

SAK 27/2006

REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2007

1. SAMMENDRAG AV ENDRINGENE I FORHOLD TIL ÅRETS REGULERING

Fiskeridirektøren foreslår i det vesentligste å videreføre reguleringsopplegget fra 2006.

I henhold til kyststatsavtalen for 2006 og 2007 kan kyststatspartene overføre inntil 10% av ubrukt kolmulekvote til neste år. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet fratrekkes kvoten som er tildelt den aktuelle part neste år.

Fiskeridirektøren foreslår at overfisket i 2006, blant annet relatert til bifangst av kolmule i andre fiskerier og forskningsfangst, skal trekkes fra norsk totalkvote i 2007 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren ber om synspunkter på hvorvidt overfiske/underfiske av de enkelte gruppekvotene i 2007 skal belastes/godskrives totalkvoten for 2008 før fordeling på fartøygrupper, eller om det skal belaste/godskrive den enkelte gruppekvote.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt et kvantum i 2007 til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier i 2007, for fartøy som ikke har adgang til å fiske kolmule. En foreslår at bifangstavsetningen blir fratrukket norsk kvote for 2007 før fordeling på fartøygrupper.

2. NORSK FISKE ETTER KOLMULE I 2006

2.1. DELTAGERREGULERING

I 2006 kan følgende fartøygrupper delta:

- fartøy med kolmuletråltillatelse i henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften)
- fartøy med pelagisk tråltillatelse i henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften)
- fartøy med nordsjøtråltillatelse i henhold til forskrift av 13. oktober 2006 om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst (konesjonsforskriften)

2.2. AVTALESITUASJONEN

I desember 2005 ble det inngått en firepartsavtale mellom Norge, EU, Færøyene og Island for forvaltning og fordeling av kolmule i nordøst-Atlanteren. Partene var enige om å fordele 2.000.000 tonn mellom seg. Utover dette ble det avsatt 110.000 tonn til fordeling i regi av

NEAFC og Russland. Det er dermed anledning til å fiske totalt 2.110.000 tonn i 2006. Norsk kvote er på 637.527 tonn i 2006 og fremkommer på følgende måte:

Tabell 1: Norsk kvote i 2006

Kyststatsandel		524.900 tonn
Kvotebytter		
- Til Russland	37.815 tonn	
- Til EU	20.800 tonn	
- Til Færøyene	2.000 tonn	
+ Fra EU	152.442 tonn	
+ Fra Færøyene	20.800 tonn	112.627 tonn
Norsk kvote i 2006		637.527 tonn

I tillegg til kyststatsavtalen ble det inngått bilaterale adgangsavtaler med EU og Færøyene. Dette medførte at Norge kunne fiske inntil 61% av kyststatsandelen i EU-sonen og inntil 60.000 tonn av kyststatsandelen i Færøysonen i 2006. Inklusive kvotebyttene kunne dermed Norge fiske inntil 472.631 tonn i EU-sonen og 80.800 tonn i Færøysonen i 2006.

2.3. TOTALKVOTER OG GRUPPEKVOTER

Den norske kvoten er fordelt mellom to grupper, fartøy med kolmuletråltillatelse (kolmuletrålerne) og fartøy med pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse (industri-trålerne).

Kvoten var fordelt med 497.271 tonn til kolmuletrålerne (78%) og 140.256 tonn til industri-trålerne (22%).

Fordelingsnøkkelen ovenfor ble ikke fulgt når det gjaldt soneadgang. Dette med bakgrunn i forventet deltagelse av fartøy med pelagisk tråltillatelse i Færøysonen og EU-sonen. Derfor ble prosenten justert slik at disse trålerne hadde adgang til å fiske 10.000 tonn kolmule (12,38%) i Færøysonen og 45.000 tonn kolmule (9,52%) i EU-sonen.

2.4. TOTALT OPPFISKET KVANTUM

Pr. 21. november 2006 hadde kolmuletrålerne og industri-trålerne i følge Norges Sildesalgslag fisket totalt 636.994 tonn kolmule. Tabellen på neste side gir en oversikt over oppfisket kvantum pr. 21. november 2006.

Tabell 2: Kolmulefangst pr. 21. november 2006 omsatt gjennom Norges Sildesalgslag.

Fartøygruppe	Område	Kvote	Fangst	Restkvoter
Kolmuletrålerne	NØS	..	457 tonn	
	EU-sonen	427.631 tonn	421.509 tonn	6.122 tonn
	Færøysonen	70.800 tonn	2.839 tonn	67.961 tonn
	Internasjonalt farvann	..	68.838 tonn	
Total kolmuletrål		497.271 tonn	493.643 tonn	3.628 tonn
Industritrålerne	NØS	..	105.869 tonn	
	EU-sonen	45.000 tonn	36.073 tonn	8.927 tonn
	Færøysonen	10.000 tonn	1.408 tonn	8.592 tonn
Total industritrål		140.256 tonn	143.351 tonn	- 3.095 tonn
Andre fartøy	Bifangst andre fiskerier		552 tonn	
Totalt Norge		637.527 tonn	637.546 tonn	

Kilde: Norges Sildesalgslag pr. 21.11.06 – foreløpige tall

Av totalfangsten på 637.546 tonn er 552 tonn fisket som bifangst av andre fartøy som ikke har adgang til å delta i kolmulefisket i 2006. I tillegg kommer forskningsfangst på 348 tonn. I følge Råfisklaget er det i tillegg tatt 3.954 tonn kolmule som bifangst i vassildfisket i 2006. 1.782 tonn er tatt av fartøy som har adgang til å delta i kolmulefisket, 2.172 tonn er tatt av andre fartøy.

Det er i 2006 ikke avsatt kvantum av den norske kvoten til bifangst av kolmule i andre fiskerier eller til forskningsfangst.

2.5. FARTØY MED KOLMULETRÅLTILLATELSE (KOLMULETRÅLERNE)

I utgangspunktet var kolmuletrålerne regulert med maksimalkvoter med en kvoteenhet på 10.900 tonn. Dette innebærer en overregulering på 2,7 %. Det vil si at 44 fartøy med en faktor på 1 kunne fiske 10.900 tonn, mens 2 fartøy med en faktor på 1,425 kunne fiske 15.533 tonn. Denne maksimalkvoten kunne fiskes 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 427.631 tonn og i Færøysonen 70.800 tonn. I utgangspunktet var det en begrensning på hvor stor del av maksimalkvoten som kunne fiskes i EU-sonen, fartøy med faktor 1 kunne fiske maksimalt 9.350 tonn, mens fartøy med faktor 1,425 kunne fiske maksimalt 13.324 tonn. Basert på 46 kolmuletrålkonsesjoner ga dette en overregulering på 2,4 % fra årets begynnelse. Denne begrensningen ble opphevet 3. april. I Færøysonen er kolmuletrålerne fremdeles begrenset til å fiske en kvoteenhet på 1.550 tonn, dvs. 1.550 tonn og 2.209 tonn. Basert på 46 kolmuletrålkonsesjoner ga dette en overregulering på 2,6 % fra årets begynnelse.

I 2006 deltok det totalt 46 norske kolmuletrålere i det direkte fisket etter kolmule i EU-sonen, Færøy-sonen, internasjonalt farvann og NØS. 45 fartøy deltok i fisket i EU-sonen, i Færøy-sonen deltok 4 fartøy.

I følge Norges Sildesalgslag er det pr. 21. november fisket totalt 421.509 tonn kolmule av kolmuletrålerne i EU-sonen i 2006. I vedlegget er det presentert oversikter over de norske kolmuletråleres kolmulefangster (tabell 4) og kolmulefangstene fordelt på ICES-områder for perioden 1990-2006 (tabell 5).

2.6. PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅLERNE (INDUSTRITRÅLERNE)

31 fartøy med pelagisk tråltillatelse, 9 fartøy med både ringnot- og pelagisk tråltillatelse (kombifartøy) og 17 fartøy med nordsjøtråltillatelse gir en gruppe på 57 fartøy som kan fiske industritrålernes gruppekvote. Industritrålerne var i utgangspunktet regulert med en faktor på 7,5, denne ble multiplisert med fartøyenes basiskvote for å finne maksimalkvotene. Dette ga en overregulering på ca. 36%. Industritrålernes maksimalkvoter kan fiskes i alle områder som er nevnt over, uten andre begrensninger enn at fisket i EU-sonen og Færøysonen vil bli stoppet når gruppen har fisket henholdsvis 45.000 tonn og 10.000 tonn. Den 27. april ble faktoren økt til 10, samtidig ble de opprinnelige kvotene basert på faktor 7,5 gitt som garanterte fartøykvoter. Kvote faktoren på 10 innebærer en overregulering på ca. 82%. I følge Norges Sildesalgslag pr. 21. november er det fisket totalt 143.351 tonn kolmule i denne gruppen. Dette fisket ble stoppet 22. november 2006. Uavhengig av stoppen kunne fartøyene likevel fortsette fisket innenfor den opprinnelige kvotefaktoren på 7,5.

Nordsjøtrålerne har kun anledning til å drive trålfiske etter kolmule sør for 64°N. I følge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr. 21. november er det fisket totalt 3.491 tonn kolmule av 12 nordsjøtrålere. Det meste er tatt som bifangst i andre fiskeri. Bare 2 fartøy med nordsjøtråltillatelse har fisket mer enn 1.000 tonn kolmule i 2006.

Siden dette er fangster som går til oppmaling er den artsmessige spesifikasjonsgraden ikke så god som ønskelig på sluttsedlene. For å bøte på dette forholdet gjennomføres det prøvetaking for artsbestemmelse. I vedlegg er det presentert oversikt over norske kolmulefangster i industritrålfisket i årene 1977 – 2005 (tabell 3). I denne tabellen er det lagt til grunn tall fra Fiskeridirektoratets og Havforskningsinstituttets prøvetakning av industritrålfangster i Nordsjøen. For fangster fisket nord for 62°N legger en til grunn fangsttall fra sluttsedlene.

3. RAMMEVILKÅR FOR REGULERINGEN AV FISKET I 2007

3.1. BESTANDSSITUASJONEN

ICES klassifiserer kolmulebestanden til å ha full reproduksjonsevne, men at den høstes uforsvarlig. Gytebestanden var historisk høy i 2003, men har minket siden 2004. Den er over føre-var-nivå og rekrutteringen har vært svært god de siste ti år. Imidlertid kan toktresultat tyde på en svakere 2005-årsklasse. Siden 2003 har årlig fangst vært over 2 millioner tonn, dette er mye høyere enn hva bestanden kan tåle over tid.

Norge, EU, Island og Færøyene vedtok en forvaltningsplan for kolmule desember 2005. ICES har evaluert planen og funnet at den ikke er i tråd med føre-var-prinsippet. ICES konkluderer blant annet med at det er høy risiko for at bestanden faller under kritisk nivå ved lav rekruttering. Fiskeinnsatsen er høyere enn hva bestanden kan tåle. For øyeblikket er det bare noen få årsklasser som opprettholder fisket og gytebestanden, noe som gjør at bestanden er sårbar for overbeskatning. ICES anser det derfor for nødvendig å redusere fiskedødeligheten. Gytebestanden minker og er ventet å minke ytterligere dersom den vedtatte forvaltningsplanen blir fulgt.

ICES oppfordrer partene til å fortsette arbeidet med å videreutvikle forvaltningsplanen slik at den blir i samsvar med føre-var-prinsippet.

ICES anbefaler at fangstene skal være mindre enn 980.000 tonn i 2007, dette vil resultere i en gytebestand i 2008 over føre-var grensen (god reproduksjonsevne).

3.2. TAC OG NORSK TOTALKVOTE I 2007

Norge, EU, Færøyene og Island er enig om kvoteavtale for 2007 som innebærer en kvote på 1,7 millioner tonn. Avtalen er i samsvar med rammeavtalen om kolmule som kyststatene vedtok i 2006 og betyr en reduksjon på 300.000 tonn sammenliknet med 2006. Reduksjonen er i samsvar med nedtrappingsplanen som partene var enige om i fjor.

Partene i NEAFC er for første gang enige om et forvaltningsregime for kolmule. Forvaltningsregimet innebærer at alle partene i NEAFC må fiske innenfor en totalkvote på 1.847.000 tonn kolmule for 2007.

Norske fartøy kan gjennom kyststatsavtalen fiske 446.165 tonn kolmule i 2007. Av denne har Norge gitt 32.135 tonn til Russland. I tillegg kommer kvoter som Norge bytter til seg gjennom bilaterale forhandlinger med EU og Færøyene. Disse forhandlingene er ennå ikke ferdige. Norske fartøy kan fiske 61% av den norske kvoten i EU-sonen og inntil 60.000 tonn i Færøysonen. Som et foreløpig regneeksempel legger vi til grunn følgende (tabell 3):

Tabell 3: Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2007

TAC:		1.700.000 tonn
Norges andel		446.165 tonn
I tillegg har vi bytter på tradisjonelt nivå		
Norge får:	EU	120.000 tonn
	Færøyene	20.000 tonn
Norge gir:	Russland:	32.135 tonn
	EU	20.000 tonn
	Færøyene	2.000 tonn

Norge får i henhold til regneeksempelen en kvote i størrelsesorden 532.000 tonn i 2007. I det videre regneeksempelen vil vi forutsette en norsk kvote på 530.000 tonn i 2007.

3.3. OVERFØRING/REDUKSJON AV KVOTEN TIL NESTE ÅR

I henhold til kyststatsavtalen for 2006 og 2007 kan kyststatspartene overføre inntil 10% av ubrukt kolmulekvote til neste år. Dersom tildelt kvote blir overfisket skal dette kvantumet fratrekkes kvoten som er tildelt den aktuelle part neste år.

Det er grunn til å anta at norsk totalkvote blir overfisket i 2006 (se tabell 2). Overfisket relaterer seg til følgende:

- Bifangst av kolmule i andre fiskerier tatt av fartøy uten adgang til å delta i kolmulefisket i 2006
- Bifangst av kolmule i andre fiskerier tatt av fartøy med adgang til å delta i kolmulefisket i 2006. Bifangsten er ikke belastet fartøyets kolmulekvote
- Forskningsfangst
- Overfiske av gruppekvote

I følge Norges Sildesalgslag ble 552 tonn kolmule fisket som bifangst av fartøy som ikke har adgang til å delta i kolmulefisket i 2006. Bifangst av kolmule tatt av fartøy som har adgang til å delta i kolmulefisket i 2006 ble fratrukket deres kvoter. I følge Råfisklaget ble det tatt 3.954 tonn kolmule som bifangst i vassildfisket i 2006. 1.782 tonn ble tatt av fartøy som har adgang til å delta i kolmulefisket, dette ble ikke fratrukket deres kolmulekvoter. 2.172 tonn ble tatt av andre fartøy. Heller ikke forskningsfangst på 348 tonn er belastet totalkvoten i 2006.

Samlet sett er således 4.900 tonn ikke belastet norsk totalkvote i 2006.

Overfisket stammer altså fra kolmuletrålere, industritrålere, fartøy uten deltageradgang og forskningsfangst.

Det er i 2006 ikke avsatt kvantum fra den norske kvoten til bifangst av kolmule i andre fiskerier eller til forskningsfangst. I og med at dette overfisket er svært sammensatt, samt at vi ikke har hatt noen regler for dette i 2006, bør overfisket etter Fiskeridirektørens oppfatning i sin helhet trekkes fra norsk totalkvote i 2007 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren foreslår at overfisket i 2006, blant annet relatert til bifangst av kolmule i andre fiskerier og forskningsfangst, skal trekkes fra norsk totalkvote i 2007 før fordeling på fartøygrupper.

Fiskeridirektøren ber om synspunkter på om hvorvidt overfiske/underfiske av de enkelte gruppene i fremtiden skal belastes/godskrives totalkvoten før fordeling på fartøygrupper eller om det må belastes/godskrives den enkelte gruppekvote. Så lenge dette fiskeriet ikke er regulert med fartøykvoter uten overregulering, kan Fiskeridirektøren ikke se det mulig å gjennomføre fleksibilitet på fartøynivå.

Fiskeridirektøren ber om synspunkter på om hvorvidt overfiske/underfiske av de enkelte gruppekvotene i 2007 skal belastes/godskrives totalkvoten for 2008 før fordeling på fartøygrupper, eller om det skal belastes/godskrives den enkelte gruppekvote.

4. REGULERING AV DELTAGELSE I FISKET I 2007

4.1. KOLMULETRÅLERNE

Fiskeridirektøren foreslår samme deltakervilkår i 2007 som i 2006, noe som innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse for å kunne delta.

4.2. PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅLERNE (INDUSTRITRÅLERNE)

Fiskeridirektøren foreslår samme deltakervilkår i 2007 som i 2006, noe som innebærer at fartøyene må ha pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta.

5. REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2007

5.1. FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Fiskeri- og kystdepartementet har fastsatt fordeling av kolmule mellom kolmuletrålggruppen og industritrålggruppen, herunder nordsjøtrålerne. Kolmuletrålggruppen tildeles 78% og industritrålggruppen 22% av samlet norsk kolmulekvote i alle soner.

Norsk kvote er antatt å være 530.000 tonn i 2007.

Fiskeridirektøren forutsetter at overfisket i 2006, blant annet på bakgrunn av bifangst av kolmule i andre fiskerier og forskningsfangst, skal trekkes fra norsk totalkvote i 2007 før fordeling på fartøygrupper (jf. kap. 3.3)

Det forutsettes at bifangst av fartøy med adgang til å delta i kolmulefisket avregnes fartøyenes kvote i 2007.

Fiskeridirektøren foreslår at det blir avsatt et kvantum i 2007 til dekning av bifangst av kolmule i andre fiskerier i 2007, for fartøy som ikke har adgang til å fiske kolmule. En foreslår at bifangstavsetningen blir fratrukket norsk kvote for 2007 før fordeling på fartøygrupper.

I 2006 ble det tatt totalt 2.724 tonn kolmule som bifangst i andre fiskerier, av fartøy som ikke har adgang til å delta i fisket etter kolmule i 2006. 1.782 tonn av dette ble tatt som bifangst i vassildfisket. I 2006 har norske fartøy med adgang til å fiske vassild fisket ca. 20.500 tonn vassild. Totalkvoten for vassild er foreslått betraktelig lavere for 2007. Fiskeridirektøren vil på bakgrunn av dette foreslå at det blir avsatt totalt 2.000 tonn kolmule til bifangst i andre fiskerier i 2007.

Fiskeridirektøren vil foreslå at det blir avsatt totalt 2.000 tonn kolmule til dekning av bifangst av fartøy uten deltakeradgang i kolmulefisket i 2007.

Fiskeri- og kystdepartementet har bestemt at kvantum avsatt til forsknings- og undervisningskvoter skal fratrekkes norsk totalkvote før fordeling på fartøygrupper. I 2007 er det søkt om totalt 4.400 tonn kolmule til forsknings- og undervisningskvoter.

Fiskeridirektøren ber om Reguleringsmøtets synspunkter med hensyn til størrelsen på avsetning til forsknings- og undervisningskvoter for 2007.

I det videre er det lagt til grunn følgende fratrekk på totalkvoten for 2007 før fordeling på fartøygrupper:

Tabell 4: Fratrekk på totalkvoten i 2007 før fordeling på fartøygrupper

Foreløpig overfiske 2006 ¹	4.900 tonn
Estimert bifangst 2007	2.000 tonn
Forsknings- og undervisningskvoter 2007	4.400 tonn
Totalt	11.300 tonn

¹ Herunder overfiske av gruppekvoter i 2006

I henhold til regneeksempelet har Norge en totalkvote på 530.000 tonn. I regneeksempelet har man trukket fra kvantum som spesifisert i tabell 4. Totalt 518.700 tonn kan fordeles mellom kolmuletrålerne og industritrålerne. Kolmuletrålernes kvote blir da 404.586 tonn kolmule i 2007. Industritrålernes kvote blir 114.114 tonn i 2007.

5.2. FORDELING MELLOM SONER

Norge har gjennom kyststatsavtalen adgang til å fiske 61% av den norske kvoten i EU-sonen i 2007, dvs. 272.161 tonn. Dersom Norge i tillegg får 120.000 tonn kolmule fra EU (tabell 3), vil norske fartøy kunne fiske 392.161 tonn i EU-sonen. Norge har tradisjonelt ikke hatt begrensninger på antall lisenser i EU-sonen.

Fiskeridirektøren vil foreslå at fartøy med pelagisk tråltillatelse og kolmuletrålerne gis lik adgang til EU-sonen og at samme fordelingsnøkkel som for totalkvoten på sikt skal brukes for å fordele delgruppekvoten i EU-sonen.

I 2006 fikk fartøy med pelagisk trål adgang til å fiske 45.000 tonn i EU-sonen. Dette kvantum ble satt etter avtale mellom Sør-Norges Trålerlag og Fiskebåtrederne Forbund og var et estimat over forventet fangsttinningsgrad av denne gruppen i 2006. 8 fartøy med pelagisk tråltillatelse fisket 36.073 tonn i EU-sonen. Det forventes at flere fartøy vil delta i dette fisket i 2007, noe som vil føre til bedre utnyttelse av denne kvoten i EU-sonen. Sør-Norges Trålerlag har derfor foreslått at denne gruppen får adgang til å fiske 60.000 tonn i EU-sonen i 2007.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk tråltillatelse får lik adgang til EU-sonen i 2007. Kolmuletrålerne får en kvote på 332.161 tonn kolmule i EU-sonen. Fartøy med pelagisk tråltillatelse får en kvote på 60.000 tonn kolmule i EU-sonen.

Gjennom kyststatsavtalen for 2007 har Norge adgang til å fiske inntil 60.000 tonn i Færøysonen i 2007. Dette kvantumet forventes å bli høyere som følge av bilaterale forhandlinger med Færøyene. Dersom Norge får 20.000 tonn kolmule fra Færøyene (tabell 3), vil norske fartøy kunne fiske 80.000 tonn i Færøysonen i 2007. Heller ikke i Færøysonen var det begrensninger på antall lisenser i 2006.

Fiskeridirektøren vil foreslå at fartøy med pelagisk tråltillatelse og kolmuletrålerne gis lik adgang til Færøysonen og at samme fordelingsnøkkel som for totalkvoten på sikt skal brukes for å fordele delgruppekvoten i Færøysonen.

I 2006 fikk fartøy med pelagisk trål adgang til å fiske 10.000 tonn i Færøysonen. Dette kvantum ble satt etter avtale mellom Sør-Norges Trålerlag og Fiskebåtrederne Forbund og var et estimat over forventet fangsttinningsgrad av denne gruppen i 2006. 5 fartøy fisket 1.408 tonn i 2006, det forventes imidlertid at flere fartøy vil delta i dette fisket i 2007. Sør-Norges Trålerlag har derfor foreslått samme adgang i 2007 som for 2006, dvs. 10.000 tonn.

Fiskeridirektøren foreslår at kolmuletrålerne og industritrålerne får lik adgang til Færøysonen i 2007. Kolmuletrålerne får en kvote på 70.000 tonn kolmule i Færøysonen mens industritrålerne får en kvote på 10.000 tonn kolmule i Færøysonen.

5.3. FARTØY MED KOLMULETRÅLTILLATELSE

Som nevnt i kap. 5.1. vil kolmuletrålerne få en foreløpig kvote på 404.586 tonn i 2007.

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 for 2006. 2 fartøy har strukturert seg og har en faktor på 1,425 i 2006.

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse for 2007 som for 2006.

Det forutsettes at det fastsettes en maksimalkvote 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 i EU-sonen og Færøysonen reguleres uten overregulering. Maksimalkvoten for det samlede fisket forutsettes fastsatt med en moderat overregulering, for eksempel på 3%. 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 liberaliseringer av reguleringene.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes en maksimalkvote 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 ikke bli lagt til grunn en overregulering i fisket i EU-sonen og i Færøysonen.

En foreslår at Fiskeridirektøren kan endre kvoten for det samlede fisket i alle områder og delkvotene i EU-sonen og Færøysonen.

5.4. PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅLERNE

Som nevnt i kap. 5.1. vil fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse få en foreløpig kvote på 114.114 tonn i 2007.

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.

Basiskvoten for hvert fartøy ble i 2006 beregnet i henhold til følgende utregningsnøkkel:

100 % av konsesjonskapasitet fra	0	-	600 tonn
50 % av konsesjonskapasitet fra	600	-	1.000 tonn

Kvoten til det enkelte fartøy fremkommer ved å multiplisere basiskvoten for vedkommende fartøy med den faktoren en får ved å dividere gruppekvoten med summen av basiskvoten.

Fiskeridirektøren foreslår samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og fartøy med nordsjøtråltillatelse for 2007 som for 2006.

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 (konsesjonsforskriften) av 13. oktober 2006. 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 Færøysonen. 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 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.

En foreslår at Fiskeridirektøren kan endre kvotene.

6. HARMONISERING AV REGELVERKET.

Fiskeridirektøren foreslår at det som for de øvrige pelagiske fiskerier inntas bestemmelser om beregning av kvote ved utskiftning og salg, kvoteutnyttelse, leiefartøy, partråling, overføring av fangst m.v.

7. BEMYNDIGELSE

Det foreslås at Fiskeridirektøren kan fastsette nærmere reguleringsbestemmelser, herunder foreta de endringer som er nødvendig for å oppnå en hensiktsmessig avvikling av fisket.

8. ÅPNINGSDATO

Fiske etter kolmule i internasjonalt farvann, Norges økonomiske sone, fiskerisonen ved Jan Mayen og fiskevernsonen ved Svalbard bør åpne 1. januar 2007. Under forutsetning av at det foreligger kvoteavtaler mellom Norge/EU og Norge/Færøyene ved utgangen av 2006, bør kolmulefisket i EU-sonen og Færøysonen også åpnes fra 1. januar 2007.

Fiskeridirektøren foreslår at fisket åpner 1. januar 2007.

VEDLEGG

Tabell 1: Norske kolmulekvoter (tonn) i perioden 1979-2006.

År	EU-sonen	Færøy-sonen	Int. farvann, NØS nord for 62°N, JM-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

¹ Kolmuletrålernes maksimalkvoter i Int. farvann, NØS, og fiskerisone ved Jan Mayen ble opphevet den 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 har dette fisket vært regulert med gruppekvoter og maksimalkvoter både for kolmuletrål og industrietrålere dvs. fartøy med tillatelse for å fiske med pelagisk trål og nordsjøtrållatelse.

Tabell 2: Norske kolmulefangster i internasjonalt farvann i årene 1990 - 2006.

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

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr. 21.11.06

Tabell 3: Norske kolmulefangster i industritrålfisket i Nordsjøen og området nord for 62°N i årene 1977 - 2006. Fangsttallene er basert på prøvetaking fra Nordsjøen og sluttsedler fra området nord for 62°N.

ÅR	Kvantum (tonn)
1977	20.737
1978	39.989
1979	30.930
1980	15.000
1981	18.627
1982	47.856
1983	62.591
1984	58.038
1985	54.522
1986	26.941
1987	24.969
1988	24.898
1989	43.000
1990	20.000
1991	22.644
1992	31.977
1993	12.333
1994	3.408
1995	78.565
1996	57.458
1997	27.394
1998	28.869
1999	46.288
2000	73.509
2001	69.679
2002	91.178
2003	120.148
2004	133.361
2005	97.007
2006	88.521 ¹

¹ Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr. 21.11.06 og prøvetakning pr. 31.10.06

Tabell 4: Norske kolmuletråleres kolmulefangster (tonn) og antall deltagende fartøy i årene 1990-2006

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	496.100	48 ¹
2002	447.300	45
2003	698.200	46
2004	813.000	47
2005	595.200	46
2006	494.400	46

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr. 21.11.06

Tabell 5: Norske kolmuletråleres kolmulefangster (tonn) fordelt på ICES-områder i årene 1990-2006.

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

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister pr. 21.11.06

¹ Inklusiv 5 ringnotfartøy uten kolmuletråltillatelse.