

# ÅRSMELDING 1991

FRA

FISKERIRETTLEDEREN

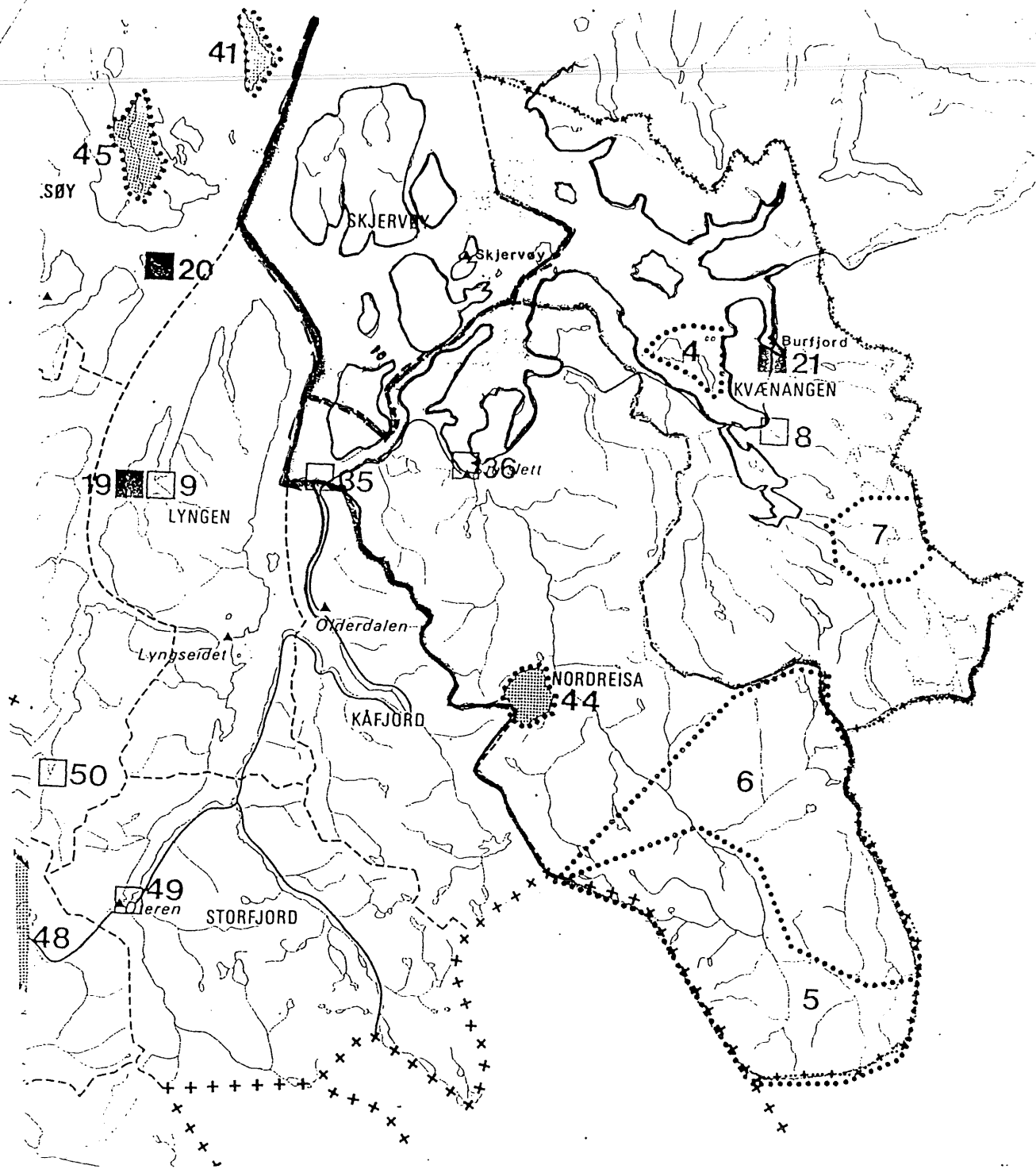
I

SKJERVØY,

KVÆNANGEN

OG

NORDREISA



OVERSIKT; Kommunegrensar

SKJERVØY, NORDREISA OG KVÆNAGNEN

---

## **INNHOILDSFORTEGNELSE**

### **1. KORT OM RETTLEDERDISTRIKTET**

- 1.1 Skjervøy kommune
- 1.2 Kvænangen kommune
- 1.3 Nordreisa kommune

### **2. SAMMENDRAG**

- 2.1 Skjervøy
- 2.2 Kvænangen
- 2.3 Nordreisa
- 2.4 Felles for hele distriktet

### **3. SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN**

- 3.1 Fiskarmantallet i Skjervøy.
- 3.2 Fiskarmantallet for Kvænangen.
- 3.3 Fiskarmantallet for Nordreisa.

### **4. FISKEFLATEN**

- 4.1 Merkeregistret for Skjervøy
- 4.2 Merkeregistret for Kvænangen
- 4.3 Merkeregistret for Nordreisa
- 4.4 Konesjonsbildet for Skjervøy
- 4.5 Konesjonsbildet for Nordreisa

### **5. FISKEINDUSTRIEN / FOREDLINGSLEDDET**

- 5.1 Fiskeindustribedrifter i Skjervøy kommune
- 5.2 Fiskeindustribedrifter i Kvænangen kommune
- 5.3 Fiskeindustribedrifter i Nordreisa kommune

### **6. RÅSTOFFSITUASJON / ILANDFØRT KVANTUM.**

- 6.1 Skjervøy
- 6.2 Kvænangen
- 6.3 Nordreisa

### **7. FISKEOPPDRETT / AKVAKULTUR**

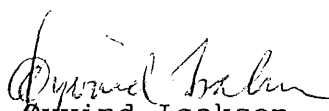
- 7.1 Oppdrettsdata for Skjervøy.
- 7.2 Oppdrettsdata for Kvænangen
- 7.3 Oppdrettsdata for Nordreisa

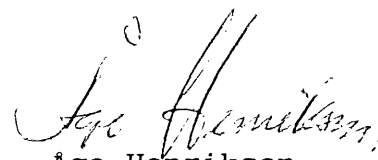
## FORORD

Arsmeldingen for 1991 kommer denne gangen tidligere ut enn det som har vært vanlig de senere årene. Hovedgrunnen er at data som tidligere har kommet fra andre, i stor grad er innsamlet av fiskerikontoret. Det er en viss treghet i systemet, men det forventes bedret ved neste korsveg.

Ellers er meldinga slankere denne gang enn det som har vært vanlig. Dette har sin årsak i at nye rutiner er innført, og mange byråkratiske gjentakelser mm. er utelatt. Derfor synes vi at meldinga er blitt mere brukervennlig og stort sett inneholder samme mengde opplysninger som tidligere.

Skjervøy den 10.05.92

  
Øyvind Isaksen  
fiskerirettleder

  
Åge Henriksen  
konsulent

## 1 RETTLEDERDISTRIKTET

Rettledersdistriktet består av de tre kommunene Skjervøy, Nordreisa og Kvænangen. Regionen hadde pr. 1.januar 1991 et folketall på 9459 og det er ei økning på 65 fra 1990.

Mønstret for bosettingen er stort sett ensartet og bærer preg av næringsgrunnlaget som 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

Skjervøy hadde pr. 1.januar 1991 et folketall på 3 042 innbyggere. Nedgangen i folketallet skriver seg hovedsakelig fra distriktene som ensidig har livnært seg fra fiske. Mens tettstedet, hvor det også er endel offentlig virksomhet, har et ganske stabilt folketall.

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. 1.januar 1991 et folketall på 1 644 innbyggere, det er en økning på 16 i forhold til folketallet i 1988.

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 annet yrke som jordbruk, anleggsarbeid, 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, og oppdrettsnæringa har etterhvert fått en ganske stor betydning for denne kommunen.

### 1.3 NORDREISA

Kommunen hadde pr. 1. januar 1991 et folketall på 4 698 innbyggere. I det 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 til alle tider vært preget av mange små båter. Mange års arbeid med å få til en variert flåtestruktur med alle fartøygrupper representert har den senere tid måttet tåle at den større flåten stadig blir mindre. Det er likevel enkelte optimistiske trekk som tyder på at yngre fiskere er intressert i større fartøy.

Fiskeindustrien har hatt problemer i 1991. Dette har ført til en del "navnebytting", men ikke til at noen bruk har blitt nedlagt. Arbeidsstokken er stort sett den samme, mens ledelsen har blitt ny i de fleste tilfeller.

Oppdrettsnæringen har hatt store problemer i 1991. Flere hendelser i løpet av året har gjort at næringa ligger på et lavmål mht. til det som er hovedmålet, nemlig å tjene penger. Konkursen i FOS var toppen av kransekaka, hvor mange tapte store pengebeløp.

Framtidsutsiktene for fiskerinæringen (inkl. oppdrett) i Skjervøy kommune er likevel optimistisk. For det er håp om kvoteøking, noe som gjør både fiskerne og fiskeindustrien gladere, samtidig som oppdretterne har fått ryddet opp i sitt og kan starte på ny giv.

### 2.2 KVÆNANGEN

Fiskeflåten kjennetegnes med bare mindre båter. Det var en større båt, men den ble solgt ut av kommunen i 1991. Næringen holder seg på føttene 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 ett moderanlegg i Jøkelfjord og så er det 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 små kvoter som gjør at kapasiteten ikke er utnyttet godt nok.

Oppdrettsnæringen i kommunen har hatt stort sett de samme problemer som øvrige kommuner i regionen. Det er her det produseres mest kvantum oppdrettslaks. Sykdom i anlegg er begynt å prege bildet også i Kvænangen, men det synes som om lavere temperaturer i sjøen gjør at sykdom som furunkolose lettere kan berges med enn feks. på vestlandet. Dette for at sykdomsutbrudd har kortere varighet.

## 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.

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 fartøykvote, men kun deltar i maksimalkvoteordningen. Dette har ført til at store deler av denne flåten ikke får tatt sin tilmålte kvote, for den har vært oppfisket før dem har kommet seg i gang. Dette er signaler som må tas med når senere reguleringer skal gjennomføres, for det har med bosettingen å gjøre. Det merkes at flere ønsker å stå i fiskarmantallet for å få båter registrert. Bla. arbeidsledigheta gjør at flere ønsker seg inn i næringa for å ha noe å gjøre.

Vedr. sykdom i oppdrettsanlegg så er dette et problem som ikke trenger å få de store følgene. Dette fordi perioden med temperaturer hvor utbrudd skjer ikke er så lang, samt at alt den viten som forskere er kommet fram til ved lignende arbeid på vestlandet vil komme oss tilgode. Videre er beredskapen i fylket meget bra, og oppdretterne har selv et fornuftig syn på saken.

Det forventes at oppdrettsnæringen normaliseres igjen etter at bølgene etter FOS-konkursen har lagt seg. Pga. ei anstrengt drift for mange allerede før det skjedde var konkursen det "lille" som skulle til for å skape usikkerhet og trøbbel for næringen. Usikkerheta gjorde seg mest bemerket hos bankene som så og si ikke vil være med lenger. Trøbbel ble det hos oppdrettere som tapte penger på laksesalg.

At sanitetsslakting og generasjonsskille av fisk er på trappen og på tur inn i næringa, tilsier at ordet "kvalitetssikring" har noe for seg.

Forøvrig synes det som om at dem som i tillegg til god praksis, bruker sunt bondevett, er dem som har de beste forutsetninger til å lykkes i næringa.

Det vises også 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	2	6	5	5	17	22	8	52	117
Blad B	14	67	41	66	60	19	3	10	280
Totalt	16	73	46	71	77	41	11	62	397

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

Kategori/årst.	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985	1984
Blad B	280	261	284	283	267	265	256	260
Blad A	117	102	106	104	97	109	113	106
Totalt	397	363	390	387	364	374	369	366

Kretsvis fordeling av fiskere i Skjervøy kommune

Krets/kategori	Blad A 1991	Blad B 1991	Totalt
Uløybukt	13	8	21
Nikkeby	7	12	19
Akkarvik	8	12	20
Arnøhamn	16	21	37
Lauksletta	11	13	24
Årviksand	16	30	46
Skjervøy	46	184	230
Totalt	117	280	397

#### 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	0	1	5	11	19	7	38	81
Blad B	5	58	38	51	9	9	3	2	175
Totalt	13	37	35	31	20	26	14	34	256

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

Kategori/årst.	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985	1984
Blad B	175	127	157	148	130	117	124	128
Blad A	81	83	75	75	72	73	74	67
Totalt	256	210	232	223	202	190	198	195

Kretsvis fordeling av fiskere i Nordreisa kommune.

Krets/kategori	Blad B 1991	Blad A 1991	Totalt
Hannes	16	8	24
Rotsund	41	20	61
Hamneidet	21	10	21
Sørkjosen	17	9	26
Storslett	48	24	72
Oksfjordhamn	32	10	42
Totalt	175	81	256

3.3 Fiskarmantallet i Kvænangen kommune

Fiskere fordelt etter aldersgrupper på blad A og B

Alder	<20	<30	40	<50	<60	<67	<70	>>	Totalt
Blad A	0	1	3	8	16	12	4	22	66
Blad B	0	18	8	15	16	7	2	1	67
Totalt	7	17	11	28	20	18	9	16	133

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

Kategori/årst.	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985	1984
Blad A		66	55	51	57	57	58	48
Blad B		67	60	70	76	73	82	74
Totalt		133	115	121	133	103	140	122

Kretsvis fordeling av fiskere i Kvænangen kommune.

Krets/kategori	Blad A 1991	Blad B 1991	Totalt
Burfjord	17	25	42
Jøkelfjord	10	8	18
Reinfjord	6	6	12
Seglvik	1	3	4
Spildra	7	10	17
Sørstraumen	22	15	37
Valanhamn	2	0	2
Kjækan	1	0	1
Totalt	66	67	133

## KAPITTEL 4. FISKEFLÅTEN

Kilde: Fiskerikontoret.

### 4.1 Merkerregisteret pr. 31.12.90 i Skjervøy kommune.

Antall merkerregistrerte fiskefartøyer i kommunen sammenlignet med tidligere år.

Båtstr./år	1987	1986		1991	1990	1989	1988
Under 6 m	153	158	0 - 6m	162	150	137	154
6 - 9 m	94	80	6 - 10m	93	94	93	99
9 - 12 m	37	34	10 - 15m	26	27	29	35
12 - 18 m	15	12	15 - 20m	8	8	9	8
18 - 24 m	7	6	20 - 30m	4	4	2	3
24 - 30 m	0	0	30 - 40m	0	1	1	0
Ov.- 30 m	3	3	>> 40m	2	2	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	19	3	0	0	0	0	0
Nikkeby	9	2	0	0	0	0	0
Akkarvik	13	2	2	0	0	0	0
Arnøyhamn	21	7	2	0	0	0	0
Lauksletta	14	7	1	1	0	0	0
Årviksand	21	7	1	1	1	0	0
Skjervøy	65	65	20	6	3	0	2
Totalt	162	93	26	8	4	0	2

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

Krets/årstall	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985
Uløybukt	22	17	15	16	17	16	22
Nikkeby	11	9	9	11	13	12	24
Akkarvik	17	18	19	19	22	23	25
Arnøyhamn	30	30	26	26	24	22	26
Lauksletta	23	21	21	23	25	27	37
Årviksand	31	34	29	35	33	33	41
Skjervøy	161	157	155	172	175	160	201
Totalt	295	286	274	302	309	293	376

### 3.2 Merkereregisteret pr. 31.12.90 i Nordreisa kommune.

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

Båtstr./år.	1987	1986	1985	1991	1990	1989	1988
u - 6m	59	63	90	U- 6m	87	73	64
6 - 9m	41	47	52	6-10m	54	56	50
9 - 12m	9	9	3	10-15m	7	4	6
12 - 18m	2	5	8	15-20m	4	4	4
18 - 24m	1	0	0	20-30m	0	0	0
24 - 30m	0	0	0	30-40m	0	0	0
> - 30m	1	0	0	>>40m	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>113</b>	<b>124</b>	<b>153</b>	<b>163</b>	<b>152</b>	<b>137</b>	<b>124</b>

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	26	17	0	1	0	0	0
Hamneidet	8	6	1	1	0	0	0
Sørkjosen	6	7	2	1	0	0	0
Storslett	15	13	2	1	0	0	0
Oksfjordhamn	20	6	1	0	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>87</b>	<b>54</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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

Krets/årst.	1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985
Hamnes	18	17	17	17	19	15	19
Rotsund	44	41	37	35	35	35	40
Hamneidet	16	13	13	12	13	17	25
Sørkjosen	16	17	15	15	11	14	14
Storslett	31	28	22	23	30	21	29
Oksfjordhamn	27	21	20	22	31	22	26
<b>Totalt</b>	<b>152</b>	<b>134</b>	<b>124</b>	<b>124</b>	<b>134</b>	<b>124</b>	<b>153</b>

3.3 Merkeregisteret pr. 31.12.91 i Kvæningen kommune.

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

Båtst./årst.	1987	1986	1985	1991	1990	1989	1988	
u - 6m	230	231	230	u- 6m	103	88	87	211
6 - 9m	67	66	62	6-10m	54	48	47	70
9 - 12m	11	9	10	10-15m	5	4	9	3
12 - 18m	1	1	5	15-20m	1	0	0	1
18 - 24m	1	0	0	20-30m	0	1	1	1
24 - 30m	0	0	0	30-40m	0	0	0	0
over 30m	0	0	0	>> 40m	0	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>310</b>	<b>307</b>	<b>307</b>		<b>163</b>	<b>141</b>	<b>144</b>	<b>286</b>

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

Krets/båtstr.	u/6m	6 - 10m	10 - 15m	15 - 20m	20 - 30m
Burfjord	35	13	2	0	0
Jøkelfjord	11	10	1	1	0
Kjækan	1	0	0	0	0
Reinfjord	12	2	1	0	0
Segelvik	3	4	0	0	0
Spildra	16	11	1	0	0
Sørstraumen	24	13	0	0	0
Valanhamn	1	1	0	0	0
<b>Totalt</b>	<b>103</b>	<b>54</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

4.1 Konsesjoner i Skjervøy kommune:

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

Reketrålkonsesjoner: M/S "Alfredson", M/S "Haukøysund".  
M/S "Laukvikbuen"

Småtrålkonsesjon : M/S "Alfredson", M/S "Laukvikbuen"

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

4.2 Konsesjoner i Nordreisa kommune:

Småtrålkonsesjon : M/K "Janne Marie".

4.3 BESKJEFTIGELSE I 1991 FOR FARTØY OVER 13 METER.

Vedr. forespørsel fra Fiskeriøkonomisk avdeling om beskjeftigelse for fartøy over 13 meter, kan opplyses at de fleste driver under kode 006 og har 30 uker eller mer i driftstid. Man kan selvsagt finmyse på hvert enkelt fartøys driftstid, men resultatet vil ikke gi den store prosentvise feilen. Grunnen til ovennevnte antakelse er at de fleste fartøy over 13 meter må drive hele året for å få økonomisk drift.

## 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 Årviksand		Kåre Renø A/S Skjervøybruke	Arnøyhamn Akkarvik

### 5.2 Antall og type fiskeindustribedrifter i Kvænangen .

Konvensjonelle fiskebedrifter	Motaksanlegg
Harry Kristiansen A/S Jøkelfjord Reinfjordfisk A/S, Reinfjord	Badderren 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	1991	1990	1989	1988	1987	1986
Torsk	2.245	1.105	2.569	4.993	7.234	6.261
Sei	1.351	1.513	2.397	1.489	976	362
Hyse	206	95	288	515	642	581
Steinbit	37	16	12	60	131	36
Blåkveite	133	3	0	330	125	819
Brosme	126	36	63	141	227	423
Rognkjeks	458					
Uer	204	60	226	705	739	975
Reker NRL	3.617	2.935	1.585	-	1.816	2.821
Reker SUS	1.420					
Annet	16	2	424	128	1.248	307
<b>Totalt</b>	<b>9.813</b>	<b>5.765</b>	<b>7.564</b>	<b>8.361</b>	<b>13.139</b>	<b>12.585</b>

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

Fiskeslag/år	1991	1990	1989	1988	1987	1986
Torsk	536	445	548	380	721	1.813
Sei	166	329	511	305	76	210
Hyse	3	4	17	1	36	52
Steinbit	0	0	1	0	4	32
Blåkveite	0	0	0	0	0	6
Brosme/lange	2	3	3	1	15	60
Rognkjeks	18					
Uer	2	1	7	32	89	87
Reker	0	0	0	0	0	7
Annet	1	0	11	27	56	17
	<b>728</b>	<b>782</b>	<b>1098</b>	<b>746</b>	<b>997</b>	<b>2.283</b>

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

Fiskeslag/år.	1991	1990	1989	1988	1987	1986
Torsk	1.183	230	278		592	1.742
Sei	397	70	208		1.051	380
Hyse	23	5	4		59	69
Steinbit	0		0		4	2
Blåkveite	0		0		0	3
Brosme/lange	65	5	6		52	55
Rognkjeks	55					
Uer	31	15	50		126	17
Annet	20				172	142
Reker	37	115	102		0	13
<b>Totalt</b>	<b>1.811</b>	<b>440</b>	<b>648</b>		<b>2.056</b>	<b>2.423</b>

## 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
1986	4	32000 m3	1	500.000
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

### 7.2.a Oppdrettsdata for Kvænangen kommune.

År	Antall matfiskan.	Konsesjon volum	Antall settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk
1986	5	40000 m3	2	600.000 "
1987	6	48000 m3	2	600.000 "
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 "

### 7.3.a Oppdrettsdata for Nordreisa kommune.

År	Antall matfiskan.	Konsesjon volum	Antall settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk
1986	2	16000 m3	0	0
1987	3	24000 m3	0	0
1988	3	24000 m3	1	45000
1989	3	24000 m3	1	45000
1990	5	60000 m3	1	45000
1991	3	36000 m3	0	0

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

	Produksjon	Utsatt smolt	Ant.syssels.	Forv.produksjon	
	( kg )	( stk.)			
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

7.2.b Oversikt over produksjon av laks i Nordreisa kommune

	Produksjon	Utsatt smolt	Ant.syssels.	Forv.produksjon	
	1989	369.000	176.000	11.5	-90
1990	700.000	288.000	14	-91	720.000
1991					

7.3.b Oversikt over produksjon av laks i Kvæningen kommune

	Produksjon	Utsatt smolt	Ant.syssels.	Forv.produksjon	
	1989	450.000	216.000	20.5	-90
1990	760.000	330.000	19	-91	1.050.000
1991	768.000	237.000	14	-92	656.000

7.4 Produksjon av settefisk i Skjervøy, Nordreisa og Kvæningen.

Driftstall:

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