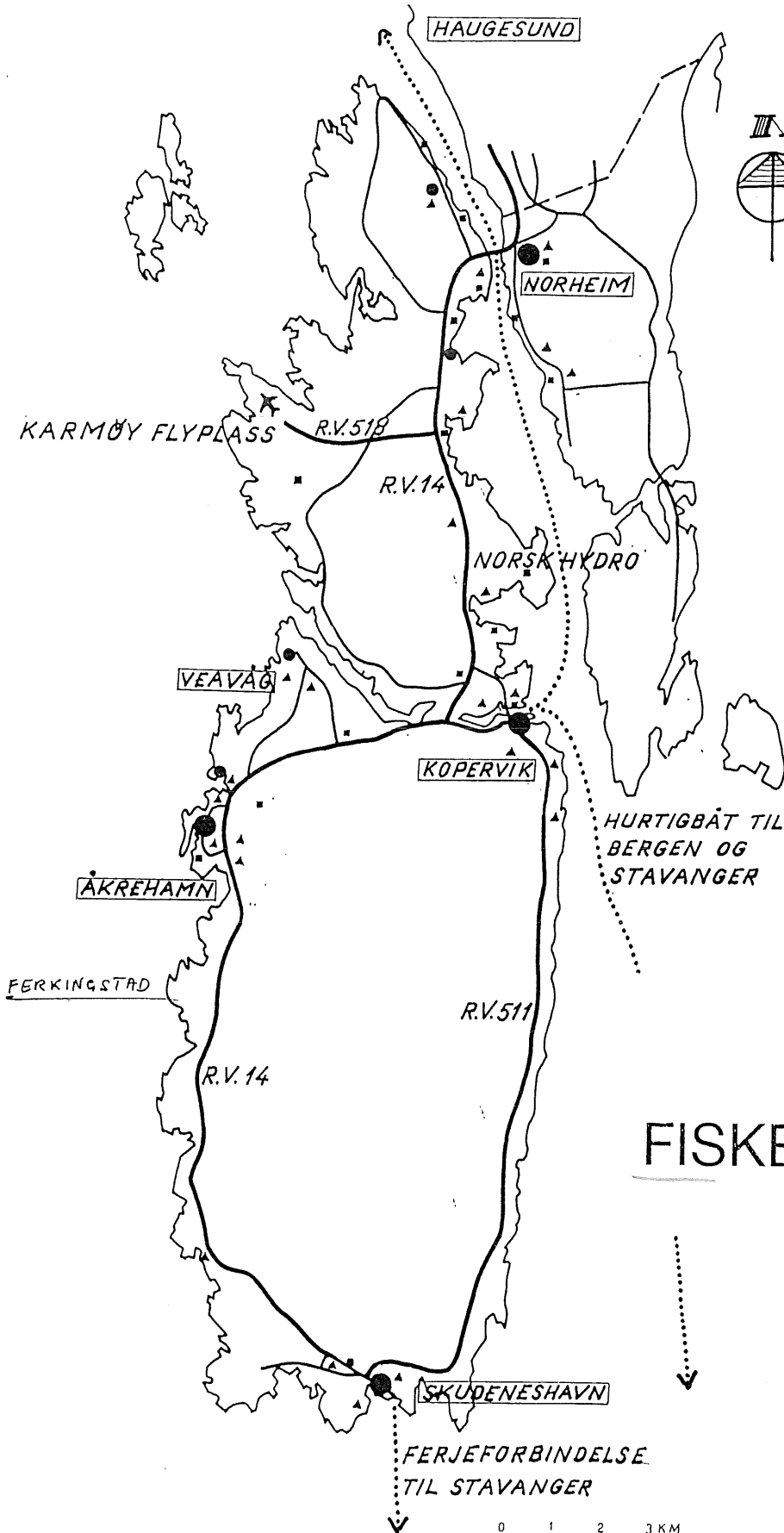


05a

8 OKT. 1992

ÅRSMELDING 1991



FISKERIRETTLEDEREN
I KARMØY

0 1 2 3 KM

3818/b 2338

INNHOILDSFORTEGNELSE

	Avsnitt :
Karmøy Kommune	1.0
Fiskarmanntallet m.m.	2.1
Viktige arbeidsplasser i kommunen	2.2
Fiskeflåten	3.1
Antall fartøyer og størrelser	3.2
Fiskefartøyenes aldersfordeling	3.3
Nordsjøtrålerflåten	3.4
Kyst- og sjarkflåten	3.5
Virksomheter som er avledet av fiskerinæringen	4.0
Industriråstoff og videreforedling av dette	4.1
Oppdrettsdata	5.0
Mottatte fangster fisk og skalldyr i Karmøy	6.0
Fiskerirettlederkontorets virksomhet/oppgaver	7.0
Annen virksomhet som har tilknytting til fiskerinæringen	8.1
Fiskerihavnplaner	8.2
Undervisning, opplæring og rekruttering	8.3
Sammendrag	9.0

1.

KARMØY KOMMUNE

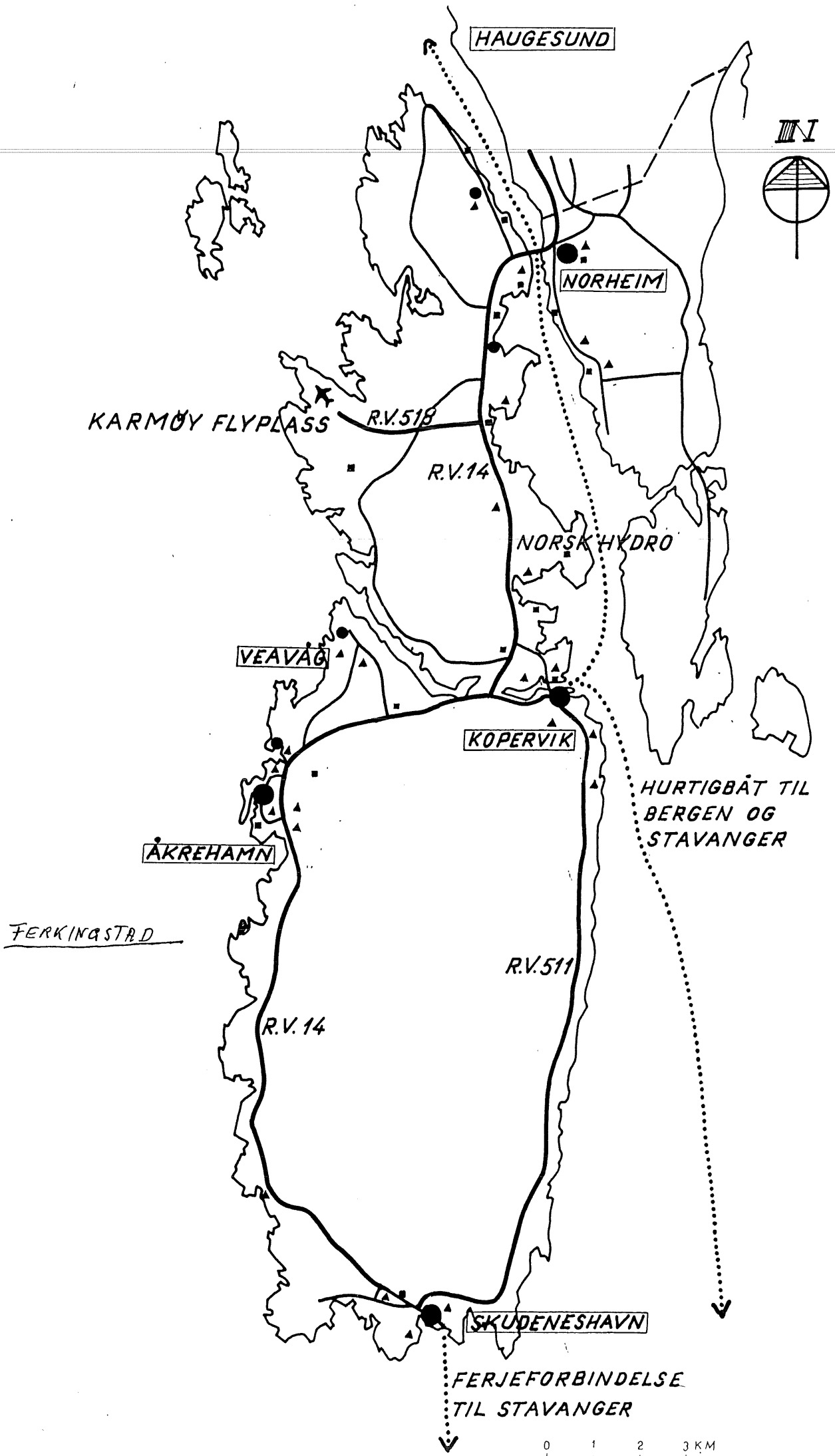
Med omtrent hele kommunegrensen til havet, har Karmøy kommune sine innbyggere helt opp til moderne tid livnært seg mer og mindre av det som havet har kunnet gi. Også idag er fisket og og andre næringer knyttet til havet en stor arbeidsplass i kommunen

Karmøy kommune med sine 35.000 innbyggere er en folkerik kommune. Vi har ca.13.000 sysselsatte, derav ca. 9.000 innenfor kommunens grenser. Resten pendler til andre kommuner.

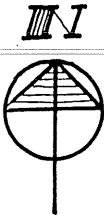
I kommunen har vi ca. 400 manntalsførte fiskere. Til å holde en flåte i drift med verksted- og servicetjenester går det ca. 2 mann på land for hver mann ombord.

Som vi ser er fiskerinæringen en betydelig sysselsettingsfaktor totalt sett. På den annen side er den helt dominerende i lokalsamfunn som Vedavågen, Åkrehamn m.fl.

Med en noe høyere foredling regner enkelte med 4 ansatte i land for hver mann ansatt ombord i fiskebåten.



HAUGESUND



NORHEIM

KARMØY FLYPLASS

R.V. 518

R.V. 14

NORSK HYDRO

VEAVÅG

KOPERVIK

HURTIGBÅT TIL
BERGEN OG
STAVANGER

ÅKREHAMN

FERKINGSTAD

R.V. 511

R.V. 14

SKUDENESHAVN

FERJEFORBINDELSE
TIL STAVANGER

0 1 2 3 KM

Kapitel 2.

FISKARMANNTALET :

2.1

FISKERE FORDELT ETTER ALDER.

ÅR	I Inn-	I 15	I 20-	I 30-	I 40-	I 50-	I 60-	I 70-	TOTALT	I GJ.SN.
	I delinq	I 19	I 29	I 39	I 49	I 59	I 69	I --		I ALDER.
89	I BL.A	I -	I -	I 1	I 1	I 4	I 25	I 35	I 66	I 69.7
	I BL.B	I 32	I 85	I 57	I 70	I 58	I 29	I 4	I 335	I 38.7
	TOTALT	I 32	I 85	I 58	I 71	I 62	I 54	I 39	I 401	I 43.8
90	I BL.A	I -	I 2	I -	I 2	I 7	I 19	I 38	I 71	I 68.6
	I BL.B	I 29	I 81	I 58	I 66	I 65	I 31	I 4	I 327	I 39.2
	TOTALT	I 29	I 83	I 58	I 68	I 72	I 50	I 42	I 398	I 44.5
91	I BL.A	I 2	I -	I -	I 5	I 6	I 18	I 41	I 72	I 68.8
	I BL.B	I 22	I 92	I 55	I 62	I 61	I 34	I 7	I 333	I 39.7
	TOTALT	I 24	I 92	I 55	I 67	I 67	I 52	I 48	I 405	I 44.8

Som en ser av tabellen ovenfor er antallet fiskere og fiskernes gjennomsnittsalder nokså stabile de siste 3 årene.

Tabellen vedr. fiskarmanntallet er utarbeidet på grunnlag av manntallsførte fiskere pr. 31.12. 1991.

Fiskere som står på liste B er fiskere som har fiske som eneyrke, på liste A er det pensjonerte fiskere og uføretrygdede fiskere som driver fiske som attåttnæring.

Det er et omfattende arbeid med å få fiskarmanntallet så oppdatert som mulig.

Trygdekontor, kommunekassererkontor og ligningskontor er hjelpelig i arbeidet med oppsettet av manntallet.

Det å stå i fiskarmanntallet er en forutsetning for å komme med i de sosiale ordninger som finnes i næringen, slik som garantilott, A-trygd, feriepengerordningen, pensjoner m.m.

På den tekniske siden har vi :

Pakkeforsikring, refusjon av mineraloljeavgift, subsidier på fisk og skaldyr, agntilskudd, lineegnetilskudd, arbeidsmiljøinvesteringstilskudd, agntilskudd m.fl.

Bostedadressene til de registrerte fiskerne i kommunen 1.1.1992 :

4250	Kopervik	53
4260	Torvastad	9
4262	Avaldsnes/Håvik	9
4270	Åkrehamn	80
4272	Sandve	11
4274	Stol/Ferkingstad	25
4275	Sævelandsvik	26
4276	Vedavågen	130
4280	Skudeneshavn	42
5512	Røyksund	10
5510	Vormedal	2
5516	Feøy	6
5542	Karmsund	2

2.2

EKSEMPLER PÅ ARBEIDSPLASSE I NOEN AV DE VIKTIGSTE NÆRINGENE I KARMØY KOMMUNE.

Norsk Hydro Karmøy Fabrikker	ca. 1400 ansatte,
Sjøfolk	ca. 1300 ansatte,
Karmøy Kommune	ca. 1300 ansatte,
Manntalsførte fiskere	405.

Som en ser er det over 400 fiskere registrert i kommunen. Dersom en legger til den aktivitet med direkte tilknytting til fiske, slik som fiskeforedling (fiskemottak, sildoljefabrikker, fryserier) verksted- og redskapsindustri, handel, regnskapskontorer m.fl. er fiske med avledende virksomheter en betydelig og viktig næring i Karmøy.

FISKEFLÅTEN.

3.1

Fiskeflåten i antall i kommunen er som tabellene nedenfor viser nokså stabil med litt avgang i forhold til året før.

I løpet av året er 2 fartøyer blitt kondemnert - en mindre reketråler og en kombinert reke- / industritråler.

En nyere industri- / reketråler på 27 meter er innkjøpt til kommunen i løpet av året,. Vi har også fått tilført et nybygg, en reketråler på 14 meter.

Når en ser bort fra de minste båtene / sjarkene er alderen på flåten urovekkende høy.

På grunn av at den økonomiske situasjonen i næringen er heller skral, er det heller ikke i 1991 noen som har sett seg istand til å gå til det skritt å kontrahere nybygg.

3.2

ANTALL FARTØYER / STØRRELSER.

LENGDE :	STAUS	I	AVGANG	I	TILGANG	I	STATUS	
	1.1.91.	I		I		I	31.12. 1991.	
0 til 5 METER:	I 1	I	-	I	-	I	-	I
5 til 10 M.	:I 117	I	15	I	12	I	114	I
10 til 15 M.	:I 34	I	8	I	8	I	34	I
15 til 20 M.	:I 13	I	2	I	-	I	11	I
20 til 30 M.	:I 8	I	1	I	1	I	8	I
OVER 30 M.	:I 20	I	-	I	-	I	20	I
TOTALT	:I 193	I	26	I	21	I	188	I

BÅTENES ALDERSFORDELING.

		I 30	I 40	I 50	I 60	I 70	I 80	I Etter	I
	FØR 1930	I 40	I 50	I 60	I 70	I 80	I 90	I 1990	I
0 - 5 m	I -	I -	I -	I -	I -	I 1	I -	I -	I
5 - 10 m	I -	I 3	I 1	I 8	I 28	I 40	I 32	I -	I
10 - 15 m	I -	I 2	I 2	I 5	I 2	I 8	I 12	I 3	I
15 - 20 m	I 1	I -	I 2	I 5	I 4	I -	I -	I -	I
20 - 30 m	I -	I -	I -	I 3	I 2	I 1	I 3	I -	I
Over 30 m	I -	I -	I 1	I 5	I 12	I 2	I 1	I -	I
TOTALT	:I 1	I 5	I 6	I 26	I 48	I 51	I 47	I 3	I

Gjennomsnittsalderen på fiskefartøyene er : 28,3 år !

3.3 KONSESJONER :

I Karmøy kommune har vi 27 nordsjøtrålkonsesjoner.

Den ene av båtene med industritrål/nordsjøtrålkonsesjon har også ringnotkonsesjon.

2 av sjarkene i kommunen har også fått fartøykvote for torsk nord for 62°11,2.

NORDSJØTRÅLERFLÅTEN.

På landsbasis er industritrålerne den gruppen fiskebåter som har den høyeste gjennomsnittsalder på 27,4 år i 1992. Dette er en stigning på 9 år i den siste 10 års perioden.

Den sterke nedgangen i prisen på råstoff til sildemelindustrien rammer både ringnot og industritrålerne. Industritrålerne har samtidig en begrenset mulighet til å kompensere dette gjennom økte konsumleveranser på grunn av lave priser også på dette råstoffet.

Uten en stigning i prisene på industriråstoff, ser framtida dyster ut for den tradisjonelle trålerflåten.

Nordsjøtrålerne er også sterkt rammet av den store aktiviteten i oljesektoren i Nordsjøen. Utenom at store fiskefelter er beslaglagt for oljeaktivitet fører den sterke bruk av seismikk i Nordsjøen til at fisken rømmer fra tradisjonelle felter i perioder. Dette er problemer som synes å forsterke problemene for flåten.

En trussel for industritrålerfisket er et forslag i EF om å avvikle dette fisket i løpet av en 10 års periode til fordel for å utvide konsumfisket i Nordsjøen.

En slik utvikling vil også få store konsekvenser for den norske industritrålerflåten, uavhengig av om vi blir EF- medlemmer eller ikke. Vi må forvente at dagens industritrålerflåte vil være avhengig av om flåten kan makte å betjene konsummarkedene rundt Nordsjøbassenget.

FISKET I 1991.

Trålerne fra Karmøy fisket i 1991 : (båter med industri- /nordsjøtrålkonsesj.)

347.975 hl. øyenpål
550.507 hl. tobis
26.737 hl. vinterlodde
11.804 hl. norsk vårgytende sild
9.070 hl. makrell.

946.093 hl. til en samlet verdi av
=====

KR. 59.165.775,00.
=====

I tillegg kommer konsumfisken som kan - for enkelte - utgjøre et betydelig beløp.

Med en total sluttsum på mellom Kr. 80 mill. og Kr. 100 mill. blir det et betydelig element i den kommunale økonomi.

forts - - -

FISKEFLÅTEN : forts.....

KYSTFLÅTEN / SJARKFLÅTEN

Vi har en god del mindre reketrålere som drifter for en stor del av året på feltene i nærheten av Karmøy, mest i Karmsundet og på Skudefeltet. De som utnytter værforholdene og drifter effektivt har et noenlunde brukbart resultat av fisket.

Det tidligere fisket etter makrell med drivgarn er nesten slutt - noen få båter har forsøkt, men resultatet kvantumsmessig har vært heller dårlig - prismessig har en derimot tidlig i sesongen mai og begynnelsen av juli fått tildels gode priser for fisken. De to båtene i kommunen som har fartøykvote på torsk nord for 62 graden, hadde godt resultat i 1991 med kvoten sin oppfisket på relativt kort tid.

De største sjarkene uten fartøykvote deltok også i torskefisket med garn og pilk. Mesteparten av de som deltok var ikke lenger nord enn Mørekysten.

Det var også i mars - april 1991 en god del norsk vårgytende sild utafor Karmøy. En god del av de fiskebåtene som var utstyrt for å kunne fiske sild med garn hadde gode fangster, men avsetningsmulighetene for silda har vært heller dårlig.

I månedene august, september og oktober har de største sjarkene vært ute på fiske etter makrell med dorg/harp med godt resultat. Leveransene har for en stor del foregått i Sirevåg og Egersund. For å få fatt i makrellen har båtene måtte gå langt ut for å finne de beste forekomstene og den største makrellen.

Noen få sjarker driver også i nære farvann - vest av Karmøy - med garn etter pigghå og andre fiskeslag, også snurrevad blir brukt etter torsk og hyse m.m. stort sett hele året med heller varierende resultater.

VIRKSOMHET SOM ER AVLEDET AV FISKERINÆRINGEN.

Rundt om i kommunen har vi en mengde bedrifter som har basert seg på service og leveranser til fiskeflåten. Vi skal forsøke å nevne/ lokalisere disse.

Åkrehamn.

Her er sildoljefabrikk som foruten produksjon av mel og olje også har produksjon og salg av is. Fiskemottak med mottak og videreforedling av fisk samt produksjon og salg av is. Stort trålverksted med butikk som har utstyr av alle slag som fiskerne har behov for. 2 stk. bunkersanlegg er også lokalisert her.

Vedavågen.

Fiskemottak med produksjon og salg av is. En bedrift har spesialisert seg på røking og tørking av sild og makrell. En bedrift med mottak og foredling av krabbe. Her er også 3 mindre mekaniske verksteder hvorav det ene har egen slipp. Disse 3 verkstedene har nesten 100% basert seg på oppdrag for fiskeflåten. Her er også 2 skipshandlere med eget bunkersanlegg for fiskeflåten.

Skudeneshavn.

Her er fryseri med mottak og innfrysing av sild og makrell. Fryseriet tar også imot fisk og reker og har produksjon og salg av is. Her er også et større mek. verksted med stor dokk som blir benyttet av de større trålerne. Et mindre mottak for fisk er også lokalisert her. Vi har også en bedrift for mottak og foredling av krabbe i Skudeneshavn.

Kopervik/Eidsbotnen.

Her er lokalisert 3 mekaniske verksteder som har en stor del av virksomheten sin knyttet til fiskeflåten. Et av verkstedene har spesialisert seg på hydraulisk utstyr både for fiskeflåten og annen virksomhet. I Kopervik har vi 2 bunkersanlegg, 1 mindre fryseri (og et nedlagt fryseri)

Sævelandsvik.

Her er en større bedrift som videreforedler silderåstoff samt en bedrift som driver med røyking og videreforedling av både sild, makrell og annen fisk samt slakting av laks. En mindre bedrift som tar imot krabbe for videreforedling er også lokalisert her.

Andre lokaliteter med fiskerirelatert virksomhet.

På Storesund og i Ferkingstad har vi bedrifter som baserer sin drift på fiskematprodukter.

IDUSTRIRÅSTOFF OG VIDEREFOREDNING AV DETTE RÅSTOFFET.

Norge produserer ca. 5% av verdensproduksjonen av sildemel. Salget av sildemel og sildolje organiseres gjennom A/L Nordsildmel der fiskerne får ca. 66% og fabrikkene 34% av salget.

Norge har nå åpnet for import av sildemel. I 1991 ble det kjøpt ca. 33.000 tonn fra Danmark. For 1992 regner en med at halvparten av LT. melet vil bli innført.

Ved sildoljefabrikken her i Åkrehamn er det tatt imot 792.197 hl. råstoff i 1991. Mesteparten er produsert til LT. mel. En del av limvannet blir tatt ut og viderforedlet til smaksstoffer for matvareindustrien. Denne produksjonen blir utført av firmaet Primex med 5 ansatte. Dette produktet blir eksportert til land i Europa. Dette er en naturlig avledning av den vanlige sildoljeindustrien.

5.

OPPDRETTSTSDATA :

Vi har følgende konsesjoner for oppdrett av laks og ørret i Karmøy kommune :

Sea Farm A/S	12.000 m3
Dale Laks	12.000 "
Mannes Laks Eierselskap ANS	12.000 "
Feøy Akva A/S	12.000 "
Feøy Fiskeoppdrett A/S	8.000 "

	56.000 m3
	=====

Vi har ingen rene settefiskanlegg i Karmøy, men Mannes Laks Eierselskap ANS har tillatelse til 90.000 stk. settefisk på samme konsesjon som for matfisk.

Vi har følgende innvilgede konsesjoner for oppdrett av marine arter, (torsk m.v.) :

Harald Hauge m.fl. Torvastad.	1.000 m3
Torstein Grønningen, Torvastad.	1.000 "
Fredrik Grønningen, Torvastad.	1.000 "
Porsholm Havbruksenter A/S, Vedavågen.	600 "
Myklabust Havbruk, 5512 Røyksund.	4.000 "
Vikra Fish Farm, 4272 Sandve.	1.000 "
Magnar Mathiassen , 5516 Feøy.	1.000 "
Olaus Kvilhagsvik, 4276 Vedavågen.	1.000 "

	10.600 m3
	=====

Mesteparten av disse konsesjonene er i bruk.

Følgende har fått innvilget konsesjon for oppdrett av skalldyr :

Richard Høvring, konsesjon for oppdrett av skjell.
Myklabust Havbruk, konsesjon for skjell.
Vikra Fish Farm, konsesjon for oppdrett av hummer.
Vaage Krabbeoppdrett, konsesjon for oppdrett av krabbe.

6

MOTTATTE FANGSTER FISK OG
SKALLDYR I KARMØY 1991 :

VEDAVÅGEN,
FISKERNES TILV. LAG.

FISK	:	899,2 TONN	
REKER	:	118,8 TONN	1.018 TONN

ÅKREHAMN: FONN KARMØY

FISK	:	2.670,0 TONN	
REKER	:	30,0 TONN	
INDUSTRIRÅSTOFF	:	80.000,0 TONN	

			82.700 TONN

SKUDENESHAVN,
SKUDE FRYSERI

FISK	:	56,0 TONN	
REKER	:	89,0 TONN	
MAKRELL	:	6.295,0 TONN	6.440 TONN

TOTALT	:		90.158 TONN
			=====

7.

VIRKSOMHETEN VED FISKERIRETTLEDERKONTORET.

1991 har vært et aktivt år på mange områder.

Fiskernes sosiale ordninger begynner å bli så kompliserte at kontoret blir oppsøkt ved arbeidsledighet, feriepenger, minstelott etc.

Disse ordningene representerer så store beløp at fiskerne må få slike saker avgjort på en ordentlig måte.

Avtjening av militærtjeneste/repetisjonsøvelser er forhold som kan skape problemer for mange. Her har ettledningstjenesten ofte vært inne i billedet for å komme til en minnelig ordning.

Som sekretariat for Fiskerinemnda i kommunen har en hatt en god del saker som har krevd en god del arbeid med konsesjonssøknader, lånesøknader, uttalelser til kommunen i forbindelse med reguleringsplaner m.m.

Fiskarbankens ordninger til energiøkonomiserende og arbeidsmiljøforbedrede tiltak har fungert også i 1991. Disse ordningene har stor betydning både for verkstedene og båtene. Her har vi også en del båter fra andre distrikter som bruker vårt kontor.

Oljeaktiviteten og oljerelatert virksomhet i Nordsjøen opptar fiskerne og vårt kontor. - Erstatningsordningene for redskapsskader er blitt vanskeligere etter den nye ordningen. Vi har vært på møte hos oljeindustrien ang. erstatningene. Vi må anbefale samtlige fiskere å søke erstatning ved skader. Vi er også sterkt engasjert i fiskerikyndige ombord i seismiske fartøyer.

Fiskerihavnplanene har i året opptatt kontoret med oppgaver, tall og statistikk.

Skal næringsutøverne få full nytte av låne- og tilskottsordningene må vi prioritere mer den oppsøkende virksomheten og orientere hvordan ordningene fungerer både for virksomheter på sjø og land.

8,1

ANNEN VIRKSOMHET SOM HAR TILKNYTTING TIL FISKE OG FISKERINÆRINGEN
I KARMØY KOMMUNE.

Utviklingen av mottaksforholdene for fisk :

Både ved anleggene for mottak av fisk og skalldyr i Vedavågen og Åkrehamn har det vært heller turbulent virksomhet med en heller dårlig likviditet.

Dette har gjort at prisene på konsumfisk m.m. helst har gitt seg utslag i at for fiskerne som har levert ved anleggene stort sett har gitt minstepriser for råstoffet.

Fiskerne har også hatt problemer med å få solgt fangster av sild og makell.

Det har fra flere hold i kommunen vært arbeidet aktivt med planer for etablering av fiskerihavn i regionen.

Karmøy kommune har gått inn for at en bør satse på å utvikle de allerede eksisterende havnene Skudeneshavn, Åkra og Vedavågen.

Det har blitt engasjert konsulentfirma for å utrede planer for etablering av fiskerihavn i kommunen.

Planene med kostnadsoverslag vedlegges denne årsmeldingen.

FRAMDRIFTS- OG PRIORITERINGSPLAN

TILTAK I PRIORITERT REKKEFØLGE	ANLEGGÅR				
	1992	1993	1994	1995	1996
1. Etablering av "Karmøy/Haugesund Fiskerihavn A/S"	-----				
2. Molo Skudeneshavn	1.8				
3. Utdyping Åkrehamn	6.0				
4. Oppmerking innseilingsled Åkrehamn	---				
5. Reguleringsplan Åkrehamn	---	---			
6. Vegutviding Vedavågen		3.2			
7. Fiskerikai/liggekai Vedavågen, etappe I		6.0			
8. Landareal Åkrehamn		2.4			
9. Fiskerikai/liggekai Åkrehamn		9.3			
10. Vegutviding Åkrehamn			3.4		
11. Skur Åkrehamn			5.6		
12. Fiskerikai/liggekai Vedavågen, etappe II			8.0		
13. Landareal Vedavågen			3.4		
14. Utdyping Skudeneshavn, etappe I				7.0	
15. Skur Vedavågen				6.0	
16. Landareal Skudeneshavn				5.5	
17. Fiskerikai/liggekai Skudeneshavn				4.0	4.7
18. Skur Skudeneshavn					5.6
19. Utdyping Skudeneshavn, etappe II					7.0
	7.8	20.9	20.4	22.5	17.3

Tabell 31: Framdrifts- og prioriteringsplan

8.2

I tillegg er det forutsatt tilbud om liggekaier og skur-areal i alle havner.

- * Utbyggingstiltak som omfatter utdypingsarbeider, liggekaier, skurareal, landareal, oppmerking, moloer og adkomstveg slik handlingsplanen viser.

.50 HANDLINGSPLAN

INVESTERINGSPLAN

Investeringene som de foreslåtte tiltakene forutsetter, går fram av følgende tabell.

	F O R E S L Å T T E T I L T A K							ANDRE TILTAK
	Utdypning	Molo	Kai	Landareal	Skur	Vegutviding	TOTALT	
Skudenes-havn	14.0	1.8	8.7	5.5	5.6	0	35,6	
Åkrehamn	6.0	0	9.3	2.4	5.6	3.4	26,7	Bedre oppmerking/sikring innseilingsleder
Vedavågen	0	0	17.0	3.4	6.0	3.2	29,6	
TOTALT	20.0	1.8	35.0	11.3	17.2	6.6	91.9	

Tabell 30: Investeringer i mill.kr. i Skudeneshavn, Åkrehamn og Vedavågen

8.3

UNDERVISNING, OPPLÆRING OG REKRUTTERING.

Høsten 1991 satte Åkrehamn Videregående Skole i gang med opplæring i grunnkurs i fiskerifag og kystnæringslinje. Søkningen til fagene har vært laber siste året. Dette gjenspeiler utsiktene for arbeid i næringen etter endt utdanning.

I året har vi arrangert 2 stk. sikkerhetskurs for fiskere. Disse kursene er påbudt med lov og må gjennomgås av samtlige fiskere innen en gitt tidsfrist.

Fiskerirettlederkontoret har god kontakt med ungdommene og får stadig forespørsler om arbeid. Vi har i løpet av året formidlet mange ansettelsesbåde til egne fartøyer og fartøyer fra andre distrikter.

I løpet av året har vi deltatt i flere møter ang. rekruttering og opplæring for ungdom. Kontakten med barne- og ungdomsskolene er god, og vi hjelper til med undervisningsmateriell av forskjellig slag. Vi deltar også i den yrkesorienterende messa på Karmøy Videregående skole for å presentere næringen med videoer fra forskjellige fiskerier,, samt utdelig av yrkesorienterende brosjyrer etc.

SAMMENDRAG.

I vårt distrikt er det Nordsjøtrålerne og sildoljefabrikken som er hjørnesteinene i fiskerinæringen.

Med en nedgang i prisene på sildemel og sildolje, har begge deler fått en presset økonomi.

Med at loddefisket i Finnmark/Barentshavet startet opp har flåten fått et større volum - dermed har flåten greid seg.

Konsumfisken har også vært under et prispress. Dette har vært med på å gjøre forholdene vanskelige både for kyst- og havfiskeflåten.

Kystflåten har de senere år fått et tilskudd til driften fra Norsk vårgytende sild. Dette har gitt en liten optimisme.

Denne ressursen er blitt veldig attraktiv både for kyst- og havfiskeflåten.

Utenom sildoljefabrikken har vi har vi redskapsfabrikk, 4 fiskemottak,

5 krabbemottak, 2 sildeforedlingsbedrifter, 2 klippfiskprodusenter, 1 fileteringsanlegg.

Sysselsettingen er ca. 120 - 160 avhengig av sesong, av disse er 40 - 50 kvinner.

Her er også flere mekaniske verksteder samt elektriske og elektroniske reparasjonsbedrifter - her er ansatt ca. 100 mann.

Denne årsmeldingen er gjerne litt fokusert på at næringen er nede i en bølgedal, men med de signaler en får fra kostholdseksperter med flere må en likevel regne med at fisket fremdeles kan komme til å gi utøverne et utkomme som de kan leve av.

Åkrehamn, september 1992.

Karl Gaustad.

Didrik Torkellsen.