

050°

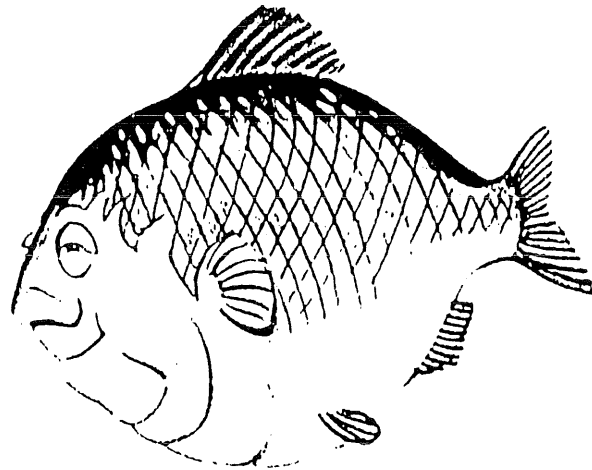
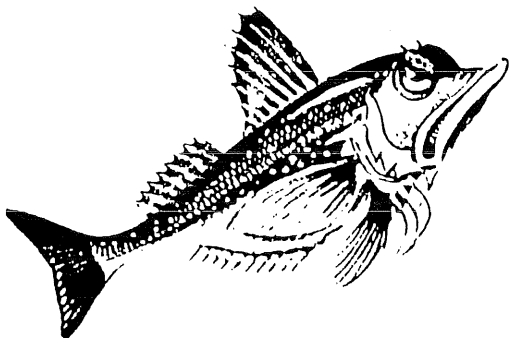
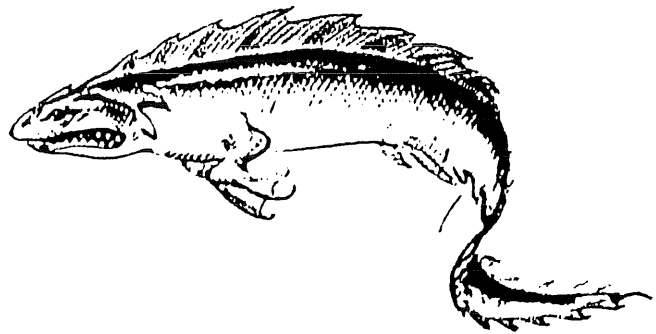
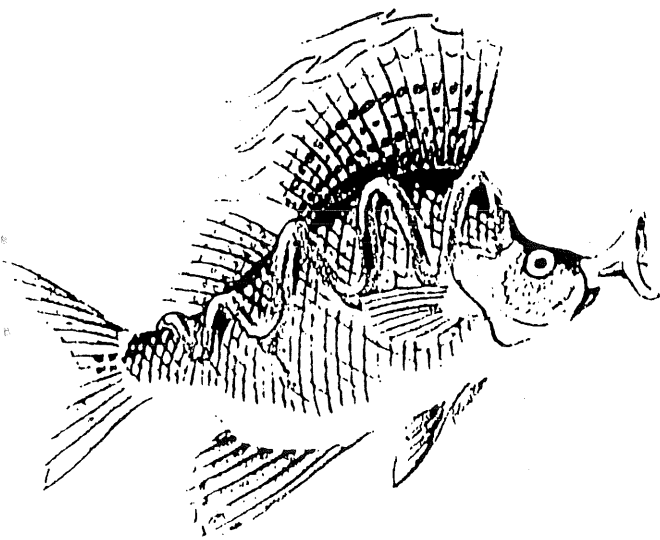
FISKERIDIREKTORATET
BIBLIOTEKET

ÅRSMELDING

17 JUNI 1993

FISKERIRETTLEDEREN I FLATANGER,
NAMDALSEID, FOSNES OG NAMSOS.

1991



3547 / b 1856



FISKERISJEFEN I TRØNDELAG

Fiskerikontoret i Lauvsnes
7840 LAUVSNES

KOPI

Prinsensgt. 6 A
Postboks 4544, Kalvskinnet,
7002 TRONDHEIM
Telefon 07-512388
Telefax 07-526651

Deres ref.

J.nr. 2937

Arkiv nr. 373.6
RS/rp

Dato 09.07.92

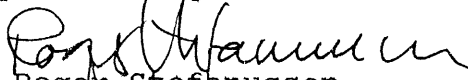
ÅRSMELDING FRA FISKERIRETTLEDEREN FOR 1991 FOR KOMMUNENE FLATANGER, NAMDALSEID, NAMSOS OG FOSNES.

Ovennevnte sak ble behandlet som sak 16/92 på møte i Nord-Trøndelag fiskeristyre 26. juni d.å.

Vedtak:

- "1. Fiskeristyret viser til årsmelding for 1991 fra fiskerirettlederen for kommunene Flatanger, Namdalseid, Fosnes og Namsos, og styret tar meldingen til etterretning.
2. Meldingen gir en god oversikt over utviklingen og situasjonen for næringen i regionen. Styret har merket seg at 1991, spesielt for havbruksnæringen, har vært vanskelig med bl.a. noe nedgang i sysselsetting. Sammenholdt med økning i antall fiskere har den totale sysselsetting vært på omlag samme nivå som for 1991.
3. Etter styrets vurdering vil utfordringene fremover være å konsolidere stillingen for havbruksnæringen. Styret er kjent med at flere tiltak av økonomisk-/organisatorisk art er på gang for å bedre situasjonen. Når det gjelder den tradisjonelle fiskerinæring, bør den relativt positive trenden følges opp både hva angår flåte og industri."

Dette til orientering og vurdering.


Roger Stefanussen
e.f.

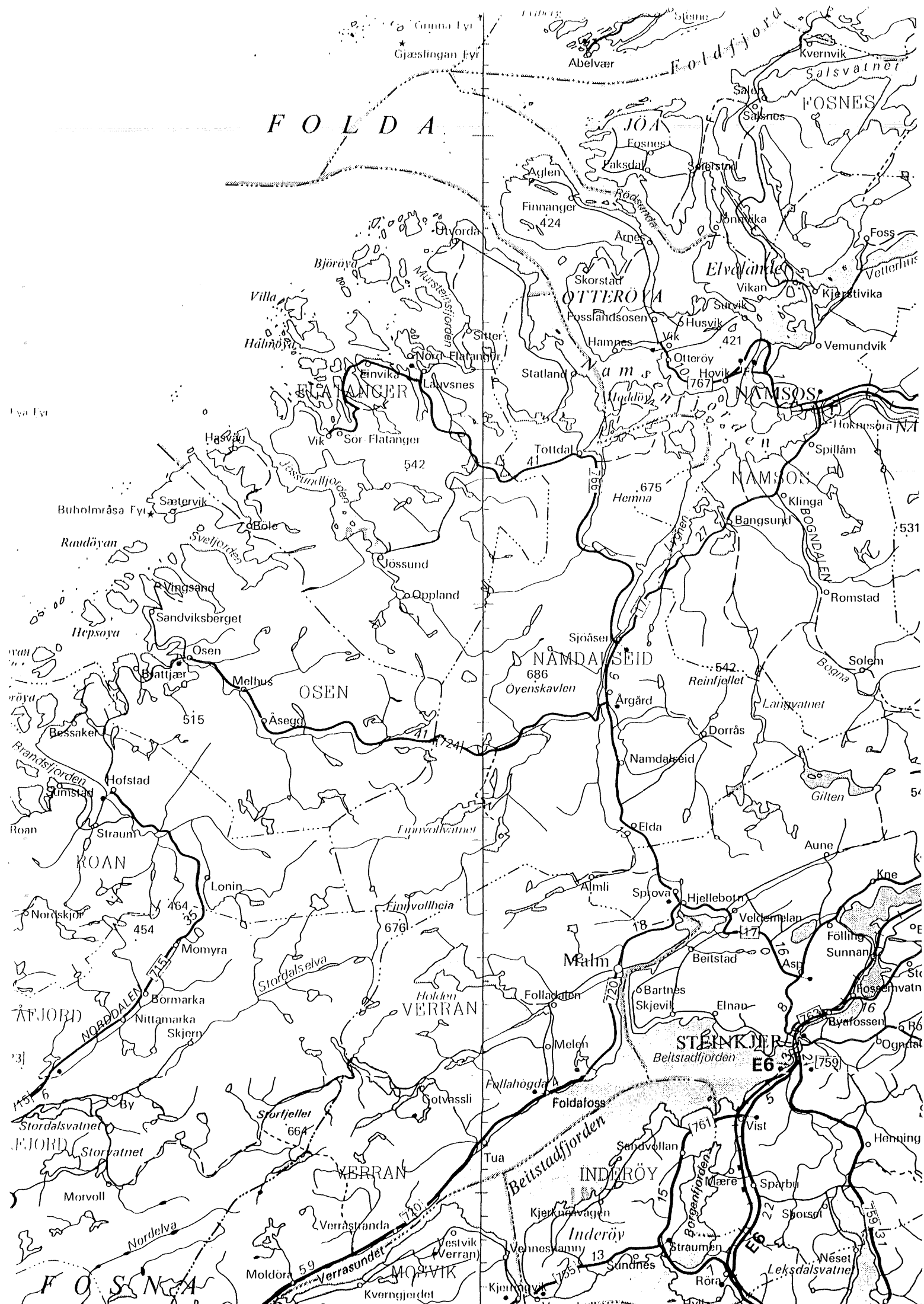
Gjenpart til:

Kommunene Flatanger, Namdalseid, Namsos og Fosnes

Nord-Trøndelag Fiskarlag, Rørvik

Nord-Trøndelag fiskeoppdretterlag, Rørvik

Fiskeridirektoratet, Kontoret for rettl. og inform., Bergen



F O L D A

FOSNES

JOA

OTTERØYA

FLATANGER

NAMSKOEN

OSEN

NAMDALSEID

ROAN

VERRAN

STEINKJER

INDERØY

F O S N E S

INNHALDSFORTEGNELSE:

1.0	Beskrivelse av kommunene/distriktet.....	side	2
2.0	Sammendrag.....	side	4
3.0	Sysselsetting	side	7
3.1	Fiskermanntallet.....	side	7
3.2	Fiskemottak / foredling.....	side	10
3.3	Slaktevirksomhet.....	side	10
3.5	Oppdrettsnæringa.....	side	11
3.6	Avledet virksomhet fra oppdrettsnæringen....	side	12
4.0	Fiskeflåten.....	side	13
5.0	Mottak og foredlingsbedriftene.....	side	17
6.0	Råstoffsituasjonen.....	side	19
7.0	Havbruksnæringen.....	side	20
8.0	Annen virksomhet.....	side	22

1.0 KORT OM KOMMUNENE / DISTRIKTET

Kommunene Flatanger, Namdalseid, Fosnes og Namsos danner området omkring Namsenfjorden og grenser i vest mot Folla.

Distriktet har et samlet landareal på 2576 km² og en folkemengde pr. 31.12.91 på totalt 16.274 personer, som fordeler seg på de enkelte kommunene slik:

<u>Kommune</u>	<u>Areal</u>	<u>Folkemengde</u>	<u>1990</u>	<u>1991</u>
* Flatanger	452 km ²		1420	1381
* Namdalseid	775 km ²		2037	2001
* Fosnes	546 km ²		849	833
* Namsos	804 km ²		11937	12059

Flatanger kommune.

Flatanger kommune er en typisk kystkommune som er sterkt innskåret av fjorder, og har et stort antall øyer, holmer og skjær.

Flatanger har en samlet strandlinje på ca. 70 km.

Mot sør grenser kommunen til Osen kommune, mot Øst - Namdalseid kommune, mot nord - Namsenfjorden og i vest mot Folla.

Namsos kommune.

Namsos kommune omfatter landeområder på begge sider av Namsen, og strekker seg vestover ut mot Folla.

Kommunen har mange større og mindre øyer og skjær. Etter 1964 ble kommunene Otterøy, Vemundvik, og Finnangerodden innlemmet i Namsos kommune.

63% av fiskeflåten er hjemhørende i disse områdene i Namsos kommune.

Kommunikasjonsmessig har Namsos trafikkforbindelse sjøveis med Trondheim og flere steder på Namdalskysten nordover til Rørvik. Namsos Lufthavn er tilknyttet Helgelandruten med daglig flyforbindelse med Værnes - Bodø.

Riksvei 17 gir kommunen veiforbindelse sørover til Steinkjer - Trondheim og nordover til Grong - Brønnøysund.

Kystriksveien gir veiforbindelse til Salsbruket med ferjeforbindelse Lund - Rørvik.

Fosnes kommune:

Fosnes kommune består av øya Jøa, deler av Elvalandet og fastlandsdelen Salsnes.

Kommunesenteret er Dun på Jøa hvor størstedelen av befolkningen er bosatt.

Kommunen strekker seg fra skogs - og fjellområdene i indre Salen og utover mot Folla, og har en strandlinje på ca. 33 km for fastlandet og 101 km for øyene.

Namdalseid kommune:

De sentrale deler av Namdalseid ligger på Eidet mellom de indre deler av Namsenfjorden og Trondheimsfjorden. Kommunen grenser mot Namsos og Flatanger i nord, Steinkjer og Verran i sør, og mot Sør-Trøndelagskommunene Osen, Roan og Åfjord i vest. Den nordlige delen av Namdalseid som grenser mot Namsenfjorden, har en strandlinje på ca. 50 km.

1.2 FISKERIKONTORET

Fiskerirettleder og oppdrettskonsulent som betjener de fire kommunene har kontorsted i kommunehuset på Lauvsnes, som er kommunesenteret i Flatanger kommune.

1.3 FISKERINEMNDENE

Det har siden 1984 vært felles fiskerinemnder for Flatanger og Namdalseid og for Namsos og Fosnes.

Fiskeinemndsmøtene i Flatanger/Namdalseid i 1991 har vært holdt i kommunehuset på Lauvsnes.

I Namsos/Fosnes fiskerinemnd har møtene vært holdt på trygdekontorets møterom i Namsos.

Det har vært behandlet 37 saker i fiskerinemndene i 1991.

2.0 SAMMENDRAG

Akvakulturnæringen.

Akvakulturnæringen er en av de viktigste næringene i kystkommunene, og det er i alt 20 konsesjoner for oppdrett av laks og ørret i de fire kommunene.

Det har vært produsert 3400 tonn laks i distriktet totalt til en førstehåndsverdi på ca. 102 mill. kroner.

108 årsverk skriver seg direkte fra fiskeoppdrett samt ca. 25 årsverk fra avledet virksomhet.

1991 har som kjent vært et turbulent år for oppdrettsnæringen. FOS - konkurransen på slutten av året, samt lave priser på slaktefisken har vært en tung belastning for oppdretterne. Det har også i noen av anleggene vært problemer med lakselus, noe som har forårsaket store tap av fisk. Med svak økonomi fra tidligere tap jfr. furunkulosen, hadde enkelte anlegg ingen mulighet til å klare seg ut av denne kneika og det har i løpet av 1991 vært flere konkurser.

Til tross for dette er det produsert over 700 tonn mer laks enn i 1990.

Når det gjelder luseplagene er det i løpet av 1991 gjort forsøk med forskjellige alternative avlusningsmetoder til Nuvan. (Nuvan har ikke hatt brukbar effekt siste året) I løpet av desember måned ble alle anlegg i Flatanger, Fosnes og Namsos behandlet med hydrogenperoksyd, noe som viste seg å fungere svært effektivt. Det er stor tro på at man kan få kontroll over lusa ved hjelp av blant annet hydrogenperoksyd i framtida.

Miljøundersøkelser har vært gitt høy prioritet også i 1991, og nøyaktige strømmålinger blir foretatt og lagt til grunn ved valg av nye lokaliteter. Alle lokaliteter har vært innenfor helseplanen, godkjent av fylkesveterinæren i 1991.

Fiske og fangst

Året 1991 har vært preget av strenge reguleringer i torskefisket. Dette har resultert i stor usikkerhet når det gjelder planlegging av drifta, og det er vanskeligere enn noen gang å rekruttere yngre fiskere. Den usikre situasjonen innen torskesektoren gjør det også vanskelig å planlegge nye fartøyprosjekt. Det ble ikke tildelt nye fartøykvoter for torsk til noen av de fire kommunene i 1991.

Det har vært omsatt fisk og skalldyr i distriktet til en førstehåndsverdi på 5,4 mill. kroner.

Det gode pigghåfisket har imidlertid vært redningen for mange fiskefartøyer i 1991. Det har vært et godt alternativ til torskefisket. Fartøy som har vært rustet for pigghåfisket har hatt brukbare resultater, og i Trøndelag totalt kom flåten best ut på landsbasis når det gjaldt lønnssevne pr. årsverk.

Andre fiskeri som lange, brosme og kveitefisket har ikke vært særlig lønnsomt de siste årene på grunn av små forekomster av disse artene.

Det er fremdeles liten rekruttering til fiske- og fangstnæringen, men det har vært en liten økning på fiskermanntallet med 12 personer totalt. Fiskeflåten består av tilsammen 105 fartøyer og det er 116 manntallsførte fiskere på blad A og B.

Det er tro på en viss utvikling i 1992 p.g.a. de gode ressursutsiktene for torsk og sild.

Det er ikke investert i nybygg i noen av kommunene i løpet av 1991.

Fiskeindustrien

Fiskeindustrien har hatt en positiv utvikling de siste to årene. Det har vært en kraftig økning på ilandbragt kvantum i distriktet på hele 373 tonn fra året før. (54% økning) Pigghå utgjorde over 80% av ilandført fiskeråstoff i Flatanger i 1991.

Mesteparten av pigghålandingene har tidligere gått ubearbeidet ut fra fiskemottakene. Nettet Fiskemottak A/S i Flatanger har satset mye på videreforedling av pigghå, og store deler av råstoffet har vært skinnert og buklappskjært for eksport til Frankrike og Japan.

En ny bedrift innen foredling av fisk, Coral Seafood A/S, ble etablert i Sør-Flatanger i 1991. Bedriften kom i gang med prøveproduksjon i november og har hatt tre personer i arbeid. Det drives foredling av både laks og gråfisk, og bedriften har opparbeidet et stort sortement produkter.

Mottaksstasjonen på Utvorda ble nedlagt etter konkurs i 1991, men det ble straks gjort forsøk på å få reetablert mottaket ved å danne et andelslag av fiskere og kommunene Flatanger, Namdalseid, Fosnes og Namsos. Det er håp om å få en mottaksstasjon i drift på Utvorda snarest, da dette er helt nødvendig for fiskerne i dette området. En eventuell mottaksstasjon på Utvorda vil være tilknyttet Nettet Fiskemottak som kjøper.

Jøa Fiskemottak A/L ble også nedlagt i 1991. Slakteriet er reetablert ved at Fosnes Fisk A/S har tatt over anlegget. Gråfiskmottaket er innstilt og vil sansynligvis ikke bli gjenopptatt. Det har vist seg å være for lite råstoffgrunnlag i området til å drive gråfiskmottak i Fosnes.

Prosjekter

"Havbeite med torsk i Flatanger"

8.600 merkede torskeyngel ble satt ut i Bølefjorden i Flatanger i februar 1991 i regi av et lokalt prosjekt knyttet opp mot det landsomfattende PUSH-programmet.

Det skal settes ut ca. 10.000 merkede torskeyngel årlig t.o.m. 1994.

Målet er å kartlegge betingelsene for havbeite med torsk som fremtidig kystnæring.

Registrering av resultater baserer seg på innsamling av merker gjennom utloving av merkedusør, prøvefiske og rapportering fra lokale fiskere.

"Kystfiskeflåten som reiselivsressurs"

Prosjektet "Kystfiskeflåten som reiselivsressurs" har vært gjennomført med positive erfaringer etter prøvesesong med tre fiskefartøy utrustet for turisttransport.

Prosjektet videreføres i 1992 hvor det vil bli lagt vekt på markedsføring av produktet.

Målet med prosjektet har vært å legge tilrette for at fiskefartøy kan benyttes i reiselivssammenheng for å gi deler av fiskeflåten flere ben å stå på i vanskelige perioder.

Utdanning/kompetanseheving

Høsten 1991 ble det satt igang grunnkurs i den tre-årige videregående skole innen fiske og fangst på Lauvsnes i Flatanger. Skolen ble etablert som en filial av Ytre Namdal Videregående Skole på Rørvik.

Det var svært liten søknad til skoleåret, og det begynte kun fire elever i klassen.

Det er derfor skrinlagt videre drift av grunnkurset i Flatanger.

Innen akvakulturfaget ble det gjennomført § 20 - kurs på Lauvsnes i 1990/91, og 11 kursdeltakere har avlagt teorieksamen.

3.0 SYSSELSETTING.

Under dette kapittelet omhandles sysselsetting innen fiske/fangst, akvakultur, slakting av laks, fiskemottak/foredling samt avledet virksomhet av akvakulturnæringen.

3.1 FISKERMANNTALLET.

Fiskermanntallet viser antall fiskere på blad A og blad B fordelt etter alder.

Blad A = deltidfiskere

Blad B = fiske som hovedyrke/eneyrke

FLATANGER KOMMUNE

1990

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	1	3	4	6	4	9	27
B	0	4	1	6	4	2	0	1	18
A+B	0	4	2	9	8	8	4	10	45

Gjennomsnittsalder blad A: 64 år - blad B: 47 år.

1991

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	1	3	5	4	3	10	26
B	1	6	3	6	6	3	0	1	26
A+B	1	6	4	9	11	7	3	11	52

Gjennomsnittsalder blad A: 64 år - blad B: 44 år.

NAMSOS KOMMUNE

1990

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	3	1	5	2	2	10	23
B	0	5	8	1	1	5	0	0	20
A+B	0	5	11	2	6	7	2	10	43

Gjennomsnittsalder blad A: 63 år - blad B: 43 år

1991

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	3	1	4	3	2	10	23
B	0	4	11	2	1	3	2	0	23
A+B	0	4	14	3	5	6	4	10	46

Gjennomsnittsalder blad A: 65 år - blad B: 42 år.

NAMDALSEID KOMMUNE

1990

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	1	0	0	0	0	0	1
B	1	1	2	1	0	2	0	0	7
A+B	1	1	3	1	0	2	0	0	8

Gjennomsnittsalder blad B: 40 år

1991

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	1	0	0	0	0	0	1
B	1	1	3	1	0	2	0	0	8
A+B	1	1	4	1	0	2	0	0	9

Gjennomsnittsalder blad B: 39 år.

FOSNES KOMMUNE

1990

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	0	0	0	3	1	3	7
B	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A+B	0	0	1	0	0	3	1	3	8

1991

Blad	- 20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-67	67-70	70-	totalt
A	0	0	0	0	0	3	1	3	7
B	0	0	2	0	0	0	0	0	2
A+B	0	0	2	0	0	3	1	3	9

Gjennomsnittsalder blad A: 71 år - blad B: 36 år

Forandringer i fiskermanntallet.

Arstall	1970	1980	1990	1991
Flatanger	112	100	45	52
Namsos	143	87	43	46
Fosnes	57	57	8	9
Namdalseid			8	9
			104	116

Det har vært en liten økning på manntallet fra 1990 til 1991 i alle fire kommuner.

Tilsammen en økning på 12 personer .

Blad B har en økning på 13 personer, mens blad A har en nedgang på 1.

3.2 SYSSELSETTING I MOTTAK OG FOREDLINGSLEDDET.

Her medregnes mottak av gråfisk, foredling av gråfisk og laks.

Kommune	Antall sysselsatte						Årsverk 1991	Årsverk 1990
	Heltid		Deltid		Totalt			
	K	M	K	M	K+M			
Flatanger	0	1	6	3	10	6,5	5,7	
Namsos	2	5	0	1	8	5,2	3,5	
Totalt	2	6	6	4	18	11,7	9,2	

Tallene for sysselsetting innen mottak og foredling av fiskeråstoff er noe usikre, da bedriftene kombinerer fiskemottaket med slakting av oppdrettsfisk. Det er stort sett de samme ansatte som utfører arbeide både med oppdrettsfisk og gråfisk, slik at det er vanskelig å skille nøyaktig ut hvor mange årsverk som går med til kun foredling og gråfiskmottak.

3.3 SYSSELSETTING I SLAKTING/INNFrysING AV OPPDRETTSFISK

Kommune	Antall sysselsatte						Årsverk 1991	Årsverk 1990
	Heltid		Deltid		Totalt			
	K	M	K	M	K+M			
Flatanger	0	3	21	27	51	26,3	34,9	
Fosnes	0	0	10	5	15	7	3,7	
Totalt	0	3	31	32	66	33,3	38,6	

Fra 1990 har antall årsverk gått ned med 5,3 innen slakting og innfrysing av oppdrettsfisk.

3.4 SYSSELSETTING - SAMMENSLÅTT 3.2 OG 3.3

Kommune	Antall sysselsatte						Årsverk 1991	Årsverk 1990
	Heltid		Deltid		Totalt			
	K	M	K	M	K+M			
Flatanger	0	4	27	30	61	32,8	40,6	
Fosnes	0	0	10	5	15	7	3,7	
Namsos	2	5	0	1	8	5,2	3,5	
Totalt	2	9	37	36	84	45,00	47,8	

Denne tabellen beskriver sysselsetting innen mottak/foredling av gråfisk, samt slakting/foredling av oppdrettsfisk.

3.5 SYSSELSETTING I OPPDRETTSNÆRINGEN

Kommune	Antall sysselsatte						Årsverk 1991	Årsverk 1990
	Heltid		Deltid		Totalt			
	K	M	K	M	K+M			
Flatanger	0	35	3	10	48	40	40,4	
Fosnes	0	14	0	0	14	14	17,7	
Namsos	1	16	2	5	24	21	25,5	
Totalt	1	65	5	15	86	75	83,6	

Tabellen beskriver sysselsetting i matfisk- og settefiskanleggene.

Det er ikke medregnet sysselsetting fra slakting i denne tabellen. Dette kommer fram spesifisert i tabell 3.3

Kommune	Antall sysselsatte						
	Heltid		Deltid		Totalt	Årsverk	Årsverk
	K	M	K	M	K+M	1991	1990
Flatanger	0	38	24	37	99	66,3	75,3
Fosnes	0	14	10	5	29	21	21,4
Namsos	1	16	2	5	24	21	25,5
Totalt	1	68	36	47	152	108,3	122,2

Tabellen beskriver sysselsetting knyttet til settefisk-
matfiskproduksjon samt slakting.

3.6 AVLEDET VIRKSOMHET FRA OPPDRETTSNÆRINGEN.

Kommune	Antall årsverk	Omsetning (mill. kr.)
Flatanger	4,5	2,7
Namsos	15,8	16,5
Fosnes/Namdalseid	4,9	2,9
Totalt	25,2	ca. 22,1

Tabellen viser virksomheter som transport, varer og tjenester til oppdrettsnæringen.

Kilde for 1991: Opplysninger fra bedriftene innhentet ved spørreskjema og telefonhenvendelser.

Det var sendt ut spørreskjema til 37 bedrifter, og det ble svart på 24 av disse.

Tallene baserer seg på en svarprosent på 65, så de reelle tallene er nok noe høyere enn det som kommer fram her.

I 1990 hadde oppdrettsnæringen en avledet virksomhet på 35,6 årsverk.

4.0 FISKEFLÅTEN.

Fiskeflåten i de fire kommunene er kjennetegnet av små fartøy. De fleste fartøyene har en størrelse på opp til 9,9 meter. Det er ingen fartøy i distriktet som er over 15 meter. Med en slik sammensetning blir flåten svært lite mobil, og kun et mindre antall drar ut fra distriktet.

Fiskeflåten i Trondheimsfjorden er også tatt med i statestatikken, da merkeregisteret for kommunene i Trondheimsfjorden som ikke har fiskerirettleder er tillagt fiskerikontoret på Lauvsnes.

FISKEFLÅTEN I FLATANGER KOMMUNE NT-F

1991	Antall fartøy fordelt etter alder								
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt	1990
0 - 4,9	0	0	1	1	0	0	0	2	2
5 - 9,9	2	5	3	7	2	4	11	34	32
10-14,9	0	1	0	5	0	1	1	8	8
Totalt	2	6	4	13	2	5	12	44	42

Gjennomsnittsalder på fartøy er 21 år.

FISKEFLÅTEN I NAMSOS KOMMUNE NT-N

1991	Antall fartøy fordelt etter alder								
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt	1990
0 - 4,9	0	1	1	0	4	1	1	8	7
5 - 9,9	2	10	2	5	3	3	8	33	32
10-14,9	0	0	0	0	0	0	2	2	3
Totalt	2	11	3	5	7	4	11	43	42

Gjennomsnittsalder på fartøy er 23 år.

FISKEFLÅTEN I NAMDALSEID KOMMUNE NT-NL

1991	Antall fartøy fordelt etter alder								
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt	1990
0 - 4,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 - 9,9	0	0	1	0	0	3	3	7	6
10-14,9	0	1	0	0	0	0	1	2	2
Totalt	0	1	1	0	0	3	4	9	8

Gjennomsnittsalder på fartøy er 28 år.

FISKEFLÅTEN I FOSNES KOMMUNE NT-FS

1991	Antall fartøy fordelt etter alder								
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt	1990
0 - 4,9	0	0	0	0	1	0	0	1	1
5 - 9,9	0	3	2	2	1	0	0	8	7
10-14,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	0	3	2	2	2	0	0	9	8

Gjennomsnittsalder på fartøy er 12 år.

FISKEFLÅTEN I TRONDHEIMSFJORD-KOMMUNENE

Oversikt over fiskefartøy i kommunene i Trondheimsfjorden som har merkeregister ved fiskerikontoret i Flatanger.

Tabellen omfatter følgende kommuner:

Steinkjer - Inderøy - Verdal - Levanger - Frosta - Verran - Stjørdal.

1991	Antall fartøy fordelt etter alder							
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt
0 - 4,9	2	6	7	1	0	1	2	19
5 - 9,9	6	12	8	6	10	4	11	57
10-14,9	0	0	2	1	0	1	3	7
15 -	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	8	18	17	8	11	6	16	84

Fiskeriregistrerte fartøy i kommunene sammenlagt:

1991	Antall fartøy fordelt etter alder							
str. i m	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	-30	Totalt
0 - 4,9	2	7	9	2	5	2	3	30
5 - 9,9	10	30	16	20	16	14	33	139
10-14,9	0	2	2	6	0	2	7	19
15 -	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	12	39	27	28	22	18	43	189

4.1 KONSESJONER INNEN TJENESTEOMRÅDET

Det er ingen konsesjonspliktige fartøyer eller registrerte konsesjoner i tjenesteområdet.

I året 1991 har ikke fartøy under 9 meter som hadde fartøykvote for torsk i 1990 fått delta under fartøykvoteordningen.

Disse fartøyene har deltatt under maksimalkvoteordningen. Totalstoppen i torskefisket kom allerede den 12. april i 1991 og det var svært få fartøyer som fikk fisket sin maksimalkvote torsk.

For fartøy under 9 meter ble det gitt en tilleggskvote på slutten av året på 2,5 tonn rund vekt torsk. Dette skulle gi de fartøyene som ble rammet av den ekstra tidlige fiskestoppen under maksimalkvoteordningen en sjanse til.

Kommunevis oversikt over fartøykvoter i 1990:

	Antall fartøy m/fartøykvote	Antall enhetskvoter	Antall tonn ord. kvote	tillegg
Flatanger	8	20,4	88,1	18,1
Namdalseid	1	3,4	14,7	3,0
Namsos	3	4,1	17,7	3,7
Fosnes	2	3,6	15,5	3,3
Totalt	14	31,5	136,0	28,1

Tilsammen hadde fartøyene i de fire kommunene 164,1 tonn torsk i fartøykvoter i 1990.

Kommunevis oversikt over fartøykvoter i 1991:

	Antall fartøy m/fartøykvote	Antall enhetskvoter	Antall tonn ord. kvote
Flatanger:	4	6,1	91,5
Namdalseid	1	1,3	19,5
Namsos	0	0,0	00,0
Fosnes	1	1,0	15,0
Totalt	6	8,4	126,0

Fartøyene som ikke fylte kravene til fartøykvote kom under maksimalkvoteordningen som var fordelt på fartøystørrelse slik:

0 - 6,9 meter l.l	-	6 tonn rund vekt	= 4,285 tonn sløyd vekt
7,0 - 7,9 meter l.l	-	8 tonn rund vekt	= 5,714 tonn sløyd vekt
8,0 ---- meter l.l	-	11 tonn rund vekt	= 7,857 tonn sløyd vekt

Det ble ikke tildelt nye fartøykvoter til distriktet under nyrekrutteringstildelingen i 1991.

5.0 MOTTAK OG FOREDLINGSBEDRIFTENE.

Neset Fiskemottak A/S

Neset Fiskemottak A/S i Sør-Flatanger er et kombinasjonsmottak for gråfisk og laks.

Anlegget har de siste 2 år satset mye på mottak og bearbeiding av pigghå.

Pigghå utgjorde størstedelen av ilandført kvantum i 1991.

Bedriften har i løpet av 1991 kommet godt igang med bearbeiding av pigghå, og ca. 20% av råstoffet ble skinnert og buklappskjært for eksport til Frankrike og Italia.

Neset Fiskemottak A/S har også satset på røyking av pigghå det siste året gjennom samarbeide med Coral Seafood A/S i Sør-Flatanger.

Markedet har vært innenlands og det har vært drevet en del markedsføring og salg til restauranter og nærmarked.

Coral Seafood A/S

Coral Seafood A/S er en nyetablert bedrift lokalisert i Steinvika i Sør-Flatanger.

Produksjonen baserer seg på både gråfisk og laks, og bedriften har allerede et stort sortement produkter.

Det produseres røyket laks, pigghå, makrell og andre varianter med marinering etc.

Det er foreløpig ansatt 3 personer på deltid ved bedriften.

Sør-Namsen Fiskemottak A/S

Sør-Namsen Fiskemottak A/S på Utvorda ble etablert i 1977. Anlegget har i tillegg slakteri for laks, men har slaktet kun for egen matfiskekonsesjon.

Råstofftilgangen av gråfisk har imidlertid vært svært variabel i 1991, og det har vært problemer med å holde mottaket for gråfisk gående i perioder. Ved utgangen av 1991 ble anlegget innstilt.

Jøa Fiskemottak A/L

Jøa Fiskemottak A/L, Seierstad ble stiftet i 1979 og er et kombinasjonsanlegg for mottak av gråfisk og slakting av oppdrettsfisk.

Det har vært svært liten leveranse av gråfisk ved mottaket de senere år.

Den lokale fiskeflåten er svært begrenset, og de få fiskefartøyene som driver på helårsbasis har levert sin fangst på Vikna og i Flatanger.

Anlegget ble innstilt i 1991, og gråfiskmottaket vil ikke bli reetablert.

Slakteriet er pr. i dag i drift igjen etter at anlegget ble innlemmet i det nyetablerte Fosnes Fisk A/S.

Løvvold og Steinsbekk A/S

Løvvold og Steinsbekk A/S driver mottak av gråfisk i Namsos-regionen. Bedriften er lokalisert i Namsos sentrum, og anlegget har egen fiskematforretning hvor det produseres fiskematprodukter for eget salg.

Det er foregår også gatekjøkken/restaurant - virksomhet hos Løvvold og Steinsbekk A/S hvor det serveres fiskeprodukter. Det drives også en del videreforedling av laks ved anlegget.

6.0 ILANDFØRT KVANTUM AV FISK I REGIONEN 1991.

Flatanger/Namdalseid	180.000 kg. gråfisk
	790.200 kg pigghå
Namsos/Fosnes	88.192 kg. gråfisk

Totalt	1.058.392 kg. fisk og skalldyr
=====	

Gråfisk er oppgitt i sløyd vekt, pigghå i rund vekt.

Kilde: Oppgave fra fiskemottakene.

ILANDFØRT KVANTUM FISK OG SKALLDYR 1987 -1991 Oppgitt i tonn.

	1987	1988	1989	1990	1991
Flatanger	527	385	241	618	970
Namsos	20	72	74	66	88
Fosnes	0	11	1	1	0
Totalt	547	468	316	685	1058

Det har vært en økning på ilandbragt kvantum fisk og skalldyr på 373 tonn siste år.

6.1 RASTOFFTILGANG - FISKESLAG

Fiskeslag	kvantum rundvekt (kg)	Verdi (kr)
Torsk	105.404	848.236,-
Pigghå	796.740	3.034.238,-
Sei	66.110	245.280,-
Hyse	19.330	123.414,-
Brosme	42.201	177.763,-
Lange	30.124	210.669,-
Uer	16.254	64.283,-
Kveite	2.173	76.457,-
Sild	141.984	259.771,-
Annet	73.408	443.697,-
-----		-----
Totalt	1.293.728	5.483.808,-
=====		=====

Kilde: Fiskeridirektoratets råfiskstatestikk.

Råfiskstatestatikken viser ikke det kvantum fisk som er levert i Lofoten og i de nordligste fylkene fra fiskeflåten i distriktet. Det er naturlig å anta at størsteparten av fartøyskvotene for torsk er levert nordpå, og at ilandbragt kvantum torsk til de lokale fiskemottakene skriver seg fra de minste sjarkene som fisket på maksimalkvoten, samt fra fartøyer fra Osen og andre nærtliggende distrikter.

Det har vært en liten økning på ca. 30 tonn torsk til de lokale mottakene.

Den største kvantumsøkningen skriver seg fra pigghå med hele 370 tonn.

7.0 OPPDRETTSNÆRINGEN

Oppdrettsnæringen er en av de mest betydningsfulle næringene i distriktet som har tilsammen 20 konsesjoner for oppdrett av laks og ørret.

1991 har vært et turbulent år, men det har likevel vært produsert hele 3.400 tonn laks til en førstehåndsverdi på 102 mill. kroner.

1991 har vært et "luseår", noe som medførte store tap av fisk i enkelte anlegg på senhøsten i 1991.

Oppdretterne har i samarbeid med oppdrettskonsulent Per Andersen arbeidet intenst med å komme lakselusa til livs, og har kommet langt på vei med dette.

(Se årsmelding fra oppdrettskonsulenten.)

I tillegg kom konkursen i FOS som påførte oppdretterne en ekstra økonomisk belastning, da de fleste oppdrettsbedriftene hadde store summer tilgode for fisk de hadde solgt gjennom salgslaget og ikke fikk dekket.

Noen av konsesjonene har skiftet eiere i året som gikk. Fosnes Fisk A/S er en nyetablert oppdrettsbedrift eid av Fosnes kommune, Felleskjøpet A/S og Trønderdykk A/S som nå har hånd om 4 konsesjoner i Fosnes.

7.1 MATFISKKONSESJONER FOR LAKS OG ØRRET.

Kommune	Antall	Produksjonsvolum m3
Flatanger	11	128.000 m3
Namdalseid	0	
Namsos	3	36.000 m3
Fosnes	6	68.000 m3
Totalt	20	232.000 m3

7.2 PRODUSERT/SLAKTET LAKS OG OMSETNING I MILL. KR.

Kommune	Slaktet tonn		mill. kroner	
	1990	1991	1990	1991
Namsos/Fosnes	941,4	1674,0	27,0	49,7
Flatanger	1791,0	1774,0	49,2	52,7
Totalt	2732,0	3448,0	76,2	102,4

Denne tabellen viser antall tonn slaktet laks (rund vekt) produsert av oppdrettsbedriftene i Namsos, Fosnes og Flatanger.

Tallene for omsetning i 1991 er beregnet ut ifra et gjennomsnitt i Nord-Trøndelag.

7.3 KLEKKERI OG SETTEFISKANLEGG FOR LAKS OG ØRRET

Kommune	Antall	Konsesjonsstørrelse
Fosnes	1	500.000 stk.
Namsos	6	2.050.000 stk.
Flatanger	1	1.000.000 stk.
Totalt	8	3.550.000 stk.

7.4 SKJELLKONSESJONER I DRIFT

Kommune	Antall
Fosnes	2
Namsos	2
Namdalseid	2
Flatanger	3
Totalt	9

7.5 TORSKEKONSESJONER I DRIFT

Kommune	1990	1991
Fosnes	0	0
Namsos	0	0
Namdalseid	2	1
Flatanger	2	1
Totalt	4	2

8.0 ANNEN VIRKSOMHET

"Havbeite med torsk som fremtidig kystnæring".

Som et ledd i utviklingen av oppdretts- og fiskerinæringen i Nord-Trøndelag, har Fiskerisjefen i samarbeid med Havforskningsinstituttet utarbeidet et prosjekt for å få satt igang forsøk innen kulturbetinget fiske.

Målsetting med prosjektet:

- * Å undersøke mulighetene for kulturbetinget fiske i Ytre Namdal.
- * Undersøke vekst, vandring, overlevingsprosent av oppdrettet yngel satt ut i en åpen fjordlokalitet i Flatanger.

Havbeiteprosjektet i Flatanger ble i løpet av 1990 innlemmet i et større landsomfattende havbeiteprosjekt PUSH. PUSH - programmet omfatter hele produksjonssyklusen fra stamfisk til ferdig produkt, og Nord-Trøndelag som allerede hadde Nærøysund Yngelfarm med forsøksvirksomhet på produksjon av yngel, samt utsettingsprosjektet i Flatanger kom naturlig inn i PUSH - programmet.

Havbeiteprosjektet i Nord-Trøndelag (under PUSH) har en planlagt økonomisk ramme på 15 mill. kroner og skal gå fram til 1997.

Det vil i løpet av 1991 - 1994 bli satt ut 40.000 torskeyngel i Flatanger og 90.000 yngel i Vikna.

Utsetting / gjenfangst

Den 19. februar 1991 ble det satt ut 8.600 merkede torskeyngel i Bølefjorden i Flatanger. Yngelen ble fraktet fra Vikna med brønnbåten "SVETROS" og utsettingen skjedde i tråd med planen og uten problemer.

Det ble satt ut torsk både innenfor og utenfor terskelen i fjorden.

Informasjon om utsettingen ble sendt til alle husstander i Flatanger og områder rundt utsettingsstedet. Det ble lagt ut gjenfangstskjema på postkontorer og nærbutikker, og det ble hengt opp plakater på forskjellige steder hvor det ble oppfordret til å sende inn merker.

I løpet av 1991 kom det inn kun 14 merker. 13 av disse var funnet i magen på større fisk ikke lenge etter utsettingstidspunktet.

Det ble foretatt et prøvefiske med trollgarn over 4 dager i desember.

Prøvefisket ga ingen gjenfangst av merket torsk, men det er for tidlig å si hva som er årsaken til den lave gjenfangstprosenten.

"Kystfiskeflåten som reiselivsressurs"

Prosjektet "Kystfiskeflåten som Reiselivsressurs" ble satt igang allerede i 1990, og hadde som målsetting å tilrettelegge for å kunne ta i bruk deler av fiskeflåten i reiselivssammenheng. Dette for å gi fiskeflåten flere ben å stå på i perioder med dårlig fiske, som er spesielt for sommermånedene. En integrering mellom fiskeflåte og reiselivsnæringen vil kunne medføre økt aktivitet for både fiskere og reiselivsnæring.

For å få svar på dette ble det rustet ut 3 fiskefartøyer i.h.t skipskontrollens regelverk. Det ble også satt igang kurs for fiskerne og det ble etablert en bookingsentral. Sommeren 1991 ble det gjennomført en prøvesesong med de tre fiskebåtene med gode resultater.

Styringsgruppa for prosjektet består av:
Fiskerisjefen i Trøndelag
Flatanger Nærings og Reiselivslag
Flatanger Fiskarlag
Flatanger kommune

Resultatene etter endt prøveperiode viser at det er mye å hente på et samarbeide mellom fiskere og reiselivsnæringa. "Fiskebåtferie" har blitt et varemerke i turistsammenheng, og det vil bli satset videre på dette produktet.

"Strukturanalyse innen mottak og foredlingsbedriftene".

Det ble i løpet av 1991 satt igang en strukturanalyse i regi av Fiskerisjefen i Trøndelag. Denne analysen skal kartlegge behovet for mottaksstasjoner knyttet til nøkkelbedrifter, og behov for andre tiltak for å bedre situasjonen for mottak- og foredlingsbedriftene.

Dette er kommet i gang så vidt i Nord-Trøndelag og vil være et prioritert arbeide framover.

Opplysninger til utarbeidelse av årsmeldingen er innhentet fra eget fiskermanntall, merkeregister samt god hjelp fra mottaks- og foredlingsbedriftene og oppdrettsbedriftene.

Lauvsnes 14.05.92

Anita Wiborg
fung. fiskerirettleder

