

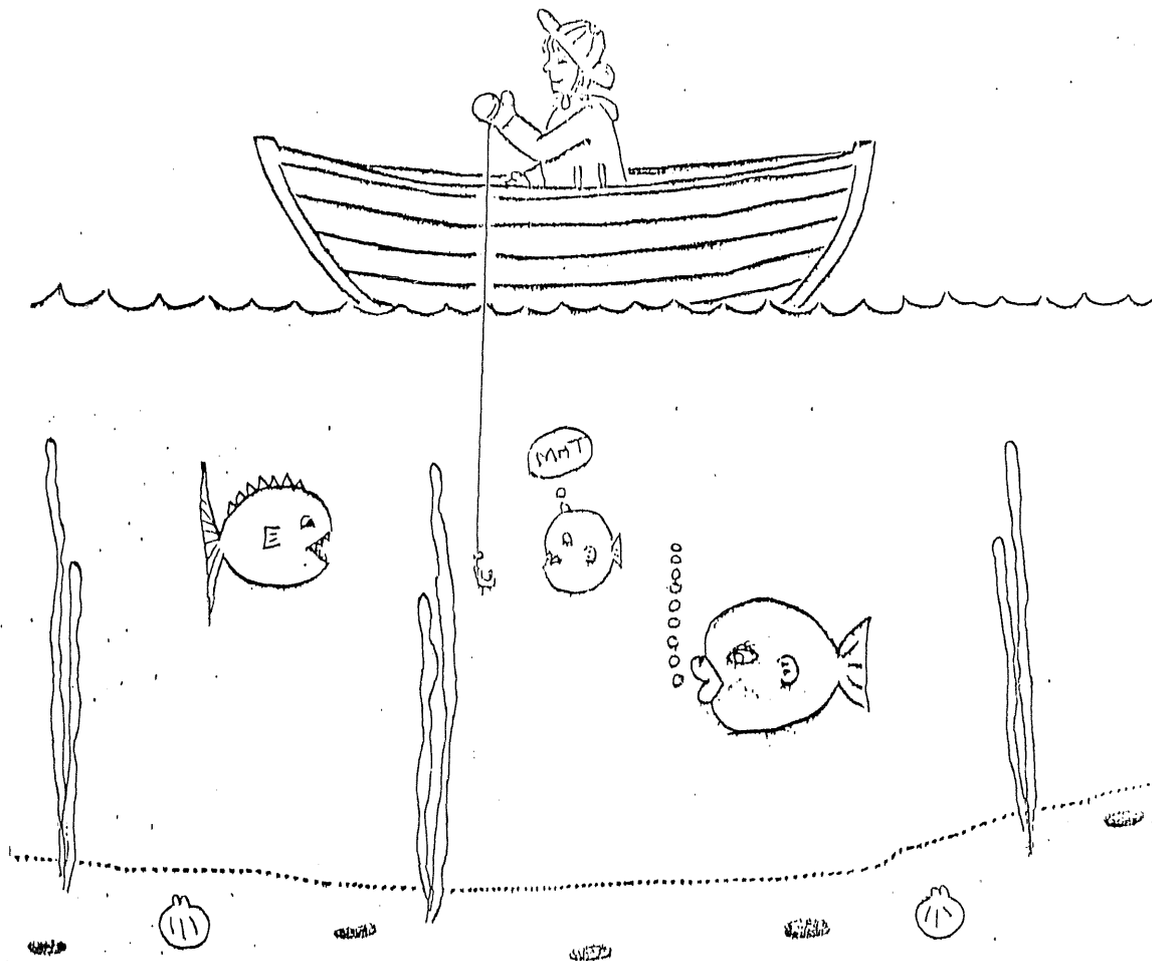
Lund



FISKERIDIREKTORATET  
HOVEDBIBLIOTEKET

# KARLSÖY KOMMUNE

18 MAI 1984



FISKERINÆRINGA I KARLSÖY

ÅRSMELDING

1983



FISKERINEMNDA I KARLSÖY / FISKERIRETTLEDEREN I KARLSÖY

## F O R O R D

I medhold av lov om rettleidingstjenesten i fiskerinæringa og instruks for fiskerirettledere framgår følgende av § 10:

"Fiskerirettlederen skal utarbeide en årsmelding med oppgave over de ulike gjøremål i foregående år."

Ved siden av å gi en oversikt over de ulike gjøremål ved fiskerikontoret skal årsmeldinga også gi et bilde av kommunens fiskerinæring i året som gikk.

En håper at årsmeldinga, ved siden av å bli et instrument ved saksbehandlingen for fiskerinemnda/fiskerirettlederen, kan bli et hjelpemiddel for kommunens politikere i deres arbeide med næringsvirksomheten i kommunen.

Som de fleste vil se så avviker årets årsmelding fra tidligere årsmeldingar utarbeidet ved fiskerikontoret både når det gjelder oppsett, kapitteinndeling og tabellutforming. Årsaken til dette er at Fiskeridirektoratet har utarbeidet et opplegg for "standardisering av årsmeldingar for fiskerirettledere", og vi har derfor fra og med meldingsåret 1983 tatt dette opplegget i bruk.

Meldinga vil bli sendt ut til samtlige skoler i Karlsøy, og en håper på denne måten å kunne spre nyttig informasjon om fiskerinæringa til den yngre garde.

Årsmeldinga er utarbeidet som et teamarbeide mellom fiskerikontorets 3 ansatte.

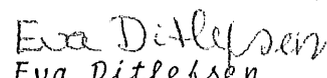
Forsiden til årsmeldinga er tegnet av Mona Pettersen som går i 6. klasse på Hansnes skole.

Hansnes, den 11. april 1984

  
Ib Jensen

fiskerirettleder

  
Vera Jensvoll  
førsteseekretær

  
Eva Ditlefsen  
kontorassistent

## Fiskerikommunen Karlsøy.

Karlsøy kommune ligger i den nordlige del av Troms fylke omkring 70° nord og 19°-20° øst. Nabokommuner er Skjervøy og Lyngen i øst og Tromsø i syd. Mot nord og vest grenser kommunen opp mot sjøen som med sine rike fiskefelt danner hovedgrunnlaget for næringsvirksomheten i Karlsøy.

Kommunen består utelukkende av øyer og deler av øyer (610 i alt). Arealfordelingen viser at 0,7 % er jordbruksarealer, 10 % er skog, og de resterende 63 % er uproduktive områder.

Kommunens næringsliv er bygd opp omkring primærnæringene jordbruk og fiske, med fiskeriene som viktigste grunnlag. Jordbruk drives i stor utstrekning i kombinasjon med annen virksomhet (spesielt fiske), men i de senere år har også helårsjordbruker blitt mer vanlig. Foruten fiskeindustri representert ved 2 filetbedrifter og 5 konvesjonelle foredlingsbedrifter finnes ingen industrivirksomhet i Karlsøy kommune.

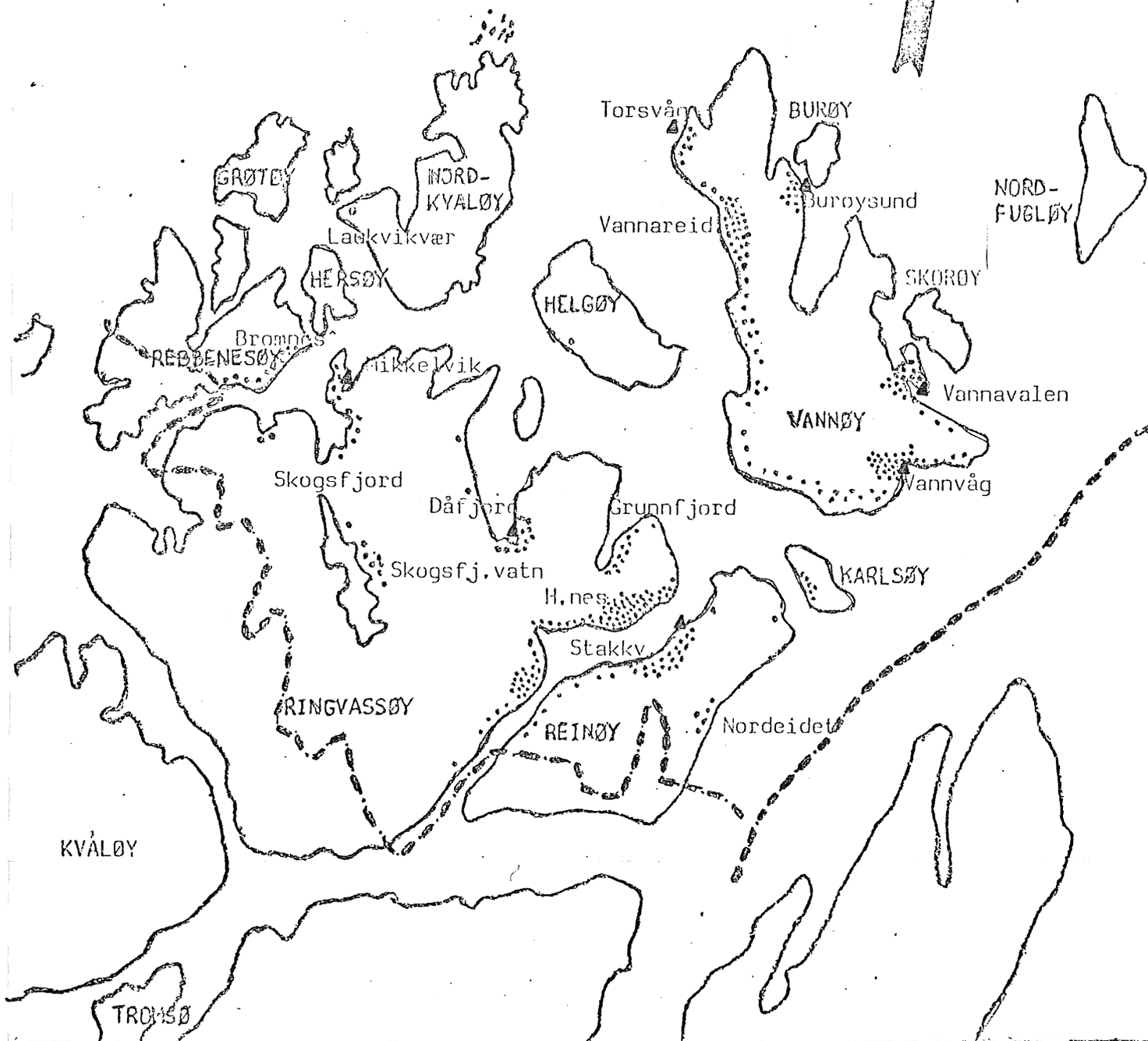
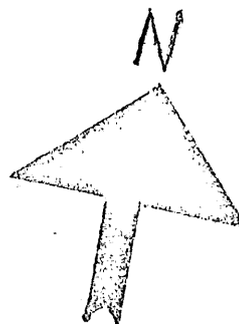
I perioden 1960-68 skjedde det en ekstrem fraflytting fra Karlsøy kommune. Denne utviklingen stoppet imidlertid opp i 1970-årene, og kommunens innbyggertall har stabilisert seg på ca. 3100 innbyggere.

De mest folkerike øyene er Ringvassøy og Vannøy. Ca. 82 % av kommunens befolkning er bosatt på disse to øyene.

Bosettingen i kommunen er relativt spredt. De største befolkningskonsentrasjoner finner vi i Hansnesområdet som er kommunens administrative senter, samt i forbindelse med kommunens 7 fiskebedrifter som er lokalisert med henholdsvis 4 bedrifter på Vannøy, 1 bedrift på Reinøy og 2 bedrifter på Ringvassøy.

KARLSØY KOMMUNE:

Bosetting - bedriftslokalisering.



KARTSPESIFIKASJONER:

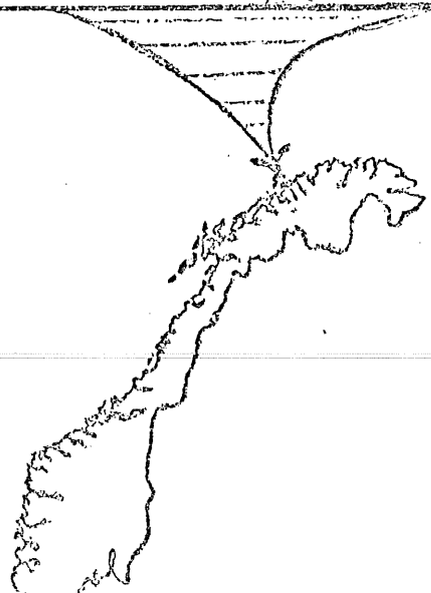
▲ Fiskebedrifter

Bosetting i Karlsøy 1/1 -82.

Målestokk: ca. 1:240.000

.....: Kommunegrense

● 10 personer



# I N N H O L D S F O R T E G N E L S E

1. RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON.	Side	1
1.1 Fiskerikontoret/personalet.	"	1
1.2 Korrespondanse	"	2
1.3 Rettledning/informasjon	"	2
1.4 Deltakelse i utvalg, nemnder, råd og komiteer.	"	2
1.5 Fiskerinemnda.	"	4
1.6 Møtevirksomhet i fiskerinemnda.	"	4
2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.	"	6
2.1 Fiskermanntallet.	"	6
2.2 Sysselsettingen i foredlingsleddet.	"	9
2.3 Virksomhet som er avledet av fiskerinæringen.	"	10
2.4 Fiskerinæringens totale sysselsetting.	"	11
3. FISKEFLÅTEN.	"	12
3.1 Merkerregisteret.	"	12
3.2 Distriktsvis fordeling av flåten.	"	12 b
3.3 Konsesjoner i fisket.	"	16
3.4 Kommunale næringsfond og garantier.	"	17
3.5 Likviditetssituasjonen i fiskeflåten.	"	17
4. FOREDLINGSLEDDET.	"	18
4.1 Fiskebedriftene.	"	18
4.2 Råstoff, produksjon og kvantumsutvikling.	"	19
5. REGULERINGER I 1983.	"	21
6. FISKEOPPDRETT/AKVAKULTUR.	"	23
6.1 Oppdrettsdata.	"	23

7. LÅNE- OG FINANSIERINGSKILDER.	Side 26
7.1 Statens Fiskarbank.	" 26
7.2 Lån og tilskott til fiskeindustrien.	" 28
7.3 Andre lån og finansieringskilder.	" 28
8. OLJE/FISK.	" 29
9. TILTAKSPLANER/TILTAKSIDEER.	" 31

1 RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON.

1.1 Personalet/fiskerikontoret.

Fra og med 1981 har bemanningen ved fiskerikontoret vært følgende:

Fiskerirettleder

Førstesekretær

Kontorfullmektig

Fiskerirettleder Roy Pettersen fikk innvilget ett års permisjon fra 1/9-83. Førstesekretær Ib Jensen og kontorfullmektig Vera Jensvoll fikk begge opprykk til h.h.v. fiskerirettleder og førstesekretær i denne perioden. Som vikar for Vera Jensvoll ble Eva Ditlefsen, Stakkvik, tilsatt for samme tidsrom.

Retningsgivende for fiskerikontorets virksomhet er instruks for fiskerirettledere, fastsatt i medhold av lov nr. 42 av 11. juni 1982 om rettledningstjenesten i fiskerinæringa.

Saksforberedelse til fiskerinemnda utgjør en relativ stor andel av kontorets virksomhet.

Høsten -83 ble det foretatt konsesjonstildeling av matfiskoppdrett. Videre ble det i meldingsåret foretatt en ajourføring av merkeregisteret for fiskefartøy. Disse saker medførte økt arbeidsmengde.

Andre arbeidsoppgaver underlagt fiskerikontoret er følgende:

- Føring av merkeregisteret for fiskefartøy.
- Sekretariat for manntallsføring av fiskere.
- Rettledning i forbindelse med finansiering og konsesjoner innen fiskeflåten, fiskeindustri, fiskeoppdrett etc.
- Plan- og tiltaksarbeid innen fiskeisektoren.
- Rettledning i forbindelse med sosiale tiltak for fiskerne (ferieordning, arbeidsledighet, minstelott, kostnadsreduserende driftstilskudd m.v ).

I tillegg til dette kommer en rekke henvendelser fra næringsutøvere om opplysninger og råd vedr. lån, lover, søknader, offentlige tiltak o.s.v.

### 1.2 Korrespondanse.

Av brevjournal for inn- og utgående skriv for fiskerikontoret i Karlsøy framgår følgende antallsfordeling de siste fem år:

Tab. 1.2.

År	1979	1980	1981	1982	1983
Ant. inn- og utg. skriv	2273	3090	2976	2821	3077

I 1983 var antall utgående skriv 1850 stk., d.v.s. ca. 60 % av den totale inn- og utgående brevjournal.

### 1.3. Rettledning/ informasjon.

Det har i de senere år vært en tendens til økt behov for veiledning og informasjon blant næringsutøverne. Fiskerikontoret har i den anledning nyttet oppslagstavle som er satt opp ved kommunens sju fiskebedrifter. "Fiskeritavla" har utvilsomt bidratt til lettere å spre nyttig informasjon til brukere av våre servicetjenester.

### 1.4. Deltakelse i utvalg, nemnder, råd og komiteer.

Merkelovens tilsynsmann.

Ifølge instruks for fiskerirettledere § 6, skal fiskerirettlederen fungere som merkelovens tilsynsmann i kontorkommunen. Arbeidet består i å ajourføre merkeregisteret, føre merkebrev til eierne av fiskefartøy og ekspedere videre til fiskerisjefen i Troms evt. endringer i merkeregisteret.

### Havneutvalget.

I november 1978 ble det opprettet havneutvalg i Karlsøy. Utvalget består av fiskerinemndas medlemmer. I perioden fram til i dag har havneutvalget innhentet opplysninger om eksisterende og nye havnekrav. Dette ble bearbeidet og systematisert ved kontoret, og er nå innarbeidet i kommunens fiskeriplan. I denne forbindelse har havneutvalget hatt 3 saker til behandling i løpet av 1983.

### Oljevernutvalget.

Oljevernutvalget ble opprettet i 1979, og består av kommunens lensmann (formann), kommuneingeniør og fiskerirettleder (sekretær).

Utvalget fikk som hovedoppgave å forberede, utarbeide og presentere en beredskapsplan for vern mot oljeskader i Karlsøy kommune. Beredskapsplanen ble godkjent av Karlsøy formannskap i mars -83, og skal innarbeides og koordineres i den interkommunale plan som er under godkjenning. Den interkommunale plan var ikke sluttbehandlet innen utgangen av 1983.

### 1.5 Fiskerinemnda.

Fiskerinemnda er valgt i medhold av lov av 11/6-71 og skal sitte i 4 år, fra 1980 til og med 1983. Karlsøy kommune-styre valgte følgende medlemmer og personlige varamedlemmer til fiskerinemnda i møte den 18/12-79:

#### Medlemmer:

Formann Alf Mikkelsen, 9166 Vannareid.  
Nestformann Ottar Ditlefsen, 9150 Stakkvik.  
Hermann Pettersen, 9160 Vannvåg.  
Olaf Hansen, Dåffjord, 9130 Hansnes.  
Tormod Robertsen, 9160 Vannvåg.

#### Personlige varamedlemmer:

Gudmund Mikkelsen, 9166 Vannareid.  
Håkon M. Holst, 9160 Vannvåg.  
Arild Hansen, 9166 Vannareid.  
Reidar Olsen, Grunnfjord, 9130 Hansnes.  
Arne Hansen, 9160 Vannvåg.

Ny lov om rettleidningstjenesten trådte i kraft 11. juni -82, og er bestemmende for fiskerinemndas virksomhet. Saker vedrørende Statens Fiskarbank er underlagt særlov.

### 1.6. Møtevirksomhet i fiskerinemnda.

I meldingsåret har det vært avholdt 9 møter i fiskerinemnda. Tilsammen 143 saker ble behandlet med følgende fordeling:

Tab. nr. 1.6. Saker behandlet i Karlsøy fiskerinemnd i årene 1979, 1980, 1981, 1982 og 1983.

	1979	1980	1981	1982	1983
Statens Fiskarbank	74	58	47	50	53
Konsesjonssaker	28	18	6	13	12
Havnesaker	9	4		1	4
Distriktenes Utbyggingsfond		7	7	9	6
Fiskeridepartementet		8	2		
Konsesjon sildefiske not		8	5	1	1
" " garn		65	20		
Oljesaker				4	1
Manntallssaker			11	15	26
Andre saker	37	39	57	37	40
<u>Tilsammen</u>	<u>148</u>	<u>207</u>	<u>155</u>	<u>130</u>	<u>143</u>

Under "andre saker" er tatt med 18 saker som angår fiskeoppdrett (søknader om konsesjon m.v.). Resten består i hovedsak av generelle uttalelser i fiskerispørsmål, budsjettbehandling, forberedende fiskeriplanlegging og referatsaker.

Som tabellen ovenfor viser økte saksmengden fra 148 saker i 1979 til 207 saker i 1980. Denne relativt høye saksmengden i 1980 skyldes behandling av konsesjonssøknader for sildefiske med garn. De som fikk innvilget konsesjon i 1980 fikk automatisk konsesjon for 1981 og -82. Det vil si at behandlede konsesjonssaker av denne kategori i 1981-82 gjaldt personer som ikke hadde konsesjon fra tidligere.

I 1983 var det ikke nødvendig å søke konsesjon for sildefiske med garn, da alle kunne delta såfremt de oppfylte visse kriterier.

Ser vi bort fra overnevnte konsesjonssaker viser det seg at saksmengden ved kontoret har stabilisert seg mellom 130 og 150 saker pr. år.

## 2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.

2.1. Fiskermanntallet.

Tab. 2.1 - Fiskermanntallet. Fiskere fordelt etter aldersgrupper og fiske som levevei samt gjennomsnittsalder.

År	Inndeling	Fiskere fordelt etter aldersgruppe							Tot.	Gj. snitt alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
1982	Blad A	6	10	16	16	23	24	20	115	55,9
	Blad B	17	95	69	56	34	49	2	322	37,6
	Totalt	23	105	85	72	59	73	22	437	-
1983	Blad A	5	10	11	6	17	29	42	120	56,5
	Blad B	14	99	85	70	48	33	3	352	38,7
	Totalt	19	109	96	76	65	62	45	472	-

## Kommentarer:

Den observante leser av vår årsmelding vil se at det denne gangen bare er tatt med data som omfatter manntallsførte fiskere for 1982 og -83. Vi har utelatt sammenligningsdata basert på manntallene fra tidligere år.

Arsaken til dette er at det ved kgl. res. av 16. januar 1981, med senere endringer, ble fastsatt nye regler for opptak i fiskermanntallet, som medførte en klar skjerpelse av opptakskriteriene sammenlignet med tidligere år. Da vi mener at man for å få en viss verdi ut av sammenligning mellom data bør disse data være basert på likelydende kriterier, i dette tilfellet manntallsforskriftene. Vi har derfor valgt å la 1982 være basisår for den videre vurdering av utviklingen for fiskermanntallet for Karlsøy kommune.

Man kan imidlertid si at innføringen av de nye forskriftene medførte en kraftig reduksjon (ca. 29 %) av antall manntallsførte fiskere i kommunen.

Tab. 2.1.2. - Manntallsførte fiskere i Karlsøy kommune  
1983 - stedsfordeling og gjennomsnittsalder.

	Blad A		Blad B	
	Antall	Gj.alder	Antall	Gj.alder
Vannvåg/Lanesøyra	23 (+11)	58,4	67 (-2)	38,4
Vannareid/Torsvåg/ Hamre	24 (+10)	55,0	80 (+4)	36,6
Vannavalen	5 (+2)	47,6	17 (-)	43,5
Burøysund	1 (-)	44,0	24 (+1)	38,6
Rebbenes	12 (+3)	63,6	10 (-2)	41,5
Grunnfjord	4 (+3)	67,3	8 (-)	47,8
Karlsøy	3 (+2)	38,7	0	-
Stakkvik/Bergan/ Noreidet	11 (+4)	60,5	45 (+6)	36,5
Gammes/Lanes	10 (+4)	61,2	17 (-3)	42,5
Hansnes/Hessfjord	13 (-1)	58,8	40 (+5)	41,7
Dåfjord/Helgøy	8 (+2)	44,1	24 (+2)	38,3
Laukvikvær	1 (+1)	80	6 (+1)	34,6
Skogsfjord/Skogs- fjordvatn/Futfjord	4 (+3)	55,5	14 (+1)	36,7
Totalt	120	56,5	352	38,7

Som man ser i tabell 2.1.2. hadde vi en kraftig økning i antall manntallsførte fiskere fra 1982 til 1983. Denne økningen skyldes i overveiende grad at det i 1982 ble innført en unntakelsesparagraf i forskriftene som gjorde det mulig for pensjonister å bli opptatt på blad A uavhengig av de fastsatte inntektskriteriene.

Denne endringen i forskriftene medførte samtidig at antall fiskere over 60 år økte sin andel totalt sett, sammenlignet med 1982. Utover dette er det liten forskjell å registrere i alders sammensetningen av manntallsførte fiskere i kommunen.

2.2. Sysselsettingen i foredlingsleddet.

Tab. 2.2. - Sysselsettingen i foredlingsanlegget.

	Heltidsansatte			Deltidsansatte			Egnere		
	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt
1982	111	32	143	119	48	167	24	143	167
1983	85	32	117	106	37	143	75	122	199

Som helårsansatte i denne sammenheng regnes personer som er i virksomhet ved et av kommunens foredlingsanlegg i minst 10 mdr. pr. år. Arbeidsfritt som følge av produksjonsstopp regnes ikke som fradrag i denne sammenheng.

Det generelle trekk i forbindelse med sysselsettingen ved kommunens fiskebedrifter til og med 1982 har vært at man har kunne registrere en oppgang for det totale sysselsettingsnivået. Dette har hatt sammenheng med den stadig økende aktiviteten ved bedriftene som følge av en stadig økende råstofftilførsel.

Som man ser i kap. 4 (foredlingsleddet) hadde kommunen i 1983 en kraftig reduksjon i tilført kvantum råstoff, og en er derfor ikke overrasket over at utviklingen innen sysselsettingen ved fiskebedriftene også viser nedgang.

Når det gjelder heltidsansatte har nedgangen medført en reduksjon på 26 personer (alle menn) som tilsvarer en reduksjon på ca. 18 % sammenlignet med 1982.

Når det gjelder deltidsansatte har nedgangen stort sett rammet begge kjønn jevnt, og medført en reduksjon på totalt 24 personer (13 menn og 11 kvinner). Dette tilsvarer en reduksjon på ca. 14 %, sammenlignet med 1982.

Når en har tatt egnere med i denne sammenhengen har det sin bakgrunn i at samtlige fiskebedrifter har en lineegne-sentral tilknyttet anlegget. Når det gjelder antall syssel-satte egnere vil en gjøre oppmerksom på at 102 personer var tilknyttet bedriftene som "lausegnere", d.v.s. personer som sporadisk blir tatt inn i løpet av linesesongen når behovet tilsier det. De resterende 89 personer var "full beskjeftiget" egnere, d.v.s. at disse egnert fast så lenge linesesongen varte.

Sett på bakgrunn av at en ikke de nærmeste årene kan forvente en bedring i ressursituasjonen, og dermed ikke uten videre forvente økt råstofftilførsel til kommunens bedrifter er det grunn til å se med bekymring på den videre utviklingen innen sysselsettingen i kommunen. Da en også vet at bedriftene representerer de eneste industriarbeidsplassene av betydning i kommunen, og som sådan må sies å ha uvurderlig verdi, ikke bare for bosettingsmønsteret innen kommunen, men også bo-settingen totalt for kommunene er det enda større grunn til bekymring.

Det må derfor være en primæroppgave for kommunen å stimulere til, legge grunnlag for, og støtte opp om ethvert tiltak som kan være med på å snu denne utviklingen.

### 2.3. Virksomheter som er avledet av fiskerinæringen.

Karlsøy kommune har en slipp og mekanisk verksted, lokalisert i Vannavalen på Vannøy. På Hansnes er det under utbygging et serviceverksted for plastfartøyer, som er planlagt full-ført våren -84.

Videre er det en slipp for mindre sjarker på Gamnes, samt et reperasjonsverksted for båtmotorer. Begge de sistnevnte drives av enkeltpersoner som biyrker.

På Vannareid forefinnes et fiskeredskapsverksted, hvor fiskerne bl.a. har mulighet for maskinell garnskyting.

#### 2.4. Fiskerinæringens totale sysselsetting.

En har i dette kapitlet tenkt å gi et totalt bilde av sysselsettingen i fiskerinæringen for kommunen og sammenligne dette med yrkesbefolkningen og totalbefolkningen ellers for på den måten å kunne gi et bilde av fiskerinæringens betydning for kommunen.

En hadde videre tenkt å benytte en enkel, og meget usikker, "ecom-base" modell for å belyse disse forhold.

P.g.a. manglende data, tidsnød, samt det faktum at ingen av de ansatte ved fiskerikontoret har benyttet/erfaring fra bruken av overnevnte modell, finner vi at vi på nåværende tidspunkt ikke vil begi oss ut på det "eksperimentet" som nødvendigvis må bli resultatet av "originaltanken" bak dette kapitlet. Vi satser imidlertid på å komme "sterkere" igjen i neste årsmelding.

Man trenger imidlertid ingen "modell" for å kunne fastslå Karlsøy kommunes avhengighet av fiskerinæringen.

Man tar vel ikke for hardt i når man sier at stort sett all virksomhet i kommunen, enten direkte eller indirekte, består som følge av fiskerinæringen, og at utviklingen i kommunens næringsliv, sysselsetting, bosetting og økonomi nærmest pulserer i takt med utviklingen innen fiskeriene.

En trenger derfor heller ikke å være en "ekspert" for å forstå hvilke negative konsekvenser den pågående utviklingen vil få, ikke bare for lokalsamfunnet i kommunen som blir hardest rammet, men også for kommunen totalt, om denne utviklingen får fortsette upåaktet.

## 3. FISKEFLÅTEN.

Tab. 3.1. - Merkeregisterdata.

Lengde i m	Ant. fartøyer				Byggear							
	Status pr.1.1	Avgang	Tilgang	Status pr.31.12	Før 1929	1930-39	1940-49	1950-59	1960-69	1970-74	1975-79	Etter 1980 *
0,0 - 4,9	143	41	5	107	-	1	1	5	30	28	34	8
5,0 - 9,9	326	54	13	285	1	3	6	28	63	44	84	56
10,0 - 14,9	22	-	1	23	-	2	3	2	4	-	7	5
15,0 - 19,9	9	2	-	7	1	-	2	1	2	1	-	-
20,0 - 29,9	6	1	-	5	-	-	-	-	4	-	1	-
Over 30,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totalt	506	98	19	427	2	6	12	36	103	73	126	69

Tab. 3.2. - Distriktsvis fordeling av fiskeflåten pr. 31/12-83.

Str. meter / Sted	0,0 - 4,9	5,0 - 9,9	10,0 - 14,9	15,0 - 19,9	20,0 - 29,9	ov. 30,0	Tot.
Vannvåg/ Lanesøyra	21	46	9	2	1		79
Vannareid/ Torsvåg/ Hamne	7	54	7	2	1		71
Vannavalen	4	16	3		1		24
Bureysund	2	20	1				23
Rebbenes	9	16	1	1			27
Helgøy/ Dåfjord	10	26					36
Grunnfjord	6	10					16
Karlsøy	2	4					6
Stakkvik/ Bergan/ Nordeidet	15	30	1	2	1		49
Garnes/Lanes Hessfjord/ Hansnes	21	38	1		1		61
Skogsfjord/ Skogsfjordvatn/ Futjord / Laukvikværen	10	25					35
<b>Totalt</b>	<b>107</b>	<b>285</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	<b>5</b>		<b>472</b>

## Kommentarer fartøyutviklingen.

Før en kommenterer det foreliggende materialet vil en gjøre oppmerksom på 2 forhold som har hatt innvirkning på henholdsvis tabellutformingen og fartøyutviklingen sammenlignet med tidligere år.

### 1. Ajourføring av merkerregisteret.

Etter vedtak i fiskerinemnda foretok fiskerirettlederen i året som gikk en gjennomgripende ajourføring av kommunens merkerregister. Dette medførte at samtlige eiere av eldre fartøy ble tilskrevet med spørsmål om deres fartøy ble drevet i ervervsmessig fiske i henhold til lov om registrering og merking av fiskefartøy av 5. desember 1917

Resultatet av ajourføringen medførte at et stort antall fartøy, i hovedsak mindre fartøy, ble strøket av merkerregisteret. Dette vil i årets melding få stor innvirkning både når det gjelder antall mindre fartøy, og totalt antall fartøy i kommunen.

### 2. Overgang fra fot til meter.

En har etter anmodning fra Fiskeridirektoratet gått over til å bruke meter når det gjelder fartøystørrelse framfor tidligere fot. Bakgrunnen for dette er at både det sentrale merkerregisteret og budsjettnemnda har gått over til meter.

Utviklingen i de senere år viser at antall merkerregistrerte fartøy totalt har økt i perioden fra 1975 til 1982. I perioden 1978-81 var det en relativt stor økning av sjarker i størrelsen 6-12 meter. Denne utviklingen synes nå å være stoppet opp. En må imidlertid være oppmerksom på at ovennevnte ajourføring av merkerregisteret har hatt stor innvirkning på antall fartøy i størrelseskategorien under 6 m. En bør derfor ikke, på nåværende tidspunkt, trekke noen bastant konklusjon her.

Størrelsessammensetningen i kommunens flåte har i de senere årene utviklet seg mot et stadig lavere gjennomsnitt, og som nevnt tidligere har denne utviklingen resultert i følgende ulemper:

- Økt avhengighet av været, og dermed mindre stabilitet i råstofftilførselen til kommunens fiskebedrifter.
- Vanskeligere å nå fisken langt ute på feltet, mindre mobilitet som fører til:
- Økt avhengighet av råstoffleveringer fra fremmede fartøy i viktige sesongfiskerier for kommunens fiskebedrifter.
- Mer risikofylte arbeidsplasser m.h.t. værpåvirkninger.
- Betydningsfulle konsesjoner følger fartøyene ut av kommunen.

Imidlertid må disse negative momenter veies opp mot flere positive virkninger som følge av stor sjarkflåte.

Erfaringer viser at de større sjarkene stort sett leverer sine fangster til kommunens bedrifter gjennom hele året, mens de større fartøy, med f.eks. reke- og loddetrålkonsesjon leverer sine fangster utenfor kommunen i perioder av året. Sjarken utgjør videre et viktig alternativ til fiskere som ønsker å trappe ned et regulert havfiske .

Hovedkonklusjonen vedrørende flåteutviklingen i Karlsøy er at det er et klart behov for å styrke den største gruppe av kommunens kystfiskeflåte, samtidig som sjarken har sin klare og entydige plass i Karlsøy kommunens fiskeribilde. Kommunen må strebe mot å få en mer allsidig flåte som kan utfylle hverandre bedre i de ulike sesonger, og det må være en målsetting å knytte flere større fiskefartøy til kommunen.

Generelt kan en si at det er små variasjoner når det gjelder alderssammensetningen av kommunens fiskeflåte sammenlignet med 1982 bortsett fra at fartøyene er blitt ett år eldre.

P.g.a. overnevnte overgang til meter, og dermed ny størrelsesgruppering av fartøyene, vil vi i denne årsmeldingen konsentrere oss om å kommentere foreliggende tabell, og i liten grad bruke sammenligning med tidligere års tabeller. En slik sammenligning vil vi komme tilbake til i neste årsmelding som da vil ha ensartede tabeller til disposisjon.

Når det gjelder fartøygruppene 0,0-4,9 og 5-9,9 m vil en si at alderssammensetningen er tilfredsstillende. Ca. 65 % av fartøyene i denne kategorien er av nyere data (1970-83).

For gruppen 10-14,9 m er ca 50 % av fartøyene relative nye fartøy (1975-83) mens den resterende delen begynner å "dra på åra".

Den resterende delen av kommunens flåte i størrelsesgruppen 15-30 m må situasjonen sies å være "betenkelig". Den langt overveiende delen av denne flåten består av eldre fartøy som p.g.a. sin alder må ansees som uhensiktsmessige m.h.p. de krav som stilles til fartøy for å kunne drive et sikkerhetsmessig, effektivt og rasjonelt fiske. Det må være en viktig oppgave å prioritere tiltak som har til mål å få utskiftet, eller i alle fall opprustet/modernisert, denne delen av kommunens fiskeflåte.

### 3.3 Konsesjoner i fisket.

Pr. 1/1-84 var det 4 fiskefartøy i Karlsøy kommune som hadde reketrålkonsesjon, d.v.s. at det ikke har vært forandring her siden pr. 1/1-82. Ett fartøy med reke-og loddetrålkonsesjon har siden desember -83 vært til salgs, og en regner med at en konsesjon går ut av kommunen ved ev. salg.

Det forelå i alt 4 søknader om reketrålkonsesjon fra søkere i Karlsøy kommune i 1983. Ingen ble innvilget.

Når det gjelder loddetrålkonsesjon ble 4 søknader behandlet i 1983. Ingen nye konsesjoner ble innvilget.

I meldingsåret forelå det ingen nye søknader om torsketrål-konsesjon.

Når det gjelder konsesjon for drivgarnfiske etter laks var det ikke anledning til å søke etter 31. januar 1983. Innen dette tidspunkt forelå det ingen søknader. Ny søknadsrunde vil først komme i 1986.

Pr. 1/1-84 var det 4 fartøy(eiere) som hadde konsesjon for dette fiske.

Fiske etter sild med garn var ikke konsesjonspliktig i 1983. Alle kunne delta dersom de oppfylte visse kriterier.

Av i alt 5 søknader om fiske etter sild med not ble 1 innvilget i 1983.

Ett fartøy fikk innvilget kvalkonsesjon.

Øvrige konsesjoner for fiskefartøy ble ikke omsøkt eller innvilget i løpet av meldingsåret.

### 3.4 Kommunale næringsfond og garantier.

Karlsøy kommune hadde ikke opprettet næringsfond i 1983.

Det forelå ingen søknader på kommunale garantier.

### 3.5 Likviditetssituasjonen for fiskeflåten.

Likviditetssituasjonen i kommunens kystfiskeflåte har også i 1983 vært vanskelig.

Høsten - 83 ble det anledning for kystfiskefartøy å søke på likviditetslån. Fra Karlsøy kommune var det 8 søkere, med et samlet søknadsbeløp på kr 3 280 000,-. Av dette innvilget Statens Fiskarbank kr 945 000,-. En vil imidlertid gjøre oppmerksom på at to av disse søkerne har anket til Fiskeridepartementet etter avslag, og at svar derfra ikke foreligger i skrivende stund.

Videre kan en opplyse at det var 21 søknader om avdragsutsettelse i meldingsåret. Dette er over dobbelt så mange som året før.

Ellers kan en vise til stor pågang når det gjelder minsteløtsordningen.

#### 4. FOREDLINGSLEDDET.

##### 4.1. Fiskebedriftene.

Tabell 4.1. - Antall fiskebedrifter.

Karlsøy Kommune	Fryseri	Fiskemottaksstasj. m/ foredl.	Mottaksstasj. m/foredl.	Lineegne- sentral	Annet
	2	5	0	7	0
<i>Totalt</i>	2	5	0	7	0

Som tabellen viser har vi i alt 7 fiskeforedlingsanlegg i kommunen som er lokalisert slik:

Vannøy: Vanna Fiskeindustri, Vannavalen.  
Torsvåg Fryseri A/S, Torsvåg  
Dreyers Eftf., Burøysund  
Vannvåg Fisk A/S, Vannvåg

Reinøy: Stakkvik Fiskeindustri A/S, Stakkvik

Ringvassøy: Dåva Industrier, Dåffjord

Nord Kvaløy: Odd Olaisen A/S, Laukvikvær

Som kjent har Odd Olaisen nu etablert seg i Dyrsfjord på Ringvassøy. Denne etableringen skjedde imidlertid helt mot slutten av året slik at en ikke blir å registrere det som lokalisert i Dyrsfjord for 1983.

4.2. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling.

Tabell 4.2.1. - Ilandført kvantum råstoff i kommunen samt anvendelse 1981 -83.

	Fiskeslag					Anvendelse			
	Torsk	Sei	Hyse	Annet	Total	Fersk	Frys.	Salt	Henging
1981	11.167	4.607	936	928	17.638	533	2.392	8.633	6.049
1982	9.790	6.587	582	1.966	18.925	389	2.221	9.347	6.049
1983	4.181	3.192	360	2.437	10.170	508	3.134	4.327	575

Kommentarer:

Kvantumstilgangen i 1983 til Karlsøy kommune har vært meget dårlig, og representerer en nedgang på ca. 45 % sammenlignet med 1982. Nå må man imidlertid være klar over at 1982 var et toppår m.h.p. ilandført kvantum til kommunen, men man må alikevel helt tilbake til 1975 for å finne et år hvor råstofftilgangen er mindre enn årets tilgang. Ut fra en gjennomsnittlig råstofftilgang for perioden 1975-82 representerer årets kvantum en reduksjon på ca. 22 %.

Torskekvantumet ilandført i kommunen er halvert sammenlignet med 1982, og utgjorde 41 % av det totale kvantum. Bortsett fra 1979 er dette den laveste andel registrert siden registreringen tok til i 1977.

Ilandført seikvantum er også halvert sammenlignet med 1982. Seikvantumet utgjør for perioden 31 % av total ilandført kvantum. Dette representerer en mindre nedgang enn for torskekvantumet, og ligger stort sett rundt det gjennomsnittelige seikvantum for kommunen gjennom de senere år.

Årets hysekvantum er også redusert sammenlignet med tidligere år, og utgjør nu 3,5 % av totalkvantumet. Denne andelen gir en svak økning sammenlignet med 1982, og kan kanskje indikere at den synkende tendensen i hysekvantum en har opplevd gjennom de senere år er stoppet opp.

Ilandført kvantum av andre fiskeslag har i 1983, som i 1982, hatt en stor økning, og utgjør nu ca 24 % av det totale ilandførte kvantumet. Denne andelen representerte den absolutte størst siden registreringene tok til i 1977.

Bedriftenes produksjon og anvendelse var også i 1983 basert på de tradisjonelle produksjonsspektre. De største prosentvise endringene i bedriftens råstoffanvendelse for 1983 finner man for anvendelse til hending og frys/filet.

Når det gjelder fisk til hending har en en kraftig reduksjon til denne anvendelse. Dette kan forklares med "sammenbruddet" av tørrfiskmarkedet i 1983 som bl.a. medførte at kommunens bedrifter ble liggende inne med store lagre av tørrfisk.

Den mest gledelige endringen finner man under anvendelse til filet/frys, som etter å ha hatt en stadig synkende tendens gjennom de 4 siste årene nå viser et makert oppsving. Årsaken til dette er at en ved bedriftene i Vannvåg er kommet igang med full filéproduksjon etter brannen i 1979.

Ut over dette er det små endringer å registrere når det gjelder bedriftenes råstoffanvendelse.

5. REGULERINGER I 1983.

Reguleringen i 1983 omfattet fiske etter torsk nord for 62° n.br. med andre redskap enn trål. Reguleringen var utformet som periodiske stopp, utvidet helgefredning, fartøyskvote og redskapsbegrensninger (garn).

De periodiske stoppene falt slik:

Fra 25. mars til 10. april.

" 1. juli " 31. juli.

" 16. des. " 31. des.

Den utvidede helgefredningen, som satte forbud mot fiske etter torsk med annet redskap enn trål, fra fredag kl 2400 til søndag kl 2400, ble innført fra 15. april. Denne ordningen ble imidlertid opphevet den 28. oktober.

Reguleringformen i 1983 utgjorde, totalt sett, en skjerpelse i reguleringen av torskefisket for kommunens kystfiskeflåte. En tenker da her spesielt på den utvidede helgefredningen som, kombinert med andre faktorer som f.eks. værforhold, øvrige helligdager, har hatt en meget stor effekt for kommunens kystfiskeflåte. En kan bl.a. peke på at vårlinefisket i april - mai ble så å si "radert" ut p.g.a. overnevnte kombinasjon.

I årsmeldingen for Karlsøy kommune 1982 var vi forsiktig med å trekke for bastante konklusjoner. Dette p.g.a. at man bare hadde et spinkelt tallmateriale å bygge på. Vi kom imidlertid med følgende uttalelse, sitat:

"Det er derfor all mulig grunn til å vente at de foreløpige lite registrerbare negative virkninger reguleringene i 1982 hadde, vil bli forsterket p.g.a. videre reguleringer, slik at man i årene som kommer vil få merke den fulle virkningen av reguleringene først på flåtesiden og deretter på bedrifts-siden."

Sitat slutt.

Når vi nå har fått årets tallmateriale på bordet kan vi bare konstatere at Karlsøy kommune i 1983 med full tyngde har fått merke konsekvensene av den sviktende/dystre ressurs-situasjonen innen torsksefiskeriene, og de dermed påfølgende reguleringene av dette fisket.

Dette har gitt følgende utslag for kommunens fiskerinæring:

- Ilandført råstoffkvantum til kommunens fiskebedrifter er så å si halvert, noe som har medført en forverring av bedriftenes økonomiske situasjon. En har bl.a. for første gang registrert en søknad om rente og avdragsutsettelse fra en av kommunens bedrifter.
- Aktivitetsnivået ved bedriftene, og dermed sysselsettingen, var betydelig lavere enn tidligere år.
- Likviditetssituasjonen for kommunens fiskeflåte er blitt ytterligere forverret, noe som har gitt seg utslag i bl.a. en fordobling av søknader om avdragsutsettelse til Statens Fiskarbank, og stor pågang i søknader om minstelott.

Man er klar over at man ikke ene og alene kan henføre disse negative utviklingstendenser til reguleringene, men at disse, i kombinasjon med andre begrensingsfaktorer, har vært utslagsgivende for den utviklingen innen fiskerinæringen en har opplevd i Karlsøy kommune i året som gikk.

Når en vet at ressurs-situasjonen innen torsksefiskeriene tilsier at en også de nærmeste årene må regne med strenge reguleringer av dette fisket, frykter en at den negative utviklingen som er skissert ovenfor også vil forsterke, og bli forsterket i årene som kommer. Dette vil i ytterst konsekvens kunne bety en nedbygging av kommunens fiskerinæring.

Mot slutten av året ble det videre, p.g.a. stor yngelinnblanding, innført stopp i rekefisket. Dette kan få konsekvenser for den delen av kommunens flåte som har basert sin driftsform på dette fisket.

6. FISKEOPPDRETT/ AKVAKULTUR.

6.1. Oppdrettsdata.

Tab. 6.1. - Oppdrettsdata (tonn rund vekt, 1 000 kr).

År	Ant. matfiskanl.	Konsesjonsvolum	Ant. settefiskanl.	Konsesjonstall for settefisk	Ant. skjellanl.
1981	1	2000	0	0	0
1982	2	5000	0	0	0
1983	2	5000	0	0	0

	Produksjon				V e r d i			
	Matfisk		Settefisk		Matfisk		Settefisk	
	Laks	Ørret	Laks	Ørret	Laks	Ørret	Laks	Ørret
1981								
1982								
1983	8	1,5 t			400000	27000		

Ved utgangen av 1983 var det 2 konsesjoner for matfiskoppdrett i Karlsøy kommune.

Disse anleggene er lokalisert henholdsvis i Hessfjord på Ringvassøy og i Burøysund på Vannøy.

Anlegget i Burøysund startet opp med utsetting av laksesmolt i 1978, denne fisken ble først slaktet våren 1983. Videre mistet anlegget en del smolt utsatt etter 1978.

En har vært klar over at driften ved anlegget er kommet i bakgrunn som følge av eierens engasjement ved stedets fiskebruk, og en har derfor hatt grunn til å antyde at denne konsesjonen har vært dårlig utnyttet.

Eieren av anlegget har imidlertid tatt konsekvensen av dette, og har i forbindelse med utsetting av smolt våren 1983 ansatt en mann som skal stå for den daglige driften av anlegget. I tillegg til dette er søkerens sønn aktiv i driften.

Anlegget har i 1983 ikke hatt noen problemer, og en vil så langt karakterisere driften som tilfredstillende.

Det er søkt om kapasitetutvidelse for anlegget.

Anlegget i Hessfjord fikk sin konsesjon innvilget i 1981, og konsesjonen ble effektivisert i 1982 ved utsetting av laksesmolt og en del regnbueørret.

Regnbueørreten ble slaktet høsten 1983, men ingen nye ble utsatt da anleggseieren ønsker å utnytte anleggets kapasitet til lakseoppdrett.

Anlegget har fått innvilget kapasitetsutvidelse til 5 000 m<sup>3</sup>, og våren 1983 ble det satt ut smolt i et slikt antall at anlegget vil bli utnyttet maksimalt.

Anlegget sysselsetter 2 ½ mann på årsbasis, men beregner å øke bemanningen i slakteperioden.

Anlegget har hatt visse problemer som naturlig vil oppstå i forbindelse med driften av et oppdrettsanlegg. Disse problemer er imidlertid blitt taklet etterhvert, og i pakt med dagens viten innen akvakultur.

En kan videre opplyse at det ved konsesjonsrunden høsten 1983 forelå 17 søknader fra personer i Karlsøy kommune. Denne søknadsmassen er den samme som ved forrige konsesjonsrunde i 1981, og viser at det er stor interesse for denne næringen i kommunen.

## 7. LÅNE- OG FINANSIERINGSKILDER.

7.1. Statens Fiskarbank.

Tab. 7.1. - Omsøkte og innvilgede lån i Statens Fiskarbank i 1983.

Ant.	Søknadstype	Omsøkt	Innvilget	Stønadslån	Innvilgelsesgrad i %
2	Tilvirk.anlegg	4.200	-	-	-
3	Nytt fartøy	986	580	-	58 %
2	Brukt fartøy	1.044	124	-	12 %
3	Rep. av skrog/	1.405		-	
	skrog/motor	1.405	950	-	67 %
1	Ny motor	50	-	-	-
5	Utstyr	1.366	900	-	66 %
2	Fiskereds.	483	-	-	-
	Totalt 1983	9.533	2.554	-	

Tab. nr. 7.1.2 - Innvilgede beløp til nybygg de siste 5 år.

1979	1980	1981	1982	1983
0	1 370 000	50 000	2 940 000	580 000

Kommentarer:

I løpet av fire perioder 1980-83 ble det gjennomsnittlig innvilget kr 1 235 000,- til nybygg. Dette gir igjen en innvilgelsesprosent på ca. 15 %. Dette skulle med all tydelighet tilsa at det er svært vanskelig å få statlig finansiering til nybygg.

Dette, samt den generelle dårlige situasjonen innen fiskeriene antaes å være hovedårsakene til at en i 1983 nådde et bunnivå når det gjelder investeringslyst hos kommunens fiskere. Ser man på antall søknader ang. finansiering av nybygg de siste 4 år får en følgende fordeling:

1980:	19 søknader
1981:	14 "
1982:	10 "
1983:	4 "

I tillegg til overstående hadde en i 1983 22 søknader til Statens Fiskarbank vedr. lån til ombygging, motor, utstyr, likviditetslån, etc. Samlet søknadsbeløp i denne kategorien utgjorde kr 6 619 000,- ( av dette beløpet utgjorde søknader om likviditetslån ca. 50 %). Innvilget beløp i denne kategorien var kr 2 795 000,- eller ca. 42 %. Mulighetene til å få lån til overnevnte formål, sammenlignet med tidligere år, kan ikke sies å være helt tilfredsstillende.

## 7.2 Lån og tilskott til fiskeindustrien.

Når det gjelder søknader til Statens Fiskarbank fra tilvirkningsanlegg foreligger det ved utgangen av 1983 ingen vedtak på disse sakene.

Når det gjelder søknader fra tilvirkningsanlegg til Distriktenes Utbyggingsfond fordelte omsøkte beløp seg slik:

Lån	kr 6 355 000,-
Tilskott	kr 3 147 050,-

Ifgl. opplysninger fra de berørte bedrifter forelå det ikke noe behandlingsresultat for overnevnte beløp ved utgangen av 1983.

## 7.3. Andre lån og finansieringskilder.

Ut over de overnevnte søknadene forelå det en søknad til Industribanekn ang. finansiering av et reparasjonsverksted for plastfartøy. Denne søknaden ble avslått.

## 8. OLJE/FISK.

Vi har, p.g.a. det pågående arbeidet i kommunen i olje/fisksammenheng, funnet det naturlig i denne årsmeldingen å ta med en kort beskrivelse av dette arbeidet.

Det ble tidlig fastslått at Karlsøy kommune p.g.a. sin beliggenhet og ensidige næringsstruktur ligger svært utsatt til i forhold til petroleumsaktiviteten på Tromsøflaket, og at denne aktiviteten i hovedsak ville medføre negative konsekvenser for kommunen.

Karlsøy kommune tok konsekvensen av dette, og våren 1983 ble det innvilget midler fra Olje/fisk-fondet til utredning/planlegging av prosjekt som skal kompensere for de overnevnte negative konsekvensene.

Det ble fra kommunens side opprettet en styrings- og prosjektgruppe som fikk i oppgave å stå for den praktiske gjennomføringen av utrednings- og prosjektarbeidet (i samarbeide med engasjert konsulentfirma).

Dette utvalget har i løpet av 1983 hatt en lang rekke møter, og man har så langt det har vært mulig forsøkt å trekke næringsutøverne med i arbeidet, og da spesielt m.h.p. framskaffelse av prosjektideer.

De foreløpige resultater av utvalgets arbeide har medført at følgende prosjekt ligger klar:

### 1. Fast forbindelse over Kvalsundet.

Etter søknad fra Karlsøy kommune v/olje/fisk-utvalget ble det sommeren innvilget prosjektstøtte over Nord-Norgemidlene. Det videre arbeidet med dette prosjektet ble deretter overtatt av "A/S Bru over Kvalsundet".

### 2. Markedsføringsprosjekt.

Dette prosjektet ligger nu ferdig utredet for uttalelse.

I tillegg til overnevnte prosjekter vil det i løpet av første halvdel av 1984 bli utarbeidet rapporter for følgende prosjekter:

1. Kystfiskefartøyprogram.
2. Sildeproduksjon i Karlsøy.
3. Produksjon av biprodukter.

## 9. TILTAKSPLANER/TILTAKSIDEER.

Dette kapittelet i årsmeldingen er i store trekk utformet etter "Fiskeriplan for Karlsøy kommune, Troms".

En vil gjøre oppmerksom på at denne planen vil bli gjenstand for hovedrullering i 1984 i forbindelse med rulleringen av "Generalplan for Karlsøy 1983-1992".

### Flåtesektoren.

Tiltak som bør søkes gjennomført: (ikke prioritert)

- Opprettelse av bedriftshelsetjeneste for kommunens manntallsførte fiskere.
- Avløserordning for kommunens fiskeflåte.
- Regulering av områder og grunnlagsinvesteringer i forbindelse med serviceprosjekter direkte rettet mot kommunens fiskeflåte.
- Kommunal støtte i form av garantier til kommunens fiskeflåte, samt tilføring av midler til næringsfond.

Når det gjelder andre konkrete tiltak/virkemidler for å stimulere til en gunstig utvikling innen fiskeflåten, ligger disse i hovedsak utenfor kommunens beslutningsområde da de økonomiske rammebetingelsene, og de beslutninger som tages i Statens fiskarbank, i liten grad påvirkes av kommunalpolitisk styring.

### Foredlingsleddet.

Fra Karlsøy kommune foreligger følgende prioriterte prosjektlister:

1. Sentasbygget i Vannvåg (antas fullført i 1984).
2. Dåva Industrier. 1. byggetrinn, videreforedling.
3. Vanna Fiskeindustri. Vidreforedling.

4. Torsvåg Fryseri A/S. 3. byggetrinn, fryselager/filet-anlegg.
5. Dåva Industrier. 2 byggetrinn.
6. Vannvåg Fisk A/S. Sluttføring.

En vil gjøre oppmerksom på at de oppståtte konkurser ved bedriftene i Vannvåg og Torsvåg sannsynligvis vil medføre utsettelse, evnt. omlegging av disse bedriftenes utbyggingsplaner.

De overnevnte tiltak kommer i tillegg til de olje/fisk-kapittelet nevnte prosjekter.

#### Havneprosjekt.

Ut fra nærmere fastsatte kriterier så som eksisterende havneforhold, fiskeriaktivitet, befolkningsgrunnlag etc., har en kommet fram til følgende prioriteringsliste for havneprosjekt i Karlsøy kommune:

#### A. Nye havneprosjekt (moloutbygging):

1. Stakkvik havn.
2. Dåffjord havn.
3. Burøysund havn.
4. Dyrsfjord havn.
5. Karlsøy havn.

#### B Utbedring av eksisterende havneanlegg:

1. Torsvåg (sprengning /mudring).
2. Kristoffervalen (sprengning/mudring).

#### C. Bunn kjetting.

1. Dyrsfjord.
2. Dåffjord.

