

05a

FISKERIDIREKTORATEI
BIBLIOTEKET
20 APR. 1998

ÅRSMELDING 1997

fra

FISKERIRETTLEDEREN

I

Lyngen, Kåfjord og
Storfjord

938/6-4518

INNHOLDSFORTEGNELSE	SIDE	
1.0	BESKRIVELSE AV KOMMUNENE/TJENESTEDISTRIKTET	1
1.1	Lyngen kommune	1
1.2	Kåfjord kommune	1
1.3	Storfjord kommune	1
2.0	RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET/FUNKSJON	2
2.1	Fiskerikontoret	2
2.2	Fiskerinemndene/sammensetning	2
2.3	Møtevirksomhet i nemndene	3
3.0	FISKARMANTTALLET	3
3.1	Fiskarmanntallet i Lyngen - statistikk	3-5
3.2	Fiskarmanntallet i Kåfjord - statistikk	5-7
3.3	Fiskarmanntallet i Storfjord - statistikk	7-8
4.0	FISKERIREGISTRERTE FARTØYER I KOMMUNENE	9
4.1	Antall fiskefartøyer i Lyngen - statistikk	9-11
4.2	Antall fiskefartøyer i Kåfjord - statistikk	12-13
4.3	Antall fiskefartøyer i Storfjord - statistikk	14-15
5.0	KONSESJONER I FISKET/FARTØYKVOTER	15
5.1	Statistikk - Lyngen, Kåfjord og Storfjord	15-16
6.0	FISKEPRODUKSJON/KVANTUMSUTVIKLING - LYNGEN	16
6.1	Fiskebedriftene	16
6.2	Kvantumsutvikling	16-18
6.4	Selvtilvirket tørrfisk	19
6.5	Antall årsverk rekeindustrien	19
6.6	Antall årsverk konvensjonell fiskeindustri	20
7.0	FISKEPRODUKSJON/KVANTUMSUTVIKLING - KÅFJORD	20
7.1	Selvtilvirket tørrfisk	20
7.2	Råstofflevering utenfor kommunen	21
7.3	Fiskebedrifter	21
8.0	FISKEPRODUKSJON/KVANTUMSUTVIKLING - STORFJORD	22
8.1	Selvtilvirket tørrfisk	22
8.2	Råstofflevering utenfor kommunen	22
8.3	Fiskebedrifter	23
9.0	OPPDRETTSVIRKSOMHETEN - LYNGEN	23
9.1	Antall konsesjoner	23
9.2	Anleggstyper	24
9.3	Kvantum laks og settefisk	24
9.4	Ansatte og årsverk	25

10.0	OPPDRETTSVIRKSOMHETEN - KÅFJORD	26
10.1	Antall konsesjoner	26
10.2	Anleggstyper	26
10.3	Kvantum laks og settefisk	26
10.4	Ansatte og årsverk	27
11.0	OPPDRETTSVIRKSOMHETEN I STORFJORD KOMMUNE	28
11.1	Antall konsesjoner	28
11.2	Anleggstyper	28
11.3	Kvantum laks og settefisk	28
12.0	ØKONOMI	29
12.1	Lån/tilskudd i næringsfondet - Lyngen	29
12.2	Lån/tilskudd i næringsfondet - Kåfjord	29
12.3	Tilskudd i Samisk Næringsråd - Kåfjord	30
12.4	Lån/tilskudd i næringsfondet - Storfjord	30
12.5	Tilskudd i Samisk Næringsråd - Storfjord	30
13.0	SAMMENDRAG	31-32

FORORD

Ut fra årsmeldingens innhold, håper en at spesielt interesserte får et brukbart innblikk i utviklingen av kommunenens/ regionens aktivitet i fiskerinæringen, fiskeoppdrett mv. i 1997.

Avhengig av utviklingen for fremtidig organisering av fiskerirettledningstjenesten i ytre etat, er en usikker om årsmeldingen for neste år utgis i nåværende eller i en annen form.

Lyngseidet, 16.03.98

Alfred L. Hansen
Alfred L. Hansen
fiskerirettleder

1. KORT BESKRIVELSE AV KOMMUNENE/TJENESTEDISTRIKTET

1.1 LYNGEN KOMMUNE.

Kommunens innbyggertall pr. 01.10.97 var ca 3349. Plastindustri, fiske/fiskeindustri og jordbruk er hovednæringer.

Kommunens største fiskeriaktivitet på sjø- og landsiden, befinner seg i kommunens ytterdistrikt, Nordlenangen og Lenangsøyra.

Kommunen grenser til Storfjord og Tromsø fra landsiden, og Kåfjord, Nordreisa, Skjervøy og Karlsøy fra sjøsiden.

1.2. KÅFJORD KOMMUNE.

Kommunens innbyggertall pr. 01.10.97 var 2542. Offentlig og privat sektor, jordbruk og fiske/fjordfiske er hovednæringer. Fjordfisket drives i kombinasjon med annen virksomhet/næring. For øvrig har kommunen en betydelig pendlervirksomhet innen bygg og anlegg.

Kommunen grenser til Storfjord og Nordreisa fra landsiden, og Lyngen fra sjøsiden.

1.3. STORFJORD KOMMUNE.

Kommunens innbyggertall pr 01.10.97 var ca 1858. Offentlig sektor, handel, service og småindustri er hovednæringer. For tiden er fisket/fjordfisket en liten næring i kommunen.

Kommunen grenser til Kåfjord, Lyngen, Balsfjord, Tromsø og Målselv fra landsiden, og Lyngen og Kåfjord fra sjøsiden.

2. RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON

2.1 Fiskerikontoret.

Fiskerirettlederkontoret har tilhold i forretningsbygget til Giæver på Lyngseidet. Kontoret er enmannsbetjent.

2.2 FISKERINEMNDENE/SAMMENSETNING

Lyngen fiskerinemnd:

Medlemmer:

Terje Rørbakk, 9068 Nordlenangen
Milly Pedersen, 9068 Nordlenangen
Arnold Eliassen, 9064 Svensby
Gunnar Fagerborg, 9060 Lyngseidet
Ivar Hansen, 9068 Nordlenangen

Varamedlemmer:

Rolf Gemert, 9060 Lyngseidet
Tommy Wikerøy, 9068 Nordlenangen
Turid Risnes, 9064 Svensby
Jonny Brose, 9068 Nordlenangen
Erling Hammervold, 9060 Lyngseidet

Kåfjord fiskerinemnd:

Medlemmer:

Bjørn I. Mo, 9074 Samuelsberg
Karl A. Karlsen, 9074 Samuelsberg
Birgit Hansen, 9070 Olderdalen
Ruth Pedersen, 9072 Birtavarre
Einar Storslett, 9070 Olderdalen

Varamedlemmer:

Jarle Myrhaug, 9072 Birtavarre
Beate Andersen, 9074 Samuelsberg
Ednar Hansen, 9072 Birtavarre
Ingeborg Mo, 9074 Samuelsberg
Haldis Dahl, 9072 Birtavarre

Storfjord fiskerinemnd:

Medlemmer:

Sigmund Figenschou, 9046 Oteren
Edmund Henriksen, 9048 Skibotn
Johnny Løkås, 9046 Oteren
Øistein Steinlund, 9046 Oteren
Arvid Lilleng, 9046 Oteren

Varamedlemmer:

Eilif Pedersen, 9046 Oteren
Tor Ø. Gamst, 9048 Skibotn
Trond J. Nilsen, 9046 Oteren
Roy J. Stark, 9048 Skibotn
Reidar Hansen, 9046 Oteren

2.3 Møtevirksomhet i nemndene.

Det ble avviklet 3 møter i Lyngen fiskerinemnd i 1997, 1 møte i Kåfjord og 2 møter i Storfjord. Ellers ble en rekke saker i løpet av året behandlet administrativt og referert i fiskerinemndene.

3.0. FISKARMANTTALLET I KOMMUNENE

Tabell 3.1. Fiskarmanntallet i Lyngen- utvikling de siste år.

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Blad B ⇒	130	132	124	120	125	131
Blad A ⇒	51	52	58	58	61	56
Totalt A + B ⇒	181	184	182	178	186	187

Kommentarer:

Antall fiskere på blad B med fiske som ene- og hovedyrke hadde netto økning på 6 sammenlignet med 1996. Fiskere på blad A ble redusert med 5. I løpet av 1997 ble det etter søknad foretatt 17 nye opptak på blad B og 2 på blad A.

Tabell 3.1.1. Antall fiskere pr. 31.12.97.

Fordelt etter aldersgrupper og kategori.

Alder ⇒	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	> 70	Tot. ↓
Blad B ⇒	4	27	21	38	33	8	0	131
Blad A ⇒	1	1	2	3	10	12	27	56
Totalt ⇒	5	28	23	41	43	20	27	187

Kommentarer:

Antall fiskere på blad B i aldersgruppen under 20 år ble redusert sammenlignet med 1996, økning mellom 30 -39 år, redusert mellom 40 - 49 år og økning over 50 år. Blad A ble redusert i alle aldersgrupper over 30 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 41,3 år (40,5 i 1996).

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 65,3 år (64,2 i 1996).

Tabell 3.1.2. Antall fiskere pr. 31.12.97.

Fordelt etter sted, kategori og gjennomsnittsalder.

Sted ↓ Kategori ⇒	Blad B ↓	Alder ↓	Blad A ↓	Alder ↓
Lyngseidet	12	46,8 år	0	
Nord og Sør-Lenangen	83	41,3 år	25	65,6 år
Lenangsøyra	13	42,6 år	10	66,4 år
Jægervatn	1	53,0 år	2	69,5 år
Svensby	3	33,0 år	3	76,7 år
Kvalvik - Oksvik	4	28,8 år	2	57,5 år
Koppangen - Årøybukt	5	46,8 år	1	59,0 år
Kjosens - Storsteinnes	3	46,0 år	7	59,1 år
Pollen-Sandvik	7	32,4 år	2	67,5 år
Elvejord - Rottenvik	0		3	71,0 år
Furuflaten	0		1	47,0 år
Totalt ⇒	131	41,3 år	56	65,3 år

Kommentarer:

Antall fiskere på blad B i kommunedistriktene økte, mens netto antallet i Nordlenangen ble redusert. Blad A hadde størst nedgang i Lenangsøyra.

3.2. FISKARMANTALLET I KÅFJORD

Tabell 3.2.1. Fiskermanntallet - utvikling de siste år.

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Blad B ⇒	34	37	33	31	31	37
Blad A ⇒	61	70	72	78	77	77
Totalt A + B ⇒	95	107	105	109	108	114

Kommentarer:

Antall fiskere på blad B med fiske som ene- og hovedyrke økte med 6 sammenlignet med 1996, mens fiskere på blad A med fiske som binæring ble uendret. I løpet av 1997 ble det etter søknad foretatt 8 nye opptak på blad B og 3 på blad A.

Som det framgår av tabellen/statistikken, er antall fiskere på blad A i Kåfjord større enn blad B. Dette kommer av at størsteparten av registrerte fiskere i Kåfjord driver fjordfiske og har dette som binæring i tilknytning til annen virksomhet. Blant disse er det mange yngre personer.

Tabell 3.2.2. Antall fiskere pr. 31.12.97.

Fordelt etter aldersgrupper og kategori.

Alder ⇒	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	> 70	Tot. ↓
Blad B ⇒	3	9	6	10	5	4	0	37
Blad A ⇒	0	2	11	17	16	13	18	77
Totalt ⇒	3	11	17	27	21	17	18	114

Kommentarer:

På blad B forekom økning i alle aldersgrupper, utenom 30 - 39 år.

På blad A forekom noe økning i aldersgruppen mellom 50 - 59 år og nedgang i aldergruppen over 60 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 39,6 år (41,9 i 1996).

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 55,5 år (55,8 i 1996).

Tabell 3.2.3. Antall fiskere pr. 31.12.97.

Fordelt etter sted, kategori og gjennomsnittsalder.

Sted ↓ Kategori ⇒	Blad B ↓	Alder ↓	Blad A ↓	Alder ↓
Djupvik	4	38,0 år	12	66,6 år
Normannvik	0		2	66,5 år
Olderdalen	7	43,7 år	16	57,3 år
Bjerkli - Langnes	2	41,0 år	9	52,8 år
Trollvik	0		5	50,6 år
Birtavarre	9	42,1 år	7	56,4 år
Skardalen	0		4	60,0 år
Manndalen	15	36,3 år	22	48,0 år
Totalt	37	39,6 år	77	55,5 år

Kommentarer:

Antall fiskere på blad B hadde netto økning i de største bygdene i kommunen, mens blad A hadde netto økning i Manddalen og stort sett uendret ellers.

3.3. FISKARMANTALLET I STORFJORD

Tabell 3.3.1. Fiskarmanntallet - utvikling de siste år.

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Blad B ⇒	14	12	12	13	14	13
Blad A ⇒	6	9	13	9	8	8
Totalt A + B ⇒	20	21	25	22	22	21

Tabell 3.3.2. Antall fiskere pr. 31.12.97.

Fordelt etter aldersgrupper og kategori.

Alder ⇒	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	ov.70	Tot. ↓
Blad B ⇒	1	2	2	5	3	0	0	13
Blad A ⇒	0	0	2	3	1	1	1	8
Totalt ⇒	1	2	4	8	4	1	1	21

Tabell 3.3.3. Antall fiskere pr.31.12.97.

Fordelt etter sted, kategori og gj.snittsalder.

Sted ↓ Kategori ⇒	Blad B ↓	Alder ↓	Blad A ↓	Alder ↓
Oteren	5	44,4 år	3	42,3 år
Skibotn	6	34,2 år	3	52,7 år
Hatteng - Rasteby	2	46,2 år	2	58,0 år
Totalt ⇒	13	40,0 år	8	50,1 år

Kommentarer:

Det forekom lite endringer totalt i kommunen. Blad B ble redusert med 1 sammenlignet med 1996. I løpet av 1997 ble det etter søknad foretatt 3 nye opptak på blad B og 0 på blad A. Netto antall fiskere har holdt seg stabilt mellom 20 - 25 de siste 5 år.

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad B er 40,0 år (40,5 i 1996).

Gjennomsnittsalder for fiskere på blad A er 50,1 år (49,1 i 1996).

4. FISKERIREGISTRERTE FARTØYER I KOMMUNENE

Tabell 4.1. Antall fiskefartøyer i Lyngen pr.31.12.97 og foregående år.
Fordelt etter størrelse.

Fartøylgd. ↓ Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
< 6,00 m ⇒	80	78	61	63	61	62
6,01 - 9,99 ⇒	46	49	39	39	34	34
10,00 - 14,99 ⇒	15	15	15	15	18	14
15,00 - 19,99 ⇒	10	10	9	9	10	8
20,00 - 24,99 ⇒	0	0	1	1	2	4
> 25,00 m ⇒	1	1	1	2	2	1
Totalt ⇒	153	153	126	129	127	123

Kommentarer:

Registrerte fiskebåter totalt i kommunen hadde netto nedgang på 4 sammenlignet med 1996. Det ble ialt foretatt 4 nyregistreringer og 9 slettinger av fiskefartøyer i kommunen i løpet av 1997. Nyregistreringene omfattet 2 brukte kystfiskefartøyer på h.h.v. 80 og 49 fot, ellers mindre fartøyer.

Slettinger omfattet ett havgående fartøy på 105 fot, kystfiskefartøyer på 49, 47, 42, 37, 29 fot, og ellers mindre båter.

Tabell 4.1.1. Antall fiskefartøyer pr.31.12.97.

Fordelt etter byggeår og størrelse.

Lengde. ↓ Byggeår ⇒	<1951-60	1961-70	1971-80	1981-90	1991-97	Tot.
< 6,00 m ⇒	2	12	16	28	4	62
6,01 - 9,99 ⇒	7	4	14	8	1	34
10,00 - 14,99 ⇒	5	3	0	5	1	14
15,00 - 19,99 ⇒	2	3	2	1	0	8
20,00 - 24,99 ⇒	0	3	0	1	0	4
> 25,00 m ⇒	1	0	0	0	0	1
Totalt ⇒	17	25	32	43	6	123

Kommentarer:

Størst antall fiskefartøyer, er bygd etter 1960 og vesentlig i tidsperioden 1970 - 1990. Gjennomsnittsalderen på fartøyer over 40 fot ialt, er 28,5 år (26,5 år i 1996). Dette må ansees å være en høy gjennomsnittsalder i denne fartøygruppen.

"Iris Beate" T-305-L fra Nordlenangen, ble ombygd og forlenget i Polen fra 19,80 m til 23,80 m. Forlengelsen var vellykket, og ferdigutført i oktober/november 1997. Fartøyet sine eiere Ivar og Per Hansen rigget fartøyet om til notfiske etter sild straks etter hjemkomsten.

Tabell 4.1.2 Antall fiskefartøyer pr.31.12.97.

Fordelt etter distrikt og størrelse.

Sted ↓ Fartøylgd. ⇒	< 6 m	6,01- 9,99	10,00- 14,99	15,00- 19,99	> 20 m	Tot. ↓
Lyngseidet ⇒	2	2	0	2	1	7
Nordlenangen ⇒	37	12	13	5	3	70
Lenangsøyra ⇒	7	10	1	1	1	20
Jægervatn ⇒	2	0	0	0	0	2
Svensby ⇒	4	1	0	0	0	5
Sandvik/Pollen ⇒	0	3	0	0	0	3
Kvalvik/Oksvik ⇒	1	0	0	0	0	1
Storsteinnes/Kjosen ⇒	7	1	0	0	0	8
Koppangen/Årøybukt ⇒	0	4	0	0	0	4
Elvejord/Rottenvik ⇒	2	0	0	0	0	2
Furuflaten ⇒	0	1	0	0	0	1
Totalt ⇒	62	34	14	8	5	123

Kommentarer:

Størst antall fiskefartøyer befinner seg i ytre Lyngen som er Nordlenangen, Sørrenangen og Lenangsøyra. Ellers en jevn spredning av sjarker og småbåter i kommunen. Utenom ytre Lyngen, tilhører 3 mellomstore kystfiskefartøyer Lyngseidet.

Nordlenangen og Lenangsøyra hadde netto nedgang i antall mellomstore kystfiskefartøyer sammenlignet med 1996.

Tabell 4.2. Antall fiskefartøyer i Kåfjord pr.31.12.97 og foregående år.

Fordelt etter størrelse.

Fartøylgd. ↓ Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
< 6,00 m ⇒	47	54	48	50	49	49
6,01 - 9,99 ⇒	26	30	27	30	35	33
10,00 - 14,99 ⇒	2	0	2	2	2	2
15,00 - 19,99 ⇒	0	0	0	0	0	0
20,00 - 24,99 ⇒	0	0	0	0	0	0
> 25,00 m ⇒	0	0	0	0	0	0
Totalt ⇒	75	84	77	82	86	84

Kommentarer:

Registrerte fiskebåter totalt i kommunen ble redusert med 2 sammenlignet med 1996. Det ble ialt foretatt 4 nyregistreringer og 7 slettinger av fiskefartøyer i kommunen i løpet av 1997. Nyregistreringene omfattet 4 brukte sjarker mellom 22 - 31 fot. Slettinger omfattet 6 sjarker mellom 21 - 27 fot og 1 åpen båt.

Tabell 4.2.1. Antall fiskefartøyer pr. 31.12.97.

Fordelt etter byggeår og størrelse.

Lengde. ↓ Byggeår ⇒	<1951-60	1961-70	1971-80	1981-90	1991-97	Tot.
< 6,00 m ⇒	7	2	21	17	2	49
6,01 - 9,99 ⇒	3	3	13	13	1	33
10,00 - 14,99 ⇒	0	0	1	0	1	2
> 15,00 m ⇒	0	0	0	0	0	0
Totalt ⇒	10	5	35	30	4	84

Tabell 4.2.2. Antall fiskefartøyer pr.31.12.97.

Fordelt etter distrikt og størrelse.

Fartøylengde ⇒ Sted ↓	< 6 m	6,01 - 9,99	10,00 - 14,99	15,00 - 19,99	> 20 m	Tot. ↓
Djupvik ⇒	8	4	0	0	0	12
Normannvik ⇒	1	1	0	0	0	2
Olderdalen ⇒	10	7	0	0	0	17
Bjerkli-Langnes ⇒	9	1	0	0	0	10
Trollvik ⇒	3	0	0	0	0	3
Birtavarre ⇒	6	4	1	0	0	11
Skardalen ⇒	4	0	0	0	0	4
Manndalen ⇒	8	16	1	0	0	25
Totalt ⇒	49	33	2	0	0	84

Kommentarer:

Størst antall sjarker og småbåter er bygd etter 1970. Av totalantallet på 84 er 10 båter bygd før 1960. Gjennomsnittsalderen for sjarkene over 7 m er 18,9 år (26 totalt), som er en forholdsvis høy gjennomsnittsalder. Størst antall sjarker/småbåter er registrert i Manndalen, Olderdalen, Djupvik og Birtavarre. Forøvrig er båtantalet jevnt spredt i kommunen.

Tabell 4.3. Antall fiskefartøyer i Storfjord pr.31.12.97 og tidligere år.

Fordelt etter størrelse.

Fartøylgd. ↓ Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
< 6,00 m ⇒	6	8	5	5	6	6
6,01 - 9,99 ⇒	7	8	8	9	10	10
10,00 - 14,99 ⇒	4	4	4	5	5	6
> 15,00 m ⇒	0	0	0	0	0	0
Totalt ⇒	17	19	17	19	21	22

Tabell 4.3.1. Antall fiskefartøyer pr. 31.12.97.

Fordelt etter byggeår og størrelse.

Lengde. ↓ Byggeår ⇒	<1951-60	1961-70	1971-80	1981-90	1991-97	Tot.
< 6,00 m ⇒	1	0	2	3	0	6
6,01 - 9,99 ⇒	1	5	3	1	0	10
10,00 - 14,99 ⇒	1	1	1	1	2	6
> 15,00 m ⇒	0	0	0	0	0	0
Totalt ⇒	3	6	6	5	2	22

Tabell 4.3.2. Antall fiskefartøyer pr. 31.12.97.

Fordelt etter distrikt og størrelse.

Fartøylgd. ⇒ Sted ↓	< 6 m	6,01 - 9,99	10,00 - 14,99	> 15 m	Tot. ↓
Skibotn ⇒	2	6	3	0	11
Oteren ⇒	4	2	2	0	8
Horsnes ⇒	0	0	1	0	1
Bensjord ⇒	0	1	0	0	1
Stubbeng ⇒	0	0	0	0	0
Storeng ⇒	0	1	0	0	1
Totalt ⇒	6	10	6	0	22

Kommentarer:

Registrerte sjarker/småbåter totalt i kommunen økte med 1 sammenlignet med 1996. Det ble ialt foretatt 2 nyregistreringer og 1 sletting av fiskebåter i kommunen i løpet av 1997. Nyregistreringer omfattet 2 brukte sjarker på 26 og 29 fot. Sletting omfattet 1 sjark på 27 fot.

5. KONSESJONER I FISKET/FARTØYKVOTER

Tabell 5.1. Konesjoner/fartøyskvoter torsk i Lyngen, Kåfjord og Storfjord kommuner i 1997.

Kilde: Fiskeridirektoratet

Konesj. m.m. ⇒ Kommune ↓	Lodde-trål Antall ↓	Reke-trål Antall ↓	Ant. torsk- kv. båter > 13 m ↓	Ant. torsk- kv. båter < 13 m ↓
Lyngen	1	1	15	17
Kåfjord	0	0	0	10
Storfjord	0	0	0	4

Kommentarer:

Som det framgår av tabellen har Kåfjord og Storfjord kommuner ingen fartøyskvoter på båter over 13 m lengste lengde (ca 42 fot).

Lyngen kommune hadde nedgang på fartøyskvoter sammenlignet med 1996.

6. FISKEPRODUKSJON, KVANTUMSUTVIKLING I LYNGEN KOMMUNE

Tabell 6.1. Fiskebedriftene i Lyngen. Bedriftstyper og beliggenhet.

Uniprawn Industrier A/S, Nordlenangen	Rekeproduksjon
Lenangen Seafood A/S, Nordlenangen	Rekemottak
Lenangsbruket A/S, Nordlenangen	Konvensjonell
Bendix Olsen Eftf. A/S, Lenangsøyra	Rekeproduksjon
Koppangen	Fiskemottak

Tabell 6.2. Ilandført kvantum fiskeråstoff i 1997 og tidligere

Oppgitt i tonn sløyd vekt i 1997.

Kilde: Fiskebedriften Lenangsbruket A/S.

Kilde: Fiskeridirektoratet i 1996.

Fiskeslag ⇒	Torsk	Sei	Hyse	Uer	Annet	Totalt
Årstall ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
1996 ⇒	281,0	-	-	-	17,0	298,0
1997 ⇒	11,4	4,4	27,1	0,4	2,6	45,9

Tabell 6.2.1. Anvendelse av ilandført kvantum fiskeråstoff 1997

Oppgitt i tonn sløyd vekt.

Kilde: Fiskebedriften

Fiskeslag ⇒	Torsk	Sei	Hyse	Uer	Brosme	Lange	Totalt
Anvendelse ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
Fersk ⇒	4,4	0,7	22,6	0,4	0	0	28,1
Salting ⇒	7,0	3,7	4,5	0	2,2	0,4	17,8
Totalt ⇒	11,4	4,4	27,1	0,4	2,2	0,4	45,9

Kommentarer:

Bedriften Lenangsbruket A/S i Nordlenangen startet opp med mottak/produksjon i uke 48. Råstoffet tilføres for det meste fra stedets båter og nærmeste omegn. Størst andel av råstoffet totalt gikk til fersk anvendelse. For fiskeslag unntatt hyse gikk mesteparten til salting. Saltfisken ble sendt videre til Fellessalgslaget og ferskfisken sendt til bedriftene Lerøy A/S og Norfra A/S.

Tabell 6.2.2. Ilandført kvantum reker i 1997 og tidligere

Oppgitt i tonn.

Kilde: Rekebedriftene.

Årstall ⇒	1997	1996	1995	1994	1993	1992
Anvendelse ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
Frossen ⇒	5341	6373	6162	5679	7935	6998
Fersk ⇒	670	-	-	-	-	-
Totalt ⇒	6011	6373	6162	5679	7935	6998

Kommentarer:

Rekeråstoffet er for det meste levert av norske fartøyer. Av utenlandske fartøyer ble det levert totalt ca 508 tonn reker til bedriftene av totalkvantumet. Det meste av produsert rekeråstoff går først og fremst til EU-landene, hvor størsteparten av eksporten går til England og Frankrike.

Tabell 6.3. Råstoffleveringer borte av Lyngen-flåten i 1997.

Kvantum oppgitt i tonn. Førstehåndsverdi i tusen kr.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Fiskeslag ⇒ Fartøylgd. ↓	Torskeart Tonn ↓	Sild Tonn ↓	Annet Tonn ↓	Reker Tonn ↓	Verdi kr. ↓
< 7,9 m	95	0	16	0	540
8,0 - 12,9	764	0	49	29	5115
13,0 - 24,9	2828	1184	65	179	20074
> 25,0 m	288	0	14	108	3109
Totalt ⇒	3975	1184	144	316	28838

Kommentarer:

Kvantsstatistikken inneholder hjemmeflåtens leveringer borte. Tallene foreligger fra Fiskeridirektoratet og er kjørt ut på et foreløpig statistikk pr januar 1998. Statistikken er ikke kvalitetssikret.

Som det framgår av tabellen, landes mesteparten av torskeråstoffet utenfor kommunen, mens mesteparten av rekeråstoffet landes og produseres i kommunen.

Sammenlignet med 1996, viser det seg at hjemmeflåtens leveringer borte var noe mindre på torskeartet fisk i 1997. Noe høyere kvantum på sild og reker i 1997 sammenlignet med 1996.

Tabell 6.4. Selvtilvirket tørrfisk i Lyngen kommune.

Kvantum oppgitt i tonn.

Kilde: Norges Råfisklag

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Fiskeslag ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
Torsk	13,4	14,7	6,0	7,2	14,0	9,4
Sei	8,2	8,1	2,2	7,3	4,0	8,9
Hyse	0,5	0,8	0,5	0,5	0,1	0,6
Brosme	3,0	1,2	0,3	0,3	0,2	0,4
Diverse fisk	0,5	1,5	0,1	0,8	0,1	0,05
Hau	3,7	1,6	0	0	0	0,06
Totalt ⇒	29,4	27,9	9,2	16,0	18,5	19,5

Kommentarer:

Kvantum selvtilvirket tørrfisk økte litt sammenlignet med foregående år, og økningen omfattet sei.

Verdien på tørrfisken totalt i 1997 er oppgitt til kr.568.632, og verdien i 1996 var kr.713.401.

Tabell 6.5. Antall årsverk totalt i rekeindustrien i Lyngen

Kilde: Bedriftene

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Årsverk ⇒	112	102	91,5	87	66	80

Tabell 6.6. Antall årsverk i konvensjonell fiskeindustri totalt.

Kilde: Bedriftene

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Årsverk ⇒	30	24	-	19,5	0	2,5

7. FISKEPRODUKSJON, KVANTUMSUTVIKLING I KÅFJORD KOMMUNE

Tabell 7.1. Selvtilvirket tørrfisk i Kåfjord kommune.

Kvantum oppgitt i tonn.

Kilde: Norges Råfisklag.

Årstall ⇒	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Fiskeslag ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
Torsk	15,9	13,6	5,2	5,6	24,7	14,0
Sei	5,2	7,6	1,1	11,1	7,0	9,5
Hyse	0,2	0,2	0,2	0,3	1,1	0,7
Brosme	0,8	1,1	0,1	0,3	0,2	0,2
Diverse fiskeslag	0,2	0,1	0	0,4	0,3	0,08
Hau	5,3	2,9	0	0	0	1,1
Totalt ⇒	28,1	25,5	6,7	17,6	33,3	25,6

Kommentarer:

Kvantum selvtilvirket tørrfisk gikk ned sammenlignet med foregående år. Nedgangen var størst på torsk, mens seikvantumet økte noe.

Verdien på tørrfisken totalt i 1997 er oppgitt til kr.716.906, og verdien i 1996 var kr.1.232.464.

Tabell 7.2. Råstoffleveringer utenfor kommunen av Kåfjord-flåten.

Kvantum oppgitt i tonn. Førstehandsverdi i tusen kr.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Fiskeslag ⇒ Fartøylgd. ↓	Torskeart Tonn ↓	Annet Tonn ↓	Verdi kr. ↓
< 7,9 m	128	1	617
8,0 - 12,9	188	19	1108
Totalt ⇒	316	20	1725

Kommentarer:

Kvantumsstatistikken inneholder hjemmeflåtens leveringer borte. Tallene foreligger fra Fiskeridirektoratet og er kjørt ut på et foreløpig statistikk pr januar 1998. Statistikken er ikke kvalitetssikret.

Hjemmeflåtens leveringer borte totalt i 1997 sammenlignet med 1996 var noenlunde likt.

Tabell 7.3. Fiskebedrifter i Kåfjord. Bedriftstype og beliggenhet.

Djupvik Fiskemottak BA	Mottaksstasjon for fisk
------------------------	-------------------------

Kommentarer:

Fiskemottaket startet opp 1. april 1997. Bedriften Skaret Fisk A/S på Arnøya i Skjervøy kommune henter og produserer fisken, og har ansvaret for driften av mottaket. Alt har fungert godt etter oppstarten. Det ble totalt landet 135 - 140 tonn sløyd fisk til mottaket i Djupvik i 1997.

8. FISKEPRODUKSJON, KVANTUMSUTVIKLING I STORFJORD KOMMUNE

Tabell 8.1. Selvtilvirket tørrfisk i Storfjord kommune.

Kvantum oppgitt i tonn.

Kilde: Norges Råfisklag

Årstall ⇒	1993	1994	1995	1996	1997
Fiskeslag ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	Tonn ↓
Torsk	4,3	0,8	0,2	3,5	0,3
Sei	1,4	0,5	0,3	-	0,1
Hyse	0	0	0	0,1	0
Annet	0,2	0	0	-	1,0 ^a
Totalt ⇒	5,9	1,3	0,5	3,6	1,4

Kommentarer:

Kvantum selvtilvirket tørrfisk i 1997 gikk ned sammenlignet med foregående år. Verdien på tørrfisken i 1997 utgjorde kr.10.382, og kr.159.171 i 1996.

Kvantumet under "annet" er haneskjell til en verdi av kr.72.100.

Tabell 8.2. Råstoffleveringer utenfor kommunen av Storfjord-flåten.

Kvantum oppgitt i tonn. Førstehåndsverdi i tusen kr.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Fiskeslag ⇒	Torskeart	Annet	Verdi
Fartøylgd. ↓	Tonn ↓	Tonn ↓	kr. ↓
< 7,9 m	-	-	-
8,0 - 12,9	134	13	804
Totalt ⇒	134	13	804

^a Kvantumet er haneskjell

Kommentarer:

Kvantumsstatistikken inneholder hjemmeflåtens leveringer borte. Tallene foreligger fra Fiskeridirektoratet og er kjørt ut på et foreløpig statistikk pr januar 1998. Statistikken er ikke kvalitetssikret.

Tabell 8.3. Fiskebedrifter i Storfjord. Bedriftstype og beliggenhet.

Norfra A/S, Skibotn	Omlasting- og eksportterminal for fisk
Skibotn fiskemottak	Mottaksbygg for fisk på kaia i Skibotn

Kommentarer:

Bedriften Norfra A/S i Skibotn eksporterer diverse fiskeslag, hovedsakelig til EU-landene England, Frankrike og Belgia. Ifølge bedriften, kjørte ialt ca 160 trailere fra terminalen i 1997. Hver trailer tar ca 20 tonn fisk. Dessuten kjørte ca 100 såkalte slumpbiler med mindre partier fisk til Finland, Tromsø mv. Bedriften sysselsatte 2 faste og totalt 5 årsverk i 1997.

9. OPPDRETTSVIRKSOMHETEN I LYNGEN KOMMUNE

Tabell 9.1. Antall konsesjoner/volum totalt i kommunen.

Kilde: Fiskerisjefen i Troms

Laks ⇒	Antall	2	24000 m3 volum
Settefisk ⇒	Antall	1	500000 stk
Torsk m.m.⇒	Antall	1	1000 m3 volum

Tabell 9.2. Anleggstyper og lokalisering av anleggene.

Fagerlaks A/S, TL 0002, Lyngseidet	lakseoppdrett - sjø
Fagerlaks A/S, Lyngseidet	lakseslakteri
Løkvoll Fisk A/S, TL 0005, Svensby	lakseoppdrett - sjø
Dåfjord Laks A/S, TL 0001, Kjosen	settefisk
Dåfjord Slakterier A/S, Svensby	lakseslakteri
M/S " Sauholm ", Nordlenangen	brønnbåt for laks
Koppangen Havbruk, TL 0007	andre arter - sjø

Tabell 9.3. Solgt kvantum laks og settefisk.

Slaktet kvantum laks tonn.

Kilde: Oppdrettsbedriftene.

Årstall ↓ Art ⇒	Laks ↓	Settefisk ↓	Slaktet ↓
1993	575 tonn	183.000 stk	-
1994	366 tonn	250.000 stk	-
1995	763 tonn	0	-
1996	661 tonn	380.000 stk	300 tonn
1997	739 tonn	500.000 stk	598 tonn

Tabell 9.4. Antall fast ansatte og årsverk totalt.

Kilde: Oppdrettsbedriftene.

Laks			Settef.		Slakteri	
Årst. ↓	Fast ↓	Årsverk ↓	Fast ↓	Årsverk ↓	Fast ↓	Årsverk ↓
1993	6,5	14	2	2,5	-	-
1994	5	11,5	-	2	-	-
1995	5	6,5	3	3	-	-
1996	8 ^b	11,5	5	6	-	-
1997	5	6,5	4	5	0	3

Kommentarer fiskeoppdrett i Lyngen:

Fysisk sett tilhørte hele kvantumet på 723 tonn sløyd laks i 1997 lokaliteten Løkvoll Fisk A/S TL 005, Svensby. Men det er foretatt en deling av nevnte kvantum laks mellom de 3 konsesjonene Løkvoll Fisk A/S, Svensby, Løkvoll Fisk A/S, Samuelsberg og Kåfjord Fisk A/S, Djupvik. Fordelingen er 33,33 % (241 tonn) på hvert anlegg.

Dåfjord Slakterier A/S ble etablert og åpnet en uke før jul 1997, etter kjøp og overtagelse av tidligere fiskebedrift Olsen Fisk A/S. Bedriften er eget selskap i tilknytning til Dåfjord Gruppen i Karlsøy kommune. Produksjonen kommer igang i begynnelsen av januar 1998 med slakting og foredling av laks. Men det ble slaktet en prøveproduksjon på ca 100 tonn laks i desember 1997. Anlegget slakter og produserer, ikke bare fra egne, men også fra andre anlegg. Sysselsettingen på anlegget blir ganske stor og gir mange arbeidsplasser.

Det er også etablert en brønnbåt av Dåfjord Gruppen for frakting av laks, m/s "Sauholm". Båten har stasjon i Nordlenangen og føres av Werner Hansen. Båten sysselsetter 3 årsverk.

^b 3 ansatte tilhører kontoret til Dåfjordgruppen på Lyngseidet

10. OPPDRETTSVIRKSOMHETEN I KÅFJORD KOMMUNE

Tabell 10.1. Antall konsesjoner/volum totalt i kommunen.

Kilde: Fiskerisjefen i Troms

Laks ⇒	Antall 2	24.000 m3 volum
Settefisk ⇒	Antall 1	300.000 stk

Tabell 10.2. Anleggstyper og plasseringen av anleggene.

Løkvoll Fisk A/S, T KD 0003, Samuelsberg	lakseoppdrett-sjø
Kåfjord Fisk A/S, T KD 0001, Djupvik	lakseoppdrett-sjø
Kåfjord Fisk A/S, Djupvik	lakselakteri
Wilsgård Settef. A/S, T KD 0002, Skardalen	settefiskanlegg

Tabell 10.3. Solgt kvantum laks og settefisk.

Slaktet kvantum laks tonn.

Kilde: Oppdrettsbedriftene.

Årstall ↓ Art ⇒	Laks ↓	Settefisk ↓	Slaktet ↓
1993	330 tonn	270.000 stk	-
1994	0	158.000 stk	-
1995	351 tonn	241.000 stk	-
1996	300 tonn	300.000 stk	-
1997	482 tonn	300.000 stk	4000 tonn

Tabell 10.4. Antall fast ansatte og årsverk totalt.

Kilde: Oppdrettsbedriftene.

Laks			Settef.		Slakteri	
Årst. ↓	Fast ↓	Årsverk ↓	Fast ↓	Årsverk ↓	Fast ↓	Årsverk ↓
1993	4	15	4	4,5	-	-
1994	2	7,5	5	5	-	-
1995	3	5	5,5	5,5	-	-
1996	4	6	7	7	2	11,4
1997	4	5	5	7	1	13,5

Kommentarer fiskeoppdrett i Kåfjord:

Wilsgård Settefisk A/S, Skardalen søkte høsten 1997 om utvidelse av konsesjonsvolumet til 1. mill. settefisk. Søknaden var ikke avgjort ved årsskiftet.

Anlegget foretok i løpet av året diverse areal/bygningsmessige utvidelser med tanke på konsesjonsøking av settefisk. I tillegg ble det foretatt teknisk oppgradering i anlegget.

3 av ansatte begynte på fagarbeiderkurs etter § 20 ordningen. Drifta i anlegget forløpte normalt uten store tap i produksjonen.

Fysisk sett tilhørte kvantum laks i 1997 på 482 tonn lokaliteten Løkvoll Fisk A/S TL 005, Svensby. Men det er foretatt en deling av totalt 723 tonn sløyd laks fra Løkvoll Fisk A/S i Svensby mellom de 3 konsesjonene Løkvoll Fisk A/S, Svensby, Løkvoll Fisk A/S, Samuelsberg og Kåfjord Fisk A/S, Djupvik med 33,33 % på hvert anlegg.

Lakeslakteriet Kåfjord Fisk A/S i Djupvik foretar slakting av laks fra Dåfjord Gruppen anleggene i distriktet og andre anlegg.

11. OPPDRETTSVIRKSOMHETEN I STORFJORD KOMMUNE

Tabell 11.1. Antall konsesjoner/volum totalt i kommunen.

Kilde: Fiskerisjefen i Troms

Laks ⇒	Antall	0	0
Settefisk ⇒	Antall	1	500.000 stk

Tabell 11.2. Anleggstyper og plasseringen av anleggene.

Akvafarm Elvevoll A/S, T SD 0004, Storelva, Elvevoll	settefiskanlegg
---	-----------------

Tabell 11.3. Solgt kvantum settefisk.

Antall fast ansatte og årsverk totalt.

Kilde: Settefiskbedriften.

Årstall ↓ Art ⇒	Settefisk ↓	Fast ansatte ↓	Årsverk ↓
1996	0 stk.	-	-
1997	350.000 stk.	3	4

Kommentarer:

1997 var betegnet som prøveår i driften. Anlegget ble derfor ikke kjørt med full konsesjonskapasitet. Dette viste seg å være en heldig beslutning i bedriften i og med at det forekom litt problemer med vanntilførselen i begynnelsen av januar 1997. Ellers har anlegget fungert godt resten av driftsåret. Oppgradering av utstyr og bygninger ble gjort før oppstart høsten 1996.

Anlegget foretar ikke klekking av laks fra rognstadiet. Dette foretas i Torsken, Senja.

12. ØKONOMI

LYNGEN KOMMUNE:

Tabell 12.1. Søkt lån/tilskudd i kommunens næringsfond.
Lyngen kommune.

Kilde: Fiskerikontoret/kommunen.

Prosjekter ↓	Ant. ↓	Lån ↓	Innvilget ↓	Tilsk. ↓	Innv. ↓
Brukt fartøy	4	600.000	150.000	150.000	0
Linedrift	1	60.000	20.000	0	0
Oppgr. fartøy	2	122.000	0	200.000	0
Fiskebedrift	1	300.000	250.000	0	0
Fiskemottak	2			40.000	45.000
Fiskarlag	1			15.000	15.000
Totalt ⇒	11	1.082.000	420.000	405.000	60.000

Kommentarer:

Tre av båtprosjektene på søknad om lån/tilskudd i kommunens næringsfond i 1997 til kjøp av brukte fartøyer ble ikke realisert. Tilskudd kr.5.000 er gitt til Djupvik fiskemottak, i og med at også Lyngen båter leverer fangst til dette mottaket. Tilskudd kr.40.000 er gitt til støttefond for mottaksstasjoner i Troms.

KÅFJORD KOMMUNE:

Tabell 12.2. Søkt lån/tilskudd i kommunens næringsfond.
Kåfjord kommune.

Kilde: Kommunen.

Prosjekter ↓	Ant. ↓	Lån ↓	Innv. ↓	Tilsk. ↓	Innv. ↓
Brukt fartøy	2	20.000	20.000	20.000	20.000
Fiskemottak	2			63.000	60.000
Fiskerihavn	1	100.000	70.000		
Totalt ⇒	5	120.000	90.000	83.000	80.000

Tabell 12.3. Søkt tilskudd i Samisk Næringsråd.
Kåfjord kommune.

Kilde: Samisk Næringsråd/Kommunen.

Prosjekter ↓	Ant. ↓	Tilskudd ↓	Innvilget ↓
Brukt fartøy	4	345.750	251.000
Totalt ⇒	4	345.750	251.000

Kommentarer:

Søkere på tilskudd til næringskombinasjoner fiske/annet fikk avslag. Disse søknader er ikke behandlet av fiskerinemnda i Kåfjord i 1997.

STORFJORD KOMMUNE:

Tabell 12.4. Søkt lån/tilskudd i kommunens næringsfond.
Storfjord kommune.

Kilde: Fiskerikontoret/Kommunen.

Prosjekter ↓	Ant. ↓	Lån ↓	Innvilget ↓	Tilskudd ↓	Innv. ↓
Brukt fartøy	1	0	0	100.000	100.000
Totalt ⇒	1	0	0	100.000	100.000

Tabell 12.5. Søkt tilskudd i Samisk Næringsråd.
Storfjord kommune.

Kilde: Samisk Næringsråd.

Prosjekter ↓	Ant. ↓	Tilskudd ↓	Innvilget ↓
Brukt fartøy	1	150.000	150.000
Totalt ⇒	1	150.000	150.000

Når det gjelder utvikling på fartøysiden, registrerte fiskere, mv. i kommunene, vises det til tabellene med kommentarer. Tendensen de siste år er nedgang i fartøyantallet, samt økning av gjennomsnittsalderen i fiskeflåten. Sysselsettingen (registrerte fiskere) har ingen markert økning. Antallet holder seg noenlunde på samme nivå sammenlignet med årene før.

Sysselsettingen på landsiden innen fiskeindustri og fiskeoppdrett ble betydelig styrket i 1997, spesielt i Lyngen kommune. Bl.a. ble det etablert ny virksomhet i Nordlenangen ved oppstart av bedriften Lenangsbruket A/S.

Oppdrettsnæringen i Lyngen ble styrket kraftig etter etablering av lakseslakteriet Dåfjord Slakterier A/S. Begge etableringer har stor betydning for den lokale sysselsettingen.

Torskefisket/kystfisket var hemmet av dårlig vær fra sesongstart i januar 1997 og utover sesongen. Fisket var også svak i de fleste bruksarter selv om driftsforholdene etterhvert ble bedre. Lofotfisket tok seg opp før påske. Fartøyene fra distriktet som deltok i Lofotfisket med garn og snurrevad, oppnådde å fiske en vesentlig andel av torskekvoten.

Rekestrålfisket på fjordfeltene var stengt i flere og lengre perioder p.g.a. for stor innblanding av yngel mv. Det er interesser fra lokalt fiskerihold om å få åpnet deler av strålfeltene hvor det ikke er påvist yngelinnblanding, når feltene ellers er stengt. Videre er det ønske om å utvikle sorteringsnett som skiller ut små fisk, men fanger opp større og lovlig fisk. Hvis dette lar seg kombinere, vil fiskerne få tilgang på lovlig bifangst utenom reker.

Innsig av torsk i fjordene vintersesongen 1997 kom senere enn normalt. Fjordfisket var svak kvantumsmessig. Dårlig vær og mottaksforhold hindret fisket i betydelig grad.

Lenangsbruket A/S i Nordlenangen kom endelig i produksjon i uke 48 etter flere utsettelser. Bedriftens daglige leder er Hugo Ludvigsen, og bedriften tar imot all slags hvitfisk. Produksjonen går ut på salting og fersk anvendelse. Eiermajoriteten er lokalt da det er ønske om lokal styring av bedriften.

Ellers vises det til tabell 6.2.1. med kommentarer.

Rekeindustrien hadde normal produksjon hele året. Imidlertid var det delvis permitteringer i mai og juni p.g.a. råstoffmangel, og permittering i januar p.g.a. reparasjoner i bedriften Uniprawns Industrier A/S i Nordlenangen.

Det meste av produsert rekeråstoff eksporteres til England, Frankrike og EU-land forøvrig.

Ellers vises det til tabellene med kommentarer.

Fiskemottaket i Djupvik inngikk avtale i 1997 med Skaret Fisk A/S på Arnøya i Skjervøy kommune for mottak av fisk, etter tidkrevende arbeid for å få dette til.

Fiskemottaket startet opp fra 1. april 1997. Det ble totalt landet 135-140 tonn sløyd fisk til anlegget i 1997. Skaret Fisk A/S påtok all ansvaret med driftsorganiseringen. Mottaksordningen oppgis å ha fungert godt. Men føring av fisk fra indre Kåfjord til Djupvik er fordyrende og ikke helt tilfredsstillende.

Fiskemottaket i Mandalen er i planleggingsfasen. Søknader om finansiering til Kåfjord kommune og SND forelå i 1997. Ved årsskiftet var det gitt tilsagn om støtte til mottaket av begge instanser. Byggestart kan muligens skje i løpet av våren 1998.

Fiskeoppdrett:

Det vises til tabellene med kommentarer.

Fiskerihavneutbygging i kommunene er ikke tilfredsstillende. Det mangler gode ligge- og fortøyningsplasser for fiskefartøyene i samtlige kommuner, både for større og mindre fiskefartøyer. Imidlertid er Nordlenangen og Lenangsøyra havn ferdigstillet med moloutbygging, men har behov for flytende fortøyningsplasser for fiskefartøyer.

Lyngseidet har behov for etablering av flytende fortøyningsanlegg for fiskebåter.

I Kåfjord kommune gjenstår ferdigstillelse av Løkvoll havn, bl.a. etablering av flytende fortøyningsanlegg for fiskebåter. Havna i Djupvik behøver oppgradering. Utbygging av molo og flytende fortøyningsanlegg er ønskelig og nødvendig i Olderdalen. Et mindre havneanlegg (molo med landingsplass for mindre båter) er ønskelig innenfor strekningen Bjerkeli/Brattland - Langnes.

Storfjord kommune har havn i Skibotn med flytende fortøyningsanlegg. Men fiskeridelen er ikke utbygd, som er et krav/ønske fra fiskernes side.

Havna på Kvesmenes trenger utgraving for å få større dybde på fjæresjø.

Ungdomskvotefisket i 1997 avstedkom med 6 registreringer i Lyngen kommune. Ingen fra de andre kommuner. Den svake interessen blant ungdommene totalt hadde sin hovedårsak i dårlige leveringsforhold av fisk på sommeren.

Statens Nærings- og distriktsutviklingsfond (SND):

Fra 01.01.97 ble Statens Fiskarbank avviklet som egen institusjon og gikk inn i SND-systemet. Fra 01.07.97 ble tilskuddsordningene til fiskefartøyfinansieringen gjeldende i SND. Fiskerinemndene og fiskerikontoret var ikke involvert i søknadsprosessen angående lånesaker til SND i 1997.

Kystsoneplanen i Lyngen kommune er i sluttfasen, og ventes å være ferdig i løpet av våren 1998.