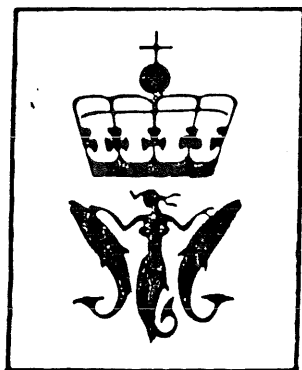


FISKERIDIREKTORATET
HOVEDBIBLIOTEKET

1 MARS 1990

ÅRSMELDING

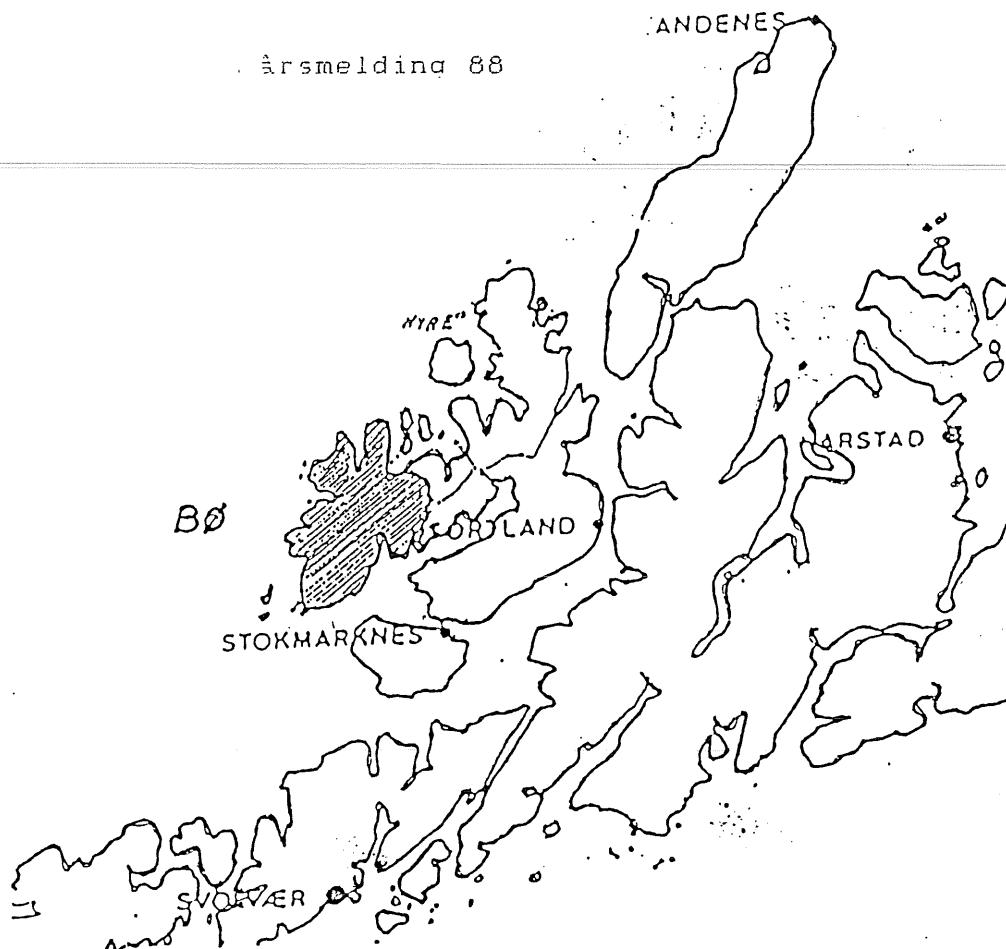
1988



Fiskerirettlederen
i Bø

INNHOILDSFORTEGNELSE.

	Side
KORT OM FISKERIKOMMUNEN BØ.....	2
1 RETTLEDNINGSKONTORETS VIRKSOMHET OG FUNKSJON	
1.1 Kontoret.....	3
1.2 Personalet.....	3
1.3 Korrespondanse.....	3
1.4 Viktige prosjekter.....	3
1.6 Tjenestereiser utenfor kommunen.....	4
1.7 Fiskerinemda.....	4
1.8 Møtevirksomhet i fiskerinemda.....	4
1.9 Viktige fiskerinemdsaker.....	4
2 SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN.	
2.1 Fiskermanntallet.....	5
2.2 Sysselsetting i foredlingsleddet.....	6
2.3 Sysselsatte i oppdrettsnæringen.....	7
2.4 Avledet virksomhet.....	7
3 FISKEFLÅTEN.	
3.1 Merkeregisteret.....	9
3.2 Distriktsvis fordeling av fiskeflåten.....	10
3.3 Konsesjonsbildet i kommunen.....	11
3.4 Redskapsfordeling.....	11
4 FOREDLINGSLEDDET.	
4.1 Fiskeribedrifter.....	12
4.2 Råstoff, produksjon og kvantumsutvikling.....	13
4.3 Fiskeoppdrett.....	16
5 FINANSIERING.	
5.1 Statens Fiskarbank.....	17
5.2 Kommunale finansieringsordninger.....	18
6 TILTAKSPLANER.	
6.2 Tiltaksplaner/tiltaksidéer. Hovedoppstilling.....	18



KORT OM FISKERIKOMMUNEN BØ.

Bø ligger på sørvestre del av Langøya, og har et samlet areal på 248 km.

Bø ligger strategisk til i forhold til gode fiskefelter. Særlig har skreiens vandring til og fra Lofoten gitt positive resultater. Det er også gode områder for fiske etter sei utafor Bø.

Kommuneadministrasjonen ligger på Straume.

Det er 4 filetbedrifter og 7 konvensjonelle fiskebruk i kommunen.

Følgende steder har fiskemottak:

Steinesjøen, Vinjesjøen, Skårvågen, Straumsjøen, Eidet, Nykvåg, Hovden, Jennskaret og Guvåg.

Kommunen har 4 oppdretsanlegg i drift.

Folketallet var pr. 31.12.88 3941.

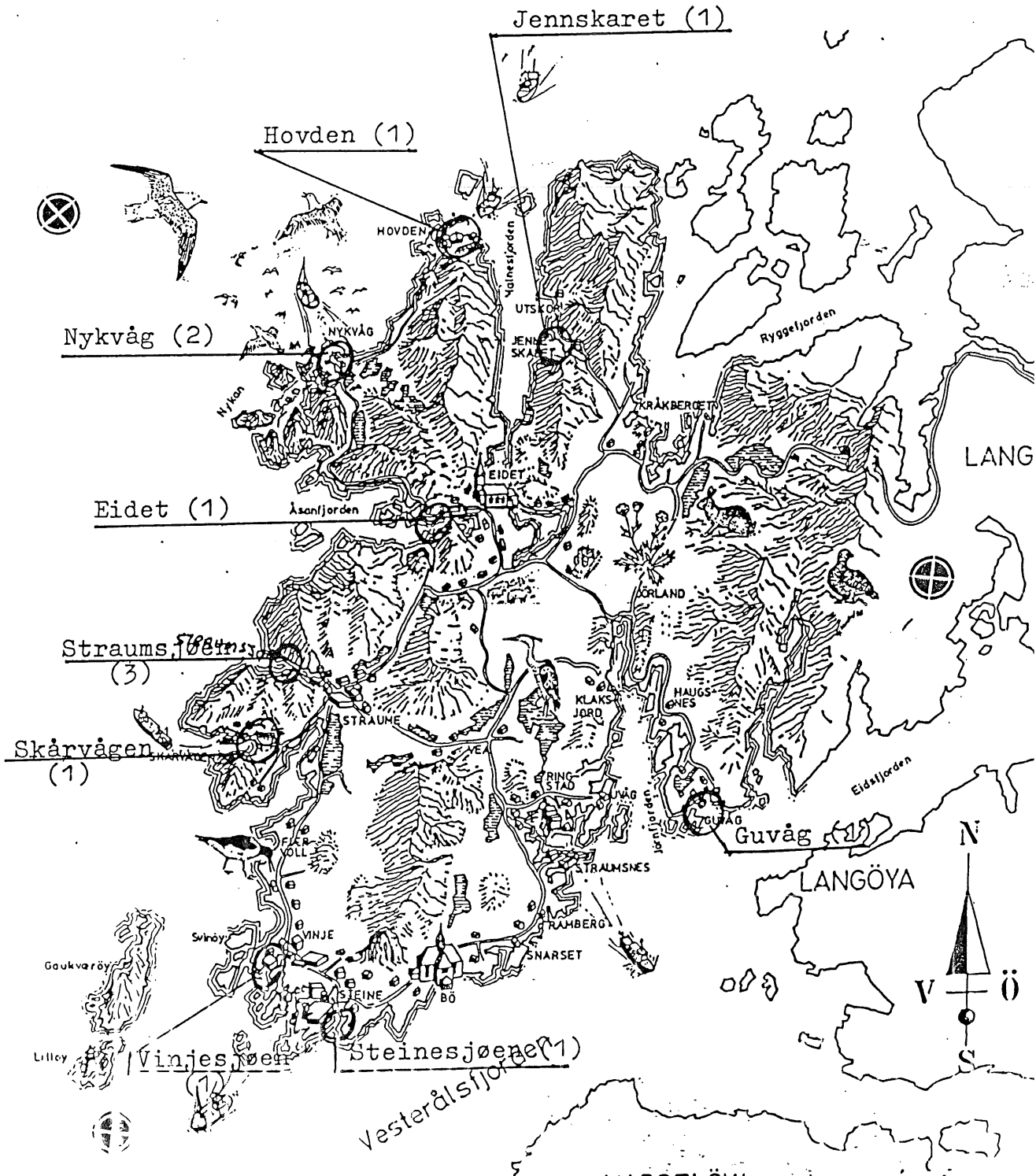
I fiskermanntallet var det samtidig registrert 333 fiskere, derav 239 på blad B.

Det er totalt registrert 233 farer, hvorav 42 er over 10 m.

Det er pr. i dag 1 frvsetræler og 1 ferskfisktræler i drift.

BÖ KOMMUNE

STEDER MED FISKEMOTTAK.



4. Kommunal rentestøtteordning.

Ut fra dagens situasjon i fiskerinæringen, kan det se ut som om denne ordningen ikke lenger har sin relevans. Kommunen har tatt konsekvensen av dette og er i gang med en gjennomgang av alle kommunale fonds. Resultatet ser ut til å bli et kommunalt næringsfond, felles for alle næringer.

1.6. TJENESTEREISER UTENFOR KOMMUNEN.

20.04 - 22.04 Kurs arrangert av Garantikassen avholdt i Bode.
30.06 - 03.07 Årsmøte i Nordland Fylkes Fiskarlag i Bode.
08.08 - 10.08 Fiskerimessa i Trondheim.
12.11 - 13.11 Kurs og rettleidersamling i Bode

Undertegnede har dessuten hatt møter med Samarbeidsnemda For Fiskerinæringen i Vesterålen.

1.7. FISKERINEMDA.

MEDLEMMER: Oddvar Solstad, Hovden leder.
Petter Johnsen, Guvåg nestleder.
Gunnbjørg Tobiassen, Steine.
Olav Olaisen, Vinje.
Tore Klausen, Straumsjøen.

Varamedl: Elin Johnsen, Nykvåg.
Wessel Ingebrigtsen, Kråkberget.
Bernt Pedersen, Snarset.
Odd Robertsen, Snarset.
Ruth Fredriksen, Nykvåg.

1.8 MØTEVIRKSONHET I FISKERINEMDA.

Det ble holdt 7 møter og behandlet 43 saker med en samlet møtetid på 22 timer.
Det ble referert 74 brev.

1.9. VIKTIGE FISKERINEMDSAKER.

-Fiskermanntallet.
-Garantikassen for fiskere.
-Statens Fiskarbank, likviditetslånesøknader.
-Statens Fiskarbank, kondemneringstilskudd
-Søknader om kommunal rentestøtte.

1. RETTLEDNINGSKONTORETS VIRKSOMHET OG FUNKSJON.

1.1. KONTORET.

Kontorets beliggenhet er i Bø rådhus 3. etasje. Det består av to kontorer på henholdsvis 15 m og 16 m samt et arkiv og spiserom på 11 m.

Kontorlokalene er nyopp-pusset lyse og trivelige.

1.2. PERSONALET.

Personalet har i 1988 bestått av:

Charles Johnsen, fiskerirettleder, fast.

1.3. KORRESPONDANSE.

	1987	1988
Inngående brevjournal:	512	593
Utgående brevjournal:	793	711

1.4. VIKTIGE PROSJEKTER.

1. Bedriftshelsetjeneste for fiskere.

Det har vært forsøkt flere ganger å få til en bedriftshelsetjeneste for fiskere, uten at det har lykket. Det har vært et gjennomgående problem at det har vært underdekkning av leger over et langt tidsrom. Nå har legesituasjonen bedret seg, og et første møte har vært holdt.

2. Fiskeriservicehavn.

Det er igangsatt arbeide med å få til en fiskeriservicehavn i kommunen, uten at det er kommet så mye ut av det ennå.

3. Undervisning.

Sortland v.g. skole har en avdeling i Bø som underviser i fiskerifag på grunnkursnivå. Det ble høsten 87 startet undervisning i akvakultur VK 1. Det arbeides med å få til oppstart VK 2 i akvakultur fra høsten 1989. Dermed vil vi ha en fullstendig 3 årig utdanning innen akvakultur.

2. SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN.

2.1. FISKERMANTALLET.

Antall fiskere i Bø, basert på fiskermantallet
pr. 31/12 1988, fordelt kretsvis.

Kretser	Blad A	Blad B	Totalt	alder A	gj.sn. alder B
Haugsnæs	26	14	40	67.8 år	44.1 år
Ringstad/ Bøstrand	13	38	51	67.6 år	39.6 år
Steine/ Fjærvoll	12	79	91	64.4 år	40.3 år
Straume/ Søberg	12	33	45	69.2 år	38.9 år
Eidet	6	21	27	66.8 år	45.5 år
Haugen/ Kråkberget	10	27	37	66.0 år	46.0 år
Nykv./Hovd.	14	27	41	67.5 år	44.0 år
Totalt	93	239	332	67.2 år	41.8 år

TABELL 2.1.a.

Fiskere fordelt etter aldersgrupper

Inn- deling	15-	20-	30-	40-	50-	60-	70 år Og over	To- talt	Gj.s: alder
1 9	Blad A : -	:	-	3	8	43	39	93	67.2:
8 8	Blad B :	9	50	40	66	41	33	-	239 : 41.8:
	Totalt :	9	50	40	69	49	76	39	332 : 48.9:
1 9	Blad A :	-	-	-	4	8	41	43	96 : 66.6:
8 7	Blad B :	12	62	54	70	50	43	1	292 : 40.8:
	Totalt :	12	62	54	74	58	84	44	388 : 47.9:

Kommentarer til fiskermanntallet:

Det har i det siste året vært en nedgang i antall på totalt 56 personer. Det må være et tankekors at hele tilbakegangen finnes blant fiskere registrert på blad B.

Tilbakegangen synes å fordele seg jevnt i de forskjellige aldersgruppene, noe som gjør utviklingen ekstra betenkelig.

2.2. SYSSELSETTING I FOREDLINGSLEDDET

KRETSVIS FORDELING:

Kretser	Heltids- ansatte		Deltids- ansatte		Årsverk
Steine	Menn 70	:	Menn 6	:	73
	Kvinner 75	:	Kvinner 10	:	80
Straumsjøen	Menn	:	Menn 4	:	2
	Kvinner	:	Kvinner	:	
Eidet	Menn 25	:	Menn 8	:	20
	Kvinner 30	:	Kvinner 7	:	25
Nykvåg	Menn 13	:	Menn -	:	11
	Kvinner 17	:	Kvinner 4	:	14
Hovden	Menn 9	:	Menn	:	9
	Kvinner 13	:	Kvinner	:	7
Jennskaret	Menn 4	:	Menn 24	:	9
	Kvinner	:	Kvinner 12	:	2
Skårvågen	Menn 0	:	Menn 2	:	1
	Kvinner 0	:	Kvinner 2	:	1
Guvåg	Menn	:	Menn 3	:	1
	Kvinner	:	Kvinner	:	
Totalt	Menn 121	:	Menn 47	:	126
	Kvinner 135	:	Kvinner 35	:	129

2.2. SYSSELSETTING I FOREDLINGSLEDDET.

	: Heltidsansatte			: Deltidsansatte			: ant.Årsverk		
	: Menn	: Kvinner	: Tot.	: Menn	: Kvinner	: Tot.	: Menn	: Kvinner	: Tot.
1988	: 121	: 135	: 256	: 47	: 35	: 82	: 126	: 129	: 255
1987	: 116	: 131	: 247	: 32	: 27	: 59	: 126	: 141	: 267
1986	: 119	: 136	: 255	: 13	: 12	: 25	: 122	: 140	: 262
1985	: 151	: 167	: 318	: 12	: 13	: 25	: 155	: 167	: 322

Sysselsettingen i fiskeindustrien ser ut til å stabilisere seg, etter at vi har hatt en viss nedgang i en periode. Dette har nok bakgrunn at perioden med ombygging og rasjonalisering nå er gjennomført.

2.3. SYSSELSATTE I OPFDRETTSNÆRINGEN.

Ar	: 1988	: 1987	: 1986	: 1985	: 1984
Årsverk	: 20	: 16	: 14	: 10	: 4

Det er nå 4 oppdrettsanlegg i drift i kommunen. Sysselsettingseffekten av disse er nok kommet opp på det nivå en kan forvente, dersom en ikke kommer i gang med en eller annen form for videreforedling av laks.

Det er dessuten vanskelig å måle sysselsettingen i oppdrettsnæringen fordi alle anleggene har en viss tilknytning til en fiskeindustri-bedrift.

2.4. AVLEDET VIRKSOMHET.

Tabell 2.4.1.

Ant. egne- sentraler:	Ant. til- kn. båter:	Ant. 1000 angler	Leid egn:	Egnet av egning:	Fangst mannskap	: : kvan- tum
4	: 29	:	:	:	:	:

Etter at egnecentralen begynte å sende sine tilskuddsøknader direkte til Fiskeridirektoratet, har det vist seg vanskelig å få det nødvendige støttebeløp for den aktiviteten ved egnecentralene. Av 5 egnecentraler var 4 i drift

Tabell 2.2. Slipper og mekaniske verksteder.

Sted	: Ant.	: Slippens	: Ant.	: Ant.	:
	: slipper	: størelse	: ansatte	: årsverk	:
Straumsnes	: 1	: Maks.60 fot:	5	: 5	:

Tabell. 2.4.3. Redskapsverksteder.

Sted	: Antall	: Antall ansatte	: Antall årsverk	:
Snarset	: 1	: 5	: 2	:

Tabell 2.4.4. Annen service.

Antall bedrifter: 1
 Virksomhet: Reparasjoner og montering av elektrisk utstyr ombord i fiskeflåten.
 Årsverk: 1.5

3. FISKEFLATEN.

Tabell 3.1. Merkerregisteret.

Lengde i meter	BYGGEÅR							
	<40	40-49	50-59	60-69	70-74	75-79	80-84	85--
0.0-4.9	0	0	2	2	8	12	7	1
5.0-9.9	1	1	14	28	40	29	27	9
10.0-14.9	4	3	1	3	4	4	4	3
15.0-19.9	1	1	2	1	4	0	0	0
20.0-29.9	0	0	1	0	1	0	2	0
over 30.0	0	0	0	1	0	2	0	0
totalt	6	5	19	35	57	47	40	13

Tabell 3.1.1. ENDRINGER I LØPET AV ÅRET.

Lgd i meter	antall båter			
	Status 1/1	avgang	tilgang	Status 31/12
0.0-4.9	33	4	2	33
5.0-9.9	149	7	7	149
10.0-14.9	24	2	4	24
15.0-19.9	8	0	1	8
20.0-29.9	5	1	0	5
over 30.0	3	0	0	3
Totalt	222	14	14	222

KOMMENTARER TIL MERKEREGISTERET.

Det totale antallet var ved årets utgang det samme som året før. Desverre ble M/K "Bøværing", det største og nyeste kystfiskefartøyet solgt ut av kommunen.

Når det gjelder interessen for nyinvesteringer, så har den vært lik null.

Når det gjelder byggemateriale er det følgende fordeling:

Stål	Tre	Plast	Annet
3	97	112	10

3.2. DISTRIKTSVIS FORDELING AV FISKEFLÅTEN.

Tabell 3.2. Distriktsvis fordeling av fiskeflåten pr. 31.12.88.

Kretser	Lengde i m					
	0,0- 4,9	5,0- 9,9	10,0- 14,9	15,0- 19,9	20,0- 29,9	Over 30,0
Haugnes	10	24	1	-	-	-
Ringstad/						
Bøstrand	11	27	4	1	1	-
Steine/						
Fjærvoll	3	29	11	5	1	2
Straume/						
Søberg	2	13	1	1	2	1
Eidet	2	16	1	-	-	-
Haugen/						
Utskor	3	19	1	-	-	-
Kråkberget						
Nykvåg/						
Hovden	-	21	7	2	-	-
Totalt	31	149	26	9	4	3

3.3. KONSESJONSBILDE FOR KOMMUNEN

Tabell 3.3. Oversikt over konsesjoner i fiske som innhas av fiskeflåten i Bø.

Drivgarn etter laks	16
Bunntrål	2
Hvalfangst	1

I tillegg har vi en småtrål/røkekonsesjon som det desverre ikke har vært mulig å få realisert p.g.a. vansker med finansieringen.

3.4. REDSKAPSFORDELING.

Tabell 3.4. Oversikt over redskaper som nyttes av fiskeflåten i Bø.

Redskap	Antall båter
Garn/liner	12
Garn/juksa	14
Liner/juksa	25
Liner/juksa/garn	9
Autoline	1
Snurrevad/seinot/sildnot	4
Snurrevad/seinot	4
Bunntrål	2
Hvalfangst	1
Juksa	77
Totalt	149

4. FOREDLINGSLEDDET

4.1. Fiskebedrifter

Tabell 4.1. Oversikt over tilvirkningsanlegg i Bø.

Område	Ant	Fryseri/ : anl.	Filetanl.:	Konvensj.:	Tran- damperi:	Linesegne- sentral	Annet
Steine/	:	:	:	:	:	:	:
Vinje	2	2	:	:	1	2	:
Skårvåg/:	:	:	:	:	:	:	:
Straumsgj:	3	:	3	:	:	1	:
Eidet	1	1	:	:	:	:	:
Nykvåg	2	1	1	:	:	2	:
Hovden	1	(1)	:	:	:	:	:
Jenn- skaret	1	:	1	:	:	1	:
Guvåg	1	:	1	:	:	:	:
Totalt	11	5	6	:	1	6	:

Det har i 1988 vært samme antall fiskemottak i drift som i 1987. Fiskemottakene har en god geografisk plassering, slik at de skulle dekke fiskernes behov for leveranse på sitt hjemsted.

Jarle Evensens fiskebruk i Hovden, besluttet i løpet av året å innstille filetproduksjonen. Årsaken var vanskene med å få tak i råstoff, og en må se på dette som en del av en nødvendig prosess for å redusere den totale kapasitet innenfor fiskeindustrien.

4.2. RÅSTOFF, PRODUKSJON, KVANTUMSUTVIKLING.

Tabell 4.2.1. Ilandført kvantum i 1000 kg

	Fiskeslag					Totalt	Anvendelse			
	torsk:	sei:	hyse:	lange/:	annet:		fersk:	frys:	salt:	heng:
	:	:	:	:	:		:	:	:	:
	:	:	brosme:	:	:		:	:	:	:
1988	5847	2055	861	220	688	9671	Ikke motatt			
1987	7827	3076	720	289	762	12674	194	10093	2043	344
1986	5240	1998	676	255	769	8938	177	6946	1529	203
1985	4749	3928	318	166	663	9824	258	7496	1915	92
1984	4575	4835	265	217	674	10562	98	7298	2654	291
1983	2665	6793	223	941	755	10531	-	-	-	-
1982	5934	6565	586	203	323	13611	92	5853	1279	1109
1981	6022	5534	944	236	538	13276	159	10036	2011	2360

Fiskeredskaper

	garn/	juksa	not	trål	sn.vad	annet	verdi
	line	:	:	:	:	:	1000 kr
1988	Desverre ikke klar enda.						45.727
1987	1643	1145	2040	6972	804	70	66.448
1986	1056	699	185	5747	1120	129	42.763
1985	844	1473	362	5227	1349	78	35.971
1984	1446	1511	2287	3134	958	998	31.321
1983	:	:	:	:	:	:	30.972
1982	3258	1328	5147	2965	907	133	39.016
1981	2711	609	1075	3246	301	127	24.054

Kilde: Norges Råfisklag.

Etter at en i 1987 hadde et forholdsvis høgt kvantum, så er en nå tilbake til et "normalår" med et kvantum på mellom 9 og 10 mill. kg.

Tabell 4.2.2. Ilandført kvantum pelagisk fisk i kommunen og verdien av denne.

	Kvantum				Verdi			
	1988	1987	1986	1985	1988	1987	1986	1985
Fiskeslag	1988	1987	1986	1985	1988	1987	1986	1985
Lodde	:	21	:	97	:	36	:	136
Feitsild	855	68	33	494	1196	70	51	795
Annet	:	:	:	4	:	:	:	10
Totalt	855	89	33	595	1196	106	51	941

Interessen for kjøp av sild har tatt seg noe opp i løpet av året, mens lodde av naturlige årsaker er falt ut.

Tabell 4.2.3. Prosentvis fordeling av ilandført kvantum etter redskapstype.

	1987	1986	1985	1984	1982
Garn/line	13%	12%	9%	14%	24%
Jukse	9%	8%	16%	15%	10%
Not	16%	2%	4%	22%	37%
Trål	55%	64%	56%	30%	22%
Snurrevad	6%	13%	14%	9%	6%
Annet	1%	1%	1%	10%	1%

Ser en på ilandført kvantum fordelt etter redskapstype, ser en klart at det er for redskapstypene trål og not en har de store forandringene.

Snurrevad har en prosentvis halvering av sitt kvantum, mens garn, line og jukse ser ut til å beholde sine andeler av ilandført kvantum.

Desverre er ikke tallene for 1988 klar ennå slik at det ikke er mulig å vurdere utviklingen

Tabell 4.2.4. Ilandført kvantum fisk til de forskjellige fiskevær i Bø.

Sted	:	Kvantum (1000)	:	Verdi (1000)	:
Steinesjøen	:	3.340	:	20.200	:
Vinjesjøen	:	1.150	:	8.260	:
Skårvågen	:	170	:	1.400	:
Straumsjøen	:	140	:	1.100	:
Eidet	:	3.100	:	14.300	:
Nykvåg	:	1.114	:	8.252	:
Hovden	:	350	:	2.300	:
Jennskaret	:	245	:	1.400	:
Guvåg	:	62	:	935	:
Totalt	:	9.671	:	56.147	:

Oppgavene er innhentet fra fiskeribedriftene i Bø.

Tabell 4.2.5. Ilandført av A/S Bø Havfiskeselskap og fordelingen på de enkelte anlegg.

Sted	:	Kvantum	:	Verdi	:
Sjøbruk	:	1.097	:	7.091	:
Vinjøbruket	:	547	:	3.422	:
Hovden Fiskeindustri:		811	:	5.249	:
Nykvåg Prod. lag	:	240	:	1.449	:
Utenfor Bø komm.	:	0	:	0	:
Totalt	:	2.695	:	17.211	:

4.3. Fiskeoppdrett.

Tabell 4.3. Oppdrettsdata for 1988.

	: Antall	: Konse-	: Anlegg	: Produksjon i tonn:	
	: konse-	: sjons	: i drift	: -----	
	: sjoner	: volum 1000m		: Laks	: Ørret
	:	:	:	: Solgt	: Solgt
Matfiskanlegg	: 4	: 32	: 4	: 174	: 0
Settefiskanl.	: 1	: 0	: 0	: 0	: 0

Desverre har en del sykdom gjort at en ikke har fått den produksjon som ville vært naturlig for 4 anlegg. Det 4. anlegget slaktet forevrig for første gang like før jul i 1988.

5. FINANSIERING.

5.1. Statens Fiskarbank.

Tabell 5.1. Omøkt og innvilget lån i Statens Fiskarbank.

Søknadstype	Ant	Omøkt	Innvilget	Stø.lån	Innv.	Innv.
		i 1000	i 1000	i 1000	tilsk.	grad
Nytt fartøy	1	22.000	0			0%
Brukt fartøy	1	300	0			0%
Rep.ombygging	1	100	0			0%
Ny motor	1	320	300			94%
Redskaper	2	500	250			50%
Likv. lån	16	4.446	455			10%
Arbeidsmiljø-						
tilskudd	1	75	75			100%
Kondemnerings-						
tilskudd	3		176			
=====						
Totalt lån 1988:	22	27.666	1.005			4%
=====						
Totalt lån 1987:	10	30.080	890			3%

Totalt lån 1986:	9	25.216	9.944	1.400	300	46%

Totalt lån 1985:	11	19.310	6.950	1.150		42%

Totalt lån 1984:	10	22.815	30			1%

Totalt lån 1983:	16	4.527	2.383	30		53%

Totalt lån 1982:	22	12.036	1.867	75		16%

Den bebude likviditetsstøtte/låneordningen, ble som det går fram av disse tallene en skuffelse for de aller fleste som søkte. ellers er låneaktiviteten veldig lav i dette året. Det som gjør lånemassen så stor, er at det i 1988 ble gjort et nytt forsøk på å få finansiert den etter hvert så berømte småtråleren, uten at det lykkedes.

5. FINANSIERING.

5.1. Statens Fiskarbank.

Tabell 5.1. Omøkt og innvilget lån i Statens Fiskarbank.

Søknadstype	Ant	Omøkt : i 1000	Innvilget : i 1000	Stø.lån : i 1000	Innv. : tilsk.:	Innv. : grad :
Nytt fartøy	: 1	: 22.000	: 0	:	:	: 0% :
Brukt fartøy	: 1	: 300	: 0	:	:	: 0% :
Rep.ombygging	: 1	: 100	: 0	:	:	: 0% :
Ny motor	: 1	: 320	: 300	:	:	: 94% :
Redskaper	: 2	: 500	: 250	:	:	: 50% :
Likv. lån	: 16	: 4.446	: 455	:	:	: 10% :
Arbeidsmiljø- tilskudd	: 1	: 75	: 75	:	:	: 100% :
Kondemnerings- tilskudd	: 3	:	: 176	:	:	:
=====						
Totalt lån 1988:	22	: 27.666	: 1.005	:	:	: 4% :
=====						
Totalt lån 1987:	10	: 30.080	: 890	:	:	: 3% :

Totalt lån 1986:	9	: 25.216	: 9.944	: 1.400	: 300	: 46% :

Totalt lån 1985:	11	: 19.310	: 6.950	: 1.150	:	: 42% :

Totalt lån 1984:	10	: 22.815	: 30	:	:	: 1% :

Totalt lån 1983:	16	: 4.527	: 2.383	: 30	:	: 53% :

Totalt lån 1982:	22	: 12.036	: 1.867	: 75	:	: 16% :

Den bebude likviditetsstøtte/låneordningen, ble som det går fram av disse tallene en skuffelse for de aller fleste som søkte, ellers er låneaktiviteten veldig lav i dette året. Det som gjør lånemassen så stor, er at det i 1988 ble gjort et nytt forsøk på å få finansiert den etter hvert så berømte småtråleren, uten at det lykkedes.

5.2 Kommunale finansieringsordninger.

Rentestøtte til egenkapitallån.

Det ble i 1988 totalt utbetalt kr. 87.450 i rentestøtte til 2 rederier.

Det har ikke vært behandlet nye søknader i 1988.

7 TILTAKSPLANER.

7.2 Tiltaksplaner/tiltaksidéer. Hovedoppstilling.

Bemanningssituasjonen ved rettlederkontoret gjør at det desverre blir alt for lite tid til tiltaksarbeide. Mesteparten av tiden går med til pålagte forvaltningssaker.

1. Kommunal fiskeriplan.

Kommunen er nå igang med rullering av kommuneplanen. I den forbindelse vil jeg forsøke å komme med innspill på de områder hvor det er naturlig ut fra min stilling som fiskerirettleder. Hovedproblemet vil igjen være dette med tid og kapasitet på et enmannsbetjent kontor.

2. Fiskeriservicehavn.

ut fra den generelle økonomiske situasjon, har dette prosjektet foreløpig blitt lgt på is. Kommunen er i gang med utarbeidelse med Havneplan, og en vil avvente resultatet av dette arbeidet før saken med Fiskeriservicehavn blir fulgt opp.

3. Vinjesjøen havn.

Avsluttende muddringsarbeide. Dette er lovet utført i 1990.

4. Nykvåg havn.

Bygging av moler.

5. Bedriftshelsetjeneste for samtlige deler av fiskerinæringen.

6. Tiltak for å sikre rekrutteringen til næringen.

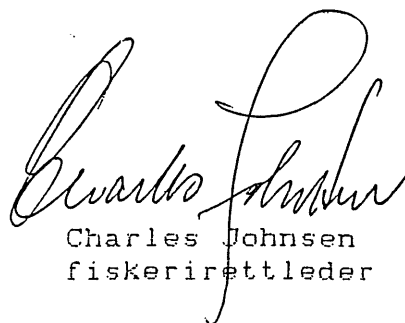
- a) Utdanningstilbud.
- b) Statusheving.
- c) Kvinnelige arbeidsplasser.
- d) Fornyning av fiskeflåten.
- e) Arrangement av f.eks. temauker i grunnskolen.

7. Videreforedling av råstoff fra oppdrettsnæringen.

8. Produktutvikling i fiskeindustrien.

Her må man ikke bare se på de "tradisjonelle" råstoffkildene, men prøve å utvikle produkter fra nye råstoffkilder.

* En må ikke binde seg for mye opp i rekkefølgen på tiltakene/ideene, da den naturlige må følge som et resultat av en fiskeriplan for kommunen.



Charles Johnsen
fiskerirettleder

