

ÅRSMELDING FOR 1993

FRA

FISKERIRETTLEDEREN

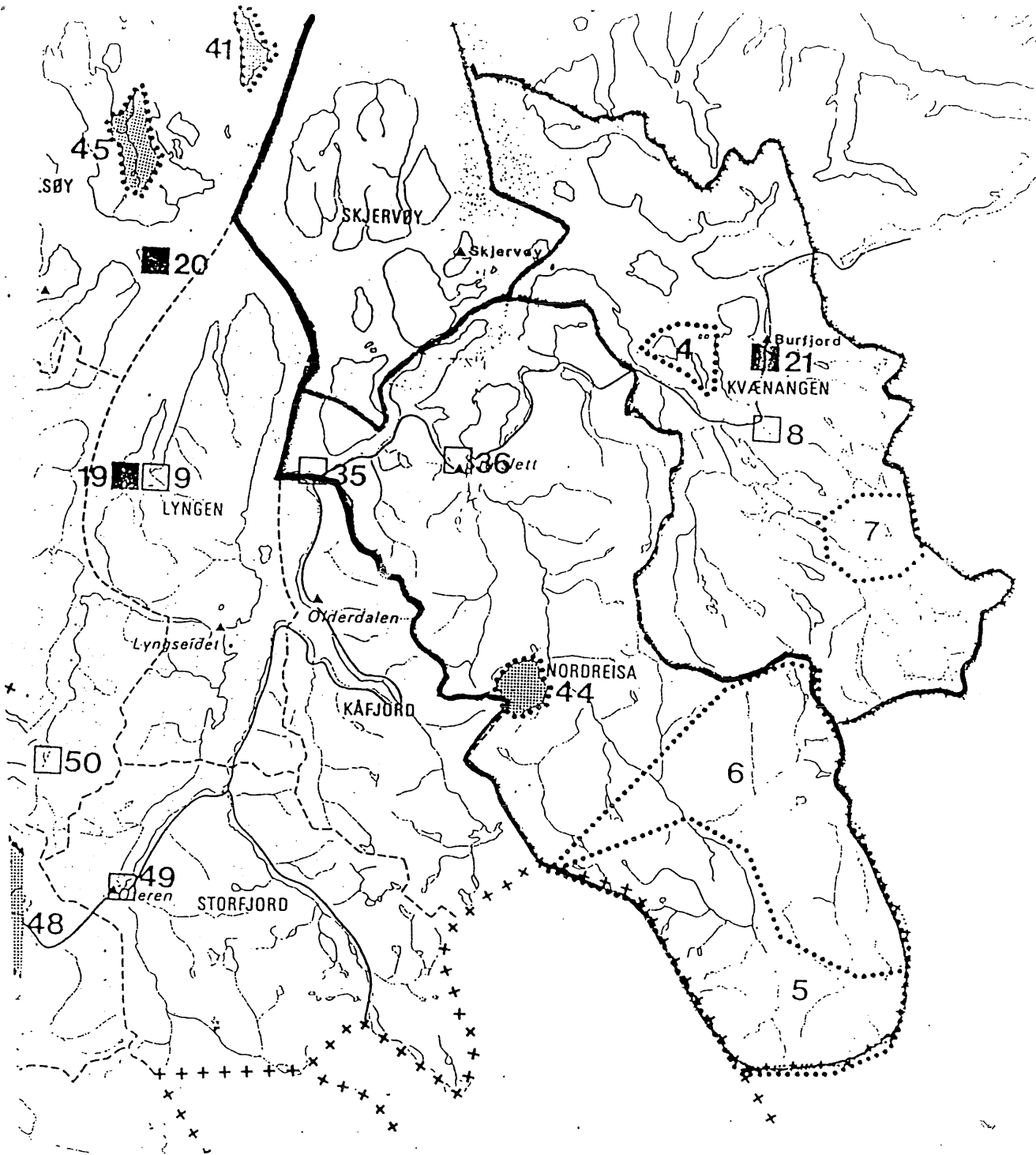
I

SKJERVØY, KVÆNANGEN

OG

NORDREISA

3544/6 1895



OVERSIKT; Kommunegrenser


SKJERVØY, NORDREISA OG KVÆNAGNEN

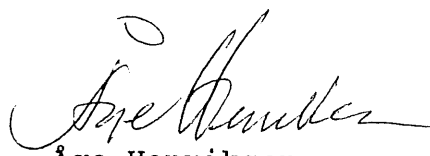
FORORD

Årsmeldingen for 1993 er ment å være et redskap som har til hovedmål å gi saklige og korrekte opplysninger om fiskerinæringa i Skjervøy, -Kvæningen -og Nordreisa kommune.

I hovedsak inneholder meldinga opplysninger om sysselsettingen i fiskerinæringa, fiskebåter, fiskeindustrien, oppdrettsnæringa, Statens Fiskarbank og hvordan de enkelte kommuner har det i forhold til fiskerinæringa.

Skjervøy den 20.05.94


Øyvind Isaksen
fiskerirettleder


Åge Henriksen
konsulent

INNHOILDSFORTEGNELSE

1. KORT OM RETTLEDERDISTRIKTET		
1.1 Skjervøy kommune	side	4
1.2 Kvænangen kommune	"	4
1.3 Nordreisa kommune	"	5
2. SAMMENDRAG		
2.1 Skjervøy	"	6
2.2 Kvænangen	"	6
2.3 Nordreisa	"	7
2.4 Felles for hele distriktet	"	7
3. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN		
3.1 Fiskarmantallet i Skjervøy.	"	9
3.2 Fiskarmantallet for Kvænangen.	"	10
3.3 Fiskarmantallet for Nordreisa.	"	11
4. FISKEFLÅTEN		
4.1 Merkeregistret for Skjervøy	"	12
4.2 Merkeregistret for Kvænangen	"	14
4.3 Merkeregistret for Nordreisa	"	15
4.4 Konesjonsbildet for Skjervøy	"	16
4.5 Konesjonsbildet for Nordreisa	"	16
5. FISKEINDUSTRIEN / FOREDLINGSLEDET		
5.1 Fiskeindustribedrifter i Skjervøy kommune	"	17
5.2 Fiskeindustribedrifter i Kvænangen kommune	"	17
5.3 Fiskeindustribedrifter i Nordreisa kommune	"	17
6. RÅSTOFFSITUASJON / ILANDFØRT KVANTUM.		
6.1 Skjervøy	"	18
6.2 Kvænangen	"	18
6.3 Nordreisa	"	19
7. FISKEOPPDRETT / AKVAKULTUR		
7.1 Oppdrettsdata for Skjervøy.	"	20
7.2 Oppdrettsdata for Kvænangen	"	20
7.3 Oppdrettsdata for Nordreisa	"	21

1 RETTLEDERDISTRIKTET

Rettledersdistriktet består av de tre kommunene Skjervøy, Nordreisa og Kvænangen. Regionen hadde pr. 31.12 1993 et folketall på 9555 og det er en tilbakegang på 8 fra 1992.

Mønstret for bosettingen er stort sett ensartet og bærer preg av at næringsgrunnlaget er basert på fiske.

Med unntak av ytre Kvænangen har den øvrige del av befolkningen vegforbindelse enten til kommunal, fylkeskommunal eller riksveg. Arnøy, Laukøy og Uløy må betjenes av ferger, mens Skjervøy har fastlandsforbindelse gjennom Maursundtunellen som ble åpnet 06.07.91. Med få unntak kan innbyggerene i regionen reise fram og tilbake til sitt kommunesenter i løpet av dagen.

1.1 SKJERVØY KOMMUNE

Skjervøy kommune hadde pr. 31. desember 1993 et folketall på 3083 innbyggere, det er en tilbakegang på 4 fra 1992. Det kan nevnes at fra 1991 til 1992 var det en økning på 44 i kommunen. Hva grunnen til tilbakegangen er vites ikke.

Kommunen er totalt avhengig av fiskeriene, med unntak av Arnøya hvor det finnes et fåtall sauebønder. Tettstedet Skjervøy er et maritimt senter hvor fiskefartøy fra hele landet får utført serviceoppdrag. Tilbudet her er mekanisk, elektronisk, fiskeredskapsindustri (tre fiskeredskapsanlegg/notbøteri), skipsproviantering, mm.

1.2 KVÆNANGEN

Kommunen hadde pr. 31. desember 1993 et folketall på 1610 innbyggere, det er en tilbakegang på 31 i forhold til folketallet i 1992.

Endel områder i kommunen har ikke tilknytning til veg og har heller ikke fergeforbindelse. Disse er; Segelvik, Reinfjord, Spildra og Valanhamn. Disse stedene betjenes med rutegående båt.

Bosettingen rundt Kvæangsfjorden har i stor grad tilknytning til fiskeriene, enten som eneyrke eller i kombinasjon med andre yrker som jordbruk, annleggsarbeid, service m.m.

Det finnes også bærekraftig jordbruksdrift i deler av kommunen, men fiskeriene er utvilsomt den viktigste forutsetningen for den eksisterende og fremtidige bosetting. I særlig grad er fjordfiske viktig. Oppdrettsnæringa har også etterhvert fått en ganske stor betydning for denne kommunen.

1.3 NORDREISA

Kommunen hadde pr. 31. desember 1993 et folketall på 4862 innbyggere. Det er en økning på 31 i forhold til folketallet i 9192. I de senere år har folketallet vært relativt stabilt med en viss økning. Dette skyldes bl.a. at kommunen ikke så ensidig er avhengig av fiskeriene.

Bosettinga er i stor grad etablert som randbebyggelse til veg. Når det gjelder Havnes og Vest Uløy betjenes disse av ferge over Rotsund.

Bosettingen rundt Nordreisafjorden, Maursund og Rotsund er i stor grad tilknyttet fiske og er derfor sterkt påvirket av situasjonen i næringa. Fiske drives også i kombinasjon med andre yrker som jordbruk, anleggsarbeide, service m.m.

Kommunen har også skogbruk og stor jordbruksvirksomhet med relativt mange familiebruk uten nødvendige kombinasjoner med andre yrker. Men fisket er den absolutt viktigste forutsetning for en fremtidig stabil bosetning i de områder som har tilknytning til sjøen.

2. SAMMENDRAG

2.1 SKJERVØY

Fiskeflåten i Skjervøy kommune har størst variasjon mht. flåtestrukturen i distriktet. Det er i meldingsåret ikke vesentlige forandringer i fiskeflåten, men man merker en viss interesse for større kystfartøyer.

Det var større torskekvoter i år, og man merker at økonomien er blitt litt bedre for flåten nå.

Fiskeindustrien har drevet relativt bra i 1993. Konkurstiden er over og man registrerer mange positive trekk på produksjonsiden. Skarbruket er kommet i drift og man merker en viss aktivitet igjen i bygda. Det er ikke kjøpt inn Russisk råstoff (torsk) i år, men produksjonen gått sammenhengende uten nevneverdige permisjoner. Antall ansatte i fiskeindustrien er noe flere sammenlignet fra 1992.

Oppdrettsnæringen har hatt både mot og medvind i løpet av året. Det som har vært det store problemet er prisen på råstoffet, den har hatt tildels store svigninger. De som har hatt fisk og solgt i rette periode har gjort det brukbart. Ellers ser det ut til at oppdretterne er på rett kurs.

Framtidsutsiktene for fiskerinæringen (inkl. oppdrett) i Skjervøy kommune er optimistisk. Det er håp om kvoteøkning, noe som er gledelig både fiskerne og fiskeindustrien, samtidig som oppdretterne har kommet i normale gjenge etter noe turbulente forhold tidligere.

2.2 KVÆNANGEN

Fiskeflåten kjennetegnes med mindre båter som henter sitt utkomme tildels bare fra fjorden. I løpet av året har imidlertid investeringslysten blomstret og det er kommet mange litt større sjarker til kommunen. Nybåtene har i de fleste tilfeller to mann ombord, og har med det skapt flere arbeidsplasser. En kan vel si at det har kommet så mange båter i 1993 som aldri før. I Kvænangen, som hører til Samisk Utviklingsområde, er det mulig å få tilskudd til kjøp av båt, samt til andre maritime investeringer. I tillegg gir kommunen billige lån slik at fiskerne har lettere å finansiere båter, dette sett i forhold til andre kommuner. Kommunens prioritering ved å satse på fiskeri i kombinasjon med bla. jordbruk har fått en positiv effekt. Dette viser seg spesielt ved at flåten bygges opp og at unge mennesker vender tilbake til hjemkommunen, og satser friskt i fiskerinæringen.

Oppdrettsnæringen har stort sett samme betingelser som den øvrige del av regionen. En kan vel si at "havsjøen" har lagt seg noe når en kommer inn til Kvænangen. Om dette har innvirkning på annet enn fortøyningsystemet kan diskuteres, men det er uansett gode forhold å drive oppdrett i Kvænangen. Sykdom i Jøkelfjorden har ført til at nyere generasjoner av fisken måtte flyttes ut av fjorden en periode, men ellers er den siden taklet på en konstruktiv måte.

2.3 NORDREISA

Fiskeflåten i Nordreisa kjennetegnes med at det er mange mindre båter. I mekdingsåret er det ikke vesentlige endringer i fiskeflåten, men også her merker man en viss interesse for større fartøyer.

Fiskeindustrien er lokalisert i Rotsund med ett bruk, og Giæver på Havnnes som driver med tørrfisk. Det er et mottaksanlegg for fisk på Klubbenes.

Oppdrettsnæringen I Nordreisa har 1993 vært et problemår for enkelte oppdrettere. Uvær i vinter gjorde store skader på anleggene, og dertil tap av smolt. Sykdomm derimot har anleggene vært skånet for.

Prisen på råstoffet har svinget hele året, med topppris på forsommeren.

Ellers har utviklingen stort sett de samme trekk som den øvrige del av regionen.

2.4 FELLES FOR HELE DISTRIKTET

For hele regionen er det flere fellestrekk både innen fiske og oppdrett.

FISKERI

Når det gjelder fiske er det foruten de ting som er nevnt ovenfor også et problem at det fortsatt er fiskere med små båter som ikke har fartøyskvote, men kun deltar i maksimalkvoteordningen. For båter med fartøyskvote er man nå blitt vant med kvoteordningen, det blir satt håp til kvoteøkning for 1994 for å kunne øke inntjeninga.

Prisutviklingen er fortsatt foruroligende, og dette er et problem som ikke har funnet noen god løsning. Fiskerinæringa ville utvilsomt ha gjort mange viktige steg framover dersom prisene på alle fiskeslag hadde blitt bedre. Her har utviklingen vært statisk i altfor mange år. Tenk: Høyverdig mat som sei blir solgt av fisker for kr.2,50 pr.kg i 1993, for ikke å snakke om rekeprisen som har gått kraftig ned i pris i stedet for å øke sammen med den øvrige prisutvikling som finner sted. Prisøkning på råstoffet og videreforedling av fiskeprodukter kan være nøkkelen til ei sunn utvikling av næringa framover.

OPPDRETT

Sykdom i oppdrettsnæringen har ikke vært det store problemet i år, dette skyldes de tiltak som ble iverksatt i løpet av 92-93. Generasjonsskille av årsklassene er gjennomført og dette er et av grunnene til at smittefaren årsklassene imellom er betydelig redusert. Videre har det vært gjennomført en skikkelig kvalitetsvurdering av alle oppdrettsanlegg i distriktet. Her viste det seg at næringa har gode forutsetninger til å drive bra i framtida.

Økonomien er fortsatt anstrengt for de fleste, og det skyldes de store svigningene i prisutviklingen. De av oppdretterne som hadde fisk og selge da prisen var på topp (på forsommeren) tjente godt, men generelt sett så er økonomien bedre enn forventet.

Det er utarbeidet Strategisk Næringsplan for kommunene i distriktet, og alle satser målbevisst på fiskerinæringen i de kommende år.

FRAMTIDSVYER

De viktigste bestandene i norsk fiske er inne i en positiv utvikling. Bestandene vokser og kvotene for viktige fiskeslag som torsk, hyse og norsk vårgytende sild øker. De siste års regulering av torske -og hysebestanden har bidratt sterkt til denne utviklingen.

Det overordnede mål må være å skape en lønnsom og bærekraftig fiskeri og havbruksnæring. Det må tas særlig hensyn til at ressursgrunnlaget skal værnes, samt at hovedtrekkene i bosettingsmønstret bevares. Fiskeri -og havbruksforskning må bidra til å realisere en livskraftig og mangesidig kystnæring som i størst mulig grad svarer til konkrete behov framsatt av næringen selv.

Distriktet må ut fra kulturbetingede og naturgitte fortrinn, tradisjon og kompetanse være blant de fremste leverandører av sjømat på verdensmarkedet.

Forøvrig vises det til de konkrete tall vedrørende de forskjellige aktiviteter for fiskarmantall, fiskeindustri og oppdrettssiden.

3 SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN

Kilde: Fiskerikontoret

3.1. Fiskermanntallet i Skjervøy kommune.

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	<20	<30	<40	<50	<60	<67	<70	>>	Totalt
Blad A	1	5	0	3	17	14	16	43	99
Blad B	12	58	33	48	57	13	4	0	225
Totalt	13	63	33	51	74	27	20	43	324

Totalt antall fiskere på blad A+B sammenlignet med tidligere år.

Årstall	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Blad A	99	95	117	102	106	104	97
Blad B	225	269	280	261	284	283	267
Totalt	324	364	397	363	390	387	364

Kretsvis fordeling av fiskere i Skjervøy kommune

Krets/kategori	Blad A 1993	Blad B 1993	Totalt
Akkarvik	6	8	14
Arnøyhamn	12	14	26
Lauksletta	11	8	19
Nikkeby	3	6	9
Skjervøy	47	160	207
Uløybukt	12	5	17
Årviksand	8	24	32
Totalt	99	225	324

3.3 Fiskermanntallet i Kvæningen kommune

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

1

Alder	<20	<30	<40	<50	<60	<67	<70	>>	Totalt
Blad A	1	2	4	7	15	8	9	23	68
Blad B	2	14	8	21	15	7	2	0	69
Totalt	3	16	12	28	30	15	11	23	137

Totalt antall fiskere på blad A+B sammenlignet med tidligere år.

Årstall	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Blad A	68	71	66	55	51	57	57
Blad B	69	74	67	60	70	76	73
Totalt	137	145	133	115	121	133	130

Kretsvis fordeling av fiskere i Kvæningen kommune.

Krets/kategori	Blad A 1993	Blad B 1993	Totalt
Burfjord	21	24	45
Jøkelfjord	12	11	23
Reinfjord	7	4	11
Seglvik	1	3	4
Spildra	5	10	15
Sørstraumen	22	17	39
Totalt	68	69	137

3.2 Fiskermanntallet i Nordreisa kommune.

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	<20	<30	<40	<50	<60	<67	<70	>>	Totalt
Blad A	0	0	4	5	10	15	13	31	78
Blad B	6	34	30	40	9	7	1	0	127
Totalt	6	34	34	45	19	22	14	31	205

Totalt antall fiskere på blad A+B sammenlignet med tidligere år.

Årstall	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Blad A	78	81	81	83	75	75	72
Blad B	127	145	175	127	157	148	130
Totalt	205	226	256	210	232	223	202

Kretsvis fordeling av fiskere i Nordreisa kommune.

Krets/kategori	Blad A 1993	Blad B 1993	Totalt
Havnes	7	9	16
Hamneidet	9	17	26
Rotsund	18	30	48
Sørkjosen	11	19	30
Storslett	22	29	51
Oksfjordhamn	11	23	34
Totalt	78	127	205

KAPITTEL 4. FISKEFLÅTEN

Kilde: Fiskerikontoret.

4.1 Merkerregisteret pr. 31.12.93 i Skjervøy kommune.

Antall merkerregistrerte fiskefartøy i kommunen sammenlignet med tidligere år.

Båtstr./år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
0 - 6 m	153	171	162	150	137	154
6 - 10 m	94	96	93	94	93	99
10 - 15 m	24	25	26	27	29	35
15 - 20 m	9	9	8	8	9	8
20 - 30 m	5	5	4	4	2	3
30 - 40 m	0	0	0	1	1	0
>> 40 m	2	2	2	2	3	3
T O T A L T	287	308	295	286	274	302

Kretsvis fordeling av antall merkerregistrerte fiskefartøy i Skjervøy kommune. Båtstørrelsene er oppgitt i lengste lengde, meter.

Krets/båtst	< 6m	6-10	10-15	15-20	20- 30	> 30
Akkarvik	9	1	2	-	-	-
Arnøyhamn	21	8	2	-	1	-
Lauksletta	8	9	1	1	-	-
Nikkeby	5	3	-	-	-	-
Skjervøy	75	65	18	7	3	2
Uløybukt	18	1	-	-	-	-
Årviksand	17	7	1	1	1	-
T O T A L T	153	94	24	9	5	2

Kretsvis fordeling av antall merkeregistrerte fiskefartøy i Skjervøy kommune sammenlignet med tidligere år.

Krets/år	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Akkarvik	12	17	30	18	19	19	22
Arnøyhamn	32	33	33	30	26	26	24
Lauksletta	19	23	23	21	21	23	25
Nikkeby	8	11	17	9	9	11	13
Skjervøy	170	171	161	157	155	172	175
Uløybukt	19	22	22	17	15	16	17
Årviksand	27	31	31	34	29	35	33
T O T A L T	287	308	295	286	274	302	309

3.3 Merkeregisteret pr. 31.12.92 i Kvæningen kommune.

Antall merkeregistrerte fiskefartøy i kommunen sammenlignet med tidligere år. Båtstørrelse er oppgitt i lengste lengde, meter.

Båtstr./år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
0 - 6 m	118	111	103	88	87	211
6 - 10 m	57	58	54	48	47	70
10 - 15 m	9	5	5	4	9	3
15 - 20 m	1	1	1	0	0	1
20 - 30 m	0	0	0	1	1	1
30 - 40 m	0	0	0	0	0	0
>> 40 m	0	0	0	0	0	0
T O T A L T	185	175	163	141	144	286

Kretsvis fordeling av antall merkeregistrerte fiskefartøy i Kvæningen kommune. Båtstørrelsene er oppgitt i lengste lengde i meter.

Krets/båtstr.	< 6m	6 -10m	10-15m	15-20m	20-30m
Burfjord	41	13	3	-	-
Jøkelfjord	15	10	1	1	-
Kjækan	1	-	-	-	-
Reinfjord	14	3	1	-	-
Seglvik	3	4	1	-	-
Spildra	18	11	2	-	-
Sørstraumen	25	15	1	-	-
Valanhamn	1	1	-	-	-
T O T A L T	118	57	9	1	-

3.2 Merkeregisteret pr. 31.12.92 i Nordreisa kommune.

Antall merkeregistrerte fiskefartøy i kommunen sammenlignet med tidligere år. Båtstørrelse er oppgitt i lengste lengde i meter.

Båtstr./år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
0 - 6 m	87	92	87	73	63	64
6 - 10 m	57	59	54	56	51	50
10 - 15 m	6	7	7	4	6	6
15 - 20 m	2	4	4	4	4	4
20 - 30 m	1	1	0	0	0	0
30 - 40 m	0	0	0	0	0	0
>> 40 m	0	0	0	0	0	0
T O T A L T	153	163	152	137	124	124

Kretsvis fordeling av merkeregistrerte fiskefartøy i Nordreisa kommune.

Krets/båtstr.	< 6m	6-10m	10-15m	15-20m	20-30m
Hamnes	12	3	1	-	-
Hamneidet	8	10	1	1	-
Oksfjordhamn	18	8	-	-	-
Rotsund	24	16	-	-	1
Storslett	17	14	2	1	-
Sørkjosen	8	6	2	0	-
T O T A L T	87	57	6	2	1

Kretsvis fordeling av merkeregistrerte fiskefartøy i Nordreisa kommune sammenlignet med tidligere år.

Krets/årst.	1993	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Hamnes	16	18	18	17	17	17	19
Hamneidet	20	18	16	13	13	12	13
Oksfjordhamn	26	29	27	21	20	22	31
Rotsund	40	47	44	41	37	35	35
Storslett	34	33	31	28	22	23	30
Sørkjosen	16	18	16	17	15	15	11
T O T A L T	153	163	152	137	124	124	139

4. KONSESJONER I FISKET FOR KOMMUNENE.

4.1 Konesesjoner i Skjervøy kommune:

Ferskfisktrålere
over 200 brt : M/S "Kågøy, M/S "Skjervøyfisk"
Reketrålkonesesjon : M/S "Alfredson", M/S "Haukøysund".
Småtrålkonesesjon : M/S "Alfredson",
Lodde/kolmule : M/S "Haukøysund", M/S "Jamo Jr."
M/S "Sverdrupson"

4.2 Konesesjoner i Nordreisa kommune:

Småtrålkonesesjon : M/K "Janne Marie", MS "Trålfisk"
Reketrålkonesesjon : MS "Trålfisk"

4.3 FANGST - UTVIKLINGSTREKK

Utvikling i fiskeflåten m.h.t. totalt antall helårsdrevne fiskefartøy over 10 meter har vist en synkende tendens for de aller fleste fartøysgrupper på slutten av 80 tallet. Til sammenligning så kan det nevnes at i 1987 var det 88 helårsdrevne fartøyer over 10 meter, mot 59 for 1992. Det har vært få utskiftninger i perioden, men det har imidlertid vært en viss ombygging og oppgradering båtene.

Den lave grad av fornyelse i flåten kombinert med stadig økende krav til effektivitet, har ført til at sikkerhet og arbeidsmiljø på disse båtene er blitt dårligere.

Hovedoppgaver for de ulike fiskeriene framover vil være å øke lønnsomheten i fisket og bedre arbeidsforholdene for fiskerene.

5. KAPITTEL FOREDLINGSLEDDET

5.1 Antall og type fiskeindustribedrifter i Skjervøy kommune.

Videreforedling	Konvensjonelle	Rekebedrifter	Mottaksanlegg
Skjervøyfisk AS Skjervøy	A/S Skaretfisk Lauksletta	Uniprawns AS Skjervøy	Arnøyhamn
Arnøybruket AS Årviksand			Akkarvik

5.2 Antall og type fiskeindustribedrifter i Kvæningen .

Konvensjonelle fiskebedrifter	Mottaksanlegg
Harry Kristiansen AS Jøkelfjord	Badderren Burfjord
Reinfjordfisk AS Reinfjord	Segelvik

5.3 Antall og type fiskeindustribedrifter i Nordreisa

Konvensjonele fiskebedrifter	Mottaksanlegg
Ottar Gamst, Rotsund	Sørkjosen
Johs. H. Giæver, Hamnes	

6 RÅSTOFF, PRODUKSJON OG KVANTUMSUTVIKLING.

Kilde: Opplysningene er hentet fra bedriftene.

6.1 Totalt ilandført kvantum fiskeråstoff fordelt på fiskeslag i Skjervøy kommune (hele tonn).

Fiskeslag/år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
Torsk	3.977	2.661	2.245	1.105	2.569	4.993
Sei	774	523	1.351	1.513	2.397	1.489
Hyse	1.053	598	206	95	288	515
Steinbit	-	56	37	16	12	60
Blåkveite	-	27	133	3	0	330
Brosme/lange	229	191	126	36	63	141
Rognkjeks R.	-	27	458	-	-	-
Uer	169	260	204	60	226	705
Reker	2.622	4.000	3.617	2.935	1.585	-
Reker (Russ)	2.565	1.100	1.420	-	-	-
Annet	169	30	16	2	424	128
T O T A L T	11.558	9.840	9.813	5.765	7.564	8.316

6.2 Totalt ilandført kvantum fiskeråstoff fordelt på fiskeslag i Kvænangen kommune (hele tonn).

Fiskeslag/år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
Torsk	1.088	913	536	445	548	380
Sei	1.319	432	166	329	511	305
Hyse	14	9	3	4	17	1
Brosme/lange	7	3	2	3	3	1
Uer	3	1	2	1	7	32
Reker	-	-	-	-	-	-
Annet	23	248	1	0	11	27
T O T A L T	2.454	1.606	728	782	1.098	746

6.3 Totalt ilandført kvantum fiskeråstoff fordelt på fiskeslag, Nordreisa kommune (hele tonn).

Fiakeslag/år	1993	1992	1991	1990	1989	1988
Torsk	240	480	1.183	230	278	-
Sei	700	700	397	70	208	-
Hyse	10	20	23	5	4	-
Brosme/lang	6	-	65	5	6	-
Uer	60	50	31	15	50	-
Reker	-	8	37	115	102	-
Annet		20	75	-	-	-
T O T A L T	1.016	1.278	1.811	440	648	-

7. KAPITTEL FISKEOPPDRETT/AKVAKULTUR

Kilde: Data er hentet fra oppdretterne.

5.1.a Oppdrettsdata for Skjervøy kommune.

År	Slaktet laks(ikg)	Verdi i (1000 kr.)	Utsatt Smolt -93	Antall ansatte	Konsesjon volum i m3
1990	432.000	-	58.000	9	72000
1991	336.000	-	164.000	11	48000
1992	302.000	-	177.000	10.5	48000
1993	410.000	10.710	335.000	11	48000

7.2.a Oppdrettsdata for Kvænangen kommune.

År	Slaktet laks(ikg)	Verdi i (1000 kr.)	Utsatt Smolt -93	Antall ansatte	Konsesjon volum i m3
1990		-			
1991		-			
1992					
1993					

År	Antall matfiskan.	Konsesjon volum	Antall settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk
1988	6	48000 m3	2	900.000 "
1989	6	48000 m3	2	900.000 "
1990	8	96000 m3	2	900.000 "
1991	5	60000 m3	1	600.000 "
1992	4	48000 m3	1	*600.000

* = ingen produksjon i 1992

7.3.a Oppdrettsdata for Nordreisa kommune.

År	Slaktet laks(ikg)	Verdi i (1000 kr.)	Utsatt Smolt -93	Antall ansatte	Konsesjon volum i m3
1990		-			
1991		-			
1992					
1993					

År	Antall matfiskan.	Konsesjon volum	Antall settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk
1988	3	24000 m3	1	45000
1989	3	24000 m3	1	45000
1990	5	60000 m3	1	45000
1991	3	36000 m3	0	0
1992	4	44000 m3	0	0

7.1.b. Oversikt over produksjon av laks i Skjervøy kommune

	Produksjon (kg)	Utsatt smolt (stk.)	Ant.syssels.	Forv.produksjon (kg)	
1989	110.000	70.000	3	-90	295.000
1990	432.000	58.000	9	-91	389.000
1991	363.000	164.000	11	-92	280.000
1992	302.000	177.000	10.5	-93	200.000

7.2.b Oversikt over produksjon av laks i Nordreisa kommune

	Produksjon (kg)	Utsatt smolt (stk.)	Ant.syssels.	Forv.produksjon (kg)	
1989	369.000	176.000	11.5	-89	653.000
1990	700.000	288.000	14	-91	720.000
1991					
1992	537.000	207.000	14 + 5	-92	440.000

+ 5 = deltidsansatte

7.3.b Oversikt over produksjon av laks i Kvænangen kommune

	Produksjon (i kg)	Utsatt smolt (stk.)	Ant.syssels.	Forv.produksjon (i kg)	
1989	450.000	216.000	20.5	-90	750.000
1990	760.000	330.000	19	-91	1.050.000
1991	768.000	237.000	14	-92	656.000
1992	681.000	115.000	9.5	-93	510.000

7.4 Produksjon av settefisk i Skjervøy, Nordreisa og Kvænangen.

Driftstall:

Produksjon av smolt i stk.		Forventa produksjon av smolt i stk.		Innlagt mengde rogn i liter	
1990	702.644	1991	970.000	1990	465
1991	651.722	1992	440.000	1991	270
1992	431.000	1993	450.000	1992	150