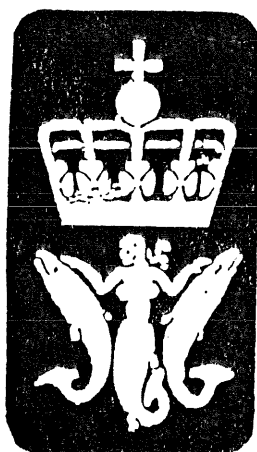
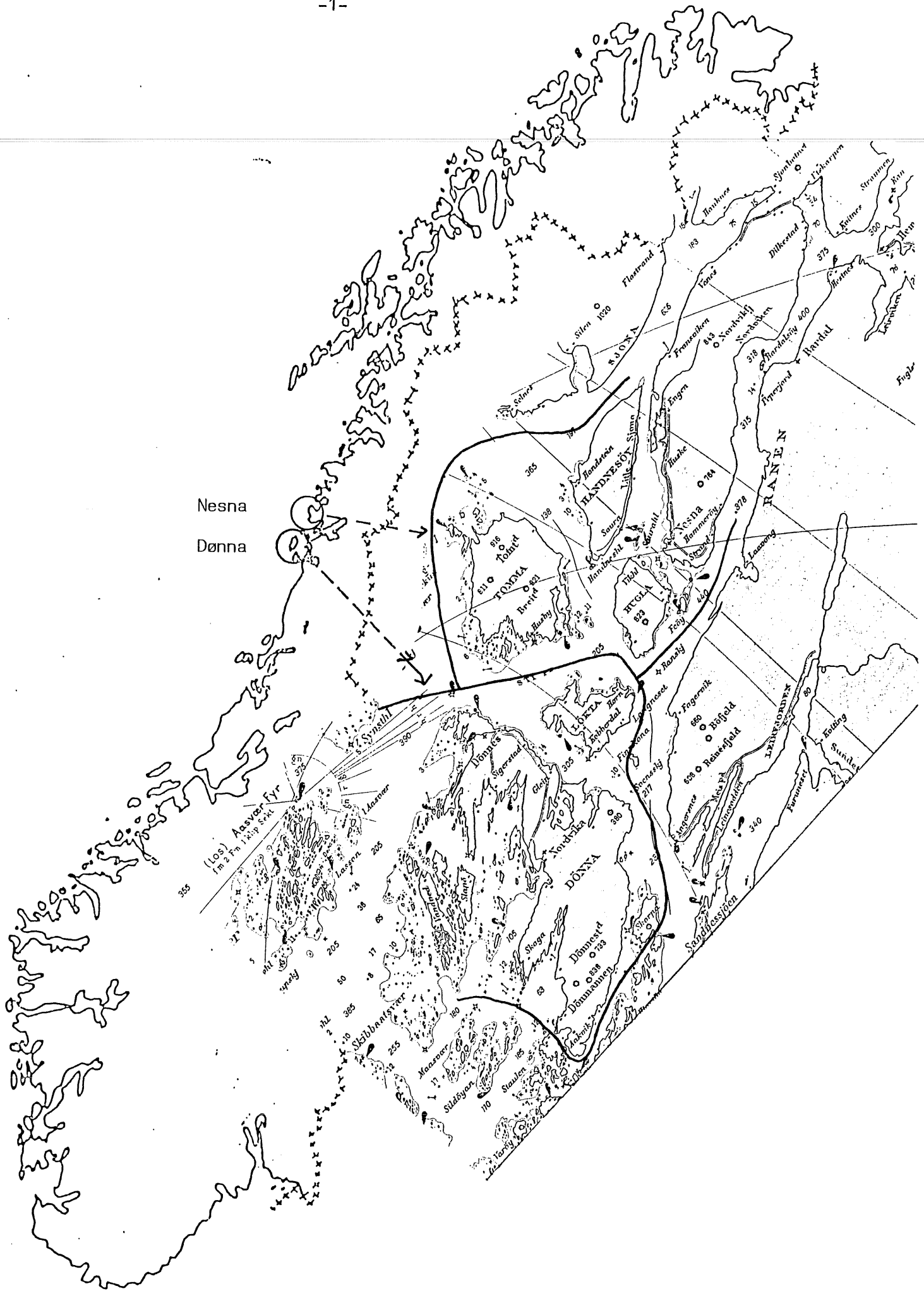


21 SEPT. 1987

ÅRSMELDING 1986



FISKERIRETTLEDEREN
I DØNNA OG NESNA



Nesna

Dønna

(Los) Aasvåg fyr
1 m 2 fm 1 km 5 km

355

300

250

200

150

100

50

20

10

5

2

1

0

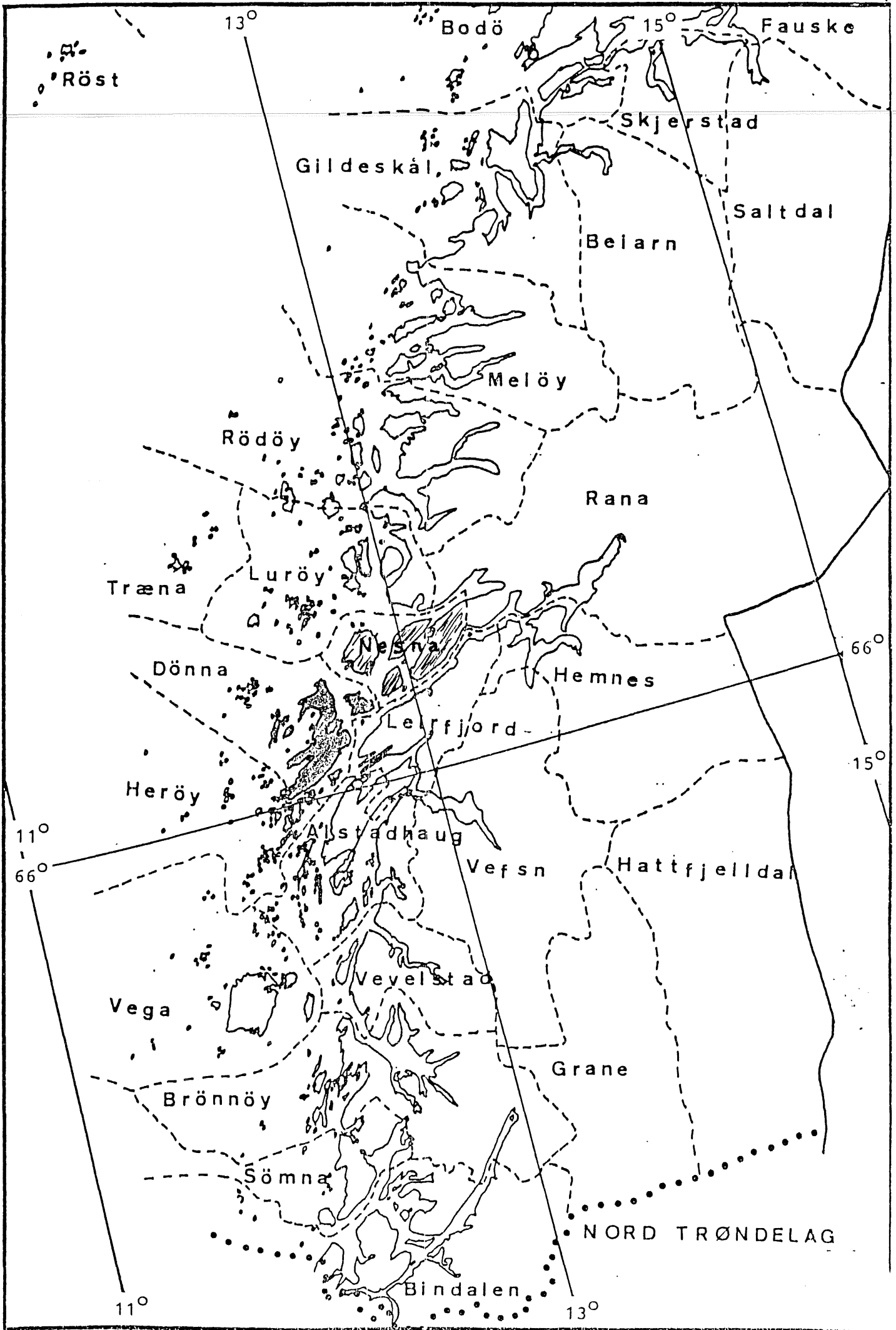
0

0

0

0

0



INNHOLODSFORTEGNELSE

KART

KORT OM DISTRIKTET

1. Distriktet -virksomhet og funksjon.
 - 1.1. Kontoret
 - 1.2. Personalet
 - 1.3. Korrespondanse
 - 1.4. Møtevirksomhet
 - 1.5. Deltakelse i utvalg, nemnder, råd og komiteer
 - 1.6. Tjenestereiser utenfor distriktet
 - 1.7. Fiskerinemnda -sammensetning
 - 1.8. Møtevirksomhet i fiskerinemnda
 - 1.9. Viktige fiskerinemndsaker
 - 1.10 Erfaring med tjenesten i beretningsåret

2. Sysselsetting i fiskerinæringen.
 - 2.1. Fiskermanntallet
 - 2.2. Sysselsetting i foredlingsleddet
 - 2.3. Sysselsetting i oppdrettsnæringen

3. Fiskeflåten.
 - 3.1. Merkeregistret
 - 3.2. Konesjonsbilde for kommunene.

4. Foredlingsleddet.
 - 4.1. Fiskebedriftene
 - 4.2. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling

5. Fiskeoppdrett/akvakultur.
 - 5.1. Oppdrettsdata

6. Låne- og finansieringskilder.
 - 6.1. Statens Fiskarbank.
 - 6.2. Andre finansieringskilder.

7. Tiltaksplaner/tiltaksider.

KORT OM KOMMUNENE.

Dønna.

Areal 193 km².

Folketall: 01.01.87 = 1940 -en nedgang på 26 fra året før.

Kommunesenteret ligger på Solfjellsjøen, og med ferjeforbindelse til Sandnessjøen fra Bjørn.

Ferjeforbindelse mellom Solfjellsjøen og Vandve ventes ferdig neste år.

3 fiskemottak/foredlingsanlegg - hvorav et nesten må betraktes som mottaksanlegg.

1 dårlig slip i Vandve, men ny slip er planlagt/finansiert på Solfjellsjøen.

1 egnesenral - som nedlegges i løpet av kort tid.

4 oppdrettsanlegg for skjell av forskjellige sorter, og med konsesjon for

4 nye anlegg som ventes utsatt våren 1987.

4 fiskeoppdrettsanlegg.

103 manntallsførte fiskere - som er det samme som for 1985.

Nesna.

Folketall 01.01.87 = 1778 - en nedgang på 54 fra året før.

Kommunesenteret på Nesna tettsted, med bussforbindelse til Mo i Rana, og ellers ferje og hurtigruteforbindelse.

1 fiskemottak .

1 fiskeoppdrettsanlegg.

37 manntallsførte fiskere.

1 tidligere sildoljefabrikk.

1 slip mek.verksted/båtbyggeri.

37 reg.fiskefartøyer.

1.1. Kontoret.

Kontoret ligger i kommunens administrasjonsbygg - og består av et rom på ca.12 m²- noe som er alt for lite.

Det har vært tilbud på annet kontorlokale på over 30 m²,men det foreligger ingen avklaring av saken på nuværende tidspunkt.

1.1. b Kontor på Nesna.

Benytter Nesna Gjestegård i påvente av en mulig løsning i det nye administrasjonsbygget. Nuværende ordning er forsåvidt godt tjenlig.

1.2. Personalet.

Enmannsbetjent kontor.

1.3. Korrespondanse.

Inngående	}	1984 :	1985:	1986 :
Utgående		1.486	1.359	1.482

J.meldinger etc.føres ikke.

1.4. Møtevirksomhet.

Utenom fiskerinemndsmøter har det vært en del besøk hos oppdrettere og fiskebedrifter.

Dessuten tiltaksmøter,og en del undervisning v/akvakulturlinjen,Solfjellsjøen.

1.5. Deltakelse i utvalg,nemnder,råd.

Ingen.

Vil møte i bygningsrådene hvis det er saker av interesse for fiskerinæringen/havbruksnæringen etc.

1.6. Tjenestereiser utenom distriktet.

Fiskerimessen i Trondheim.

NFF årsmøte i Bodø.

Kurs for rettleidingstjenesten i Geiranger.

Rettleidermøte i Sandnessjøen. (Samarbeidsmøte m/Helgeland Fiskeriselskap a.s.)

1.7. Fiskerinemnda.

Valgt fra Dønna AP, SV, og Tverrolitisk liste:

Medlemmer:

Oddmund Emilsen, Nordøyvågen -formann.

Sverre Mannvik, Stavseng.

Arvid Rølvåg, Nordøyvågen.

Petter Johansen, Bjørn.

Varamedlemmer:

1. Anton Havstein, Vandve.

2. Torstein Sandholm, Vandve.

3. Svein Sivertsen, Solfjellsjøen.

4. Rune Berg, Nordøyvågen.

5. Sverre Engevik, Stavseng.

Valgt fra Dønna H, SP, Krf.:

Medlemmer:

Einar Lorentzen, Stavseng -varaform.

Magnus Åkerøy, Stavseng.

Anita Olsen, Solfjellsjøen.

Varamedlemmer:

1. Knut Nordøy, Bjørn.

2. Johan L. Hjortdahl, Solfjellsjøen.

3. Håkon Svinøy, Kopardal.

4. Gunvor Sandholm, Vandve.

5. Britt Hansen, Stavseng.

1.7.b. Nesna fiskerinemnd.

Medlemmer:

Bjørnar Holthe, Husby -formann .

Magne Hansen, Saura -varaformann.

Magnor Herseth, Saura.

Magnus Jensen, Saura.

Odd Alfred Alfredsen, Husby.

Varamedlemmer:

Kristian Lillevik, Nesna.

Oddrun Hines, Saura.

Roald Herseth, Saura.

Klara Lyngås, Saura.

Willy Hågensen, Husby.

1.8 Møtevirksomhet i fiskerinemndene.

Det er i meldingsåret avholdt 6 møter og behandlet 52 saker -utenom referatsakene. Dette er en økning på 7 saker fra året før.

1.8.b. Møter i Nesna fiskerinemnd.

Det er avholdt 3 møter -første gang, den 27.06.87 - og behandlet 13 saker.
I 1985 ble det totalt behandlet 14 saker.

1.9. Viktige fiskerinemndssaker.

6 søknader om oppdrettskonsesjon for sjørøye/torsk.
1 søknad om konsesjon for stamfiskanlegg.
1 " " " smoltanlegg.
3 søknader vedr. skalldyrproduksjon.
3 saker ang. tvist i minstelottsaker.
3 søknader om støtte fra fiskerifondet.
3 " om trålkonsesjoner torsk
2 " " konsesjon for fiske etter brisling m/not.
1 søknad om lån i SFB.
1 " " kondemnering.
1 " " utsettelse med betaling av lån i SFB.

1.9.b. Fiskerinemndssaker i Nesna.

1 sak ang. dumpingsplass for kondemnerte fartøyer.
1 " " motsetningsforhold fiske/oppdrett.
1 " " forholdene i Nesna havn.
1 " " fiskerifond i Nesna kommune.

1.10 Erfaring med tjenesten i meldingsåret.

Det meste av arbeidstiden går med til ulik klientbehandling, herav nevnes utfylling av div. skjemaer og ulik orientering.

Ettersom det lett vil bli misnøye hvis kontoret ikke er åpent, har oppsøkende virksomhet i for stor grad blitt tilsidesatt.

Ved planlegging av oppdrettsanlegg har jeg vært på befaring.

Det har også i år vært vanskelig å svar på henvendelser til fiskarlagene, noe som jeg tror vil bli bedre hvis en sammenslåing til ett lag blir en realitet.

Helgeland Fiskeriselskap a.s. utfører også et meget godt arbeide - noe som letter arbeidet ved kontoret.

Møtevirksomhet tilknyttet rettledningstjenesten holdes i kommunens møtelokaler.

1.10. b. Nesna kommune.

I meldingsåret har jeg benyttet Nesna Gjestegård som kontor/møtested, og denne ordningen har for såvidt fungert godt.

Det er under bygging nytt "kommunehus", og dette vil ventelig bli ferdig til neste år.

Første orienteringsmøte etter at Nesna kommune ble tillagt rettlederdistriktet ble holdt, den 27.06.86.

Det har også vært holdt en del kontordager, noe som vil fortsette i den grad det synes nødvendig.

Selv om fiskeriaktiviteten i kommunen er forholdsvis liten, har besøkstallet ved kontordagene vært gledelig stor.

Det som måtte finnes av arkiver etc. vil etter hvert bli overført til hovedkontoret.

Samarbeidet med fiskarlag/distr.f.lag har vært meget godt.

2. SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN

2.1. Fiskermanntallet

2.1.a. Fiskermanntallet i Dønna pr.31.12.86

År	Inn- deling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Totalt	Gj.sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
85	Blad A		1	1	1	4	6	11	24	66,7
	Blad B	6	19	15	12	12	11	4	79	41,7
	Totalt	6	20	16	13	16	17	15	103	
86	Blad A	1	2	1	1	3	8	17	33	
	Blad B	2	18	17	14	10	9		70	39,8
	Totalt	3	20	18	15	13	17	17	103	
	Blad A									
	Blad B									
	Totalt									
	Blad A									
	Blad B									
	Totalt									

Kilde:Fiskermanntallet.

Tabellen viser en nedgang i antall fiskere på blad B med 9 personer.

Gjennomsnittsalderen er god,med henholdsvis 41,2 år i 1983,

og 41,7 år i 1985,og siste år 39,8.

Å fremskrive noen utvikling for antall aktive fiskere er svært vanskelig, for ikke å si umulig,da tilgang/avgang avhenger av svært mange forhold, såsom økonomi, andre arbeidsplasser,utdannelsesmuligheter m.m.

Tilgang på større moderne fartøyer tror jeg ville ha gitt positive resultater.

2.1.b. Fiskermanntallet i Nesna kommune pr.31.12.86

Ar	Inn- deling	Fiskere fordelt etter aldersgrupper							Totalt	Gj.sn. alder
		15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 og over		
	Blad A		1	1	3	5	6	7	23	
86	Blad B	1		5	4	1	3		14	43,3
	Totalt	1	1	6	7	6	9	7	37	
	Blad A									
	Blad B									
	Totalt									
	Blad A									
	Blad B									
	Totalt									
	Blad A									
	Blad B									
	Totalt									

Kommentar:

I 1985 var det tilsammen 39 manntallsførte fiskere - en nedgang på 2 fra 1985 på liste B.

2.2. SYSSELSETTING I FOREDLINGSLEDDET

-11-

2.2.a. Denna kommune.

År	Heltidsansatte			Sesongansatte			Ant.årsverk		
	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt
1985	8	1	9	8	8	16	6	7	13
1986	6,5	1	7,5	19	12	31	8	2,5	10,5

Kommentar:

Data er innhentet pr.telefon.

Nedgangen i antall sysselsatte kommer bl.a.av dårlig sildefiske i kommunen, og derav mindre videreforedling.

Det var også brann i sildeforedlingsanlegget på Akerøy.

Videre har det vært store variasjoner når det gjelder skjellnæringen.

Markedsføringsorganet Atlanta a.s., Sandnessjøen; ca.20 fiskeprodusenter er gått sammen om dette fellesprosjektet.

2.2.b. Nesna kommune

År	Heltidsansatte			Sesongansatte			Ant.årsverk		
	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt
1986	4		4				4		4

3 arbeidsplasser gjelder a.s.Nimrod -sildoljefabrikk -som nå er nedlagt.

2.3. SYSSELSETTINGEN I OPPDRETTSNÆRINGEN2.3.a. Dønna kommune

År	Heltidsansatte			Sesongansatte			Ant.årsverk		
	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt
1985	9		9	7	9	16			11,5
1986	10,5		10,5	10	14	24	12,5	2,5	15

Data innhentet pr.telefon.

Det ventes fortsatt økning i antall sysselsatte i oppdrettsnæringen ettersom anleggene utbygges/utnyttetes.

2.3.b. Nesna kommune

År	Heltidsansatte			Sesongansatte			Ant.årsverk		
	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt	Menn	Kvinner	Totalt
1986	0,5		0,5				0,5		0,5

I kommunen er det kun 1 oppdrettsanlegg som er under utbygging.

3. FISKEFLÅTEN

3.1. Merkerregisteret

3.1.a. Merkerregisterdata i Dønna kommune

x Uoppgitt

Lengde i meter	Status pr.1/1	Avg.	Tilg.	Status pr.31/12	Før 1929	1930 - 39	1940 - 49	1950 - 59	1960 - 69	1970 - 74	1975 - 79	1980 - 86
0.0 - 4.9	10		4	14	x1				5	2	4	2
5.0 - 9.9	81	2		79			1	3	16	13	16	30
10.0 - 14.9	6			6		2				1	2	1
15.0 - 19.9												
20.0 - 29.9												
over 30	2			2				2				
Totalt	99			101								

Kommentar:

I samarbeidsmøte avholdt i Sandnessjøen, den 28.11.86, ble fremtidig fråtestruktur diskutert, bl.a. etter et notat fra Elling Lorentsen v/Helgeland Fiskeriselskap.

Diskusjonen dreide seg om det faktisk kunne være noen mulighet for å få et sterkere innslag av havfiskefartøyer sammen med sjarken som den ønskede flåtestruktur på Helgeland, noe det stort sett var enighet om.

Hvordan dette målet kan nås beror på mange faktorer - økonomi - konsesjoner - ressursgrunnlag m.m., og kanskje distriktshensyn, og ikke å forglemme finansieringsmulighetene, dyktige drivere/mannskap etc.

Sjarkene som er anskaffet i Dønna kommune siste året er ca. 100 % finansiert i private banker.

Kommunen har nå 2 fiskefartøyer over 30 m, og med stor mulighet for at det ene av fartøyene blir kondemert allerede til neste år.

Det er et spørsmål om ikke en samlet vurdering/plan for Helgelands fiskerinæring kunne være styrke næringen på sikt.

Lengde i meter	Status pr.1/1	Avg.	Tilg.	Status pr.31/12	Før 1929	1930 - 39	1940 - 49	1950 - 59	1960 - 69	1970 - 74	1975 - 79	1980 86
0.0 - 4.9	9			6					2	3		1
5.0 - 9.9	57			27			1	3	6	5	6	6
10.0 - 14.9	4			4	1		1					2
15.0 - 19.9												
20.0 - 29.9												
over 30												
Totalt	70			37								

Merknader:

Den store nedgangen skyldes opprydding i merkeregisteret.

Da jeg ikke har statistikk tilbake i tid kan jeg ikke gi noen kommentarer utenom å konstantere at det kun er sjarker i distriktet-noe en bare kan beklage.

3.2. KONSESJONSBILDE

3.2.a. Konesjonsbilde for Dønna kommune

Ingen endringer fra foregående år.

3.2.b. Konesjonsbilde for Nesna kommune

1 drivgarn laks.

4. FOREDLINGSLEDDET

4.1. Fiskebedrifter

4.1.a. Fiskebedrifter i Dønna

Fryseri	Fiskemottaksstasjoner m/foredl.	Mottaksstasj. u/foredling	Olje-/mel fabrikk	Hermetikk-fabrikk	Lineegne-sentral	Annet (spesifisert)
	2	1			1	* 1

Kommentar:

I tillegg har en oppdrettsbedrift tillatelse til å kjøpe/videreforedle skjell.

* Skjellkjøp/videreforedling av skjell/skjellprodukter.

4.1.b. Fiskebedrifter i Nesna

Fryseri	Fiskemottaksstasjoner m/foredl.	Mottaksstasj. u/foredling	Olje-/mel fabrikk	Hermetikk-fabrikk	Lineegne-sentral	Annet (spesifisert)
	1		1			

Sildoljefabrikken på Vikholmen er nedlagt, men det arbeides med planer om mulig annen drift.

4.2. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling

4.2.1.a. Dønna kommune

Ilandført kvantum bunnfisk og skalldyr (tonn rund vekt) og verdi av dette 1.000 kr.

	F i s k e s l a g						A n v e n d e l s e				
	Torsk	Sei	Hvse	Lange/ brosme	Pigghå	Annet	Total	Fersk	Frvs.	Salt.	Heng.
19 84	217	23	14	76		70	400	112	67	106	112
19 85	188	23	11	53		26	301	148	29	107	17
19 86	199	14	13	73		23	322	143	17	141	21

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Statistikkene er midlertidige og må brukes med varsomhet.

Kommentar:

Heimefisket i distriktet var dårlig, og med mye uvær. Akkaren uteble, og det kom lite sild inn til Dønna, noe som også førte til forholdsvis store utbetalinger av minstelott - henholdsvis kr. 871.438,- til Dønna og kr. 328.610,- til Nesna kommune.

Minstelottsdata innhentet fra GGF.

	F i s k e r e d s k a p e r						Verdi	S k a l d v r	
	Garn/ Line	Juksa	Not	Trål	Sn.vad	Annet		Kvantum	Verdi
19 84	181	196			15	8	1403		
19 85	208	89				4	1211		
19 86	253	68				1	1489		

Tabellen viser en svak øking fra årene før, og det er betydelig nedgang i juksa-fisket, mens garnfisket har en øking av fangstkvantumet - noe som skulle tyde på at garnfisket blir mer vanlig driftsform.

4.2.1.b. Nesna kommune

	Fiske slag						Anvendelse				
	Torsk	Sei	Hvse	Lange/ brosme	Pigghå	Annet	Total	Fersk	Frys.	Solt.	Heng.
19 84	62	19	2			14	97	93		4	
19 85	61	4	2	14		10					
19 86	46	6	4	12		16	84	79		5	

	Fiskeredskaper						Verdi	Skaldyr	
	Garn/ Line	Juksa	Not	Trål	Sn.vad	Annet		Kvantum	Verdi
19 84	50	41				6	366		
19 85									
19 86	63	16				5	395		

Kilde :Fiskeridirektoratet.

Statistikkene er midlertidige, men erfaringsmessig vil event. endringer bli små.

Også for Nesna kommune synes en dreining fra juksa til line/garnfiske merkbar i løpet av de 3 siste år.

4.2.2 Ilandført kvantum pelagisk fiske (tonn rund vekt) og verdi i 1.000 kr.

4.2.2.a Donna kommune

Fiskeslag	KVANTUM			VERDI	
	1985	1986		1985	1986
Lodde					
Makrell					
Brisling					
Kolmule					
Feitsild	262	205		525	354
Vintersild					
Annet					
Totalt					

Sildfisket for Dønna var meget dårlig.

4.2.2.b. Nesna kommune

Fiskeslag	KVANTUM			VERDI	
	1985	1986		1985	1986
Lodde					
Makrell					
Brisling					
Kolmule					
Feitsild		218			232
Vintersild					
Annet					
Totalt					

Statistikken er kjørt ut på ukorrigert datagrunnlag og må brukes med varsomhet.

4.2.3. Fangstleveringer utenfor fylket (tonn rund vekt -verdi 1000 kr.)

4.2.3.a. Dønna kommune

Tonn rundvekt.

År	Torskeartet fisk (bunnfisk)	Pelagisk fisk	Skalldyr	Annet	Totalt kvantum	Verdi
1985	135	3180	176	39	3.530	3979
19						
19						

4.2.3.b. Nesna kommune

År	Torskeartet fisk (bunnfisk)	Pelagisk fisk	Skalldyr	Annet	Totalt kvantum	Verdi
1985	51			1	52	209
19						
19						

Kommentar: _____

Det er av forskerne anslått en voksende torskebestand som vil kunne gi større lønnsomhet for kystflåten i tillegg til trålerflåten .

Sildestammen antydes også å være økende, noe som skulle være positivt sett ut fra både fiskernes og produsentenes interesser.

5. FISKEOPPDRETT/AKVAKULTUR

5.1. Oppdrettsdata (tonn rund vekt - 1.000 kr.)

5.1.a. Dønna kommune

Ar	Ant.anlegg	Kons.volum	Ant.settef.anl.	Konsesjonstall for settefisk	Antall skjellan.
1985	4	32.000	1	250.000	3
1986	4	32.000	1	250.000	8

Kun 4 av skjellanleggene er satt i drift i 1986, og de resterende går jeg ut fra blir utsatt helt eller delvis i løpet av 1987.

Det er gitt konsesjoner for tilsammen 8 anlegg for produksjon/skjelldyrking, og en forventer en betydelig økning i både kvantum og verdi i årene som kommer.

I 1985 var yngelavsetningen meget dårlig - noe som muligens skyldes forholdsvis høy sjøtemperatur og nedbeiting av forskjellige "snyltere".

1 tidligere tildelt torsk-konsesjon har ikke vært i drift i meldingsåret.

PRODUKSJON						VERDI - 1.000 kr.							
Tonn		I 1000 stk.				Annet	Skjell	Matfisk		Settefisk		Annet	Skjel
Laks	Ørret	Laks	Ørret	Matfisk	Settefisk								
200	20	20	80			11.065		1200				305	

Kommentar:

Data er innhentet hos produsentene.

Fra forrige år er det en økning i kvantum oppdrettslaks/ørret på 126 tonn, og en verdiøkning på 4.7 mio., selv med synkende priser.

En venter fortsatt på økning i produksjonen, ettersom oppdrettsvolumet ikke er fullt utnyttet. Sistnevnte på grunn av dårlig tilgang på smolt.

Det har også vært en del sykdommer i anleggene.

Det forventes større produksjon av settefisk, noe jeg tror kan føre til lavere smoltpris, og at anleggskapasiteten kan nyttes fullt ut. Samtidig har det blitt større internasjonal konkurranse om markedene, noe som kan slå ut i lavere pris, og som vil stille sterkere krav om rasjonell drift ved de enkelte anlegg.

Det må være målsettingen å øke antall anlegg både i Nesna og Dønna ved neste konsesjontildeling.

5.1.b. Nesna kommune

År	Ant.anlegg	Kons.volum	Ant.settef.anl.	Konsesjonstall for settefisk	Antall skjellanl.
1985					
1986	1	8.000 m ³	0	0	0

Kommentar:

Anlegget er under utbygging.

PRODUKSJON						VERDI - 1.000 kr.					
Tonn		I 1000 stk.									
Matfisk		Settefisk				Matfisk		Settefisk			
Laks	Ørret	Laks	Ørret	Annet	Skjell					Annet	Skjell

Kommentar:

Ingen produksjon i Nesna kommune i 1986.

5.1.2. Havfisket laks.

5.1.2.a. Dønna kommune

År	Rund vekt i kg
1984	2.416
1985	2.044

5.1.2.b. Nesna kommune

År	Rund vekt i kg
1984	1.300
1985	1.200

Statistikk for 1986 mangler, men en må vel kunne si at dette fisket ikke har noen stor betydning for kommunene.

6. LÅNE OG FINANSIERINGSKILDER

6.1. Statens Fiskarbank

6.1.a. Søknader om lån - Dønna kommune (1.000 kr)

ANT.	SØKNADSTYPE	OMSØKT	INNVILGET	STØNADSLÅN	Innv.g. %
	Tilvirkningsanlegg				
	Nytt fartøy				
	Brukt fartøy	6.000	Avgjøres først i 1987		
	Rep.skroq/motor				
	Ny motor				
	Likviditetslån				
	Energiøkonomisering	23	23		100
	Arbeidsmiljøtiltak				
	Fiskeredskaper				
	Det er søkt om kondemnering for en båt på 35,37 m, samt betalingsutsettelse på et lån.				

6.1.b. Nesna kommune

ANT.	SØKNADSTYPE	OMSØKT	INNVILGET	STØNADSLÅN	Innv.g. %
	Tilvirkningsanlegg				
	Nytt fartøy				
	Brukt fartøy				
	Rep.skrog/motor				
	Ny motor				
	Likviditetslån				
	Energiøkonomisering				
	Arbeidsmiljøtiltak				
	Fiskeredskaper				

Merknader:

Så vidt jeg kjenner til er det ikke søkt om lån i Statens Fiskarbank i 1986. For finansiering av båter under ca.30 fot synes det lite sannsynlig med finansiering i Statens Fiskarbank, da tradisjonelle kyst/banklinefartøyer i størrelsesorden fra 10 - 30 m lengste lengde prioriteres. Mindre fartøyer må derfor finansiere fartøyene på annen måte, noe som fører til økte kapitalkostnader og lavere lønnsomhet.

6.2 Lån og tilskott til fiskeindustrien m.m. (1.000 kr)

DU midler - Dønna kommune.

Lån	Kr. 1.105.500,-
Garanti	" 700.000,-
Inv.tilskudd	" 815.000,-
Andre tilsk.	" 1.861.800,-

Beløpene gjelder også skjelloppdrett,slip m.m.

Kilde:

Nordland Fylkeskommune.

6.2.1. Kommunenes fiskerifond.

	1985:	1986:
Dønna kommune	9.791,-	15.200,-

6.2.1. b Næringsfond i Nesna kommune.

Etter innhentede opplysninger er det ikke gitt tilskudd i 1986, til fiskerinæringen.

7. TILTAKSPLANER.7.1 Havneplaner. Dønna kommune.

Fiskerinemnd/kommunestyre har vedtatt følgende prioritering:

- 1.Molo i Torsvikvågen.
- 2.To små moloer i Aakervågen.
- 3.Mudring i Skagavågen.
- 4.Flytting av bunnkjettinger fra Rølvåg til Aakervågen, event.utlegging av flere i samme område.
- 5.Bunnkjetting på Solfjellsjøen.

Når det gjelder havnen i Torsvikvågen så er denne befart og oppmål av Kystverket.

De siste årene har det ikke vært gitt bevilgninger til bunnkjettinger over statsbudsjettet.

Havnestyret består av Teknisk styre og formannen i fiskerinemnda.

7.1.b Havneplaner i Nesna kommune.

Nesna kommunestyre har fattet følgende havneprioritering:

1. Handnesøya/småbåthavn.
2. Husby/småbåthavn.
3. Tomeidet/støanlegg.
4. Vikhomen/molanlegg.
5. Langsetvågen/mudring.
6. Hugla/støanlegg.

Kommentar:

Det synes helt nødvendig med en "oppryddingsaksjon" i Nesna havn, og jeg tror dette vil kunne gjennomføres i løpet av neste år.

Utlekking av bunnkjettinger på Tomma må gjøres snarest.

7.2. Andre planer .Dønna kommune.

Ønskelig med flere større fartøyer i kommunen.

Arbeider med planer for oppdrett av sjørøye.

" " " " skalldyr (4 anlegg)

" " " slip på Solfjellsjøen, og hvor finansieringen m.m. er ordnet, jeg vil tro at arbeidet blir igangsatt tidlig i 1987.

Forkjøkken er under planlegging på Nordøyvågen, og ventes ferdig i løpet av 1987.

Det har dessuten vært arbeidet med planer for et større sildeforedlingsanlegg, men planene ble ikke gjennomført. Derimot foregår det en del forsøk med andre sildeprodukter - om enn i liten målestokk på nuværende tidspunkt.

Kystsoneplanlegging er ikke påbegynt, men vil vel etter hvert bli en stor oppgave for kommunene/fiskerirettlederne o.a.

Bedre fyrbelysning -jfr.tidligere innsendte krav.

Karantenestasjon for skjell.

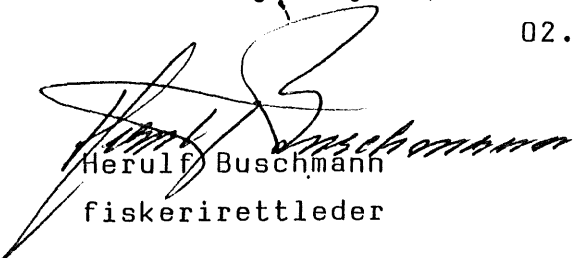
7.2.b. Nesna kommune.

Det er sendt søknad om tillatelse til klekking av rogn og oppdrett av settefisk på Tomma.

Kystsoneplanlegging bør igangsettes så snart som mulig.

8820 Solfjellsjøen, den 31.12.86

02.09.87


Herulf Buschmann

fiskerirettleder