

- 8 JUNI 1993

Walden

ARSMELDING 1992

FRA

FISKERIRETTLEDEREN

I

SKJERVØY, KVÆNANGEN

OG

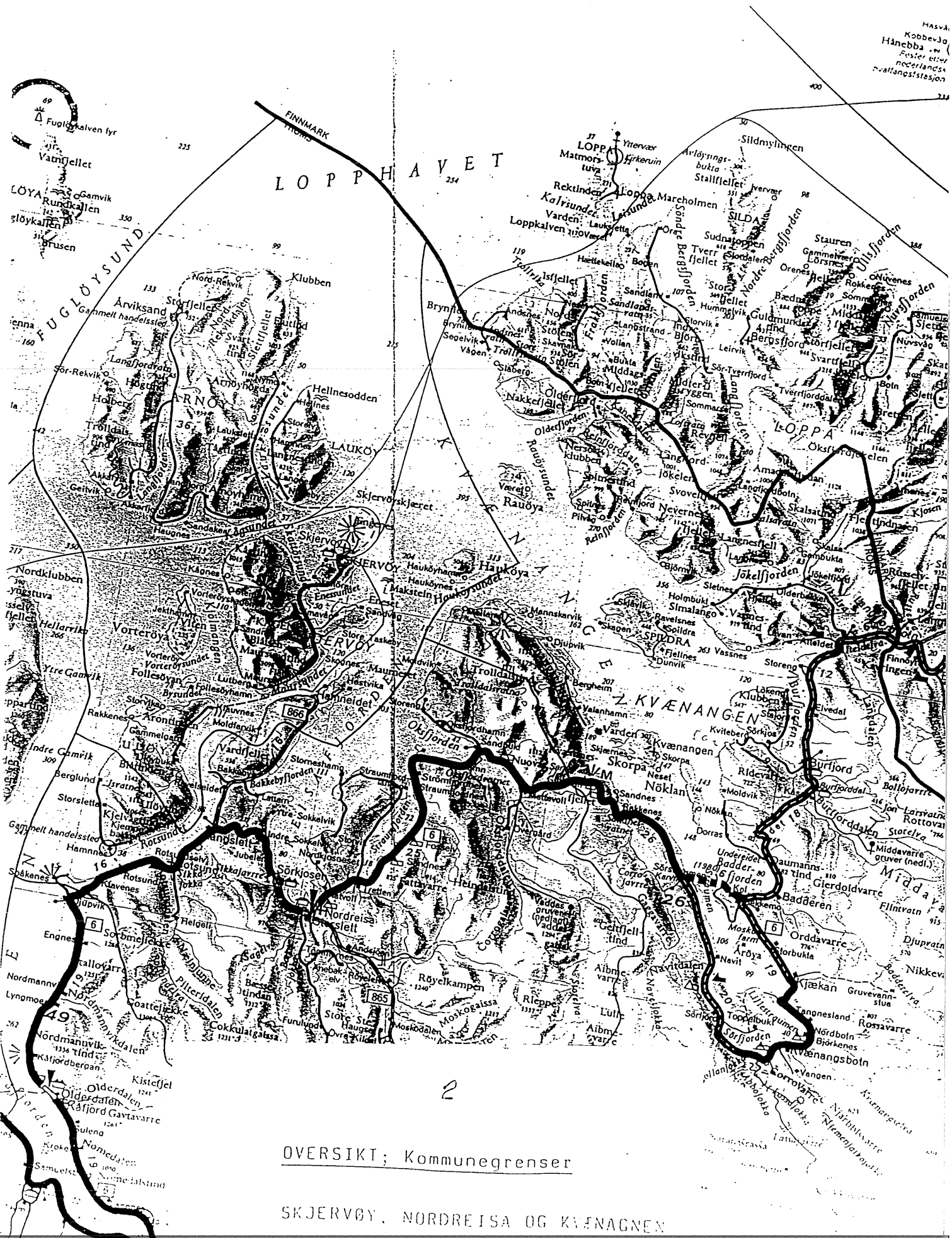
NORDREISA

Seff

- TS ✓*
- SL ✓*
- ~~PL~~*
- DP*
- EP ✓*
- JA ✓*
- JEL ✓*
- Bibl.*

INNHOILDSFORTEGNELSE

1.	KORT OM RETTLEDERDISTRIKTET		
1.1	Skjervøy kommune	side	4
1.2	Kvænangen kommune	"	4
1.3	Nordreisa kommunne	"	4
2.	SAMMENDRAG		
2.1	Skjervøy	"	6
2.2	Kvænangen	"	6
2.3	Nordreisa	"	7
2.4	Felles for hele distriktet	"	7
3.	SYSSELSETTING I FISKERINØRINGEN		
3.1	Fiskarmantallet i Skjervøy.	"	9
3.2	Fiskarmantallet for Kvænangen.	"	9
3.3	Fiskarmantallet for Nordreisa.	"	10
4.	FISKEFLÅTEN		
4.1	Merkeregistret for Skjervøy	"	11
4.2	Merkeregistret for Kvænangen	"	12
4.3	Merkeregistret for Nordreisa	"	13
4.4	Konsesjonsbildet for Skjervøy	"	14
4.5	Konsesjonsbildet for Nordreisa	"	14
5.	FISKEINDUSTRIEN / FOREDLINGSLEDDET		
5.1	Fiskeindustribedrifter i Skjervøy kommune	"	15
5.2	Fiskeindustribedrifter i Kvænangen kommune	"	15
5.3	Fiskeindustribedrifter i Nordreisa kommune	"	15
6.	RASTOFFSITUASJON / ILANDFØRT KVANTUM.		
6.1	Skjervøy	"	16
6.2	Kvænangen	"	16
6.3	Nordreisa	"	16
7.	FISKEOPPDRETT / AKVAKULTUR		
7.1	Oppdrettsdata for Skjervøy.	"	17
7.2	Oppdrettsdata for Kvænangen	"	17
7.3	Oppdrettsdata for Nordreisa	"	17



OVERSIKT; Kommunegrenser

SKJERVØY, NORDREISA OG KVÆNANGEN

MASVA
Kobbvåg
Hånbba
Foster eller
necelarsen
r-vallangstasjon

FORORD

Arsmeldingen for 1992 kommer denne gangen "i rute" for nå har vi alt på data og det er bare å omskrive den for gjeldende år. Derfor kan enkelte avsnitt ligne litt på det som var i fjor, men det er til å leve med, håper vi.

Det er ikke noen særlige sensasjoner for 1992 og meldinga er derfor i utgangspunktet litt kjedelig for den som er på utkikk etter slike saker. Håper meldinga blir brukt til det den er ment som , nemlig å gi saklige opplysninger og statistikk for fiskerinæringen i Skjervøy, Nordreisa og Kvanangen.

Skjervøy den 27.04.93

Laila Johansen
Laila Johansen
fullm.

Øyvind Isaksen
Øyvind Isaksen
fiskerirettleder

Åge Henriksen
Åge Henriksen
konsulent

1 RETTLEDERDISTRIKTET

Rettledersdistriktet består av de tre kommunene Skjervøy, Nordreisa og Kvænangen. Regionen hadde pr. 31.12 1992 et folketall på 9563 og det er ei økning på 178 fra 1991.

Mønstret for bosettingen er stort sett ensartet og bærer preg av at næringsgrunnet er basert på fiskeriene.

Med unntak av ytre Kvænangen har den øvrige del av befolkningen veiforbindelse enten til kommunal, fylkeskommunal eller riksveg. Arnøy 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 1992 et folketall på 3086 innbyggere, det er ei økning på 44 fra 1991. Distriktene hadde også i år nedgang i folketallet, mens tettstedet, hvor det også er endel offentlig virksomhet, har ei økning med 54 innbyggere.

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 1992 et folketall på 1646 innbyggere, det er en økning på 2 i forhold til folketallet i 1991.

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 1992 et folketall på 4831 innbyggere. Det er en økning på 132 i forhold til folketallet i 9191. 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 vei. 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 kommet 2 større havgående båter og en større kyst båt til kommunen. En av båtene er tilhørende på Arnøya og det er ekstra fint, dette vil utvilsomt få interessen opp for fiskeriene, samtidig som det skapes arbeidsplasser. Det registreres at yngre fiskere er interessert i å satse på større fartøyer.

Fiskeindustrien har drevet relativt bra i 1992. Konkurstiden er over og man registrerer mange positive trekk på produksjonsiden. Råstoffsituasjon til fiskebrukene har variert noe, men ved hjelp av råstoff fra russiske trålere så har produksjonen gått sammenhengende uten nevneverdige permisjoner. Antall ansatte i fiskeindustrien er noe redusert sammenlignet fra tidligere år.

Oppdrettsnæringen har hatt et brukbart år i 1992 når det gjelder prisutviklingen, men lir enda etter konkursen i FOS hvor mange av oppdretterne tapte store penger.

Framtidsutsiktene for fiskerinæringen (inkl. oppdrett) i Skjervøy kommune er likevel optimistisk. Det er håp om kvotetøking, noe som er gledelig både fiskerne og fiskeindustrien, samtidig som oppdretterne kan starte på ny giv.

2.2 KVÆNANGEN

Fiskeflåten kjennetegnes med bare mindre båter. Gjennomsnittets alder på båter over 6 meter er på ca. 21 år, men også her er det en viss optimisme når det gjelder kjøp av nye eller nyere fiskefartøyer. Næringen holder det gående ved at det i stor utstrekning drives kombinasjonsdrift med andre ting i tillegg. Dette er en måte som gjør at bosettingen kan være som den er. Kommunen er med i virkeområdet for samisk utviklingsfond, og har mulighet til å få støtte til næringskombinasjoner grunnet samisk bosettingsområde.

Fiskeindustrien er organisert på en fornuftig og grei måte. Det er to produksjonsanlegg ett i Jøkelfjord og ett i Reinfjord som har mottaksanlegg på de fleste steder hvor det drives fiske. Dette gjør at fiskerne har kort veg for å levere fisken sin. Fiskeindustrien preges ellers av ustabil råstofftilførsel slik at kapasiteten ikke er utnyttet godt nok.

Oppdrettsnæringen i kommunen har hatt stort sett de samme problemer som øvrige kommuner i regionen. Også her tapte oppdretterne penger på konkursen i FOS, slik et økonomien er på et lavmål. Dett resulterte i at to anlegg gikk konkurs, men en fikk gjeldsannering og driver fortsatt.

2.3 NORDREISA

Fiskeflåten i Nordreisa kjennetegnes med at det er mange mindre båter.

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 vært preget av FOS-konkursen, samt at det har vært noe sykdom i et anlegg.

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 de fleste fiskere med små båter 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 1993 for å kunne øke inntjeninga. Et minus er de dystre signalene som går på prisutviklingen. Her kreves gjennomtenking fra myndighetene for å unngå tilstander som man skulle ha gjort seg ferdig med på 30-tallet.

OPPDRETT

Sykdom i oppdrettsnæringen begynner å få økonomiske konsekvenser og her er det i året som gikk blitt satt i gang forskjellige tiltak for å bekjempe dette. Å skille årsklassene er det arbeidet med i år, og de oppdretterene som har tilgang på nye lokaliteter har allerede kommet godt i gang. Dette gjøres for å redusere smittefaren årsklassene imellom, og forutsetter et utstrakt samarbeid oppdrettsanleggene imellom.

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, men prisutviklingen var gunstig på en del av året slik at mange kom bedre ut økonomisk enn forventet.

Det er utarbeidet Strategisk Næringsplan for alle kommunene i distriktet. Skjervøy og Kvænangen har i stor grad satset 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 SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN

Kilde: Fiskerikontoret

3.1. Fiskarmantallet i Skjervøy kommune.

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	< 20 år	<30	<40	<50	<60	<67	<70	>>>	totalt
Blad A	0	5	5	6	20	20	6	33	95
Blad B	16	74	37	60	57	17	1	7	269
Totalt	16	79	42	66	77	37	7	40	364

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

Kategori/årst.	1992	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985
Blad B	269	280	261	284	283	267	265	256
Blad A	95	117	102	106	104	97	109	113
Totalt	364	397	363	390	387	364	374	369

Kretsvis fordeling av fiskere i Skjervøy kommune

Krets/kategori	Blad A 1992	Blad B 1992	Totalt
Uløybukt	11	5	16
Nikkeby	4	8	12
Akkarvik	3	12	15
Arnøhamn	11	19	30
Lauksletta	8	12	20
Årviksand	8	26	34
Skjervøy	50	187	237
Totalt	95	269	364

3.3 Fiskarmantallet i Kvanangen kommune

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	<20	<30	40	<50	<60	<67	<70	>>	Totalt
Blad A	0	2	3	7	14	15	4	26	71
Blad B	4	18	9	14	19	6	3	1	74
Totalt	4	20	12	21	33	21	7	27	145

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

Kategori/årst.	1992	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985
Blad A	71	66	55	51	57	57	65	58
Blad B	74	67	60	70	76	73	83	82
Totalt	145	133	115	121	133	103	148	140

Kretsvis fordeling av fiskere i Kvænangen kommune.

Krets/kategori	Blad A 1992	Blad B 1992	Totalt
Burfjord	18	27	45
Jøkelfjord	10	11	21
Reinfjord	7	7	14
Seglvik	1	4	5
Spildra	9	10	19
Sørstraumen	23	15	38
Valanhamn	2	0	2
Kjækan	1	0	1
Totalt	71	74	145

3.2 Fiskarmantallet i Nordreisa kommune.

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	<20	<30	<40	<50	<60	<67	<70	>>	totalt
Blad A	0	2	2	7	11	21	6	32	81
Blad B	9	40	29	49	8	6	3	1	145
Totalt	9	42	31	56	19	27	9	33	226

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

Kategori/årst.	1992	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985
Blad B	145	175	127	157	148	130	117	124
Blad A	81	81	83	75	75	72	73	74
Totalt	226	256	210	232	223	202	190	198

Kretsvis fordeling av fiskere i Nordreisa kommune.

Krets/kategori	Blad B 1992	Blad A 1992	Totalt
Håmnes	11	9	24
Rotsund	35	21	61
Håmneidet	21	9	21
Sørkjosen	14	11	26
Storslett	36	21	72
Oksfjordhamn	28	10	42
Totalt	145	81	226

KAPITTEL 4. FISKEFLATEN

Kilde: Fiskerikontoret.

4.1 Merkerregisteret pr. 31.12.92 i Skjervøy kommune.

Antall merkerregistrerte fiskefartøyer i kommunen sammenlignet med tidligere år.

Båtstr./år	1992	1991	1990	1989	1988	1987
0 - 6m	171	162	150	137	154	153
6 - 10m	96	93	94	93	99	94
10 - 15m	25	26	27	29	35	37
15 - 20m	9	8	8	9	8	15
20 - 30m	5	4	4	2	3	7
30 - 40m	0	0	1	1	0	0
>> 40m	2	2	2	3	3	3

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

Krets/båtstr.	<6m	6-10m	10-15m	15-20m	20-30m	30-40m	>40
Uløybukt	20	2	0	0	0	0	0
Nikkeby	9	2	0	0	0	0	0
Akkarvik	13	2	2	0	0	0	0
Arnøyhamn	23	7	2	0	1	0	0
Lauksletta	12	9	1	1	0	0	0
Årviksand	21	7	1	1	1	0	0
Skjervøy	73	66	19	7	4	0	2
Totalt	171	95	25	9	6	0	2

Kretsvis fordeling av antall merkerregistrerte fiskefartøyer i Skjervøy kommune sammenlignet med tidligere år.

Krets/årstall	1992	1991	1990	1989	1988	1987	1986
Uløybukt	22	22	17	15	16	17	16
Nikkeby	11	17	9	9	11	13	12
Akkarvik	17	30	18	19	19	22	23
Arnøyhamn	33	33	30	26	26	24	22
Lauksletta	23	23	21	21	23	25	27
Årviksand	31	31	34	29	35	33	33
Skjervøy	171	161	157	155	172	175	160
Totalt	308	295	286	274	302	309	293

3.3 Merkerregisteret pr. 31.12.92 i Kvænangen kommune.

Antall merkerregistrerte fiskefartøyer i kommunen sammenlignet med tidligere år. Båtstørrelsene er oppgitt i lengste lengde, meter.

Båtst./årst.	1992	1991	1990	1989	1988	1987
u - 6m	111	103	88	87	211	230
6 - 10m	58	54	48	47	70	67
10 - 15m	5	5	4	9	3	11
15 - 20m	1	1	0	0	1	1
30 - 40m	0	0	1	1	1	1
24 - 30m	0	0	0	0	0	0
over 40m	0	0	0	0	0	0
Totalt	175	163	141	144	286	310

Kretsvis fordeling av antall merkerregistrerte fiskefartøyer i Kvænangen kommune. Båtstørrelsene er oppgitt i lengste lengde i meter.

Krets/båtstr.	u/6m	6 - 10m	10 - 15m	15 - 20m	20 - 30m
Burfjord	37	14	2	0	0
Jøkelfjord	13	11	1	1	0
Kjåkan	1	0	0	0	0
Reinfjord	13	3	1	0	0
Segelvik	3	4	0	0	0
Spildra	18	12	1	0	0
Sørstraumen	25	13	0	0	0
Valanhamn	1	1	0	0	0
Totalt	111	58	5	1	0

3.2 Merkerregisteret pr. 31.12.92 i Nordreisa kommune.

Antall merkerregistrerte fiskefartøy i kommunen sammenlignet med tidligere år. Båtstørrelsen er oppgitt i lengste lengde i meter.

Båtstr./år.	1992	1991	1990	1989	1988	1987
U- 6m	92	87	73	63	64	59
6-10m	59	54	56	51	50	41
10-15m	7	7	4	6	6	9
15-20m	4	4	4	4	4	3
20-30m	1	0	0	0	0	0
30-40m	0	0	0	0	0	0
>>40m	0	0	0	0	0	1
Totalt	163	152	137	124	124	113

Kretsvis fordeling av merkerregistrerte fiskefartøy i Nordreisa kommune.

-rets/året.	u-6m	6-10m	10-15m	15-20m	20-30m	30-40m	>>40
Hamnes	12	5	1	0	0	0	0
Rotsund	27	18	0	1	1	0	0
Hamneidet	8	8	1	1	0	0	0
Sørkjosen	7	8	2	1	0	0	0
Storslett	16	14	2	1	0	0	0
Oksfjordhamn	22	6	1	0	0	0	0
Totalt	92	59	7	4	1	0	0

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

Krets/årst.	1992	1991	1990	1989	1988	1987	1986
Hamnes	18	18	17	17	17	19	15
Rotsund	47	44	41	37	35	35	35
Hamneidet	18	16	13	13	12	13	17
Sørkjosen	18	16	17	15	15	11	14
Storslett	33	31	28	22	23	30	21
Oksfjordhamn	29	27	21	20	22	31	22
Totalt	163	152	134	124	124	134	124

4 KONSESJONER I FISKET FOR KOMMUNENE.

4.1 Konsesjoner i Skjervøy kommune:

Ferskfisktrålere
over 200 brt : M/S "Kågøy, M/S "Skjervøyfisk"

Reketrålkonsesjon : M/S "Alfredson", M/S "Haukøysund".

Småtrålkonsesjon : M/S "Alfredson",

Lodde/kolmule : M/S "Haukøysund", M/S "Jamo Jr."
M/S "Sverdrupson"

4.2 Konsesjoner i Nordreisa kommune:

Småtrålkonsesjon : M/K "Janne Marie", MS "Fiakebøen"

Reketrålkonsesjon : MS "Fiskebøen"

4.3 FANGST - UTVIKLINGSTREKK

Utvikling i fiskeflåten m.h.t. totalt antall helårsdrevne fiskefartøyet 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 ombygginger og oppgraderinger av fartøyene.

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.

Videreforedlings fiskebedrifter	Konvensjonelle fiskebedrifter	Rekebedrifter	Mottaksanleg
Skjervøyfisk A/S Skjervøy Arnøybruket A/S Arviksand		Kåre Renø A/S Skjervøybruke	Arnøyhamn Akkarvik

5.2 Antall og type fiskeindustribedrifter i Kvanangen .

Konvensjonelle fiskebedrifter	Motaksanlegg
Harry Kristiansen A/S Jøkelfjord Reinfjordfisk A/S, Reinfjord	Badderer Burfjord Segelvik

5.3 Antall og type fiskeindustribedrifter i Nordreisa

Konvensjonelle fiskebedrifter	Motaksanlegg
Ottar Gamst, Rotsund Johs. H. Giæver, Hamnes.	Klubbenes

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	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Torsk	2.661	2.245	1.105	2.569	4.993	7.234
Torsk (Russ)	367					
Sei	523	1.351	1.513	2.397	1.489	976
Hyse	598	206	95	288	515	642
Steinbit	56	37	16	12	60	131
Blåkveite	27	133	3	0	330	125
Brosme	191	126	36	63	141	227
Rognkjeks rog.	27	458				
Uer	260	204	60	226	705	739
Reker NRL	4.000	3.617	2.935	1.585	-	1.816
Reker (Russ)	1.100	1.420				
Annet	30	16	2	424	128	1.248
Totalt	9.840	9.813	5.765	7.564	8.361	13.139

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

Fiskeslag/år	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Torsk	913	536	445	548	380	721
Sei	432	166	329	511	305	76
Hyse	9	3	4	17	1	36
Steinbit	1	0	0	1	0	4
Blåkveite	0	0	0	0	0	0
Brosme/lange	3	2	3	3	1	15
Rognkjeks	0	18				
Uer	1	2	1	7	32	89
Reker	0	0	0	0	0	0
Annet	247	1	0	11	27	56
Totalt	1.606	728	782	1098	746	997

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

Fiskeslag/år.	1992	1991	1990	1989	1988	1987
Torsk	480	1.183	230	278		592
Sei	700	397	70	208		1.051
Hyse	20	23	5	4		59
Steinbit	0	0		0		4
Blåkveite	0	0		0		0
Brosme/lange	0	65	5	6		52
Rognkjeks	0	55				
Uer	50	31	15	50		126
Annet	20	20				172
Reker	8	37	115	102		0
Totalt	1.278	1.811	440	648		2.056

7. KAPITTEL FISKEOPPDRETT/AKVAKULTUR

Kilde: Data er hentet fra oppdretterne.

5.1.a Oppdrettsdata for Skjervøy kommune.

År	Antall matfiskan.	Konsesjon volum	Antall settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk
1987	5	40000 m3	2	700.000
1988	5	40000 m3	2	800.000
1989	5	40000 m3	2	800.000
1990	6	72000 m3	2	800.000
1991	4	48000 m3	1	500.000
1992	4	48000 m3	1	500.000

7.2.a Oppdrettsdata for Kvanangen kommune.

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	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 = deltidansatte

7.3.b Oversikt over produksjon av laks i Kvanangen 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 Kvanangen.

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