

ref

~~Eks 3~~

FISKERIDIREKTORATET
BIBLIOTEKET

IKKE TIL UTLÅN

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier

1994 NR. 5

LOFOTFISKET 1994

FISKERIDIREKTORATET



Fiskeridirektoratet Biblioteket
FISKDIR ref FISKDpubl Års eks. 1
Årsberetning vedkommende Norges
1994 Nr. 5 Lofotfiske t



H06003028

2006-07-17

ÅRSBERETNING VEDKOMMENDE NORGES FISKERIER 1994 NR. 5

LOFOTFISKET 1994

FISKERIDIREKTØREN
ISSN 0365-8252

~~18/b 3765~~

FISKETS GANG M.V.

Kort oversikt for hver driftsuke.

1994

Etter forslag fra oppsynssjefen for Lofotfisket satte Fiskeridirektøren det offisielle oppsyn for årets Lofotesong den 7.februar.

Lofotoppsynet ledes av Fiskeridirektoratets kontrollverk, Svolvær med distriktssjefen som "oppsynssjef". Utvalgsformannen er fiskerirettleder i Vestvågøy.

Det var til sammen sju betjenter i Lofotoppsynet. Landoppsynet bestod av to betjenter med stasjon i Henningsvær og Røst. I tillegg fungerte kontrollverkets kontor i Svolvær som en oppsynsstasjon.

I sjøoppsynet var det ansatt fem betjenter fordelt på de fem fartøy som var innleid. Fire av fartøyene var hurtiggående, mens ett var saktegående.

1.driftsuke, 7 februar - 13.februar.

Vær og driftsforhold første uken var preget av sydøstlig vind av bris styrke, klarvær med en temp på omkring, 0 til -3 C.

Fisket på innersiden av Lofoten var kommet i gang, men fangstene var små, de flest garnfangster var under 100 kg.

På yttersiden av Lofoten startet fisket tidlig i januar, med et meget godt linefiske med snittfangster på opptil 200 kg pr stamp.

De største fangstene ble tatt på yttersiden av Lofoten, med garn og linefangster på

opptil 5000 kg. Fisken som ble tatt på innersiden var full av sild, og bestod vesentlig av kysttorsk.

Også for Værøy og Røst, har det vært godt fiske helt fra starten i januar.

Fisken sto langt fra land og var lite tilgjengelig for de minste båter.

2.driftsuke 14 - 20.februar

Vær og driftsforholdene var i dette tidsrom preget av kuling fra sørvest til vest med sne og sludd, og skiftende temperaturer.

Det var liten drift p.g.a. dårlig vær og små fangster med ulønnsom drift for flere bruksklasser. Det er ennå ikke kommet noe torsk på innersiden av Lofoten.

Det beste fiske foregår i hovedsak for Røst, og yttersiden av Lofoten, med fangster på opptil 2500 kg.

3.driftsuke,21.februar - 27.februar.

Vær og driftsforhold var skiftende med bris og kuling fra vest til nord.

Tilstrømming av flere båter til Lofoten, men fangstene er fortsatt små for samtlige bruksklasser på innersiden.

Flere større snurrevad fangster blir tatt på yttersiden av Vesterålen, og levert til Lofoten. Ellers var fisket mye værhindret denne uken.

4.driftsuke,28.februar - 6.mars

Vær og driftsforhold i uken som endte 6.mars, var ustabile og vekslet mellom sørvest og sørøst opptil sterk kuling med snø og sludd.

Det er fortsatt moderat drift på innersiden av Lofoten, spesielt gjelder dette i Øst-Lofoten, med svært små fangster.

Det er fortsatt ett godt fiske på yttersiden med garnfangster opptil 2800 kg. Det meldes om flere linefangstene fra yttersiden opptil 3000 kg.

Det meldes om økende fangster, og en del registrering av skrei for innersiden av Vest-Lofoten.

5.driftsuke,7.-13.mars.

Vær og driftsforhold i uken som endte den 13 mars, var preget av ustabil vær, med vind fra sør og vest opptil stiv kuling. Dette førte til flere landliggdager for de minste båtene.

For Øst-Lofoten er det fortsatt labert fiske på garn, men noe bedring på line, med fangster opptil 1500 kg. På snurrevad er det også bedring med fangster fra innersiden opptil 3500 kg.

På yttersiden av Lofoten er det fortsatt et svært godt fiske på lina, med fangster opptil 5000 kg.

Det blir ennå tatt store snurrevadfangster for Vesterålen, med toppfangster på 10.000 kg.

Det meldes om gode skreiregistreringer på innersiden av Lofoten, spesielt i Vest-Lofoten.

Fra Røst og Værøy blir det meldt om store fangster det er også mye skrei å registrere. Det meldes om garnfangster på opptil 6700 kg, line opptil 3000 kg, og jukse opptil 1400 kg.

Flere garnbåter forlater nå Øst-Lofoten og drar vest til Værøy og Røst, da de forventer bedre fiske i disse områder.

6.driftsuke,14.- 20.mars

Vær og driftsforhold i uken som endte 20 mars, var ikke av de aller beste. Det blåste vind fra sørøst til vest opptil kuling styrke, dette hindret fisket for de minste båtene.

I Øst-Lofoten er fisket blitt bedre, etter en foreløpig laber vinter. Det meldes nå om linefangster opptil 1700 kg, garn opptil 2000 kg. Snurrevadfangster fra innersiden opptil 9000 kg.

Det er fortsatt godt fiske i Vest-Lofoten, med fangster opptil 4000 kg på garn, og 1800 kg på lina.

For Værøy og Røst er det spesielt godt fiske med fangster opptil 9800 kg på garn, og line opptil 3000 kg, juxsa opptil 1400 kg.

Fra Moskenesgrunnen er det meldt om garnfangster opptil 18.000 kg.

7.driftsuke.21.-27.mars

Vær og driftsforhold i uken som endte 27.mars, var meget gode. Det var store skreiregistreringer, og økende fangster fra Henningsværstraumen, og vest til Værøy. Det er foreløpig ikke kommet noe særlig skrei øst om Henningsvær.

Det har i hele vinter vært et press fra snurrevadflåten om å få utlagt flere snurrevadfelt i Lofoten, da spesielt i Vest-Lofoten.

Det blir i denne forbindelse avholdt tre utvalgsmøter, for distrikt 3 (Vestvågøy).

Møtene førte til at det ble utlagt nytt snurrevadfelt på "Ureteigen". For å få dette til, blir det tidligere linefeltet tatt til fordel for snurrevad. Den 24. mars blir det fra utvalgsformannen kunngjort, at den nye havdeling trer i kraft 28 mars, og vil gjelde ut sesongen.

I Øst-Lofoten meldes det om fangster opptil 3500 kg på garn, og line opptil 2700 kg, juksa opptil 600 kg.

Det foregår ett godt snurrevad fiske på Henningsværstraumen, med fangster på 9500 kg.

For Vest-Lofoten er det fortsatt brukbart fiske, med fangster på 5000 kg på garn, og line opptil 4700, juksa opptil 1000 kg.

Røst og Værøy har foreløpig i vinter hatt det beste fiskeri og flest båter. Det meldes om garnfangster på opptil 16.000 kg, og line opptil 3000 kg. Juksafisket er fortsatt godt med fangster opptil 1500 kg.

8.driftsuke.28.-3.april.

Vær og driftsforhold denne uken var gode, med vind av bris styrke fra sør og sørøst, med unntak fra lørdag da det blåste stiv/sterk sørøst kuling. Det kunne meldes om økende fangster på alle brukstyper.

Det blir fra Øst-Lofoten meldt om fangster på opptil 7700 kg på garn, og lina 5500 kg,

juksa opptil 950, og snurrevad opptil 16.000 kg.

I Vest-Lofoten blir det meldt om fangster på garn opptil 10.000 kg, og line opptil 3000, juksa opptil 1000 kg, og snurrevad opptil 15.000 kg.

Etter at snurrevadfeltet på "Ureteigen" er tatt i bruk blir presset på de felt som har vært benyttet på Henningsværstraumen mindre. Det meldes om svært godt fiske fra "Urefeltet". For Røst og Værøy er det fortsatt ett meget godt fiske, med garnfangster opptil 13.000 kg, og line opptil 3600, juksa 2300 kg.

Fiskestoppen inntrådte onsdag den 30. mars kl 1700, og varer til 2 påskedag den 4.april kl 2400. Det ble gitt tillatelse til utsetting av faststående redskap ,etter kl 1600 2. påskedag.

9.driftsuke. 4.-10.april.

Uken forløp med pent vær, med bris fra øst og sørøst, det var fullt utror alle ukens dager. De fartøy som var ferdige med fartøykvota, kunne nå begynne på "konkurranskvota". Dette førte til en økning av bruksmengden til de fleste fartøy, og større press på feltene.

De betydelige skreimengder som var tilstede før påsken, var blitt redusert til mere spredte forekomster, men ennå var det noen brukbare fangster.

En del av de største båtene drar lengre vest til Røst / Værøy hvor det ble meldt om svært gode fangster. Snurrevadfisket var svært godt også etter påkestoppen, da særlig på"urefeltet" med snurrevadfangster opptil 12.000 kg.

I Øst-Lofoten var fangstene på garn opptil 5000 kg, line 3000 kg, og juksa opptil 900 kg, snurrevad opptil 12.000 kg.

For Vest-Lofoten meldes det om garnfangster opptil 6000 kg, line opptil 3000, og juksa opptil 1100 kg, snurrevad opptil 8000 kg.

For Røst og Værøy er det fortsatt mye båt og godt fiske med garnfangster på 8000 kg, og line opptil 6000 kg, juksa opptil 2000 kg.

10.driftsuke.11-17.april.

Vær og driftsforhold i uken som endte 17.april har vært skiftende, med vind fra vest til sørvest, opptil stiv kuling, dette førte til landligge for de minste båtene tirsdag 12.april.

Fangstene var avtakende for alle bruksarter, og mange båter forlater Lofoten i løpet av uken. Fortsatt er det noen linebåter som drifter og får brukbare fangster .Det ble meldt om linefangster fra yttersiden opptil 5500 kg.

For Øst-Lofoten meldes det om garnfangster på 1500 kg. På line ligger toppfangstene på 2000 kg, juksa opptil 500 kg. Snurrevadfisket er ennå godt, med fangster opptil 6000 kg.

I Vest-Lofoten er det også mindre fangster på garn, med fangster på 2800 kg, line opptil 2300 kg. Det ble meldt om linefangster fra innersiden av Hamnøy på 330 kg pr stamp. Fra Røst og Værøy meldes det om mindre fangster på garn, opptil 4200. På lina fiskes det ennå godt, med fangster opptil 5200, på juksa er det ennå brukbart med fangster på 1000 kg.

11.driftsuke,18.-25.april.

Vær og driftsforhold i Lofotsesongens siste uke, var gode med vind fra sør til nordvest, av bris styrke.

Fisket fortsetter ennå, spesielt gjelder dette line og snurrevad, men bare noen få garnbåter.

For Øst-Lofoten meldes det om fangster på garn opptil 1000 kg, og line opptil 1100 kg, Snurrevad opptil 4600 kg.

I Vest-Lofoten meldes det om fangster på garn opptil 1600 kg, line opptil 3000 kg. På juksa er fisket gått sterkt tilbake, snurrevad opptil 4500 kg.

For Røst og Værøy er det fangster på garn opptil 4000 kg, og line 3080 kg, juksa opptil 750 kg.

De aller fleste båtene har avsluttet fisket, men det er ennå noen som er i drift, da spesielt lina som enda får brukbare fangster.

De største konsentrasjoner av skrei under årets fiske har vært for Værøy og Røst. Her var fisket godt i gang allerede tidlig i januar. Da oppsynet ble satt 7.februar, var det allerede garnfangster opptil 3000 kg.

På Lofotens innerside måtte fiskerne vente før det ble noen særlige skreimengder.

Fisken som kom var på relativt dypt vann, og ble stående til langt ut i mars, før den beveget seg inn på grunnere vann.

Det ble ikke noe særlig fart i fisket før driftsuke 7. (21-27 mars).

Øst for Henningsvær har det vært svært små forekomster av skrei.

I vinter har fisket i hovedsak foregått fra Henningsvær og vest, til Værøy og Røst.

På yttersiden av Lofoten har det i hele vinter vært et godt fiske. Også for Vesterålen har det vært et godt fiske helt fra starten av januar. Dette gjelder spesielt for snurrevad.

Under årets Lofotsesong har det vært et stort skreiinnsig. Skreien kom dypt, og mye av skreien møtte sild i Vestfjorden som var på vei sørover, slik at store skreimengder fulgte silda sør. Dette førte til at flere fiskere tok kvota på "heimplassen" (Helgeland og lengre sør.) Dette kan være en del av årsak til at fisken kom sent inn i Vestfjorden. De minste båtene måtte derfor vente til fisken kom grunnere, og fikk med dette en senere start på sesongen.

De fleste båtene klarte å ta kvota på relativ kort tid. En del av juksa flåten måtte dra til Finnmark for å få sine kvoter. Dette gjaldt spesielt de som fisket i Øst-Lofoten.

Oppsynet ble hevet den 25.april kl 2400.

GJENNOMFØRING AV LOFOTOPPSYNET

Lofotoppsynet var i 1994 satt i perioden 7.februar til 25 april. I 1994 ble det bevilget 3.000000.- kr. til Lofotoppsynet.

Det ble under årets lofotsesong innleid fem oppsynsfartøy, fire av disse var hurtiggående mens et var saktegående, det var en oppsynsbetjent på hver båt. I tillegg hadde vi oppsynsbetjenter på landstasjonene i Røst og Henningsvær.

Tre av fartøyene var stasjonert i Øst-Lofoten, hvor to var i Henningsvær og et i Svolvær. De andre to var stasjonert i Vest-Lofoten.

Da det i vinter har foregått et konsentrert snurrevadfiske vest av Henningsvær, førte dette til vanskeligheter for oppsynsfartøyene å forlate feltene, slik at det ble små mulighet til å patruljere over større områder.

P.g.a. et konsentrert fiske på snurrevadfeltene, kom det krav fra snurrevadflåten om å få utlagt flere felt, noe som førte til at snurrevadflåten fikk nytt felt på "Ureteigen". Det nye snurrevadfeltet ble tatt fra det tidligere linefeltet på Ureteigen.

Presset på dette felt var så stort at vi til tider måtte holde to oppsynsfartøyer på ett felt, for å opprettholde ro og orden, noe som gikk ut over andre distrikt som gjerne ville ha oppsynsbåter.

UTVALG

Også i år har det vært problemer med å få utvalgsordningen til å fungere, da det har vist seg vanskelig for fiskerne å møte på valgmøtene. Som et resultat av dette var det ikke utvalg for distrikt 1, (Værøy/Røst) og distrikt 4, (Vågan) da fisket startet.

For å rette på dette blir det i år foretatt valg av utvalgsmedlemmer på årsmøtet i Nordland fylkes fiskarlag, slik at alle distrikt skal få handlekraftige utvalg.

HAVDELINGSMERKER

Det ble i løpet av sommeren og høsten.1993 satt opp flere nye havdelingsmerker, samt vedlikeholdt noen som var vanskelig å se fra sjøen. Da det ennå gjenstår noen tar Lofotoppsynet sikte på å få disse oppgradert til kommende sesong.

Det er av mange fiskere kommet ønske om å få havdelingsgrensene oppgitt i lengde og bredde, da flere båter har instrument som gir nøyaktig posisjon i lengde og bredde (GPS). Det er fra oppsynets side forsøkt å få dette til, slik at det kan være klart til kommende sesong.

AGNFORSYNING

Det er i vinter benyttet makrell, sild, reke og noe akkar til agn, men i Lofoten er det i hovedsak reker som er mest benyttet, kvalitet og tilgang på agn har vært god.

Prisene på agn under årets sesong:

- * Makrell 5,20.kr pr.kg
- * Sild 5,20.kr pr.kg
- * Akkar 9,00.kr pr.kg
- * Reker 26,00.kr pr.kg

På reker har prisene variert mellom 26 og 30. kr.pr.kg, alle priser er eksklusiv merverdiavgift.

BRUKSTAB OG SLITASJE

Under årets Lofotsesong viser det seg å være en økning i brukskollisjoner, særlig gjelder dette mellom garn og snurrevad. Det er også meldt om en del brukskollisjon mellom garn og line. Årsaken til noe av den økende brukskollisjon er den konsentrerte mengde av fisk, slik at det blir mye press på feltene (lite plass), spesielt på feltene fra Henningsvær og vest.

Brukstap innmeldt til Lofotoppsynet 1994.

*	Tap av linebruk	Kr	16536.-
*	Tap av garnbruk	Kr	55820.-

De reelle tall vil være høyere da flere brukskollisjoner ikke er innmeldt til oppsynet. I tillegg til dette kommer slitasje på bruk.

AVSETNING OG UTBYTTE

Lofotkvantumet for 1994 ble på **40.110**. tonn skrei, mot **32.126**. tonn året før, (vekt i kg sløyd fisk). Under årets Lofotfiske har kvotereguleringen hindret et større uttak da det har vært et vinterfiske med mye skrei i Lofoten. Fisken hadde fin kondisjon og hadde feit lever, noe som tyder på god næringstilgang, det viste seg av fangstene at skreien beitet mye på sild.

Ved starten av sesongen var det flere fiskere som ikke hadde fått noe avtale med kjøper om levering.

Men tross et relativt godt fiske på kort tid, gikk det greit med mottaket. I de fiskevær som hadde mye båt ble det satt inn føringsfartøy, dette hjalp til slik at leveransen totalt sett har gått greit. Bare i enkelte tilfeller ble det meldt om venting på leveranse, spesielt for Røst da det var mye fisk og båt hele sesongen.

Tabell 1 : Det årlige utbytte av fisk,lever og tran,samt tallet på fiskere fra 1949 - 1994.

	ANTALL FISKERE	OPPFISKET KVANTUM TONN	FISK PR. FISKER KG.	LEVERHOLDIGHET		DAMP- TRAN	BRUN- TRAN	LEVER TIL ANNEN TRAN
				FISK.PR HL LEVER GJENNOMSNIITT KG	ANTALL KG			
1949	18552	66669	3594	700-1200	855	33.585	--	0.9
1950	16514	71839	4350	570-1100	767	48.222	--	0.3
1951	21981	115964	5276	600-1100	704	89.898	--	0.7
1952	23645	90807	3840	600-1100	780	61.588	--	0.8
1953	23192	51716	2230	650-1370	870	29.601	--	0.6
1954	20441	45773	2239	600-1150	807	28986	--	0.1
1955	14437	46364	3212	640-1400	918	26.034	--	0.1
1956	18033	65921	3656	700-1300	950	33.488	--	1.3
1957	10812	23043	2305	700-1235	996	10.499	0.6	0.7
1958	12125	33841	2791	700-1350	990	16.132	--	0.5
1959	9819	44177	4500	680-1400	1010	21.155	0.6	1.4
1960	9808	37387	3812	700-1200	969	18.844	--	1.0
1961	8942	41664	4659	700-1200	1043	21.305	--	0.5
1962	9681	38850	4013	700-1300	1113	18.109	--	--
1963	7398	28302	3826	750-1600	997	14.074	--	--
1964	6168	23674	3838	750-1500	1015	12.825	--	--
1965	5103	19536	3808	700-1380	1160	10.139	--	--
1966	4508	24438	5419	770-1500	1135	12.813	--	--
1967	4944	30951	6260	700-1500	1100	16.175	--	--
1968	6123	41716	6813	760-1330	1045	20.666	--	--
1969	5126	43878	8560	770-1250	1010	22.555	--	--
1970	5476	52709	9620	800-1400	1100	26.496	--	--
1971	5198	77854	15000	770-1500	1135	41.789	--	--
1972	6384	97902	15384	800-1400	1150	52.160	--	--
1973	6786	64968	9600	700-1200	900	33416	--	--
1974	5227	25994	4975	700-1200	900	12.553	--	--
1975	4077	23673	5804	600-1100	855	6.578	--	--
1976	4274	32410	7583	650-1200	800	10.657	--	--
1977	4414	46786	10600	700-1200	890	21.455	--	--
1978	4882	57441	11770	700-1300	990	17.480	--	--
1979	4721	43387	9190	750-1400	950	17.880	--	--
1980	3629	27009	7438	700-1200	940	11.955	--	--
1981	4038	38743	9595	700-1300	900	18.150	--	--
1982	4158	50821	12222	750-1550	935	20.380	--	--
1983	4488	50870	11335	700-1450	1047	21.054	--	--
1984	4543	45213	9952	750-1400	1075	17.355	--	--
1985	3593	24910	6933	700-1800	1195	8.814	--	--
1986	2347	14897	6347	800-2300	1227	4.779	--	--
1987	2616	17897	6841	700-2000	1212	5.398	--	--
1988	2349	11533	4909	530-6000	1384	3.305	--	--
1989	1960	13625	6951	615-4000	1400	4.665	--	--
1990	2019	14848	7354	610-2540	1230	7.001	--	0.4
1991	3407	24237	7113	-	-	--	--	--
1992	3780	29600	7830	-	-	--	--	--
1993	3414	32126	9410	-	-	--	--	--
1994	3575	40110	11219	-	-	--	--	--

Som det fremgår av tabellen må vi helt tilbake til 1983 for å komme over 10.000 kg. pr.fisker.

Det ble i år ikke betalt "hengpris" for skrei til henging, det var kun en pris uansett anvendelse. Dette førte til at flere fiskere ikke kom til Lofoten, da de fikk samme pris på heimplassen.

Også i vinter ble prissystem for (A og E kvalitet) benyttet, hvor E er betegnet som den beste kvalitet og A mindre bra. Nevnte prissystem ble ikke særlig godt mottatt fra fiskerne, da det viset seg at enkelte kjøpere betalte bare med A kvalitet, uansett kvalitet på fisken.

Minstepriser for skrei og skreiprodukter,1994.

* Torsk/Skrei over 60 cm Kvalitet E.....11,30.kr.pr.kg

* Torsk/Skrei over 60 cm Kvalitet A.....10,30.kr.pr.kg

* Torsk/Skrei 45-60 cm Kvalitet E.....8,80.kr.pr.kg

* Torsk/Skrei 45-60 cm Kvalitet A.....8,30.kr.pr.kg

* Lever.....0,40.kr.pr.kg

* Rogn9,00.kr.pr.kg

* Rogn til dyrefor.....1,00.kr.pr.kg

Tabell 2 : Lofotfiske totalkvantum uke for uke.

UKE	TONN I RUNDVAKT	TONN I SLØYDVEKT
UKE 2	1089	726
UKE 3	2201	1467
UKE 4	4730	1353
UKE 5	6714	4476
UKE 6	9290	6193
UKE 7	10378	6918
UKE 8	13297	8864
UKE 9	15158	10105
UKE 10	17522	11681
UKE 11	23314	15542
UKE 12	31702	21134
UKE 13	36193	24128
UKE 14	48426	32284
UKE 15	55183	36788
UKE 16	59131	39420
UKE 17	60000	40000
UKE 18	60100	40066
UKE 19	60165	40100
TOTALT	60165	40100

Tabell 3: Anvendelse av skrei 1994. (kvantum i rund vekt)

ANVENDELSE	KVANTUM I KG.	BELØP I KR.
FERSK/ KONSUM	860.069	6.064.629
FRYS / HERM	1. 496.498	9.877.133
HENGT	18.406.246	135.817.998
SALT	39.402.607	286.239.571
TOTALT	60.165.419	437.999.311

Gjennomsnitt førsthandsverdi.pr.kg. sløyd vekt, er for 1994 11,00 kr pr.kg.

Dette tilsvarer en reduksjon fra fjorårets pris på 0,51.kr. pr.kg.

*** Tabell 4: Anvendelse av biprodukt (kvantum i rund vekt).**

VARENAVN	ANVENDELSE	KVANTUM I KG.	VERDI KR.
SKREIHAU	HENGT	1.800.491	277.845
SKREIROGN	FERSK KONSUM	1.557.473	14.053.885
SKREIROGN	DYREFOR	414.458	424.871
SKREILEVER	FERSK KONSUM	2.645.286	1.393.226
TOTALT		6.417.708	16.149.827

**Som vi ser ut av tabellen har vi en total førstehandsverdi på : (16.149.827 + 437.999.311)
= 454.826.748.mill kr..**

Årets førstehandsverdi som er på 454.8 mill. er en økning på 85 mill. fra fjorårets.

Under årets Lofotsesong var det 110 fiskebruk (mottaksanlegg) fordelt over hele Lofoten med ulike produksjonsformer.

** Tabell 5: Antall ulike produksjonsformer.*

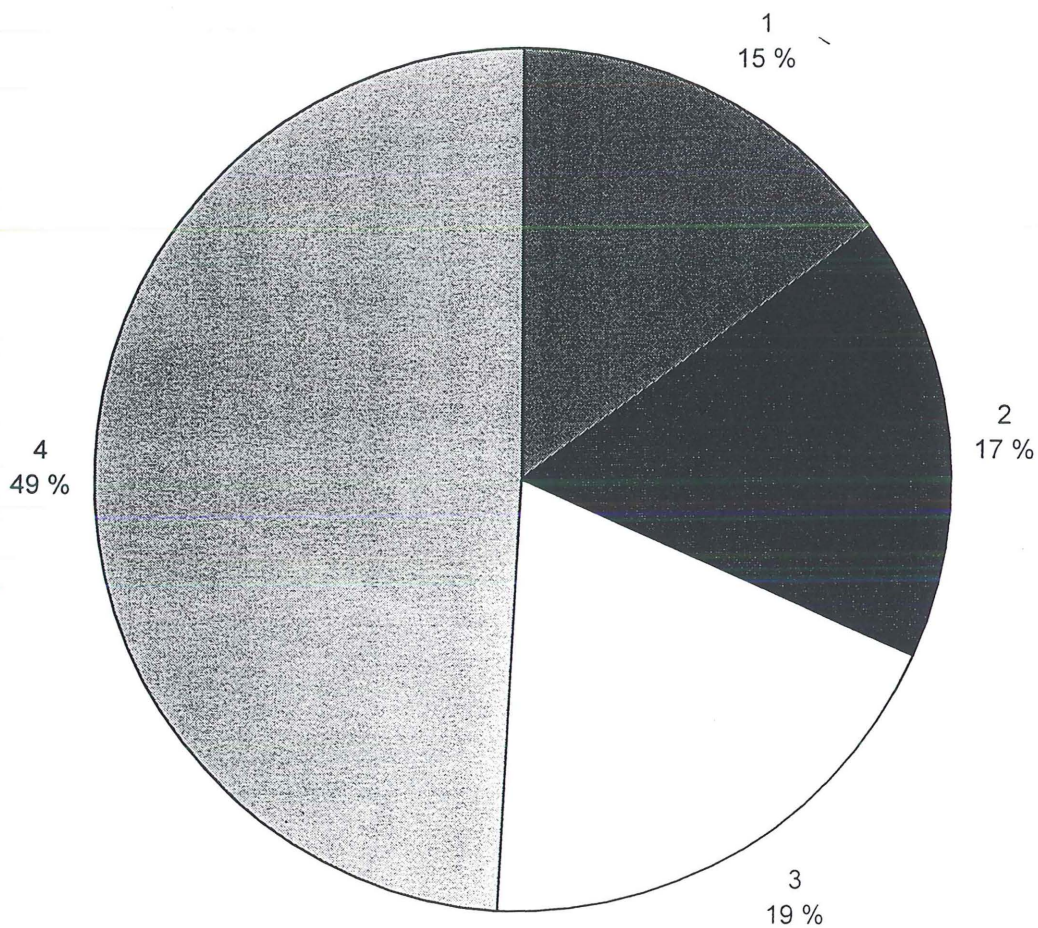
PRODUKSJONSFORMER	ANTALL FISKEBRUK
FERSKFISKEPAKKING	93
FILETERING	7
FRYSING	28
TØRRFISKE TIL VIRKNING	70
SALTFISKE TIL VIRKNING	92
KLIPPFISKE TIL VIRKNING	1
SILDESALTING	8
TRANDAMPING	5
SELVPROD	35

** Tabell 6: Oppfisket kvantum i tonn fordelt etter bruksart.(Rund vekt)*

GARN	LINE	SNURREVAD	JUKSA	TOTALT
26.611	11.502	10.038	9.014	60.165 TONN

** Fig 7: Viser fordeling av oppfisket kvantum i prosent.etter bruksart.*

GARN:49,3% LINE 19,1% SNURREVED 16,6 % JUKSA 15,0 %

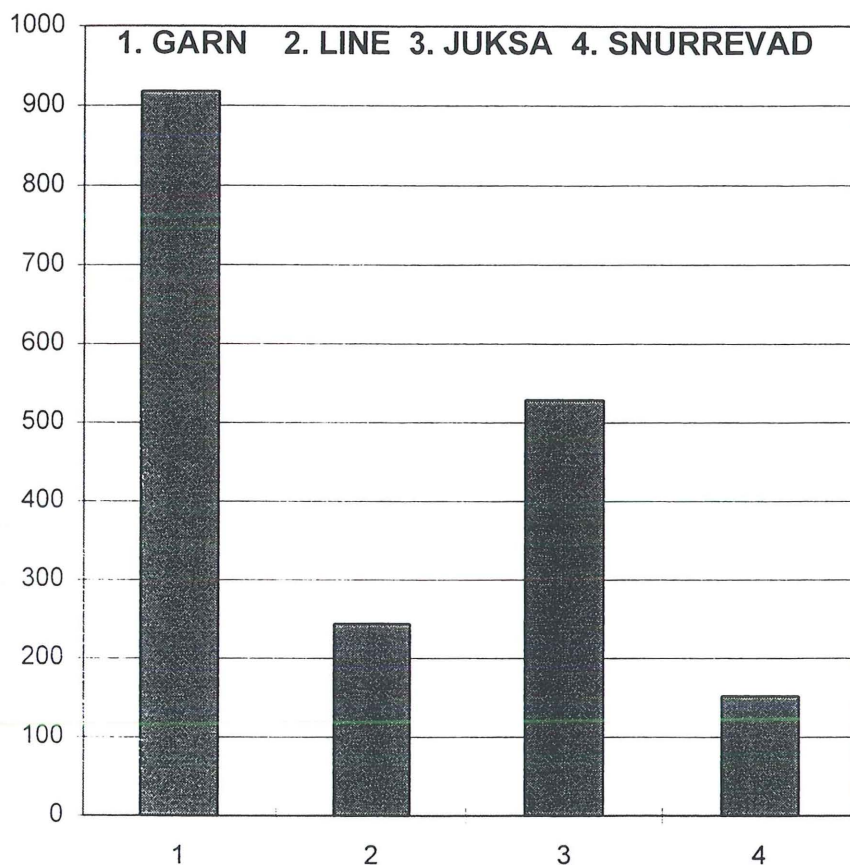


DELTAGELSE OG BELEGG.

Det er i år innmeldt **1843** fartøyer til Lofotoppsynet, dette gjenspeiler ikke den faktiske deltakelse, da det viser seg at flere av fartøyene ikke er innmeldt til oppsynet.

Det har i vinter vært et såkalt «Vest-Lofotfiske» noe som har ført til at den største konsentrasjonen av båter har vært fra Henningsvær og vest, spesielt har det vært mye båt for Værøy og Røst.

* Fig 8: Fordeling av fartøy på de ulike bruksklasser.



GARN	LINE	JUKSA	SNURREVAD	ANT..FARTØY	ANT..MANN
918	244	529	152	1843	3575
(850)	(268)	(1009)	(127)	(1706)	(3414)

Tallet på fartøy innmeldt under de ulike bruksklasser stemmer ikke helt da det er flere fartøy som drifter både med garn og juksa. Tallene i parentes er deltakelsen og fordeling for 1993.

Tall fra Råfisklaget viser at **2200** fartøy har levert fangst i Lofoten i vinter. Det vil da være ca. **357** fartøy som ikke er innmeldt til oppsynet. .Noen av de fartøy som er med i listen, har drevet utefor Lofotoppsynets distrikt, slik at tallet på fartøy som ikke er innmeldt vil være noe lavere.

Tabell 9: Innmeldte fartøy og fiskere fordelt på fylke og ulike bruksklasser. 1994.

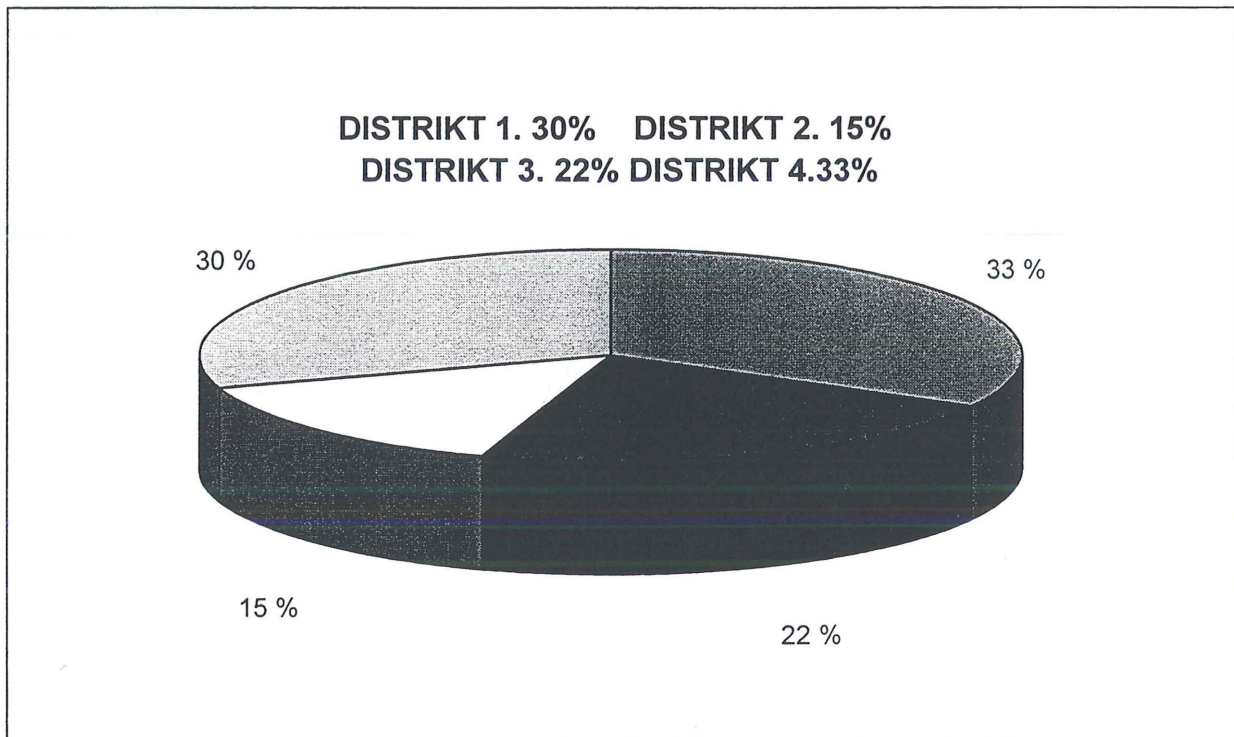
HEIMSTED-FYLKER	GARN BÅTER	LINE BÅTER	JUKSA BÅTER	SNURREVAD BÅTER	TOT.ANT.MANN
VESTAGDER	9		2		20
ROGALAND	4				11
HORDALAND	12		4	6	49
SOGN OG FJORDANE	45		1	8	163
MØRE OG ROMSDAL	60	2	27	22	240
SØR TRØNDELAG	84	2	61	4	262
NORD TRØNDELAG	37		11	3	115
NORDLAND	486	230	381	64	2176
TROMS	166	5	42	26	420
FINNMARK	15	5		19	119
TOT. INNMELDT	918	244	529	152	3575

OPPSYNETS VIRKSOMHET.

**Tabell:10 Oppsynsdistriktene,deltakelse og belegg.*

Oppsynsdistriktene og deres utstrekning.	FISKEVÆR	Båter	Mann	oppsyns- betjenter
Distrikt 1	Værøy,Røst	557	1015	1
Distrikt 2	Nusfjord,Skjelfjord,Sund,Mølnarodden,Vareid,Ramberg,Hamnøy Olenilsøy Sakrisøy,Reine,Moskenes,Sørvågen,Bogen,og Å.	276	571	
Distrikt 3	Stamsund,Steine,Ure,Tangstad,Vestresand,Kleivan Ballstad,Mortsund.	404	768	
distrikt 4	Rinøy,Kjeøy,Offersøy,Risvær,Digermulen,Brettesnes,Skrova, Sildpolnes,Svolvær,Laukvik,Kabelvåg,Hopen,og Henningsvær.	606	1221	1
Sum	Antall fartøy og fiskere	1843	3575	

fig. 11 Prosentvis fordeling av fartøyene etter distrikt.



For Lofotsesongen 1994 var det ansatt to landbetjenter, hvor en var stasjonert i Røst, og en i Henningsvær. I tillegg fungerer Kontrollverkets kontor i Svolvær som oppsynets hovedkontor.

Landoppsynet har som hovedoppgave å tilrettelegge for innmelding til oppsynet, men gir også fiskerne rettledning og opplysning ang. utøvelse av fisket, det kan være spørsmål vedr. havdeling lover og regler i forbindelse med fisket.

Følgende oppsynsfartøy var innleid til sjøtjeneste.

NAVN	LENGDE	FART
GUARD I	43,5 FOT	20. KNOP
VARTIND	49,0 FOT	20. KNOP
LOFOTVÆRING	69,0 FOT	10. KNOP
SVOLVÆRGUTT	37,0 FOT	20. KNOP
ROYAL WIKING	43,0 FOT	28. KNOP

Av de nevnte fartøy er det ett saktegående, de resterende fire er hurtiggående fartøy. Sjøoppsynet virker godt, men bør tilføres flere midler, slik at det kan innleies flere fartøy til sjøtjenesten.

PÅTALER

Årets regulering av torskefiske var annerledes opplagt en tidligere år.

Det som var nytt av året var den såkalte "konkurranskvota" som gikk ut på at de fartøy som hadde fisket opp sin fartøykvote innen 5.april, kunne starte opp på «ny kvote». Dette førte til at det ble satt store mengder bruk i sjøen, presset på feltene ble større og bruksslitasjen økte.

Det ble under årets fiske flere brudd på vedtektene og flere brukskollisjoner en tidligere år.

Årsaken til denne utvikling var konsentrerte mengder av fisk på små områder, og iveren for å være klar til å delta i konkurranskvota.

selv om Lofotoppsynet hadde fem oppsynsfartøy, ble det svært vanskelig å dekke over alt. Oppsynet måtte i denne forbindelse prioritere de felt som hadde flest fiskebåter, og størst bruksmedgde.

Totalt sett er det under årets sesong blitt en merkbar økning i brudd på vedtektene, dette gjelder spesielt utrorsignal og grensekrenkelsler.

Antall brudd på vedtekter for 1994

ANMELDELSER	UTROR SETTETIDSPUNKT	HAVDELING	MERKING FARTØY	MERKING REDSKAP
25	44	26	6	3

Skreikart fra «G.O. Sars» den 26 -28. mars.

De mørke feltene beskriver den størst konsentrasjonen av skrei.
Som kartet viser har vi de største konsentrasjoner på Moskenesgrunnen og sør av Røst,
men også store registreringer fra Henningsvær og vest.

Skreikart, syd.

G.O.Sars 26 -28. mars 1994.

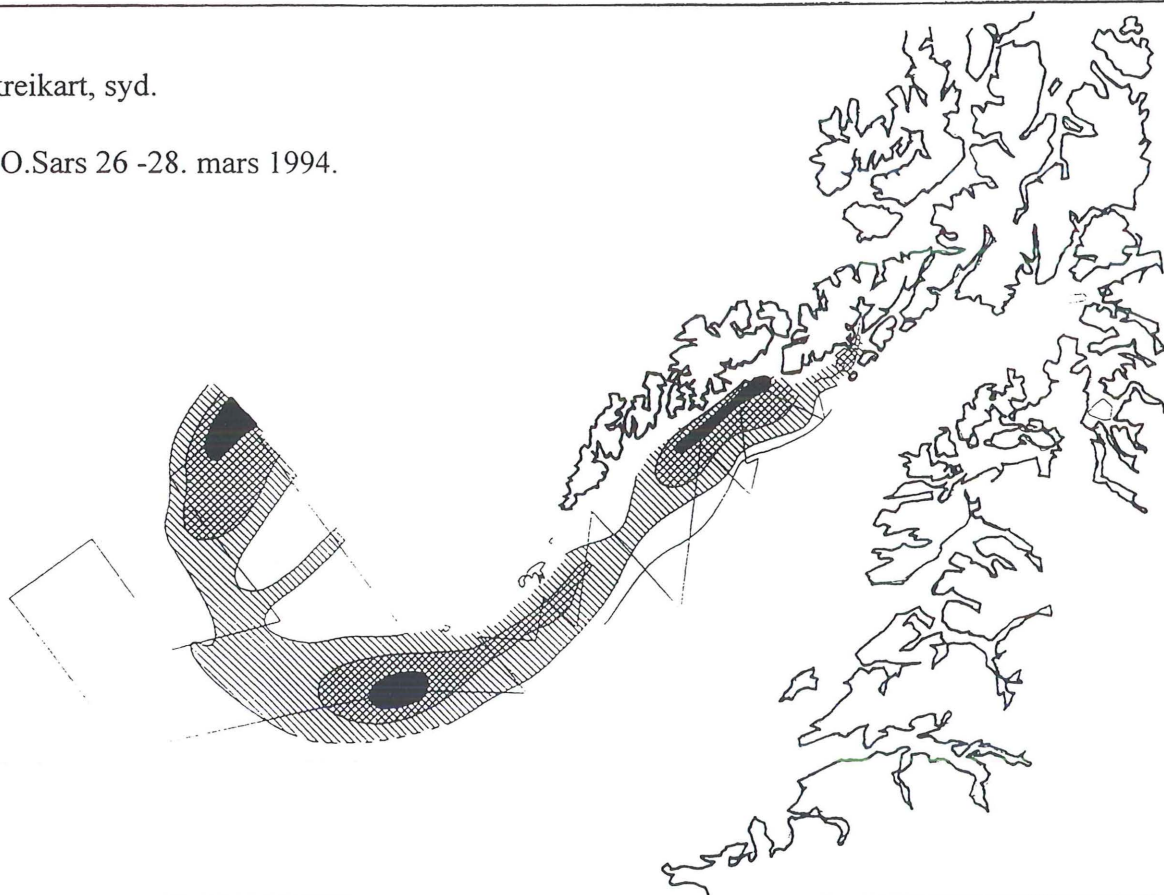
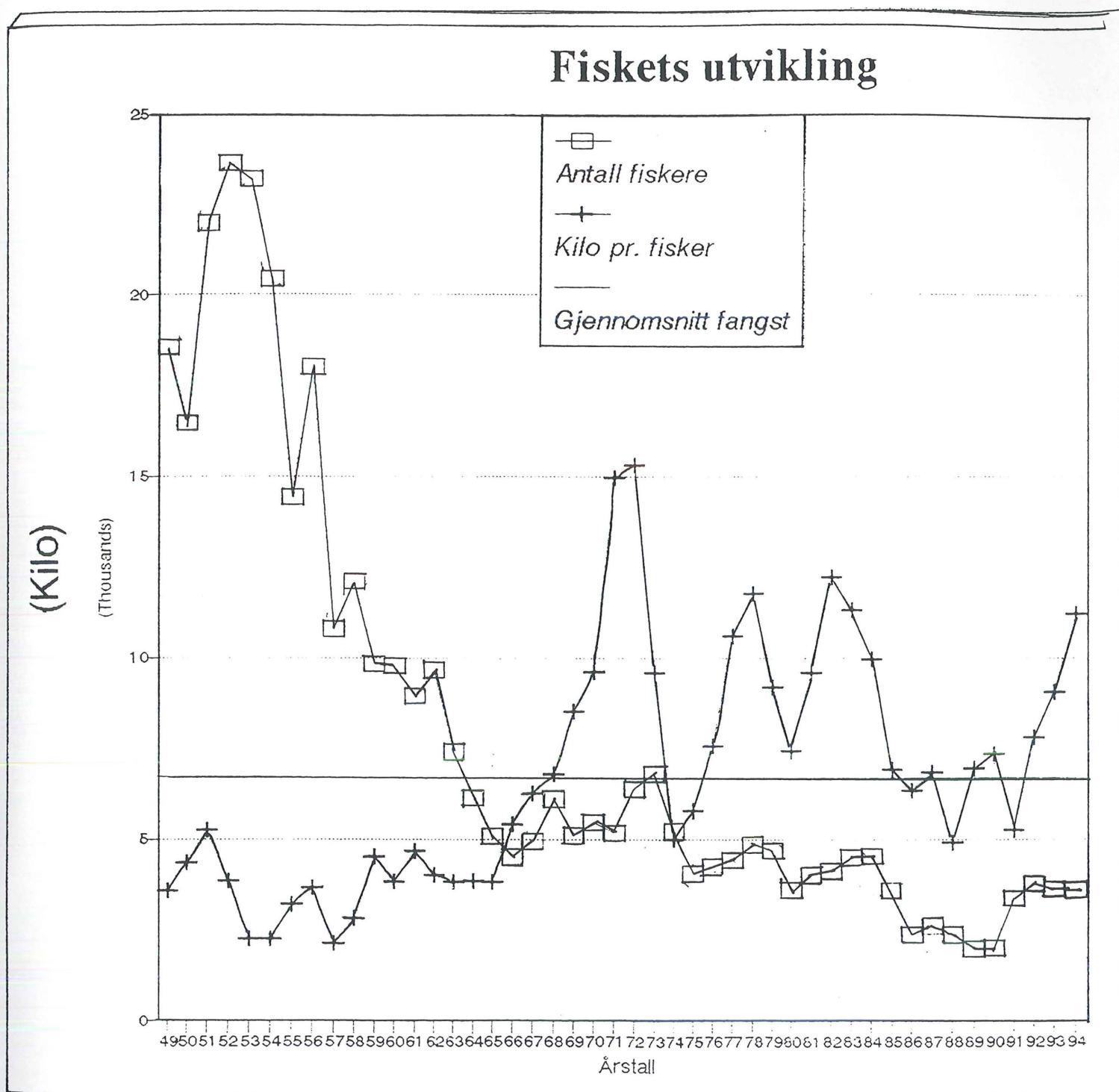


Fig. 12 : Oversikt over Lofotfiskets utvikling fra 1949 - 1994.



Kvantum pr. fisker i 1994 er på ca. 11219 kg. Ved å følge linjen kilo pr. fisker, gir dette et bilde av utviklingen innen den konvensjonelle flåten. Som det fremgår av figuren har det vært en sterk reduksjon i bemanningen ombord i fiskefartøyene.

