

05a

FISKERIDIREKTORATET  
BIBLIOTEKET

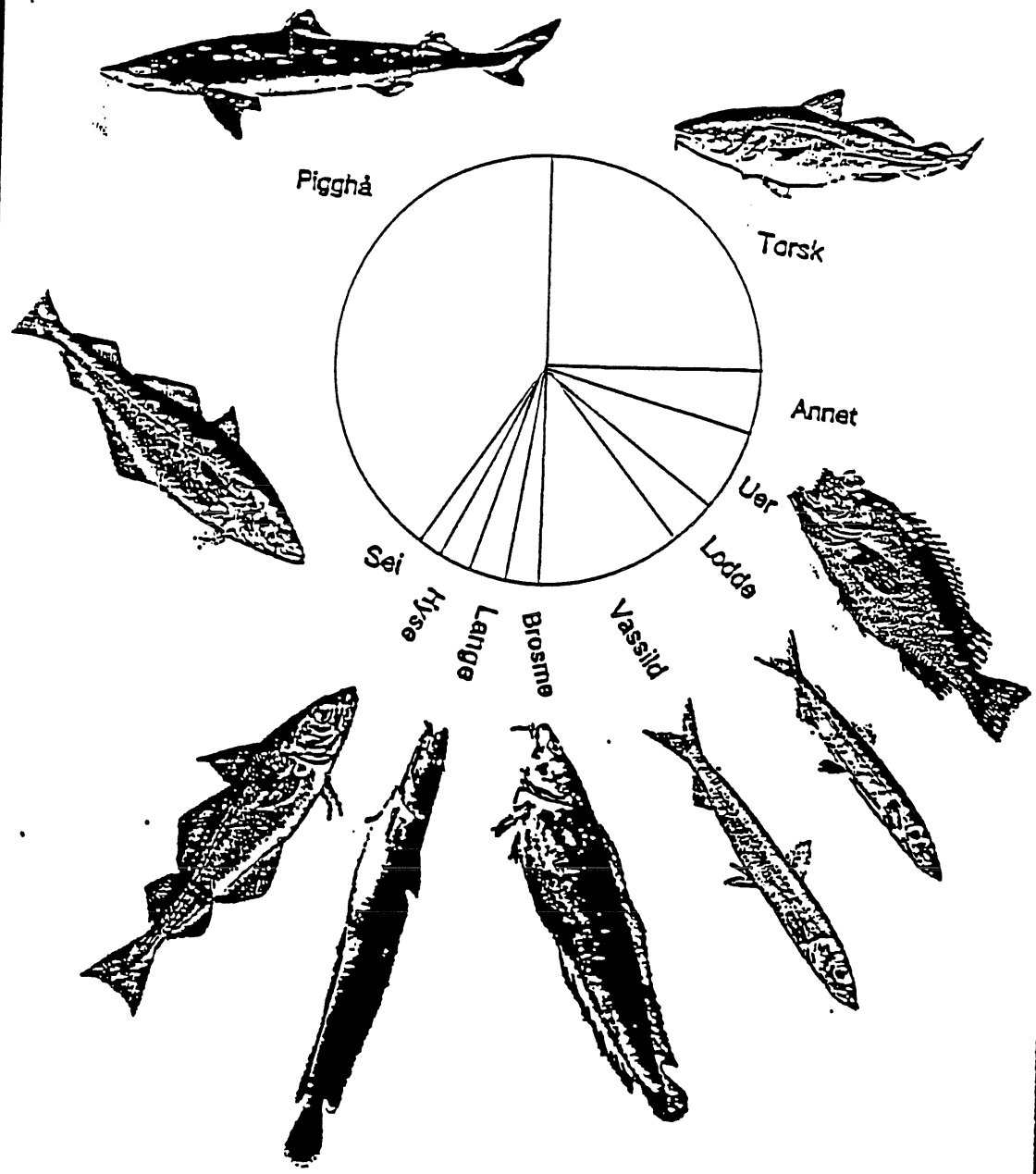
15 MAI 1994

# ÅRSMELDING FOR 1993

## FRA

# FISKERIRETTLEDEREN I

## VIKNA, NÆRØY OG LEKA.



2546 / 620

## FORORD

Det er bestemt av vår arbeidsgiver - Fiskeridirektoratet - at det skal skrives årsmelding for Fiskerirettlederkontoret hvert år.

Årsmeldingen er 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.

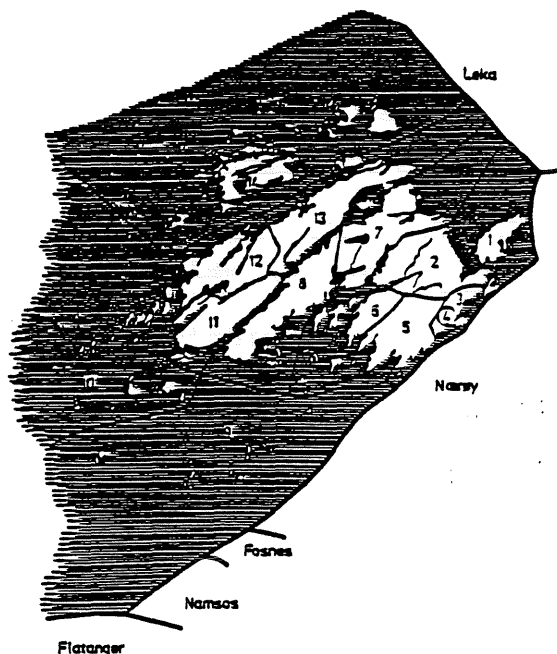
Oppdrettskonsulent Tore Wiik har stått for utarbeidelsen av kapittel 5 om akvakultur.

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. 31.12.93 var det 3.740 innbyggere i kommunen. Av disse var det vel 1.300 yrkesaktive.



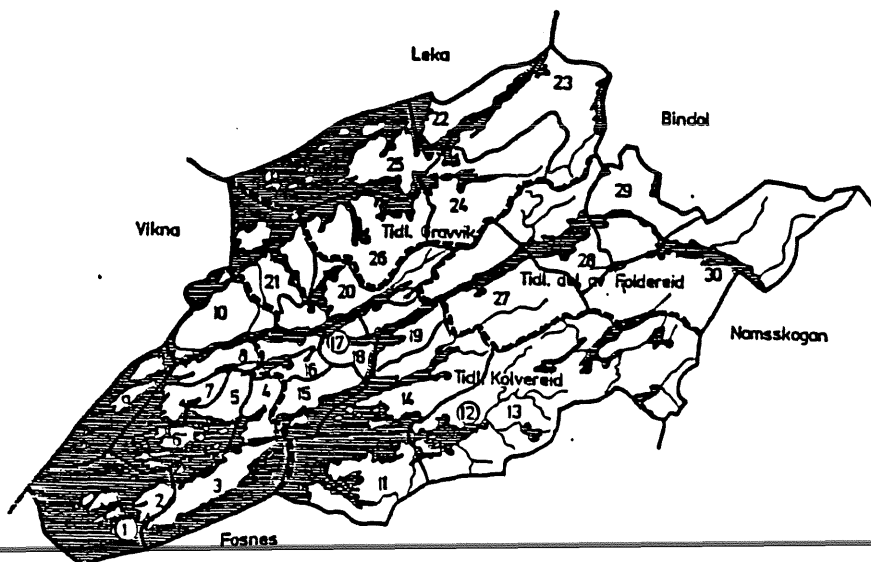
## NÆRØY KOMMUNE :

Nærøy kommune er den største i utstrekning av de tre kommunene som utgjør tjenestedistriktet. 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.

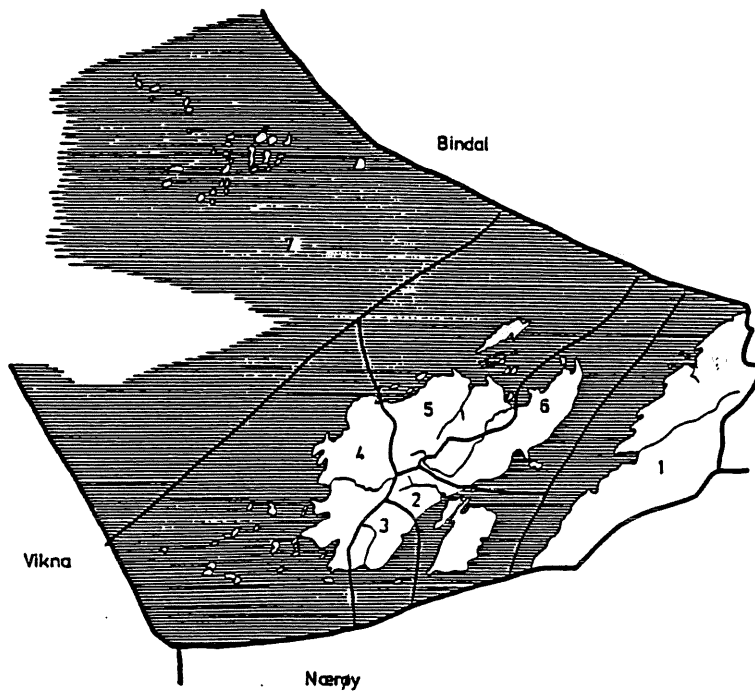
Pr. 31.10.93 var det 5.511 innbyggere i kommunen. Av disse var det ca. 2.450 yrkesaktive.



## LEKA KOMMUNE :

Leka kommune er den minste av de tre kommunene i tjenestestedistriktet. 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. 31.12.93 var det 811 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.

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.

Kontoret ble flyttet inn i nyere og bedre kontorlokaler i "Hansvik-brygga" den 1. april 1993. Så langt fungerer de nye kontorlokalene utmerket.

Av maskinelt utstyr ved kontoret kan en nevne: 3 PC-maskiner - to av disse var nye i 1993. To av skriverne var også nyanskaffet i 1993. To elektriske skrivemaskiner, tre regnemaskiner (kalkulatorer) og kopieringsmaskin.

Det ble anskaffet ny kopieringsmaskin på leiebasis medio mars 1993.

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 1993 var det journalført 665 utgående brev og 733 inngående. I tillegg kommer diverse rundskriv og informasjon som ikke journalføres.

### 1.4 Møtevirksomhet/viktige prosjekter.

1. Møte vedr. omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.  
17.1. til 19.1.93.
2. Møte vedr. omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.  
9.2. til 10.2.93.
3. Møte vedr. Struktur og Strategiplan for fiskeindustrien i Nord-Trøndelag 23.2. til 24.2.93
4. Fiskerikonferanse på Steinkjer 10.2. til 12.2.93.
5. Møte vedr. omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.  
1.3. til 2.3.93.
6. Møte vedr. omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.  
3.6 til 4.6.93.
7. Møte vedr. omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.  
21.6. til 22.6.93.
8. Deltakelse på Aqua Nord - messa i tiden 12.8. til 15.8.93.
9. Møte vedr. Struktur og Strategiplan for fiskeindustrien i Nord-Trøndelag 24.8. til 25.8.93.
10. Møte vedr. Struktur og Strategiplan for fiskeindustrien i Nord-Trøndelag 27.9. til 29.9.93.
11. Møte vedr. Struktur og Strategiplan for fiskeindustrien i Nord-Trøndelag 21.11. til 22.11.93.

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

- Deltagelse som styremedlem i styremøtene i Vikna byggutleie.
- Deltakelse som medlem i Referansegruppen for omorganisering av Ytre etat i Fiskeridirektoratet.
- Deltakelse i Samarbeidsprosjekt for utarbeidelse av Struktur og Stategiplan for Fiskeindustrien i Nord-Trøndelag.
- Fiskerikonferanse i Rørvik.

## 1.6 Tjenestereiser utenfor tjenstedistriktet - regionen.

Fiskeridirektoratet i Bergen 17.1., 9.2., 1.3., 3.6. og 21.6.93.  
Steinkjer 10.2.93.  
Sjøåsen 23.2.93  
Trondheim 12.8.93.  
Lauvsnes 24.8.93  
Inderøy 27.9. og 21.11.93

## 1.7 Fiskerinemndene.

### 1.7 a) Fiskerinemnda i Vikna:

Nils Martin Williksen, 7900 Rørvik - leder  
Kåre Tjønnsø, 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  
Björg Bakken, 7940 Ottersøy

1.7.1 c) Fiskarbanknens 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 i 1993 vært ytterligere innstramninger m.h.t. å avholde møter i fiskerinemndene.

1.8 a) Møtevirksomheten i Vikna fiskerinemnd.

I 1993 ble det i Vikna fiskerinemnd holdt 5 møter med en samlet møte-  
tid på 11,5 timer, hvor det ble behandlet 16 saker på møtene.

1.8 b) Møtevirksomheten i Nærøy og Leka fiskerinemnd.

I 1993 ble det i Nærøy og Leka fiskerinemnd holdt 5 møter med en  
samlet møtetid på 17,5 timer, hvor det ble behandlet 50 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 rejeaktvatn.
- \* Lover og forskrifter.
- \* Fiskermanntallet 1994

### 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.
- \* 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.
- \* Fiskermanntallet for 1994.
- \* 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. Dette må skje så snart som overhode mulig, for det viser seg at det har skjedd forholdsvis store forandringer fra slutten av åtti-årene, da arealplanene for sjødelen i kommuneplanene ble utarbeidet.

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+		
1992	Bl. A	0	2	3	4	2	11	25	47	66
	Bl. B	17	65	33	32	33	18	3	201	37
1993	Bl. A	0	2	2	4	2	13	25	48	64
	Bl. B	10	77	38	36	36	22	0	219	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+		
1992	Bl. A	0	0	2	2	9	16	20	49	67
	Bl. B	4	27	12	14	14	7	0	78	37
1993	Bl. A	0	5	1	2	9	16	20	53	63
	Bl. B	5	35	10	16	14	7	0	87	37

### 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+		
1992	Bl. A	0	1	0	0	1	1	5	8	63
	Bl. B	1	6	2	4	5	2	0	20	40
1993	Bl. A	0	1	0	0	1	1	5	8	63
	Bl. B	2	7	2	3	7	2	0	23	39

I Vikna kommune har det vært en økning i antall manntallsførte på 18 personer på blad B og 1 person på blad A.

I Nærøy kommune har det vært en økning i antall manntallsført på 9 personer på blad B og 4 personer på blad A.

I Leka kommune er antall manntallsførte økt med 3 personer på blad B, sammenlignet med 1992, og gjennomsnittsalderen på manntallsførte på blad B har gått ned fra 40 til 39 år.

## 2.2 Sysselsatte i foredlingsleddet i Vikna, Nærøy og Leka - 1993.

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

Tabell 2.2

Heltidsansatte			Deltidsansatte			
Komm/K/M	Kv	M	Årsverk	Kv	M	Årsverk
<u>Vikna:</u>	32	70	102	7	0	0,6
<u>Nærøy:</u>	16	6	22	10	10	14,25
<u>Leka:</u>	0	0	0	1	0	0,25
Sum:	48	76	124	18	10	15,1

Kilde: Kontakt med hver bedrift i regionen.

Merknader til tabellen:

I Vikna kommune har det vært en økning i antall sysselsatte i foredlingsleddet på 11 personer fra foregående år: en nedgang på 7 kvinnearbeidsplasser og en økning på 18 menn.

I Nærøy kommune har antall heltidsarbeidsplasser gått sterkt ned, mens antall deltidsarbeidsplasser har hatt kraftig økning. Fremdeles merkes det naturlig nok at Norway Foods har lagt ned driften i Abelvær.

I Leka kommune går driften av mottaksstasjonen i Gutvik meget bra. Anlegget er utvidet i areal og standarden er blitt bedre. Det synes som om fiskerne i distriktet slutter opp om dette anlegget. Oppbyggingen og driften av mottaksstasjonen er et eksempel til etterfølgelse.

## 2.3 Sysselsatte i skipsbyggerier og mekaniske verksteder.

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

Båt og motorservice A/S, Austafjord  
Lyngnesslipen A/S, Austafjord

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

Devik's Trebåtbyggeri, 7950 Abelvær  
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 føringsbåter 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:	3	3	3	1,5
Nærøy:				
Kvinner:	1	1	3	1,1
Menn:	54	54	0	0
Leka:				
Kvinner	0	0	0	0
Menn:	2	2	0	0
Totalt:	60	60	6	2,6

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	1	0,1
Menn	8	8	1	0,5
Totalt	11	11	2	0,6

Antall heltidsansatte i redskapsindustrien har holdt seg uforandret fra året før, mens antallet deltidsansatte har økt med en person.

## 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>1992</u>	<u>1993</u>	<u>Timeverk 1993</u>
Vikna kommune:	65	65	90.000
Nærøy kommune:	110	112	170.000
Leka kommune:	21	15	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 basisnæringer. 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.

Skipshandlere, herunder Johan Kr. Holand, Rørvik.  
Regnskapskontorer, herunder nevnes Brekk & Olsvik, Rørvik, Harald Holand, Rørvik, Cresco A/S, Rørvik, Harald Gåsvær, Rørvik, Ramstadlandet Regskapskontor A/S, Austafjord, 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. 31.12.93:

#### 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	18	21	17	25	60	3	151
10,0-14,9	4	3	1	1	5	2	2	19	0	37
15,0-19,9	0	0	0	1	3	1	0	3	0	8
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	5	21	36	21	33	88	5	220

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	14	27	12	9	19	3	88
10,0-14,9	0	5	4	0	2	2	0	6	0	19
15,0-19,9	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
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	15	33	14	13	26	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	9	0	6	6	2	26
10,0-14,9	0	1	3	0	0	2	1	3	0	10
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	9	2	8	10	4	40

Kilde: Merkerregisteret for Leka.

Merknader til merkeregistrene:

I Vikna kommune har det vært en økning på 8 merkeregistrerte fiskebåter, mens totaltallet i Nærøy er det samme som året før. Likevel har det vært en del endringer i form av kjøp og salg i Nærøy. I Leka er det en nedgang på 1 merkeregistrert fartøy. Det er to båter mellom 5 og 9,9 meter som er gått ut av registeret, mens det er kommet til et fartøy i gruppen 10 og 15 meter.

### 3.2 Konesesjonsbildet.

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

Tabell 3.2 Konesesjoner 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 fiskefartøyer i regionen:

### 3.2 a) Loddefisket.

I 1993 fisket ringnotflåten i kommunen 1.715 tonn lodde ved Jan Mayen og Island, samt 1.684 tonn lodde i Barentshavet, mot totalt 4.748 tonn året før.

### 3.2 b) Reketrålfisket.

Det var ingen konsesjonspliktige reketrålere som deltok i rekefisket i 1993.

### 3.2 c) Brislingfisket.

Det ble fisket 992 tonn brisling i 1993, mens det ble fisket 318 tonn brisling av konsesjonspliktige fartøy i distriktet i 1992.

### 3.2 d) Vassildfisket/kvitlaks.

Det ble fisket 677 tonn vassild med Trønderbas i 1993, mot 3.299 tonn i 1992.

### 3.2 e) Norsk vårgytende sild.

Det ble fisket 952 tonn vårgytende sild med konsesjonspliktige fartøy i 1993 mot 327 tonn i 1992. En vesentlig del av silda er levert til Trønderbas fra kystfiskefartøy!

### 3.2 d) Nordsjøsild.

Det ble fisket 1.933 tonn nordsjøsild i 1993, mot 1.222 tonn i 1992.

### 3.2 e) Makrell.

Det ble fisket 2.104 tonn makrell i 1993, mot 1.842 tonn i 1992.

### 3.2 f) Hestemakrell.

Det ble fisket 2.104 tonn hestemakrell i 1993, mot 1.414 tonn i 1992.

### 3.2 g) Kolmule.

Det ble ikke fisket kolmule i 1993, mens det i 1992 ble fisket 977 tonn kolmule.

Fangstene som er nevnt ovenfor er levert av "Trønderbas", mens leveransene fordeler seg på flere forskjellige mottaksanlegg.

Ut fra mine vurderinger er det fornuftig at Trønderbas K/S tar imot sild fra kystfiskefartøyene. Med de førstehåndsprisene som er idag, vil det ikke lønne seg for kystflåten å gå til mottaksanlegg langt unna. Med ordningen som nevnes her, løser man et transportproblem samtidig med at kystfiskeflåten kan nyte godt av kort gangvei til mottaket.

### 3.3 Fartøykvoter for torsk.

Farøykvoter for torsk fordeler seg slik kommunevis i regionen:

<u>Kommune:</u>	<u>Antall fartøykvoter:</u>
Vikna:	59 fartøykvoter
Nærøy:	21 "
Leka:	6 "

## 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	2	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 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.

Innen utgangen av 1993 var det innredet nye produksjonslokaler med røykovn, fryse- og kjølerom, samt kipperslinje.

### 4.2 Råstofftilgangen.

Råstofftilgangen for de viktigste fiskeslagene har totalt sett hatt en nedgang fra 1992 til 1993.

Som framgår av nedenforstående tabell har det vært nedgang i råstofftilgangen til tilvirkingsanleggene i Vikna, på 2.310 tonn bunnfisk. Av de kvanta fisk som er oppført i tabellen inngår det som leveres til mottaks anleggene i Gutvik og Måneset og som blir videresendt til A/S Rørvik Fisk & Fiskmatforretning i Rørvik, samt fisken som landes på Ramstadlandet og som blir videresendt til Nils Williksen A/S, Flerengstrand.

<u>Anlegg</u>	<u>Kvantum (kg):</u>
Gutvik:	154.126
Måneset:	154.889
Ramstadlandet:	1.173.536

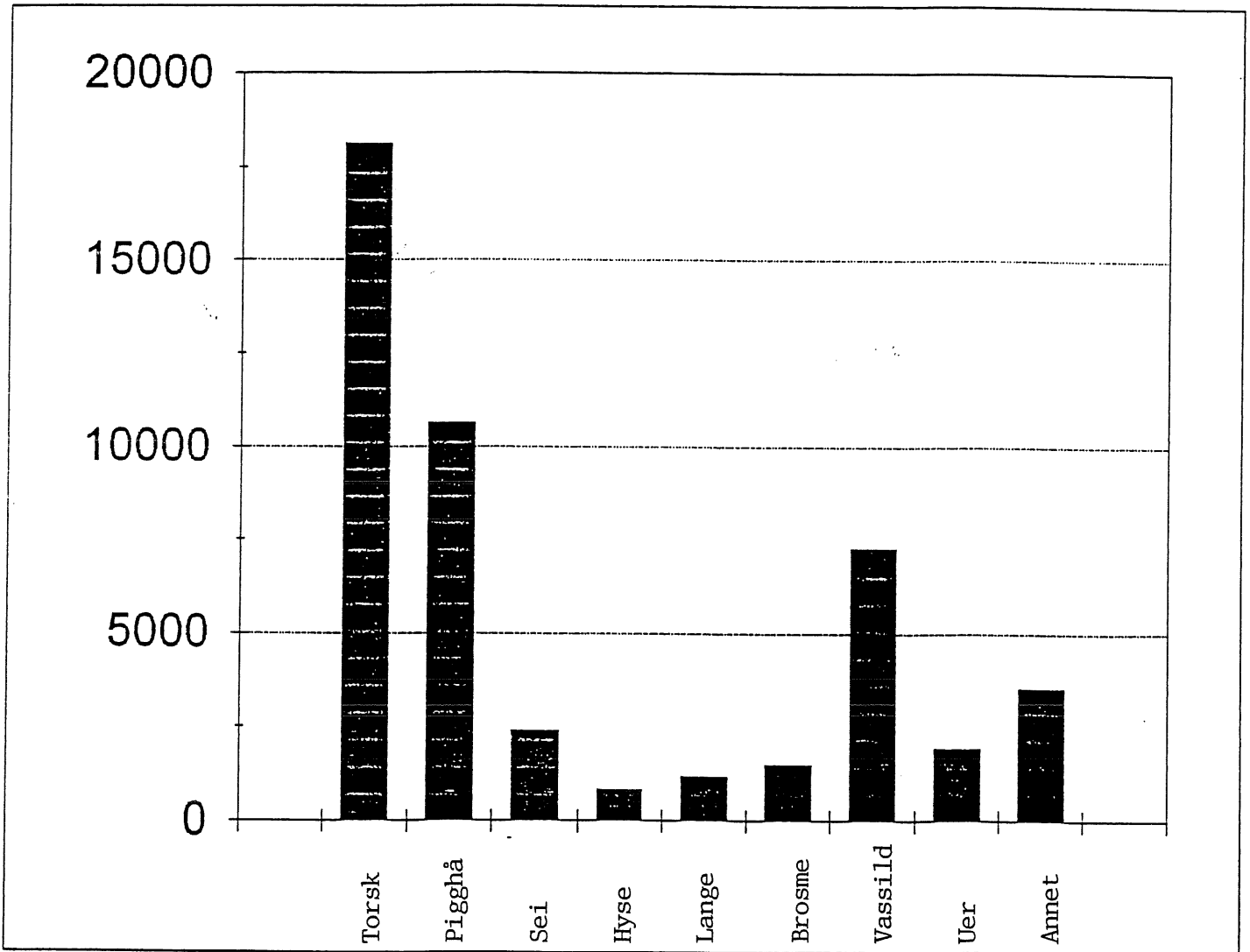
Tabell 4.2 Råstofftilgangen på bunnfisk i regionen.

Fiskeslag	Kvantum (1000 kg)	Verdi (1000 kr.)
Torsk	1.679	18.128
Pigghå	2.515	10.644
Sei	487	2.402
Hyse	98	841
Lange	106	1.178
Brosme	204	1.488
Vassild	2.408	7.256
Breiflabb	9	283
Kveite	10	382
Uer	428	1.933
Brugdefinner	13	1.379
Reker	14	237
Krabbe	1	10
Lyr	81	640
Lysing	10	149
Annet	188	454
Sum:	8.251	47.404

Kilde: Råfiskstatistikk fra Norges Råfisklag.

Fig. 4.1 Grafisk oversikt over de viktigste fiskeslagene i verdimesig i 1993.

Fig. 4. 1

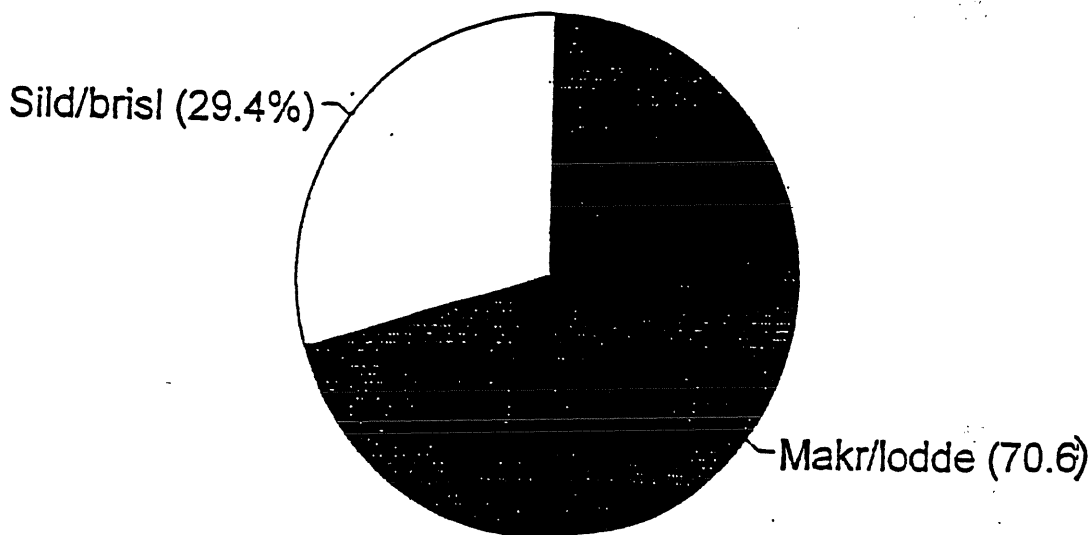


Tabell 4.3 Pelagisk fisk som ble ilandført i regionen i 1993.

Fiskeslag	Kvantum i 1000 kg	Verdi (1000 kr)
Makrell/ lodde	974	3.772
Sild/ Brisling	1.087	1.570
Sum:	2.061	5.342

Kilde: Fangstoversikt fra Fiskeridirektoratet 1993.

Fig. 4.2 Grafisk oversikt over de viktigste fiskeslagene verdimessig i 1993.



#### 4.3 Omsetning av bunnfisk og pelagisk fisk.

Det har vært en bra verdiskapning i bedriftene som driver omsetning av bunnfisk og pelagisk fisk i regionen. Grunnen til det gode resultatet er den markedsinnsatsen bedriftene selv har foretatt.

Det var tre bedrifter som produserte og omsatte fisk og fiskeprodukter i 1993. Disse er: Kolvereid Fiskmatkjøkken A/S, A/S Rørvik Fisk og Fiskmatforretning og Nils Williksen A/S.

Til sammen hadde disse tre bedriftene en omsetning på ca. kr. 129.000.000.

I tillegg til disse tre kommer de bedriftene som bare omsetter produkter av laks og ørret.

## 5. FISKEOPPDRETT / AKVAKULTUR.

### 5.1 Produksjon.

Produksjonen av laks i Vikna, Nærøy og Leka økte noe fra 1992 til 1993. Lønnsomheten ble forbedret i hele næringen og bedriftene styrket seg i løpet av året. Lakseprisene ga lønnsomhet gjennom hele året da kostnadene pr. kg. produsert laks har gått ned, og svinnet/dødligheten på laksen er betydelig redusert de to siste åra. Kostnadsreduksjonen er en følge av nyinvesteringer i mærer, nøter og foringsanlegg m/flåte.

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 1992	Antall 1993	Oppdrettsvol 1992 m <sup>3</sup>	Oppdrettsvol 1993 m <sup>3</sup>
Vikna	10	10	120.000	120.000
Nærøy	15	15	166.000	172.000
Leka	7	7	84.000	84.000

Kilde: Oppdrettskonsulenten i Trøndelag.

Oppdrettsvolumet har økt med 6.000 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 undervisningskonsesjon (Val Landbruksskole - 8000 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 1993. Leka kommune er hardest rammet, da kun 3 av 7 anlegg satte ut smolt i 1993.

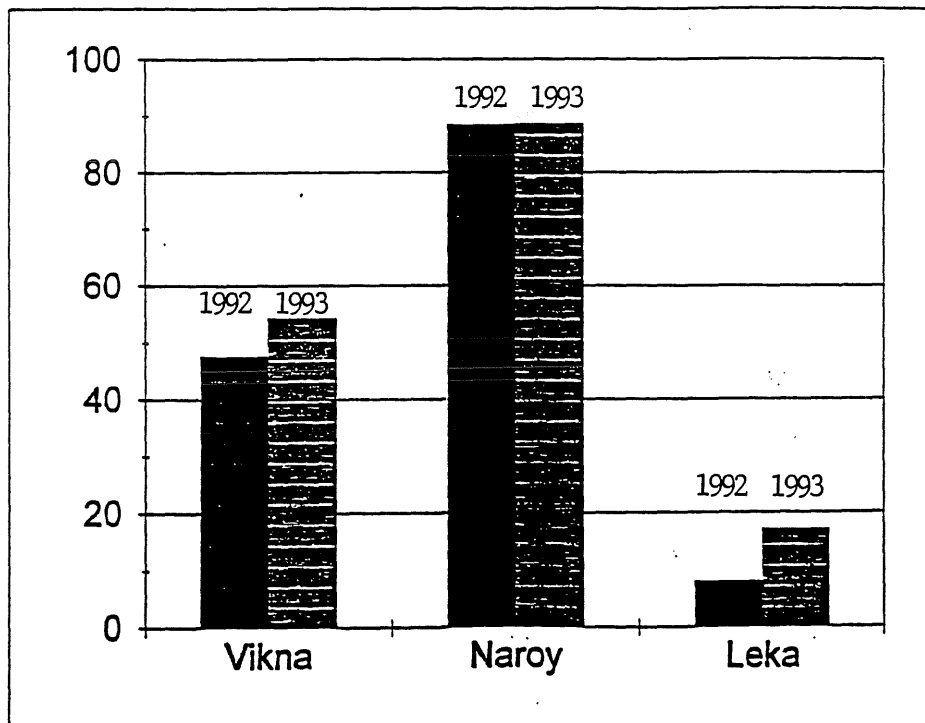
Forandringene i eierstrukturen i oppdrettsnæringen i Ytre-Namdalen har fortsatt i 1993. Konkursanlegg og anlegg til salg har inngått i eksisterende matfiskanlegg og utgjør enheter med 2 til 4 matfisk-konsesjoner. Dette ser ut til å ha styrket næringen, både på kort og lang sikt.

I tillegg til konsentrasjonen av konsesjoner har nettverksbyggingen og samarbeidet mellom oppdretterne utviklet seg sterkt det siste året. Stort sett alle matfiskprodusenter er nå knyttet til samarbeidskonstellasjoner/nettverk innen salg/eksport, settefiskproduksjon og slakting/videreforedling av laks.

Tabell 5.2 Produksjon av laks i 1993.

	Produksjon (tonn)		Førstehandsverdi (mill. kr.)	
	1992	1993	1992	1993
Vikna	1.570	1.923	47,5	54,3
Nærøy	2.950	3.100	88,5	88,7
Leka	260	564	8,0	17,0
Sum:	4.780	5.586	144,0	160,0

Grafisk oversikt over produksjonen i 1992 og 1993



Videreforedling av laks er fortsatt svært lav i Ytre-Namdalen. Nærmere 100% av laksen eksporteres som fersk og iset i kasser med vekt rundt 25 kg.

I 1993 ble det fra Ytre-Namdalen kun videreforedlet 80 tonn røykalaks og laksefilet til en verdi av 7 mill. kroner (fordelt med 50% i Vikna og Nærøy).



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

Syssetningen i matfisk-/settefiskproduksjonen og slakting av laks har gått noe opp fra 1992 til 1993 (se kapittel 2. Syssetning). Årsaken til dette er at flere konsesjoner 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 liten. Det er nå kun 4 aktive skjellkonsesjoner i Vikna kommune. I Vikna er imidlertid planer om en større satsing på blåskjell mot 1995.

I Vikna kommune ble det i 1993 etablert et klekkeri for hummer. Bedriften lyktes med klekkingen og produserte noen hundre hummeryngel i løpet av året.

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 sikker 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 (PUSH).

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 1993. Lønnsomheten var økende og de fleste anleggene har skaffet seg moderne produksjonsutstyr.

Alle anleggene utarbeidet driftsplaner der generasjonsadskillelse og nye strømrrike 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. Lakselusa ble holdt effektivt i sjakk v.h.a. hydrogenperoksyd. Dette er et nytt og miljømessig ufarlig stoff og det har tatt over for insektsmiddelet Nuvan. Reduksjonen i bruken av Nuvan var over 90%.

Et annet svært positivt resultat er den store reduksjonen i bruken av antibiotika i sykdomsbehandlingen av laks. Fra 91 til 92 ble bruken redusert med 25% og fra 92 til 93 med hele 98%. Dette betyr i praksis at det i 1993 kun ble behandlet ett anlegg og bare en liten del av fisken i dette anlegget. Dette er svært positivt da en av målsettingene i helsearbeidet i oppdrettsnæringa er oppfylt.

Det ble i 92 startet prøvefiske etter leppefisk. Leppesfisker er en gruppe fisker som har vist seg effektive til å beite lakselus av oppdrettslaksen. Resultatene av prøvefisket viste brukbare forekomster i enkelte områder i Nærøy og Vikna. I 1993 ble Leka kommune kartlagt. 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 1993 ble det meste av laksen avluset før vinteren. Dette vil ha en gunstig effekt på lusmengden våren og sommeren 1994.

Med den omstruktureringen og de nysatsninger som har skjedd i Ytre-Namdalen de siste åra, vil oppdrettsnæringa gi gode og lønnsomme arbeidsplasser i åra framover.

## 6 LÅNE - OG FINANSIERINGSKILDER.

### 6.1 Statens Fiskarbank - lån.

Beløp i kroner.

Kommune:	Omsøkt lån	Innvilget lån:
Vikna:	1.783.662	1.195.000
Nærøy:	2.285.000	1.590.000
Leka:	1.185.000	110.000
Sum regionen:	4.187.162	2.895.000

Kilde: Statens Fiskarbank.

### 6.2 Statens Fiskarbank - kontraheringstilskudd.

Kommune:	Søknad om kotraktssum	Innvilget kotraktssum
Vikna:	360.000	200.000
Nærøy:	2.034.800	0
Leka:	1.603.220	100.000
Sum:	3.997.220	300.000

Kilde: Statens Fiskarbank.

NB! Kontraktstilskuddet var i 11,5% av innvilget kontraktssum i 1993.

### 6.3 Statens Fiskarbank - kondemneringstilskudd.

Det ble sendt 2 søknader om kondemneringstilskudd til Statens Fiskarbank fra regionen. 1 søknad ble innvilget med kr. 212.000.

### 6.4 Søknader om lån og tilskudd fra Nord-Trøndelag fylke og kommunene i regionen - i 1.000 kr.

Kommune:	Fylke			Kommune
	Tilskudd	Lån	Garantier	Lån
Vikna:	1.375	1.590		85
Nærøy:	1.435	2.037	500	149
Leka:	0	22,5	500	65
Sum:	2.810	3.649,5	1.000	299

Kilde: Nord-Trøndelag fylke og kommunene.

Det har vært en nedgang i størrelsen på innvilget lånebeløp for hele regionen fra Statens Fiskarbank, på knapt kr. 800.000. Det har vært kun en nykontrahering av fiskebåt i 1993.

## 7 . HAVNEUTBYGGING .

### 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

Havneutbyggingen på Måneset ble fullført sommeren 1993 og anleggsdriften ble flyttet til Flerengstranda, hvor havneutbyggingen kom godt igang siste halvdel av året.

Når det gjelder havneutbyggingen i Abelvær, ble det merkelig nok stilt kritiske spørsmål til behov for fiskerihavn på stedet, i det omfang kravet hadde. Ved utgangen av året var det uvisst hvilket omfang denne havneutbyggingen ville få.

Abelvær Vel engasjerte privat konsulent for å bidra i planleggingen av havn for Abelvær. Det var ved årsskiftet uklart hvordan de planansvarlige stilte seg til det arbeidet som Abelvær Vel hadde utarbeidet.

### 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.

Antall fiskere på blad B har økt med 18 personer i Vikna, med 9 personer i Nærøy og 3 personer i Leka. Gjennomsnittsalderen for fiskerne holder seg fortsatt lav, noe som tyder på at rekrutteringen til yrket fortsatt er relativt god.

Sysselsettingen innen fiskeindustrien i Nærøy fikk seg en knekk da Norway Foods A/S la ned sin produksjon ved anlegget i Abelvær. Ettervirkningen av denne nedleggelsen merkes fortsatt godt på sysselsettingen i kommunen, idet det er rundt 35 færre heltidsarbeidsplasser innen fiskeindustrien i 1993.

I Vikna har det imidlertid vært en økning på 11 personer i fiskeindustrien sett i forhold til året før.

Situasjonen for sysselsettingen innen skipsbygging og mekaniske verksteder har holdt seg relativt stabil, med bare 3 færre sysselsatte i 1993 i forhold til foregående år. Også redskapsindustrien har holdt stabil sysselsetting i 1993 og har ikke hatt endringer i 1993 m.h.t. til antall ansatte.

Sysselsettingen innen oppdrettsnæringen Vikna har økt noe fra 1992 til 1993. For Leka har antall sysselsatte stabilisert seg på et lavere nivå enn i 1990/91.

I forbindelse med sysselsettingen i fiskeri- og havbruksnæringen, er det verd å nevne at det skapes rundt 3 - 4 lokale arbeidsplassene for hver arbeidsplass i disse eksportnæringene. Det tenkes her på avledet virksomhet.

I Vikna har antallet merkeregistrerte fiskebåter økt med 8 fartøyer, i Nærøy har antallet vært uforandret, mens det i Leka har vært en økning på ett fartøy i merkeregisteret.

Kvantumet ilandbrakt bunnfisk har sunket med 2.310 tonn og førstehåndsverdien har sunket med knapt kr. 800.000 fra foregående år. Det antas at dette bl. a. skyldes nedgang i fiskeslagene vassild, sei og hyse.

Pelagiske fiskeslag har imidlertid hatt ganske stor økning i verdi og kvantum det siste året. Kvantumet har økt med 594 tonn og verdien har steget med 2,4 mill. kroner.

Oppdrettsvolumet har økt totalt i regionen. Denne økningen kom i Nærøy kommune. Økningen skyldes en volumsutvidelse i en konsesjon.

Produksjonen av oppdrettslaks har økt i alle tre kommunene. I Vikna var det en økning på 353 tonn, Nærøy 150 tonn og Leka 304 tonn. Førstehåndsverdien økte med 6,8 mill. kr. i Vikna, 0,2 mill. kr. i Nærøy og 9 mill. kroner i Leka kommune.

Produksjonskostnadene gikk betydelig ned og lønnsomheten var god i 1993.

Svinn og sjukdom var ubetydelig og var hovedårsaken til det gode resultatet.

En rekke nyinvesteringer har gjort anleggene sikrere mot havari og rømming.

Det har vært nedgang i kontraheringen av nye fiskebåter i 1993. Ifølge skipsbyggerne vil denne trenden snu seg og med den kontakten de har med markedet, vil det være naturlig å tro at antall nykontraheringer i 1994 vil øke.

Havnetutbyggingen har gått greit. På Måneset ble ny fiskerihavn stilt til brukernes disposisjon sommeren 1993 og det er mange lovord om dette havneanlegget fra brukernes side.

Arbeidet med ny havn på Flerengstranda kom godt igang i løpet av høsten 1993.

Det neste havneanlegget som er prioritert er Abelvær. Men der har det oppstått vanskeligheter, p.g.a. uenighet om havnas størrelse sett i forhold til brukerinteressene på stedet.

Imidlertid er det helt uomtvistelig at dersom stedet skal ha utviklingsmuligheter med basis i sjørettet virksomhet, må det bygges ny havn på stedet. Som innfallsport til Folla må det være plass for fartøy som blir nødt til å legge still på grunn av værhindringer. Dette er slett ikke tilfelle idag.

Fiskerinæringen i regionen har styrket sin stilling sett i forhold til flere andre områder langs kysten. Dette skyldes etter min mening at fisketilvirkerne har en allsidig produksjon, som gjør det mulig med forholdsvis rask omlegging av produksjonsmønsteret. Dette gir fiskerne muligheter til å legge om sin drift, vel vitende om at de får omsatt sine fangster. Fisketilvirkerne har m.a.o. flere ben å stå på og dette gjør dem mindre sårbare når det eventuelt blir svikt i fisket på enkelte fiskeslag.

Samlet gir fiskeri- og oppdrettsnæringen et godt grunnlag for en næringskraftig kystnæring som har framtiden foran seg.

Rørвик, den 6.5.94

  
Knut Føre