

13 JULI 1989

FISKERIDIREKTORATET
HOVEDBIBLIOTEKET

ÅRSMELDING 1988

*Komitéen
Bille*

FRA

FISKERIRETTLEDEREN

I

LYNGEN, NÅFJORD

OG

STORFJORD

FORORD

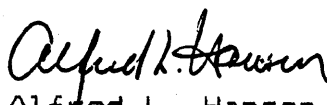
I følge lov om rettledningstjenesten i fiskerinæringen, og § 10 i instruks for fiskerirettledere, skal fiskerirettlederen utarbeide årsmelding med oversikt over fiskerikontorets aktivitet og gjøremål i løpet av året som gikk.

Årsmeldingen skal også vise den fiskeriaktivitet som har foregått på kommuneplan.

Samtidig er årsmeldingen et viktig redskap for saksbehandlingen ved kontoret og gir også en oversikt til kommunens politikere vedrørende deres planleggingsarbeid i fiskeri- og havbruksnæringen.

Årsmeldingens utforming er forsøkt tilpasset Fiskeridirektoratets opplegg "standarisering av årsmeldinger for fiskerirettledere".

Kontordistriktet omfatter 3 kommuner. Derfor vil årsmeldingens innhold være sammenfattet for alle 3 kommunene.


Alfred L. Hansen
fiskerirettleder

INNHold

FORORD

Side

1. RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON:

1.1.	Fiskerikontoret.	2
1.2.	Personalet.	2
1.3.	Korrespondanse.	2
1.4.	Rettledning og informasjon.	2
1.5.	Møtevirksomhet/viktige prosjekter.	3
1.6.	Deltagelse i utvalg, nemnder, råd og komiteer.	3
1.7.	Fiskerinemnda i Lyngen.	4
1.8.	Fiskerinemnda i Kåfjord.	4
1.9.	Fiskerinemnda i Storfjord.	5
1.10.	Møtevirksomhet i Lyngen fiskerinemnd.	5
1.11.	Møtevirksomhethet i Kåfjord fiskerinemnd.	6
1.12.	Møtevirksomhet i Storfjord fiskerinemnd.	8

2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.

2.1.	Fiskarmanntallet i Lyngen.	9
2.2.	Fiskarmanntallet i Kåfjord.	11
2.3.	Fiskarmanntallet i Storfjord	12
2.4.	Sysseissettingen i oppdrettsnæringen.	14
2.5.	Sysseissettingen i foredlingsleddet.	15
2.6.	Virksomhet avledet av fiskerinnæringen.	16

3. FISKEFLATEN.

3.1.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Lyngen fordelt etter størrelse.	18
------	------------------------------------------------------------------	----

3.2.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Lyngen fordelt etter alder og størrelse.	18
3.3.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Lyngen fordelt etter distrikt og størrelse.	19
3.4.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Kåfjord fordelt etter størrelse.	20
3.5.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Kåfjord fordelt etter alder og størrelse.	20
3.6.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Kåfjord fordelt etter distrikt og størrelse.	21
3.7.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Storfjord fordelt etter størrelse.	22
3.8.	Merkeregistrerte fiskefartøyer i Storfjord fordelt etter alder og størrelse.	22
3.9.	Konsesjonsbildet for kommunene (fiskeflåten).	23
3.10.	Kommunalt næringsfond og garantier.	23

4. FOREDLINGSLEDDET.

4.1.	Fiskebedriftene.	24
4.2.	Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling i Lyngen.	24
4.3.	Ilandført råstoff i Lyngen fordelt etter fiskeslag.	25
4.4.	Anvendelse av råstoffet i Lyngen.	25
4.5.	Råstoffet i Lyngen fordelt på redskaper.	25
4.6.	Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling i Kåfjord.	26
5.0.	Fiskeoppdrett/akvakultur.	28
6.0.	Lån og finansiering.	30
7.0.	Tiltak innen flåtesektoren.	32
8.0.	Sammendrag/oppsummering.	34
9.0.	Aktuelle tiltak.	36

1. RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON

1.1 Fiskerikontoret.

Fiskerikontoret ligger i andre etasje i Giæverbygget og leies av firmaet Anton Giæver A/S. Kontoret inneholder 3 rom og er utstyrt med det aller nødvendigste.

1.2 Personalet.

Fiskerikontoret er enmannsbetjent med fiskerirettleder.

Steinar Granås sluttet i juni 1988. Pga. av sykdom var kontoret ubemannet i lengre tidsperioder. Undertegnede ble fast ansatt i begynnelsen av juli og kom fra kontoret i Karlsøy.

Midlertidig kontorassistent var i perioder tilsatt og lønnet av arbeidsformidlingen og Fiskeridirektoratet. Stillingen var trukket tilbake og ny avtale ble ikke inngått pga. besparelser og økonomiske grunner.

1.3 Korrespondanse.

Ifølge brevjournalen ble det ekspedert ialt 559 brev og mottatt 648. Forsendelser av ikke arkiveringsmessig betydning ble ikke journalført.

1.4 Rettledning og informasjon.

Ingen spesielle tiltak er gjort fra fiskerikontorets side for å spre informasjon til fiskerne og andre, uten gjennom de tradisjonelle informasjonskanaler.

Det kommer daglig informasjon i form av j-meldinger,

pressemeldinger, rundskriv, tidsskrifter m.v. fra ulike hold. Distribusjon av viktige meldinger direkte til fiskerne kunne muligens vært aktuell i visse sammenhenger. Av ressursmessige grunner er det likevel ikke mulig å få gjennomført dette i dag.

Imidlertid burde det vært satt opp en spesiell "fiskeritavle" i de forskjellige fiske- og oppdrettsbedrifter. Disse tavlene kunne vært brukt til oppslag av diverse viktig informasjon som angår fiskerne/bedriftene.

1.5 Møtevirksomhet/viktige prosjekter.

- Deltagelse i fiskarlagsårsmøte
- Deltagelse i møter med hovedutvalg
- Bedriftsbesøk
- Befaring i forbindelse med bygging av molo/småbåthavn

1.6 Deltagelse i utvalg, nemnder, råd og komiteer.

Merkelovens tilsynsmann:

Iflg. instruks for fiskerirettledere § 6, skal fiskerirettlederen fungere som merkelovens tilsynsmann i kontorkommunen. Arbeidet består i å holde merkeregisteret ajour, registrere fartøyer, slette fartøyer og foreta alle endringer som skjer i forbindelse med merkeregisteret, samt ekspedere dette videre til Fiskerisjefen.

Næringsutvalget.

Av samlet bevilgning på kr.959.600,- i næringsfondet, ble det gitt tilsagn på totalt kr.811.500,- i 1988. Av dette fikk fiskerinæringen kr.98.000,- som utgjør 12,08%.

1.7 Fiskerinemnda i Lyngen kommune.

Fiskerinemnda er en kommunalt valgt nemnd, og er valgt i medhold av lov av 11. juni 1971.

Den sittende fiskerinemnd er valgt for perioden 1988-91, og består av følgende medlemmer og varamedlemmer:

Leder:	Rolf Pedersen	9068 Nordlenangen
Nestleder:	Rolf V. Gemert	9060 Lyngseidet
Medlem:	Sigrun Fygle	9064 Svensby
Medlem:	Lindberg Holm	9060 Lyngseidet
Medlem:	Alf Pedersen	9068 Nordlenangen

Varamedlemmer:	Albrigt Albrigtsen	9068 Nordlenangen
	Harald Vangen	9068 Nordlenangen
	Agot Ludvigsen	9068 Nordlenangen
	Emil Hansen	9060 Lyngseidet
	Helge Olsen	9064 Svensby

Varamedlemmene er personlige.

Fiskerinemndas virksomhet er bestemt i lov om rettledningstjenesten som trådte i kraft den 11. juni 1982.

1.8 Fiskerinemnda i Kåfjord kommune.

Leder:	Einar Storslett	9070 Olderdalen
Nestleder:	Harald Lilleberg	9072 Birtavarre
Medlem:	Kåre Olsen	9074 Samuelsberg
Medlem:	Mandus Sivertsen	9070 Olderdalen
Medlem:	Per Steinar Karlsen	9074 Samuelsberg

Varamedlemmer:	Jostein Pedersen	9070 Olderdalen
	Dagfinn Grønnvoll	9072 Birtavarre

Håkon Olsen	9070	Olderdalen
Steinar Gamst	9072	Birtavarre
Einar Nilsen	9074	Samuelsberg

Varamedlemmene er personlig valgt.

1.9 Fiskerinemnda i Storfjord kommune.

Leder:	Svein A. Johansen	9046	Oteren
Nestleder:	Knut Grape	9048	Skibotn
Medlem:	Sigmund Figenschou	9046	Oteren
Medlem:	Per A. Grape	9048	Skibotn
Medlem:	Tore Isaksen	9046	Oteren

Varamedlemmer:	Magda Løkås	9046	Oteren
	Øystein Steinlund	9046	Oteren
	Nils Ryeng	9046	Oteren
	Arne Malin	9048	Skibotn
	John E. Ottesen	9048	Skibotn

Varamedlemmene er personlig valgt.

1.10 Møtevirksomhet i Lyngen fiskerinemnd.

Tabell til 1.10 - Saker behandlet i fiskerinemnda fra og med 1986 til og med 1988:

	1986	1987	1988
SFB nybygg	3	1	0
SFB brukt fartøy	1	0	1
SFB ombygging	0	0	1
SFB utstyr	2	0	1
SFB fiskeredskaper	0	1	0

SFB motor	0	0	0
SFB overdragelse lån	1	1	3
SFB tilskudd	0	0	11
SFB avdragsutsettelse	2	0	1
Tilsammen	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>18</u>
Fiskarmanntallssaker	8	5	6
Garantikassesaker	1	2	3
Oppdrettssaker	0	0	1
Eiendomsrett	1	0	1
Trålkonsesjoner	2	3	0
Næringsfondet	4	1	0
Fiskebedrifter	0	0	0
Fiskemottak	2	0	0
Havnesaker	0	0	1
Kommunegarantier	0	1	0
Diverse	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>3</u>
Tilsammen	<u>36</u>	<u>19</u>	<u>40</u>

Under "andre saker" finner en ref.saker og uttalelser i fiskerispørsmål.

Saksmengden til Statens Fiskarbank de siste tre år var svært varierende med få saker i 1987. Stopp i likviditetslån, arbeidsmiljøtilskudd og andre tilskuddsordninger var en medvirkende årsak til saksmengden. Låneaktiviteten totalt til Statens Fiskarbank var liten, spesielt nyinvesteringer til fiskefartøy og andre tiltak.

1.11. Møtevirksomhet i Kåfjord fiskerinemnd.

Tabell til 1.10.1 - Saker behandlet i fiskerinemnda fra og med 1986 til og med 1988:

	1986	1987	1988
SFB nybygg	0	0	1
SFB brukt fartøy	0	0	0
SFB ombygging	0	0	0
SFB utstyr	0	0	0
SFB fiskeredskaper	0	0	0
SFB motor	0	0	0
SFB overdragelse lån	0	1	0
SFB tilskudd	0	0	0
SFB avdragsutsettelse	0	1	0
Tilsammen	0	2	1
Fiskermanntallssaker	10	3	2
Garantikassesaker	0	0	2
Oppdrettssaker	0	0	0
Eiendomsrett	0	0	2
Trålkonsesjoner	0	0	0
Næringsfondet	3	0	0
Samisk Utviklingsfond	3	1	0
Kystsoneplan m.v.	1	0	1
Fiskebedrifter	0	1	0
Fiskemottak	0	0	0
Havnesaker	0	0	0
Kommunegarantier	0	0	0
Diverse	6	4	3
Tilsammen	17	9	16

Under "andre saker" finner en ref.saker og uttalelser i diverse fiskerispørsmål.

Ut fra tabellen ser en at saksmengden til Statens Fiskarbank var likt i 1986 og 1988, mens 1987 kom ut med halvparten av saksmengden. Dette kan forklares med at de spesielle

låneordninger og tilskudd ikke var tildelt i 1987.

En total aktivitetsvurdering innenfor Fiskarbankens områder må sies å ha vært laber. Spesielt investeringer til fiskefartøyer og landanlegg. I 1988 ble imidlertid en ny 90 fots autolinebåt prosjektert og kontrahert.

1.12. Møtevirksomhet i Storfjord fiskerinemnd.

Tabell til 1.10.2 - Saker behandlet i fiskerinemnda fra og med 1986 til og med 1988:

	1986	1987	1988
SFB nybygg	0	0	1
SFB brukt fartøy	0	0	0
SFB ombygging	0	0	0
SFB utstyr	0	1	0
SFB fiskeredskaper	0	0	0
SFB motor	0	0	0
SFB overdragelse lån	0	0	0
SFB tilskudd	0	0	0
SFB avdragsutsettelse	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2</u>
Tilsammen	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>2</u>
Fiskarmanntallssaker	2	3	2
Garantikassesaker	0	0	0
Oppdrettssaker	0	0	0
Eiendomsrett	0	0	0
Trålkonsesjoner	0	0	0
Næringsfondet	0	0	0
Samisk Utviklingsfond	0	0	0

Kystsoneplan m.v.	0	1	1
Fiskebedrifter	0	0	0
Fiskemottak	0	2	1
Havnesaker	0	0	1
Kommunegarantier	0	0	0
Diverse	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>4</u>
Tilsammen	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>11</u>

Under "andre saker" finner en ref.saker og uttalelser i diverse fiskerispørsmål.

Ut fra tabellen ser en at saksmengden til Statens Fiskarbank var særdeles liten i 1986, men er heller ikke stor de påfølgende år. Fiskerinæringen og fiskeriaktiviteten er gått sterkt tilbake sammenlignet med tidligere. Saksmengden totalt er derfor liten.

2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.

2.1. Fiskarmanntallet i Lyngen.

Tabell til 2.1: Total antall manntallsførte fiskere.

	1985	1986	1987	1988
Blad B	195	196	191	185
Blad A	<u>43</u>	<u>42</u>	<u>44</u>	<u>39</u>
Totalt	<u>238</u>	<u>238</u>	<u>235</u>	<u>224</u>

Tabell 2.1.2: Fiskere i Lyngen fordelt etter aldersgrupper og gjennomsnittsalder i 1988.

Alder	15-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	Ov./80	Totalt
Blad B	21	38	52	36	23	13	2	0	185
Blad A	1	3	1	0	6	11	16	1	39
Totalt	22	41	53	36	29	24	18	1	224

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 38,31 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 63,54 år.

Tabell 2.1.3. Manntallsførte fiskere i Lyngen kommune pr. 31.12.87. Stedsfordeling og gj.snittsalder.

Sted	BLAD B		BLAD A	
	Ant.	Gj.sn.alder	Ant.	Gj.sn. alder
Lyngseidet	32	39.75 år	10	63.50 år
Nordlenangen	108	37.41 år	13	60.00 år
Lenangsøyra	20	42.00 år	7	67.29 år
Svensby	11	28.45 år	4	58.50 år
Kjosen	4	34.75 år		
Jægervatnet	3	57.00 år		
Karnes	3	34.00 år		
Koppangen	3	56.00 år	2	74.50 år
Kvalvik	1	43.00 år	1	71.00 år
Rottenvik			2	69.00 år
Totalt	185	38.31 år	39	63.54 år

Kommentarer:

Totalt antall fiskere sammenlignet med 1987 er gått tilbake med 11 personer, fordelt likt mellom blad A og B. De fleste fiskere på blad B er mellom 30 og 40 år, på blad A mellom 70 og 80 år.

Ser en på stedsfordelingen blant fiskere, hersker det ingen tvil

hvor tyngdepunktet av antall manntallsførte på blad B kommer fra, nemlig Nordlenangen området.

Lyngseidet kommer ut som nummer to. Til det må bemerkes at Lyngseidet inbefatter også de nærmeste kretser.

2.2. Fiskermanntallet i Kåfjord.

Tabell til 2.2. Total antall manntallsførte fiskere.

	1985	1986	1987	1988
Blad B	71	80	77	38
Blad A	42	43	41	54
Totalt	113	123	118	92

Tabell 2.2.1. Fiskere i Kåfjord fordelt etter aldersgrupper og gjennomsnittsalder i 1988.

Alder	15-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	Gv./80	Totalt
Blad B	1	9	9	9	5	5	0	0	38
Blad A	4	8	8	6	4	12	10	2	54
Totalt	5	17	17	15	9	17	10	2	92

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 41.18 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 51.50 år.

Tabell 2.2.2. Manntallsførte fiskere i Kåfjord kommune pr. 31.12.87. Stedsfordeling og gj.snittsalder.

Sted	BLAD B		BLAD A	
	Ant.	Gj.sn.alder	Ant.	Gj.sn. alder
Djupvik	2	43.00 år	7	70.71 år
Normannvik	1	41.00 år	3	62.00 år
Olderdalen	11	39.27 år	12	62.33 år
Bjerkli/Brattland/				
Langnesbukta	4	42.25 år	6	60.50 år
Trollvik	1	39.00 år	2	50.50 år
Birtavarre	8	44.00 år	6	39.17 år
Skardalen			2	63.00 år
Samuelsberg	11	40.55 år	16	32.94 år
Totalt	38	41.18 år	54	51.50 år

Kommentarer:

Totalt antall fiskere sammenlignet med 1987 er gått tilbake med 26 personer. Tilbakegangen skjedde vesentlig på blad B etter naturlig avgang eller nedtrapping av yrket.

Ut fra tabellen ser en at antall fiskere på blad A er størst. Dette viser hvor skjev sysselsettingsmønsteret blant fiskerne er i kommunen.

Gjennomsnittsalderen blant fiskerne viser også en forholdsvis ung alder på blad A. Dette viser at mange unge personer har fiske som biyrke.

2.3. Fiskermanntallet i Storfjord.

Tabell til 2.3. Totalt antall manntallsførte fiskere.

	1984	1985	1986	1987	1988
Blad B	23	24	26	26	16
Blad A	13	10	8	10	9
Totalt	36	34	34	36	25

Tabell 2.3.1. Fiskere i Storfjord fordelt etter aldersgrupper og gjennomsnittsalder i 1988.

Alder	15-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	Ov./80	Totalt
Blad B	0	1	5	8	1	1	0	0	16
Blad A	0	0	2	0	2	3	2	0	9
Totalt	0	1	7	8	3	4	2	0	25

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 42.94 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 57.78 år.

Tabell 2.3.2. Manntallsførte fiskere i Storfjord kommune pr. 31.12.87. Stedsfordeling og gj.snittsalder.

Sted	BLAD B		BLAD A	
	Ant.	Gj.sn.alder	Ant.	Gj.sn. alder
Oteren	6	44.33 år	3	56.00 år
Skibotn	4	37.75 år	1	66.00 år
Rasteby	2	51.50 år		
Hatteng	2	43.00 år	1	69.00 år
Stubbeng	1	47.00 år	1	51.00 år
Storeng	1	34.00 år	1	36.00 år
Horsnes			2	65.00 år
Totalt	16	42.94 år	9	57.78 år

Kommentarer:

Totalt antall fiskere sammenlignet med 1987 er gått tilbake med 11 personer. Tilbakegangen skjedde hovedsakelig på blad B. De fleste fiskere er i aldersgruppen mellom 30 - 50 år. Tabellen viser at bare 1 fisker er under 30 år. Det sier mye om rekrutteringen til fiskeryrket i kommunen og hvordan fiskerimønsteret er i forhold til tidligere.

2.4. Sysselsettingen i oppdrettsnæringen.

Tabell 2.4. Sysselsatte i oppdrettsnæringen.

Matfiskanlegg i Lynghen og Kåfjord.

	Heltidsansatte	Deltidsansatte
1988	7	4

Kommentarer:

I tillegg benyttet anleggene ekstra arbeidskraft i slakteperiodene. Antallet på disse antas å variere mellom 10 og 16 personer i hvert enkelt anlegg.

Oppvekstvilkårene for laksen var gjennomgående god, ut fra de naturgitte forhold som hersker i nord. Imidlertid var det snev av sykdomstilfeller blant laksen, men ikke i den grad at det forekom større dødelighet i anleggene. Anleggene var også forskånet for algeangrep av typen som oppstår på sørlandet, samt skader forårsaket av uvær.

Oversikt vedr. anleggenes økonomi og produksjonstall er ikke innhentet, og er tildels vanskelig å få. Imidlertid vil en til neste årsmelding prøve å få med produksjonstall og sysselsetting.

Lyngen har ett matfiskanlegg, Kåfjord 2 og Storfjord ingen.

Settefiskanlegg i Lyngen, Kåfjord og Storfjord.

	Heltidsansatte	Deltidsansatte
1988	12	2

Kommentarer:

Anleggene hadde gjennomgående gode vekstforhold for smolt og liten dødelighet, bl.a. etter gode vaksineringsresultater mot hitrasyke. Under 1% dødelighet forekom i ett av anleggene etter vaksineringsring. Uten vaksineringsring var dødeligheten minst 30%. Dette må sies å være et godt resultat for settefisknæringen, både for året som gikk og for fremtiden.

Anleggene slet imidlertid på salgssiden. Det var overproduksjon på smolt hele landet sett under ett. Av den grunn gikk smoltprisene ned og skapte et visst press prismessig. Konkurransen ble derfor stor for å få avsetning for smolten. Ett av tiltakene er satsing på bedre kvalitet på smolten for å bli bedre konkurransemessig.

Lyngen har 2 settefiskanlegg, Kåfjord og Storfjord 1 hver..

2.5. Sysselsettingen i foredlingsleddet.

Tabell 2.5.1. Sysselsatte i fiskeindustrien i 1988:

	Heltidsansatte	Deltidsansatte	Egnere
Lyngen	140	50	-
Kåfjord	10	15	20
Storfjord	0	0	0

Kommentarer til Lyngen:

Det er svært vanskelig å få et nøyaktig bilde over deltidsansatte. De oppgitte tall er anslagsvis. Tallene over deltidsansatte varierer alt etter hvordan produksjonen er gjennom året. Det samme gjelder også ansatte i lineegning.

Arbeidskrafttilgangen hos alle bedrifter var tilfredsstillende eller god. Storparten av arbeidskraften er rekruttert fra lokalmiljøet. Arbeidssituasjonen for de ansatte var i perioder vanskelig og usikker, delvis som følge av ujevn råstofftilgang.

Kommentarer til Kåfjord:

Storparten av sysselsatte er rekruttert fra lokalmiljøet. Blant disse er det mange kvinnelige arbeidsplasser. Bedriften hadde ingen vanskeligheter med å få tak i arbeidskraft. Kommunen har som kjent stor arbeidsledighet gjennom året. Enhver ledig arbeidsplass i lokalmiljøet er derfor ikke vanskelig å fylle opp.

2.6. Virksomhet avledet av fiskerinæringen.

2.6.1. Mekanisk service i Lyngen.

Lyngen Mek. Verksted på Lyngseidet har 2 slipp. Den største kan ta opp fartøy inntil ca 60 fot, og den minste inntil 35 fot. Verkstedet utfører maskinarbeid, aluminiumssveising, vanlig sveising, dreining, tankrengjøring, tre/tømmerarbeid, rustfjerning og maling. Verkstedet ble igangsatt for lang tid tilbake, og har utviklet seg gradvis. Verkstedet sysselsetter 5-7 personer på heltid.

BT - Teknisk Mek. Verksted v/Berglund og Tøllefsen, Lyngseidet produserer to typer åpne aluminiumsfartøy. Det største er Fjordfangst 570 på 5,79 m. Denne kan forlenges til 6,15 m etter behov. I tillegg produserer verkstedet BT-jolla på 8-9 fot. Verkstedet kom i drift i 1983-84 og sysselsetter i dag 4 på heltid. Verkstedet holder til ved Solhov utenfor Lyngseidet sentrum.

2.6.2. Redskapsservice i Lyngen.

Lenangen Trål og Redskapsservice i Nordlenangen selger alle typer fiskeredskap hvor reketrål er hovedproduktet. Firmaet har bøteri i Vadso og salgskontor på Finnsnes.

Jens Borch i Kvalvik driver med garnskyting, samt salg av garn og tauverk.

2.6.3. Mekanisk service i Kåfjord.

Brødrene Myrlund Båtbyggeri i Olderdalen driver et mindre båtbyggeri. Bedriften foretar nybygging inntil 27 fot, fortrinnsvis tre-klinket og aluminium. Dessuten foretar bedriften mindre ombygginger og maskinarbeid til sjarkflåten.

Tabell 3.1. Total antall fiskefartøyer i Lyngen pr. 3

Denne delen kan også skje i samarbeid med Brødrene Albrigtsens Bilverksted i Olderdalen. Bedriften sysselsetter 2 på heltid.

3. FISKEFLATEN.

Tabell 3.1. Total antall fiskefartøyer i Lyngen pr. 31.12.88 fordelt etter fartøystørrelse.

Under	4.99 meter	34 fartøy
5.00 -	9.99 "	64 "
10.00 -	14.99 "	23 "
15.00 -	19.99 "	14 "
20.00 -	24.99 "	1 "
25.00 -	29.99 "	1 "
Totalt		137 fartøy

Tabell 3.2. Fiskefartøyer i Lyngen pr. 31.12.88 fordelt etter alder og størrelse.

Byggeår	Lengste lengde i meter						Tot.
	0.00- 4.99	5.00- 9.99	10.00- 14.99	15.00- 19.99	20.00 24.99	25.00- 29.99	
Før 1910	0	1	0	0	0	0	1
1910-1920	0	0	1	1	0	0	2
1920-1930	0	0	1	0	0	0	1
1930-1940	0	2	5	1	0	0	8
1940-1950	0	4	3	2	0	0	9
1950-1960	1	15	1	1	0	1	19

1960-1970	12	12	6	4	1	0	34
1970-1980	15	19	3	2	0	0	39
1980-1988	6	11	3	3	0	0	23
Totalt	34	64	23	14	1	1	137

Tabell 3.3. Fiskefartøyer i Lyngen pr.31.12.88 fordelt etter distrikt og størrelse.

	<u>U/4.99 m</u>	<u>5/9.99</u>	<u>10/14.99</u>	<u>15/19.99</u>	<u>0v/20</u>	<u>Tot.</u>
Lyngseidet	9	23	1	1	0	34
Nordlenangen	15	15	16	10	1	57
Svensby	2	12	0	0	0	14
Lenangsøyra	4	6	4	2	1	16
Jægervatnet	1	0	1	0	0	2
Kvalvik	0	0	0	0	0	0
Koppangen	1	1	0	0	0	2
Kjosen	2	5	1	0	0	8
Karnes	0	0	0	1	0	1
Rottenvik	0	2	0	0	0	2
Totalt	34	64	23	14	1	137

Kommentarer:

Ca. 73 % av totalantall (137 fiskefartøyer) er under 10 meter lengste lengde. Fartøy mellom 10 og 20 meter utgjør ca 26 %. Ett fartøy er over 25 meter.

Aldersmessig er storparten av fartøykategorien under 10 meter lengste lengde bygd i tidsrommet mellom 1950 og 1980.

Mange fartøy mellom 10 og 15 meter er bygd i tidsrommet 1930 - 1950. Fartøy over 15 meter har en jevn alderfordeling, og de

fleste fartøy er bygd etter 1960.

Nordlenangen området har ca 42 % av totalantallet. Lyngseidet området som nummer to, og resten spredt rundt i kommunen med overvekt i Lenangøyra/Svensby området.

Tabell 3.4. Total antall fiskefartøyer i Kåfjord pr. 31.12.88 fordelt etter fartøystørrelse.

Under	4.99 meter	23 fartøy
5.00 -	9.99 "	57 "
10.00 -	14.99 "	2 "
15.00 -	19.99 "	0 "
20.00 -	24.99 "	0 "
25.00 -	29.99 "	0 "
30.00 -	40.00 "	1 "
Totalt		83 fartøy

Tabell 3.5. Fiskefartøyer i Kåfjord pr. 31.12.88 fordelt etter alder og størrelse.

Byggeår	Lengste lengde i meter						Tot.
	0.00- 4.99	5.00- 9.99	10.00- 14.99	15.00- 19.99	20.00- 24.99	30.00- 40.00	
Før 1910	0	0	0	0	0	0	0
1910-1920	0	0	0	0	0	0	0
1920-1930	0	1	0	0	0	0	1
1930-1940	0	2	0	0	0	0	2

1940-1950	1	2	0	0	0	0	3
1950-1960	2	9	0	0	0	0	11
1960-1970	3	7	1	0	0	0	11
1970-1980	16	20	0	0	0	1	37
1980-1988	1	16	1	0	0	0	18
Totalt	23	57	2	0	0	1	83

Tabell 3.6. Fiskefartøyer i Kåfjord pr.31.12.88 fordelt etter distrikt og størrelse.

	<u>U/4.99 m</u>	<u>5/9.99</u>	<u>10/14.99</u>	<u>15/19.99</u>	<u>Øv/20</u>
Djupvik	3	10	0	0	0
Normannvik	1	3	0	0	0
Olderdalen	5	14	0	0	1
Langnesbukta	6	3	0	0	0
Birtavarre	6	13	1	0	0
Skardalen	1	2	0	0	0
Samuelsberg	1	12	1	0	0
Totalt	23	57	2	0	1

Kommentarer:

80 av totalt 83 fartøy er under 10 meter lengste lengde. Av de tre øvrige, er to fartøy mellom 10 og 15 meter og ett fartøy over 30 meter.

Størst andel av fartøyene under 10 meter er bygd etter 1970. Det ene av fartøyene i mellomstørrelsen er nytt og det andre er fra 1960-70. Fartøyet over 30 meter er fra 1970-80.

Tabell 3.7. Fiskefartøyer i Storfjord kommune pr. 31.12.88.
Fordelt etter fartøystørrelse.

Under 4.99 meter	1 fartøy
5.00 - 9.99 "	11 "
10.00 - 14.99 "	3 "
15.00 - 19.99 "	0 "
20.00 - 24.99 "	0 "
25.00 - 29.99 "	0 "
30.00 - 40.00 "	0 "
<u>Totalt</u>	<u>15 fartøy</u>

Tabell 3.8. Fiskefartøyer i Storfjord pr. 31.12.88 fordelt etter
alder og størrelse.

Byggeår	Lengste lengde i meter						Tot.
	0.00- 4.99	5.00- 9.99	10.00- 14.99	15.00- 19.99	20.00 24.99	30.00- 40.00	
Før 1910	0	0	0	0	0	0	0
1910-1920	0	0	0	0	0	0	0
1920-1930	0	1	1	0	0	0	2
1930-1940	0	0	0	0	0	0	0
1940-1950	0	0	0	0	0	0	0
1950-1960	1	0	0	0	0	0	1
1960-1970	0	3	1	0	0	0	4
1970-1980	0	6	1	0	0	0	7
1980-1988	0	1	0	0	0	0	1
<u>Totalt</u>	<u>1</u>	<u>11</u>	<u>3</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>15</u>

Kommentarer:

Av 15 fartøy totalt, er 12 fartøy under 10 meter lengste lengde. De øvrige tre er mellom 10 og 15 meter. Samtlige fartøy utenom 3 er bygd etter 1960. De fleste fartøy er lokalisert til Skibotn- og Oteren området.

3.9. Konesesjonsbildet for kommunene.

M/S "Polar Viking", fra Kåfjord har rekekonesesjon og vanlig torsketråltillatelse.

M/S "Radin" fra Nordlenangen har reketrålkonesesjon og loddetråltillatelse.

M/S "Mefjordbuen" fra Lenangøyra har reketrålkonesesjon. Fartøyet er kjøpt fra Karlsøy kommune i år.

Pr.31.12.88 forelå ingen søknader om nye konesesjoner i fisket.

En vil likevel nevne at det forelå 6 søknader om torsketrålkonesesjon i 1987. Ingen av disse fikk innvilget konesesjon for torsketrål (småtrål).

Det nye autolinefartøyet i Kåfjord på 90 fot som er under bygging, har ingen konesesjoner.

3.10. Kommunalt næringsfond og garantier.**Lyngen:**

Nærings- og tiltaksnemnda tildelte i alt 21 tilsagn om lån i næringsfondet, tilsammen kr.811.500,-. Av dette fikk fiskerinæringen tilsagn på 3 lån, tilsammen kr.98.000,-. Dette utgjør ca 12% av totalen, som må sies å være en liten andel.

Kåfjord:

Ut fra budsjettet for 1989 framkommer at siste års regnskap for utlån fra næringsfondet var kr.1.569.000,-. Fiskerinæringen fikk i 1988 tildelt fra næringsfondet; kr.48.350,- i tilskudd, kr.200.000,- i lån, kr.100.000,- i aksjekjøp og kr.35.354,- til innfrielse av garantiansvar. Dette utgjør ca 24% av totalen.

Storfjord:

Det foreligger ikke oversikt fra Storfjord kommune over lån/tilskudd fra næringsfondet til fiskeriformål. Det vil likevel være forholdsvis beskjedne tall som er innvilget til fiskerinæringen sammenlignet med andre næringer.

4. FOREDLINGSLEDDET.**4.1. Fiskebedriftene.**

Lyngen kommune har i alt 3 fiskeforedlingsanlegg og 1 rekefabrikk, som er lokalisert slik;

Nordlenangen: Eivind Lund A/S (rekefabrikk)
Livius Simonsen (konvensjonell)

Lenangsøyra: Bendix Olsen Eftf. (konvensjonell, rekeprod.)

Kjosen: Lyngen Fisk A/S (konvensjonell)

4.2. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling i Lyngen.

Tabell 4.3. Ilandført kvantum råstoff, samt anvendelse i 1988. Tallene oppgitt i tonn med bedriftene som kilde.

Torsk	Sei	Hyse	Uer	Reker	Annet
540	47	105	23	3933	47

Tabell 4.4. Anvendelse av råstoffet.

	Fersk	Frysing	Salting	Henging	Annet
Torsk	38.0	366.0	130.2	5.2	-
Sei	0.1	14.0	5.2	27.1	-
Hyse	0.1	105.0	-	0.2	-
Uer	23.0	-	-	-	-
Reker	109.0	3824.0	-	-	-
Annet	5.0	20.0	21.1	0.7	-

Tabell 4.5. Råstoffet fordelt på redskaper.

	Torsk	Sei	Hyse	Uer	Annet
Garn	22.0	28.5	2.2	2.2	2.0
Line	259.0	7.0	54.0	4.0	25.0
Juksa	3.0	1.0	-	-	-
Trål	214.0	10.0	49.0	17.0	20.0
Føringsfisk	80.0	-	27.0	-	0.5

4.6. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling i Kåfjord.

Tabell 4.6.1. Ilandført kvantum råstoff, samt anvendelse i 1988. Tallene oppgitt i tonn med bedriften som kilde.

Torsk	Sei	Hyse	Uer	Reker	Annet
266,7	47,7	48,2	40,2	-	167,2

Tabell 4.6.2. Anvendelse av råstoffet.

	Fersk	Frysing	Salting	Henging	Annet
Torsk	142,9	123,2	0,6	-	-
Sei	-	-	38,0	9,7	-
Hyse	48,2	-	-	-	-
Uer	40,2	-	-	-	-
Annet	99,7	-	67,6	-	-

Tabell 4.6.2. Råstoffet fordelt på redskaper.

	Torsk	Sei	Hyse	Uer	Annet
Garn	123,2	-	-	40,2	30,0
Line	142,9	-	48,2	-	99,7
Juksa	-	-	-	-	-
Trål	-	9,7	-	-	37,6
Føringsfisk	-	-	-	-	-

Merknader:

Bedriften ilandførte og produserte totalt 570 tonn i 1988.

Kvantumet er lite sammenlignet med tidligere år hvor produksjonen var adskillig høyere. Svikt i torskefisket, og spesielt lite tilgang på fisk fra kyst- og fjordflåten bidro sterkt til det lave kvantumet.

Garn- og lineflåten tilførte det meste av råstoffet, hvor storparten gikk til fersk anvendelse.

Kommentarer:

Bedriften Bendix Olsen i Lenangsøyra er ikke med i oversikten pga. manglende råstofftall. Dermed viser oversikten et noe skjevt bilde over totalutviklingen i kvantumet i 1988.

For å ha et sammenligningsgrunnlag, oppgis nedenfor totalkvantumet unntatt reker fra 1984 til og med 1988.

1984 1295 tonn, 1985 1646 tonn, 1986 996 tonn, 1987 1583 tonn

Torskekvanterum ilandført i 1988 utgjør 71% av det totale kvantum. 66% av totalkvantumet ble anvendt til frysing og 20% til salting. De resterende 14% er fordelt på ferskanvendelse og henging.

Av totalkvantumet er 349 tonn fisket med line (46%), 310 tonn med trål (41%), 107 tonn føringsfisk (14%) og 57 tonn med garn (7%). En ubetydelig del er fisket med juksa.

5. Fiskeoppdrett/akvakultur

5.1. Oppdrettsdata i Lyngen.

År	Antall lakse/ konsesjoner	Volum m ³	Antall settefiskkon.	Volum stk.
1988	1	8000	1	500000

5.2. Oppdrettsdata i Kåfjord.

År	Antall lakse/ konsesjoner	Volum m ³	Antall settefiskkon.	Volum stk.
----	------------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------

1988	2	16000	1	300000
------	---	-------	---	--------

5.3. Oppdrettsdata i Storfjord.

År	Antall lakse/ konsesjoner	Volum m ³	Antall settefiskkon.	Volum stk.
1988	0	0	1	300000

Konsesjonene er lokalisert slik:

Laks.

1. Djupvik Fiskeoppdrett A/S, Djupvik i Kåfjord
2. Per Steinar Karlsen, Løkvoll i Kåfjord
3. Fagerlaks A/S, Lyngseidet i Lyngen

Settefisk.

1. Gundersen Smolt A/S, Skardalen i Kåfjord
2. Lyngen Smolt A/S, Tyttebærvika i Lyngen
3. Ellevoll Settefisk A/S, Ellevoll i Storfjord

Kommentarer.

Oppdrettsnæringen, hverken på sjø- eller landsiden er særlig godt utbygd i regionen hittil. Ved førstegangstildeling av matfiskkonsesjoner, fikk Lyngen ingen. Dette skjedde allerede i

begynnelsen av 80 åra. I den sammenheng må legges til at betydelige områder i regionen er uegnet for oppdrett. Ved utgangen av dette år, er det ikke foretatt større kartlegginger

over egnede oppdrettslokaliteter i regionen. Man forutsetter at kartlegginger blir foretatt i forbindelse med planlegging når dette blir igangsatt.

Oppdrett av torsk og andre fiskeslag, er også av betydelig interesse. Inntil utgangen av året var ingen anlegg kommet igang, men det er søkt konsesjoner.

Lyngen Smolt i Tyttebærvika gikk konkurs og nytt selskap ble stiftet i juni 1988 under navnet Lyngen Settefisk.

6. Lån og finansiering.

Statens Fiskarbank.

Tabell 6.1. Omsøkt og innvilget lån/tilskott i Lyngen.
(kr.1.000,-)

Ant.	Søknadstype	Søkt	Innv. lån	Innv. tilsk.
0	Nybygg	0	0	0
3	Brukt fartøy	3344	3292 (overf. lån 3242)	
1	Ombygging	1857	0	0
1	Fiskeind.	2400	2400 (overf. av lån)	
1	Settefisk	2000	2000 (overf. av lån)	
1	Fiskeredsk.	294	0	-
0	Motor	0	0	-
0	Instrumenter	0	0	-
6	Likviditetslån	2141	650	-
5	Kondemnering	-	-	762
5	Arbeidsmiljø	375	-	0
23		12411	8342	762

Kommentarer:

Låneaktiviteten til Statens Fiskarbank var særdeles liten over

hele året. Ingen søknader til kjøp av nye fartøyer. Det meste av lånene til brukte fartøy omfattet overdragelse av gamle lån. Av totalt omsøkte lån, utgjorde overdragelse av lån 62 %.

En går ut fra at dårlig fiske og dårlig likviditet hos fartøyeierne hemmet investeringslysten. Søknader om likviditetslån illustrerer situasjonen meget godt. Innvilgelsesgraden på likviditetslån utgjorde bare 30,4 % av omsøkt lånemasse.

De som søkte kondemneringstilskott på eldre fartøy fikk i stor grad innvilget sine søknader. Søknader på arbeidsmiljøtilskott til utbedring av mannskapsbekvemmelighetene fikk dårlig uttelling. En av grunnene kan være at storparten av søknadene kom til behandling mot slutten av året. Midler (kr.5 mill.) på landsbasis var brukt opp.

Tabell 6.2. Omsøkt og innvilget lån/tilskott i Kåfjord.
(kr.1.000,-)

Ant.	Søknadstype	Søkt	Innv. lån	Innv. tilsk.
1	Nybygg	17200	11000	3500
0	Brukt fartøy	0	0	0
0	Ombygging	0	0	0
0	Fiskeind.	0	0	0
0	Settefiskanl.	0	0	0
0	Fiskeredsk.	0	0	-

0	Motor	0	0	-
0	Instrumenter	0	0	-
1	Likviditetslån	60	0	-
0	Kondemnering	0	-	0
0	Arbeidsmiljø	0	-	0
2		17260	11000	3500

Kommentarer:

Utenom det ene nybyggingsprosjekt som til gjengjeld er stort, var låneaktiviteten ellers praktisk talt null. Årsaken er i stor grad det samme som nevnt om Lyngen. Men det må legges til at fiskerimiljøet totalt i kommunen består i hovedsak av fiskere som har yrket som binæring.

Investeringene blir derfor skjeldne og i mindre omfang.

6.3. Innvilget og omsøkt lån/tilskott i Storfjord i 1988.

Iflg. møteprotokoll fra fiskerinemnda, var det ingen lånesøknader til fartøyfinansiering til Statens Fiskarbank eller annen låneinstans. En søknad på likviditetslån fikk avslag i Fiskarbanken.

6.4. Andre låne- og finansieringsinstitusjoner.

Det forelå ingen lånesøknader til DUF eller andre til investeringer i industriprosjekt fra noen av kommunene.

7. Tiltak innen flåtesektoren.

7.1. Avløserordning for fiskere.

Lyngen fiskerinemnd tok opp saken på møtet den 2. desember 1988. Saken ble tatt opp ut fra tidligere vedtak av Nordlenangen Fiskarlag, som ønsket opprettelse av avløserordning for fiskere.

Forslag til stillings- og arbeidsinstruks for avløyserordningen ble gjennomgått og godkjent etter "Karlsøy modellen".

Saken og kravet om opprettelse av kommunale avløyserordningen ble deretter oversendt kommunen til videre behandling.

7.2. Opprettelse av et rederiselskap.

Lyngen fiskerinemnd tok opp saken på møtet den 1. juni 1988. Formannen i fiskerinemnda og næringskonsulenten orienterte om saken. Nemndsvedtaket ble dette;

" Nemnda tar saken til orientering og imøteser en positiv utvikling av prosjektet".

Det ble valgt et utvalg på 5 medlemmer som har til oppgave å forberede selskapsdannelsen. Utvalget hadde et konstituerende møte den 26. september, der forslag til vedtekter ble tatt opp og behandlet.

Selskapets hovedformål er å eie og drive fiskefartøyer, samt at selskapet også kan delta som eier i annen næringsvirksomhet.

Kommunens fiskefartøyer i en bestemt størrelse fikk tilsendt brev om aksjetegning i selskapet. Det viste seg å være liten interesse for påtegning.

8.0. Sammendrag/oppsummering.

8.1. Sysselsetting/fiskere i Lyngen.

Netto rekruttering til fiskeryrket er gått tilbake i 1988 sammenlignet med tidligere år. Det kan være flere årsak til dette. Fiskerinæringen generelt har stridd med ulike problem. På fangstsiden omfattende reguleringer i fisket, og på fartøysiden dårlig likviditet for manges vedkommede. Disse problem sammenlagt, bidrar vel neppe til at ungdommen i altfor stor grad satser på fiskeryrket som levevei alene. Man finner selvsagt unntak, men disse var såpass få at det likevel ikke bidro til nettotilvekst i manntallsstatistikken.

8.2. Sysselsetting/fiskere i Kåfjord.

Netto rekruttering til fiskeryrket er gått vesentlig tilbake i 1988 sammenlignet med tidligere år. Sammensetningen i fiskeryrket totalt i kommunen er noe forskjellig feks. sammenlignet med Lyngen. Flertallet av fiskere i kommunen er såkalte A fiskere. Mange av disse er pensjonister eller har fiske som binæring. Ut fra dette må en anta at tilbakegangen skyldes i overveiende grad naturlig avgang og pendling mellom fiske og andre næringer. Ellers skyldes tilbakegangen de samme problem som nevnt fra Lyngen.

8.3. Sysselsetting/fiskere i Storfjord.

Netto rekruttering til fiskeryrket er gått tilbake i 1988 sammenlignet med tidlige år. Årsaken kan i stor grad sammenlignes med Kåfjord, men også ut fra de generelle problem i fiskeriene.

8.4. Fiskeflåten i Lyngen.

En har lite tilgjengelig materiale å sammenligne med fra tidligere år når det gjelder fartøyutviklingen totalt i kommunen. Kort nevnt, en vil neppe anta at det har vært nettotilvekst i den mellomstore- og store fartøyflåten. Viser til statistikken når det gjelder fordelingen av fartøystørrelsene. Over 90% av fartøyene mellom 15 og 20 meter lengste lengde tilhører rekeflåten. Med andre ord er det få fartøy av den mellomstore og store fartøygruppen som driver kyst- og havfiske med konvensjonelle redskap. Alderssammensetningen blant fartøyene varierer, likevel må nevnes at gruppen mellom 15-20 meter består av mange eldre fartøyer (byggeår 1950-60). I denne gruppen er flertallet reketralere. Det forelå mange søknader på kondemneringstilskudd innen denne gruppen.

8.5. Fiskeflåten i Kåfjord.

Den mellomstore fiskeflåten i kommunen er nærmest radert bort sammenlignet med tidligere år. Flåten består for det meste av åpne båter og sjark. Det finns kun to større fartøy, nemlig et nybygg "Stålis", som driver med isbryting og fiske. Det andre et havgående reketralfartøy over 30 meter. På kort sikt må en anta at fiskeflåten vil bli slik. Likevel er det noe på gang i og med at et nybygg på ca 25 meter er under kontrahering.

8.6. Fiskeflåten i Storfjord.

Med kjennskap til tidligere år, har kommunen mistet alle sine større fiskefartøy. Flåten i dag består av kun åpne båter og sjark. "Einar Helland", en lokal stolthet i mellomstørrelsen, ble kondemnert om høsten som det eneste større fartøy.

Det er vanskelig å ha noen formening om framtidig utvikling. Dersom fiskeriene får oppsving og optimismen gjenvinnes i fiskerinæringen, må man gå ut fra at kommunen får tilført nye

fartøy.

8.7. Foredlingsleddet/råstoff (samtlige kommuner).

Nedgangen i landet fangst har vært betydelig om ikke dramatisk i 1988 og de siste år. Råstofftilgangen fra fjordområdene sviktet spesielt. Fiskebedriftene var derfor avhengig av råstofftilførsel fra den havgående fiskeflåte eller føringsfisk. Konkurransen om råstoffet var stor, slik at enkelte bedrifter i perioder var uten råstoff og måtte gå til permitteringer og innskrenkinger av produksjonen.

Arsaksforholdene kunne være mange, f.eks. svikt i ressursene ved kysten og fjordområdene pga. selinvasjon.

De konvensjonelle bedrifter som klarte seg best mht. råstofftilgangen, var disse som hadde fast tilknyttede leveranser. Det kunne være linefartøy fra den lokale flåte eller fremmedfartøy som hadde inngått avtale om lineegning med bedriften. Råstofftilgangen var dermed bedre sikret med hyppigere leveranser. Tilførsel av råstoff fra ferskfisktrålere kunne også avhjelpe råstoffsituasjonen.

Rekeindustrien i Lyngen sliter også med sine problemer. Likevel har bedriften holdt hjulene i gang med en forholdsvis stabil sysselsetting. Hvis en sammenligner råstoffkvantumet i tidsrommet 1983-86, var råstoffkvantumet adskillig lavere i 1988. Konkurransen om rekeråstoffet er også hard. I den sammenheng neynes tilgang på sjøkokte reker fra fjordreke-trålerne. Den lokale rekeflåte leverer ikke bare til hjemmebedriften, men også utenom alt etter hvor fisket foregår. For å kunne holde en stabil sysselsetting, har det også vært nødvendig å importere reker (russereker).

9.0. Aktuelle tiltak i Lyngen.

9.1.. Utbyggingsoppgaver.

Styrking av landbaserte tiltak i forbindelse med linefisket som går ut på følgende;-

- Bygging av lineegnesentral som kan, enten være en selvstendig enhet, i tilknytning til eksisterende utleiebygg, eller innenfor en fiskebedrift.
- Redskapslager til fartøyeierne.
- Utbedre havneforholdene i kommunen. Ferdiggjøring av havna i Nordlenangen og spesielt behov for bygging av molo med avskjerming mot sør.
- Produksjon av konsumreker og kotelettfisk.

9.2.. Fiskeflåten.

- Opprettholdelse (fornyng) av fiskeflåten ved salg, konkurser og kondemnering.
- Igangsettelse av etablert havfiskeselskap.
- Bedre likviditeten for fiskefartøyene.
- Igangsettelse av avløserordning for fiskere.

9.3.. Fiskebedrifter/Oppdrett.

- Samarbeid mellom fiskebedrift og oppdrettsnæringen ved konsesjonstildeling og videre drift.

9.4. Generelt.

- Oppstart med kystzoneplanlegging.
 - Stimulerende tiltak i forbindelse med utdanning innen fiskerinæringen både på sjø- og landsiden.
1. Stipendordninger (kommunalt).
 2. Gunstige låneordninger.

9.5. Aktuelle tiltak i Kåfjord.

- Styrking/oppretttholdelse av kommunens eneste og viktig fiskebedrift.
 - Bedre lineegnemiljøet.
 - Utbedring av fiskemottaket i kommunen (satelittmottak).
 - Oppstart med kystzoneplanlegging.
 - Stimulerende tiltak i forbindelse med utdanning innen fiskerinæringen både på sjø- og landsiden.
1. Stipendordninger (kommunalt).
 2. Gunstige låneordninger.

9.6. Aktuelle tiltak i Storfjord.

- Utbygging av fiskemottak i kommunen.
- Forbedre havneforholdene for fiskeflåten.
- Oppstart med kystzoneplanlegging (evnt. delplan).
- Stimulerende tiltak i forbindelse med utdanning innen

fiskerinæringen både på sjø- og landsiden.


1. Stipendordninger (kommunalt).
2. Gunstige låneordninger.

SLUTTORD.

En håper med dette at årsmeldingen for 1988, tross av den kommer ut sent, gir et brukbart situasjonsbilde av fiskerinæringen i disse tre kommuner.

På plan- og tiltakssiden kunne muligens flere detaljer vært tatt med. Men en ønsker ikke å oppstykke ønskene i alle mulige smådetalj. Viktige oppgaver bør og må prioriteres først. Av særdeles viktighet, er å opprettholde sysselsettingen innfor eksisterende fiskeriaktiviteter i kommunene.

Lyngseidet, 14. juni 1989


Alfred L. Hansen

fiskerirettleder