



Saksbehandler, innvalgstelefon  
Randi Pedersen, 77 64 16 03

Vår dato  
16.11.2006  
Deres dato

Vår referanse  
06/15998 - 4 - 359  
Deres referanse

Fiskeridirektoratet  
Ressursavdelingen  
Postboks 2009 Nordnes  
5817 BERGEN

FISKERIDIREKTORATET	
ARKIV	330
23. NOV. 2006	
SAKENR.	DUK.NR.
2006/4870	27

## HØRING - KYSTTORSKGRUPPEN HØRINGSUTTALELSE FRA REGION TROMS - VERN AV KYSTTORSK

Fiskeridirektoratet region Troms viser til Kysttorskgruppens rapport og har følgende bemerkninger:

- Fjordlinjene og snurrevadflåten.

Generelt vises til at gruppen foreslår en justering av dagens fjordlinjer, slik at noen flere fjorder blir omfattet og enkelte allerede omfattede fjorder får en begrenset utvidelse. Vi ser at justeringen er et skritt i riktig retning, men vi antar justeringen vil ha begrenset virkning. Dersom kysttorsken reelt sett skal vernes må mye mer av de kystnære havområder omfattes.

Fiskeridirektoratet region Troms viser i denne sammenheng til vårt brev av 22.08.2006, se vedlegg 1. Vi vil på nytt understreke viktigheten av at kysttorskens reelle oppholdsområde skjermes for dagens effektive snurrevadflåte, ideelt sett slik at fartøy over 21 m henvises til fiske utenfor 4. nautiske mil av grunnlinjen. Dette synes dessverre å fremstå som urealistisk i dagens situasjon. Som et minimum foreslår vi to tiltak. Først ber vi om at det grunne området utenfor kysten på strekningen Arnøya i skjervøy kommune til Senja, blir omfattet av fjordlinjene. Som det fremgår i vårt brev (vedlegg 1) har vi fremdeles en antatt levedyktig kysttorskebestand i dette området. Men denne bestanden er nå truet av en stadig mer effektiv snurrevadflåte som til dels spesialisierer seg på direktefiske etter kysttorsken på våren og forsommeren.

For øvrig vises til at Troms Fylkeskommune i sin høringsuttalelse også foreslår dette området omfattet av fjordlinjen.

**Region Troms foreslår derfor at fjordlinjene flyttes lenger ut i det grunne havet i Nord-Troms slik vedlagte kart og plasseringsangivelse skisserer. Se vedlegg 2.**

Vi er klar over at dette vil få konsekvenser for andre fartøygrupper enn de som fisker torsk med snurrevad. Det foregår i dag et snurrevadfiske etter flyndre på de områdene som nå er foreslått omfattet av fjordlinjene. Etter reguleringsforskriften § 26 (2) er alt fiske med snurrevad innenfor fjordlinjene forbudt, dette innebærer at de som i dag fisker flyndre med snurrevad blir presset lenger ut i havet. For dette fisket bør man da vurdere unntak fra forbudet, men utformet slik at det ikke innebærer belastninger på kysttorskbestanden. Unntakene kan omfatte særskilte områder, egne redskapskrav og strenge bifangstbestemmelser.

For det andre er det svært viktig at fartøy over 21 m ikke tillates fiske innenfor grunnlinjen. Etter dagens regler finnes det i reguleringsforskriften § 26 (3) unntak langs store deler av kysten slik at disse større snurrevadfartøyene får fiske inn til fjordlinjene i deler av året. **Disse unntakene foreslås fjernet.** De fartøyene det her gjelder har ingen problemer med å ta kvoten utenfor grunnlinjen. De har derfor ikke reelt behov for å fiske så tett inn på kysten med de konsekvenser dette har for kysttorsken.

- Sildetrålerne.

Region Troms vil knytte noen kommentarer til rapportens punkt 7.2 Fiske med trål, der det fremgår:

*”Kysttorskgruppen mener at alle fartøygrupper må være med å ta belastningen av vernetiltakene som iverksettes av hensyn til kysttorsk. Som en konsekvens av dette mener gruppen at trålerne som hovedregel ikke bør drive fiske innenfor 6 nautiske mil av grunnlinjen.”*

Fiskeridirektoratet region Troms sier seg enig i disse betraktningene fra kysttorskgruppen.

Hovedregelen er at det er forbudt å fiske med trål innenfor 12 mila. Unntatt er krepsetrål og reketrål. (Saltvannsfiskeloven § 8) Unntatt er også sildetrål og loddetrål. (utøvelsesforskriften § 58). Det finnes også unntak for torsketrål men disse går vi ikke nærmere inn på da disse ikke omfatter områder innenfor 4 mila.

Unntaket for sildetrålerne innebærer at sildetrålerne kan fiske helt inn i fjæresteinene. Region Troms anser dette som svært uheldig, i tillegg er det vanskelig å se behovet. Trålerflåten består i stor grad av store havgående fartøyer som uten problemer kan ta sin del av sildekvoten ute på havet.

På 90-tallet når sildefiske med trål ble tillatt inne i fjordene var sildekonsentrasjonene store og tette. Bifangstproblematikken var den gang mindre enn i dag. I dag er sildekonsentrasjonene mindre og mer spredd, dette medfører økt tråltid (6-8 timer) og derfor økt fare for bifangst. Erfaringen fra sildekontrollen viser at bifangst er et problem. Vi har ingen eksakte data på dette siden bifangst av bunnfisk i pelagiske fangster hittil ikke har blitt registrert på egne sluttседler. Det ble denne høsten etablert et system for at dette skulle kunne utføres korrekt, men det vil ta tid før vi får noe tall og ”mørketallene” vil sannsynligvis fortsatt være store.

I tillegg til at sildekonsentrasjonene i dag er mindre tett oppleves vandringsmønstrene som mer uforutsigbare. Silda bruker lenger tid på å komme inn til kysten og noe av silda har de siste to årene blitt stående igjen utenfor Andøya nord om Lofoten. Muligheten for at silda skal komme inn i Andfjorden slik den gjorde jevnlig på 80-tallet og slik den har gjort år om annet i den senere tid er absolutt til stede.

Region Troms vil derfor foreslå en løsning i Andfjorden identisk med den ordningen som gjelder i Vestfjorden i dag. Ved mulighet for etablering av sperrelinje ytterst i Andfjorden kan direktoratet på en fleksibel måte tillate det skånsomme fisket samtidig som kysttorsken i området får tilstrekkelig vern. En eventuell sperrelinje har også den fordel at det er et system som fiskerne kjenner og er vant til fra Vestfjorden.

**Region Troms foreslår derfor at reguleringsmøtet vedtar ny bestemmelse i reguleringsforskriften for sild, som gir mulighet til etablering av sperrelinje i Andfjorden med tilliggende fjordsystem mellom følgende punkter: Andenes på Andøya og Måneset i Torsken kommune på Senja.**

**Risøysundet i vest, Gisundet i nord og Tjeldsundet i sør stenges ved broene.**

**Det bes imidlertid om at denne linjen ikke etableres permanent men blir gjort avhengig av vedtak fra region Troms.**

- Loddetrål.

Etter unntaket i utøvelsesforriften § 58 kan også loddetrålerne fiske helt inn i fjæresteinene. Problemet er kjent fra Finnmarkskysten der innblanding av kysttorsk ikke er uvanlig. Region Troms nevner problemet for å vise sammenhengen men går ikke nærmere inn på dette da fisket foregår i en annen region.

- Sildenot.

I tillegg til problemet med silde- og lodde-trålere inne i fjæresteinene opplever vi at også fartøy med sildenot fanger mye kysttorsk inne på enkelte fjorder som vi vet er viktige gyte- og oppvekst-områder for kysttorsken. F.eks i Kattfjorden på yttersiden av Kvaløya i Troms. Region Troms får stadige bekymringsmeldinger fra folk langs kysten om notfartøy inne på fjordene med betydelig fare for bifangst torsk. Den 06. November inneværende år var inspektørene om bord i et fartøy som fisket sild med not i Kattfjorden og observerte betydelige mengder bifangst av torsk, relativt små torsk. Fangsten ble imidlertid sluppet fordi silda var lita, så eksakte tall var ikke mulig å få. Se vedlegg, notat fra inspektør, vedlegg 5.

Slik region Troms ser det har sildefiske i små, trange fjorder etter hvert blitt et betydelig problem sett i forhold til vern av kysttorsken. Små sildekonsentrasjoner medfører at det må tas mange notkast med påfølgende økt bifangstfare.

Kysttorsken fortsetter å gå tilbake, noe som truer svært mange lokalsamfunn i nord og det må nå vurderes innstramming i forhold til sildefiskernes frie adgang inne i fjordene. Kattfjorden er en av flere fjorder som av hensyn til kysttorsken burde blitt stengt. Se vedlegg 4.

Forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2006 (J-184-2006) § 16, 3.ledd lyder: *Fiskeridirektoratets regionkontor kan videre ut fra faren for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, sei og uer, i tillegg forby fiske i bestemte områder, og kan sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anwise fiske til andre områder.*

Det har i Fiskeridirektoratet i Bergen hersket usikkerhet med hensyn til om denne bestemmelsen kan gis anvendelse ut over området bak sperrelinjen i Vestfjorden. **Uansett vil region Troms foreslå at reguleringsmøtet nå vedtar et tillegg til denne bestemmelsen der det eksplisitt fremgår at anvendelsesområdet for bestemmelsen er hele kysten.** På denne måten vil en hver tvil bli fjernet.

**Samtidig ber vi om et tillegg til bestemmelsen slik at stenging på grunn av at området anses som et viktig gyte- og oppvekstområde for kysttorsk er mulig, f.eks slik: Tilsvarende gjelder dersom området anses som et viktig gyte- og oppvekst-område for kysttorsk.**

- Breiflabbgarn.

Den enkelte fisker kan i dag fiske med inntill 500 garn jfr utøvelsesforskriften § 26. Denne redskapsbegrensingen blir viktigere fordi fisket ikke er regulert med kvoter. Samtidig har det vist seg i det praktiske kontrollarbeidet at det er svært vanskelig å kontrollere at denne begrensingen blir overholdt, fordi vi ikke vet hvor den enkelte fisker har sine garn. Dersom vi finner 499 garn har vi ingen mulighet til å finne ut om denne fiskeren har flere stående et annet sted.

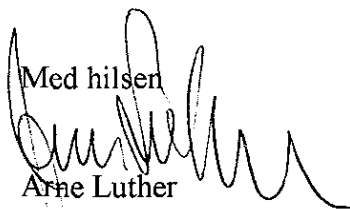
**Region Troms foreslår derfor at det innføres meldeplikt for garnsett på breiflabb, slik at fiskerne må registrere alle garnsettene sine til kystvakten med opplysninger om posisjon og antall.**


- Linefiske etter hyse vinterstid i Nord-Norge.

Region Troms mener at linefisket vinterstid i nord-norge er et av de mest ressursvennlige fiskeriene vi har, med dette mener vi null dumping og høy kvalitet. Samtidig som fiskeriene historisk er svært viktige. Dagens reguleringer av hysekvotene for fartøy over 15 meter er små, dette medfører en systematisk nedprioritering av dette fisket fra fiskernes side. Linefisket er et relativt ressurskrevende fiske å drive og uten hysekvoter blir dette ikke regningsvarende.

Samtidig har det de siste årene blitt refordelt hysekvoter senere på året, med langt lavere kvalitet og større problemer med fisk under minstemål. Se vedlegg 6, vårt brev av 12.09.2006 for nærmere opplysninger om dette.

**Fiskeridirektoratet region Troms foreslår derfor at denne fartøygruppen tilgodeses med noe større andeler av den totale hysekvoten allerede fra Januar.**

Med hilsen  
  
Arne Luther  
regiondirektør

  
Jan Hansen  
seksjonssjef

- Vedlegg:
- 1: Vårt brev til Ressursavdelingen av 22.08.2006
  - 2: Kart over foreslått fjordlinje med plasseringer.
  - 3: Vårt brev til Ressursavdelingen av 25.08.2006
  - 4: Vårt brev til Ressursavdelingen av 09.11.2006
  - 5: Notat fra inspektør av 07.11.2006
  - 6: Vårt brev til ressursavdelingen av 13.09.2006

**Kopi til:**

Arne Magne Andersen

Ernst Karl Bolle

Jan Halvard Hansen

Jens Petter Hansen

Arne Luther

Regionseksjonen

Reguleringsseksjonen

Bjørn-Håvard Rønnevik

Odd Steffensen

Helge Thomassen



Fiskeridirektoratet  
Ressursavdelingen  
Postboks 2009 Nordnes  
5817 BERGEN

## **KYSTTORSK OG MÅTEN DENNE BESKATTES PÅ AV SNURREVADFLÅTEN HER I TROMS**

Det er generell enighet om at den norske kysttorsken bestandsmessig er desimert. Dette har ført til at en har innført ordninger med reguleringer av visse typer kystfiskeri så som snurrevaddrift i de kystnære farvann. Vi vil imidlertid med dette rette oppmerksomheten mot nettopp denne driftsformen nok en gang til tross for innførte reguleringer.

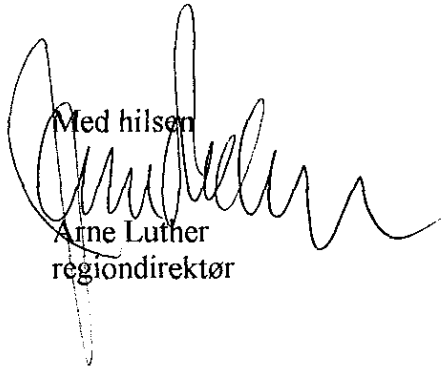
I området Skjervøy- Senja er det etter fiskernes rapporter fremdeles en kysttorskstamme som kan betegnes som livskraftig. En stor del av havområdet utenfor Troms er grundthavsområde med bakker og småbanker der kysttorsken oppholder seg året gjennom. Det kan nå synes som om snurrevadfartøyer er i ferd med å spesialisere seg på å fiske i disse områdene der en har utviklet fangstteknikker som gjør en i stand til å "slikke" på disse feltene og ta store kvanta utelukkende kysttorsk. De rapporter som er kommet oss for øre både fra fiskebruk og fiskere er at det er observert snurrevadfartøyer langt innenfor skjærgården på svært grunt vann og langt inn mot land her i Troms og at den fisken som er landet utelukkende er kysttorsk ut fra farge og form på denne. Det som ytterligere bekrefter dette er at fisket foregår i sommerhalvåret og de kvanta som tas er store. Det forgår sagt med andre ord et fiske direkte etter kysttorsk. Dette fisket er etter dagens regime lovlig siden en ikke er innenfor kystlinjene i området eller på annen måte bryter noen bestemmelser som gjelder for tiden. Det som uroer oss er imidlertid at dette direktefisket er en tilsnikelse i forhold til det overordnede målet om å verne kysttorskbestanden. Det ville være dypt bekymringsverdig dersom dette fiskeriet får et omfang der snurrevadflåten utvikler et regulært sommerfiske med basis i kysttorsk.

Snurrevadflåten er den del av kystfartøygruppen som aller mest teknologisk er i utvikling. Fartøyer som i dag tilhører kystfartøygruppen under 28 m l.l. innehar fangstkapasiteter som dersom en sammenligner slik kapasitet med fartøyer på samme lengde for 20 år ikke lar seg jevnføre. Denne flåtegruppen burde etter vårt syn reguleres på en helt annen måte der størrelsesgruppen for snurrevadfartøyer over en viss lengde burde drive utenfor 4 n.m. av land. Dette ville i så fall ha samsvar med de regler som gjaldt for mindre trålfartøyer på 70-tallet som også var henvist til drift utenfor 4-mila til tross for at disse små trålfartøyene da fangstkapasitetsmessig ikke lar seg sammenligne med dagens moderne kystsurrevadfartøyer.

Vår oppfatning i denne saken er at en bør vurdere nye og utvidede former for regulering av snurrevadfisket for å komme en kystnær utvikling av snurrevaddrift i forkjøpet. De grenselinjer som i dag gjelder i forhold til fjordlinjer synes ikke tilstrekkelig i forhold til

vern av kysttorsken siden rette linjer i kartet ikke dekker kysttorskens biologiske utbredelse i tid og rom kysten sett under ett. Fiskeridirektoratet, region Troms er av den oppfatning at fjordlinjereguleringen må vurderes på nytt og avløses av reguleringer som er mer i pakt med kysttorskens naturlige og egentlige utbredelse.

Fiskeridirektoratet, region Troms vil med bakgrunn i det overstående se det som naturlig at fiskefartøyer som driver med snurrevad over 21 m l.l. henvises til å drive sin aktivitet 4 n.m. av land. Vi ber i denne forbindelse om at Fiskeridirektoratet sentralt se til at problemstillingen tas opp til vurdering.

Med hilsen  
  
Arne Luther  
regiondirektør

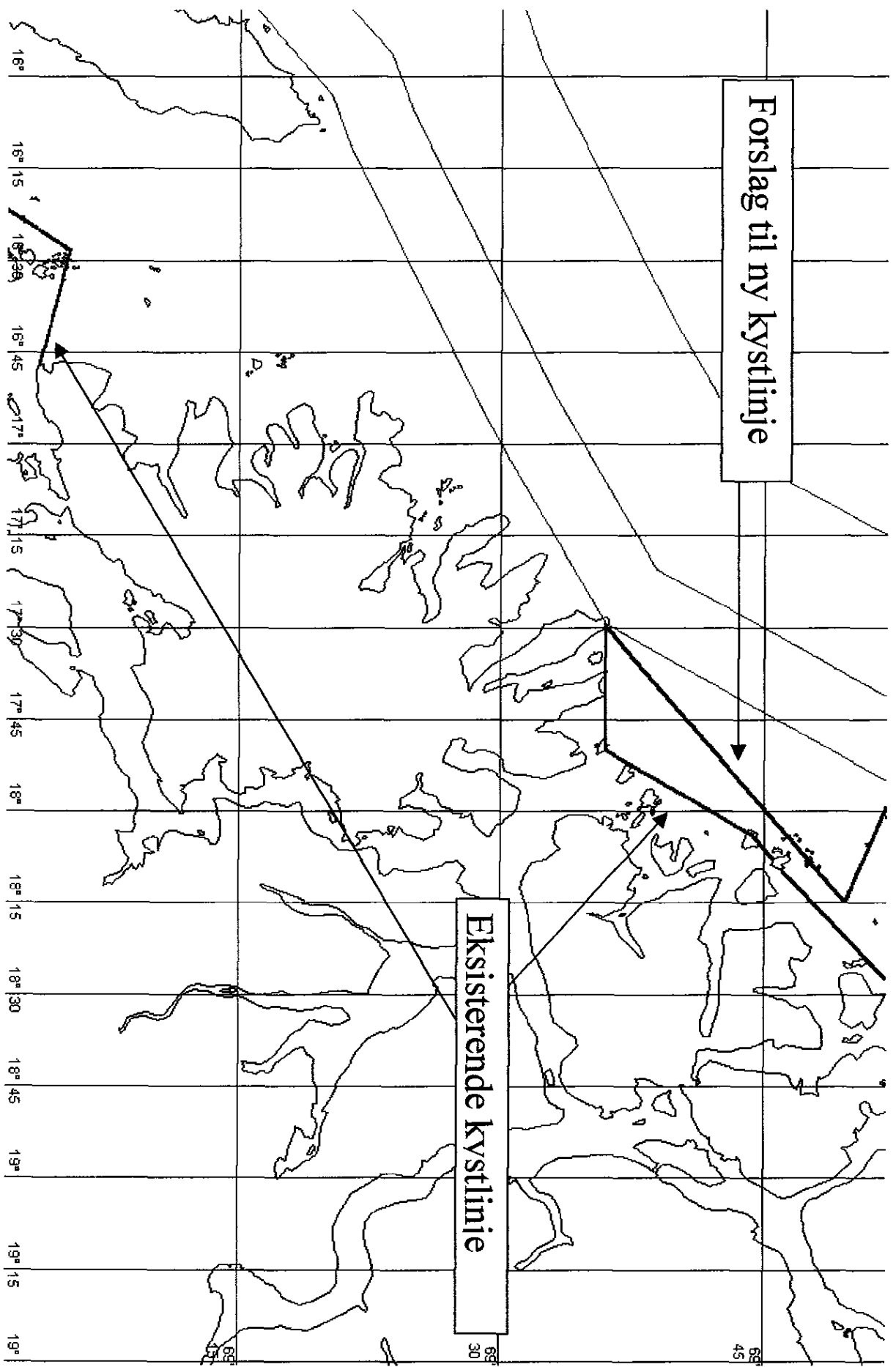
Ernst Bolle  
seksjonsleder

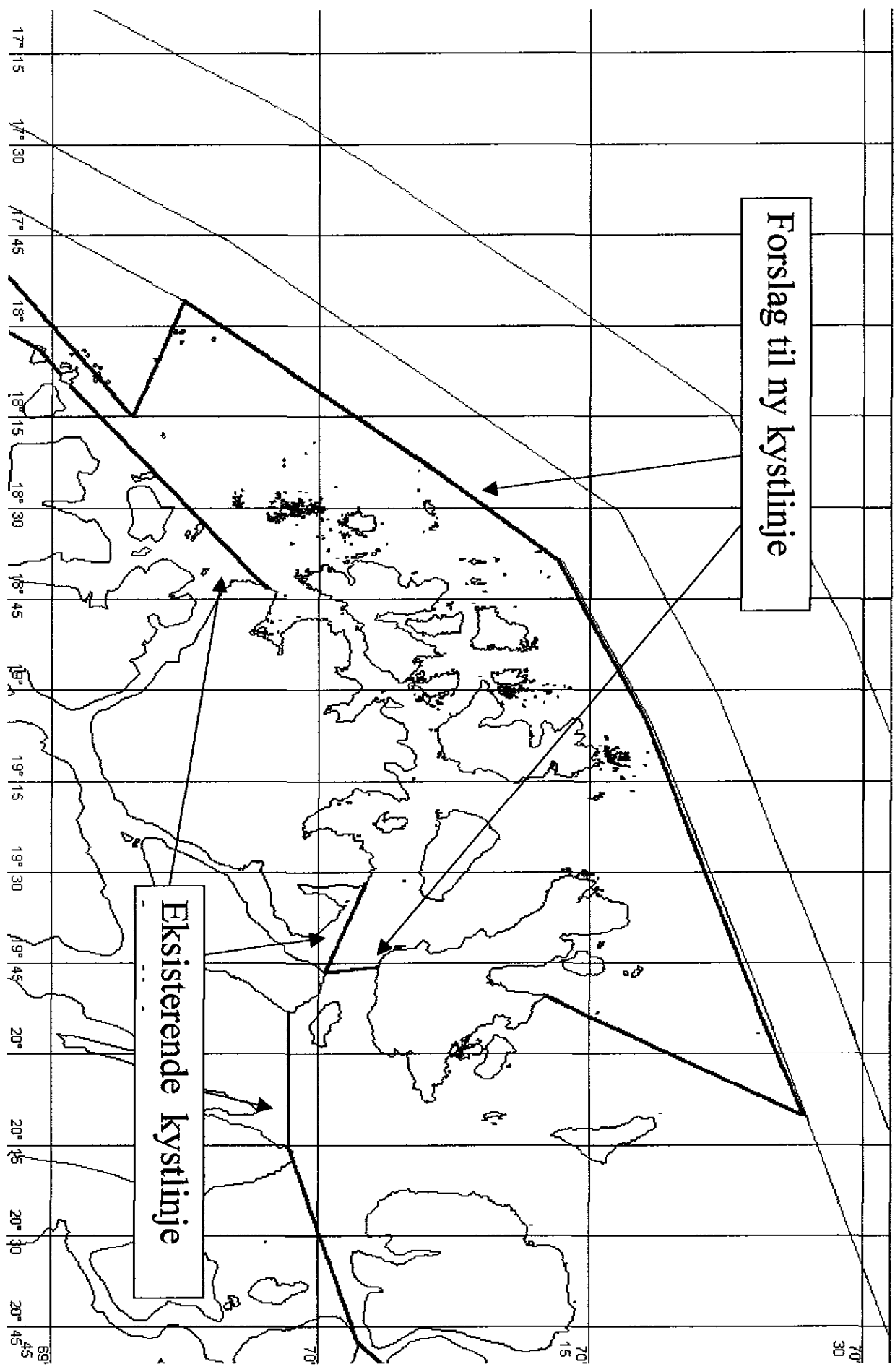
Forslag til endring av kystlinje.

<b>FRA/TIL</b>	<b>NORDLIG BREDDE</b>	<b>ØSTLIG BREDDE</b>	<b>NAVN, STEDSANGIVELSE, BESKRIVELSE</b>
FRA	70°00.40'	19°46.40'	Fauskeneset, Reinøy (Eksisterende punkt)
TIL	70°03.35'	19°45.50'	Langneset, Vannøy
FRA	70°12.68'	19°50.25'	Skotalneset, vannøy
TIL	70°26.84'	20°10.00'	Grunnlinjen, Nordbåen
TIL	70°24.59'	19°54.41'	Vesterfallet i Gåsan (Grunnlinjepunkt)
TIL	70°18.14'	19°04.56'	Sannifallet (Grunnlinjepunkt)
TIL	70°13.28'	18°38.33'	Ytre Fiskebåen (Grunnlinjepunkt)
TIL	70°06.07'	18°22.57'	Jubåen (Grunnlinjepunkt)
TIL	69°52.51'	17°55.54'	Saltbåen (Grunnlinjepunkt)
TIL	69°49.62'	18°14.57'	Ganholmen
TIL	69°36.00'	17°29.50'	Kjølva (Eksisterende punkt)

Forslag til ny kystlinje

Eksisterende kystlinje





Forslag til ny kystlinje

Eksisterende kystlinje



Ressursavdelingen  
Postboks 2009 - Nordnes  
Strandgaten 229  
5817 BERGEN

Ikke offentlig  
Offentlighetslovens §6.1 Sikkerhetsinstruksen

### VEDR. KONTROLL AV FISKET ETTER NVG-SILD HØST/VINTER 2006

Fiskeridirektoratet region Troms viser til møte som ble avholdt her ved regionkontoret den 24.08.2006, vedr. kontroll av fisket etter NVG-sild høsten og vinteren 2006/07. Til stede på møtet var regionene Møre og Romsdal, Nordland og Trøndelag samt representant fra KV Nord og Fiskeridirektoratet sentralt ved seksjonssjef Einar Ellingsen.

Det ble i løpet av møtet klart at det er behov for å avklare enkelte kontrollmomenter nærmere med Fiskeridirektoratet sentralt, i forhold til bl.a. nåværende forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2006.

Problemområdene som berøres er bl.a. knyttet til seddelføring av bifangst, kystfartøygruppens låssetting av NVG-sild ute i havet, samt etablering av sperrelinje og dennes plassering.

Norsk vårgytende sild har de siste årene endret vandringsmønster ved at en større del av sildeinnsiget kommer på yttersida av Vestfjorden og Lofoten. Dette har medført en dårligere tilgang til sild inne i Vestfjorden for de mindre fartøyene, mens de større ringnotsnurperne og trålerne har kunnet fiske lenger ute i havet.

Under sildefisket i 2005 så en tilfeller der mindre fartøy, i relativt dårlig forfatning og som ikke kunne føre fangsten selv, satte sildefangster i sildesteng langt til havs. Dette for å deretter kunne overføre fangsten til førings- eller kjøpefartøy. Dette er en ny praksis i sildefisket, da låssetting tidligere har vært knyttet spesielt til samfiske og da lenger inn i Vestfjorden eller andre smulere farvann.

I gjeldende sildeforskrift (J-44-2006) er det ingen paragraf som omhandler eller regulerer låssetting av sild fra fartøy som ikke kan føre fangst selv. §13 omhandler samfiske i forbindelse med låssetting, og stiller blant annet som vilkår at landing av fangst som er låssatt bare kan skje ved opptak fra lås/pose i sjøen til godkjent førings-/kjøpefartøy. §14 omhandler landing til førings- eller kjøpefartøy, men kun for fartøy som selv fører fangsten. Her sies det ingenting om landing fra poser tilhørende fartøy som ikke kan føre fangst selv.

Fiskeridirektoratet region Troms er av den mening at låssetting av NVG-sild ute i havet fra fartøy som samfisker og fra fartøy som ikke kan føre fangst selv, med påfølgende overføring til kjøpe- eller føringsfartøy, vanskeliggjør kontroll av fisket i stor grad. Det vil være svært vanskelig å kontrollere om det i realiteten overføres fangst fra posen eller direkte fra nota, eller om det overføres fangst til kjøpe-/føringsfartøy fra annet fartøy.

Et annet viktig moment i denne sammenheng er at låssetting langt til havs med harde værforhold, medfører en stor risiko for neddreping av silda under selve fangstoperasjonen dersom små og dårlig utrustede fartøy skal starte med dette.

Region Troms vil derfor foreslå at det forut for årets sildesesong innføres en bestemmelse i sildeforskriften som regulerer fartøyenes adgang til låssetting i bestemte områder. Herunder kan for eksempel ligge et forbud mot låssetting utenfor grunnlinjene for fartøy i kystfartøygruppen som ikke kan føre fangst selv, og for fartøy som samfisker i forbindelse med låssetting. Denne bestemmelsen kan inngå som et nytt punkt 4 under §13 i forskrift om regulering av fisket etter norsk vårgytende sild i 2006, og ha en ordlyd som *"...låsettingen skal foregå innenfor grunnlinja..."*.

Når det gjelder bifangstbestemmelsen (§22) sier denne at det under fiske med trål, snurrevad eller not er forbudt å ha bifangst av torsk, hyse eller sei. Nå er det et kjent fenomen at det under fiske etter NVG-sild alltid forekommer tilfeller der det leveres fangster med til dels stor innblanding av sei, torsk eller hyse eller en blanding av disse. Problemet i forhold til dette har vært hvordan en skal håndheve den null-toleransen som er nedfelt i §22 vedr. bifangst.

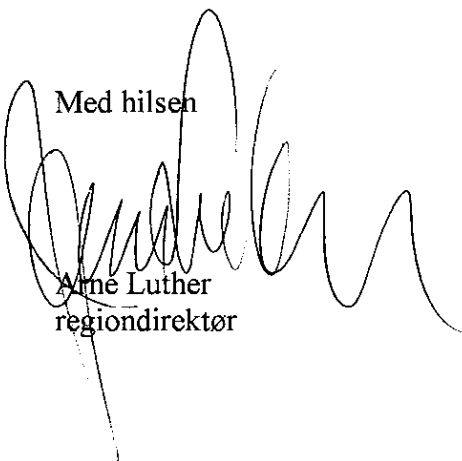
Region Troms vil her gjerne ha klare retningslinjer for hvordan denne bestemmelsen skal håndheves, evt. en endring av bestemmelsen som differensierer mer mellom de ulike artene. I forhold til den nasjonale strategiske risikovurderingen er sei en art som er i relativt god stand, og som av den grunn ikke skal vektlegges spesielt kontrollmessig. I motsatt ende finner vi kysttorsken som er utrydningstruet og høyt prioritert kontrollmessig. Det vil av den grunn være aktuelt å kunne innføre en differensiert grense for hvor mye bifangst en skal kunne akseptere i de ulike fangstene før det foretas en reaksjon fra kontrollmyndighetene. Til nå er det grunn til å tro at denne bestemmelsen er blitt tolket og håndhevet noe forskjellig i de ulike regionene.

I forhold til føring av bifangst på sluttseddel er dette noe som har blitt gjennomført forskjellig og til dels mangelfullt hos de enkelte kjøperne, gjennom at bifangst ikke er blitt spesifisert og bare skrevet som "utkast", eller at bifangst ikke er sortert ut i stor nok grad. Forut for årets sildesesong er dette derfor noe som bør spesifiseres ovenfor kjøperne gjennom f.eks. norsk fiskeripresse.

Det har tidligere heller ikke vært foretatt noen avregning av bifangst ført på sluttseddel, mot kvote. Dette begrunnes bl.a. med at det ikke har vært tilstrekkelig dialog og kontakt mellom Sildealgslaget og hvitfisklagene (Norges Råfisklag /Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag). Her kan problemet løses ved at Råfisklaget f.eks. sender ut sluttseddelbøker til de aktuelle kjøperne av NVG-sild. Region Troms ser allikevel helst at dette blir forskriftsfestet av Fiskeridirektoratet sentralt, og ikke overlatt til salgslagene.

Gjennom den nasjonale strategiske risikovurderingen er region Troms tildelt et nasjonalt ansvar for kontrollen av fisket etter NVG-sild. Ved at silda i de siste årene har kommet inn i større grad på yttersida av Vestfjorden ser region Troms at det kan bli aktuelt å innføre restriksjoner i fisket i forhold til stenging av områder også her. Region Troms vil derfor at det i sildeforskriften åpnes for en mulighet til å etablere sperrelinjer bl.a. i Andfjorden dersom dette blir aktuelt.

Med hilsen



Arne Luther  
regiondirektør

Jan Hansen  
seksjonsleder

**Kopi til:**

Arne Magne Andersen  
Jan Halvard Hansen  
Jens Petter Hansen  
Arne Luther  
Randi Pedersen  
Odd Steffensen



Vedlegg 4

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Bjørn-Håvard Rønnevik, 77 64 16 05

Vår dato  
09.11.2006  
Deres dato

Vår referanse  
06/18328  
Deres referanse

Ressursavdelingen  
Postboks 2009 - Nordnes  
Strandgaten 229  
5817 BERGEN

Ikke offentlig  
Offentlighetsloven § 6 første ledd pkt 5

## **VEDR. MÅLING AV NVG-SILD UNDER MINSTEMÅL - STENGING AV KATTFJORDEN I TROMS**

Fiskeridirektoratet region Troms viser til vedlagte notat i forbindelse med måling av sild under minstemål, fanget i Kattfjord i Troms.

Region Troms er av den formening at et fortsatt fiske i denne fjorden vil medføre en vesentlig fare for neddreping av kysttorsk, samt uttak av større mengder NVG-sild under minstemål. Dette medfører igjen en ytterligere fare for dumping av fisk.

I den forbindelse viser region Troms til kapittel 5 (Stengte områder) i sildeforskriften, J-184-06, §16 (Områdefastsettelse) hvor det bl.a. heter:

*"Fiskeridirektoratets regionkontor kan videre ut fra faren for neddreping, innblanding av norsk vårgytende sild under minstemål eller innblanding av torsk, sei og uer, i tillegg forby fiske i bestemte områder, og kan sette nærmere vilkår, herunder forby omsetning direkte fra notkast og anvisse fiske til andre områder".*

Fiskeridirektoratet region Troms vil med henvisning til denne bestemmelsen anmode om at Kattfjord-området blir stengt for fiske etter NVG-sild med not, for å unngå uønskede konsekvenser for kysttorsken som befinner seg i samme område.

Stenging av Kattfjorden foreslås gjennomført med en rettvise linje mellom følgende posisjoner:

N69°38' Ø018°10,35' (Nesodden) til N69°39,64' Ø018°13,07' (Ytre Vasstrandneset)

Med hilsen

Arne Luther  
regiondirektør

Jan Hansen  
seksjonssjef

Vedlegg: Notat fra inspektør Øyvind Rognseth vedr. måling av NVG-sild

**Kopi til:**

Arne Magne Andersen

Jan Halvard Hansen

Jens Petter Hansen

Liv Holmefjord

Arne Luther

Randi Pedersen

Lisbeth Plassa



Vedlegg S

## INTERNT NOTAT

**DATO:** 07.11.2006

**FRA** Øyvind Kristian Rognseth

**TIL:**

Jan Halvard Hansen

**Kopi til:**

Arne Magne Andersen

Randi Pedersen

Bjørn-Håvard Rønnevik

**Ikke offentlig**  
**Offentlighetsloven § 6 første ledd pkt 5**

**SAK: NOTAT MÅLING NVG-SILD UNDER MINSETMÅL**

Undertegnede ble kontaktet av inspektør Arnt Harald Nilsen kl 08:30 den 6. november for å dra ut til Kattfjord å måle sild om bord i "Floing". T-88-T LAZX. Jeg kjørte og hentet Nilsen og kjørte utover.

Vi gikk om bord i båten ved Lauklines. Da vi kom om bord gikk vi fra kai og skipper Idar Strømmesen begynte umiddelbart å leite etter sild. Kl. 11:00 fant han en stim i posisjon N 69° 36,24' Ø 18° 17,76' som han estimerte til 40 – 50 tonn. Skipper satte nota og begynte å snurpe. Kort tid etter at mannskapet hadde begynt å dra nota viste det seg at nota var "kledd" av småsild allerede når det var kommet inn 1 – 2 ringer. Skipper beordret å slippe øret, så stimen kunne gå ut av nota. Dette fordi silda var så små.

Vi tok ut sild av linet og målte dem til ca 18 cm. Det ble en del sild og torsk i linet etter hvert som nota ble dratt inn. Det var ca 200 kg sild og ca 150 kg torsk i størrelse 1 – 3 kg pr stk. All torsken var levedyktig og svømte ned når den var klar av linet.

Vedlegg viser bilde av sild som var kledd i linet.

Skipper Idar Strømmesen fortalte at de hadde gjort et kast lenger ute i fjorden dagen før. Også denne sild måtte dem slippe på grunn av at det var små sild. "Floing" gikk hjem for å skifte not, for så å gå på Vestfjorden for å fortsette sildefisket.

Ut fra mengden kysttorsk som var i linet når nota var dratt inn kan en anta at det var langt større mengder kysttorsk som gikk ut av nota sammen med sildestimen. Et fritt fiske etter sild inne i Kattfjorden vil føre til stor beskatning på kysttorsken.

Øyvind Rognseth  
Inspektør



*Vedlegg 6.*

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Tom Hansen, 77 64 16 37

Vår dato  
13.09.2006  
Deres dato

Vår referanse  
06/13400  
Deres referanse

Ressursavdelingen  
Postboks 2009 - Nordnes  
Strandgaten 229  
5817 BERGEN

### **INNSPILL TIL REGULERINGSMØTET**

Viser til deres brev av 08.09.2006.

Region Troms er glad for deres initiativ til at vi kan komme med innspill i anledning møtet i reguleringsrådet.

Vi har over tid kommet med innspill vedrørende reguleringer. Vi vil i denne forbindelse vise til vedlagte skriv datert 22.08.2006, skriv datert 25.08.2006, og notat fra Jan Hansen datert 12.09.2006.

Fiskeridirektoratet region Troms er dessuten av den oppfatning at regionene burde innkalles til et drøftelsesmøte vedrørende det kommende reguleringsmøte.

Med hilsen

Arne Luther  
regiondirektør

Tom Hansen  
førstekonsulent

#### **Kopi til:**

Peter Gullestad  
Lisbeth Plassa  
Regionseksjonen

Postboks 2009 - Nordnes 5817 BERGEN



## INTERNT NOTAT

**DATO:** 12.09.2006

**FRA** Jan Halvard Hansen

**TIL:**

Arne Luther

### **SAK: INNSPILL TIL REGULERINGSMØTET**

#### **Linefisket om vinteren**

Linefisket og delvis snurrevadfisket blir, grunnet reguleringene, unødig hindret i årets første måneder. Fks. var fartøyskvoten, ved årets begynnelse, for båter mellom 15 og 28 meter, 50 tonn hyse, rund vekt (35,7 tonn sløyd hodekappet) Dette kvantumet er så lavt at flere har valgt å slutte med line som redskap.

I juni ble denne reguleringen, på tradisjonelt vis, opphevet og det ble fritt fiske etter hyse for båter av denne størrelsen noe som skyldes det faktum at store deler av kvantumet ikke er fisket.

Linefisket om vinteren fra ytersiden av Lofoten til og med Finnmark, var basert på å kunne fiske hyse og andre arter sammen med torsk noe som ga et godt økonomisk utbytte. Denne driftsmåten hadde store ringvirkninger på land ettersom linefisken er av høy kvalitet og kan nyttes til alle relevante anvendelser.

Linedriften er kostnadskreven og uten kombinasjon av hyse og torsk er den lite lønnsom. De senere års reguleringer har presset den tradisjonelle lineflåten over på andre driftsformer om vinteren, vesentlig garndrift.

Linefiskerne og fiskekjøpere, som har basert forretningen sin på kvalitetsfisk, er frustrert over å ikke kunne få utføre et lønnsomt fiske og levere hyse i det tidsrommet den er av best kvalitet og betales best.

Overnevnte regulering mener vi har påvirket ressursuttaket på en negativ måte. Dette begrunnes ut fra følgende forhold:

- Flere fisker med garn om vinteren noe som fører til utkast av kvalitetsforringet fisk når garnene ikke blir/kan røktes daglig.
- Hysefisket foregår i sommerhalvåret med snurrevad og fløytline. I den perioden inneholder fangstene ofte hyse under minstemål og det forårsaker dumping.
- Kvaliteten er redusert grunnet åteinhold og store fangster. Dette fører i sin tur til dårlig utbytte og rykter om stor overvekt ved levering (fare for svart omsetning)
- Ettersom det årlig åpnes for fritt fiske når vintersesongen er over, synes det merkelig at hysekvota for overnevnte gruppe ikke kan settes høyere.

- I tillegg til ressursløsingen denne reguleringen medfører så mener jeg at Fiskeridirektoratet bør ha et etisk standpunkt i forhold til kvalitet selv om dette ikke er vårt ansvarområde.

### **Sildereguleringen/kystgruppen**

Kravet til maksimum 150 tonn sild i lasten på kystnotfartøy medfører stor fare for dumping. Vi har flere henvendelser fra fiskere og kjøpere om forholdet og vi har sterke indikasjoner ut fra sluttsedler og observasjoner om at disse fartøyene dumper last utover 150 tonn. Dette grunnet inndraging av kvantumet som overstiger denne grensen, samt at fartøyet blir kvoteavregnet det overskytende kvantum.

Moderne 90 fots båter har en lastekapasitet som langt overstiger 150 tonn. Ettersom dette fisket er lukket og fartøyene har individuelle kvoter så vil en oppheving av 150 tonns grensen fjerne et eventuelt motiv til dumping, samt at utøvelsen av fisket vil være mer rasjonelt.

### **Sildereguleringen/trålgruppen/ringnot**

I forbindelse med vern av kysttorsk så virker tillatelsen til fiske med småmasket trål inne i fjordene helt uforsvarlig. Det er et skremmende syn når store havgående trålere, opp mot 60 meter, tråler en trang fjord frem og tilbake med en småmasket trål av veldig dimensjoner. Høsten 2005 var det liten tetthet på silda i Tysfjord og Ofotfjorden. Det medførte en intensiv tråling som mange betegnet som "siling" av disse fjordene.

Selv om stedlige fiskere mener at skadene er så store i Tysfjord og Ofotfjorden at det vil ta generasjoner for å bygge opp en ny bestand av torsk og uer, så bør det tas et valg for hvilken forvaltning vi skal ha.

Det blir meningsløst å nekte en 50 fots snurrevadbåt med lovlig sekk å fiske f.eks. i Henningsværboksen samtidig som industritrålerne og ringnotbåter fisker inne i fjordene.

Ettersom silda er i ferd med å endre vandringsmønster kan kysttorsken og ueren i andre fjordsystemer være i fare for utryddelse. Det er derfor behov for en mye strengere regulering innenfor grunnlinja, enn det som tidligere har vært tilfellet for trålere og ringnotfartøyer.

Jan Hansen