynnelse og at kvotene justeres ved behov. Under Reguleringsmøtet kom det inn ulike forslag, blant annet forslag om at kystfartøygruppen blir tilsvarende regulert som kystfartøygruppen i fiske etter norsk vårgytende sild. Dvs. at fartøyet får kvote på lodde etter fartøyets hjemmelslengde i fisket etter norsk vårgytende sild.

Fiskeridirektøren slutter seg til forslaget fra Norges Fiskarlag og tilrår at gruppekvoten for kystfartøy reguleres på bakgrunn av en differensiert kvotestige basert på fartøyets faktiske lengde.

Når det gjelder overregulering av maksimalkvoten for kystfartøy mener *Fiskeridirektøren* at 50 % er for høyt ved årets begynnelse. *Fiskeridirektøren* foreslår derfor å avvente fastsetting av graden av overregulering til liste over påmeldte fartøy foreligger.

Fiskeridirektøren tilrår videre med tilslutning fra Reguleringsmøtet at fartøy tilhørende kystfartøygruppen er begrenset av en kvote på 250 tonn losset kvantum per tur og at leveringer over 250 tonn losset kvantum per tur vil bli inndratt og belastet fartøyets eventuelt gjenstående kvote.

5 FELLESBESTEMMELSER

5.1 Kvoteutnyttelse

Spørsmålet om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy er behandlet under sak 11/2008 (torsk og hyse nord for 62°N i 2009).

Fiskeridirektøren foreslår å innføre reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009 i tråd med forslaget i sak 11/2008. Reguleringsmøtet hadde ingen innvendinger mot dette.

5.2 Påmelding

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag sluttet seg til Fiskeridirektørens forslag om krav til påmelding for samtlige fartøygrupper. For øvrig mente de at fristen må settes tidlig i januar 2009. Øvrige høringsinstanser hadde ikke kommentarer til påmeldingskravet eller fristen.

Fiskeridirektøren tilrår derfor skriftlig påmelding til Norges Sildesalgslag innen 12. januar 2009 for samtlige fartøy som ønsker å delta i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009. Krav til skriftlighet anses viktig av notoritetshensyn.

5.3 Siste utseilingsdato

For å få en økonomisk forsvarlig og hensiktsmessig avvikling av fisket etter lodde mener Fiskeridirektøren at det er nødvendig å fastsette en siste utseilingsdato i dette fisket.

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag foreslår at det settes stramme tidsfrister for utseiling og refordeling, og at det bør settes samme frist for siste utseiling for alle fartøygrupper. De foreslår at siste frist for deltakelse bør settes til en uke etter at konsumfisket av rognlodde til Japan markedet har startet opp.

Sør-Norges Trålerlag ønsker fastsettelse av dato og tidspunkt for passering av Tromsø på vei til feltet, for på denne måten å kunne fastsette nøyaktig faktor på bakgrunn av antall deltakende fartøy.

For øvrig var det ingen merknader til Fiskeridirektørens forslag.

Fiskeridirektøren opprettholder forslaget for Reguleringsmøtet om at siste utseilingsdato blir fastsatt etter at rognloddeproduksjonen er i gang. Fiskeridirektoratet kan endre denne bestemmelsen. 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. Fiskeridirektoratet kan ved forlis og havari som medfører vesentlig driftsavbrudd, dispensere fra kravet om siste utseilingsdato.

Når det gjelder forslaget om at Fiskeridirektøren kan foreta refordeling av kvoten etter siste utseilingsdato, viser vi til Fiskeridirektoratets generelle bemyndigelse til å endre og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendig for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fiske. *Fiskeridirektøren* finner det etter nærmere vurdering nødvendig og hensiktsmessig at Fiskeridirektoratet har adgang til å reforede kvoter også før siste frist for utseiling, og vil derfor ikke foreslå en slik begrensning i loddefisket i 2009.

5.4 Teknisk regulering, overvåkning av fangstfelt og åpningsdato

Vi viser til at de tekniske reguleringstiltakene for lodde fra den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon for 2003 ble videreført under den 37. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon.

5.4.1 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 tas inn i forskrift om utøvelse av fiske i sjøen kapittel VII. Innblanding av lodde under minstemål fremgår også av utøvelsesforskriften.

5.4.2 Bifangst

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag støtter et forslag om at området innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene holdes åpent og at felt kan stenges dersom det viser seg å ha for høy innblanding av andre fiskeslag, eller fordi det foregår konkurrerende fiskeriaktivitet i området. For øvrig ble det i Reguleringsmøtet anmodet om at det ikke foretas stenging av alt område innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene av kontrollhensyn. Andre høringsinstanser viser til kysttorskvernet og er på denne bakgrunn skeptisk til at det åpnes for et fiske innenfor 4 nautiske mil fra grunnlinjene. Fiskeridirektøren presiserer at felt vil bli stengt hvis kriteriene er oppfylt. Det påligger et ansvar hos fiskerne å drive et forsvarlig fiske. Overvåkingen vil foregå i et samarbeid mellom Overvåkningstjenesten og Kystvakten.

Fiskeridirektøren foreslår at hjemmelen til å stenge områder på grunnlag av bifangst av tosk over minstemål videreføres i 2009. Kriteriene for slik stengning foreslås tilsvarende som i 2003, nemlig dersom fangstene inneholder mer enn 35 kilo tosk over minstemål per 100 tonn lodde.

5.4.3 Åpnings- og sluttdato

Reguleringsmøtets behandling. Norges Fiskarlag forutsetter at åpningsdatoen er den samme som for øvrige lands fiskere. Sametinget påpeker at åpning 15. januar innebærer at fiske vil foregå langt til havs og at dette strider mot deres forutsetning om at fisket skal skje ved kysten. Norges Kystfiskarlag anmoder om at fisket ikke må åpnes før gytemoden lodde har skilt seg fra umoden lodde, det vil si at fisket ikke må åpnes før lodda har nådd kysten. Sametinget er av samme oppfatning.

Sør-Norges Trålerlag mener på sin side at dette ikke er et problem, da de fleste fartøy vil gjøre seg ferdig på fisket etter norsk vårgytende sild før de starter på fisket etter lodde.

Fiskeridirektøren viser til innspillene fra Reguleringsmøtet og opprettholder forslaget om åpningsdato 15. januar 2009. Erfaring fra tidligere år tilsier at voksen lodde har skilt seg fra unglodden på dette tidspunkt. Havforskningsinstituttet har bekreftet dette.

Sluttdato for fisket har tidligere vært satt til 30. april, jf den 31. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon for 2003. Datoen hindrer fiske på umoden lodde, hvilket av biologiske grunner ikke er ønskelig. *Fiskeridirektøren* tilrår derfor en videreføring av sluttdato 30. april.

5.5 Dumping og neddreping

Fiskeridirektøren viser til forskrift om utøvelse av fiske i sjøen § 48 hvor forbudet mot utkast av bl.a. lodde er tatt inn.

Fiskeridirektøren foreslår at dersom lodde er forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

I den forbindelse vil det bemerkes at Fiskeridirektøren tar sikte på å gjøre forbudet mot installering av sorteringsmaskin som fremgår av utøvelsesforskriften § 52 gjeldende også i loddefisket. Forbudet anses viktig virkemiddel for å hindre utkast av lodde.

5.6 Meldeplikt ved sprenging av not

I fisket etter norsk vårgytende sild ble det for sesongen 2008 innført meldeplikt ved sprenging av not. Fiskeridirektøren legger til grunn at risikoen for notsprenging er tilsvarende både i markell og loddefiske. *Fiskeridirektøren* foreslår derfor at det innføres meldeplikt ved sprenging av not i fisket etter lodde i Barentshavet i 2009.

5.7 Fangstområde

Det var enighet i den 37. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen om et fortsatt forbud om å fiske lodde nord for 74°N i 2009. Denne grensen kan imidlertid justeres på grunnlag av data fra forskningstokt.

En forutsetter at Fiskeri- og kystdepartementet for 2009 vil fastsatte en generell forskrift om forbud mot å fiske lodde i fiskevernsonen ved Svalbard. Fiskeridirektøren legger til grunn at loddefisket vil bli avgrenset til å gjelde sør for 74°N, med unntak av Fiskevernsonen ved Svalbard.

6 FORSLAG TIL FORSKRIFT

På grunnlag av det som er fremkommet vil Fiskeridirektøren foreslå følgende:

FORSKRIFT OM REGULERING AV VINTERLODDEFISKET I BARENTSHAVET I 2009

Fiskeridepartementet har den desember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (havressurslova) §§ 11, 12, 16, 36, 42 og 47, og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 21, jf. kgl. res. av 11. februar 2000 om delegering av Kongens myndighet etter § 21 i lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst, samt delvis delegering av Kongens myndighet etter samme lovs § 12 tredje ledd, bestemt:

KAPITTEL 1 FISKEFORBUD OG KVOTER

§ 1 Forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og levere lodde i 2009.

Forbudet nevnt i første ledd gjelder norske fartøy i det nordøstlige Atlanterhav og i Barentshavet (ICES statistikkområder I og II).

§ 2 Totalkvote og virkeområde

Uten hensyn til forbudet i § 1 kan norske fartøy i perioden fra 15. januar til og med 30. april fiske totalt 223 060 tonn i området sør for 74°N, med unntak av Fiskevernsonen rundt Svalbard.

§ 3 Gruppekvote for ringnotfartøy

Fartøy med ringnottillatelse, jf forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften) § 4-1, kan fiske og lande inntil 160 603 tonn.

§ 4 Gruppekvote for trålfartøy

Fartøy med loddetråltillatelse, jf forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften) § 2-22, kan fiske og lande inntil 26 767 tonn.

§ 5 Gruppekvote for kystfartøy

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen, jf forskrift om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske for 2009 (deltakerforskriften) § 37a, kan fiske og lande inntil 35 690 tonn.

KAPITTEL 2 FISKE 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 FISKE 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 før 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 FISKE I KYSTFARTØYGRUPPEN

§ 8 Maksimalkvoter

Fartøy med adgang til å delta i kystfartøygruppen tildeles maksimalkvoter på grunnlag av følgende nøkkel:

Faktisk lengde	Kvotefaktor
Fartøy under 15,99 meter	1,0
Fartøy 16,0 - 16,99 meter	1,1
Fartøy 17,0 - 17,99 meter	1,2
Fartøy 18,0 - 18,99 meter	1,3
Fartøy 19,0 - 19,99 meter	1,4
Fartøy 20,0 - 20,99 meter	1,5
Fartøy 21,0 - 21,99 meter	1,6
Fartøy 22,0 - 22,99 meter	1,7
Fartøy 23,0 - 23,99 meter	1,8
Fartøy 24,0 - 24,99 meter	1,9
Fartøy 25,0 - 25,99 meter	2,0
Fartøy 26,0 meter og over	2,1

Maksimalkvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere kvotefaktoren med kvoteenheten. Kvoteenheten vil bli fastsatt etter at fristen for påmelding er gått ut.

§ 9 Særskilt turkvoteordning

Fartøy i kystfartøygruppen som fører egen fangst er begrenset av en kvote på 250 tonn losset kvantum per tur.

Levering over 250 tonn losset kvantum per tur vil bli inndratt og belastet fartøyets eventuelt gjenstående kvote.

KAPITTEL 5 FELLESBESTEMMELSER

§ 10 Kvoteutnyttelse

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

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 utskiftning av et annet fartøy.

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 tredje ledd eller fjerde ledd, skal det fangstkvantum som er størst av de to alternativene trekkes fra.

§ 11 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.

Fiskeridirektoratets regionkontor kan gi tillatelse til overføring av fangst som ikke er tatt om bord dersom fartøyet befinner seg på feltet på opptakstidspunktet og er utrustet og bemannet for fiske.

Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 12 Påmelding

Fartøy som ønsker å delta i loddefisket må være skriftlig påmeldt til Norges Sildesalgslag, innen 12. januar 2009.

Ingen fartøy kan være påmeldt eller delta i mer enn en gruppe.

§ 13 Leiefartøy

Det er forbudt å benytte leiefartøy.

§ 14 Føringsfartøy

Etter godkjenning fra Fiskeridirektoratets regionkontor kan fiskefartøy nyttes som føringsfartøy. Fartøyets kvote skal være fisket og landet. Det kan settes vilkår ved bruk av fartøy som føringsfartøy.

Fiskeridirektoratet er klageinstans

§ 15 Siste utseilingsdato

Fiskeridirektoratet kan fastsette siste utseilingsdato etter at konsumloddefisket har startet.

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.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
Fung. seksjonssjef

Kathrine Kannelønning
Rådgiver

Sak 29/2008

Regulering av fisket etter vassild i 2009

REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2009

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår i hovedsak en videreføring av reguleringsopplegget fra 2008.

Dette innebærer en totalkvote på 12.000 tonn og åpningsdato for fisket 23. februar 2009. Det foreslås videre at fisket blir regulert i to perioder: 23. februar – 17. mai/18. mai – 31. desember. Det avsettes 2.400 tonn vassild til andre periode og fisket blir regulert med like maksimalkvoter på 600 tonn.

2 FISKE ETTER VASSILD NORD FOR 62°N

2.1 FISKET TIDLIGERE ÅR

Vassildfisket ble regulert med totalkvote og maksimalkvoter fra 1982 til 1991. Norsk kvote var i 1982 og 1983 på hhv. 10.000 tonn og 11.000 tonn. I årene 1984-1989 var kvoten 17.000 tonn og 19.000 tonn i årene 1989-1991. På slutten av 80-tallet og utover ble ikke kvotene oppfisket. Siden fisket hadde så lite omfang ble kvotereguleringen for 1992 i samråd med HI opphevet. Fisket ble ikke kvoteregulert i perioden 1992-2005. Siden 2000 har imidlertid fangsten (inkl. bifangst) etter vassild økt fra ca. 6.000 tonn til ca. 21.000 tonn i 2006.

På bakgrunn av bekymringsmeldinger ble regulering av fisket etter vassild for 2006 drøftet i Reguleringsmøtet våren 2006. På grunn av usikkerheten om bestandssituasjonen og i samsvar med Fiskeridirektørens tilråding gikk Reguleringsmøtet inn for at fisket etter vassild skulle kvotereguleres fra juli 2006. Fartøy med vassildtråltillatelse fisket totalt 20.562 tonn vassild nord for 62°N i 2006.

Havforskningsinstituttet foretok ikke bestandskartlegging av vassild i perioden 1993-2006.

2.2 FISKET I 2007

Fartøy som var tildelt vassildtråltillatelse kunne delta i direktefisket etter vassild nord for 62°N.

Kvoten ble fastsatt til 12.000 tonn vassild for 2007. Kvoten ble videre delt i to periodekvoter; 9.000 tonn for perioden 1. januar – 31. mai og 3.000 tonn for perioden 1. juni - 31. desember.

Fisket ble fra starten av året regulert med maksimalkvoter på 700 tonn. Fisket ble stoppet 12. april. Da var periodekvoten tatt. I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister pr. 16. november 2008 fisket norske fartøy med vassildtråltillatelse totalt 9.926 tonn i første periode, dvs. 926 tonn mer enn kvoten på 9.000 tonn. Etter stoppen 12. april er det registrert

sluttsedler på 159 tonn vassild fra fartøy med vassildtråltillatelse, dette antas å være bifangst i kolmulefisket. Fiskeri- og kystdepartementet bestemte at overfisket på første periodekvote ikke skulle trekkes fra andre periodekvote. Det deltok totalt 18 fartøy i vårfisket i 2007.

Den 1. juni startet fisket på andre periodekvote. Maksimalkvoten ble økt til 1.000 tonn den 10. juli. På bakgrunn av få deltakende fartøy i andre periode var det nødvendig å oppheve maksimalkvoten 10. august 2007. Da avsluttet ett av de deltakende fartøyene fisket på grunn av motorhavari. Totalt 7 fartøy deltok i fisket andre periode, tre av disse hadde registrert fangst av vassild i første periode. Det ble fisket 2.863 tonn av andre periodekvote på 3.000 tonn. Siste leveranse ble levert 29. desember 2007.

Fartøy med vassildtråltillatelse fisket totalt 12.790 tonn vassild nord for 62°N i 2007, dvs. 790 tonn over totalkvoten på 12.000 tonn.

Ett fartøy fikk med bakgrunn i utøvelsesforskriftens § 59 dispensasjon til å fiske med trål innenfor 12 nautiske mil fra grunnlinjen. Dispensasjonen ble gitt med begrunnelse til industriens behov for råstoff til farseproduksjon av vassild.

2.3 FISKET I 2008

2.3.1 Avviklingen av fisket

Fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse kan delta i direktefisket etter vassild nord for 62°N.

Kvoten ble fastsatt til 12.000 tonn vassild for 2008. I samsvar med tilrådning fra Reguleringsmøtet høsten 2007 ble kvoten delt i følgende periodiseringer; 9.600 tonn for perioden 1. mars – 18. mai og 2.400 tonn for perioden 19. mai - 31. desember.

Etter henvendelser fra næringen, herunder FHL og Norske Sjømatbedrifters Landsforening, om å endre åpningsdato fra 1. mars til 20. februar, ble saken oversendt til Norges Fiskarlag til uttalelse. Etter samsvar med ønskene fra partene ble åpningsdatoen for fisket etter vassild endret fra 1. mars til 20. februar den 8. februar 2008.

Fisket ble fra starten regulert med maksimalkvoter på 600 tonn.

31. mars mottok Fiskeridirektoratet søknad om refordeling av gjenstående kvote, samt overføring av kvantum fra andre periode til første periode. Næringen anslo på det tidspunkt at den deltakende flåten ikke var tilstrekkelig til å kunne fiske kvoten i første periode, samt at flåten som tradisjonelt fisker i andre periode ville ha vansker med å fiske kvantumet på 2.400 tonn for denne perioden.

I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister gjenstod det på dette tidspunkt ca. 4.500 tonn av periodekvoten på 9.600 tonn. Etter gjennomgang av fartøyene som var i fiske og fartøy som hadde planer om å delta i fisket første periode, fant Fiskeridirektoratet ikke grunnlag for å foreta en refordeling. Når det gjaldt overføring av kvote fra andre periode til første periode, så var det enighet i Reguleringsmøtet høsten 2007 at størrelsen på andre periodekvote skulle være 20 % av totalkvoten. Periodekvoten ble satt til 2.400 tonn for å sikre at industrien fikk jevn tilførsel av ferskt råstoff sommeren/høsten 2008.

I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister pr. 16. november 2008 har norske fartøy med vassildtråltillatelse fisket totalt 9.906 tonn første periode, dvs. 306 tonn mer enn kvoten på 9.600 tonn

Det deltok totalt 18 fartøy i vårfisaket i 2008, samme antall fartøy som de fem første månedene i 2007.

Den 19. mai startet fisket på andre periodekvote. På bakgrunn av innspill i Reguleringsmøtet ble det besluttet å oppheve maksimalkvoten 23. juni 2008. Det har hittil deltatt i alt 3 fartøy andre periode. Ett av disse har også registrert fangst av vassild i første periode. Det er fisket 1.738 tonn av andre periodekvote på 2.400 tonn. Det gjenstår da totalt 662 tonn av denne periodekvoten, fisket pågår ennå.

Det er pr. 16. november 2008 fisket totalt 11.644 tonn vassild nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse.

2.3.2 Fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål

Det er forbudt å fiske etter vassild og kolmule med småmasket trål i område nevnt i J-melding 242-2007. Imidlertid kan fartøy med vassildtråltillatelse uten hinder av forbudet i § 3 fiske etter vassild med flytetral i perioden 1. mars til og med 31. mai. Fiskeridirektoratet mottok 19. februar søknad om dispensasjon fra denne forskriften slik at fartøy på eggakanten skulle kunne fiske etter vassild med flytetral allerede fra 20. februar. Bestemmelsen er biologisk begrunnet og etablert i nært samarbeid mellom næring, forskning og forvaltning. De stengte områdene ble etablert av hensyn til vern av ueryngel, og kan ikke relateres direkte til fisket etter vassild. På bakgrunn ble dette ble det besluttet å ikke endre nevnte regelverk.

2.3.3 Fiske innenfor 12 nautiske mil

Fiskeridirektoratet mottok medio august henvendelse fra ett fartøy med forespørsel om å tillate fiske med trål innenfor 12 nautiske mil fra grunnlinjen.

Det er forbudt å drive trålfiske innenfor 12 nautiske mil fra grunnlinjene. I følge utøvelsesforskriftens § 59 annet ledd, kan Fiskeridirektoratet etter søknad gi tillatelse til å fiske vassild med småmasket bunntral for fartøy under 43 meter største lengde mellom 8 og 12 nautiske mil fra grunnlinjene i området mellom 64° N og 66° N. Dette under forutsetning at industrien i andre halvår har mangel på råstoff til farseproduksjon.

Det ble i søknaden vist til at det gjenstod et betydelig kvantum av kvoten avsatt til andre periode og at bedriftene manglet råstoff til farseproduksjon. Fartøyet ble gitt tillatelse til å drive fiske etter vassild med småmasket bunntral i området inntil 8 nautiske mil fra grunnlinjene i området mellom 64°N og 66°N.

3 RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2009

3.1 BESTANDSSITUASJONEN

3.1.1 Anbefaling fra Havforskningsinstituttet

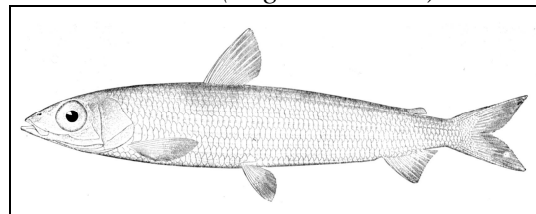
Havforskningsinstituttet (HI) viser til at informasjon om bestandsutvikling og alders- og lengdesammensetning er svært mangelfull for denne bestanden. Stor innblanding av liten vassild kan enten skyldes reduserte forekomster av stor fisk eller økte forekomster av småfisk. Dette kan avklares ved å etablere tidsserier med representativ prøvetaking, og helst også mål på absolutt eller relativ bestandsstørrelse.

Havforskningsinstituttet gjennomførte i mai 2007 et tokt etter vassild i store deler av vassildens utbredelsesområde i Norges økonomisk sone. Det ble gjennomført akustisk kartlegging og prøvetaking med trål. Konklusjonene fra toktet var imidlertid usikre, og HI fant ikke grunnlag for å utføre bestandsberegninger basert på foreliggende data. Instituttet viser til at det heller ikke i 2008 er gjennomført bestandsestimering, og har heller ingen konkrete planer om å foreta nye undersøkelser med dette formålet. Imidlertid er det tatt initiativ til å forbedre prøvetakingen i fiskeriene fra og med sesongen 2009, og på bakgrunn av prøvetakingsresultatene overvåke alders- og lengdesammensetningene i fangstene. Havforskningsinstituttet viser til at dette vil gi bedre grunnlag for å gi fremtidige forvaltningsråd.

HI legger således til grunn at bestandssituasjonen for vassild er uavklart. Instituttet gjentar imidlertid anbefalingen om en TAC på 10.000 tonn vassild nord for 62°N i 2009.

Uttalelse fra Havforskningsinstituttet vedrørende tilrådning om totalkvote i 2009 følger som vedlegg.

Bilde 1: Vassild (Argentina silus)



3.1.2 Minstemål

Havforskningsinstituttet har vurdert hensiktsmessigheten av å innføre minstemål for vassild. På bakgrunn av et forsøktokt foretatt i mars d.å., hvor det ble trålet med kommersiell vassildtrål på konsentrasjoner av vassild på utvalgte fangstfelt, kan et minstemål på 35 cm være en relevant størrelse dersom det skal fremmes forslag om minstemål. Prøvetakingen ble imidlertid gjort på et meget begrenset område og med et annet formål enn å gi et representativt bilde av lengdesammensetningen i fiskeriet eller i bestanden. HI har derfor ikke grunnlag for å angi en innblandingsprosent for fisk under et eventuelt minstemål.

Dersom man innfører et minstemål for vassild vil dette påvirke resultatene fra prøvetakingen som i fremtiden skal ligge til grunn for fremtidige bestandsvurderinger. HI viser til at det synes å være for mange uavklarte faktorer til at det kan foreslås minstemål for vassild.

Det vises forøvrig til vedlagte uttalelse fra Havforskningsinstituttet.

3.2 TOTALKVOTE

HI anbefaler en totalkvote for 2009 på 10.000 tonn. Fiskeridirektøren konstaterer at bestandssituasjonen fremdeles er uavklart. Det er imidlertid ikke fremkommet opplysninger som tyder på at bestandssituasjonen er forverret siden foregående år. Fiskeridirektøren vil derfor, og for å sikre fiskeindustrien muligheten til en stabil råstofftilførsel, foreslå samme totalkvote for 2009 som for 2007 og 2008, dvs. 12.000 tonn vassild.

Fiskeridirektøren foreslår en totalkvote på 12.000 tonn vassild nord for 62°N i 2009.

4 REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD NORD FOR 62°N I 2009

4.1 DELTAKELSE I FISKET

Adgang til å delta i fisket etter vassild, reguleres av § 2-24 i forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften). Fartøy som ønsker å delta i direktefiske etter vassild må således være tildelt vassildtråltillatelse. Tillatelsen gir adgang til å drive trålfiske i området nord for 62°N og sør for en linje trukket mellom Myken fyr og 67°30' N og 09°10'Ø.

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 pr. 16. november 2008 i følge Fiskeridirektoratets konsesjons- og deltakerregister er 30 aktive vassildtråltillatelser. I tillegg er det registrert 1 passiv vassildtråltillatelse som antas å bli aktivisert i 2009.

4.2 ÅPNINGSDATO

På grunn av ønsket om å sikre industrien en jevn tilførsel av råstoff av god kvalitet ble åpningsdatoen i 2008 fastsatt til 1. mars. Etter henvendelser fra næringen om å endre åpningsdato fra 1. mars til 20. februar ble åpningsdatoen for fisket etter vassild endret til 20. februar 2008.

Fiskeridirektøren har mottatt flere innspill om å åpne fisket etter vassild 20. februar 2009. Siden 20. februar er en fredag, synes Fiskeridirektøren at det er mest hensiktsmessig å åpne fisket mandag 23. februar 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter vassild åpnes mandag 23. februar 2009.

I 2008 var ett fartøy med vassildtråltillatelse registrert med vassild som bifangst før vassildfisket var åpnet. Fiskeridirektøren vil foreslå at dersom fartøy med vassildtråltillatelse får vassild som bifangst i andre fiskerier før vassildfisket er åpnet, skal dette kvantum fratrekkes fartøyets maksimalkvote for 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at all fangst av vassild i 2009 av fartøy med vassildtråltillatelse blir belastet fartøyets maksimalkvote i 2009.

4.3 PERIODISERING

Reguleringen av vassild har vært preget av politiske målsettinger om å støtte utviklingen av landindustrien i kommuner som Træna og Vikna. Vassild er en viktig ressurs både med hensyn til å opprettholde levedyktige hvitfiskmottak i et ellers noe marginalt fiskeområde, og for fiskeflåten i området. Det er viktig å tilføre industrien som er avhengig av vassild, en mulighet for jevn tilgang på ferskt råstoff i løpet av sommeren og høsten.

Pr. 16. november er det ifølge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister fisket totalt 12.816 tonn vassild av norske fartøy i NØS. Av dette er 11.644 fisket nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse, her inngår også bifangst av vassild tatt i andre fiskerier. Det resterende kvantum er tatt som bifangst i andre fiskerier (sør for 62°N 1.160 tonn/nord for 62°N 12 tonn). Tabellen nedenfor viser fangst av vassild fisket nord for 62°N av fartøy med vassildtråltillatelse i perioden 2003-2008.

Tabell 1: Fangst (tonn) fordelt på måned for årene 2003-2008

MÅNED	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	11	0	1	0	11	0
2	14	4	271	803	800	693
3	822	2.700	4.214	6.737	6.956	6.409
4	3.257	4.931	7.692	8.753	2.072	2.663
5	1.993	1.598	1.758	1.292	88	219
6	665	1.045	791	404	748	133
7	459	650	925	917	783	77
8	781	405	868	1.184	524	510
9	176	99	177	393	503	633
10	85	35	252	55	291	254
11	53	20	21	1	0	53
12	5	9	32	24	14	
Totalt	8.321	11.497	17.002	20.563	12.790	11.644

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister pr. 16. november 2008.

Tabell 2 på neste side viser fangst fordelt på periode for årene 2003-2008.

Tabell 2: Fangst (tonn) fordelt på periode for årene 2003-2008

PERIODE	2003	2004	2005	2006	2007	2008 ¹
1. periode (01.01-31.05)	6.097	9.233	13.936	17.585	9.926	9.906
2. periode (01.06-31.12)	2.224	2.264	3.066	2.978	2.863	1.738
Totalt	8.321	11.497	17.002	20.563	12.789	11.644

¹ 1. periode(20.02.08 – 18.05.08) og 2. periode (19.05.08 – 31.12.08)

Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister pr. 16. november 2008

Vårfisket etter vassild foregår hovedsakelig på et begrenset område innenfor et to nautiske mil bredt felt på eggakanten mellom 65°N og 67°N i perioden mars-mai. Fisket utøves med småmasket bunntål i området Suladjupet og Sklinnadjupet i området Garsholbanken, Skjoldryggen. Fisket på Trænaegga og Trænadjupet domineres av store ringnotfartøyer som fisker med flytetål. Fiske i andre periode foregår hovedsakelig med bunntål.

I 2007 ble vassildfisket stoppet 12. april, da var periodekvoten på 9.000 tonn oppfisket. Maksimalkvotene på 700 tonn og det høye antall deltagende fartøy førte til et kappfiske der alt råstoffet ble landet omtrent samtidig. Den tidlige stoppen førte til at landindustrien fikk en kortere sesong enn tidligere, noe som var uheldig fordi de ikke fikk tilgang på ferskt råstoff i perioden 12. april – 1. juni. På bakgrunn av dette ble det for 2008 besluttet å åpne fisket på en senere dato, redusere maksimalkvoten til 600 tonn, samt en tidligere oppstart av andre periode.

I følge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttседdelregister per 16. november ble første fangst i 2008 levert 22. februar 2008. Det var en jevn råstoffleveranse helt til siste fangst ble levert 4. mai. Første fangst andre periode ble levert 29. mai. Det er registrert fangst på bare tre fartøy andre periode, kun to fartøy har fisket et større kvantum. I 2007 deltok det 8 fartøy i fisket på andre periodekvote. Det er imidlertid grunn til å forvente høyere deltagelse i andre periode i 2009.

Det gjenstår per 16. november 356 tonn av kvoten på 12.000 tonn vassild i 2008.

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 å videreføre dagens regulering med at det settes av en periodekvote på 2.400 tonn til et fiske etter 17. mai 2009. Fiskeridirektøren foreslår at andre periode åpner mandag 18. mai 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at det av totalkvoten på 12.000 tonn vassild blir avsatt en periodekvote på 2.400 tonn i fisket etter vassild nord for 62°N for perioden 18. mai – 31. desember 2009.

Fiskeridirektøren legger til grunn at et eventuelt overfiske av første periodekvote blir fratrukket andre periodekvote. Fiskeridirektøren vil foreslå å videreføre ordningen med at bifangst av vassild i andre fiskeri av fartøy med vassildtrållatelse skal avregnes periodekvoten.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med at bifangst av vassild i andre fiskeri av fartøy med vassildtråltillatelse skal avregnes periodekvoten.

4.4 MAKSIMALKVOTE

Dette fisket har tradisjonelt vært regulert med like maksimalkvoter, også de siste år.

I 2008 har vårfisket forgått rolig i motsetning til 2007. Det var ikke behov for å stoppe fisket i første periode. Alle fartøyene som deltok i vårfisket fikk fiske innenfor sin maksimalkvote på 600 tonn. Siste fangst i første periode er registrert 4. mai 2008. Ifølge Fiskeridirektoratets Landings- og sluttsedelregister i juni 2009 ble det fisket totalt 9.515 tonn vassild første periode, periodekvoten var altså underfisket med 85 tonn. Imidlertid har det vært justeringer i sluttsedelregisteret, noe som har ført til at kvoten har gått fra å være underfisket til overfisket med 306 tonn.

Fiskeridirektøren viser til at vassildfisket i 2009 bør reguleres på samme måte slik at man unngår kappfiske, samt sikrer industrien jevn råstofftilførsel.

Den 16. november 2008 er det i følge Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltagerregister totalt 31 aktive og passive vassildtråltillatelser. I 2005, 2006 og 2007 ble det registrert fangst av vassild på hhv. 18, 20 og 18 vassildtråltillatelser i perioden 1. januar - 31. mai. I 2008 var det registrert fangst på 18 vassildtråltillatelser, to fartøy fisket hhv. 1 og 8 tonn. De resterende fartøyene fisket omtrent maksimalkvoten sin på 600 tonn.

Neste tabell illustrerer hvordan vassildfisket første periode i 2009 kan bli dersom det forutsettes samme deltagelse som i 2008, maksimalkvoter på 500 tonn, 600 tonn og 700 tonn. En viktig forutsetning er at alle fartøyene fisker kvotene sine. Overregulering er beregnet i forhold til et vårfiske på maksimum 9.600 tonn.

Tabell 3: Overregulering ved maksimalkvoter på 500 tonn, 600 tonn og 700 tonn.

År	2009		
	500	600	700
Maksimalkvote (tonn)			
Kvote 01.01.- 18.05 (tonn)	9.600	9.600	9.600
Totalt antall vassildtråltillatelser	31	31	31
Fiske med maks. kvote (tonn)	15.500	18.600	21.700
Overregulering (tonn)	5.900	9.000	12.100
Overregulering (%)	61,5 %	93,8 %	126 %
Antall deltagende rettigheter 2008	18	18	18
Fiske ved maks. kvote (tonn)	9.000	10.800	12.600
Overregulering i forh. til faktisk deltagelse i 2008 (tonn)	- 600	1.200	3.000
Overregulering i forh. til faktisk deltagelse i 2008 (%)	- 6 %	13 %	31 %

Kilde: Fiskeridirektoratets Konesjons- og deltagerregister pr. 16. november 2008

Dersom man i 2009 forventer samme deltagelse som i 2007 og 2008, samt at alle fartøyene utnytter kvoten sin, vil en maksimalkvote på 600 tonn (samme som inneværende år) innebære en faktisk overregulering på 1.200 tonn (13 %). Dersom alle fartøy som har

vassildtråltillatelse deltar i fisket og fisker hele maksimalkvoten sin vil dette medføre en overregulering på 9.000 tonn, dvs. ca. 94 %.

Imidlertid ser man at flere deltagende fartøy i 2008 har fisket bare en liten del av sin maksimalkvote. Årsaken til dette kan være at fartøyet vil registrere aktivitet på vassildtråltillatelsen.

I 2009 vil det bli åpnet for et loddefiske i Barentshavet. Dette fisket vil pågå i samme periode som fisket etter vassild, noe som kan påvirke deltagelsen i fiske etter vassild. Fiskeridirektøren vil for 2009 tilrå en maksimalkvote på 600 tonn, dvs. samme maksimalkvote som i 2008.

Fiskeridirektøren har mottatt innspill om å innføre fartøykvoter i vassildfisket for 2009. Argumentasjonen for fartøykvote er at fartøykvote vil bidra til redusert fiskepress, noe som vil føre til roligere fiske. Selv om antall deltagende fartøy i 2007 og 2008 har vært på samme nivå, er det med 31 rettigheter stor usikkerhet knyttet til faktisk deltagelse for 2009. Fiskeridirektøren finner det derfor vanskelig å regulere vassildfisket med fartøykvoter i 2009.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket blir regulert med like maksimalkvoter og at maksimalkvoten blir satt til 600 tonn i fisket etter vassild nord for 62°N i 2009.

Maksimalkvoten er forsøkt tilpasset første periode. Maksimalkvoten vil bli justert, eventuelt opphevet dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette. I 2006, 2007 og 2008 var det i andre periode behov for økning og til slutt oppheving av maksimalkvoten, dette på bakgrunn av få deltagere.

Fiskeridirektøren kan endre/oppheve maksimalkvoten dersom utviklingen i fisket skulle tilsi dette.

4.5 BIFANGST

Fartøy som ikke har vassildtråltillatelse kan i henhold til utøvelsesforskriften ha inntil 20 % bifangst av vassild i annet fiskeri. Tilsvarende gjelder for fartøy som har vassildtråltillatelse, dersom fartøyet har fisket sin maksimalkvote eller det direkte fisket etter vassild er stoppet.

Fiskeridirektøren har ikke mottatt signaler om at øvrig fiskeri har vært vanskelig å utøve med denne begrensningen, og vil tilrå en videreføring av bestemmelsen.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med vassildtråltillatelse kan fiske inntil 20 % bifangst av vassild når maksimalkvoten er oppfisket eller det direkte fisket er stoppet.

4.6 KVOTEUTNYTTELSE

Det vises til forslag om endring av bestemmelse om kvoteutnyttelse i forbindelse med kjøp eller utskifting av fartøy etter forlis eller havari under sak 11/2008.

Fiskeridirektøren foreslår endring av reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i 2009 i tråd med forslag under sak 11/2008.



Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 OSLO

Saksbehandler: Hild Ynnesdal
Telefon: 46804937
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 08/18572
Deres referanse:
Vår dato: 02.12.2008
Deres dato:

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER VASSILD I 2009

1 Innledning

Regulering av fisket etter vassild ble som kjent drøftet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november d.å.

Det har ikke vært gjennomført bestandskartlegging av vassild siden 1993. Både næringen og Havforskningsinstituttet ga imidlertid uttrykk for bekymring for bestandssituasjonen og det ble på denne bakgrunn innført reguleringstiltak fra og med sommeren 2006.

I samsvar med Fiskeridirektørens tilråkning ble TAC for vassild i 2008 fastsatt til 12.000 tonn, tilsvarende kvoten for 2007.

Totalt oppfisket kvantum vassild pr 1. desember er 11.659 tonn.

2 Regulering av fisket etter vassild i 2009

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

2.1 Reguleringsbehov

Havforskningsinstituttet har ved sine tilråkninger om årlig bestandsuttak tatt hensyn til usikkerheten knyttet til bestandssituasjonen. Instituttet gjennomførte i mai 2007 et tokt rettet mot vassild, men konklusjonene som kunne trekkes fra toktet var for usikre til at det kunne foretas bestandsberegninger basert på disse. Det er i 2008 heller ikke gjennomført bestandsestimering. Det er imidlertid tatt initiativ til å forbedre prøvetakingen i fiskeriene fra og med sesongen 2009, og på bakgrunn av disse resultatene overvåke alders- og lengdesammensetningen i fangstene. Havforskningsinstituttet legger til grunn at dette vil gi bedre muligheter for å kunne gi forvaltningsråd fremover.

Havforskningsinstituttet viser til at vassild er en saktevoksende art, som ikke tåler stor fiskedødelighet og som blir seint kjønnsmoden. Instituttet viderefører således sin tilrådning om en TAC på 10.000 tonn vassild nord for 62°N i 2009.

Fiskeridirektøren konstaterer at bestandssituasjonen for vassild fortsatt er uavklart. Havforskningsinstituttets uttalelser om at forbedret prøvetaking vil gi grunnlag for bedre dokumenterte forvaltningsråd er imidlertid positive, og resultater fra disse imøteses. Fiskeridirektøren vil likevel tilrå at en i påvente av dette viderefører en føre-var tilnærming når det gjelder størrelsen på totalkvoten.

Norges Fiskarlag, FHL og Sør-Norges Trålerlag ber om at totalkvoten fastsettes til 15.000 tonn. Næringen viser til at observert størrelsessammensetning av vassild tilsier at en TAC på 15.000 tonn vil være bærekraftig, og at manglende forskning ikke kan være grunnlag for at kvoten beholdes på et relativt lavt nivå. Det vises videre til at vassild er et ettertraktet og godt betalt råstoff.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren viser til drøftelsene i Reguleringsmøtet, og opprettholder sin tilrådning om en TAC på 12.000 vassild i 2009.

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 konsesjons- og deltakerregister er det per 1. desember 2008 registrert 30 aktive vassildtråltillatelser. I tillegg er det registrert 1 passiv tråltillatelse som antas å bli aktivisert i 2009.

2.2.1 Påmelding

Reguleringsmøtets behandling og tilrådning

FHL har uttrykt ønske om påmelding til fisket. Fiskeridirektoratets erfaring tilsier imidlertid at påmelding til dette fisket ikke vil ha nevneverdig effekt. Samtlige fartøy med vassildtråltillatelse vil kunne melde seg på uten at det er grunn til å anta at alle fartøyene faktisk vil delta i direktefisket. Det er derfor ikke grunn til å tro at påmelding til fisket vil skape større forutberegnelighet når det gjelder deltakelsen.

Fiskeridirektørens tilrådning

Fiskeridirektøren vil tilrå at det ikke blir krav om påmelding til fisket.

2.3 Periodisering

Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Formålet med å periodisere fisket etter vassild er hensynet til å ivareta landindustriens behov for jevn råstofftilførsel. Fiskeridirektøren har derfor i saksfremlegget til reguleringsmøtet skissert et opplegg som innebærer en videreføring av de siste årenes regulering av fisket i to perioder, der 2.400 tonn vassild foreslås avsatt til fiske i andre periode. I samsvar med årets regulering og innspill fra næringen for 2009, er det foreslått at fisket åpnes 23. februar. Opprinnelig åpningsdato ble anbefalt satt til 20. februar, men ettersom dette er en fredag i 2009, har Fiskeridirektøren gått inn for at fisket åpnes påfølgende mandag 23. februar.

Fiskeridirektøren har videre lagt til grunn at all fangst av vassild i andre fiskeri av fartøy med vassildtråltillatelse skal avregnes periodekvoten.

Norges Fiskerlag ønsker at kvoten fordeles med henholdsvis 80 % og 20 % i to perioder hvor første periode strekkes til 30. mai og andre periode tar til 1. juni. *FHL og Sør-Norges Trålerlag* ønsker en fordeling på hhv 90% og 10% i to perioder som i hovedsak er i samsvar med Fiskeridirektørens forslag. Begrunnelsen for at det foreslås avsatt et så begrenset kvantum til siste periode, er at det erfaringsmessig er få fartøy som deltar i denne perioden.

Fiskeridirektørens tilråding

Av hensyn til flåten med driftsmønster som strekker seg ut over sommeren og høsten og til industrien som er avhengig av råstoff i samme perioden, vil Fiskeridirektøren opprettholde sitt forslag om å videreføre reguleringen fra inneværende år. Det legges videre til grunn at det forventes økt deltakelse i andre periode i 2009.

Det foreslås derfor at fisket åpnes 23. februar og at det avsettes en kvote på 2.400 tonn til fiske i perioden 18. mai – 31. desember 2009. Bifangst av vassild i andre fiskerier av fartøy som har vassildtråltillatelse belastes periodekvoten.

2.4 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.

Årets fiske har vært gjennomført uten behov for å stoppe fisket i første periode, og alle deltakende fartøy kunne fiske innenfor sin opprinnelige maksimalkvoter på 600 tonn.

Norges Fiskerlag har på grunnlag av sin tilråding om TAC på 15.000 tonn vassild gått inn for en maksimalkvote på 650 tonn. *FHL* ønsker primært fartøykvoter, men støtter maksimalkvoter forutsatt at disse blir justeres ved behov. Forutsatt en totalkvote på 12.000 tonn ønskes en maksimalkvote på 600 tonn, mens en TAC på 15.000 tonn bør gi en maksimalkvote i størrelsesorden 750 tonn vassild. *Sør-Norges Trålerlag* går også inn for

fartøykvoter på 600 tonn forutsatt en TAC på 15.000 tonn vassild. Begrunnelsene for forslagene om fartøykvoter er ønske om å redusere fiskepresset og bidra til et roligere fiske.

Fiskeridirektøren viser til at det er 31 potensielle deltakende fartøy i fisket etter vassild, og det synes lite hensiktsmessig å regulere dette fisket med fartøykvoter.

Bifangst av vassild før fisket er åpnet belastes fartøyenes maksimalkvoter.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren vil opprettholde sin tilråkning om å videreføre reguleringen av fisket med like maksimalkvoter på 600 tonn.

2.5 Bifangst

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fartøy som ikke har vassildtråttillatelse kan i henhold til utøvelsesforskriften ha inntil 20% bifangst av vassild i annet fiskeri. Tilsvarende regel foreslås videreført i 2009 for fartøy som har fisket sin maksimalkvote eller når det direkte fisket er stoppet. Regelen om at bifangst av vassild i andre fiskeri skal avregnes periodekvoten foreslås videreført.

Fiskeridirektøren har ikke mottatt andre forslag til reguleringen av bifangst av fisket.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren tilrår at gjeldende bifangstbestemmelser videreføres i 2009, slik at dersom fartøyet har fisket sin maksimalkvote eller det direkte fisket er stoppet, tillates inntil 20 % bifangst av vassild i annet fiskeri. Bifangsten avregnes periodekvoten.

2.6 Kvoteutnyttelse

Reguleringsmøtets behandling og tilråkning

Fiskeridirektøren foreslo i saksframlegget at bestemmelsene om at hvert fartøy bare kan fiske og levere en kvote (med de unntak som følger av spesielle kvoteordninger) videreføres for 2009.

Fiskeridirektørens tilråkning

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre reglene om kvoteutnyttelse ved salg og utskifting av fartøy i fisket etter vassild i 2009.

2.7 Generelle reguleringstiltak

Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren foreslo at Fiskeridirektoratet gis hjemmel til å fastsette nærmere bestemmelser for en rasjonell og hensiktsmessig gjennomføring og utøvelse av fisket. Dette innebærer adgang til å endre eller oppheve maksimalkvoten dersom utviklingen i fisket tilsier det. Det gir også mulighet til å endre tidspunktet for å starte fisket på periodekvoten, dersom det skulle bli behov for det.

Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektøren foreslår at Fiskeridirektoratet gis en generell bemyndigelse i samsvar med ovennevnte.

3 Forskrift

Under henvisning til ovennevnte vil Fiskeridirektøren foreslå følgende forslag til forskrift om regulering av fisket etter vassild i 2009:

Forskrift om regulering av fisket etter vassild nord for 62 °N i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet hardesember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av villlevande marine ressursar §§ 11, 12 og 16, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande vassild i 2009.

§ 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 innenfor en totalkvote på 12.000 tonn fiske og lande vassild.

§ 3 Åpningsdato

Fisket etter vassild kan ta til 23. februar 2009.

§ 4 Periodekvote

Innenfor totalkvoten på 12.000 tonn vassild avsettes en periodekvote på 2.400 tonn til fiske etter 17. mai.

§ 5 Maksimalkvote

Det enkelte fartøy som er tildelt vassildtråltillatelse kan fiske og lande inntil 600 tonn vassild.

§ 6 Bifangst

For fartøy som ikke har vassildtråltillatelse er det nord for 62°N tillatt å ha inntil 20 % bifangst av vassild i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Fartøy med vassildtråltillatelse kan ha inntil 20 % 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 9.600 tonn frem til og med 17. 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 uaktsom overtrer bestemmelser gitt i eller i medhold av denne

Sak 30/2008

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2009

SAK 30/2008

REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2009

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 2008. 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 2008

Norge har de siste årene byttet til seg en kvote på sjøtunge i EU sonen i ICES statistikkområde IV. Denne kvoten utgjør 90 tonn i 2008. 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 – 2008 (rund vekt)¹

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Nordsjøen	193,5	82,9	49,7	123,9	184,6	82,0	44,7	3,5	14,4
Skagerrak	4,8	4,8	3,2	4,3	5,36	6,6	10,2	7,3	4,9
Sum	198,3	87,8	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	19,3

Tabell 2: Norsk fiske etter sjøtunge fordelt på redskap i årene 2000 – 2008 (rund vekt)²

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Trål	195,2	84,7	50,5	115,8	172,4	74,6	45,2	7,4	9,3
Konvensjonelle	3,1	3,1	2,4	12,5	17,7	14,0	9,7	3,8	10,0
Sum	198,3	87,8	52,9	128,3	190,0	88,6	54,9	10,8	19,3

Norske fartøy har i hovedsak utnyttet denne kvoten godt frem til og med 2006. I 2007 og 2008 har norske fartøy derimot i liten grad utnyttet denne kvoten, henholdsvis med 3,5 og 14,4 tonn i Nordsjøen.

¹ Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 20. oktober.2008

² Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 20. oktober.2008

3 REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2009

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 2009 inkluderer en kvote av sjøtunge til Norge vil Fiskeridirektøren foreslå at reguleringsopplegget for 2008 videreføres, slik at fartøy som fisker med konvensjonelle redskap kan drive et direktefiske innenfor totalkvoten, mens trålerne kan fiske sjøtunge som bifangst.



NOTAT

Saksnummer: 08/19277

Dato: 12.12.2008

Side 1 av 3

Frå: Thord Monsen

Seksjon: Reguleringsseksjonen

Telefon: 90592863

E-post: thord.monsen@fiskeridir.no

TIL:

Lisbeth Plassa

Kopi til:

Stein-Åge Johnsen

Snorri Palmason

Hanne Østgård

FORSLAG TIL FORSKRIFT OM REGULERING AV FISKET ETTER SJØTUNGE I EU-SONEN I 2009

Innledning

Regulering av fisket etter sjøtunge i 2009 ble behandlet som sak 30/2008 under Reguleringsmøtet avholdt 24. til 25. november 2008.

I forbindelse med de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge og EU, som ble undertegnet 10. desember 2008, ble Norges kvote av sjøtunge i EU-sonen videreført. Det vil si at norsk kvote i 2009 er 90 tonn.

Reguleringsmøtets behandling

Det fremkom ikke kommentarer til saksdokumentene som legger opp til å videreføre årets regulering innenfor de rammer som kvoteprotokollen mellom Norge og EU tilsier.

Fiskeridirektørens tilrådning

Erfaringene fra fisket i 2008 tilsier at det ikke synes å være behov for å maksimalkvoteregulere fisket. For øvrig er forslaget en videreføring av reguleringen 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.

I det en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt til Reguleringsmøtet fastsettes følgende:

Forskrift om regulering av fisket etter sjøtunge i EU-sonen i 2009

Fiskeridirektoratet har den ... desember 2008 med hjemmel i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37 § 11 og 16, jf forskrift om delegering av kompetanse til Fiskeridirektoratet til å fastsette årlige reguleringsforskrifter for fiske av 16. oktober 2001 nr. 4686, fastsatt følgende forskrift:

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande sjøtunge i EU-sonen i 2009.

§ 2 Totalkvote

Uten hinder av forbudet i § 1 kan norske fartøy som fisker med konvensjonelle redskap fiske og lande inntil 90 tonn sjøtunge i EU-sonen i statistikkområde IV.

§ 3 Bifangst for trålfartøy

Fartøy som ikke har adgang til å drive et direkte fiske etter sjøtunge i medhold av § 2 kan innenfor totalkvoten på 90 tonn fiske og lande sjøtunge som bifangst.

§ 4 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket når totalkvoten er beregnet oppfisket.

§ 5 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 6 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Sak 31/2008

Regulering av fisket etter tobis og øyepål i
2009

SAK 31/2008

REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS OG ØYEPÅL I 2009

1 SAMMENDRAG AV ENDRINGENE I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår at tobisfisket holdes stengt i 2009. Det kan bli åpnet for et begrenset fiske dersom resultatene fra Havforskningsinstituttets tobistokt våren 2009 tilsier det.

Fiskeridirektøren foreslår at det åpnes for et direkte fiske etter øyepål innenfor en nasjonal kvote i perioden fra og med 1. juni til og med 31. august 2009.

Fiskeridirektoratet foreslår at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, sei og hyse ved fiske etter øyepål, hvorav inntil 5 % sei kan leveres til oppmaling.

2 TOBIS

2.1 REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2008

2.1.1 Forsøksfiske etter tobis våren 2008

Under kvoteforhandlingene mellom Norge og EU for 2008 ble partene enig om å gjennomføre et samordnet forsøksfiske etter tobis i perioden 1. april til 6. mai 2008.

Forsøksfiske skulle bidra til å kartlegge bestandssituasjonen, særlig antall ettåringer, som i et eventuelt kommersielt fiske ville utgjøre hoveddelen av fangstene. Partene ble enig om å gjennomføre forsøksfiske i henhold til rådgivning fra ICES. Dette innebar at innsatsen i forsøksfisket skulle tilsvare innsatsen i tilsvarende fiske i 2007. Partene ble videre enig om en gjensidig adgang til å fiske 20.000 tonn i hverandres soner.

Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse kunne delta i forsøksfiske innenfor en maksimal innsats på 4.013 timer. Det enkelte fartøys innsats ble regnet fra det gikk fra og til havn. Det norske forsøksfiske ble stoppet 2. mai 2008, ettersom innsatsen var oppbrukt. Norske fartøy fisket totalt 16.756 tonn tobis under årets forsøksfiske. Danske fartøy fisket 4.275 tonn tobis i Norges økonomiske sone under forsøksfiske.

I tillegg hadde Havforskningsinstituttet et fartøy på tokt under og etter forsøksfiske for å prøve ulike metoder for å estimere bestanden, herunder akustisk mengdemåling og skraping.

2.1.2 Kommersielt fiske etter tobis våren 2008

Partene ble under kvoteforhandlingene for 2008 enig om å basere et kommersielt fiske på et foreløpig råd fra ICES. ICES presenterte en foreløpig rapport fra forsøksfiske 5. mai 2008,

hvor det fremgikk at TAC kunne settes til 400.000 tonn. På dette grunnlag fastsatte Norge en foreløpig regulering med en nasjonal kvote på 128.000 tonn.

Det ble videre fastsatt forbud mot å fiske etter tobis etter 23. juni 2008 og innenfor tre angitte områder i Norges økonomiske sone.¹ Fisket ble regulert med maksimalkvoter, hvor fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse kunne fiske innenfor en kvote basert på en faktor på 4,5.² EU fastsatte på sin side en kvote på 360.000 tonn.

ICES bekreftet en TAC på 400.000 tonn i sin endelige rapport 14. mai 2008. Følgende fremgikk imidlertid av rapporten:

“A substantial difference in the size and age composition of landings from the southern and northern parts of the North Sea was noted during weeks 14–18. There is concern about the low proportion of age 1 sandeel in the Norwegian landings from the northern North Sea (40% in numbers up to week 17, 25% up to week 18). The proportion of age 1 sandeel was about 90% in the Danish landings from the southern North Sea. ICES reiterates the observation that fisheries are known to cause local depletion of sandeel. Future management should account for the sub-stock distribution of sandeel in the North Sea (see ICES Advice, 2007). ICES will address this issue at a meeting planned for August 2008.”

Havforskningsinstituttet anbefalte 20. mai 2008 at fisket etter tobis i Norges økonomiske sone burde stenges umiddelbart. Dette på bakgrunn av ICES endelige rapport og egne undersøkelser. Det ble vist til at:

”De foreløpige resultatene fra toktet viser at det ble funnet urovekkende lave tettheter av tobis på alle feltene i NØS, sammenlignet med i 2007, med unntak av på det lille feltet Inner Shoal vest. I tillegg ble det funnet svært lite 1-åringer på feltene i NØS. Alderssammensetningen av tobis fra forsøksfisket viser også at bare 25 % av fangstene i NØS var 1-gruppe. Dette viser at rekrutteringen til feltene i NØS har vært dårlig i 2008.”

Fiskeridirektoratet har de to siste sesongene anbefalt en meget forsiktig utnyttelse av tobis i Norges økonomiske sone, på grunn av usikkerhet i bestandsvurderingen, dårlig rekruttering og betydningen av lokal tilhørighet. Det var derfor naturlig for Fiskeridirektoratet å støtte Havforskningsinstituttets anbefaling om å stoppe fisket i Norges økonomisk sone med øyeblikkelig virkning.

På bakgrunn av dette besluttet Fiskeri- og kystdepartementet 28. mai 2008 å stoppe alt fiske etter tobis i Norges økonomiske sone fra 2. juni for å unngå lokal utradering av tobis. Beslutningen omfattet også utenlandsk fiske etter tobis i Norges økonomiske sone. Samtidig ble det åpnet for et begrenset prøvefiske fra og med 31. mai til og med 8. juni 2008 i et av de stengte områdene.³ Deltakelse i prøvefisket ble avgjort etter påmelding og loddtrekning. De fem fartøyene som fikk delta i prøvefisket var alle på feltet, men meldte ikke inn fangster av tobis.

¹ Jf Forskrift om endring av forskrift om regulering av fisket etter tobis og øyepål i 2008 (J-99-2008)

² Jf Forskrift om endring av forskrift om maksimalkvoter ved fiske etter tobis og øyepål i 2008 (J-101-2008)

³ Jf § 9 første ledd bokstav b i Forskrift om endring av forskrift om regulering av fisket etter tobis og øyepål i 2008 (J-114-2008)

Fisket på den norske kvoten i EU-sonen ble stoppet 19. mai 2008, ettersom kvoten var oppfisket. Ifølge fangststatistikk fra Norges Sildesalgslag har norske fartøy totalt fisket 81.553 tonn⁴, hvorav 21.835 tonn er tatt i EU-sonen. Danske fartøy har hittil i 2008 fisket totalt 245.000 tonn tobis i Nordsjøen, mens totalfangsten fra Nordsjøen og Skagerrak er vel 360.000 tonn.

Resultatene fra de siste årenes prøvefiske og forskningsinnsats tyder på at tobis er en bestand med sterk lokal tilhørighet med liten eller ingen utveksling mellom felt etter at yngelen har bunnslått seg. Et intensivt fiske kan dermed raskt medføre utarming av lokale bestandskomponenter. Dette forholdet vil det måtte tas hensyn til ved kommende års regulering av tobisfisket.

2.2 BESTANDSSITUASJONEN FOR TOBIS

Det internasjonale rådet for havforskning (ICES) legger til grunn at bestanden har full reproduksjonsevne, men prognosene tilsier at bestanden vil falle under Bpa i 2009. Videre har fiskedødeligheten sunket siden 2001, men dagens nivå er likevel vanskelig å beregne. På grunn av manglende definisjon av referansepunkt av høstingsgraden (F) er det ikke mulig å karakterisere bestanden med hensyn til en bærekraftig høsting.

ICES anbefaler at en fremtidig regulering av fisket etter tobis tar hensyn til at bestanden er svært stedbunden. Det vises til at forvaltningen hittil har vært basert på en oppfatning om at det er én tobisbestand i Nordsjøen, mens det er sterke indikasjoner på at bestanden består av en rekke lokalt avgrensede bestander.

ICES er av den oppfatning at det bør innføres forvaltningstiltak som avverger lokal utarming av bestanden og anbefaler at fiskefelt som må anses som kommersielt nedfisket holdes stengt inntil forskningstokt viser at de lokale bestandene er gjenoppbygd. På andre fiskefelt bør det kun tillates fiske dersom forskningstokt viser at bestanden vil være gjenoppbygd til Bpa nivået i 2010.

ICES antar at gytebestanden kan være veldig lav på de enkelte fiskefelt i Norges økonomiske sone i 2009 og anbefaler at fiskefelt som må anses kommersielt nedfisket holdes stengt i 2009. Videre er ICES av den oppfatning at bestanden bør vurderes i et økosystem perspektiv.

Havforskningsinstituttet anbefaler, i lys av bestandssituasjonen og manglende kunnskap om lokal tilhørighet, at det ikke fiskes tobis i NØS i 2009.

2.3 REGULERING AV FISKET ETTER TOBIS I 2009

Fiskeridirektoratet tar ICES vurdering av bestandens størrelse i NØS til etterretning. Fiskeridirektoratet deler på denne bakgrunn Havforskningsinstituttets oppfatning av at det ikke bør fiskes tobis i NØS i 2009. Fiskeridirektoratet mener at det kan åpnes for et fiske etter tobis i NØS i 2009 dersom forskningstokt i regi av Havforskningsinstitutt viser at det finnes felt med fangstbare mengder av tobis.

⁴ Per 8. juni 2008. Fisket er avsluttet.

Det vises videre at det er mye som tyder på at bestanden er svært stedbunden. Det vil si at det er minimal utveksling mellom de ulike tobisfeltene og at slik utveksling trolig kun skjer når tobis på larvestadiet blir ført med strømmen. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at bestanden bør vise en positiv utvikling i NØS før det tillates et fiske etter tobis.

Fiskeridirektøren foreslår at tobisfisket holdes stengt fra årets begynnelse.

Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet arbeider for tiden med å utvikle retningslinjer for det fremtidige fiske etter tobis i NØS. Hensikten med dette arbeidet er å hindre nedfisking av de enkelte tobisfelt og sikre et stabilt fiske etter tobis. Fiskeridirektoratet er av den oppfatning at fisket etter tobis i fremtiden bør reguleres med et sett av tekniske tiltak, herunder periodestenging og minstemål som kriterium for områdestenging i sann tid, samt områdestenging basert på årlige tokt. Fiskeridirektoratet vil sende dette reguleringsforslaget på høring når arbeidet er ferdigstilt.

3 ØYEPÅL

3.1 BESTANDSSITUASJONEN FOR ØYEPÅL

ICES vurderer bestanden til å ha økt risiko for å ha sviktende reproduksjonsevne. Fiskedødeligheten har siden 2005 vært historisk lav. Dette skyldes at det direkte fiske etter øyepål i denne perioden har vært stengt eller kraftig begrenset. ICES vurderer også 2008-årsklassen til å være 30 % lavere enn gjennomsnittlig størrelse på de målte årsklassene.

ICES er av den oppfatning at en TAC på 35.000 tonn i 2009, som tilsier en fiskedødelighet i 2009 på 0,15 vil kunne bidra til å føre bestanden over Bpa i 2010. Denne anbefalingen baseres på føre var betraktninger, ettersom det ikke er definert referansepunkter for bestanden.

Oppsummert gir ICES følgende vurdering av fangst og fiskedødelighet i 2009 i forhold til gytebestandens forventede størrelse i 2010:

Rationale	Catches (2009)	F 2009	SSB (2010)	%SSB Change ¹
Precautionary limits	0	0	168	7%
	12	0.05	162	4%
	24	0.10	157	1%
	35	0.15	151	-3%
	46	0.2	146	-7%
	66	0.3	136	-15%
	76	0.35	132	-18%
	85	0.4	128	-22%
	103	0.5	120	-30%

3.2 REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2008

Tabellen under gir en oversikt over norsk fiske av øyepål. Fisket har nesten utelukkende foregått i NØS, og herunder har den største delen av fisket foregått i Nordsjøen. Det går videre frem av tabellen at fisket de siste årene har blitt kraftig redusert.

Tabell 1: Oversikt over norsk fiske etter øyepål⁵

År	Totalt	NØS	Herav i Nordsjøen	EU-sonen
1996	103 126	102 761	89 815	365
1997	47 032	47 032	39 006	-
1998	27 293	26 646	21 342	647
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

⁵ Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 20. oktober 2008

2006	14336	14308	13620	28
2007	4722	4667	4657	55
2008	6255	5827	6255	428

I 2005 ble det innført forbud mot direkte fiske av øyepål. Dette forbudet ble på bakgrunn av anbefalinger fra ICES videreført i 2006. ICES endret imidlertid vurderingen i løpet av året og anbefalte et fiske på øyepål innenfor en TAC på 95.000 tonn i 2006. Basert på dette ble det åpnet for et fritt fiske av øyepål for norske fartøy 31. august 2006. For 2007 anbefalte ICES derimot at fisket igjen skulle holdes stengt. Fiskeriforvaltningen i Norge og EU fulgte anbefalingen og innførte forbud mot direkte fiske av øyepål i 2007.

Norge og EU har fra årets begynnelse regulert fiske etter øyepål på grunnlag av ICES anbefaling fra høsten 2007 om å åpne for et direkte fiske etter øyepål innenfor en kvote på 50.000 tonn i 2008.

Fiskeridirektoratet foreslo under Reguleringsmøte 22. og 23. november 2007 at et direkte fiske etter øyepål burde bli begrenset til perioden fra og med 1. mai til og med 31. august 2008. Det ble vist til at det er store problemer med innblanding av yngel, småfisk og konsumfiskarter i fisket etter øyepål med småmasket trål. På høsten og i vintermånedene er det videre stor og økende risiko for å få for mye bifangst av makrell og hestmakrell. På grunn av innblandingsproblemene er Fiskeridirektoratet derfor opptatt av å begrense det direkte fisket etter øyepål. Etter at kvoteforhandlingene med EU og reguleringsmøte var avsluttet tilrådte Fiskeridirektoratet at det ble åpnet for et fiske etter øyepål i perioden fra og med 1. mai til og med 30. juni 2008.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet å åpne for et direkte fiske etter øyepål for norske fartøy fra og med 1. mai 2008 innenfor en kvote på 36.500 tonn. Fisket ble regulert med maksimalkvoter, hvoretter Fiskeridirektoratet fastsatte en kvotefaktor for fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse på 3,0 med en garantert faktor på 1,5.

Våren 2008 reviderte ICES sin vurdering av bestanden til at det kunne fiskes inntil 148.000 tonn i 2008 og fremdeles ligge innenfor en F som vil holde SSB over Bpa i 2008 og 2009.

Fiskeri- og kystdepartementet besluttet 17. juni 2008 at norske fartøy kunne fiske øyepål i Norges økonomiske sone innenfor en kvote på 80.000 tonn i 2008. Det ble samtidig besluttet at det direkte fiske etter øyepål skulle avsluttes 31. august 2008.

Sør-Norges Trålerlag krevde 8. september 2008 at det direkte fisket etter øyepål skulle gjenåpnes på grunn av faren for ulovlig høy innblanding av øyepål i fisket etter kolmule. Fiskeri- og kystdepartementet avviste dette kravet. Det ble igjen vist til faren for høy innblanding av makrell og hestmakrell, samt yngel og småfisk av konsumfiskarter.

3.3 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2009

ICES har anbefalt en TAC på inntil 35. 000 tonn for 2009. Størrelsen på en eventuell norsk kvote vil bli fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet senere i høst, etter at forhandlingene med EU er sluttført.

Det foreslås at Fiskeridirektoratet gis myndighet til å stoppe fisket når den nasjonale kvoten er beregnet oppfisket.

Et av hovedproblemene i fisket med småmasket trål etter øyepål er at tildels betydelige mengder yngel og småfisk av beskyttede arter kan komme med i fangstene som bifangst, samt fisk i gytmoden alder. Bestandssituasjonen for flere arter som tas som bifangst i fisket etter øyepål og kolmule med småmasket trål er på nåværende tidspunkt dårlig.

I tillegg til den uheldige beskatningen av ungfisk medfører dette fisket problemer med å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Med den alvorlige situasjonen disse bestandene generelt befinner seg i, er det nødvendig å treffe tiltak som kan redusere beskatning av slik bifangst i fisket etter øyepål.

For å sikre at fisket gjennomføres ut fra hensynet til ressursvennlig og rasjonell beskatning av fiskebestandene totalt sett, er Fiskeridirektoratet derfor av den oppfatning at en rekke tiltak bør introduseres i disse fiskeriene for å bedre beskatningsmønsteret.

Det må samtidig konstateres at virkemidlene innenfor rammen av det tekniske regelverket er begrenset i forhold til å redusere beskatning av yngel og småfisk. Innføring av rist vil for eksempel bare bidra til å redusere innblandingen av større fisk. Samtidig er det viktig å ta hensyn til at øyepål er en viktig næringskilde for flere bestander i Nordsjøen. Dette gjør det nødvendig å vurdere dette fisket i forhold til bestandens plassering i økosystemet..

Det vises også til at dagens prøvetakingssystem for kontroll av landinger av industriråstoff ikke er tilstrekkelig i forhold til å kontrollere den totale fangstsammensetningen i landingene. Fiskeridirektoratet foretar prøvetaking av industritrålfangster ved landing. På dette tidspunkt er kvaliteten på fangsten av en slik tilstand at det ofte er urealistisk å få et korrekt bilde av fangstsammensetningen. Forsøk/undersøkelser har vist at det kan være en betydelig uregistrert innblanding av andre arter enn målartern i disse landingene.

Fiskeridirektoratet vil arbeide videre med å utvikle en tilfredsstillende prøvetaking av industrifangster. I dag ligger fokus på prøvetaking ved landing, men dette fokuset bør endres til prøvetaking om bord i fartøyene under fisket for å få et reelt bilde av fangstsammensetningen. Videre vil vi med bedre kunnskap om arts- og størrelsessammensetningen i industritrålfisket ha et bedre grunnlag til å fastsette bifangstregler som i større grad representerer og setter rammer for det reelle fisket.

Fiskeridirektøren foreslår at det åpnes for et direkte fiske etter øyepål innenfor en nasjonal kvote i perioden fra og med 1. juni til og med 31. august 2008.

I henhold til gjeldende bestemmelser er det per dato tillatt å ha inntil 20 % torsk, hyse og sei i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Videre er det forbudt å fiske eller lande blant annet arter som torsk og hyse til oppmaling. Unntatt fra oppmalingsforbudet er lovlig bifangst av sei.

Som nevnt ovenfor har forsøk vist at det kan være en betydelig uregistrert innblanding av andre arter enn målarten i fisket med småmasket trål etter øyepål. Ved at fisket foregår på relativt grunt vann (mellom 100 og 200 meters dybde) øker innblandingen av flere arter, samt at en får større variasjoner i størrelsessammensetningen av de ulike artene i fangstene. I perioder og områder er det registrert betydelige innslag av yngel og småfisk av beskyttede arter i det direkte fisket etter øyepål, foruten innblanding av fisk i gytmoden alder.

Per dato er det ikke utviklet en fullgod teknologi som gjør det mulig å sortere ut innblanding av andre arter, herunder yngel og småfisk foruten fisk i gytmoden alder fra fangstene i et direktefiske etter øyepål. Tillatt andel bifangst av sei som går til oppmaling bør imidlertid kunne reduseres.

Regulering av dette fisket bør i fremtiden ses i sammenheng med et opplegg med periode- og områdebasert stenging av felt, hvor innblanding av andre arter er for høy i forhold til gitte kriterier.

Fiskeridirektoratet foreslår at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, sei og hyse ved fiske etter øyepål, hvorav inntil 5 % sei kan leveres til oppmaling.



TELEFAKS

Til:	Fiskeri- og kystdepartementet Boks 8118 Dep 0032 OSLO	Faksnr.:	
Att:			
Dato:	12.12.2008	Postadresse:	Postboks 185 - Sentrum 5804 BERGEN Norge
Vår ref.:	08/19268	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 ØYEPÅL OG TOBIS I 2009

1. Innledning

Regulering av fisket etter tobis og øyepål i 2009 ble behandlet som sak 31/2008 under Reguleringsmøtet som ble avholdt 24. – 25. november 2008.

De årlige bilaterale kvoteforhandlingene mellom Norge og EU ble avsluttet 10. desember 2008. Partene ble enige om å gjennomføre et felles forsøksfiske i Nordsjøen i 2009. Partene ble videre enig om at områder som har blitt identifisert som oppfisket ("depleted") skal ekskluderes fra prøvefisket.

Norske fartøy har per 3. desember 2008 fisket 6.070 tonn øyepål i Norges økonomiske sone og 436 tonn øyepål i EU-sonen.

2. Tobis

2.1 Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøtet at fisket etter tobis holdes stengt i 2009. Det ble påpekt at det kan bli åpnet for et begrenset fiske dersom resultatene fra Havforskningsinstituttets tobistokt våren 2009 tilsier det.

Havforskningsinstituttet orienterte Reguleringsmøtet om at metodene for å beregne kvotene for tobis ikke er gode, men at det finnes få alternativer. Det arbeides i ICES med å utvikle bedre metoder. Havforskningsinstituttet ønsker å innføre områdebasert forvaltning for å hindre

nedfisking av de lokale tobisbestandene. Bestanden er svekket, særlig i Nordsjøen. Dette skyldes den dårlige rekrutteringen siden 2002.

Sør-Norges Trålerlag er av den oppfatning at bestanden bør forvaltes som en bestand. Det ble også pekt på det at selv om bestanden er kommersielt nedfisket vil ikke det si at bestanden er helt nedfisket. Videre pekte *Sør-Norges Trålerlag* på at bestanden er vanskelig å måle ettersom den ikke dukker opp til samme tid og sted.

WWF mener at det i forvaltningen av tobis bør tas hensyn til at tobis er en viktig næringskilde for sjøfugl.

Havforskningsinstituttet anerkjente at det lå store utfordringer i å få bedre kunnskap om bestanden, og håpet derfor at næringen ville bidra i dette arbeidet fremover.

2.2 Fiskeridirektørens tilråding

Fiskeridirektoratet tar ICES vurdering av bestandens størrelse i NØS til etterretning. Fiskeridirektoratet deler på denne bakgrunn Havforskningsinstituttets oppfatning av at det ikke bør fiskes tobis i NØS i 2009. Fiskeridirektoratet mener at det kun kan åpnes for et fiske etter tobis i NØS i 2009 dersom forskningstokt i regi av Havforskningsinstitutt viser at det finnes felt med fangstbare mengder av tobis. Det vises også til at Norge og EU er enig om at områder som er oppfisket skal utelukkes fra prøvefisket i 2009. Fiskeridirektøren legger til grunn at Havforskningsinstituttets forskningstokt vil gi svar på om det er forsvarlig å åpne for et forsøksfiske etter tobis på de enkelte fiskefeltene eller om områdene må anses som oppfisket, med den konsekvens at det ikke åpnes for et fiske.

Det vises videre at det er mye som tyder på at bestanden er svært stedbunden. Det vil si at det er minimal utveksling mellom de ulike tobisfeltene og at slik utveksling trolig kun skjer når tobis på larvestadiet blir ført med strømmen. Fiskeridirektoratet er derfor av den oppfatning at bestanden bør vise en positiv utvikling i NØS før det tillates et fiske etter tobis.

Fiskeridirektøren tilrår med dette at spørsmål om å åpne for et forsøksfiske i Norges økonomiske sone avgjøres etter at Havforskningsinstituttets forskningstokt er avsluttet.

I forbindelse med kvoteforhandlingene mellom Norge og EU ble det avtalt at norske fartøy kan fiske inntil 20.000 tonn tobis i EU-sonen i ICES statistikkområde IV. Det ble ikke presisert under forhandlingene hvorvidt dette kunne fiskes under forsøksfiske, men de to siste årene har norske fartøy hatt adgang til å fiske en tilsvarende kvote i EU-sonen under forsøksfiske. Endringen fra tidligere år er at EU ikke har en tilsvarende adgang i norsk sone.

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at det er mest gunstig å la norske fartøy fiske denne kvoten fra 6. mai 2009. Det vil si når et eventuelt kommersielt fiske skal starte opp, men ettersom Norge og EU er enig om å gjennomføre et felles forsøksfiske bør det tillates å delta i fisket etter tobis i EU-sonen fra 1. april, som er den datoen partene har avtalt at forsøksfiske kan begynne.

Fiskeridirektøren tilrår derfor at kvoten i EU-sonen kan fiskes fra 1. april 2009. Fisket bør avsluttes senest 23. juni 2009 på grunn av faren for stor innblanding av yngel.

3. Øyepål

3.1 Reguleringsmøtets behandling

Fiskeridirektøren foreslo under Reguleringsmøtet at det åpnes for et direkte fiske etter øyepål innenfor en nasjonal kvote i perioden fra og med 1. juni til og med 31. august 2009. Videre ble det foreslått at fartøy med pelagisk tråltillatelse eller Nordsjøtråltillatelse kan ha inntil 20 % bifangst av torsk, sei og hyse ved fiske etter øyepål, hvorav inntil 5 % sei kan leveres til oppmaling.

Sør-Norges Trålerlag var av den oppfatning at redusert innblanding av sei ville bli en større utfordring for fartøyene i øyepålfisket enn i kolmulefisket, men at dette kan avhjelpes ved å benytte stormasket trål. *Sør-Norges Trålerlag* ønsker også å kunne fiske direkte etter øyepål etter 31. august.

3.2 Fiskeridirektørens tilrådning

a) ICES har anbefalt en TAC på inntil 35. 000 tonn for 2009. Et av hovedproblemene i fisket med småmasket trål etter øyepål er at tildels betydelige mengder yngel og småfisk av beskyttede arter kan komme med i fangstene som bifangst, samt fisk i gytemoden alder. Bestandssituasjonen for flere arter som tas som bifangst i fisket etter øyepål og kolmule med småmasket trål er på nåværende tidspunkt dårlig.

I tillegg til den uheldige beskatningen av ungfisk medfører dette fisket problemer med å fastslå den reelle artssammensetningen i fangstene. Med den alvorlige situasjonen disse bestandene generelt befinner seg i, er det nødvendig å treffe tiltak som kan redusere beskatning av slik bifangst i fisket etter øyepål.

For å sikre at fisket gjennomføres ut fra hensynet til bærekraftig og rasjonell beskatning av fiskebestandene totalt sett, er Fiskeridirektoratet derfor av den oppfatning at en rekke tiltak bør introduseres i disse fiskeriene for å bedre beskatningsmønsteret.

Det må samtidig konstateres at virkemidlene innenfor rammen av det tekniske regelverket er begrenset i forhold til å redusere beskatning av yngel og småfisk. Innføring av rist vil for eksempel bare bidra til å redusere innblandingen av større fisk. Samtidig er det viktig å ta hensyn til at øyepål er en viktig næringskilde for flere bestander i Nordsjøen. Dette gjør det nødvendig å vurdere dette fisket i forhold til bestandens plassering i økosystemet.

Det vises også til at dagens prøvetakingssystem for kontroll av landinger av industriråstoff ikke er tilstrekkelig i forhold til å kontrollere den totale fangstsammensetningen i landingene. Fiskeridirektoratet foretar prøvetaking av industritrålfangster ved landing. På dette tidspunkt er kvaliteten på fangsten slik at det ofte er urealistisk å få et korrekt bilde av fangstsammensetningen. Forsøk/undersøkelser har vist at det kan være en betydelig uregistrert innblanding av andre arter enn målarten i disse landingene.

Fiskeridirektoratet vil arbeide videre med å utvikle en tilfredsstillende prøvetaking av industrifangster. I dag ligger fokus på prøvetaking ved landing, men dette fokuset bør endres til prøvetaking om bord i fartøyene under fisket for å få et reelt bilde av fangstsammensetningen. Videre vil vi med bedre kunnskap om arts- og størrelsessammensetningen i industritrålfisket ha et bedre grunnlag til å fastsette bifangstregler som i større grad representerer og setter rammer for det reelle fisket.

Fiskeridirektøren tilrår at det åpnes for et direkte fiske etter øyepål innenfor en nasjonal kvote i perioden fra og med 1. juni til og med 31. august 2009.

b) I henhold til gjeldende bestemmelser er det per dato tillatt å ha inntil 20 % torsk, hyse og sei i vekt i de enkelte fangster og ved landing. Dette skal i utgangspunktet leveres til konsum, med unntak av lovlig bifangst av sei som kan leveres til oppmaling. Dersom det kun er bifangst av sei vil det si at inntil 20 % av fangsten kan leveres til oppmaling.

Ved fiske etter øyepål er dette en aktuell problemstilling. Forsøk har vist at det er betydelig uregistrert innblanding av andre arter enn målarten i fisket med småmasket trål etter øyepål.

Når vi i tillegg vet at prøvetakingssystemene gir begrenset kunnskap om den faktiske sammensetningen av fangstene er det grunn til å tro at store mengder sei i dag går til oppmaling og at dette ikke registreres som sei. Det vil si at vi tillater et stort uregistrert uttak av sei. Dette er svært uheldig, både av hensyn til fangststatistikken og bestandsvurdering.

Fiskeridirektøren er av den oppfatning at adgangen til å la inntil 20 % sei gå til oppmaling må reduseres.

Det er ikke utviklet en fullgod teknologi som gjør det mulig å sortere ut innblanding av andre arter, herunder yngel og småfisk foruten fisk i gytemoden alder, fra fangstene i et direktefiske etter øyepål. Tillatt andel bifangst av sei som går til oppmaling bør imidlertid kunne reduseres. Det påpekes at det fremdeles vil være adgang til å levere inntil 20 % bifangst av torsk, hyse og sei, men at det bare er adgangen til å levere sei til oppmaling som reduseres.

Fiskeridirektøren legger avgjørende vekt på det ikke registreres uttak av relativt store mengder sei og er derfor av den oppfatning at denne innstramningen er nødvendig for å få et bedre bilde av det faktiske uttaket.

I dette fisket er det i tillegg registrert betydelige innslag av yngel og småfisk av beskyttede arter i det direkte fisket etter øyepål. Dette skjer ettersom fisket foregår på grunnere vann enn 200 meters dybde. Det vises til at det er grunnleggende prinsipp i norsk fiskeriforvaltning at det i minst mulig grad skal fiskes på yngel. Fiskerier hvor dette skjer bør i størst mulig grad begrenses.

Videre bør regulering av dette fisket i fremtiden ses i sammenheng med et opplegg med periode- og områdebasert stenging av felt, hvor innblanding av andre arter er for høy i forhold til gitte kriterier.

Fiskeridirektoratet vil på dette grunnlag redusere adgangen for norske fartøy til å levere sei til oppmaling. Fiskeridirektøren vil gjøre følgende endringer i § 49 i forskrift om utøvelse av fisket av 22. desember 2004 (utøvelsesforskriften):

”§ 49 Oppmaling av torsk, hyse sei, kystbrisling og vassild

(2) Unntatt fra forbudet i første ledd er inntil 5 % av lovlig bifangst av sei etter § 37 nr. 1.”

4. Fiskeridirektørens forslag til forskrift

Idet en viser til det som er fremkommet ovenfor, samt saksdokumentene som er fremlagt for Reguleringsmøtet vil foreslår Fiskeridirektøren følgende forskrift:

Forskrift om regulering av fisket etter øyepål og tobis i 2009

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

KAPITTEL 1. FISKEFORBUD

§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande øyepål og tobis i 2009.

KAPITTEL 2. ØYEPÅL

§ 2. Deltakelse og maksimalkvote

Uten hinder av § 1 kan norske fartøy med adgang til å delta fiske og lande øyepål i perioden fra og med 1. juni til og med 31. august 2009.

Fiskeridirektoratet fastsetter maksimalkvoter for fartøy med pelagisk trållatelse og nordsjøtrållatelse på grunnlag av en 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 trållatelse og nordsjøtrållatelse nyttes fastsatt konsesjonskapasitet, jf forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konsesjonsforskriften) §§ 2-8 annet ledd og 2-12 annet ledd.

§ 3 Bifangst av øyepål

Uten hinder av § 1 kan øyepål fiskes som bifangst i et direkte fiske etter andre arter.

§ 4 Totalkvote i EU-sonen

Norske fartøy kan fiske inntil 1.000 tonn øyepål i EU-sonen i ICES statistikkområdet IV.

KAPITTEL 3. TOBIS

§ 5 Forsøksfiske

Norske fartøy med adgang til å delta kan fiske og lande tobis i perioden fra og med 1. april til og med 6. mai 2009 i EU-sonen i ICES statistikkområdet IV.

For norske fartøy skjer deltakelse i perioden angitt i første ledd etter kunngjøring og skriftlig påmelding til Fiskeridirektoratet. Etter påmeldingsfristens utløp avgjøres deltakelsen ved loddtrekning.

Fiskeridirektoratet kan fastsette nærmere kriterier for deltakelse og gjennomføring av fisket etter tobis i perioden angitt i første ledd.

§ 6 Totalkvote i EU-sonen

Norske fartøy kan fiske inntil 20.000 tonn tobis i EU-sonen i ICES statistikkområdet IV.

KAPITTEL 4. FELLESBESTEMMELSER

§ 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 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. Fiskeridirektoratets regionkontor kan gjøre unntak for fartøy som erverves til utskifting av fartøy som på grunn av havari eller forlis har vesentlig driftsavbrudd som oppfyller vilkårene for bruk av leiefartøy.

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 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 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.

§ 9 Avkortning av kvote ved dumping eller neddreping

Er tobis eller øyepål forsettlig eller uaktsomt dumpet eller på annen måte drept ned, kan Fiskeridirektoratets regionkontor fatte vedtak om en forholdsmessig avkortning av kvoten. Fiskeridirektoratet er klageinstans.

§ 10 Bemyndigelse

Fiskeridirektoratet kan stoppe fisket etter tobis i EU sonen når områdekvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektoratet kan endre denne forskrift og fastsette nærmere bestemmelser som er nødvendige for å oppnå en rasjonell og hensiktsmessig utøvelse eller gjennomføring av fisket.

§ 11 Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser i denne forskriften straffes etter §§ 60, 61 og 64 i lov om forvaltning av villlevande marine ressursar (havressurslova) av 6. juni 2008 nr. 37. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2009 og gjelder til og med 31. desember 2009.

Med hilsen

Stein-Åge Johnsen
seksjonssjef

Thord Monsen
rådgiver

Sak 32/2008

Regulering av fisket etter pigghå, brugde
og håbrann i 2009

REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE OG HÅBRANN I 2009

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at forbudene mot direkte fiske etter pigghå, brugde og håbrann i ICES- statistikkområder I-XIV videreføres i 2009. Dette er i samsvar med tilrådning fra ICES.

2 PIGGHÅ

2.1 FISKET I 2007

På bakgrunn av ICES's tilrådning om 0-kvote, ble det innført forbud mot fangst av pigghå fra og med 1. januar 2007. Fisket var før dette tidspunkt utelukkende regulert ved minstemål på 70 cm. Unntatt fra forbudet mot direktefisket var fartøy under 28 meter største lengde som fisket med konvensjonelle redskap i Norges indre farvann og sjøterritorium. Av hensyn til behovet for å få registrert alt uttak av bestanden, var det tillatt å lande og omsette bifangster av pigghå. Det er pr 31. desember 2007 rapportert fisket 615,4 tonn pigghå.

2.2 FISKET I 2008

ICES gjentok tilråningen om 0-kvote i 2008, og forbudet mot direktefiske etter pigghå er videreført. Tilsvarende ble det gjort unntak fra forbudet for fartøy under 28 meter største lengde, som fisker med konvensjonelle redskaper. Unntaket ble i samsvar med Fiskeri – og kystdepartementets vedtak endret til fartøy som har mindre enn 300 kubikkmeter lasteromsvolum. Tabellen nedenfor viser fangster fra norske fartøy i perioden 2006 – 2008, hvorav fisket har vært regulert de to siste årene.

Tabell 1: Norske fartøys fangster av pigghå i 2006 - 2008

ICES område	2006	2007	2008
I	0,0	0,0	
IIa	498,4	311,6	265,0
IIIa	107,2	95,7	80,5
IVa	183,7	206,4	148,9
IVb	0,7	1,8	2,9
Va		0,0	
Totalt	789,9	615,4	497,3

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet pr 13. november 2008

2.3 FISKET I 2009

2.3.1 Bestandsgrunnlaget

ICES legger til grunn at pigghå i områdene I – XIV tilhører samme bestand. Bestanden vurderes som svært svak og ICES's fangststatistikk for pigghå viser en jevn og markant nedgang i fangstene siden 1973. Pigghå blir sent kjønnsmoden og har lang reproduksjonstid. Pigghå er listet som sårbar på IUCN's liste over truede arter. På den norske rødlisten er bestanden betegnet som "kritisk truet".

Det er ikke foretatt nye bestandskartlegginger av pigghå og ICES's tilråding 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.

2.3.2 Regulering i 2009

Siden etableringen av forbudet mot direktefiske fra 1. januar 2007, er det som vist til ovenfor gjort unntak for fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle redskaper i Norges indre farvann og sjøterritorium (fom 8. februar endret til fartøy som har mindre enn 300 kubikkmeter lasteromsvolum som fisker med konvensjonelle redskaper).

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. NEAFC har i årsmøtet 10. – 14. november fattet tilsvarende vedtak for reguleringsområdet i 2009.

Fangstene tas i hovedsak som bifangster i linefiske, mens det begrensede direktefisket primært har foregått med garn.

Av hensyn til den kritiske bestandssituasjonen for pigghå, vil Fiskeridirektøren tilrå at forbudet mot direktefiske gjøres gjeldende for alle fartøygrupper. For øvrig tilrår en at fisket reguleres på samme måte som inneværende år.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir forbudt for norske fartøy å fiske pigghå i ICES-statistikkområder I-XIV i 2009

3 BRUGDE

3.1 FISKET I 2007

I tråd med ICES sin tilrådning for 2006 ble forbudet mot direktefiske etter brugde videreført i 2007. Det forelå ingen bestandskartlegging, men tilgjengelige data indikerte fortsatt en betydelig reduksjon av bestanden.

Tilsvarende ble adgangen til å lande og omsette død eller døende brugde tatt som bifangst i annet fiskeri, videreført. Dette var særlig begrunnet i behovet for å få registrert alt uttak av brugde. Levedyktig brugde tatt som bifangst ble påbudt sluppet på sjøen.

3.2 FISKET I 2008

Tilgjengelige data indikerte ingen endring i bestandssituasjonen og i samsvar med ICES sin anbefaling ble forbudet mot brugdefangst i ICES-statistikkområder I-XIV videreført.

Bestemmelsene om å pålegge fartøy å lande død eller døende bifangst av brugde, er videreført inneværende år. Tilsvarende gjelder 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 er lagt til grunn at slike fangster i motsatt fall vil forbli urapportert og vesentlige data i forbindelse med ressurskartleggingen vil gå tapt.

Tabellen nedenfor viser kvantum brugde landet og omsatt siden forbudet mot direktefangst ble iverksatt 1. januar 2006.

Tabell 2: Norske fartøys fangster av brugde i 2006 - 2008

ICES område	2006	2007	2008
IIa	16,0	65,3	9,8
Totalt	16,0	65,3	9,8

Kilde: Landings- og sluttseddelregisteret i Fiskeridirektoratet per 13. november 2008

3.3 FISKET I 2009

ICES viser til at tilgjengelige data ikke gir grunnlag for å endre tilrådingene som har vært likelydende fra 2006, og anbefaler at forbudet mot direktefangst av brugde i ICES-statistikkområder I-XIV opprettholdes også i 2009.

Fiskeridirektøren vil således tilrå at reguleringen fra inneværende år videreføres i 2009. Det vises også til at det er ønskelig å få registrert *antall* brugde som tas, i tillegg til *vekt*. Det tas derfor sikte på at dette kan gjøres ved registrering på landings-/sluttseddel.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av brugde i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2009.

4 HÅBRANN

4.1 FISKET I 2007

Under henvisning til ICES tilrådning ble det innført forbud mot direktefiske av håbrann i 2007.

4.2 FISKET I 2008

ICES gjentok sin tilrådning om forbud mot direktefiske etter håbrann, og reguleringen fra 2007 er videreført inneværende år. Det ble anbefalt at håbrann ikke skal utnyttes før referansepunkt og forvaltningsstrategi er definert. Videre tilrår 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 – 2008.

Tabell 3: Norske fartøys fangster av håbrann i perioden 2006 - 2008

ICES område	2006	2007	2008
I	0,3		
Ila	24,7	7,4	7,3
IIla	0,3	0,1	0,1
IVa	1,6	1,5	2,6
IVb	0,5	0,9	1,0
Totalt	27,4	9,8	11,1

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelstatistikk per 13. november 2008

4.3 FISKET I 2009

ICES gjentar sine tilrådninger om at forbudet mot direktefisket bør opprettholdes og bifangsten begrenses.

Fiskeridirektøren foreslår at forbudet mot fiske av håbrann opprettholdes, og fisket reguleres på tilsvarende måte som inneværende år.

Fiskeridirektøren vil tilrå at forbudet mot direktefangst av håbrann i ICES-statistikkområder I – XIV videreføres i 2009.



Fiskeri- og kystdepartementet
postboks 8118 Dep

0032 OSLO

Saksbehandler: Hild Ynnesdal
Telefon: 46804937
Seksjon: Reguleringsseksjonen
Vår referanse: 08/18615
Deres referanse:
Vår dato: 02.12.2008
Deres dato:

REGULERING AV FISKE ETTER PIGGHÅ, BRUGDE OG HÅBRANN I 2009

1 Innledning

Regulering av fiske etter pigghå, brugde og håbrann ble behandlet i Reguleringsmøtet 24. og 25. november 2008.

ICES gjentar tilrådingene om å forby direkte fiske etter pigghå, brugde og håbrann i 2009.

2 Regulering av fisket i 2009

Reguleringsmøtets behandling og tilråding

Fiskeridirektøren foreslo til Reguleringsmøtet 24. og 25. november i samsvar med tilråding fra ICES forbud mot direktefiske etter pigghå, brugde og håbrann i 2009. Gjeldende bifangstbestemmelser er foreslått videreført.

ICES viser til at det ikke foretas bestandskartlegginger av disse artene, men at tilgjengelige data indikerer fortsatt betydelige reduksjoner i bestandene. Tilrådingene fra ICES inneholder meget klare uttalelser om at bestandene av pigghå, brugde og håbrann er på absolutte lavmål og at også bifangst bør søkes redusert til lavest mulig uttak.

Pigghå er blant de haiartene som har lavest vekstrate og blir sent kjønnsmoden. Arten er truet av overfiske over hele verden. Tilsvarende gjelder for håbrann, som i likhet med pigghå er en vandrende art. Fangstbarheten kan derfor være høy for begge arter selv om bestandene er små.

Når det gjelder pigghå har det siden forbudet mot direkte fiske ble innført, vært gjort unntak fra forbudet for fartøy under 28 meter største lengde, som fisker med konvensjonelle redskaper i Norges indre farvann og sjøterritorium. Dette har vært begrunnet i hensynet til de fartøyene som har drevet dette fisket gjennom flere år.

På grunnlag av de klare og entydige tilrådingene fra ICES har Fiskeridirektøren for 2009 foreslått at forbudene mot direktefiske skal være absolutt for alle fartøygrupper. Tall fra Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister viser videre at de samlede landingene av

pigghå for norske fartøy er redusert hvert år siden forbudet ble innført. Dette indikerer etter Fiskeridirektørens vurdering at de aktuelle fartøyenes behov for å fiske pigghå, synes å være marginale.

Norges Fiskarlag viste til at det ikke foreligger tilstrekkelig dokumentasjon over endringer i bestandsstørrelse eller utbredelse. Slik dokumentasjon lå heller ikke til grunn for de opprinnelige vedtakene om forbud mot direktefangst av artene pigghå, brugde og håbrann. Fiskarlaget går derfor inn for at forbudet mot direktefangst oppheves for alle tre arter fra neste år. Subsidiert mener Norges Fiskarlag at unntaket som gjelder fisket etter pigghå for fartøy under 28 meter største lengde som fisker med konvensjonelle fartøy, må videreføres i 2009. Tilsvarende kreves det at gjeldende bifangstbestemmelser videreføres til neste år.

FHL ba om at myndighetene utviser varsomhet med ukritisk å referere til rødlisten som begrunnelse for å innføre reguleringstiltak.

Sør-Norges Notfiskarlag støttet Norges Fiskarlags anmodning om at fartøy under 28 meter for forsette sitt direktefiske etter pigghå med konvensjonelle redskaper.

WWF viste til de sterke varselsignalene som i flere år er sendt ut for alle tre artenes vedkommende, og støttet Fiskeridirektørens tilrådning.

Fiskeridirektørens vurdering

Fiskeridirektøren vil fastholde sitt forslag om at det innføres totalforbud mot direktefiske etter pigghå, brugde og håbrann, og at gjeldende bifangstordninger videreføres i 2009. Dette vil innebære at det gis adgang til å lande og omsette bifangst av ovennevnte arter. Unntak likevel for brugde, der levedyktig fisk straks skal slippes på sjøen igjen.

3 Forskrift

Fiskeridirektøren vil under henvisning til ovennevnte foreslå følgende forskrift:

Forskrift om forbud mot fiske og fangst av brugde, pigghå og håbrann i 2009

Fiskeri- og kystdepartementet har desember 2008 med hjemmel i lov av 6. juni 2008 nr 37 om forvaltning av villlevande marine ressurser §§ 15,16 annet ledd og 36 fastsatt følgende forskrift:

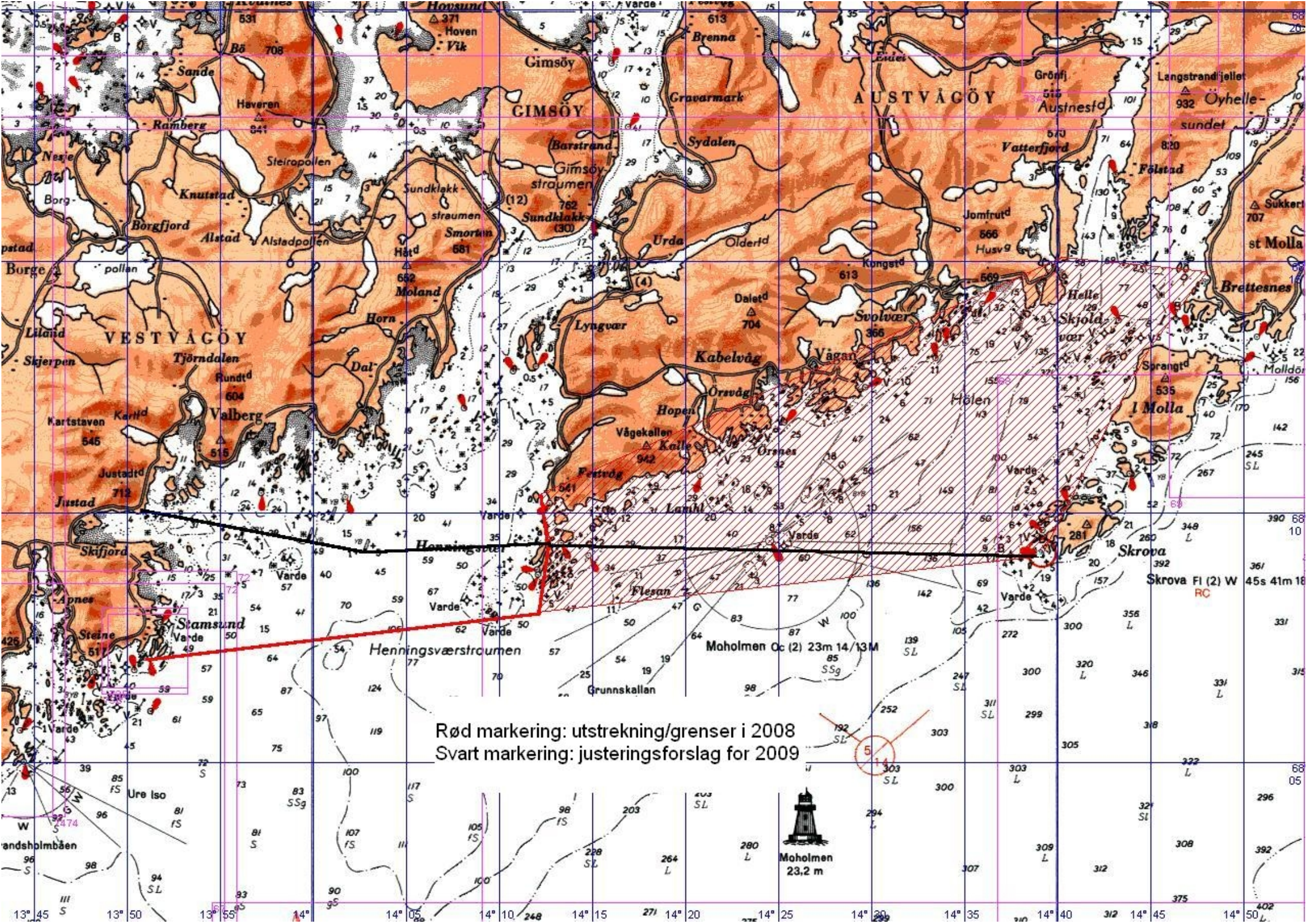
§ 1 Generelt forbud

Det er forbudt for norske fartøy å fiske og lande brugde, pigghå 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 bifangst som nevnt i første ledd er død eller døende, skal bifangsten landes.



Rød markering: utstrekning/grenser i 2008
Svart markering: justeringsforslag for 2009



13° 45' 13° 50' 13° 55' 14° 14° 05' 14° 10' 14° 15' 14° 20' 14° 25' 14° 30' 14° 35' 14° 40' 14° 45' 14° 50'

