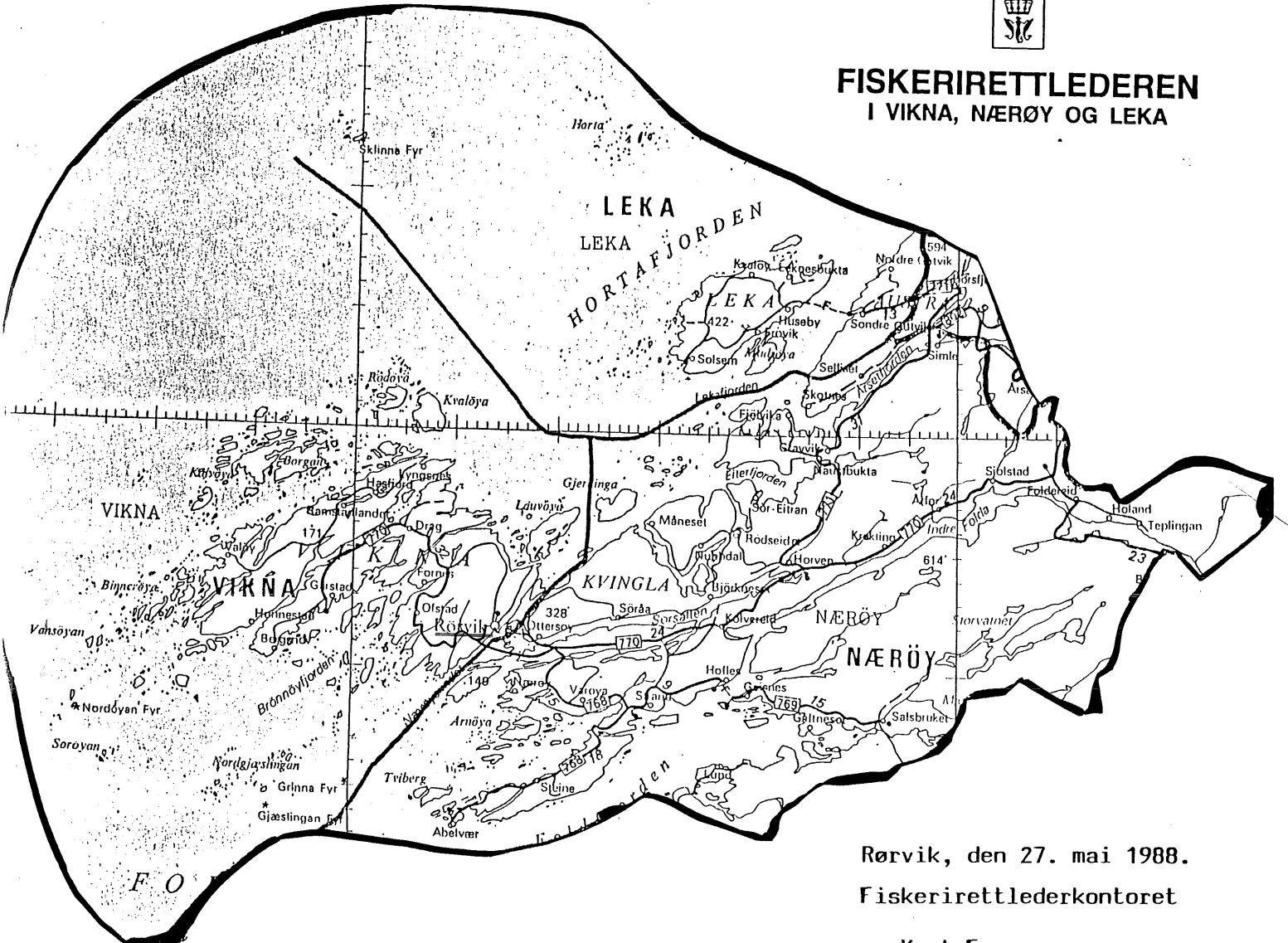


1987



FISKERIRETTLEDEREN
I VIKNA, NÆRØY OG LEKA



Rørvik, den 27. mai 1988.

Fiskerirettlederkontoret

Knut Føre

VIKNA KOMMUNE

Vikna kommune er en kystkommune med et totalt areal på 317,3 km². Kommunen består av 4.586 øyer og en total kystlinje på 1.260 km. I kommunen bor det 3.733 personer. Av disse er ca. 1.300 yrkesaktive.

Den yrkesaktive befolkning har følgende fordeling på de forskjellige næringene:

Primærnæringer:	26,0%
Sekundærnæringer:	23,0%
Tertiærnæringer:	51,0%

NÆRØY KOMMUNE

Nærøy kommune er den største kommunen i utstrekning av de tre som omfattes av tjenesteområdet, med et totalt areal på 1.072,3 km². Arealet omfatter både øyer og fastland. Arealet på øyene er 136,3 km². Kommunen har en kystlinje på 434 km, hvorav 368 km kystlinje på øyene. Der er 1.146 øyer i kommunen.

I Nærøy kommune bor det 5.692 personer. Av disse er om lag 2.500 yrkesaktive.

Den yrkesaktive del av befolkningen har følgende fordeling på de forskjellige næringene.

Primærnæringer:	27,0%
Sekundærnæringer:	25,0%
Tertiærnæringer:	48,0%

LEKA KOMMUNE

Leka kommune er den minste av de tre kommunene som omfattes av tjenesteområdet. Kommunen har et samlet areal på 107,4 km² som fordeler seg på 426 øyer. Der er kystlinje på totalt 226 km.

I Leka kommune er der idag 882 innbyggere i 1987. Av disse er der om lag 400 yrkesaktive.

Den yrkesaktive del av befolkningen fordeler seg slik på de forskjellige næringene:

Primærnæringer:	32,0%
Sekundærnæringer:	14,0%
Tertiærnæringer:	54,0%

Befolkningen har hatt en svak nedgang i samtlige tre kommuner sett i forhold til foregående år.

1. RETTLEDNINGSTJENESTEN VIRKSOMHET OG FUNKSJON.

1.1 Kontoret.

Fiskerikontoret ligger i Rørvik, som er administrasjonssenteret i Vikna kommune.

Kontorlokalene leies hos KØFF og ligger i 2. etasje i Mathuset A/S, midt i Rørvik sentrum.

Fiskerirettlederkontoret ble opprettet i 1973 i Rørvik. Men allerede i 1969 ble det opprettet et interkommunalt kontor med leder som ble benevnt fiskerirådgiver. Stillingen ble finansiert av fylket og kommunene Flatanger, Leka, Nærøy og Vikna. Fra 1973 ble det ansatt kontorassistent i halv stilling. Denne ble gjort om til heltidsstilling i 1977.

I 1981 ble rettledningstjenesten fullstendig statsfinansiert.

Det ble i 1983 opprettet opprettet ny stilling som oppdrettskonsulent for Nord - Trøndelag og i den første tiden var stillingen plassert ved Fiskerisjefens kontor i Trondheim. Sommeren 1984 ble oppdrettskonsulenten plassert i Rørvik og tildelt kontor ved Fiskerirettlederens kontor. Administrativt er denne stillingen underlagt Fiskerisjefen i Trøndelag.

Fiskerirettlederen er leder av fiskerikontoret i Rørvik.

Av maskinelt utstyr ved kontoret kan en nevne: elektriske skrivemaskiner, regnemaskiner (kalkulatorer), kopieringsmaskin. Sommeren 1986 fikk vi montert dataanlegg ved kontoret som knyttes til tekstbehandling. Høsten 1987 fikk en ved kontoret ny PC som benyttes til tekstbehandling og utarbeidelse av driftsbudsjetter. Der er kontormøbler for tre fast ansatte, samt møbler for konferanserom.

1.2 Personalet.

Ved kontoret er det idag kontorfullmektig og fiskerirettleder.

Det ble ansatt kontorassistent ved kontoret årsskiftet 1972/73, mens fiskerirettlederstillingen ble opprettet i 1973. Fra 1969 til 1973 var stillingen benevnt fiskerirådgiver.

Undertegnede har fungert i stillingen siden juli 1975. Oppdrettskonsulenten i Nord-Trøndelag ble stasjonert i Rørvik den 1. juli 1984. Det ble skifte i denne stillingen 1/1-1986.

1.3 Korrespondanse.

I 1987 var det journalført 762 utgående brev og 744 inngående til fiskerirettlederen. I tillegg kommer diverse rundskriv som ikke journalføres.



**FISKERIRETTLEDEREN
I VIKNA, NÆRØY OG LEKA**

Postboks 283 - 7901 RØRVIK
Tlf.: (077) 90 333

Vollers årsmelding

sett NT

-u- RS

-+ EP

-+ JEL

✓ SL

Rundskriv

Til Rådet

Om: Årsmelding for 1987 fra Fiskerirettlederen i Vikna, Nærøy og Leka.

PRESISERING.

Det presiseres at statistikken over ilandbrakt kvantum fisk som framkommer i årsmeldingen for 1987 ikke viser realistiske tall fordelt kommunevis.

Følgende kvanta gråfisk landes i Nærøy og Leka, men føres på den kommunen der fiskekjøperen er registrert:

<u>Leka:</u>	1987:
Gutvik:	<u>75 tonn</u>
<u>Nærøy:</u>	
Naustbukta:	27 tonn
Månest:	<u>156 tonn</u>
Sum Nærøy:	<u>183 tonn</u>

Disse kvanta må reduseres på Vikna, da de er ført opp der i årsmeldingen.

Jeg ber om at disse opplysningene blir lagt ved årsmeldingen.

Knut Førø
Knut Førø

1.4 Møtevirksomhet/viktige prosjekter.

I meldingsåret har en vært medlem av Styringsgruppe for kommuneplanens arealdel i Nærøy. Det samme gjelder for Vikna og Leka.

En har også deltatt i møter med banker, revisorer, Havforskningsinstituttet, LMC, Biomarin, møter med administrasjonen i Statens Fiskarbank avd. Bodø, private banker, møter hos Fiskerisjefen i Trøndelag, bedrifter og fiskebåtredere, konferanse arrangert av Fiskerisjefen og fiskeristyrene, m.m.

Det ble i mars ferdigbygget en 49 fot's kystfiskebåt i aluminium som ble påbegynt i 1986 og det ble påbegynt en 49 fots fiskebåt i tre/aluminium som forventes ferdig i 1988. Videre ble det ferdigbygget og satt i drift en 110 fot's kombinert fiskebåt (skjell/reker) i juli. Det ble satt i gang bygging av en kombinert snurper/tråler i 1987 og denne ventes ferdigbygget i 1988.

Flere sjarker (under 40 fot) ble satt i drift i 1987.

1.5 Deltakelse i utvalg, nemnder og råd.

En har deltatt i bygningsrådsmøter i Vikna og Nærøy, der det har vært behandling av konsesjonssøknader for oppdrett og det har vært en tiltakende møtevirksomhet i fiskerinemndene.

1.6 Tjenestereiser utenfor regionen.

Møte om Rørvik Fiskeindustri A/S i Trondheim 9.1., konferanse i i Rettledningstjenesten i Steinkjer 5.2 til 8.2., møte med Havnefogden i Namsos den 19.3., besøk på oppdrettsmessa 16.-18.8., møter og befaring i Bergen/Øygarden i tidsrommet 24.8. til 26.8., seminar om Lenka 25.10. til 28.10. i Trondheim, seminar mellom Kontrollverket og Rettledningstjenesten fiske/oppdrett i Trondheim 1.12. til 3.12..

1.7 Fiskerinemndene.

Fiskerinemndene i regionen har hatt følgende sammensetning i meldingsåret:

1.7 a) Fiskerinemnda i Vikna:

Roald Westgård, formann, 7900 Rørvik.
Kjetil Johansen, 7930 Borgann.
Elsa Brasø, 7900 Rørvik.
Herman Johansen, nestformann, 7923 Ofstadsjøen.
Bjørn Pettersen, 7900 Rørvik.

Varamedlemmer:

Erling Sebbnøy, 7920 Gardstad.

Henry Nygård, Sørkjæslingan, 7900 Rørvik.
Unni Helleaa, 7900 Rørvik.
Sigmund Myhre, 7900 Rørvik.
Nils Martin Williksen, 7900 Rørvik.

1.7 b) Fiskerinemnda i Nærøy:

Arthur Arnø, formann, 7954 Indre Nærøy.
Hilmar Blika, 7960 Måneset.
Helge Hopen, 7970 Kolvereid.
Arne Bakken, nestformann, 7990 Naustbukta.
Gunnar Dille, 7950 Abelvær.

Varamedlemmer:

Agnar Wennevik, 7975 Foldereid.
Rolf Sørensen, 7954 Indre Nærøy.
Per Magne Møinichen, 7940 Ottersøy.
Johan Wigum, 7990 Naustbukta.
Alf Dolmen, 7990 Naustbukta.

1.7 c) Fiskerinemnda i Leka:

Ronald Pettersen, formann, 7994 Leka.
Sverre Bakken, nestformann, 7994 Leka.
Torstein Andersen, 7994 Leka.
Ivar Reppen, 7994 Leka.
Aksel Sørli, 7994 Leka.

Varamedlemmer:

Arnbjørn Hansen, 7994 Leka.
Frank Thorsen, 7994 Leka.
Gunnlaug Johansen, 7994 Leka.
Steinar Pedersen, 7993 Gutvik.

1.8 Møtevirksomheten i fiskerinemndene.

1.8 a) Møtevirksomheten i Vikna Fiskerinemnd:

I 1987 ble det i Vikna fiskerinemnd holdt 11 møter og det er behandlet 56 saker på nemndsmøtene. Den totale møtetiden i Vikna fiskerinemnd var 33,5 timer.

1.8 b) Møtevirksomheten i Nærøy fiskerinemnd:

I 1987 ble det i Nærøy fiskerinemnd holdt 10 møter og det er behandlet 43 saker på nemndsmøtene. Den totale møtetiden i Nærøy fiskerinemnd var 36,5 timer.

1.8 c) Møtevirksomheten i Leka fiskerinemnd:

I 1987 ble det i Leka fiskerinemnd holdt 1 møte og det er behandlet 4 saker på nemndsmøtene. Den totale møtetiden i Leka fiskerinemnd var 2 timer.

I Leka blir det benyttet en del telefonomøter i tillegg til når nemnda er samlet i plenum.

1.9 Viktige fiskerinemndsaker.

1.9 a) Vikna fiskerinemnd:

Distriktslånssøknader til ombygging av fartøyer, distriktslånssøknader til kjøp av nye fiskebåter, lånesøknader til Statens Fiskarbank til fartøykjøp, søknader om lån til kjøp av nye motorer, søknader til Statens Fiskarbank til finansiering av slakteanlegg for oppdrettsfisk, minstelottkrav, uttalelser i forbindelse med dumping av kisrester i sjøen, søknad om konsesjon for kveiteoppdrett - stamfisk/klekkeri og matfiskproduksjon, søknader om byttelokaliteter for laksoppdrett, konsesjonssøknader for oppdrett av torsk, søknader om konsesjon for dyrking av skalldyr, søknader om tillatelse til gjenfylling av sund, søknader om finansiering av brønnbåt, fiskermanntallet for 1988, klagebehandling vedr. fiskermanntallet, m.m.

1.9 b) Nærøy fiskerinemnd:

Søknad om konsesjon for oppdrett av kreps, kystsonoplanlegging, gjennomgang av kart over farleder i Nærøy, kart over fiskeplasser i Nærøy, kart over egnede oppdrettslokaliteter i Nærøy, dumping av kisrester i sjøen, søknader om konsesjoner for av marine fiskeslag - spesielt torsk, kveite m.m., søknader om konsesjoner for etablering i byttelokaliteter, søknader om konsesjon for oppdrett av skjell, distriktslån til kjøp av nye og brukte fiskebåter, søknader om distriktslån til ombygging av fiskebåter, søknader om konsesjoner for utvidelse av eksisterende oppdrettsanlegg, søknader om ervervstillatelser for anskaffelse av fiskebbåter, uttalelser til kommunedelplaner, gjennomgang av temakart for fiskeri- og havbruksnæringen, søknader om utslippstillatelse, fiskermanntallet for 1988, m.m.

1.9 c) Leka fiskerinemnd.

Fiskermanntallet for 1988, kloakkutslipp - uttalelse, søknader om konsesjon for etablering i byttelokaliteter, søknader om garnatilott, søknader til Statens Fiskarbank m.m.

1.10 Administrative erfaringer med tjenesten i beretningsåret.

Erfaringene med tjenesten i året som gikk er først og fremst at det har vært en enorm økning i interessen for oppstarting av

oppdrett av torsk. Antall fiskerinevndsmøter må ses i sammenheng med dette. Ettersom fiskerinevndsmøtene blir lagt til kveldstid, (spesielt i Herøy og Leka) legger dette beslag på mer og mer fritid. Grunnen til at møtene blir lagt til kveldstid er at fiskerne som driver fiske på dagtid og at eneste mulighet for å møte er om kveldene. Jeg anser det for viktig at man får en mest mulig grundig behandling i nevnda og synes derfor det er av stor betydning at det blir kontinuitet i nevndsarbeidet.

Stillingen som oppdrettskonsulent i Nord-Trøndelag ble fra årsskiftet 1985/86 fast, statlig stilling. Stillingen er plassert i kontorfellesskap med fiskerirettlederen, og det synes som om stillingen er godt innarbeidet med Rørvik som kontorsted.

2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.

2.1 a)b)c) Fiskermaantallet i Vikua, Nørøy og Leka.

Tabell 2.1.a) Fiskerne fordelt etter aldersgrupper og
fiske som leveveg, samt gjennomsnittsalder.

År	Inn- deling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Totalt	Gj. sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
1986	Blad A	1	2	2	3	8	21	26	63	63,5 år
	Blad B	14	56	36	44	30	16	1	197	38,1 år
	Totalt	15	58	38	47	38	37	27	260	
1987	Blad A	0	3	1	3	6	19	28	60	67,3 år
	Blad B	29	64	50	49	31	19	1	243	37,0 år
	Totalt	29	67	51	52	37	19	29	303	

Tabell 2.1.b) Fiskerne fordelt etter aldersgrupper og
fiske som leveveg, samt gjennomsnittsalder.

År	Inn- deling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Totalt	Gj. sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
1986	Blad A	0	1	3	4	8	18	25	59	64,6 år
	Blad B	13	22	23	15	17	8	0	98	47,6 år
	Totalt	13	23	26	19	25	26	25	157	
1987	Blad A	1	1	2	3	7	20	27	61	64,0 år
	Blad B	10	30	25	22	19	7	1	114	37,8 år
	Totalt	11	31	27	25	26	27	28	175	

Tabell 2.1.c) Fiskerne fordelt etter aldersgrupper og
fiske som leveveg, samt gjennomsnittsalder.

År	Inn- deling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Totalt	Gj. sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
1986	Blad A	0	0	0	0	2	3	7	12	70,0 år
	Blad B	1	0	1	5	3	3	1	14	49,6 år
	Totalt	1	0	0	0	5	6	8	26	
1987	Blad A	0	0	0	0	2	3	7	12	74,6 år
	Blad B	2	0	3	5	3	4	1	18	44,9
	Totalt	2	0	3	5	5	7	8	30	

2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN.

2.1 a)b)c) Fiskermaaantallet i Vikna, Nærøy og Leka.

2.2 Sysselsettingen i foredlingsleddet.

	Heltidsansatte		!	Deltidsansatte	
	Menn	!	Kvinner	!	Menn ! Kvinner
Vikna:	39	!	36	!	8 ! 4
Nærøy:	21	!	40	!	12 ! 26
Leka:	-	!	-	!	2 ! -
Sum:	60	!	76	!	22 ! 30

I tabell 2.2. om sysselsatte i foredlingsleddet er det en oversikt over hel- og deltidsansatte ved mottaks og foredlingsbedriftene i regionen. Tallene er totaltall for hver kommune.

2.3 Sysselsatte i skipsbyggerier/mekaniske verksteder.

Det er følgende skipsbyggerier/mekaniske verksteder i regionen, som har basert sin virksomhet på fiskerinæringen:

Vikna:

Langsundet Mek. Verksted, Austafjord.
Lyngsnes Mek. Slip og Mek. Verksted, Austafjord.
Rørvik Sveiseservice, Rørvik.

Nærøy:

Tennfjord Slip v/Sigmund Hiller, Naustbukta.
Aluminiumsprodukter v/Johnny Sørensen, Naustbukta.
Sverre Henriksen Båtbyggeri, Måneset.
Kåre Holthe & Sønner Båtbyggeri, Måneset.
Solnes Slip & Båtbyggeri A/S, Ottersøy.
Nærøy Slip & Mek. Verksted, Abelvær.
Moen Slip & Mekanisk Verksted, Kolvereid.

Det har vært en markant økning i antall sysselsatte i foredlingsleddet. Spesielt gjelder dette for Vikna kommune. Årsaken er nok å finne i det at det foregående var en kraftig nedgang i antall ansatte i foredlingsleddet som følge av brannen ved Rørvik Fiskeindustri A/S.

I Nærøy kommune har det vært bare små endringer i antall heltidsansatt.

På Leka er det 2 deltidsansatte i foredlingsleddet, i likhet med 1986.

2.3 Sysselsatte i oppdrettsnæringen.

Tabell 2.3) Sysselsatte i oppdrettsnæringen.

	HELTID		!	DELTID					
Kommune	!	1987	!	1986	!	1987	!	1986	!
Vikna	!	30	!	17	!	47	!	18	!
Nærøy	!	45	!	29	!	35	!	11	!
Leka	!	22	!	12	!	12	!	3	!
Sum	!	97	!	58	!	94	!	32	!

Den sterke økningen i antall ansatte i oppdrettsnæringen fra 1986 til 1987, skyldes sansynligvis at det er mer normal drift etter at kravet om nedslakting ble etterkommet og de som var permittert p.g.a. nedslaktingen ble tatt inn igjen i bedriftene som var rammet av slaklepåbudet.

2.4 Virksomhet som er avledet av fiskerinæringen.

I takt med utviklingen i fiskerinæringen, etableres det virksomhet som er avledet av oppdretts- og fiskerinæringen. Verksteder som tidligere har basert sin virksomhet på skipsbygging og reparasjoner, har nå også satset på oppdrettsnæringen. Som eksempel kan nevnes foringsbåter, sløyebenker m.v.

Dette er utstyr som produseres i regionen.

3. FISKEFLATEN

3.1 Merkeregisteret.

Fartøystatistikken er satt opp etter merkeregisteret i de tre kommunene. Ved kontoret føres merkeregisteret for Vikna og Nærøy.

3.1 a) Vikna kommune.

I Vikna kommune har det vært en økning på 7 fartøyer i 1987. Den største tilgangen har vært i fartøygruppen på 5 - 9,9 meter, med 7 fartøyer.

I gruppen 10 - 14,9 meter er det en tilgang på ett fartøy. Det har ikke vært gitt tilskott til kudemnering i meldingsåret.

3.1 b) Nærøy kommune.

I Nærøy kommune har tilgang og avgang vært like stor og antall fiskebåter er forandret fra året før.

I gruppen 15 - 19,9 meter har det vært en økning på to fartøyer. I kommunen er det et kombinasjonsfartøy på over 30 meter som har drevet rekefiske og industritrålfiske. Dette fartøyet var over 30 meter og ble anskaffet vinteren 1986.

3.1 c) Leka kommune.

Det har i meldingsåret vært en netto tilgang på to fartøyer i gruppen 10,0 - 14,9 meter.

Flåtestrukturen er ensidig i Leka kommune. En anskaffelse av fartøyer på mellom 35 og 40 fot ville vært positivt for fiskerimiljøet i kommunen.

Tabell 3.1 a)

VIKNA KOMMUNE

987	Ant. fartøyer			Byggeår										Merknader
	Status 1.1	Avg.	Tilg.	Status 31.12	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp-gitt	
Lengde i m.														
0,0 - 4,9 m	24	2	1	23					9	5	5	2	2	
5,0 - 9,9 m	201	10	17	208	2	4	7	27	42	26	40	55	5	
10,0 - 14,9 m	39	1	2	40	5	5	5	2	4	2	6	11		
15,0 - 19,9 m	4			4	1			1	1	1				
20,0 - 29,9 m	4			4				1	2		1			
Øver 30 m	2	1	1	2			1					1		
Totalt	274	14	20	281	8	9	13	31	58	34	52	69	7	

Tabell 3.1 b)

NÆRØY KOMMUNE

1987	Ant. fartøyer			Byggeår										Merknader
	Status 1:1	Avg.	Tilg.	Status 31.12	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp- gitt	
Lengde i m.														
0,0 - 4,9 m	17			17				1	5	2	4	1	4	
5,0 - 9,9 m	87	1		86	1	3	2	19	29	6	8	17	1	
10,0 - 14,9 m	13	2	2	13	1	5	5			2				
15,0 - 19,9 m	1		2	3			1		2					
20,0 - 29,9 m	1			1	1									
Over 30 m	1			1						1				
Sum	120	3	4	121	3	8	8	20	36	11	12	18	5	

LEKA KOMMUNE

Tabell 3.1 c)

1987	Antall fartøyer			Byggeår										Merknader
	Status 1.1	Avg.	Tilg.	Status 31.12	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp- gitt	
Lengde i m.														
0,0 - 4,9 m	3			3						1	1	1		
5,0 - 9,9 m	42	1	1	42		1	2	7	16	1	9	6		
10,0 - 14,9 m	4		3	7		1	1			1	2	2		
15,0 - 19,9 m														
20,0 - 29,9 m														
Over 30 m														
Sum	49	1	4	52		2	3	7	16	3	12	9		

3.2 . Konsesjonsbildet i regionen.

Tabell 3.2 Konsesjoner.

Kommune	!	RINGNOT	!	REKETRAL	!	BRISLING	!	DRIVGARN
--	!	MM	!	MM	!		!	
Vikna	!	2	!	2	!	5	!	37
Nærøy	!	-	!	1	!	10	!	5
Leka	!	-	!	-	!	-	!	1
Sum	!	2	!	3	!	15	!	43

Antallet drivgarnskonsesjoner har holdt seg på sammenivå som året før.

4 FOREDLINGSLEDDET.

4.1 Fiskeforedlingsbedrifter.

Tabell 4.1 Antall fiskeforedlingsbedrifter.

KOMMUNE	!	FRYSEKJ.	!	MOTTAKSST.	!	HERM. FAB.	!	EGNEST.	!	FISKMATKJ.
Vikna	!	3	!	4	!	-	!	6	!	1
Nærøy	!	-	!	4	!	1	!	2	!	1
Leka	!	-	!	2	!	-	!	3	!	-

Beliggenheten av mottaksstasjonene er:

Sørgjæslingan, Nordøyan, Vansøyvågen, Ramstadlandet, Måneset, Korsnesset, Naustbukta, Kalvika, Solsem, Gutvik.

Egnestasjonene er identisk med antall fartøyer som har søkt godkjenning som lineegnersentraler og blitt godkjent av fiskerisjefen.

4.2 Ilandført kvantum bunnfisk.

På tabell 4.2.1 er oppført samlet kvantum bunnfisk etter anvendelse i de tre kommunene i regionen.

Tabell 4.2.1 Landfart kvantum bunnfisk og skalldyr.

Fiskeslag/ Anvendelse:	Fersk!	Frys!	Salt!	Heng!	Totalt!	Verdi!
<u>Vikna:</u>						
Torsk	358		697	564	1.169	14.546
Sei	563		424	29	987	4.527
Hyse	179		-	-	179	905
Uer	430		1	-	431	1.583
Annet	1.067		448	-	1.515	6.172
Sum:	2.597		1.517	593	4.731	27.733
<u>Nærøy:</u>						
Torsk	76		9		85	540
Sei	6				6	24
Hyse	14				14	71
Uer	6				6	19
Annet	4				4	32
Sum	106		9		115	686
<u>Leka:</u>						
Torsk	10				10	68
Sei						
Hyse	-				-	1
Uer	-				-	1
Annet	-				-	5
Sum	10				-	75

Tabell 4.2.2 Oppfisket kvantum etter redskapstype.

<u>Vikna:</u> Fiskeslag/ redskapstype!	Torsk:	Sei:	Hyse:	Uer:	Annet:
Garn:	1.357	569	154	241	370
Line:	6	-	-	1	73
Juksa:	242	417	18	2	346
Not:	1	-	-	-	-
Trål:	12	-	7	12	939
Snurrevad:	-	-	-	-	-
Annet:	-	-	-	-	6
Sum:	1.618	986	179	256	1.734
<u>Nærøy:</u>					
Garn:	52	-	8	1	2
Line:	6	-	-	1	73
Juksa:	30	5	6	-	6
Not:	-	-	-	-	-

Trål:	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Snurrevad:	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Annet:	!	-	!	-	!	-	!	-	!

Sum:	!	66	!	5	!	14	!	2	!	81	!
------	---	----	---	---	---	----	---	---	---	----	---

Leka:

Fiskeslag/
redskapslype:

Garn:	!	52	!	-	!	8	!	1	!	14	!
Line:	!	-	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Juksa:	!	30	!	5	!	6	!	-	!	6	!
Net:	!	-	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Trål:	!	-	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Snurrevad:	!	-	!	-	!	-	!	-	!	-	!
Annet:	!	-	!	-	!	-	!	-	!	-	!

Sum:	!	82	!	5	!	14	!	1	!	20	!
------	---	----	---	---	---	----	---	---	---	----	---

4.3 Ilandført kvantum pelagisk fisk.

Tabell 4.3 Ilandført kvantum pelagisk fisk i regionen i 1987.
(Verdi i kroner)

	!	Kvantum (tonn)	!	Verdi (1000 kr.)
Fiskeslag:				
(Vikna):				
Lodde	!	131	!	213
Makrell	!	-	!	-
Brisling	!	5	!	9
Feitsild	!	312	!	466
Annet	!	303	!	451
Sum	!	751	!	739
(Nærøy)				
Lodde	!	140	!	223
Makrell	!	1	!	6
Brisling	!	4	!	7
Feitsild	!	98	!	129
Annet	!	-	!	-
Sum	!	243	!	365

Det har ikke vært mottak av sild mv. i Leka kommune i året som gikk.

Samlet kvantum ilandført pelagisk fisk har sunket med 28.123 hl. Førstehåndsverdien har imidlertid økt med kr. 3.085.751 fra foregående år.

Det har ikke vært mottak av sild mv. i Leka kommune i året som gikk.

Samlet kvantum ilandført pelagisk fisk har sunket med 28.123 hl. Førstehåndsverdien har imidlertid økt med kr. 3.085.751 fra foregående år.

4.4 Fiskerienes betydning på stedsnivå.

Oversikten er basert på opplysninger fra GFF og er summen av brutto fangstinntekt for de enkelte fartøyer etter hjemsted.

Her er brutto fangstinntekt for samtlige fiskere uansett hvor de har drevet fiske.

År:	1984	1985	1986	1987
<u>Vikna kommune:</u>				
Rørвик:	34.900'	31.840'	42.976'	21.407'
Gardstad:	843'	690'	994'	1.122'
Ofstad:	52'	3'	-	-
Austafjord:	2.622'	2.486'	2.348'	2.785'
Borgann:	1.823'	1.352'	1.940'	1.838'
Sørgjæslingan:	604'	679'	585'	
Sum Vikna:	40.240'	37.050'	48.843'	27.152'
<u>Nærøy kommune:</u>				
Ottersøy:	51'	93'	4.289'	1.341'
Abelvær:	510'	453'	803'	683'
Strand:	-	-	91'	63'
Indre Nærøy:	1.236'	1.054'	1.412'	944'
Salsbruket:	326'	191'	310'	126'
Lund:	191'	13'	117'	-
Kolvereid:	1.113'	1.420'	1.299'	994'
Foldereid:	329'	290'	245'	206'
Måneset:	556'	336'	751'	1.281'
Gjerdinga:	526'	602'	871'	822'
Rødseidet:	135'	90'	-	-
Naustbukta:	300'	160'	292'	344'
Sum Nærøy:	5.576'	4.982'	9.108'	6.804'
<u>Leka kommune:</u>				
Gutvik:	435'	494'	172'	287'
Leka:	244'	376'	232'	429'
Sum Leka:	739'	870'	404'	716'

Det er viktig å understreke at beløp forbundet med: sykepenger, arbeidsløsetrygd, garantilott m.m. ikke er inne i disse tallene!

5. FISKEOPPDRETT/AKVAKULTUR

5.1 Antall fiskeoppdrettsanlegg og konsesjonsvolum.

Det ble ikke utgitt nye konsesjoner for laks og regnbueørret i meldingsåret.

Tabell 5.1 Antall konsesjoner og produksjonsvolum - laks og ørret.

Kommune	!Antall anlegg	!Kons.vol.	!Antall settef.	!Kons.ant.
Vikna	! 12	! 90.000 m ³	! 1	! 280.000
Nærøy	! 13 *	! 98.000 m ³	! 2	! 1.300.000
Leka	! 7	! 53.000 m ³	! 0	! 0
Totalt	! 32	! 238.000 m ³	! 2	! 1.580.000

Kilde: Fiskerisjefen i Trøndelag.

* I tillegg til dette tallet er det gitt en stamfiskkonsesjon til Nord-Trøndelag fiskeoppdretterlag på 8.000 m³.

To av anleggene som er ført opp under Vikna er lokalisert i Nærøy, mens eierinteressene er i Vikna og registreringsnummeret er "viknanummer".

Det har ikke vært økning i antall matfiskkonsesjoner for laks og ørret i meldingsåret. Volumet har imidlertid økt som følge av utvidelse av eksisterende konsesjoner.

5.2 Produksjon av laks og ørret.

Tabell 5.2 Produksjon av laks og regnbueørret

Kommune:!	Laks:(tonn)!	Ørret:(tonn)!	Samlet førstehåndsverdi
Vikna: !	291	! 15	! 12,2 mill. kr.
Nærøy: !	958	! 64	! 40,6 mill. kr.
Leka: !	262	! 0	! 10,8 mill. kr.
Totalt: !	1.511	! 79	! 63,6 mill. kr.

Kilde: Fiskeoppdretternes Salgslag A/L.

I Vikna har det vært en nedgang i omsatt kvantum laks på 319 tonn fra foregående år. Mens det har vært en økning på 8 tonn

regnbueørret samme tidsrom. Førstehåndsverdien har gått ned med 10.7 mill. kroner i Vikna.

I Nærøy har bildet vært et annet. Det har der vært en økning i kvantum produsert laks på 148 tonn og 30 tonn regnbueørret. Førstehåndsverdien har steget med 12,8 mill. kroner.

I Leka har det vært en reduksjon på 166 tonn laks og en reduksjon i førstehåndsverdien på 4,1 mill. kroner.

5.3 Produksjon av marine fiskearter og skalldyr.

Det har i meldingsåret vært en økende interesse for oppdrett av marine fiskearter og skalldyr. Dette er produksjon som er konsesjonsbelagt, men det er ingen næringsmessig konsesjonsbehandling, slik det er for oppdrett av laks, ørret og regnbueørret. Dette vil si at dersom det ikke er noe til hinder for å gi konsesjon, skal konsesjon gis.

Tabell 5.3 Oversikt over gitte konsesjoner for marine fiskeslag og skalldyr

!Antall konsesjoner for marine fiskeslag og skalldyr								
Kommune:	!Skjell	! Torsk!	Volum	! Kreps	! Antall!	Kveite!	Volum	
	!	!	m3	!	!(1000)	!	m3	
Vikna:	! 2	! 2	! 13.000!	!	!	!	! 1	! 1.000
	!	!	!	!	!	!	!	!
	!	!	!	!	!	!	!	!(240 l
	!	!	!	!	!	!	!	! rogn
	!	!	!	!	!	!	!	! 600
	!	!	!	!	!	!	!	!stamkv)
Nærøy	! 11	! 2	! 2.000!	! 1	! 665	!	!	!
Leka	! -	!	!	!	!	!	!	!
Sum(reg.)	! 13	! 4	! 15.000!	! 1	! 665	!	! 1	!

Kilde: Fiskerisjefen i Trøndelag.

Etter min vurdering er det idag ikke grunnlag for den voldsomme optimismen som har vist seg med tanke på oppdrett av torsk. Det er flere forhold som ligger til grunn for min vurdering:

1. Tilgangen på settefisk av torsk er for lav.
2. Fisket etter vill torsk er ikke regulert - kan fiskes hele året.

3. Dagens teknologi og fortyster blir for kostbare sett i forhold til forventet salgsinntekt.
4. Settefiskprisene er for høye idag. Dette vil imidlertid rette på seg når tilbudet blir bedre.

Når dette er sagt mener jeg at det om noen år kan komme billigere fortyster på markedet som kan få ned produksjonskostnadene og således oppnå lønnsomhet i denne driften. Det forskes på bedre og billigere fortyster som nok vil kunne føre til en minimalisering av kostnadene.

6. LAN- OG FINANSIERINGSKILDER.

6.1 Lån i Statens Fiskarbank.

VIKNA KOMMUNE

Søknadstype	Omsøkt	Innvilget	Innvilgel- sgrad i %
Tilvirkningsanl.	-	-	-
Nytt fartøy	5.223.670	1.880.000	36 %
Investeringsstils.	-	-	-
Brukt fartøy	3.924.434	100.000	3 %
Ombygging/modern.	322.000	275.000	85 %
Ny motor	-	-	-
Utstyr/LK-lån	-	-	-
Miljøtilskudd	-	-	-
Fiskeredskaper	-	-	-
Totalt	9.470.104	2.255.000	24 %

Innvilgelsesprosenten kan synes lav, men en del saker vil komme opp til ny behandling i 1988. Lån til motorskifte er tatt med under ombygging/modernisering. Det er ikke gitt LK lån eller miljøtilskudd i 1987, da det ikke var avsatt midler til slike formål.

Søknadsmassen fra Vikna har økt med 3,2 mill. kroner fra året før. Innvilget beløp er imidlertid redusert 565.000 kr. sett i forhold til året før.

Søknadsmassen fordelt etter størrelse på fartøyene (1000 kr):

Størrelsesford.	Ant.	Nybygg	Ant.	Brukt	Ant.	Ombygg.
8 - 9 m	!	!	3	452'	3	162'
10 -11,9 m	2	1.250'	4	383'	1	70'
12 -13,9 m	!	!	!	!	2	90'
14 -15,9 m	2	3.974'	2	1.791'	!	!
30 -33,9 m	!	!	2	1.300'	!	!

NÆRØY KOMMUNE

Søknadstype	Omsøkt	Innvilget	Innvilgelsesgrad i %
Tilvirkningsanl.	-	-	-
Nytt fartøy	-	-	-
Investeringsstils.	-	-	-
Brukt fartøy	530.000	250.000	47 %
Rep. skrog/motor	-	-	-
Ny motor	-	-	-
Utstyr/LK-lån	-	-	-
Miljøtilskudd	-	-	-
Fiskeredskaper	-	-	-
Totalt	530.000	250.000	47 %

I Nærøy kommune har søknadsmassen gått ned fra 1.350.000 i 1986 til kr. 530.000 i 1987. Innvilgelsesprosenten har imidlertid gått ned fra 75,2% i 1986 til 47 % i 1987. Det har ikke vært søkt om finansiering av nye båter i Nærøy i meldingsåret. Lånet som ble gitt, var til finansiering av et fartøy på mellom 14 og 15,9 m.

LEKA KOMMUNE

Søknadstype	Omsøkt	Innvilget	Innvilgelsesgrad i %
Tilvirkningsanl.	-	-	-
Nytt fartøy	560.700	400.000	71 %
Investeringsstils.	-	-	-
Brukt fartøy	-	-	-
Rep. skrog/motor	-	-	-
Ny motor	-	-	-
Utstyr/LK-lån	-	-	-
Miljøtilskudd	-	-	-
Totalt	560.700	400.000	71 %

I Leka kommune var det omsøkt kr. 560.700 til kjøp av ny fiskebåt. Fartøyet ble ikke gitt investeringstilskott p.g.a. fartøyets størrelse.

6.2 Distriktslån til kjøp av fiskefartøyer.

Tabell 6.2. a) Omsøkte og innvilgede distriktslån i Vikna, Nærøy og Leka.

Fylke/ kommune	Omsøkt	Innvilget	Innvilgel- sesgrad i %
Vikna	437.000	437.000	100%
Nærøy	43.000	43.000	100%
Leka	44.500	44.500	100%
N. T. -fylke	67.500	67.500	100%
SUM	592.000	592.000	100%

For alle kommunene og fylkeskommunen har det vært en sterk nedgang i søknadsmassen. Det ligger en del søknader til behandling, som forventes ferdigbehandlet i 1988.

6.3 Lån og investeringstilskudd fra D.U. til fiskerinæringen.
(Medregnet akvakultur)

Kommune:!	Lån:	Tilskott!	Bedr. utv. tilsk.!	Garanti
Vikna	!1.750.000!	!1.462.000 !	165.000	! 4.450.000
Nærøy	!1.420.000!	! 745.000 !	225.000	! 2.025.000
Leka	! - !	! - !	-	! -
Sum	!3.170.000!	!2.207.000 !	390.000	! 6.475.000
	!	! 8.800.000		

Til Vikna har det vært en økning i lån/tilskott fra D.U. med vel 2.5 mill. kroner, bedriftsutviklingstilskott med kr. 165.000 og garantier kr. 100.000.

Til Nærøy har det vært en økning i lån/tilskott fra D.U. med vel 1.3 mill. kroner, bedriftsutviklingstilskott med kr. 150.000 og garantiansvaret har økt med kr. 675.000.

Til Leka ble det ikke gitt lån/tilskott til fiskeri- og oppdrettsnæringen i 1987, bortsett fra distriktslåne.

7. UTVIKLINGSTILTAK I FISKERINÆRINGEN I REGIONEN - TILTAKSPLANER.

7.1 Utviklingstiltak i fiskerinæringen.

Det har vært optimisme innen fiskerinæringen i meldingsåret. Det ble stilt store forventninger til ny finansieringsordning for nye fiskefartøyer og det må sies at ordningen har svart til forventningene. De som har fått innvilget slikt lån har fått gunstig finansiering.

Det synes som om den nye finansieringsordningen har ført til at det blir skaffet større fartøyer, slik intensjonene med denne ordningen var.

Det har skjedd en viss opprustning av de mekansiske verkstedene i regionen og en av disse bedriftene har startet med nybygging av fiskebåter. Dette vitner om tro på fiskerinæringen i tiden framover.

Også innen foredlingsleddet har det vært en modernisering av anleggene. Det er planlagt utbygginger som kan medvirke til økt foredlingsgrad av det ilandbrakte råstoff. I denne forbindelse er det lagt vekt på bedring av arbeidsmiljøet på bedriftene.

Rørvik Fiskeindustri sitt anlegg ble påbegynt i 1987 og ventes ferdig i slutten av 1988.

7.2 Havneutbygging.

Fiskerhavna i Arnøya ble på det nærmeste ferdigbygget i 1987 og det skal startes opp med bygging av fiskerihavn på Borgann.

Det ble ikke satt opp ny prioriteringsliste over havneanlegg i i 1986. Men det er vedtatt av Nord-Trøndelag fylke at Skliina skal utbygges med molo og almenningsskai.

Det ble vedtatt opprettet havnedistrikt for kommunene. Men dette er ennå ikke godkjent av Fiskeridepartementet.

7.3 Kystsonerplanlegging.

I alle tre kommunene i regionen er arbeidet med kommuneplanleggingen kommet godt igang. I denne forbindelse er fiskerikonferansen trukket med i de kommunale utvalg som skal utarbeide arealdelen i kommuneplanen. Det er foretatt en utstrakt kartlegging av fiskeriinteressene innen kommunenes havnedistrikt. Dette arbeidet har skjedd i nært samarbeid med de lokale fiskarlag og Nord-Trøndelag fiskarlag.

Kartleggingen er ikke bare nyttig og nødvendig i utarbeidelse av kommuneplanen, men vil være av stor nytte for fiskeriforvaltningen.

Der har vært en del interessekonflikter i kystsonen. For å unngå slike brukerkonflikter om kystsonen, tror jeg det er viktig at man på forhånd tar kontakt med brukere av kystsonen og diskuterer seg fram til en løsning. Da slipper en forsinkelser i saksbehandlingen.

8. SAMMENDRAG.

Bemanningen ved fiskerikontoret er uforandret.

På grunn av budsjettsituasjonen har en i fiskerikomiténe benyttet seg mer av telefonmøter. Et annet forhold som har gjort at telefonmøter mer er blitt benyttet, er at det under vinterfisket bare er mulig å ha møter på søndager. Dette er en lite tiltalende arbeidssituasjon både for medlemmer og sekretær.

Det har i meldingsåret vært en økning i antall manntallsførte fiskere med 43 personer i Vikna og 18 personer i Nærøy, og i Leka har det vært en økning på 4 personer. Økningen skyldes nok for det meste at det ble satt i drift en ny havfiskebåt med 25 arbeidsplasser. Et annet forhold er nok at det er personer som melder seg inn i manntallet, glemmer å si fra når de slutter som fisker. Noen annen forklaring er vanskelig å finne på denne store økningen.

Økningen i antall fiskere i Nærøy kommer nok også til en viss grad at en ny havfiskebåt ble satt i drift.

På Leka har antall fiskere vært uforandret i et par år, og det er derfor gledelig at det nå ser ut til å bli en bevegelse i dette tallet i positiv retning.

Til tross for at driften ved Rørvik Fiskeindustri har vært redusert, som følge av brannen, har antall sysselsatte i foredlingsleddet økt 5 heltidsansatte menn og hele 22 kvinner.

Dette er opplysninger som er framkommet ^{ved} henvendelse til hver enkelt bedrift i regionen.

I Vikna har det vært en økning i antallet merkeregistrerte fiskebåter med 7 fartøyer i 1987.

I Nærøy kommune har det vært økning på ett fartøy i meldingsåret, mens det i Leka har vært en økning på 3 ny fiskebåter i 1987.

Antall drivgarnskonsesjoner har vært uforandret. Det er varslet bortfall av dette fisket i 1989, og jeg kan vanskelig se for meg noe driftsalternativ for de fiskerne som rammes av dette varselede forbudet. For de fiskerne som har dette driftsalternativet betyr drivgarnsfisket etter laks ca. 1/3 den samlede fangstinntekten året sett under ett.

Det er foretatt undersøkelse av forsker Oddmund Otterstad, som klart viser hvor avhengig kystfiskeflåten er av dette fisket.

Gjenoppbyggingen av Rørvik Fiskeindustri er i full gang. Mens situasjonen for foredlingsbedriftene i 1987 har vært betydelig vanskeligere enn året før. Dette skyldes høge førstehandspriser

og vanskeligere avsetningsforhold i 1987 enn året før.

I Vikna har det vært en økning av ilandført bunnfisk med ca. 400 tonn.

I Nærøy har det vært en økning av ilandført kvantum bunnfisk på 1 tonn i 1986. I Leka har det vært en nedgang på 11 tonn bunnfisk.

Ilandført kvantum pelagisk fisk har i 1987 vært på 751 tonn fordelt på lodde, brisling, makrell og feitsild i Vikna til en førstehandsverdi på 740.000 kroner.

I Nærøy har tilsvarende tall vært 243 tonn og førstehandsverdi på kr. 370.000.

Søknadsmassen til Statens Fiskarbank har økt med vel 3 mill. kroner i Vikna, mens den er redusert til det halve i Nærøy. På Leka har det vært en økning i søknadsmassen til Statens Fiskarbank på ca 230.000 kroner.

Det har vært tendens til at flere ønsker seg større kystfiskefartøyer, noe jeg tror har sammenheng med en vellykket finansieringsordning.

Distriktslånsordningen har virket godt siden ordningen ble satt ut i livet. Ordningen er enestående i landssammenheng og det er grunn til å gi kommunene og fylket honnør for sin velvilje over for ordningen. Spesielt vil jeg nevne Vikna kommune, som har vist en enestående vilje til å støtte opp om fiskerinæringen.

Havneutbyggingen i Vansøyvågen er ett av de tiltak som vil få stor betydning for driftsforholdene utenfor Vikna. Denne utbyggingen har medført at en i Vikna kommune har fått et fiskevær det står respekt av.

Resursregistreringen i forbindelse med kystzoneplanleggingen vil være nyttig for det videre arbeid med planlegging av fiskeri- og akvakulturutbyggingen i årene framover.

Erfaringene som er gjort gjennom kystzoneplanleggingen har ikke bare vært positive. Det har oppstått en interessekonflikt om flere områder. Ikke bare mellom fiske og akvakultur, men vel så markert er konflikten mellom friluftsjnteressene og oppdrettsnæringene. En for sterk båndlegging av områder til friluftsjformål vil i første omgang skade oppdrettsnæringene og utviklingsmulighetene som ligger i denne næringene i tiden framover.

Fiskeri- og akvakulturnæringens betydning må ikke bare vurderes ut fra den enkelte næring isolert sett. Disse næringene er basisnæringene som har skapt grunnlag for mye av det lokale næringsliv som finnes i regionene.

Rørvik, den 27. mai 1988

Knut Førre