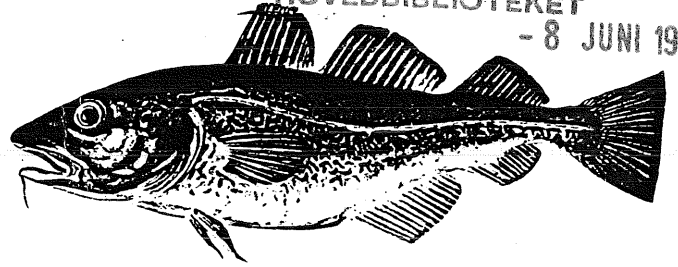


FISKERIDIREKTORATET
HOVEDBIBLIOTEKET
- 8 JUNI 1988



FISKERIRETTLEDEREN
I VÅGAN

årsmelding for Vågan 1987



INNHOLDSFORTEGNELSE

KORT OM FISKERIKOMMUNEN VAGAN	1
1 RETTLEDNINGSKONTORETS VIRKSOMHET OG FUNKSJON	
1.1 Kontoret	3
1.2 Korrespondanse	3
1.3 Møtevirksomhet/viktigste prosjekter	3
1.4 Tjenestereiser/møter utenfor kommunen	5
1.5 Fiskerinemnda	5
2 SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN	
2.1 Fiskermanntallet	8
2.2 Sysseletting i foredlingsleddet	9
2.3 Sysseletting i oppdrettsnæringen	10
2.4 Avledet virksomhet	11
3 FISKEFLATEN	
3.1 Merkerregisteret	12
3.2 Distriktsvis fordeling av fiskeflåten	13
3.3 Konsesjonsbilde for kommunen	14
4 FOREDLINGSLEDDET	
4.1 Fiskebedriftene	15
4.2 Kvantum og førstehandsverdi	16
5 FINANSIERING	
5.1 Statens Fiskarbank	18

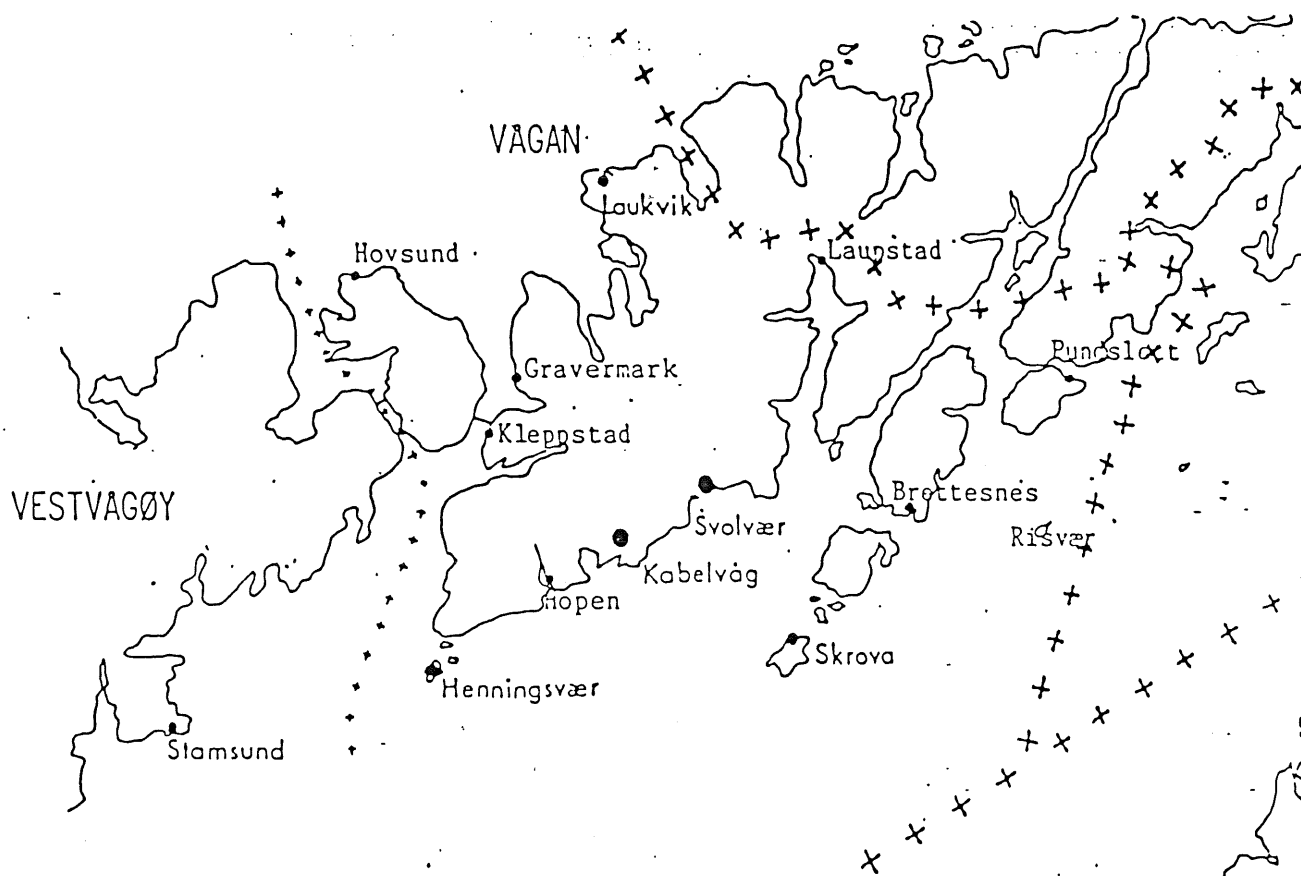
KORT OM FISKERIKOMMUNEN VÅGAN

Folketall 9500

Tettsteder/fiskevær De største tettstedene er Svolvær, Kabelvåg, Henningsvær, Laukvik og Skrova. Disse stedene har også de største fiskerihavnene i kommunen.

Henningsvær, Skrova og Laukvik er typiske fiskevær. Risvær er fra gammelt av et betydelig fiskevær og tjener også idag som havn for mange tilreisende fiskere i vintersesongen. Bygdene ved Gimsøystraumen har idag et meget aktivt fiskerimiljø, Kleppstad havn er et fiskerisenter i området.

Det mest karakteristiske fiskerihavnemiljø finnes i Henningsvær, der det i 1987 var 14 fiskemottaksanlegg i drift.



FISKEFLÅTEN

Fiskeflåten i Vågan er i utpreget grad en kystflåte, med 433 fiskebåter under 20 meter, mens det er 22 båter over 20 meter.

Pr. i dag er det fire trålere i kommunen, to ferskfisktrålere, en småtråler og en kvitlaks og industrifisktråler.

Fiskeflåten driver fiske i Lofoten og Vesterålen om vinteren, og i Finnmark og Barentshavet om sommeren. Redskapene er snurrevad, garn, jukse, line og trål. 1987 var foreløpig siste hvalfangstår for en stolt flåte på 12 enheter.

Flåten sysselsetter ca 400 mann hele året, og i tillegg ca 200 mann i sesongen.

MOTTAK/TILVIRKNING

Fisketilvirkningen i Vågan begynner å gi litt mer helårlig sysselsetting. Produksjonen er stort sett konvensjonell. Det var 46 fiskekjøpere i drift i 1987. Produksjonen er for det meste torske, men sild har vært et kjørkomment innslag de senere år. Totalt sysselsettes 300 mennesker helårlig med arbeid på brygge og i foredling, mens ytterligere 100 årsverk utføres i sesongen.

FISKEOPPDRETT

Vågan er en av Nord-Norges desidert største oppdrettskommuner. Pr. i dag har vi 10 matfiskkonsesjoner med et konsesjonsvolum på 76500 m³. Dette utgjør ca. 1.5% av det totale norske volum. Vi har også 10 settefiskkonsesjoner, men bare 5 var ved årsskiftet i drift. Disse produserte rundt 1 mill smolt, noe som tilsier at vi fremdeles har en lokal underdekning. Torskeoppdrett er kystens nye håp. Vågan har 5 tillatelser, og ytterligere 5 er omsøkt, men foreløpig er utnyttet volum beskjedne 2000 m³.

SERVICE

Serviceapparatet for fiskeflåten er relativt godt utbygd. I alt finnes 43 bedrifter, hvorav de fleste ligger i Svolvær. Best dekket synes den mekaniske siden, med 14 slipper, hvorav 2 tar fartøy over 40 meter

1 RETTLEDNINGSKONTORETS VIRKSOMHET OG FUNKSJONER

1.1 KONTORET

Rettledningstjenesten i Vågan har sine kontor i 2. etasje i Sivert Nilsensgt. 18 i Svolvær. Kontoret er praktisk og greit.

Det er tre faste stillinger ved kontoret med følgende bemanning ved utgangen av 1987:

FiskerirettlederEigir O Neverlien
KonsulentOttar Olsen
KontorfullmæktigLillian Pedersen

Kontoret har tidvis vært drevet med to personer uten nevneverdige problemer.

1.2 KORRESPONDANSE

Brevjournalen viser følgende aktivitet i 1987, og de 4 foregående år.

	1983	1984	1985	1986	1987
Innkommne skriv	926	626	539	567	398
Utsendte skriv	1447	2801	1774	1158	718

1.3 MØTEVIRKSOMHET/VIKTIGE PROSJEKTER

1.3.1 Fiskeleting og forsøk

Ingen aktivitet med fiskerirettlederens deltakelse i 1987.

1.3.2 Kystsoneplanlegging

Kystsoneplanen ble ferdig på høstparten, etter en høringsrunde. Som plan er den ikke et sementert verk, men vil bli løpende revurdert ettersom tiden går. Planen er et forsøk på å se tradisjonelle fiskerier og andre brukerinteresser under ett, og dermed imøtegå en del av de konfliktene som vil oppstå i tiden fremover. Andre brukergrupper vil hovedsakelig være fiskeoppdrett og friluftssinteresser. Fiskeoppdrett er i en sterk vekstfase, bl.a. pga. muligheten for torskeoppdrett. Det bør kanskje satses på færre og større lokaliteter, for å unngå at disse opptar store deler av kystarealet. Interessen for friluftsliv i kystsonen har vært økende med levestandarden. Det er imidlertid ingen selvfølge å kunne ferdes fritt i kystsonen lengre pga. alle oppdrettene. En av de viktigste triivselsfaktorene vi har, er nettopp tilgangen på fri natur. De nevnte forhold påpeker derfor at en kystsoneplan bør brukes aktivt til alles felles beste.

1.3.3 Havneplan for Svolve

Havneplanen for Svolve kom ut til høring i desember, etter en innspurt på høsten. Planen forsøker å se Svolve fra sjøsiden, og å legge opp en strategi for å være i forkant med de krav som etterhvert stilles av såvel eksterne som lokale brukere av sjølinjen. Det er gjort flere forslag om forbedringer i hovedhavnen. Samtidig foreslår planen å satse på Osanpollen som fremtidig vekstområde. I dette området er det således planlagt en fiskeriservicehavn for båter over ca. 18 meter, mens det gamle havnebassenget fortsatt skal betjene de mindre båtene.

Den nye fiskeriservicehavnen i Osanpollen vil etter planene bli påstartet i løpet av 1988, og vil i første omgang dekke behovet for 4-5 større båter. Det er forøvrig nedsatt et eget arbeidsutvalg som skal prosjektere denne havnen med tilhørende installasjoner på land.

1.3.4 Bedriftshelsetjeneste for fiskere

På årsmøtet til Vågakallen distriktsfiskarlag ble det nedsatt et utvalg for å komme fram til en ordning der fiskerne kunne knytte seg til Bedriftshelsetjenesten A/L. Det viser seg imidlertid at fiskerne er svært lite lystne på å være med på denne ordningen, som vil koste ca. kr 500 pr. person pr. år, og som i det vesentlige er forebyggende. Den ordningen som alle støtter opp om er et forslag om en særskilt legetjeneste for fiskere i Lofotesesongen. Dette er mer en vanlig legetjeneste som er tenkt lagt på kveldstid en gang i uken, alternativt Henningsvær og Svolve. Det vil bli arbeidet videre med begge ordningene.

1.3.5 Småhvalfangsten

Fra kontoret sin side er det nedlagt mye arbeid for å opprettholde et press på myndighetene. Dette presset er nødvendig for å gjøre det politisk ubehagelig å radere bort en livskraftig næring. Vågehvalfangsten er muligens tapt, men man er i kystsammfunnene blitt klar over den mekanismen som ligger bak, og man har oppdaget at det er nødvendig å være politisk på banen for ikke å bli overkjørt i de sakene som sees forskjellig hos lokalbefolkningen og de som styrer.

10 båter fra Vågan som fangstet i 1987, må finne noe annet å drifte med. For noen er dette vanskeligere enn for andre, men det påvirker helt åpenbart arbeidsoppgavene på kontoret. Det alle ønsker nå er en slags avklaring. Kr 10 mill som er avsatt på siden av Fiskeriavtalen strekker ikke til, og synes urimelig.

1.3.6 Selplagen

I forbindelse med selplagen har det vært dissens om selen kom fra øst eller vest. I den forbindelse ønsket Karl I Ugland fra Universitetet i Oslo, å få hånd om flest mulig av de tidlige ankomende selene i sesongen 87/88, for dermed å kunne si noe om dette. For Lofoten og Vesterålen arrangerte vi derfor et mottaksapparat som skulle ta hånd om disse individene. Da det et par uker senere kom pålegg om å koordinere selmottaket av miljøhensyn, var apparatet allerede igang.

1.3.7 Henningsvær

Henningsvær har vært et "hjertebarn" for meg som fiskerirettleder. Som mange fiskevær har det vært på nedtur de seneste årene, men har også vist vilje til å prøve å få til noe. Sammen med flere bedriftsledere har jeg prøvd å puste på de glørne som fantes for å se om det var noe nytt å satse på, både for å beholde ungdommen, og for å komme ut av avhengigheten av ferske råstoffleveranser. Forsiktighet preger denne prosessen, kanskje klok av skade, men den må holdes igang.

1.3.8 Annen møtevirksomhet

Møte i de lokale bankene, og i Statens Fiskarbank i Bødø for å høre deres syn på utlånsvirksomheten, strategi og risiko.

Møte hos Barlindhaug A/S i Bødø for å lære om regionalutvikling.

Arsmøte i Austre Gimsøy Fiskarlag

50 års jubileum for Skrova Fiskarlag

Arsmøte i Småkvalfangerlaget i Svolve

1.4 TJENESTEREISER

7-10/10 Opplæring på Vestvågøykontoret

21-22/11 Arsmøte Rettledningstjenesten i Nordland, Bødø

En mengde reising innad i kommunen for å lære og å vise ansikt.

1.5 FISKERINEMDEN

Nemdens medlemmer, og møtedeltakelsen 1987.

Medlemmer:	Antall møter
Arne Elvegård, Henningsvær (Formann)	7
Torbjørn Olsen, Laukvik (Nestformann)	7
Kristen Karlsen, Gimsøysand	5
Odd Hammes, Storemolla	0
Ragnar Riksheim jr., Henningsvær	5
Erling Jørgensen, Kleppstad	8
Ulf Ellingsen, Skrova	0

Varamedlemmer:	Antall møter
Tore Krane, Skrova	2
Karl Hammes, Digermulen	3
Ole P Pedersen, Svolvær	1
Harry Olsen, Digermulen	0
Pål Arntzen, Skrova	0
Odd I Wold, Kabelvåg	1
Nils H Hansen, Laupstad	2
Andre:	
Trygdesjef Elsa Skjeseth	1
Konsulent Ottar Olsen	4
Fiskerirettleder	6

Alle møter ble avviklet på en tilfredsstillende måte. Totalt satt nemden sammen på 8 møter i 29 timer.

Det vil bli satt sammen en ny nemd fra 1988, derfor må Fiskerikontoret få takke for det samarbeidet som har vært, og ønske den nye nemden velkommen til å følge opp den gode tonen, og det gode arbeidet, som avtroppende nemd har stått for.

1.5.2. Saker behandlet i nemda.

Totalt antall behandlede saker: 83 (1986/99)

Fordeling på sakstyper:

Søknader til Statens Fiskarbank	26 (41)
Søknad om kommunalt lån	0 (0)
DUF	0 (0)
Søknad om ervervstillatelser og konsesjoner, FD	16 (21)
Forespørsel fra GFF ang. minstelott	6 (9)
Fiskermanntallet	21 (20)
Fiskeoppdrett	8 (3)
Diverse saker	6 (6)

Totalt 83 (99)

Antall referater 175 (154)

Det mest interessante er økningen i antall fiskeoppdrettsaker, en tendens som ikke vil avta før kysten er full, om det ikke reguleres.

2 SYSSELSETTING I FISKERINÆRINGEN.

2.1 Fiskermanntallet.

Tabell 1 Antall fiskere i Vågan basert på fiskermanntallet pr 31.12,87, fordelt etter distrikt og poststed.

OMRADE	BLAD A	BLAD B	TOTAL A + B	GJ.SN.ALDER A	GJ.SN.ALDER B
LAUKVIK	10	53	63	57	35,4
STRAUMAN	24	93	117	55,6	41,3
Gimsøy	6	17			
Gravermark	8	43			
Kleppstad	10	33			
HENNINGSVÆR	10	56	66	60,7	40,4
KABELVÅG/HOPEN	10	58	68	62,7	34,4
SVOLVÆR	21	78	99	57,7	39,4
AUSTNESFJORDEN					
Laupstad	14	40	54	53,7	46,3
AUSTRE VÅGAN	20	46	66	68	44,5
Brettesnes	5	4			
Digermulen	5	11			
Holandshamn	4	4			
Risvær	1	3			
Storfjell	0	4			
Arsteinøy	3	3			
Storemolla	1	14			
Slåttholmen	1	3			
SKROVA	10	38	48	68,1	46,1
VÅGAN KOMMUNE	119	462	581	60	40,4
VÅGAN KOMMUNE 1986	134	478	612	58,3	41,3

Blad B: fiskere med fiske som hoved- eller eneyrke.
Blad A: fiskere med fiske som biyrke.

Det totale antall fiskere registrert i fiskermanntallet er nesten uforandret fra året for.

2.2 Sysselsettingen i foredlingsleddet

Tabell 2 Antall arbeidsplasser og beregnede antall årsverk ved fiskemottaks- og foredlingsanlegg i Vågan.

Område	Kjønn	Fast ansatt	Sesongansatt	Årsverk-87	Årsverk-85	differans
Laukvik	M	10	6	28	39	-11
	K	14	8			
Strauman	M	5	17	13	14	- 1
	K	0	10			
H. vær	M	59	55	104	115	-11
	K	22	20			
Hopen og Kabelvåg	M	13	12	23	31	- 8
	K	0	12			
Skrova	M	36	20	70	102	-32
	K	18	15			
Austn. fj	M	0	2	1	5	- 4
	K	0	0			
Austre Vågan	M	19	20	47	58	-11
	K	20	3			
Svolvær	M	65	50	129	133	- 4
	K	23	50			
Totalt Vågan	M	207	182	415	507	-92
	K	97	118			

1985 er sammenligningsgrunnlaget fordi 1986 sannsynligvis inneholder endel feile tall. Hovedutviklingen fra 1985 til 1987 er at det totale arbeidet som utføres ved fiskemottak og med foredling går ned. Det som betegnes som faste arbeidsplasser har imidlertid gått opp for begge kjønn. Reduksjonen ligger dermed i sesongarbeidsplassene, som er halvert for begge kjønn på to år. Dårlig Lofotfiske får ta storparten av skylden for dette. Sesongarbeidskraft hentes for en stor del fra omliggende kommuner, dermed er det disse som har tatt den største støytten sålangt.

2.3 KONSESJONER OG SYSSELSETTING I OPPDRETTSNÆRINGEN

OMRADE	KONSESJON			MENN/KVINNER	SYSSELSETTING		
	matfisk	settefisk	torsk		fast tilsatt	sesong	årsverk
LAUKVIK		1		M	2		2
STRAUMAN	1	4	3	M K	6	1 4	9
HENN. VÆR	1			M	1		1
KABELVAG	1	2		M K	3 2	2 2	6
SVOLVÆR	2	1		M	4	2	5
AUSTN. FJ	1	1	1	M K	2 1	2	4
AUSTRE	3	2		M	4	2	5
SKROVA	1			M	4		4
VÅGAN	10	11	4	M K	26 3	9 6	36

Oppdrettsnæringen vokser. Den sysselsettingsmessige effekten har vært overdrevet. Torskeoppdrett er neste "boom/gullrush".

Vågan er idag en av Norges største oppdrettskommuner i antall konsesjoner. Områderådet er også godt egnet til torskeoppdrett. Torskeoppdrett er inne i en periode hvor mange har lyst til å kaste seg på, men hvor det trolig hurtig vil vise seg at større selskaper overtar det som kunne blitt kystfiskernes planke.

Sysselsettingsmessig har oppdrett vært overvurdert, det er og blir en kapitalintensiv bransje. Det skyldes å gjøre oppmerksom på at flere av konsesjonene nevnt ovenfor ikke er i bruk, dette kan skyldes at det nå er vanskeligere å reise kapital til å komme igang, og også at markedsutsiktene ikke lenger er så lyse som de var.

2.4 AVLEDET VIRKSOMHET

Tabell: Oversikt fiskeriservice i Vågan. Ajourført 31/12-87

Distrikt	Serviceart	Antall bedrifter	Slipper etter størrelse				Årsverk
			0-50'	50-70'	70-130'	130-	
Strauman	Mek.verk	1			1		6
	Skipskonsulent	1					1
Henningsvær	Mek.verk	1					6
	Redskap	1					1
	Elektro	1					1
	Regnskap	1					1
Kabelvåg	Hydr. og Mek	1					16
	Elektro	3					4
	Mek.verk	1	1				3
Austre	Mek.verk	1	2				2
Svolvær	Mek.verk	8	4	2	3	2	103
	Elektro	4					13
	Redskap	7					49
	Konsulent	2					4
	Regnskap	6					6
	Bunkring	3					4
	Flåterep.	1					2
Vågan		43	7	2	3	2	222

Forrige undersøkelse ble gjort i 1985, da med resultat av 40 bedrifter og ca 224 årsverk. Det er dermed ikke registrert noen vekst i sysselsettingen direkte mot fiskeri/oppdrett. Da Lofotfisket har hatt en tilbakegang, må tallene likevel kunne sies å være positive, og vise en viss styrke.

3 FISKEFLATEN

3.1 Merkerregisteret

Tabell 5 Antall og størrelsesfordeling for registrerte fiskefartøyer i Vågan 1987, med angivelse av byggeår.

1:-----											
2: antall fartøyer		BYGGEÅR									
3:-----											
4: lengde	status	avgang	status								
5: 1/1	/1/1	/tilgang	31/12								
6:-----		-1929	1930-39	1940-49	1950-59	1960-69	1970-79	1980-84	1985-		
7:-----											
8: 0 - 4,9	64	-13	51			1	11	26	11	2	
9: 10:5 - 9,9	283	-24	259	1	2	2	24	56	98	59	17
11: 12: 10-14,9	66	-2	64	2	15	6	3	5	21	6	6
13: 14: 15-19,9	20	1	21	1	2	3	5	5	2	2	1
15: 16: 20-29,9	18	-2	16		1	3	2	5	1	4	
17: 18: over 30	4	0	4					3	1		
19:-----											
20:-----											
21: 5 meter											
22: og over	391	-27	364								
23:-----											
24: totalt	455	-40	415	4	20	14	35	85	149	82	26
25:-----											
26:-----											
27: Gjennomsnittlig alder			17,88675								
28: Årstall	87										

Det er en kraftig reduksjon av antall registrerte fartøyer i 1987. Dette gjelder i hovedsak den mindre delen av flåten, som fikk en del fordyrende pålegg fra myndighetene på slutten av året. En del båter gikk også ut av registeret ved den årlige rulleringen av fiskermanntallet.

Gjennomsnittlig alder på flåten har siden 1986 gått ned fra 19,3 år til 17,9 år. Det er å håpe at gjennomsnittsalderen vil synke ytterligere ned mot 15 år, som bør være et ønskemål for kommunen.

3.2 Distriktsvis fordeling av fiskeflåten

Tabell 6 Fordeling av fiskeflåten etter størrelse (over 5 meter) pr. distrikt pr. 31.12.87

1:-----	5 - 10 m	10 - 15 m	15 - 20 m	20m og ov
2:STED				
3:-----				
4:LAUKVIK	21	4	5	1
5:-----				
6:Gimsøysand	16	1		
7:Gravermark	13	2	4	3
8:Kleppstad	13	1	3	
9:=-STRAUMAN	42	4	7	3
10:-----				
11:HENNINGSVÆR	25	10	1	2
12:-----				
13:KABELVÅG	27	9	1	4
14:-----				
15:SVOLVÆR	55	9	5	5
16:-----				
17:LAUPSTAD	36	4		1
18:-----				
19:SKROVA	23	11	1	2
20:-----				
21:Risvør	2			
22:Arsteinøy	2	1		
23:Holandshaen	7	2		
24:Slåttholmen	0	2		
25:Digermulen	4	2		2
26:Brattesnes	11	1		
27:Storemolla	3	4	1	
28:Storefjell	1	1		
29:=-AUSTRE VÅGAN	30	13	1	2
30:-----				
31:VÅGAN KOMMUNE	259	64	21	20
32:-----				
33:				
34:Båter over 5 meter totalt	363			

Fiskeflåten i Vågan er godt fordelt over hele kommunen. Strauman-området har sammen med Svolvær flest båter over 15 meter (10). Med det at flere av båtene i Svolvær er hvalfangstbåter som har fangststopp fra 1988, er Strauman kommunens desidert største fiskeridistrikt. Henningsvær er delvis underrepresentert når man tar i betraktning det store mottaksapparatet som her forefinnes.

3.3 Konesesjonsbildet for Vågan kommune

Tabell 7 Oversikt over konsesjoner i fiske og fangst som innehas av fartøyer i Vågan

1:-----								
2: Fordelte konsesjoner								
3: Antall								
4: fartøy								
5: Torsk Reke Lodde Vassild Industri Hval Drivgarn								
6: kanon laks								
7:-----								
7:Fartøy								
8;m 1 kons								
22		2	2				7	11
9:-----								
10:Fartøy								
11;m 2 kons								
9		1	6	8			3	
12:-----								
13:Fartøy								
14;m 3 kons								
1			1		1	1		
15:-----								
16:Totalt								
32		3	9	8	1	1	10	11
17:-----								
18:Totalt antall konsesjoner								
		43						
19:-----								

Det har tilkommet et par reketrålkonsesjoner til Vågan det siste året. Torsketrålkonsesjonene gav gode inntekter i 1987. Andre konsesjoner er heller lite verdt, og det forventes også mindre torsk og reke for 1988 enn man tidligere antok. Totalt betyr det at konsesjonspliktige fiskerier ikke lenger kan gi noen sikre inntekter, fordi hele poenget med konsesjoner - reguleringen - ikke er utført tilfredsstillende.

4 FOREDLINGSLEDDET

4.1 Fiskebedriftene

Tabell 8 Oversikt over fisketilvirkningsanlegg i kommunen som var i drift i 1987, fordelt etter distrikt og anleggstype, med angivelse av tilleggsaktiviteter.

Område	Antall	Anleggstype					Tilleggsaktivitet
		Konvensjonell Helårs Sesong	Fryseri	Hermetikk	Mel/olje		
Laukvik	2	1		1			
Strauman	4	2	2				Fiskeoppdrett (1)
H. vær	15	5	7	2	1		Trandamperi (3) Fiskeoppdrett (1)
K.våg Hopen	7	1	5	1			
Svolvær	10	2	2	5	1		Trandamperi (1)
Austn.fj	2		2				
Austre V.	4	1	1	1		1	Fiskeoppdrett (1)
Skrova	5			5			Fiskeoppdrett (3)
Totalt Vågan	49	12	19	15	2	1	

Det er fremdeles mange på banen, det er faktisk bare sluttet å kjøpe fisk fra et fiskebruk hvert år siden 1984 (52)

Av større fiskebruk, bruk med mer enn 1000 tonn årlig (1986) er det bare 5 i Vågan. Av disse kontrolleres 3 av interesser utenfor kommunen. Med mange små kjøpere, og liten innflytelse blandt de store, kan det bli hardt om å få råstoff nok til kommunen nå som Lofotfisket forsvinner. Det er derfor ikke vanskelig å spå døden for mange fiskebruk i tiden som kommer.

4.2 Kvantum og førstehandsverdi

Tabell 9 Ilandført kvantum i tonn rund vekt av bunnfisk og pelagisk fisk samt førstehandsverdien

1:Kvantum i tonn fordelt på fiskeslag											
2:											
3:År	Torsk	Hyse	Sei	Diverse	Lodde	Sild	Totalt	Første	Indeks	Korrigert	
4:	bunnfisk								h,verdi	Førsteh,v	
5:											
6:1983	30086	119	1452	321	40360	1195	75770	185	100	185mill	
7:1984	37548	267	2668	729	23354	3628	69667	175	106,3	164mill	
8:1985	16950	161	1660	586	16162	8428	45138	131	112,3	116mill	
9:1986	7453	528	775	794	1724	26954	38869	132	120,4	109mill	
10:1987	14241	1033	1968	1365	3149	13042	35454	175	131	133mill	
11:											

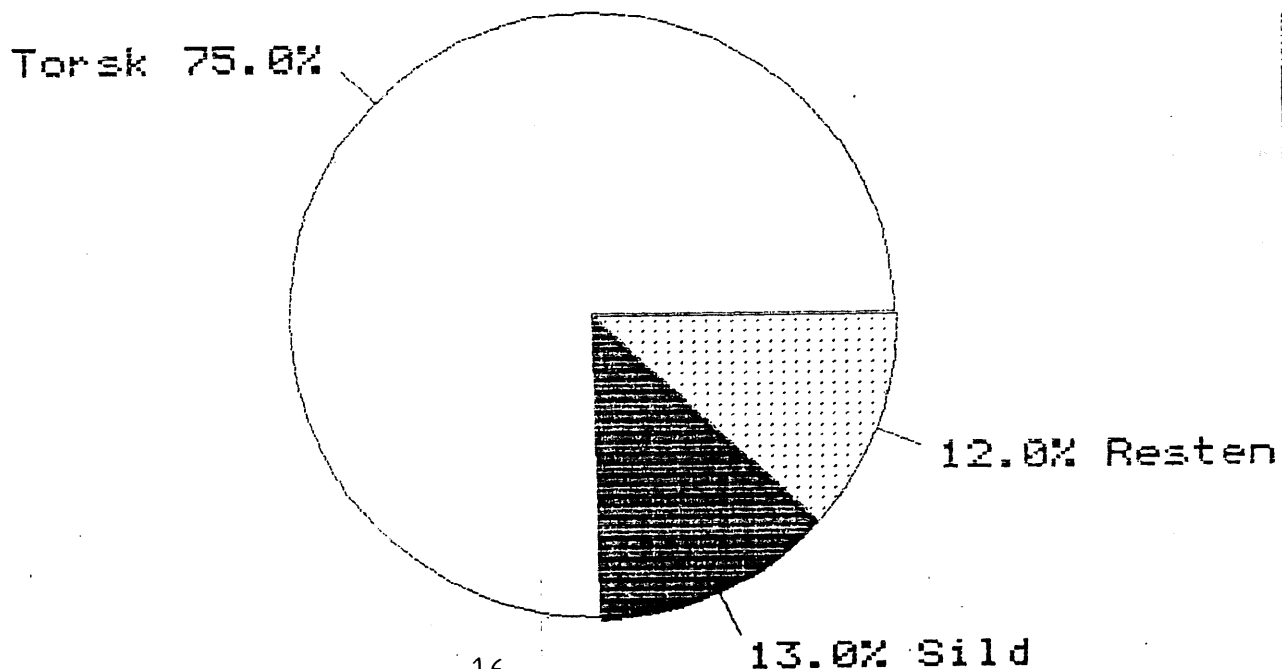
Torsk har tatt seg opp igjen, det skyldes delvis et aktivt og godt høstfiske. Andre bunnfiskeslag som sei, hyse, brosme osv. utgjør en økende andel av totalfangsten. Sildefisket fikk seg et tilbakeslag i 1987, men det er håp om at dette fisket vil styrke seg i 1988 igjen. Totalt landet kvantum har hatt en nedadgående tendens de siste 5 årene.

Førstehandsverdien er vist både i dagens penger, og også til sammenligning med 1983. Utgangspunktet for sammenligningen er konsumprisindeksen for den samme perioden. Fiskerne i Vågan leverer også fisk i andre kommuner, og fremmedfiskere leverer i Vågan, men tallene kan gi en pekepinne for disponibel inntekt for fiskerne generelt

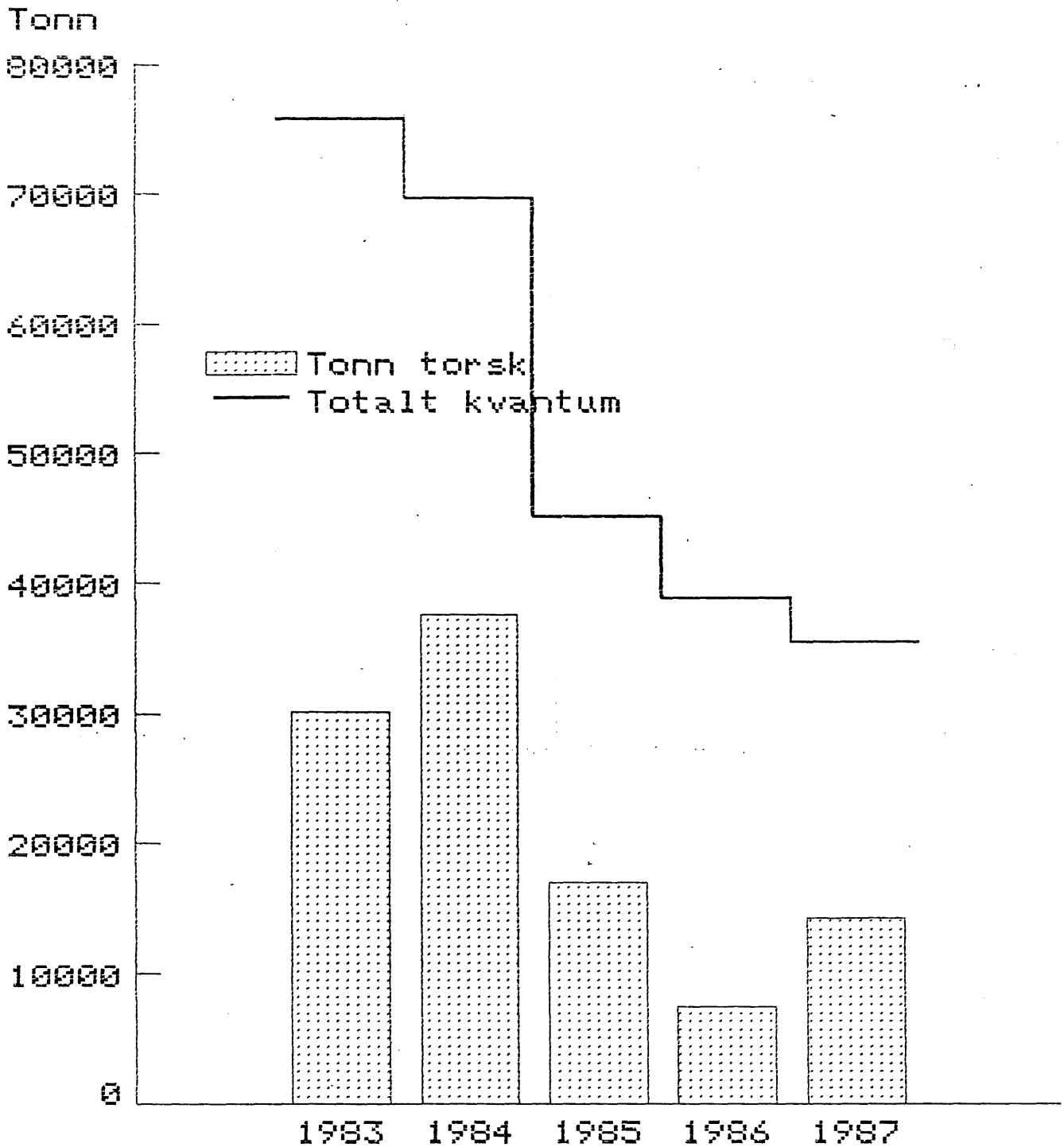
Vi ser da at inntektene for 1987 ikke var de svakeste vi har hatt. Nå må det legges til at innsatsen var høyere i 1987 enn foregående år, slik at kostnadssiden også hadde en betydelig vekst. På den annen side var det færre deltakende fiskere under Lofotsesongen, noe som tilsier større lottinntekter.

Inntektsbildet er ikke komplett før man tar med at det er en tendens til større inntektsforskjell mellom de ulike fartøygruppene, hvor den minste delen av flåten kommer dårligst ut. Dette er en forholdsvis stor yrkesgruppe i Vågan kommune, noe som vil føre til nødvendigheten av økt sosialhjelp og også forsterket fraflytting hvis trenden fortsetter

Figur 9.1 viser fordelingen i % av førstehandsverdien på fisk som er levert i Vågan kommune. 75% av verdiene skriver seg fra torsk/skrei. Det skulle dermed si seg selv hvor følsom hele kommunens økonomi er av kvantum og pris på dette fiskeslaget. I annenhåndsverdi vil avhengigheten av torsk være enda større, og det er denne prisen som tilslutt tilflyter kommunen.



Figur 9.2 viser grafisk utviklingen i totalt kvantum og torsk landet i Vågan kommune i perioden 1983-1987. Anslagene for totalt tilgjengelig torskestamme er blitt kraftig redusert på slutten av året, det er derfor å frykte at oppsvinget i torskefisket bare er et blaff.



5 FINANSIERING

5.1 Statens Fiskarbank

Tabell 10 Omsøkte og innvilgede lån og tilskudd i SFB

Alle tall i 1000

Søknadstype	ant	omsøkt beløp	innvilget lån	innvilget tilskudd	innvilgelsesgrad i %
Tilvirkning	1	500	500		100
Nytt fartøy	3	4750	-		0
Brukt fartøy	7	15270	9436		62
Motor/utstyr	5	1988	800		40
Redskap	2	454	-		0
Likviditet	1	350	250		71
Kondem. fartøy	1			0	-
Kondem. motor	3			77	-
Ombygg/rep.	4	3205	2577		80
Totalt 1987	26	26517	13563	77	51
Totalt 1986	40	23231	8096	398	35
Totalt 1985	47	28250	7212	275	25

I tillegg til lån og tilskudd er det innvilget rentetilskudd på 4 prosjekter med totale investeringer på over 4 mill.

Grunnen til at antall søknader har gått ned er at miljøtilskudd og energiøkonomiseringstilskudd ikke ble gitt i 1987.

Totalt sett et meget godt år for Vågan. En innvilgelse på 51% betyr at vi stort sett har fremmet fornuftige søknader, og at disse nådde fram i konkurransen med andre investeringer. En søknadsmasse på 26 mill. viser at aktivitetsnivået er opprettholdt. Av de 26 mill. er 6 mill. frafalt, dvs. at ca 7 mill. av det som ble omsøkt i Statens Fiskarbank har funnet sin finansiering enten gjennom egenkapital eller privatbank. Det er å anta at også privatbankene har eksponert seg på fiskerisiden i Vågan i 1987. Vi er inne i en gledelig utvikling hvor gjennomsnittsalderen på båtmassen beveger seg nedover mot 15 år, noe som bør være målet innen 1990.