

058

FISKERIDIREKTORATETS  
BIBLIOTEKET

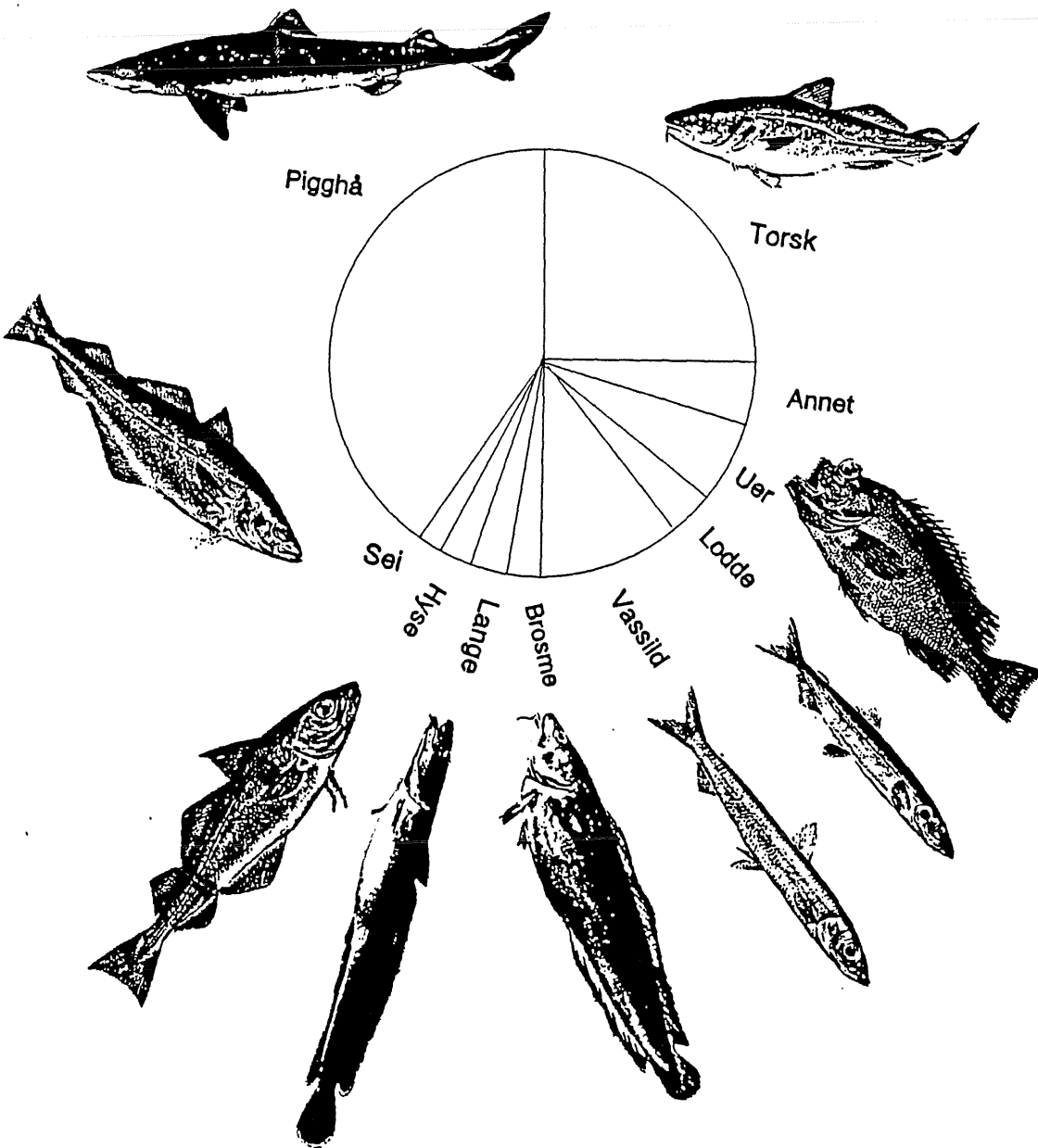
28 OKT. 1993

# ÅRSMELDING FOR 1992

FRA

FIKERIRETTLEDEREN I

VIKNA, NÆRØY OG LEKA.



## FORORD

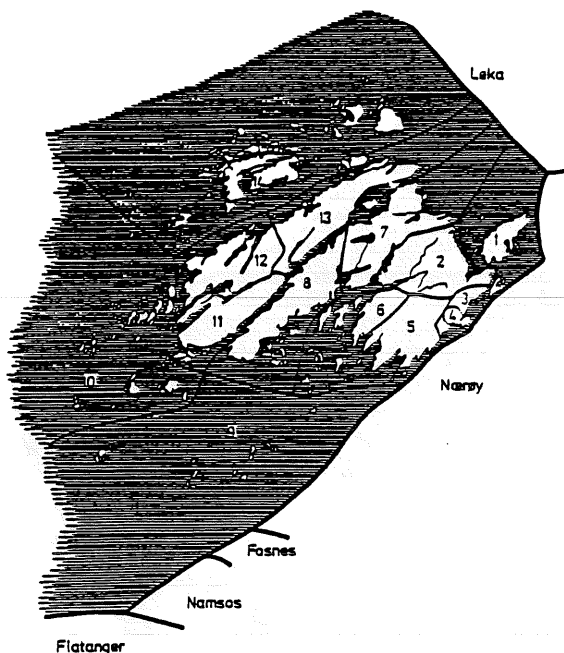
Årsmeldingen er i basert på opplysninger fra næringen selv. Noen data er innhentet fra ferdig utarbeidet materiale og noe har vi innhentet selv ved å kontakte næringsutøverne i Vikna, Nærøy og Leka.

Oppdrettskonsulent Tore Wiik har stått for utarbeidelsen av kapittel 5 om akvakultur.  
Arris Todal har stått for utarbeidelse av fartøystatistikkene.

## VIKNA KOMMUNE :

Vikna kommune er en kystkommune med et total areal 317,3 km<sup>2</sup>. Kommunen består av 4.586 øyer av varierende størrelse og en total kystlinje på 1.260 km.

Pr. 31.12.92 var det 3.747 innbyggere i kommunen. Av disse var det vel 1.300 yrkesaktive.



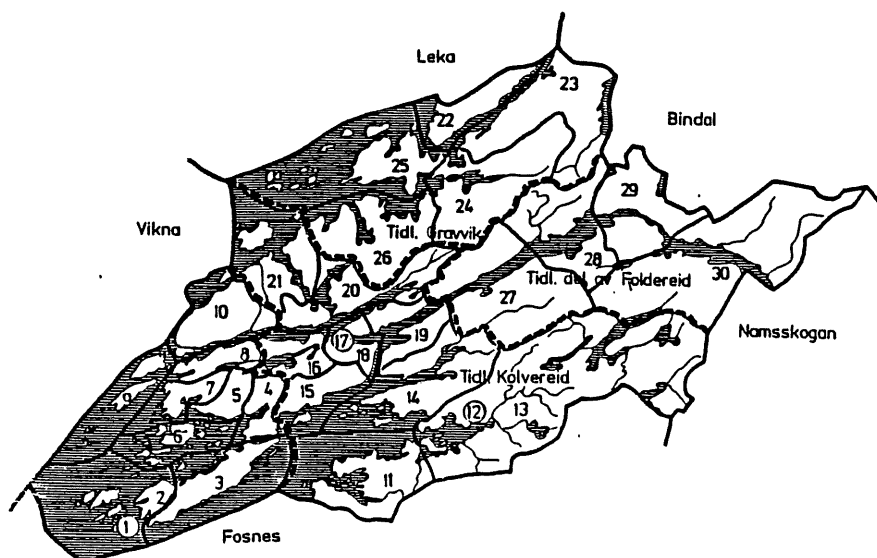
## NÆRØY KOMMUNE :

Nærøy kommune er den største i utstrekning av de tre kommunene som utgjør tjensteddistriktet. Det totale areal i kommunen er 1.072,3 km<sup>2</sup>.

Arealet omfatter både øyer og fastland.

Kommunen har en kystlinje på 434 km, hvorav 368 km kystlinje på øyene. Det er 1.146 øyer i kommunen.

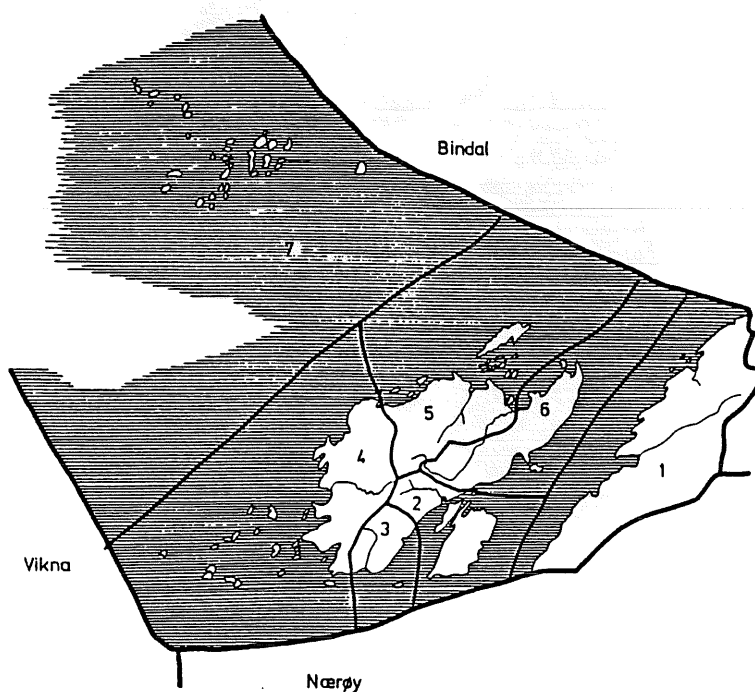
Pr. 31.12.92 var det 5.487 innbyggere i kommunen. Av disse var det ca. 2.450 yrkesaktive.



## LEKA KOMMUNE :

Leka kommune er den minste av de tre kommunene i tjenestedistriktet. Kommunen har et samlet areal på 107,4 km<sup>2</sup>. Arealet omfatter både øyer og fastland. Kommunen har en kystlinje på 226 km. Det er 426 øyer i kommunen.

Pr. 31.12.92 var det 822 innbyggere i kommunen. Av disse er det om lag 390 yrkesaktive.



# 1. RETTLEDNINGSTJENESTEN - VIRKSOMHET OG FUNKSJON.

## 1.1 Fiskerirettlederkontoret.

Fiskerirettlederkontoret ligger i Rørvik, som er administrasjonssenteret i Vikna kommune. Kontorelokalene leies av Køff Engros A.S. Nord og ligger i 2. etasje på Mathuset A/S, midt i Rørvik sentrum. Kontoret ble opprettet i 1973 i Rørvik. Men allerede i 1969 ble det opprettet kontor for Fiskerirådgiveren i Flatanger, Leka, Nærøy og Vikna. Stillingen som fiskerirådgiver ble finansiert av Nord-Trøndelag fylke og de fire nevnte kommunene. Administrativt var stillingen underlagt Fiskerikonsulenten for Trøndelag som hadde kontor i Trondheim. I 1973 ble den statlige rettledningstjenesten etablert og stillingen fikk benevnelsen fiskerirettleder.

I 1973 ble det ansatt kontorassistent i halv stilling. Denne stillingen ble omgjort til heltidsstilling i 1977. I 1981 ble rettledningstjenesten i sin helhet statsfinansiert.

I 1983 ble det opprettet ny stilling som oppdrettskonsulent for Nord-Trøndelag. Den første tiden var stillingen lokalisert til Fiskerisjefens kontor i Trondheim, men i 1984 ble oppdrettskonsulenten plassert i Rørvik og fikk tildelt kontorplass ved Fiskerirettlederens kontor. Administrativt er denne stillingen underlagt Fiskerisjefen i Trøndelag.

Fiskerirettlederen er ansvarlig leder av fiskerirettlederkontoret i Rørvik.

Av maskinelt utstyr ved kontoret kan en nevne: 3 PC-maskiner med skrivere, elektriske skrivemaskiner, regnemaskiner (kalkulatorer) og kopieringsmaskin.

Møbleringen ved kontoret er for tre ansatte og møterom for 10 personer.

## 1.2 Personalet.

Ved kontoret er det fiskerirettleder og kontorfullmektig, samt oppdrettskonsulent.

Kontorfullmektig har vært ansatt ved kontoret siden 1973. Fiskerirettlederen har vært ansatt siden 1975. Oppdrettskonsulenten ble stasjonert i Rørvik den 1. juli 1984. Det ble skifte i denne stillingen 1.1.86.

### 1.3 Korrespondanse.

I 1992 var det journalført 685 utgående brev og 707 inngående. I tillegg kommer diverse rundskriv som ikke journalføres.

### 1.4 Møtevirksomhet/viktige prosjekter.

1. Fiskerikonferanse på Steinkjer 13. til 15.3.92
2. Deltakelse som observatør på styringsgruppemøter for fordeling av tilskuddsmidler i forbindelse med nedlegging Norway Foods sitt anlegg i Abelvær.
3. Deltakelse på kurs i regi av Norges Fiskarlag - kystsonesplanlegging på Stav Gjestegård 11.6. til 15.6.92
4. Deltakelse på fiskeristyremøte i Namsos den 26.6.92.
5. Deltakelse på fiskerimessa 13.8. til 15.8.92.
6. Kurs om fiskeindustri og omsetning i Måløy 30.8.92 til 4.9.92.
7. Deltakelse på kurs i regi av Norges Fiskarlag - kystsonesplanlegging på Stav Gjestegård 17.9. til 20.9.92.
8. Deltakelse på diverse møter i eget tjenestedistrikt.

### 1.5 Deltakelse i utvalg, nemnder og råd.

- Deltagelse som styremedlem i styremøtene i Vikna byggutleie.

### 1.6 Tjenestereiser utenfor tjenestedistriktet - regionen.

- 25.6. Fiskeristyremøte i Namsos.
- 12.-15.8. Fiskerimessa i Trondheim.

### 1.7 Fiskerinemndene.

I forbindelse med kommunevalget høsten 1991 ble det valgt nye fiskerinemnder som begynte sitt virke fra og med årsskiftet 1992.

Fiskerinemndene i Nærøy og Leka ble besluttet sammenslått til ei felles fiskerinemnd.

1.7 a) Fiskerinemnda i Vikna:

Nils Martin Williksen, 7900 Rørvik - leder  
Kåre Tjønso, 7924 Austafjord - nestleder  
Nella Thorsen, 7900 Rørvik - medlem  
Bernt Ulsund, 7900 Rørvik - medlem  
Paul Johansen, 7924 Austafjord - medlem

Vararepresentanter:

Jan Helge Williksen, 7900 Rørvik  
Are Brekk, 7900 Rørvik  
Terje Larsen, 7900 Rørvik  
Elsa Brasø, 7900 Rørvik  
Harald Nygård, 7900 Rørvik  
Gulla Settnøy, 7924 Austafjord

1.7 b) Fiskerinemnda i Nærøy og Leka:

Hilmar Blikø, leder, 7980 Måneset  
Arne Bakken, nestleder, 7990 Naustbukta  
Helge Hopen, 7970 Kolvereid  
Gunnar Dille, 7950 Abelvær  
Tormod Urdshals, 7970 Kolvereid  
Steinar Pedersen, 7993 Gutvik  
Willy Hansen, 7994 Leka

Varamedlemmer:

Gunnar Løvmo, 7953 Strand i Namdal  
Jarle Tømmervik, 7970 Kolvereid  
Arild Gylseth, 7900 Rørvik  
Brynjar Breivik, 7980 Måneset  
Tormod Haugan, 7950 Abelvær  
Ståle Haug, 7994 Leka  
Ronald Pettersen, 7994 Leka

1.7.1 Fiskarbankens takstnemnder:

1.7.1 a) Fiskarbankens takstnemnd i Vikna

Nils Martin Williksen, leder, 7900 Rørvik  
Jarlstein Hatland, 7900 Rørvik  
Paul Johansen, 7924 Austafjord

Varamedlemmer:

Steiner Kvalø, 7900 Rørvik  
Sigmund Myhre, 7900 Rørvik  
Øyvind Ofstad, 7900 Rørvik

1.7.1 b) Fiskarbankens takstnemnd i Nærøy:

Hilmar Blikø, leder, 7980 Måneset  
Herman Holthe, 7980 Måneset  
Arne Bakken, 7990 Naustbukta

Varamedlemmer:

Inger Breivik, 7980 Måneset  
Gunnar Løvmo, 7953 Strand i Namdal  
Bjørg Bakken, 7940 Ottersøy

1.7.1 c) Fiskarbankens takstnemnd i Leka

Steinar Pedersen, 7993 Gutvik  
Lillian Sørli, 7994 Leka  
Jostein Reppen, 7994 Leka

Varamedlemmer:

Sverre Bakken, 7993 Gutvik  
Gunnlaug Johansen, 794 Leka  
Ronald Pettersen, 7994 Leka

Takstnemndene skal foreta takst av fiskebåter som belånes i Statens Fiskarbank, etter begjæring fra båteierne. Det samme gjelder m.t.p. ferdigattester ved motorskifte, anskaffelse av utstyr, m.m.

1.8 Møtevirksomheten i fiskerinemndene:

Det har også i 1992 vært innstramninger m.h.t. å avholde møter i fiskerinemndene.  
Videre ble det besluttet at fiskerinemndene i Nærøy og Leka skulle slås sammen til ei felles fiskerinemnd.

1.8 a) Møtevirksomheten i Vikna fiskerinemnd.

I 1992 ble det i Vikna fiskerinemnd holdt 7 møter med en samlet møtetid på 20 timer, hvor det ble behandlet 50 saker på møtene.

1.8 b) Møtevirksomheten i Nærøy og Leka fiskerinemnd.

I 1992 ble det i Nærøy og Leka fiskerinemnd holdt 6 møter med en samlet møtetid på 19,5 timer, hvor det ble behandlet 31 saker på møtene.



## 1.9 Viktige fiskerinemndssaker.

### 1.9 a) Vikna fiskerinemnd.

- \* Søknader til Statens Fiskarbank - finansiering av fiskebåt.
- \* Søknader om arbeidsmiljøtilskott.
- \* Avdragsutsettelse.
- \* Søknader om etablering av oppdrettsanlegg på byttelokaliteter.
- \* Garantilottkrav.
- \* Søknad om konsesjon for økning av bulkkapasiteten konsesjonspliktig fiskebåt.
- \* Søknad om konsesjon for klekking av laks og ørret.
- \* Søknader om tildeling av laksvall i Sør-Gjeslingan m.fl.
- \* Søknader om konsesjoner for konsesjonsbetinget fiske.
- \* Utfylling av bruksareal for mek. verksted.
- \* Strategisk næringsplan for Vikna kommune.
- \* Havneprioritering.
- \* Manglende merking av skipsleder.
- \* Uttalelse til omorganisering av lokale reguleringsutvalg.
- \* Søknader om utslippstillatelse av rejevatn.
- \* Lov og forskrifter.

### 1.9 b) Nærøy og Leka fiskerinemnd.

- \* Søknader til Statens Fiskarbank - finansiering av fiskebåt.
- \* Søknader om arbeidsmiljøtilskott.
- \* Avdragsutsettelse.
- \* Havneplan for Abelvær.
- \* Reguleringsplan for fiskerihavneutbygginga på Måneset.
- \* Klage fra søkere på vedtak om byttelokaliteter.
- \* Krav om garantilott.
- \* Prioritering av fiskerihavner - uttalelse.
- \* Søknad om tilknytning til Fellesfondet for mottaksstasjoner.
- \* Utvalg for lokale reguleringer - nye vedtekter.
- \* Fiskerimantallet - regulering.
- \* Lokale reguleringer av rekefisket - krav om fredning.
- \* Etableringer av flytebrygger - uttalelse.
- \* Samferdselsplan for Nord-Trøndelag - uttalelse.
- \* Fondet for fiskeleting og forsøk - uttalelse.
- \* Søknader om kloakkutslipp fra boligfelt - uttalelse.
- \* Utarbeidelse av nye forskrifter for Små- og Storskøytelån - Nærøy kommune.
- \* Søknad om konsesjon for vassildtråling.
- \* Oppsett av nye fiskermanntall for Nærøy og Leka for 1993.
- \* Næringsplan for Nærøy kommune.
- \* Søknad om ervervstillatelse for konsesjonspliktige fiskebåter.

### 1.10 Administrativ erfaring med tjenesten

Den vedtatte arealdelen i kommuneplanene har gjort konsesjonsbehandlingen i oppdrettssaker enklere og mindre arbeidskrevende. Saksbehandlingen i slike saker går også raskere enn tidligere. Imidlertid synes det som om det er behov for ny gjennomgang av Kystsoneplanene.

Fortsatt hender det at det kommer inn søknader som ikke er samsvar med arealbruken i kommuneplanen. Slike søknader er vanskelig å behandle og utfallet blir ofte ikke slik søkerne ønsker.

I Nærøy og Leka holdes fiskerinemndsmøtene fortrinnsvis på kveldstid for at medlemmene skal kunne drive fiske og ikke gå glipp av driftstid.

## 2 SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN.

### 2.1 a) Fiskermanntallet i Vikna.

År	Inndeling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Tot- alt	Gj.sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
1991	Bl. A	1	0	3	7	4	23	27	65	65
	Bl. B	17	72	31	35	31	21	3	210	37
1992	Bl. A	0	2	2	4	2	13	25	48	64
	Bl. B	17	65	33	32	33	18	0	198	37

### 2.1 b) Fiskermanntallet i Nærøy.

År	Inndeling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Tot- alt	Gj.sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
1991	Bl. A	0	1	4	0	12	13	31	67	67
	Bl. B	8	36	17	14	15	8	2	100	37
1992	Bl. A	0	0	2	2	9	16	20	49	62
	Bl. B	4	27	12	14	14	7	0	78	38

### 2.1 c) Fiskermanntallet i Leka.

År	Inndeling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Tot- alt	Gj.sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
1991	Bl. A	0	1	0	0	4	3	5	13	63
	Bl. B	2	6	1	7	3	3	1	23	42
1992	Bl. A	0	1	0	0	1	1	5	8	63
	Bl. B	1	6	2	4	5	2	0	20	40

### 2.2 Sysselsatte i foredlingsleddet i Vikna, Nærøy og Leka.

Tabell 2.2 viser sysselsettingen i mottaks- og foredlingsbedriftene i Vikna, Nærøy og Leka.

Tabell 2.2

Komm/K/M	Heltidsansatte		Deltidsansatte	
	Antall	Årsverk	Antall	Årsverk
Vikna:				
Kvinner:	39	39	2	1,5
Menn:	52	52	0	0

Nærøy:				
Kvinner:	44	44	1	$\frac{1}{4}$
Menn:	23	23	0	0
Leka:				
Kvinner:	0	0	1	$\frac{1}{4}$
Menn:	0	0	0	0
Sum:	158	158	4	2

Kilde: Kontakt med hver bedrift i regionen.

Merknader til tabellen:

Det har vært nedgang i antall heltidsansatte med 19 i foredlingsleddet i 1992.

### 2.3 Sysselsatte i skipsbyggerier og mekaniske verksteder.

I Vikna var det tre verksteder som yter service til fiskeflåten, tilvirkingsanleggene og oppdrettsanleggene:

Båt og motorservice A/S, Austafjord  
Lyngsnes Slip og Mek. Verksted, A/S, Austafjord

I Nærøy er følgende bedrifter beskjeftiget med å yte service til fiskeflåten:

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

I Leka er det en bedrift som driver bygging av foringsbåter for oppdrettsnæringen og fiskefartøyer:

Bjørknes Slip og Mek. Verksted, Gutvik

Tabell 2.3 Sysselsatte i skips - verkstedsindustrien.

Kommune	Heltidsansatte		Deltidsansatte	
	Antall	Årsverk	Antall	Årsverk
Vikna:				
Kvinner:	0	0	0	0
Menn:	7	7	0	0
Nærøy:				
Kvinner:	1	1	4	0,7
Menn:	54	54	0	0
Leka:				
Kvinner	0	0	0	0
Menn:	1	1	0	0
Totalt:	63	63	4	0,7

Kilde: Kontakt med hver bedrift i regionen.

#### 2.4 Sysselsatte i redskapsindustrien

I regionen finnes det en redskapsprodusent - Refa Rørvik A/S. Fabrikken produserer redskaper for fiskeri- og akvakulturnæringen. Bedriften har marked som strekker seg fra Helgeland til Sør-Trøndelag.

Tabell 2.4 Sysselsatte i redskapsindustrien.

	Heltidsansatte		Deltidsansatte	
	Antall	Årsverk	Antall	Årsverk
Kvinner	3	3	0	0
Menn	8	8	1	0,5
Totalt	11	11	1	0,5

Det har vært en nedgang i antall ansatte med 4 personer sett i forhold til året før.

## 2.5 Sysselsetting innen oppdrettsnæringen.

Oppdrettsnæringen er en ung næring her på kysten. Den har befestet sin stilling som kystnæring og sammen med fiskerinæringen forøvrig, har den stor betydning for næringsliv og bosettingen på kysten.

Tabell 2.5 Sysselsettingen i oppdrettsnæringen.

	<u>1991</u>	<u>1992</u>	<u>Timeverk 1992</u>
Vikna kommune:	55	65	45.100
Nærøy kommune:	91	110	143.000
Leka kommune:	23	21	18.000

Det ble slaktet laks i 5 anlegg i Vikna, 5 anlegg i Nærøy og 1 anlegg på Leka i 1992.

## 2.6 Avledet virksomhet.

Fiskeri og akvakultur er basisnæring - eksportnæring. For hver arbeidsplass i disse næringene skapes det opptil 3 til 4 lokale arbeidsplasser. Redskapsindustri og verkstedsindustrien er nevnt, men det finnes en rekke andre bedrifter i regionen som er mer eller mindre avhengig av utviklingen i fiskeri- og akvakulturnæringen:

Oljeforhandlere med servicetilbud, rengjøring av tanker m.m.

Dagligvareforretninger som leverer proviant m.v.

Elektroforhandlere, herunder nevnt Arne Wahl Olsen, Rørvik, E. Finstad A/S, Kolvereid.

Skipshandlere, herunder nevnt Johan Kr. Holand, Rørvik.

Regnskapskontorer, herunder nevnt Brekk & Olsvik,

Rørvik, Harald Holand, Rørvik, Cresco A/S, Rørvik,

Harald Gåsvær, Rørvik, Gudmund Sandnes, Ottersøy, Rebus A/S,

Kolvereid, Iversen & Iversen A/S, Kolvereid, Leka Regnskapskontor v/Jan Sandnes, Leka.

### 3 FISKEFLÅTEN OG FISKERIENE.

Fiskerirettlederen i Vikna, Nærøy og Leka er Merkelovens tilsynsmann i Vikna, Nærøy og Leka. Etter gjennomgang av merkeregisteret har en kommet fram til følgende oversikt over fartøy etter størrelse og alder for de tre kommunene pr. 31.12.92:

#### 3.1 a) Merkeregisteret for Vikna.

Lengde i m	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp- gitt	Sum
0,0 - 4,9	0	0	0	0	5	1	5	5	2	18
5,0 - 9,9	1	3	3	19	20	16	24	54	3	143
10,0-14,9	4	3	3	1	5	2	2	18	0	38
15,0-19,9	0	0	0	1	2	1	0	3	0	7
20,0-29,9	0	0	0	1	2	0	1	0	0	4
Over 30	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
Sum:	5	6	7	22	34	20	32	81	5	212

Kilde: Merkeregisteret for Vikna kommune.

#### 3.1 b) Merkeregisteret for Nærøy.

Lengde i m	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp- gitt	Sum
0,0 - 4,9	0	0	0	1	3	0	4	1	4	13
5,0 - 9,9	0	3	1	13	28	10	8	21	3	87
10,0-14,9	0	5	4	0	2	2	0	6	0	19
15,0-19,9	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3
20,0-29,9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Over 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum:	1	8	6	14	35	12	12	28	7	123

Kilde: Merkeregisteret for Nærøy.

### 3.1 c) Merkerregisteret for Leka

Lengde i m	Før 1929	1930 1939	1940 1949	1950 1959	1960 1969	1970 1974	1975 1979	Etter 1979	Uopp- gitt	Sum
0,0 - 4,9	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4
5,0 - 9,9	0	1	0	2	11	0	6	6	2	28
10,0-14,9	0	1	3	0	0	2	1	2	0	9
15,0-19,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20,0-29,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Over 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum:	0	2	3	2	11	2	8	9	4	41

Kilde: Merkerregisteret for Leka.

### 3.2 Konsesjonsbildet.

Det er få konsesjonspliktige fiskebåter i regionen. I tabell 3.2 nedenfor vises en oversikt over konsesjonspliktige fiskebåter fordelt kommunevis.

Tabell 3.2 Konsesjoner i fiskeriene.

Kommune	Ring not	Indu strit	Lodde trål	Vass sild	Kol mule	Nord sjø	Reke trål	Sko lest	Bris- ling
Vikna	1	2	3	5	1	1	1	4*	4#
Nærøy	0	0	0	0	0	0	0	0	9#
Leka	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\*) Skolestfisket drives som forsøksfiske.

#) Registrerte brislingfartøyer.

Kilde: Fiskeridirektoratet - Fiskerisjefen i Trøndelag.

### Aktivitet av konsesjonspliktige fiskefartøy i regionen:

#### 3.2 a) Loddefisket.

I 1992 ilandbrakte ringnotflåten i kommunen 6.839 tonn lodde, mot 4.748 tonn året før.



3.2 b) Reketrålfisket.

Det var ingen konsesjonspliktige reketrålere som deltok i rekefisket i 1992.

3.2 c) Brislingfisket.

Det ble fisket 318 tonn brisling i 1992, mens det ikke ble fisket brisling av konsesjonspliktige fartøy i distriktet i 1991.

3.2 d) Vassildfisket.

Det ble fisket 3.299 tonn vassild med konsesjonspliktige fartøy i 1992 mot 2.107 tonn i 1991.

3.2 e) Norsk vårgytende sild.

Det ble fisket 327 tonn vårgytende sild med konsesjonspliktige fartøy i 1992 mot 222 tonn i 1991.

3.2 d) Nordsjøsild.

Det ble fisket 1.222 tonn nordsjøsild i 1992, mot 1.417 tonn i 1991.

3.2 e) Makrell.

Det ble fisket 1.842 tonn makrell i 1992, mot 1.768 tonn i 1991.

3.2 f) Hestemakrell.

Det ble fisket 1.414 tonn hestemakrell i 1992, mot 682 tonn i 1991.

3.2 g) Kolmule.

Det ble fisket 977 tonn kolmule i 1992, mens det ikke var fartøy som deltok i dette fisket i 1991.

## 4 FOREDLINGSLEDDET .

### 4.1 Mottaks- og foredlingsanlegg.

I tabell 4.1 er det vises det en oversikt over type av tilvirkingsanlegg.

Tabell 4.1 Mottaks- og foredlingsanlegg.

Kommune	Konv.anl. m/frysel.	Mottaks- stasjoner	Hermet. fabr.	Egne- stasj.	Fiskem. kjøkken
Vikna	3	3	0	6	1
Nærøy	0	3	1	2	1
Leka	0	1	0	3	0

På Vikna er det to forholdsvis nyoppbygde tilvirkingsanlegg og det tredje har restaurert og bygget ut anlegget. Standarden på anleggene må sies å være meget god.

Av mottaksstasjonene må anlegget i Vansøyvågen sies å holde en meget høy standard. Også fiskematforretningene er forholdsvis nye og holder høy standard. Produksjonsutstyret har vært fornyet siden bedriftene kom inn i nye lokaler.

Hermetikkfabrikken har vært en hjørnestensbedrift i lokalsamfunnet Abelvær. Men fra og med 1.5.91 ble hermetikkproduksjonen ved dette anlegget lagt ned. Det arbeides med oppgradering av produksjonslokalene i 1992 og produksjonsstart ventes høsten 1993.

### 4.2 Råstofftilgangen.

Råstofftilgangen for de viktigste fiskeslagene har totalt sett hatt en svak økning fra 1991 til 1992.

Som framgår av nedenforstående tabell har det vært økning i råstofftilgangen til tilvirkingsanleggene i Vikna. Av de kvanta fisk som er oppført i tabellen inngår det som leveres til mottaks anleggene i Gutvik, Måneset og Kolvereid:

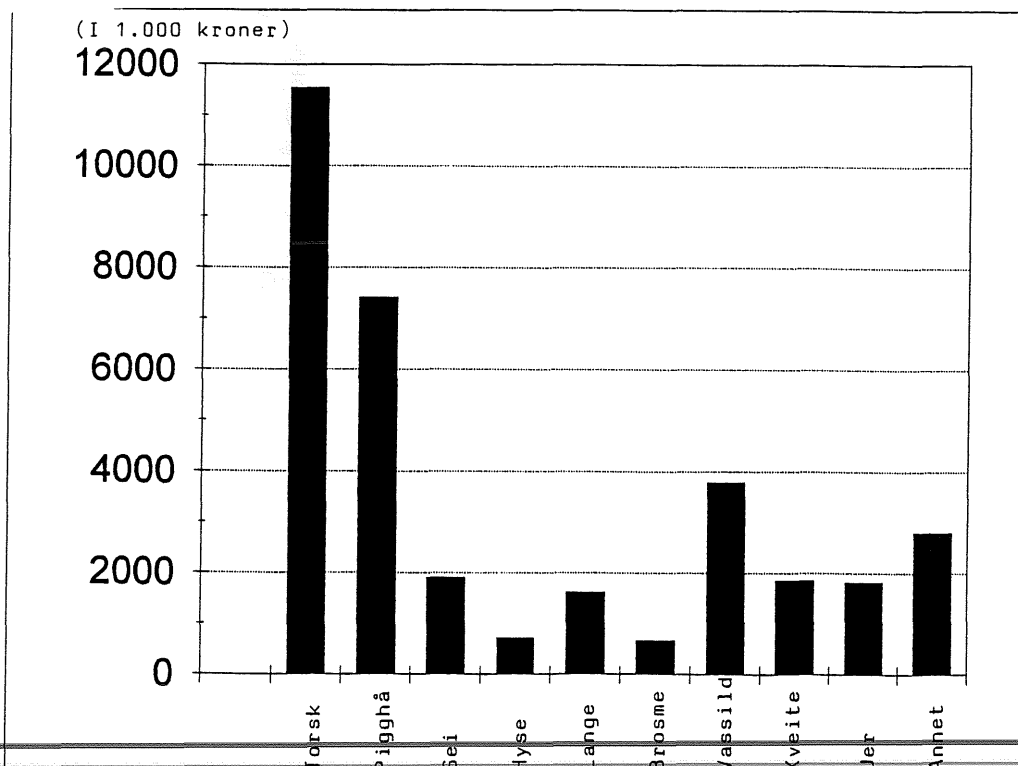
<u>Anlegg</u>	<u>Kvantum (kg):</u>
Gutvik:	104.000
Måneset:	112.523
Kolvereid:	166.485

Tabell 4.2 Råstofftilgangen på bunnfisk.

Fiskeslag	Kvantum (1000 kg)	Verdi (1000 kr.)
Torsk	1.590	11.545
Pigghå	2.552	7.405
Sei	1.081	1.906
Hyse	182	721
Lange	133	1.614
Brosme	203	671
Vassild	3.070	3.780
Kveite	15	1.863
Uer	428	1.822
Brugde	179	127
Reker	21	222
Krabbe	8	61
Annet	120	2.796
Sum:	10.561	48.197

Kilde: Råfiskstatistikk fra Fiskeridirektoratet.

Fig. 4.1 Grafisk oversikt over de viktigste fiskeslagene verdimessig i 1992.

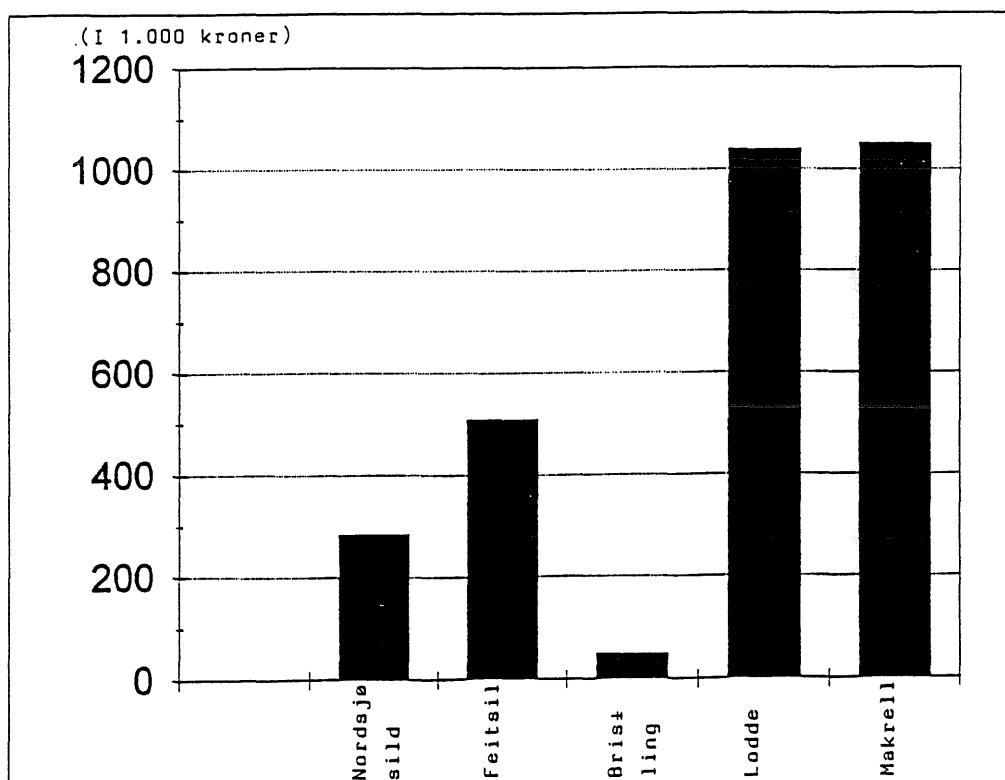


Tabell 4.3 Pelagisk fisk som ble ilandført i regionen i 1992

Fiskeslag	Kvantum i 1000 kg	Vedi (1000 kr)
Vintersild	0	0
Nordsjø-sild	154	284
Feitsild	229	508
Brisling	9	50
Lodde	636	1.040
Makrell	439	1.051
Sum	1.467	2.933

Kilde: Fangstoversikt fra Fiskeridirektoratet.

Fig. 4.2 Grafisk oversikt over de viktigste fiskeslagene verdimessig i 1992.



## 5. FISKEOPPDRETT / AKVAKULTUR.

### 5.1 Produksjonsvolum.

I tabell 5.1 er oversikt over antall anlegg og produksjonsvolum fordelt kommunevis:

Tabell 5.1 Antall oppdrettsanlegg for laks og ørret og prod.vol.

Kommune	Antall 1991	Antall 1992	Oppdrettsvol 1991 m <sup>3</sup>	Oppdrettsvol 1992 m <sup>3</sup>
Vikna	10	10	116.000	120.000
Nærøy	15	15	152.000	166.000
Leka	7	7	84.000	84.000

Kilde: Oppdrettskonsulenten i Trøndelag.

Oppdrettsvolumet har økt med 18.000 m<sup>3</sup> p.g.a. utvidelser i eksisterende anlegg. Alle de kommersielle anleggene har nå 12.000 m<sup>3</sup>. Av de 32 konsesjonene i distriktet er det en skolekonsesjon (2.000 m<sup>3</sup>) og en stamfiskkonsesjon (8.000 m<sup>3</sup>) i Nærøy kommune.

Det var 6 konsesjoner som ikke var i drift i 1992. Leka kommune er hardest rammet, da kun 3 av 7 anlegg satte ut smolt i 1992.

Det har skjedd en del forandreinger i eierstrukturen i næringen i Ytre Namdal.

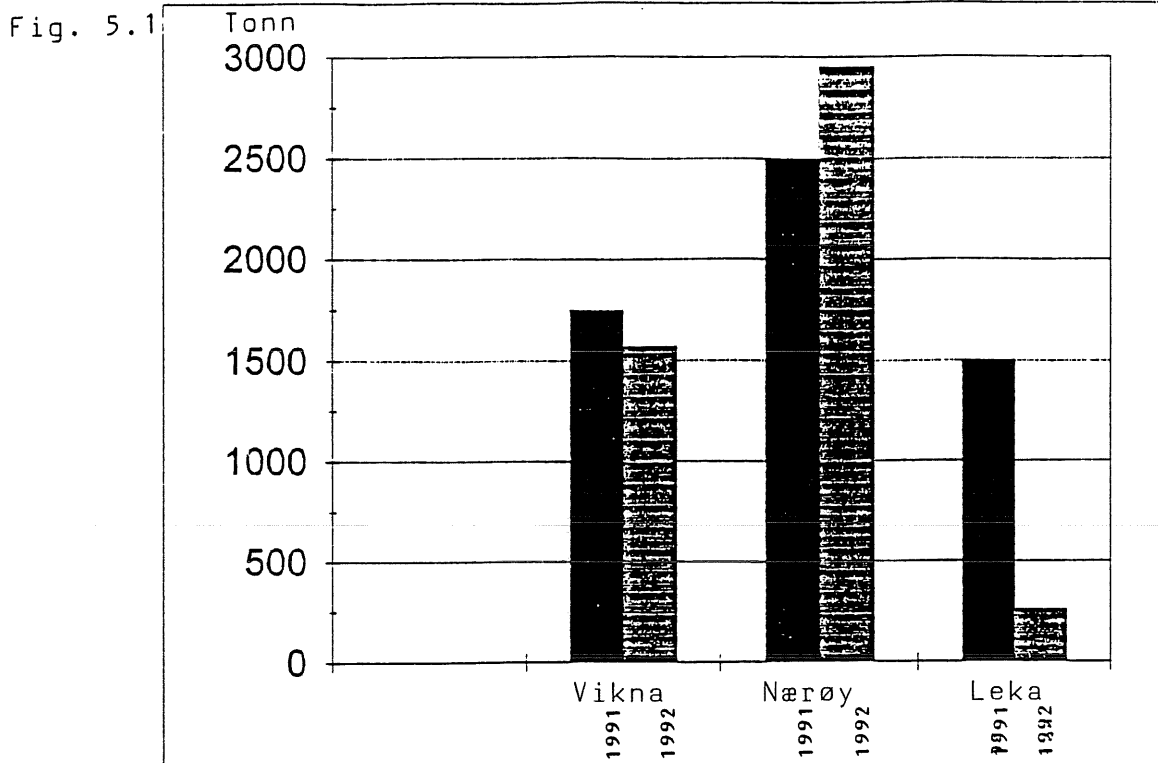
Konkursanlegg og anlegg til salgs har inngått i eksisterende matfisk-anlegg og utgjør enheter med 2 eller 3 matfiskkonsesjoner. Dette ser ut til å ha styrket næringen betydelig, både på kort og lang sikt.

Produksjonen av laks i distriktet gikk noe ned fra 1991 til 1992, men prisene og lønnsomheten økte betydelig, særlig siste halvår 1992.

Tabell 5.2 Produksjon av laks i 1992.

	Produksjon (tonn)		Førstehåndsverdi (mill. kr.)	
	1991	1992	1991	1992
Vikna	1.750	1.570	50,0	47,5
Nærøy	2.500	2.950	75,0	88,5
Leka	1.500	260	47,0	8,0
Sum:	5.750	4.780	172,0	144,0

## Grafisk oversikt over produksjonen i 1991 og 1992



Nedgangen i produksjon er betydelig i Leka kommune og har ført til mange tapte arbeidsplasser.

Det er kun 2 settefiskanlegg i distriktet - begge i Nærøy kommune. Det produseres omkring 1,3 mill smolt årlig. 1 mill. av disse selges utenfor Nord-Trøndelag.

Sysselsettingen i matfisk-/settefiskproduksjonen og slakting av laks har gått noe opp fra 1991 til 1992. Årsaken til dette er at flere konesjoner har kommet i drift og at smoltutsettet har økt noe.

### 5.3 Andre former for oppdrett.

Interessen for oppdrett av torsk og skjell er fortsatt dalende. Det er nå kun 5 aktive skjellkonsesjoner i Vikna kommune. Det er imidlertid planer om en større satsing på blåskjell mot 1994.

I Nærøy og Leka er det ingen som dyrker blåskjell, østers eller kamskjell. I Vikna ble det i 1992 levert oppføret villfanget torsk fra ett anlegg.

Det har vært noe større interesse for kveite til matfiskproduksjon. Utviklingen av kveiteoppdrett har foreløpig vært hindret av tilgang på yngel/settefisk. Mulighetene for kveiteoppdrett i distriktet kan bli en realitet gjennom økt produksjon av kveiteyngel.

I Vikna kommune ligger ett av de få anleggene for kveiteyngelproduksjon her i landet. Nærøysund Yngelfarm har anlegg for stamfisk, klekkeri med siloer og oppføringskar utendørs for naturlig plankton. Bedriften er også sentral i Havbeiteprosjektet for torsk i Nord-Trøndelag.

Det er blitt satt ut noe under 40.000 merka torskeyngel i Vikna og Nærøy og for 1993/94 er det 40.000 nye torsk som skal settes ut. Det er også gjort forsøk med et mindre utsett av merka piggvar som er produsert i anlegget.

Det landsomfattende havbeiteprosjektet - PUSH - program for utvikling og stimulering av havbeite - sin målsetting er:

- \* undersøke muligheten for kulturbetinget fiske i Ytre Namdal.
- \* undersøke vekst, vandring, overlevingsprosent av oppdrettet yngel i Vikna og Nærøy.

#### 5.4 Status i oppdrettsnæringen.

Næringen i distriktet hadde en positiv utvikling i 1992. Lønnsomheten var økende mot slutten av året og svinn p.g.a. sykdom og lakselus var omtrent eliminert.

Alle anleggene utarbeidet driftsplaner der generasjonsadskillelse og nye strømrike lokaliteter var viktige faktorer for forbedret drift. En god del av fisken ble vaksinert i sjøen og vaksinasjonsstatusen på smolten var bedre enn før p.g.a. bedre vaksiner. Noen anlegg hadde relativt harde angrep av IPN (smoltdødelighet) på nyutsatt smolt - maks 20% dødelighet. Lakselusa ble holdt effektivt i sjakk v.h.a. hydrogenperoksyd. Dette er et nytt og ufarlig stoff for miljøet og stoffet har tatt over for insektsmiddelet Nuvan. Reduksjonen i bruken av Nuvan var over 90%.

Det ble på slutten av året startet prøvafiske etter leppefisk. Resultatene viste brukbare forekomster i enkelte områder i Nærøy og Vikna. Planene for 1993 er å få kartlagt Leka kommune. Det kan se ut som at leppefisken kan bli et viktig supplement til andre stoffer i kampen mot lakselus også i Ytre Namdal. Næringa i distriktet tar lakselusproblemene svært alvorlig og høsten 1992 ble det meste av laksen avluset før vinteren. Dette vil ha en gunstig effekt på lusmengden våren og sommeren 1993.

Utbetalingen av oppgjøret etter furunkulosesaken ble foretatt i 1992. Dette vil føre til en rekke nyinvesteringer på anleggssiden og en kraftig høyning av kvaliteten på anlegg og nøter. På sikt vil dette utstyret få ned driftskostnadene og rømming av laks bør reduseres kraftig.

Med den omstruktureringen og nysatsninger som har skjedd i Ytre Namdal, vil oppdrettsnæringen være godt forberedt på lavere priser og perioder med en vanskelig markedssituasjon.

## 6. LÅNE - OG FINANSIERINGSKILDER.

### 6.1 Statens Fiskarbank.

Tabell 6.1 Søknader om lån og innvilgninger i Statens Fiskarbank.

a) Vikna kommune:

Lånebeløp (kr.)	Innvilget beløp (kr.)	Innvilget %
5.965.550	3.458.000	57%

b) Nærøy kommune:

Lånebeløp (kr.)	Innvilget beløp (kr.)	Innvilget %
13.500.000	400.000	3%

c) Leka kommune:

Lånebeløp (kr.)	Innvilget beløp (kr.)	Innvilget %
1.255.000	1.120.000	89%

Total søknadsmengde lån i regionen:	<u>kr. 20.720.550</u>
Totalt innvilget lån i regionen:	<u>kr. 4.978.000</u>
Innvilget lån til nybygg i Vikna kommune:	<u>kr. 2.088.000</u>
" lån til brukt fartøy " :	<u>kr. 320.000</u>
" lån til ombygging " :	<u>kr. 1.050.000</u>
Innvilget lån til brukt fartøy i Nærøy ":	<u>kr. 200.000</u>
" lån til ombygging " ":	<u>kr. 200.000</u>
Innvilget lån til nybygg i Leka kommune:	<u>kr. 1.000.000</u>
" lån til ombygging " ":	<u>kr. 120.000</u>



Tabell 6.2 Søknader om tilskudd og innvilget tilskudd.

Vikna kommune:

Type tilskudd	Omsøkt tilskudd	Innvilget tilskudd
Investeringsstilsk	758.350	738.000
Arbeidsmiljøtilsk	64.500	2.800

Nærøy kommune:

Type tilskudd	Omsøkt tilskudd	Innvilget tilskudd
Investeringsstilsk	300.000	0
Arbeidsmiljøtilsk	141.000	57.000

6.2 Lån og tilskudd fra Næringsfondet i Nord-Trøndelag.

6.2.1 Støtte til virksomheter i Vikna, Nærøy og Leka.

Distriktslån til små- og storskøyter i regionen  
gitt av Næringsfondet i Nord-Trøndelag: kr. 652.000

Lån, tilskudd og garantier til fiskeindustrien  
i Ytre Namdal (i kr.):

	Lån	Tilskudd	Transportst	Garanti
Fisketilvirking	110.000	6.227.000	1.115.000	7.850.000

## **7. UTVIKLINGSTILTAK I FISKERI- NÆRINGEN I REGIONEN.**

### **7.1 Havneutbygging.**

Høsten 1992 ble det foretatt prioritering av fiskerihavneutbygging i fylket. Det ble foretatt havnebefaring av Nord-Trøndelag fiskeristyre rundt om på de stedene hvor det forelå krav om havneutbygging. Den vedtatte prioritering av fiskeristyret ble vedtatt av Fylkestinget den 8.12.92.

Slik prioritering ble foretatt:

1. Måneset
2. Flerengstrand
3. Abelvær
4. Ramstadlandet
5. Nord-Statland

Byggingen av havneanlegget på Måneset var godt igang ved årsskiftet og det var gode utsikter for at havneanlegget ville bli ferdigstilt til sommeren 1993.

### **7.2 Bygging av fiskerikaier.**

Det ble registrert slike behov for bygging av fiskerikaier i regionen:

1. Sammenbygging av pirene ved den vestre moloen i fiskerihavna i Rørvik.
2. Bygging av fiskerikai på Skei i Leka kommune.
3. Bygging av fiskerikai i Kolvereidvågen.

## 8 . SAMMENDRAG .

I Vikna har det har vært en nedgang i antall mantallsførte fiskere på blad B fra 1991 til 1992 på 12 personer og for blad A er det 17 færre fiskere i 1992 enn året før.

I Nærøy har det vært en nedgang på antall fiskere på blad B på 22 personer og på blad A med 18 personer.

I Leka har det vært en nedgang på 3 personer på blad B og 5 personer på blad A.

En av årsakene til reduksjonen i antall fiskere er at kravene som stilles til manntallsføring er skjerpet. Personer over 70 år har ikke muligheter til å stå på blad B, uansett inntekter av fiske og driftstid. Det er tross alt flere fiskere som driver meget aktivt etter fylte 70 år, men fra og med 31.12.92 er det ikke anledning til å stå på blad B for denne gruppen fiskere.

Også for de som står manntallsført på blad A er kravene innskjerpet idet det også for pensjonerte fiskere må dokumenteres en viss fiskeriaktivitet for at en skal kunne være manntallsført.

Anntall sysselsatt i fiskeindustrien har en nedgang på 19 personer i regionen. I Vikna har det vært en nedgang på 25 personer, mens det i Nærøy har vært en økning på 6 personer i meldingsåret.

Også innen skipsbyggingsindustrien har det vært nedgang i sysselsettingen. Det samme gjelder sysselsettingen innen redskapsindustrien.

Innen oppdrettsnæringen har det derimot vært en markant økning i antall sysselsatt fra 1991 til 1992. Dette skyldes bl.a. at flere av de anleggene som har vært ute av drift i 1991, nå er kommet i drift igjen.

I forbindelse med sysselsettingen i fiskeri- og oppdrettsnæringen er det grunn til å nevne at de som basisnæringer skaper en utstrakt aktivitet forøvrig i det lokale næringsliv. Ringvirkningene er nok større enn det folk flest aner.

Det har vært en svak økning i antall merkeregistrerte fartøyer i regionen og det er ikke anskaffet noen konsesjonspliktige fartøyer i meldingsåret.

Førstehåndsverdien av ilandbrakt bunnfisk til kommunen har hatt en økning på vel 5,5 mill. kr., mens verdien av pelagisk fisk som er landet i kommunen har hatt tilsvarende nedgang. Dette skyldes bl.a. svikten i omsetningen i feitsildfisket og makrellfisket.

Pigghåfisket er fortsatt en av bærebjelkene i næringen. Kvantumet har gått ned med vel 1.100 tonn, mens førstehåndsverdien er gått ned med 7,7 mill. kr. Igjen har torsken overtatt som det viktigste fiskeslaget verdimesig og representerte en førstehåndsverdi på vel 11,5 mill. kr.

Oppdrettsnæringen er i ferd med å styrke sin stilling igjen og produksjonstallene viser ca. 1.000 tonn lavere kvantum i 1992 sett i forhold til 1991, men ut fra kjennskap til de kvanta settefisk som er satt ut, forventes en relativt stor økning i omsatt kvantum oppdrettsfisk i årene som kommer. Verdien av den omsatte oppdrettsfisken var 28 mill. kroner lavere enn året før.

Som følge av lav aktivitet m.t.p. nyanskaffelser av fartøy er også engasjementet fra Statens Fiskarbank forholdsvis lavt. Dette til tross har det tildels vært betydelige engasjement fra kommunenes side i fartøyfinansieringen. Dette kan skyldes at flere søker første-prioritetslån i private banker i stedet for Statens Fiskarbank.

Havneutbyggingen på Måneset var godt igang ved utgangen av året og dersom den videre havneutbyggingen blir fulgt opp i samsvar med den vedtatte prioriteringslisten, lover dette godt for en del funksjonelle fiskerihavner på strategisk viktige steder.

I regionen er det etter hvert blitt en tidsmessig kystfiskeflåte og moderne tilvirkingsanlegg som kan bearbeide de råstoffene som tas opp av havet. Sammen med oppdrettsnæringen mener en at den forventede utviklingen vil skape et godt grunnlag for videre satsning og bosetting i Ytre Namdal.

Rørвик, den 18.10.93

Knut Føre