

AARSBERETNING  
VEDKOMMENDE  
**NORGES FISKERIER**  
FOR  
**1924**

UTGIT AV FISKERIDIREKTØREN

2. HEFT

1924

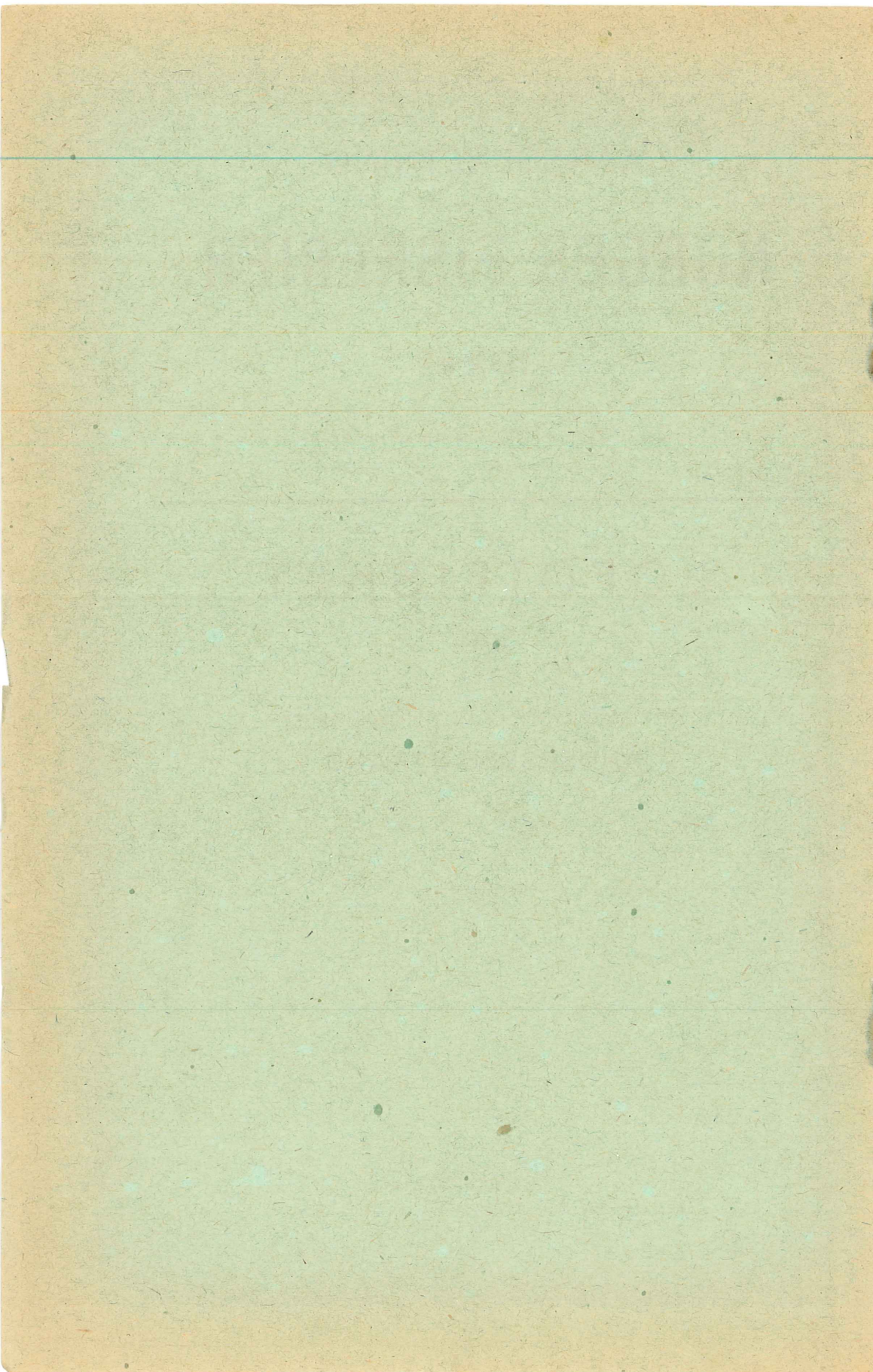
**LOFOTFISKET**  
**1924**

BERETNING AVGIT AV UTVALGSFORMANDEN

**ANDERSEN-STRAND**

—  
NFF

**BERGEN**  
A/S JOHN GRIEGS BOKTRYKKERI  
1925



AARSBERETNING  
VEDKOMMENDE  
**NORGES FISKERIER**  
FOR  
**1924**

UTGIT AV FISKERIDIREKTØREN

**2. HEFTET**

**1924**

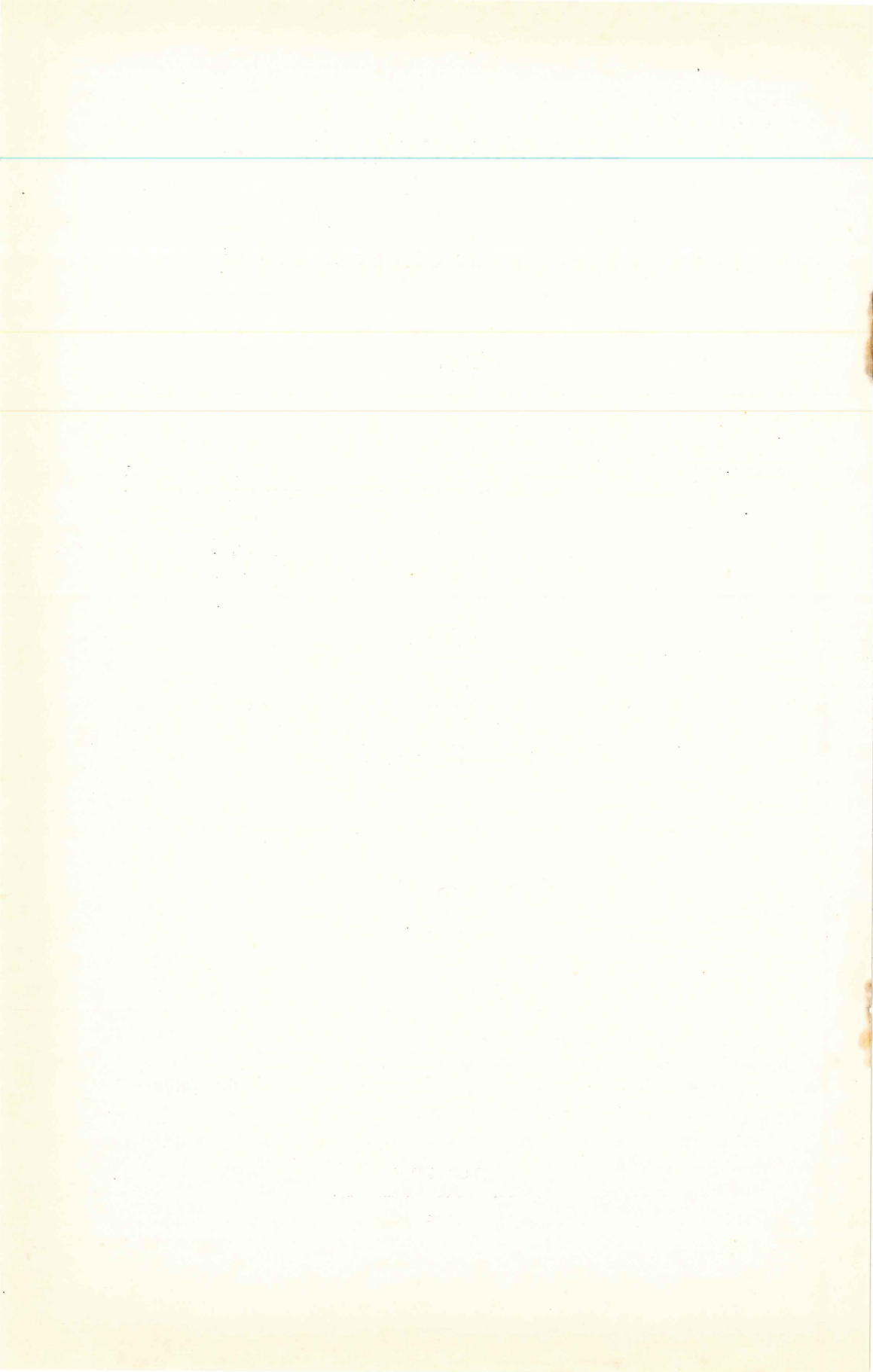
**LOFOTFISKET**  
**1924**

BERETNING AVGIT AV UTVALGSFORMANDEN

**ANDERSEN-STRAND**

—  
—

**BERGEN**  
A/S JOHN GRIEGS BOKTRYKKERI  
1925



## I. Offentlige foranstaltninger.

(Ved opsynschefen, overretssakfører Borgsen).

### Opsynt.

Opsynschef Borgsen blev syk i midten av februar og var syk under resten av fisket.

I denne tid var konstituert som opsynschef hans fuldmægtig overretssakfører H. Strandrud.

Opsynt var i virksomhet fra 24 januar til 26 april.

I enkelte vær hævedes dog opsynet tidligere, eftersom fisket og belægget ophørte.

Personalet bestod av 12 opsynsbetjenter, 5 underbetjenter og 22 assistenter.

Underbetjentposten paa Havnøy var i vinter inddraget.

I Risvær var der opsyn fra 1 februar til 19 april.

Ogsaa iaaar viste det sig nødvendig av hensyn til fisket og belægget at etablere eget opsyn for Kanstadfjorden med station i Kjeøy.

Opsynt var i virksomhet her fra 7 mars til 6 april. Det bestod av en betjent og 2 assistenter den længste tid.

Ogsaa i Austnesfjorden var der en tid eget opsyn, nemlig fra 13 til 24 mars, bestaaende av en opsynsbetjent og en assistent.

Det saa en tid ut til, at der skulde bli fiske der, men det varte ganske kort.

Personalet blev i hele vinterens løp forflyttet, eftersom fisket krævet det.

Leiet ekstrahjælp anvendtes der ganske ubetydelig av.

Tjenestetiden var omrent som ifjor.

Som befordringsskib leiedes dampskib »Andenæs« av havnevæsenet i 50 døgn.

I det seilende opsyn anvendtes ogsaa iaaar 3 skøiter — »Sjøgutten«, »Aase« fra Hemnesberget og »Fart« fra Svolvær.

De blev stadig dirigert efter fisket. Saaledes som dette faldt, stationerte skøitene hovedsagelig i Øst-Lofoten.

Lyskasteranlæggene fungerte ogsaa i vinter meget godt, og man er fremdeles meget vel fornøjet med resultatet av deres funktion.

Forørig henvises til nedenstaaende tabel.

## Opsynspersonalet m. v.

Opsyns-distrikte (deres merke-bokstaver og utstrekning)	Fiskevær	Høieste belæg			Opsyns-betjent	Betjenternes assistent-hjælp
		Fartøier	Baater	Mand		
Raftsundet (A, 6')	Lauksund, Digermulen, Slotsholmen, Risvær, Svellingen, Kjeøy og Rinøy	97	940	4500	Furer S. Wolff $\frac{7}{3}$ — $\frac{6}{4}$ Gaardbruker H. Forsaa $\frac{1}{2}$ — $\frac{19}{4}$	I. Kjeøy 0—2 I. Risvær 0—2
Skråven (B, C) $2\frac{3}{4}'$	Vikan, Haversand, Votvik Galtvagen, Brettesnes og Gullvik Skråven, Guldbrandsøy, Sandøy og Skjoldvær	18	367	1270	Gaardbruker E. Finbak	Brettesnes 1—2 1 underbetj. hele tiden Skroven 2
Austnes-fjorden (E, F) $2\frac{3}{4}'$ Svolvær	Odvær, Følstad, Langstrand, Sildpollen, Liland, Vaterfjord, Husvaagen, Helle og Børvaag Svolvær og Osan	5	51	200	Gaardbruker Harald Strøm $\frac{13}{3}$ — $\frac{24}{3}$	Austnes-fjorden 0—1 Svolvær 1—3
Vaagene (H, I) $1\frac{1}{2}'$ Hopen (K, L, M) $1\frac{1}{2}'$	Kirkevaag, Kabelvaag, Smedvik Rækøy, Storvaagen og Vester-vaagen Mølnosen, Ørsvaag, Ørsnes, Hopen og Kalle	14	504	1696	Sersjant Alfr. Naurstad	Kabelvaag 2 Hopen 1 underbetj. 1 assistent
Henningsvær (N) $1\frac{1}{2}'$	Gulvik, Festvaag, Sauøy og Henningsvær	44	1050	3200	Lensmand Chr. Finbak	1—2
Stamsund (O, G, T) $1\frac{3}{4}'$ (U)	Valberg, Skokkelvik, Svarholt, Stamsund, Æsøy, og Steine Ure, Skaftnes og Sennesvik	8	820	2400	Herredskasser A. Blix	1—2 1 underbetj. $\frac{24}{1}$ — $\frac{22}{4}$ 0—1
Balstad (V, W) 1'	Brandsholmen, Sandsund Mort-sund, Moholmen, Baarsund og Balstad	2	407	1219	Kontorist T. Winther	1—2 1 underbetj.
Sund (X, Y) $1\frac{1}{2}'$	Strømøy, Nufsfjord, Nesland, Sund og Møllerodden	3	144	518	Furer S. Wolff Fravr. i Kjeøy $\frac{6}{3}$ — $\frac{8}{4}$	1 assistent 1 underbetj.
Reine (P, Z) $1\frac{1}{2}'$	Havnøy, Olenilsøy, Sakrisøy og Reine	3	361	1223	Gaardbruker Harald Strøm Fraværende i Austnesfjord. $\frac{11}{3}$ — $\frac{23}{3}$	1 assistent
Sørvaagen (Æ, Ø, ll) 2'	Moskenes, Sørvaagen, Bogen, Tind, Aa og Evenstad	8	588	1883	Fanejunker H. P. Seinæs	1—2
Værøy (D) $1\frac{3}{4}'$	Teisthammeren, Hundholmen, Røstnesvaag, Sørland, Tyvnes, Kvalnes og Mostad	2	82	315	Gaardbruker Aug. Sandnes	1 assistent
Røst (R) $2\frac{1}{2}'$	Glea, Tyvsøy, Kaarøy, Lyng-vær, Kvaløy og Røstlandet	1	61	364	Postaapner M. Dahl	1 assistent

### Opsynets utgifter.

Til opsyn og retspleie i 1923—24 er medgaat kr. 146 281.11 mot kr. 154 233.10 i 1922—23 — altsaa henved kr. 8 000 mindre.

Utgifter til telegrammer og telefon er endelig paa retur. De utgjorde sidste termin kr. 8 435, mindre end i forrige termin, men disse utgifter maa betydelig mere ned.

Til det seilende opsyn medgik ca. kr. 18 250, altsaa litt mindre end forrige termin.

Derimot kostet befordingsskibet sidste vinter adskillig mere end i de senere aar, nemlig kr. 12 201, hvilket er kr. 5 861 mere end forrige aar.

Det viser sig altsaa at bli betydelig dyrere at leie av staten end at leie privat, men paa den anden side maa det tages i betragtning, at »Andenæs« er en større og mere velutstyrt baat end de dampskibe, man de senere aar har leiet.

### Politivirksomheten.

I nedenstaaende tabel findes opført antallet av de vedtagne og idømte bøter, samt av de til protokols førté private saker for hvert av de sidste 5 aar.

Forseelsernes art	Antal bøter, vedtat eller idømt aarlig				
	1920	1921	1922	1923	1924
Bøter.....	328	399	647	654	652
Procentvis av fiskerantallet .....	2,71	2,33	4,12	3,66	3,09
— av Lofotsøkende .....	2,38	2,08	3,62	3,10	2,77
Herav var følgende for:					
Drevet fiske uten baatmerke eller uten anmeldelse,					
Lofotl.s § 7 og merkeloven.....	3	6	22	6	10
Plichtforsømmelse av tilsynsmænd, Lofotl.s § 10..	—	3	2	2	—
Ulovlig sætning paa delt hav, Lofotl.s § 16 a ..	122	171	178	91	79
— fiske med synkenot, Lofotl.s § 16 b ..	—	1	—	—	—
For tidlig utrør eller for sildig sætning, Lofotl.s § 16 c	19	17	67	62	90
Trækning før signalheisning, Lofotl.s § 16 f ..	79	60	172	172	166
Ulovlig fiske paa særhav, Lofotl.s § 16 II .....	52	72	109	59	74
Beskadigelse av andres redskaper, Lofotl.s § 18 .	—	—	1	—	1
Nedsætning av andenmands allerede utsatte syn-					
bare ile, Lofotl.s § 19 .....	—	—	—	1	—
Utilbørlig kapning m. v., Lofotl.s § 20 .....	—	2	1	—	—
Underslag av bergede fiskeredskaper, Lofotl. § 21	—	—	—	—	3

Forseelsernes art	Antal bøter, vedtatt eller idømt aarlig				
	1920	1921	1922	1923	1924
Overstaen eller sætning paa helligdag, Lofotl.s § 22	43	54	81	232	22,4
Forstyrrelse av den alm. roligheit, Lofotl.s § 23, jfr. Strl.s § 350 og Løsgjængerlovens §§ 16 og 17	9	8	8	19	3
Overtrædelse av havneforskrifterne, Lofotl.s § 24	1	3	—	—	1
Forlate eller undlate at tiltræ tjeneste, Strl. § 409	—	1	—	—	—
Overtrædelse af styringsplakaten og Strl. § 418.. — av lov om regul. af varepriser av 17/7 1918 § 38.....	—	—	—	1	—
Overtrædelse av lov om handelsnærings av 16/7 1907, § 1 og Strl.s § 332 II.....	—	—	—	2	—
Ulovlig salg av den. sprit, lov av 18/8 1908 § 37	—	1	—	—	—
Overfald og legemsfornermelse, Strl.s § 228,1 ...	—	—	3	1	—
Ulovlig brændevinsbrænding, lov av 15/3 08 § 43, jfr. § 1 .....	—	—	3	—	—
Holdt utsalgsstedet aapent efter lukningstid, Luk- ningsvedtægt og Strl.s § 339 II .....	—	—	—	6	—
Overtrædelse av Lofotloven.....	—	—	—	—	1
Vedtagne bøter ved private forlik .....	—	1	1	1	—
Saker avgjort efter Lofotlovens § 38.....	—	0	10	18	11
Andre private saker, ført til protokols.....	20	61	58	41	46

Der blev ialt utfærdiget 652 mulktforelæg, derav av opsynschefen 3, av opsynsbetjenten i Raftsundet 227, i Skroven 28, i Svolvær og Austnesfjorden 11, i Vaagene og Hopen 143, i Henningsvær 107, i Stamsund 105, i Balstad 10, i Sund 1, i Reine 2, i Sørvaagen 5 og i Røst 10. I Værøy blev iaar ikke utfærdiget mulktforelæg. Der blev utfærdiget 71 tiltalebeslutninger, hvorav 13 ledet til behandling ved meddomsret, mens 6 saker hvori tiltalebeslutning er utfærdiget utstaar til næste aar. 44 forelæg utstaar til næste aar.

De 8 fra ifjor utestaaende forelæg er avgjort — 2 ved behandling av meddomsret og de øvrige ved vedtagelse.

Som det vil sees er bøernes antal ogsaa iaar meget stort.

Ordenen paa land maa betegnes som meget god. Der var dog endel pøbeloptøier i Svolvær, hvor en hel del fiskere vilde bane sig adgang til Frelsesarmeens lokale og kinematografen. Optøiene gav sig dog mest utslag i hujen og skriken i gatene. Nogen arrestationer blev foretæt. Heldigvis har man ikke grund til at tro, at der blandt fiskerne findes mange saadanne individer, som finder fornøielse i denslags raaskap.

Ædrueligheten blandt fiskeralmuen maa betegnes som god. Der har ikke forekommert smugling saavidt opsynet bekjendt.

Ordenen paa havet maa betegnes som mindre god, særlig hvor belægget har været stort.

Ogsaa iaar merkedes stigende tilbøielighet til at trække før trækningssignal er git, eller tiden for trækning er inde. Opsynet vil paa det strengeste gripe ind mot dette, hvorfor det henstilles til tilsynsmændene særlig at anmeldte tilfælde av fortidlig trækning.

Der forekom iaar svært mange tilfælder av utilbørlig kapning med derav følgende tap av bruk og fangst. I mange av de anmeldte tilfælder viser det sig at det ret og slet foreligger tyveri, et forhold som ikke er fiskerne værdig.

De som forgaar sig mot de gjeldende love og vedtægter maa være forberedt paa at bli ilagt større og større bøter.

Lofotlovens § 22, tredje led, om at alle fiskeredskaper skal være optat av sjøen inden midnat før sørn- og helligdage, som har været gjeldende for Raftsundet, blev i vinter ophævet.

Tilsynet med loven om merkning av fiskefartøier synes at være noksaa variabelt i de forskjellige merkedistrikter. Det indskjærpes derfor at alle merker maa være ordentlig paamalet baade paa hovedfarkostene og fangstbaatene allerede ved ankomsten til Lofoten. Undlatelse av at holde de lovbefalte merker i forsvarlig stand straffes med bøter.

### Fiskedommerens virksomhet.

Som dommer tjenstgjorde overrettssakfører Einar Grimsø, Brønnøysund. I april maaned var han i to uker bistaat av hjælpedommer. Som saadan fungerte politimester Helgesen, Svolvær.

Der behandles 10 offentlige politisaker med ialt 15 tiltalte. Der var desuten berammet 23 andre offentlige politisaker, men disse bortfaldt da de forelagte bøter betaltes før retten sattes. De 10 behandelte politisaker angik: 3 saker for overtrædelse av Lofotlovens § 16 a (havdeling), 1 Lofotlovens § 16 c (tid for redskapers optagning eller utsætning), 2 Lofotlovens § 16 f (trækningssignal paa havet), 4 Lofotlovens § 16 II (særhavsbestemmelser).

Der forekom 5 forhørsretssaker, hvorav 1 bevisoptagelse i anledning overtrædelse av Lofotlovens § 16 c, 3 retslige forhør under efterforskning i anledning tyverier og 1 retslig forhør i anledning ildebrand.

Av civile saker behandles ialt 17, hvorav 16 nye og 1 fra forrige aar. Herav 11 almindelige gjesteretssaker, 1 arrestforretning (beslagsforretning), 1 sjøretssak, 2 sjøforklaringer og 2 sjøretstakster.

### Geistlig betjening ved lofotfisket 1924.

Meddelt av biskoppen i Haalogaland.

Den geistlige betjening under lofotfisket utførtes iaar paa vanlig maate, dels ved vedkommende sogneprester, til hvis raadighet der var stillet et beløp til reiser og til ophold i fiskeværene inden deres prestegjeld, dels ved særlige utsendinger. Med den stadig vedvarende prestemangel var der heller ikke iaar anledning til at benytte stiftskapellaner til dette arbeide, derimot arbeidet følgende lægmænd med Guds ords forkyndelse: Emissær R. Haugland paa Røstlandet, emissær Richard Aas i Sørvaagen, emissær Sennesvik i Nufsfjord, sekretær Rydningen i Kabelvaag med omliggende vær. Sidstnævnte vær blev ogsaa besøkt en gang av biskoppen som da prækte i Vaagan kirke.

I forbindelse med Lofotfisket virket desuten emissærerne Ingebrigts Olsen og Finnø henholdsvis i Herøys og Lurøys fiskevær, mens emissærerne Hans Jakobsen, Ove Dalaas og Strand virket i forskjellige fiskevær i Ytre Vesteraalen, samt emissær Karl Olsen i Grylefjord i Senja.

### Telegraftjenesten.

Der klages over, at der ikke er nogen taleboks i Risvær, hvilket er meget uheldig, idet uvedkommende folk staar og paahører samtalene.

Opsynet har av nævnte grund tildels maattet undlate at telefonere.

Der er et sterkt krav fra Aarstein om telefon. Det er av stor betydning for opsynet, idet der ror ca. 40 baater der og tildels er der 1 à 2 kjøpefartøier.

Talebokser er nu anbragt ved Brettesnes og Skraaven stationer, hvorved et lange følt savn er avhjulpet.

Opsynsbetjenten i Austnesfjorden uttaler om telefonforbindelsen i Sildpollnes: Angaaende forholdet ved telefonen paa Sildpollnes gjentages hvad jeg skrev derom i min beretning for 1921. Med hensyn til betjeningen var det noget bedre i vinter, men telefonen hadde fremdeles plads i et rum, der benyttedes som rorbod samtidig.

Telefonforholdene paa Sildpollnes er saa primitive, at det burde være under Den Norske Rikstelegrafs værdighet at la dem fortsætte slik.

Saaforent bedre lokale ikke er at opdrive, bør ihvertfald taleboks anskaffes.

Kravet om oprettelse av rikstelefon i Mortsund gjentages paa det kraftigste. Den nuværende ordning er saa utilfredsstillende som vel mulig. Særlig er klagene sterke fra de forretningsdrivende, som ikke kan være tjent med den nuværende privattelefonlinje, hvor man sjeldan kan

faa en ordentlig samtale uten avbrytelse, paa samme tid som linjen er saa overbelastet, at det er meget vanskelig at komme frem.

Forøvrig henvises til hvad der er anført tidligere aar.

Opsynschefen vil indstændig henstille til administrationen at skaffe en brukbar telefon i Mortsund. Kravet er meget gammelt og berettiget.

I K a n s t a d f j o r d e n var telefonforholdene i vinter meget gode, idet der var installert rikstelefon. Der var videre felttelegrafstation fra 20 mars til fiskets avslutning. Den nævnte feltstation dreves udelukkende som telefonstation.

Personalet ved Lofotstationene blev forsterket med indtil 29 funktionærer, fordelt paa 29 faste og 1 feltstation. Av de faste stationer holdtes 11 aapne som telegraf hele aaret, 4 som telegraf i fisketiden og telefon resten av aaret og 13 udelukkende som telefon.

Der blev iaar ekspedert 120 523 telegrammer og 105 371 telefon-samtaler, henholdsvis 2 698 og 13 116 mere end ifjor.

### Ekspederte telegrammer og telefonsamtaler under Lofotfisket 1924.

(Baade ind- og utgaaende).

Station	Antal		Station	Antal	
	Tele- grammer	Telefon- samtales		Tele- grammer	Telefon- samtales
Balstad .....	12 034	7 311	Risvær i Lofoten.....	2 114	1 550
Borgvær .....	1 173	92	Røst.....	5 962	—
Brettesnes.....	3 002	3 270	Skraaven.....	4 856	3 270
Bøstad.....	2 184	2 958	Stamsund .....	6 160	5 242
Digermulen .....	274	515	Steine i Lofoten .....	735	126
Gimsøysand.....	215	685	Sund i Lofoten .....	2 657	1 906
Henningsvær .....	8 722	11 309	Svolvær.....	35 054	37 207
Horn i Valberg.....	41	139	Sørvaagen.....	6 221	3 450
Hovsund.....	140	296	Ure .....	2 402	664
Kabelvaag.....	8 531	17 322	Valberg.....	154	335
Kalle .....	2 103	759	Vaterfjord.....	31	121
Kjeøy.. .....	3 117	1 158	Vaterfjord i Lofoten	31	94
Lyngvær i Lofoten..	258	844	Værøy .....	4 767	—
Nusfjord .....	2 384	1 383	Øyhelle.....	23	138
Ramberg i Lofoten..	427	816		Ialt	120 523
Reine i Lofoten.....	4 751	2 411			105 371

Telegrafkorrespondancen og telefonsamtaler under Lofotfisket  
i de sidste 10 aar,

Maaned	Antal telegrammer (i tusener)									
	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924
Januar .....	13.3	15.3	20.2	18.0	15.9	17.2	15.3	15.5	14.7	14.2
Februar .....	33.3	40.7	29.2	31.0	29.6	31.6	33.3	27.9	32.9	32.6
Mars .....	56.5	69.2	63.5	55.3	43.2	34.6	38.8	39.8	44.0	43.2
April .....	31.7	46.9	38.8	35.5	30.5	26.8	26.3	26.1	26.1	30.4

Maaned	Antal telefonsamtaler (i tusener)									
	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924
Januar .....	7.9	9.4	12.6	8.3	12.2	13.9	14.1	14.2	16.5	16.6
Februar .....	14.5	16.7	12.7	13.3	15.6	17.8	21.3	21.2	23.9	26.3
Mars .....	16.9	22.4	21.5	20.1	22.0	7.9	25.4	29.7	31.5	35.5
April .....	11.3	15.9	13.9	14.7	15.6	9.8	18.6	19.1	20.3	26.9

### Kommunikationerne.

Fra Værøy og Røst klages fremdeles over ordningen av lokalrutene, idet man faar anløpene saa at si oppaa hverandre — fra nat til tirsdag til nat til lørdag har man ikke anløp.

Der er søkt Vesteraalske om at mandagsturen forlænges til Bodø. Hvis ikke dette kan la sig gjøre, ønskes istedetfor denne tur av Vesteraalske et anløp av Saltenske med avgang fra Bodø onsdags kveld til Røst og Værøy og torsdag retur fra Værøy til Bodø.

Det paapekes, at den nuværende ordning er meget uheldig for ferskfiskeksporten. Der paagaar en betydelig forsendelse av fersk flyndre.

Opsynschefen vil etter henstille til Vesteraalske at ta lokalens anløp av Værøy og Røst op til fornyet overveielse.

### Havneforholdene.

De fra Røst tidligere fremsatte krav gjentages.

Fra Værøy fremholdes, at opmudring av øvre Sørlandsvaag og Røstnesvaag er paakrævet. De øvre dele av disse trange havner er blit saa grund de sidste aar, at de ikke kan benyttes længere som havne.

Der er søkt om en molo paa Ringskjærene, til vern for Røstnes-vaag havn.

De fra Sør vaagen i forrige Lofotberetning fremsatte krav gjentages. Likesaa fra Balstad. Likesaa gjentages kravet om utdypning av gjennemfartssundet mellem Sakrisøy og Oleniilsoy.

Fra Stamsund meddeles, at opførelsen av molo over Joøysundene blev tilendebragt høsten 1923, men opmudring av sundene og tilstøtende havneomraade gjenstaar, hvilket arbeide angivelig skal paabegyndes indeværende aar.

Det paapekes atter, at det i Store Joøysund liggende undervandskjær er til stor gene for trafikken der og maa fjernes.

Det hændte flere ganger i vinter, at fiskerkøiter rendte sig op paa skjæret og blev staaende der til næste høivand. Derhos ansees det absolut paakrævet, at der anbringes et kort molostykke fra Storejoørens nordøstre pynt til et undervandsskjær ret nord nævnte øy, og hvorpaa der er anbragt en støtte, idet der paa dette sted i sydlig vær gaar meget drag.

Først naar disse utbedringer har fundet sted, vil den ytre havn komme til sin fulde nytte og fiskerne ha utbytte av de av staten nedlagte beløp.

Som bekjendt er havnen i Stamsund saa liten og utsat, at det baade av hensyn til stedet som fiskevær og den til samme knyttede store virksomhet maa henstilles, at de her fremførte krav imøtekommes.

Av fæstigheter maa der anbringes en fortøiningsstøtte ved Tørnholmen vest for Møllers damperi, idet der er blit indmuret en fortøiningsring her.

Fra Henningsvær gjentages kravet om flere fortøiningsringer i uthavnene, hvorved disse kan utnyttes langt bedre for fiskerne og kjøpefartøier.

Fra Skroven uttales, at under det store belæg paa havnen av fartøier har det været vanskelig at faa fortøiningene fæstet i land. Det er derfor paakrævet, at flere fortøiningsringer anbringes i vestre ende av Kuholmen og vestre til nordvestre del av Risholmen.

Fra Risvær gjentages kravet om opmudring i sundet mellem Hjemøy og Borterøy. Det er fare for, hvis ikke kravet efterkommes, at Risvær snart utelukkes som baathavn.

Som det nu er, kan der ikke rummes mere end det halve antal baater av det antal, som kunde rummes i tilfælde av opmudring.

Opsynschefen vil henstille, at dette vistnok ikke særlig kostbare arbeide blir utført nu. Det synes underlig, at aar efter aar gaar, uten at et saa berettiget krav imøtekommes.

### Krav om farvandsopmerkning.

Fra Risvær fremholdes paany kravet om støtte eller flytebøie paa Flatøystenen og fra Værøy, at en stake paa en grund kaldet Tavla ved Mostad er paakrævet.

Likesaa er det paakrævet at faa stake paa en grund ved Tyvnes paa Sørlandsvaagen.

Paa sidstnævnte grund havarerte et lastet fiskefartøi sommeren 1923.

Fra Rost indberettes, at Rørtopgrunden, som ligger midt i seilleden mellem Stamnesskjærerne, er en meget farlig grund, og det hænder ofte, at fiskefartøier gaar paa den.

I vinter kom en motorskoite fra Lofoten lastet med fisk og blev staaende paa omhandlede grund, og fisken maatte lempes over i smaa-baater for at faa skoiten av.

Det er et alm. krav, at en stake blir opsat paa grunden snarest mulig.

---

## II. Fiskerne, deres farkoster og redskaper.

### Ankomst og avreise samt flytning inden opsynsdistriktet.

Utrustningen og ordningen for avreisen til Lofoten begyndte i vanlig tid, og det saa en tid ut som om belægget skulde bli noksaa stort tidlig paa vinteren, men veirforholdene skapte forsinkelse. Den 25 januar var der saaledes kun ankommet ialt til lofotstedene 160 fiskefarkoster. Dette antal økedes til 700 sidst i maaneden og til 1600 de første dage av februar. Størstedelen av disse tok allerede med en gang station i værene i Østlofoten. Deltagelsen var adskillig større end vanlig paa denne tid av vinteren. Belægget økedes sterkt de første dage av februar. Det utgjorde 3000 ved midten av maaneden og 3800 ved slutten. Ogsaa hele mars maaned steg belægget adskillig. Det var paa det høieste 28 mars og utgjorde da noget over 5800 farkoster. Den store stigning saa sent paa vinteren skyldtes det gode fiske. Mange som oprindelig ikke hadde tænkt sig paa lofotfiske sluttet til som nævnt utover hele mars. Det var hovedsagelig baatfiskere fra distrikten omkring Lofoten og fra selve Lofoten som optok bedriften saa sent. Den overveiende del stationerte i Østlofoten, saaledes var der i værene der utover midten av mars stationert 3700, mens antallet i Vestlofoten kun var 1000 og i Værøy og Røst vel 100 baater.

Utover midten av mars foregik en del flytning fra værene i Østlofoten og vestover, væsentlig til Balstad, Reine og Sørvaagen, delvis ogsaa til Stamsund. Det var hovedsagelig lineskøiter som deltok i denne flytning. Utenfor dette foregik en del flytning mellem de østlige vær, særlig da mellom Kjeøy og de øvrige vær i Østlofoten. I Austnesfjorden var der et betydelig belæg først i mars, men dette søkte etter et kort ophold atten ut fjorden paa grund av daarlig fiske. I indre del av Raftsundet var intet belæg. Derimot var der en tid i mars adskillig fiskere tilstede i Rinøy.

Belægget begyndte ikke at synke før 4 april, men nedgangen var da ikke stor. Først den 11 april var farkostenes antal gått ned til 4200. Efter den tid sank antallet raskt og utgjorde ved avslutningen 680.

#### Belæggets variation og fiskernes hjemstavn og bruksmaate.

Følgende tabel viser baatantallet samt dets procentvise størrelse ved begyndelsen og midten av hver maaned, samt ved fiskets nær forestaende avslutning i de sidste 5 aar.

Tid	Antal baater tilstede					Procent av høieste antal				
	1920	1921	1922	1923	1924	1920	1921	1922	1923	1924
Januar, midten .....	50	100	—	100	50	1,3	1,9	—	1,8	0,8
Februar, begyndelsen ...	550	960	1100	1050	700	14,5	18,5	19,0	19,4	11,9
— midten .....	1100	1820	2800	3700	3000	28,9	35,1	50,0	68,5	51,2
Mars, begyndelsen .....	3000	4070	4100	4700	4800	80,0	78,4	73,2	86,9	82,1
— midten .....	3800	4740	4600	5200	5400	100,0	91,3	82,1	96,2	92,3
— slutningen .....	3700	4820	5600	5400	5850	97,3	92,9	100,0	100,0	100,0
April, sl. av 1ste uke ..	3500	5190	4900	3750	5450	92,1	100,0	87,4	69,4	93,9
2den uke ..	2600	4620	2300	2600	4100	68,4	89,0	41,0	48,1	70,0
3dje uke ..	1860	2220	1300	1700	2150	48,9	42,8	23,2	31,5	37,1
4de uke ..	900	610	—	—	680	23,6	11,1	—	—	11,7

**Fortegnelse over det i Lofoten den 22 mars tilstedevarende antal  
fiskere<sup>1)</sup>, fordelt efter hjemstavn og bruksmaate.**

Hjemstedskommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antal		Antal leiekarer
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	med liner	Baater uten liner	Fiskere	Baater	
Haram.....	10	2	1	—	—	—	—	—	10	2	—
Sandøy .....	37	5	—	—	—	—	—	—	37	5	—
<b>Møre fylke</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
Jøssund.....	—	—	—	—	—	3	—	1	3	1	—
Stadsbygd.....	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1	—
<b>Sør-Trøndelag fylke</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>—</b>
Flatanger .....	—	—	—	5	1	—	—	—	5	1	—
Nærøy.....	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1	—
Viktna.....	—	—	—	—	—	8	1	1	8	2	—
Leka .....	9	2	—	—	—	7	—	3	16	5	—
Gravik.....	13	3	—	—	—	—	—	—	13	3	—
Kolvereid .....	6	1	—	—	—	9	—	3	15	4	1
<b>Nord-Trøndelag fylke</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>62</b>	<b>16</b>	<b>1</b>
Bindal .....	27	6	—	2	1	58	2	19	87	28	—
Vik .....	16	4	—	4	2	19	—	7	39	13	—
Brønnøy .....	181	36	—	32	7	30	3	6	243	52	14
Brønnøysund .....	8	2	—	—	—	—	—	—	8	2	—
Vega .....	12	2	—	116	32	6	—	2	134	36	3
Velfjord .....	11	2	—	11	3	—	—	—	22	5	4
Vevelstad .....	—	—	—	174	38	3	—	1	177	39	32
<b>Brønnøy sorenskriveri</b>	<b>255</b>	<b>52</b>	<b>—</b>	<b>339</b>	<b>83</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>710</b>	<b>175</b>	<b>53</b>
Tjøtta .....	55	10	—	154	39	4	1	1	213	51	19
Vefsen.....	5	1	—	55	15	—	—	—	60	16	7
Alstahaug .....	33	7	—	64	21	11	1	3	108	32	2
Mosjøen .....	2	1	—	4	2	—	—	—	6	3	—
Stamnes .....	—	—	—	12	5	—	—	—	12	5	2
Leirfjord .....	32	6	—	60	17	54	5	11	146	39	—
Herøy .....	5	1	—	67	20	21	3	6	93	30	1
Nordvik.....	—	—	—	20	6	3	—	1	23	7	—
<b>Alstahaug sorenskriveri</b>	<b>132</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>436</b>	<b>125</b>	<b>93</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>661</b>	<b>183</b>	<b>31</b>
Dønnes .....	14	5	1	17	5	44	5	10	75	25	—
Nes ia .....	47	11	1	35	11	90	4	27	172	53	—
Hennies.....	2	1	—	19	6	52	7	14	73	28	1
Nord-Rana .....	3	1	—	7	2	4	1	1	14	5	—
Mo .....	3	1	—	—	—	—	—	—	3	1	—
Lurøy .....	22	5	—	45	16	178	15	54	245	90	—
Træna .....	5	1	—	—	—	19	—	7	24	8	—
Rødøy .....	22	4	—	39	15	133	11	43	194	73	—
Meløy .....	59	13	—	21	6	88	7	29	168	55	—
<b>Rana sorenskriveri</b>	<b>177</b>	<b>42</b>	<b>2</b>	<b>183</b>	<b>61</b>	<b>608</b>	<b>50</b>	<b>185</b>	<b>968</b>	<b>338</b>	<b>1</b>

1) I antallet av fiskere er medregnet leiekarer.

Hjemstedskommune	Garn			Line			Dypsagn			Samlet antal		Antal leiekarer
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater		Mand	med liner	Baater uten liner	Fiskere	Baater	
Gildeskaal .....	143	30	1	258	77		73	6	21	474	134	7
Beiarn .....	6	1	—	40	12		5	—	2	51	15	—
Bodø .....	—	—	—	4	2		9	—	4	13	6	—
Bodin .....	170	27	—	50	16		53	4	14	273	61	2
Skjærstad .....	55	10	—	3	1		45	7	9	103	27	—
Fai ske .....	6	1	—	6	2		21	7	2	33	12	—
Saltdal .....	7	1	—	6	2		29	1	8	42	12	—
Sørfold .....	57	16	1	93	32		77	11	17	227	76	—
Nordfold .....	114	49	2	34	10		49	5	16	197	80	—
Kjærringøy .....	—	—	—	—	—		46	11	10	46	21	—
Salten sorenskriveri	558	135	4	494	154		407	52	103	1459	444	15
Steigen .....	5	1	—	177	45		53	5	14	235	65	3
Leiranger .....	33	8	—	117	39		37	4	12	187	63	3
Hamarøy .....	57	13	—	113	43		86	6	30	256	92	2
Tysfjord .....	289	80	—	59	18		64	18	7	412	123	—
A ikenes .....	10	2	—	9	2		12	—	5	31	9	—
Evenes .....	70	19	—	23	8		174	28	27	276	82	—
Lødingen .....	176	39	—	25	7		48	11	3	249	60	7
Tjeldsund .....	40	8	—	8	2		92	20	8	140	38	—
Steigen sorenskriveri	689	170	—	531	164		566	92	106	1786	532	15
Vaagan .....	318	79	2	362	129		135	14	44	815	266	16
Svolvær .....	34	10	—	9	7		66	—	26	109	43	—
Gimsøy .....	74	16	—	145	47		15	1	4	234	68	19
Borge .....	192	38	4	122	42		52	2	17	366	99	8
Buksnes .....	82	18	—	308	98		—	—	—	390	116	1
Hol .....	182	46	28	199	84		35	9	8	416	147	12
Moskenes .....	369	80	8	205	63		15	6	4	589	153	212
Flakstad .....	354	87	5	58	21		12	2	3	424	113	79
Værøy og Røst .....	98	16	2	187	51		2	—	1	287	68	32
Lofoten sorenskriveri	1703	390	49	1595	542		332	34	107	3630	1073	379
Hadsel .....	168	43	—	407	142		317	26	75	892	286	1
Bø .....	416	75	1	29	9		119	6	37	564	127	7
Øksnes .....	54	9	—	—	—		37	2	10	91	21	—
Langenes .....	—	—	—	—	—		33	—	7	33	7	—
Sortland .....	27	8	—	36	13		118	3	33	181	57	—
Dverberg .....	52	9	—	31	9		171	4	44	254	66	—
Bjørnskind .....	—	—	—	3	1		7	—	3	10	4	—
Andenes .....	—	—	—	—	—		6	—	2	6	2	—
Vesteraalen sorenskriveri	717	144	1	506	174		808	41	211	2031	570	8
Nordland fylke	4231	959	56	4084	1303		2930	284	769	11245	3315	502
Kvæfjord .....	46	13	1	79	27		107	9	29	232	78	—
Trondenes .....	37	1	—	259	101		276	39	66	572	217	—
Harstad .....	2	1	—	4	2		22	2	8	28	13	—
Bjarkøy .....	52	11	—	67	25		67	5	13	186	54	—
Torsken .....	35	13	—	20	7		11	3	1	66	24	—
Trondenes sorenskriveri	172	49	1	429	162		483	58	117	1084	386	—

Hjemstedskommune	Garn			Line			Dypsagn			Samlet antal		
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater	med liner	utan liner	Fiskere	Baater	Antal leiekarer
Ibestad .....	44	11	—	768	371	177	10	54	989	446	—	—
Lavangen .....	—	—	—	114	39	32	2	10	146	51	—	—
Salangen .....	2	1	—	123	36	43	3	9	168	49	—	—
Tranøy .....	3	1	—	121	44	74	5	12	198	62	—	—
Dyrøy .....	13	3	—	358	133	52	1	22	423	159	—	—
Sør-Reisa .....	51	8	—	129	47	39	3	8	219	66	—	—
Senjen sorenskriveri	113	24	—	1613	670	417	24	115	2143	833	—	—
Hillesøy .....	8	2	—	53	18	100	4	19	161	43	—	—
Tromsøysund .....	15	4	—	310	108	325	38	52	650	202	—	—
Tromsø .....	—	—	—	54	18	126	10	25	180	53	—	—
Balsfjord .....	13	2	—	114	43	84	3	19	211	67	—	—
Malangen .....	9	2	—	73	27	109	5	20	191	54	—	—
Lenvik .....	36	6	—	403	150	207	4	41	646	201	—	—
Maalselv .....	3	1	—	7	2	25	2	7	35	12	—	—
Malangen sorenskriveri	84	17	—	1014	366	976	66	183	2074	632	—	—
Lyngen .....	271	46	2	202	71	204	6	59	677	182	—	—
Sørfjord .....	22	5	—	33	14	53	8	6	108	33	—	—
Karlsøy .....	21	4	—	274	97	110	13	18	405	132	—	—
Helgøy .....	7	2	1	103	36	123	11	22	233	71	—	—
Skjærsvøy .....	216	37	—	98	36	30	2	8	344	83	—	—
Nord-Reisa .....	—	—	—	66	24	3	—	1	69	25	—	—
Kvænangen .....	30	4	—	14	5	2	—	1	46	10	—	—
Lyngen sorenskriveri	567	98	3	790	283	525	40	115	1882	536	—	—
Troms fylke	936	188	4	3846	1481	2401	188	530	7183	2387	—	—
Talvik .....	—	—	—	25	9	—	—	—	25	9	—	—
Loppa .....	7	1	—	—	—	20	—	3	27	4	—	—
Hasvik .....	12	2	—	—	—	2	—	1	14	3	—	—
Sørøysund .....	5	1	—	—	—	15	—	2	20	3	—	—
Kvalsund .....	—	—	—	7	2	—	—	—	7	2	—	—
Kjelvik .....	6	1	—	—	—	7	3	—	13	4	—	—
Fana .....	—	—	—	11	4	—	—	—	11	4	—	—
Gamvik .....	—	—	—	6	2	2	—	1	8	3	—	—
Berlevåg .....	—	—	—	—	—	6	—	1	6	1	—	—
Finmark fylke	30	5	—	49	17	52	3	8	131	33	—	—
<b>Sam m end r a g:</b>												
Møre fylke .....	47	7	1	—	—	—	—	—	47	7	—	—
Sør-Trøndelag fylke .....	5	1	—	—	—	3	—	—	8	2	—	—
Nord-Trøndelag fylke .....	33	7	—	5	1	24	1	7	62	16	1	—
Nordland fylke .....	4231	959	56	4084	1303	2930	284	769	11245	3315	502	—
Troms fylke .....	936	188	4	3846	1481	2401	188	530	7183	2387	—	—
Finmark fylke .....	30	5	—	49	17	52	3	8	131	33	—	—
Ialt	5282	1167	61	7984	2802	5410	476	1315	18676	5760	503	—

**Motorbaater, dampfiskefartøier og seilskøiter tilstede i Lofoten  
den 22. mars 1924.**

Nedenstaaende tabel viser det den 22. mars antegnede antal av disse farkoster som deltok i Lofotfisket, samt mandskap og redskapsutstyr. Manskaperne er medregnet i foranstaaende tabeller som omhandler fiskernes antal, og av farkosterne er de hvorfra fisket dreves direkte, og for de øvrige vedkommende doryerne, medtatt i det baat-antal som de øvrige tabeller utviser.

Slags		Antal. Fra hvilket fylke.						Ialt
		Møre	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	
Aapne og halvdækkede motorbaater	Samlet antal .....	0	0	0	514	152	2	668
	Derav drev linefiske ..	—	—	—	179	52	0	231
	— — garnfiske ..	—	—	—	245	40	1	286
	— — dyspagnfiske ..	—	—	—	90	60	1	151
	Antal mand .....	—	—	—	1942	593	11	2546
	— doryer .....	—	—	—	16	12	0	28
Dækkekede baater og fartøier med seil	Samlet antal .....	0	0	0	0	0	0	0
	Derav drev linefiske ..	—	—	—	—	—	—	0
	— — garnfiske ..	—	—	—	—	—	—	0
	— — dyspagnfiske ..	—	—	—	—	—	—	0
	Antal mand .....	—	—	—	—	—	—	0
	— doryer .....	—	—	—	—	—	—	0
Dækkekede baater og fartøier med motor	Samlet antal .....	7	1	9	755	560	14	1346
	Derav drev linefiske ..	0	0	1	246	333	6	586
	— — garnfiske ..	7	1	3	397	108	4	520
	— — dyspagnfiske ..	0	0	5	112	119	4	240
	Antal mand .....	47	5	46	4211	4583	106	8998
	— doryer .....	0	0	0	371	1165	17	1553
Dampfiskefartøier	Samlet antal .....	0	0	0	0	1	0	1
	Derav drev linefiske ..	—	—	—	0	0	—	0
	— — garnfiske ..	—	—	—	0	0	—	0
	— — dyspagnfiske ..	—	—	—	0	1	—	1
	Antal mand .....	—	—	—	0	8	—	8
	— doryer .....	—	—	—	0	0	—	0
Tilsammen	Samlet antal .....	7	1	9	1269	713	16	2015
	Derav drev linefiske ..	0	0	1	425	385	6	817
	— — garnfiske ..	7	1	3	642	148	5	806
	— — dyspagnfiske ..	0	0	5	202	180	5	392
	Antal mand .....	47	5	46	6153	5184	117	11552
	— doryer .....	0	0	0	387	1177	17	1581

### Baatmandskapernes størrelse.

Baatmandskapernes styrke har været:

I 1920 . . . . .	pr. garnbaat	4,58,	pr. linebaat	2,95,	pr. dyspagnbaat	2,80				
I 1921 . . . . .	»	—	4,66,	»	—	2,98,	»	—	2,95	
I 1922 . . . . .	»	—	4,62,	»	—	2,96,	»	—	3,06	
I 1923 . . . . .	»	—	4,60,	»	—	2,91,	»	—	3,00	
I 1924 . . . . .	»	—	4,53,	»	—	2,85,	»	—	3,02	

### Fiskerantal fordelt efter bruksart 1915—24.

Bruksmaate	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Garnbrukere .	29,0	32,9	33,5	33,1	38,7	34,8	38,3	29,5	28,1	28,3
Natlinebrukr.	67,4	61,2	56,8	53,8	54,5	56,2	45,8	41,5	47,3	42,7
Dypagnsbrkr.	3,6	5,9	9,7	13,1	6,8	9,0	15,9	29,0	24,6	29,0

### Synkenoten.

Fangst av skrei med synkenot er fremdeles forbudt under Lofotfisket i samtlige opsynsdistrikter, kfr. vedkommende vedtægt, inddat i avsnit VIII.

### Leiekarer.

Sidste rubrik i tabellen paa s. 440 angir antallet av leiekarer fra de forskjellige herreder.

Nedenstaende tabel angir antallet av leiekarer fra de forskjellige distrikter i de sidste 5 aar, samt deres procentvise antal i forhold til samtlige Lofotfiskere.

Hjemsted	1920	1921	1922	1923	1924
Hedemark fylke . . . . .	—	—	—	—	—
Møre fylke . . . . .	—	—	20	—	—
Sør-Trøndelag fylke . . . . .	—	—	—	—	—
Nord-Trøndelag fylke . . . . .	—	5	—	3	1
Søndre Helgeland . . . . .	70	65	72	93	84
Nordre Helgeland . . . . .	2	2	4	2	1
Salten . . . . .	29	33	27	20	30
Lofoten og Vesterålen . . . . .	425	413	381	269	387
Troms fylke . . . . .	—	13	3	—	—
Finmark fylke . . . . .	—	0	2	—	—
Ialt	526	531	509	387	503
Procent av samtlige fiskere . . . . .	4,3	3,1	3,2	2,2	2,6

Der betaltes i vinter fra kr. 200 til kr. 400 for vante leiekarer. Hyren var noget høiere i Vestlofoten end i de østlige vær. Gjennemgaaende var hyren kr. 310 samt frit lag m. v.

Der forekom iaar en betydelig opgang i leiekarenes antal. Antallet var ifjor 387 og iaar utgjør det 503. Tilfældet skyldes for en del større deltagelse i bedriften. De sidste aar har antallet gåaet betydelig ned som følge av delvis overgang til procentlønning, hvilken lønningsmaate utvilsomt var at foretrakke, men nu later det til at flere er vendt tilbake til det gamle leiekarsvæsen. Paa grund av det gode økonomiske utbytte av fisket forekom intet særlig krangel av avklareringen.

**Antal baater tilstede i de enkelte dele av Lofoten ved hver ukes slutning.**

(G = garnbaater, L = linebaater, D = dyspsagnbaater.)

Uken som endte	Raftsundet, Kjeøy, Risvær			Brettesnes			Austnesfjorden			Skråven			Svolvær			Kabelvaag		
	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D
Jan. 25.	—	—	—	15	7	10	—	—	—	16	9	39	—	—	—	3	0	7
Feb. 1.	—	—	—	31	15	26	—	—	—	46	46	149	22	23	5	16	20	25
— 8.	34	2	17	46	69	64	—	—	—	85	82	256	38	179	71	38	38	95
— 15.	62	24	50	51	95	83	—	—	—	111	74	336	71	397	156	61	46	148
— 22.	88	49	77	49	115	106	—	—	—	128	79	443	99	539	254	89	54	213
— 29.	97	57	95	50	134	113	—	—	—	124	105	451	100	721	350	94	60	265
Mars 7.	108	59	102	51	196	120	—	—	—	127	162	420	129	785	434	109	70	279
— 14.	287	73	200	50	183	133	—	—	—	125	154	414	131	715	452	109	62	303
— 21.	401	80	238	44	169	124	2	22	20	107	147	402	134	661	458	121	58	325
— 28.	415	92	268	37	169	103	—	—	—	84	131	331	103	468	371	107	53	313
April 4.	262	68	179	36	119	99	—	—	—	53	94	189	98	353	300	103	45	277
— 11.	70	45	60	27	65	94	—	—	—	34	25	130	93	235	184	87	49	191
— 18.	—	—	—	22	44	38	—	—	—	23	34	70	40	15	100	55	24	83
— 25.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	19	35	—	—	—	5	6	10

Uken som endte	Hopen			Henningsvær			Stamsund			Ure			Balstad			Nufsfjord		
	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D
Jan. 25..	12	15	2	3	8	3	10	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feb. 1..	16	43	2	6	30	13	3	5	0	3	3	0	13	21	0	10	1	0
— 8..	31	79	10	23	187	32	13	14	0	7	7	1	21	60	1	14	1	0
— 15..	73	125	22	30	351	57	22	33	0	8	8	3	22	75	1	14	1	0
— 22..	37	144	26	40	418	141	32	56	2	9	8	5	24	82	1	14	1	1
— 29..	39	148	32	41	426	145	34	57	4	9	8	5	26	91	1	15	2	1
Mars 7..	46	154	32	56	533	152	42	94	4	9	10	6	29	102	1	6	2	1
— 14..	44	152	32	55	603	161	54	285	6	23	12	6	29	116	1	3	1	1
— 21..	28	148	32	50	583	158	77	410	13	26	14	9	29	123	1	3	4	1
— 28..	28	149	30	62	662	148	85	539	18	23	42	11	32	189	6	13	10	1
April 4..	16	137	15	73	625	127	103	700	17	43	139	36	55	325	12	17	24	1
— 11..	13	83	11	77	380	85	84	453	14	44	115	36	39	201	12	18	27	1
— 18..	7	30	1	56	93	15	60	204	10	20	23	11	34	152	11	18	19	1
— 25..	—	—	—	10	15	0	15	25	0	0	4	0	31	102	11	10	11	0

Uken som endte	Sund			Reine			Sørvaagen			Værøy			Røst		
	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D
Jan. 25.....	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feb. 1.....	9	1	0	3	0	0	1	6	0	0	25	0	18	1	0
— 8.....	33	3	0	82	4	0	6	46	1	1	56	0	36	3	0
— 15.....	43	4	0	66	6	0	6	85	2	2	64	0	41	3	0
— 22.....	47	5	0	77	7	0	11	118	7	3	68	0	45	3	0
— 29.....	44	4	0	75	7	0	12	145	7	3	71	1	46	3	0
Mars 7.....	50	2	0	28	2	0	9	169	7	3	74	1	46	3	0
— 14.....	43	0	0	25	2	0	8	163	6	3	75	1	40	3	0
— 21.....	36	0	0	27	3	0	9	203	8	3	76	2	37	11	0
— 28.....	45	0	0	43	66	14	24	404	15	3	76	2	54	7	0
April 4.....	55	9	3	69	105	25	32	524	25	3	77	2	47	7	0
— 11.....	63	10	3	132	182	24	37	516	35	3	77	2	32	7	2
— 18.....	82	13	7	120	30	6	37	445	19	2	49	1	34	7	2
— 25.....	60	5	0	40	30	0	11	186	7	—	—	—	18	7	2

Uken som endte	Østenfor Henningsvær			I Henningsvær			Vestenfor Hennings- vær til Lofotodden			Værøy og Røst			Hele Opsynsdistriktet		
	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D	G	L	D
Jan. 25.....	46	31	58	3	8	3	10	0	0	—	—	—	59	39	61
Feb. 1.....	131	147	207	6	30	13	60	63	0	18	26	0	215	266	220
— 8.....	234	270	442	23	187	32	176	135	3	37	59	0	470	651	477
— 15.....	429	761	795	30	351	57	181	212	6	43	67	0	683	1391	858
— 22.....	490	980	1119	40	418	141	214	277	16	48	71	0	792	1746	1276
— 29.....	504	1225	1306	41	426	145	215	314	18	49	74	1	809	2039	1470
Mars 7.....	570	1426	1387	56	533	152	173	381	19	49	77	1	848	2417	1559
— 14.....	746	1339	1534	55	603	161	185	579	20	43	78	1	1029	2599	1716
— 21.....	837	1285	1599	50	583	158	207	757	32	40	87	2	1134	2712	1791
— 28.....	774	1062	1416	62	662	148	265	1250	65	57	83	2	1158	3057	1631
April 4.....	568	816	1059	73	625	127	374	1826	119	50	84	2	1065	3351	1307
— 11.....	324	492	670	77	380	85	417	1504	125	35	84	4	853	2460	884
— 18.....	147	147	292	56	93	15	371	886	65	36	56	3	610	1182	375
— 25.....	10	25	45	10	15	0	167	363	18	18	7	2	205	410	65

## Fiskere og baater tilstede 22. mars.

Fiskevær	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antal		
	Mand	Baater	Gambater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater	med liner	uten liner	Fiskere	Deraf leiekarer
										Baater	
Raftsundet, indbefattet Risvær, Svellingen, Kjeøy, Rinøy og Kanstadfjorden .....	2047	417	—	204	74	803	156	106	3054	71	753
Brettesnes .....	173	47	1	450	160	379	6	129	1002	4	342
Skråven .....	379	103	8	389	146	1033	106	292	1801	2	647
Austnesfjorden .....	27	11	1	42	18	79	21	12	148	—	62
Svolvær .....	535	109	1	1825	771	1430	1	410	3790	81	1291
Kabelvaag .....	315	73	—	149	43	748	48	194	1212	13	358
Storvaagen .....	224	49	1	54	19	225	28	48	503	1	144
Ørsvaag .....	11	2	—	69	17	16	6	—	96	—	25
Ørsnes .....	20	3	—	175	39	6	3	—	201	3	45
Hopen og Kalle .....	134	24	—	287	96	66	23	—	487	6	143
Østenfor Henningsvær .....	3865	838	12	3644	1383	4785	398	1191	12294	181	3810
I Henningsvær .....	275	54	—	1774	603	539	60	98	2588	45	815
Stamsund og Steine .....	285	74	27	995	369	29	3	10	1309	51	456
Ure .....	100	26	9	40	15	21	2	7	161	22	50
Øerne til Ure .....	385	100	36	1035	384	50	5	17	1470	73	506
Brandsholmen—Mortsund.....	82	20	3	7	3	8	5	—	97	6	28
Balstad .....	36	8	—	408	130	—	—	—	444	4	138
Nuksfjord .....	14	5	—	12	5	1	1	—	27	3	11
Sund .....	121	41	—	—	—	—	—	—	121	12	41
Brandsholmen—Sund .....	253	74	3	427	138	9	6	—	689	25	218
Havnøy .....	64	19	—	—	—	—	—	—	64	18	19
Reine .....	36	11	3	18	8	—	—	—	54	9	19
Moskenes .....	20	7	—	20	7	6	—	4	46	2	18
Sørvaagen .....	37	9	5	418	113	13	5	3	468	66	130
Tind, Aa og Evenstad .....	—	—	—	338	83	4	2	—	342	51	85
Havnøy—Lofotodden.. ....	157	46	8	794	211	23	7	7	974	146	271
Værøy .....	16	3	2	288	76	4	—	2	308	2	81
Røst .....	331	52	—	22	7	—	—	—	353	31	59
Værøy og Røst .....	347	55	2	310	83	4	—	2	661	33	140
Ialt	5282	1167	61	7984	2802	5410	476	1315	18676	503	5760

### III. Bolig og sanitærforhold etc.

#### Rorboder, vandforsyning og renslighet m. v.

I Østlofoten er der stor mangel paa rorboder, likesom ogsaa rorbodenes antal paa flere steder i Vestlofoten er i avtagende. Dette skyldes for en del den senere tids omlægning af bedriften ved overgang fra aapne baater til dæksfarkoster, og tildels maa aarsaken, ihvertfald for Østlofoten, søkes i at fiskefeltene for omrent alle vær der i en lang periode gav litet utbytte. Dette opmuntret litet til vedlikehold av rorbodene, end si til nybygning. Følgen er nu at man er kommet derhen, at rorbodenes antal i Østlofoten nu er saa sterkt redusert, at kun en liten del av den fiskerbefolkning som søker op til værene der kan skaffes hus paa land. De rorboder som endnu findes igjen er meget slet vedlikeholdt for en stor del og litet egnet til opholdsrum for mennesker. Men som følge av den store tilstrømning til disse vær i de sidste par aar er alle hus tat i bruk, uanset hvilken forfatning de har været i ved fiskernes indflytning.

I Vestlofoten er forholdene noget bedre. I de fleste vær der er antallet av rorboder ikke gaat noget særlig tilbake. Derimot er bodenes vedlikehold ofte mangelfuld, idet mange rorbodeiere forsømmer det nødvendige vedlikehold og undlater ogsaa den aarlige hovedrengjøring.

Forholdet er kommet derhen, at det offentlige bør ta sig av spørsmålet om at skaffe ihvertfald baatfiskerne, som ikke kan bo ombord i fiskekostosten, husrum paa land i værene. Nærmere her at berøre hvordan vanskelighetene bør løses vil føre for langt.

Fra Skråven er indberettet at de offentlige brønde der ikke har været renset paa et par aar. Vandet i disse brønde er som følge derav mindre godt. Det henstilles derfor at brøndene oprenses. Man burde komme derhen at alle brønde, som benyttes av enhver i et fiskevær blev renset hvert aar efter endt fiske.

For at avhjælpe et gammelt savn blev der i 1922 paa andragende gravet brønd paa Olsnesset ved Kabelvaaag. Denne brønd er lagt paa et meget uheldig sted, i en bakkeskraaning, som fryser til efterhvert og saaledes umuliggjør adkomsten til brønden. Folk maatte helt slutte at benytte denne brønd i vinter. Man tok istedet vand i et myrsig. Dette vand var usmakelig og sandsynligvis sundhetsfarlig, idet mange av de som benyttet dette vand blev syke.

For nu at kunne benytte den nye brønd tiltrods for den uheldige beliggenhet henstilles det at der nedlægges ledning fra brønden i en længde av ca. 175 meter nedover mot veien, hvorved trykvand opnaaes. Paa den maate kan man utnytte brønden paa samme tid som en stor forbedring vil opnaaes. Omkostningene vil bli forholdsvis rimelige. De meget uheldige forhold paa omraadet kan neppe løses paa enklere og billigere maate.

Fra Stamsund indberettes at tilgangen paa vand i hele vinter viste sig utilstrækkelig, og paa den tid været var besøkt av tilflyttere, var der direkte mangel paa vand. De offentlige brønde eller beholdere er for smaa, likesom ogsaa ledningene fra disse og avtapningsindretningene til stadighet var i uorden. Beliggenheten for avtappingssstedene er meget uheldig, og avtappingssindretningene er gammeldagse og litet tilfredsstillinde, selv med sigte paa kun at tilfredsstille behovet av drikkevand for det faste belæg paa land. For de som stationerer paa havnen, fiske-skøitene samt kjøpefartøiene, er tilstanden uholdbar. Disse farkoster trænger meget vand, og de beholdninger man har strækker ikke til. Der til kommer at beliggenheten for avtappingssstedene er anlagt saadan, at det er forbundet med det aller største besvær at naa til disse fra havnen. De private forretningsfolk paa stedet maatte træ til for at dække behovet for havnen.

Man skal derfor paa det bestemteste henstille at der snarest mulig træffes en ordning, saa vandforsyningen for fremtiden kan ske paa en forsvarlig maate. Der maa skafes en større vandbeholder, hvorfra føres ledning ned til havnen til kai, hvor farkostene kan lægge til for direkte vandfylding. Desuten bør avtappingssstedet i Bakerviken flyttes ned paa kaien sammesteds.

Opsynsbetjenten i Sørvaagen indberetter at der intet er foretatt til utbedring av manglene ved vandforsyningen. Man maa derfor etter gjenta hvad der tidligere er anført herom, kfr. Lofotberetningen for 1920, side 478 og til samme beretning for 1922, side 652.

Ogsaa iaar er der fra Røst indsendt besværing over at de offentlige brønde der ikke blir oprenset. Drikkevandet er som følge derav i høi grad sundhetsfarlig. Det er at beklage at tilsynet med disse brønde, baade i Røst og de fleste andre steder, skal være saa slet som det i virkeligheten er. Hvert aar blir man nødt til at skrike op om dette.

Det henstilles at der etableres en ordning med brøndtilsynet, en foranstaltning som er tvingende nødvendig, let gjennemførlig, og som byr paa smaa omkostninger.

Opsynsbetjentene paa de fleste steder indberetter ogsaa iaar, at nogen bedring spores med hensyn til rensligheten blandt fiskerne, men

fremgangen er ikke stor. Dette gjelder forholdene inde i rorbodrummene. Derimot merkes liten forbedring i forholdene utenfor rorbodene, særlig blandt linefiskerne, som er saa tilbøielige til at kaste agn skal og andet avfall omkring bodene og under disse. At omgivelsene paa den maate forpestes, skulde synes klart for enhver.

Sundhetsvæsenet og helseradet paa stedet maa gaa i samarbeide med opsynet for at lære fiskerne til at forstaa sit eget bedste paa dette omraade. Sundhetsvedtægtene bør findes opslaat i hver rorbod, og det skadet ikke om de ogsaa fandtes ombord i fiskefartøjene.

## Antal rorboder og logihus.

Sted	Rorboder tilhørende					Logihus		
	Vær- eiere	Fiskere	Andre	I alt	Rummer antal mand	Antal	Rummer antal mand	Husrum til alt
Rinøy og Kjeøy .....	—	—	—	—	—	14	220	220
Raftsund og Risvær .....	17	—	—	17	150	35	415	565
Brettesnes .....	10	—	2	12	120	30	300	420
Skråven med Gulbrandsøy .....	67	9	16	92	712	7	37	749
Austnesfjorden .....	14	—	—	14	114	2	20	134
Svolvær .....	7	—	—	7	50	10	100	150
Osan .....	—	—	—	—	—	2	20	20
Kabelvaag .....	—	2	18	20	250	12	150	400
Storvaagen .....	35	5	2	42	420	1	10	430
Ørsvaag .....	4	—	—	4	40	2	65	105
Ørsnes .....	24	—	—	24	240	—	—	240
Hopen .....	20	—	—	20	200	—	—	200
Kalle .....	30	—	—	30	300	—	—	300
Guldviken .....	7	—	—	7	80	1	20	100
Sauøyen, Skaten og Engøy .....	14	—	—	14	140	3	30	170
Henningsvær .....	25	10	47	82	820	14	200	1020
Skokkelvikyerne .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Valbergsøyerne .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Stamsund og Svarholt .....	55	—	2	57	850	18	200	1050
Nedre Steine .....	20	—	—	20	300	2	50	350
Ure .....	55	—	—	55	700	4	50	750
Brandsholmen, Mortsund og Sandsund .....	20	4	3	27	270	10	120	390
Balstad .....	77	—	—	77	910	6	70	980
Nuksfjord og Strømøy .....	46	—	—	46	460	—	—	460
Nesland .....	24	—	—	24	240	2	14	254
Sund, Møllerodden og Soløy .....	22	—	—	22	130	—	—	130
Havnøy .....	49	1	2	52	506	2	12	518
Olenilsøy, Sakrisøy og Topøy .....	36	1	—	37	370	3	17	387
Reine .....	67	—	2	69	650	4	80	730
Moskenes .....	29	—	4	33	350	—	—	350
Sørvaagen og Bogen .....	77	11	6	94	945	1	30	975
Aa og Tind .....	87	—	2	89	870	1	20	890
Evenstad .....	2	—	—	2	20	—	—	20
Værøy .....	95	7	8	110	732	—	—	732
Røst .....	123	12	21	156	1276	7	95	1371
I alt	1158	62	135	1355	13215	193	2345	15560

### Lægetjenesten.

Distriktslægen i Værøy og Røst, J. Aasen, oplyser, at sundhetstilstanden blandt fiskerne under fisket i 1924 gjennemgaaende var god. Allikevel var lægesøkningen temmelig stor, idet det viser sig, at fiskerne i høi grad benytter sig av adgangen til gratis behandling, og ofte søker lægen for rene bagateller.

Det samlede antal undersøkelser er saaledes meget større end sykelistene viser, idet kun de virkelige sygdomstilfælder er anmerket paa disse.

I sykestuen paa Værøy blev behandlet 6 fiskere med tils. 95 liggedage — 1 dødsfald. I sykestuen paa Røst behandles 2 fiskere med tils. 18 liggedage.

Der blev under vinterfisket holdt 3 ukentlige kontordage paa Røst og 4 i Værøy.

Assistentlægen paa Rein, stud. med. C. Sverdrup, meddeler, at sykestuen aapnedes 25 januar. Til behandling kom ialt 672 tilfælder, de aller fleste sygdommer av letteste art.

De fordeler sig saaledes paa maanedene: februar 192, mars 159 og april 321. 12 tilfælder behandles paa sykestuen med tils. 250 liggedage.

Ingen avgik ved døden.

Sundhetstilstanden var den hele tid sjeldent god. Influensa optraadte ogsaa i vinter, men hadde en sjeldent mild karakter og en langt mindre utbredelse end de foregaaende vintre.

Et tilfælde av difteri optraadte paa Sørvaagen i slutten av fisket.

Likesom tidligere indtar ogsaa iaar de vanlige bedriftsskader som verkefingre m. v. — 140 — og tandsygdomme med 132 uttrækninger de store tal paa listene.

Distriktslægen i Boknnes, Sverdrup, indberetter om fiskerilæge-tjenesten i Balstad og Stamsund.

Sundhetstilstanden var paafaldende god, der forekom saaledes næsten ikke forkjølesessygdomme, hvad der vel maa tilskrives den jevne, kolde temperatur, som holdt sig under hele fisket.

Smitsomme sygdomme har heller ikke forekommet, naar undtages 2 tilfælder av difteri og nogen tilfælder av kusma.

Kontordagene var fordelt saaledes pr. uke: 1 i Ure, 2 i Stamsund og 2 i Balstad.

Tilsammen fremstillet 431 sig for lægen.

Sykestuen i Stamsund var oppe til 30 april. En fisker døde paa Gravdal sykehus.

Distriktslægen i Gimsøy, Wefring, som fiskerilæge i H e n n i n g s-v æ r indberetter.

Sykestuen holdtes aapen mens lægen var i virksomhet fra 1 februar til 22 april.

Sundheitstilstanden maa iaar betegnes som meget god, særlig naar man tar i betragtning det barske og stormfulde veir, som hersket under størsteparten av fisket.

Paa grund av det store belæg i været var der mere end nok at gjøre for lægen. En stor del av det, som behandles er »gamle sygdomme«. Der indtraf ingen epidemier — 3 tilfælder av skarlagensfeber behandles dog. Det var tilreisende, som straks isolertes paa sykehuset, hvorfor det lykkedes hindre videre utbredelse av sygdommen.

Av ulykker indtraf 2, idet ved 2 anledninger en primus eksploderte under opfyring av motor. Ved begge anledninger blev vedkommende, som stelte med motoren, slemt forbrændt, den ene saa alvorlig, at han maatte behandles paa sykestuen i længere tid.

Tandtrækning kom som sedvanlig ind som en smuk nr. 1, dernæst forkjøleses- og fordøielsessygdommer.

Der behandles i februar . . . . .	67 patienter
i mars . . . . .	181 —
og i april . . . . .	100 —
<hr/>	
348 patienter	

Av disse behandles 24 paa sykestuen, 2 blev indlagt paa sykehus.  
Der indtraf intet dødsfald.

De hygieniske forhold var som før ikke tilfredsstillende, specielt gjælder dette drikkevandet fra »brønder«, væsentlig bestaaende av overfaldsvand blandet med tilsig fra guano og fiskeslog.

En akut mavesyke, som optraadte meget utbredt en tid, maa tilskrives de nævnte forhold.

Fiskerilægen paataler den maate, hvorpaas guano blev henlagt tæt rundt sykestuen, endog klos indtil væggene av denne. I et saa kjølig veir som iaar var det ikke meget generende, naar undtages de sidste dager med nogen varmere temperatur, da stanken var temmelig sterk.

S k r å v e n fik i vinter et længe næret ønske om egen fiskerilæge opfyldt, for tiden 18 februar til utgangen av mars. Beskikket var distriktslæge Trønnes.

Antallet av konsultationer blev alt ialt 650 mand, men hvorav der kun kunde konstateres sygdom hos 550.

Der var ingen epidemier av alvorligere art, heller ikke mange alvorlige syke.

I de sidste uker var der endel akut diaré. Under hele fisket var der mange med lettere akute katarrher i aandedrætsorganene. De væsentligste sygdomstilfælder forøvrig var tandsygdomme, verkefingre og »gamle sygdomme«.

De hygieniske forhold skildres som ikke gode.

Rorbodene var gjennemgaaende overbelagt, der klagedes tildels over, at de ikke var holdt i den stand, de skulde være, og at de var daarlig rengjort.

Lægen finder forøvrig, at fiskerne selv gjennemgaaende tog sig litet av renholdet i rorbodene, hvilket blir saa meget værre, naar man tar i betragtning den almindelige spyteuvane og den elendige utluftning.

Den personlige renlighet lar meget tilbake at ønske — tandpleie, vask, skiftning av toi m. v., hvorav følgen var, at lusplagen ikke var helt borte.

Latrinevæsenet er mislig. Fiskerne er i det store og hele henvist til naturen, og det er let at forstaa, at dette fører til det reneste griseri, naar saa mange mennesker er samlet paa et saa litet sted som Skråven.

Drikkevandet er derimot godt. Der forekommer imidlertid adskillig forurensning af vandet derved at paabudet om fast bøtte til opheisning ikke overholdes.

Distriktslægen i Vaagan, Trønnes, var fiskerilæge for samtlige vær i dette distrikt undtagen Henningsvær og Skraaven.

Han meddeler, at sundhetstilstanden var meget god under hele fisket.

Der blev ialt behandlet 329 fiskere, hvorav 48 paa sykehus med sammen 827 liggedage.

Der indtraf 3 dødsfald.

Fra den konstituerte distriktslæge i Flakstad, Tjørsvaag, som fiskerilæge i værene i Flakstad og Moskenes foreligger som alm. ikke nogen indberetning, utenfor hvad man faar fra assistentlægen paa Reine.

Syke behandlet under Lofotfisket 1924.

Distrikt	Antal Behandlede			Januar			Februar			Mars			April		
	Sum	Derav		Behandlede	Derav										
		paa	sykehuis		paa	sykehuis		paa	sykehuis		paa	sykehuis		paa	sykehuis
<i>Indenfor opsynsdistriket</i>															
Skråven .....	552	8	—	—	—	—	177	4	—	375	4	—	—	—	—
Vaagan .....	329	48	3	—	—	—	116	18	2	163	23	—	50	7	1
Henningsvær .....	343	26	—	—	—	—	69	7	—	174	16	—	100	3	—
Balstad og Stamsund .....	341	12	—	—	—	—	72	—	—	181	9	—	178	3	—
Reine .....	672	12	—	27	—	—	192	7	—	159	2	—	321	3	—
Værøy og Røst .....	195	—	1	46	—	—	77	—	—	45	—	—	—	—	1
Sum	2522	106	4	27	—	—	672	36	2	1129	54	—	694	16	2
<i>Utenfor opsynsdistriket</i>															
Bø og Malnes .....	64	1	—	29	1	—	15	—	—	6	—	—	14	—	—
Øksnes .....	262	2	—	37	1	—	142	1	—	83	—	—	—	—	—
Dverberg .....	284	—	—	7	—	—	93	—	—	114	—	—	70	—	—
Sum	610	3	—	73	2	—	250	1	—	203	—	—	84	—	—
Tilsammen	3132	109	4	100	2	—	922	37	2	1332	54	—	778	16	2

— 254 —

Epidemiske sygdomme under Lofotfisket 1924.

Sygdom	Sum		Behandlede i			Fordeling paa fiskeridistrikturen											
	Behandlede	Døde				Skroven		Vaagan		Hennings-vær		Balstad og Stamsund		Reine		Værøy og Røst	
			Januar	Februar	Mars	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde
Cerebraspinalmeningit .....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Skarlagensfeber .....	4	—	—	2	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—
Meslinger .....	2	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Difteri .....	1	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	1	—
Simpel feber .....	17	—	—	9	6	2	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	1
Rosen .....	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Røde hunde .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Vændkopper (variceller) .....	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kúmsa .....	17	2	—	8	6	1	—	—	2	—	1	9	—	2	—	3	—
Kikhoste .....	1	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—
Akute katarrer i aandedr.organerne	398	1	3	281	56	58	213	—	29	1	30	41	—	65	—	20	—
Influenza .....	9	—	—	7	—	2	—	—	7	—	—	—	—	—	—	2	—
Krupøs lungebetændelse .....	6	—	—	3	3	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	1
Plevrit .....	20	—	1	13	4	2	3	—	8	—	—	3	—	1	—	5	—
Gigtfeber .....	9	—	1	4	2	2	1	—	—	—	4	—	3	—	—	1	—
Katarralsk og fallikulær angina ..	67	—	1	33	14	19	9	—	11	12	13	—	11	—	11	—	—
Akut diarrhoe (kolerine) .....	65	—	—	46	12	7	33	—	8	16	6	—	—	—	2	—	—
<b>Sum</b>	<b>622</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>411</b>	<b>108</b>	<b>95</b>	<b>265</b>	<b>—</b>	<b>75</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>—</b>	<b>47</b>

**Ikke-epidemiske sygdomme under Lofotfisket 1924.**  
Indenfor opsynsdistriket.

Sygdom	Sum						Balstad og Stamsund			Reine			Værøy og Røst	
	Beh.		Døde				Beh.		Døde				Beh.	
	Beh.		Døde		Skråven		Beh.		Døde		Vagan		Beh.	
Hjerne- og rygmarvssygdomme	5	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—
Andre nervesygdomme	36	—	2	—	—	7	—	—	—	—	—	—	19	1
Sindssygdomme	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
Hjertesygdomme	10	—	2	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	1
Kronisk bronkit og asthma	11	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1
Lungetuberkulose	18	—	6	—	—	2	—	—	—	—	2	—	1	6
Blodspytning (blodbækning)	10	1	1	—	—	5	1	—	—	—	2	—	2	—
Akut sygdom i fordøiesorg	47	—	6	—	—	9	—	—	—	—	5	—	25	—
Tarmslyng, obstipation	7	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	2
Kronisk gastrit, kardialgi	106	—	8	—	—	14	—	—	17	—	30	—	30	—
Leversygdom, gulsort	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Nyresygdom	11	—	3	—	—	4	—	—	—	—	2	—	2	—
Andre sygdomme i urinveiene	20	—	2	—	—	7	—	—	4	—	2	—	4	1
Andre kron. underlivssygdomme	11	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1
Blod- og ernæringssygdomme	16	1	—	—	—	2	—	—	—	—	4	—	7	3
Kronisk rheumatisme	95	—	—	—	—	13	—	—	3	—	38	—	34	7
Fnæt og smitsomme hudsygdomme	32	—	2	—	—	3	—	—	17	—	1	—	9	—
Andre hudsygdomme	60	—	4	—	—	9	—	—	7	—	10	—	23	7
Syfilis	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
Gonorrhoe, epididymit	14	—	1	—	—	5	—	—	2	—	4	—	1	—
Saar (vulnera)	59	—	4	—	—	8	—	—	7	—	19	—	19	2
Benbrud, luxationer	16	—	2	—	—	2	—	—	2	—	4	—	4	2
Ben- og ledssygdomme	29	—	1	—	—	—	—	—	5	—	6	—	15	2
Støt, forvridning	75	—	11	—	—	17	—	—	11	—	6	—	25	5
Seneskedebetændelse	23	—	1	—	—	4	—	—	1	—	7	—	4	6
Lymfangit, aarebetændelse	56	—	4	—	—	14	—	—	19	—	10	—	8	1
Bylder, flegmone, karbunkel	161	—	3	—	—	24	—	—	32	—	29	—	68	5
Verkefingre	181	—	34	—	—	28	—	—	33	—	43	—	28	15
Ulcera	37	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	36	—
Forbrænding	20	—	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—	11	—
Forfrysning	16	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	8	2
Øiensygdom	91	—	8	—	—	11	—	—	8	—	18	—	24	22
Øresygdom	50	—	2	—	—	4	—	—	12	—	14	—	15	3
Sygdom i næsen, næseblødning	11	—	1	—	—	2	—	—	—	—	4	—	2	2
Svulster	12	—	1	—	—	—	—	—	2	—	2	—	7	—
Brok	11	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2	—	3	4
Sum	1361	2	115	—	—	215	1	—	198	—	266	—	454	113
Tanduttrækning	539	—	172	—	—	39	—	—	82	—	79	—	132	35
Epidemiske sygdomme	622	2	265	—	—	75	2	—	63	—	86	—	86	47
Tilsammen	2522	4	552	—	—	329	3	—	343	—	431	—	672	195

### Lofotfiskernes selvhjælpskasse.

Kassens medlemsantal var:

I 1915	...	...	...	2993,	hvorav	73	livsvarige
I 1916	...	...	...	3216,	—	90	—
I 1917	...	...	...	3176,	—	108	—
I 1918	...	...	...	3091,	—	124	—
I 1919	...	...	...	3129,	—	127	—
I 1920	...	...	...	2835,	—	167	—
I 1921	...	...	...	2638,	—	247	—
I 1922	...	...	...	2893,	—	263	—
I 1923	...	...	...	3174,	—	272	—
I 1924	...	...	...	3152,	—	280	—

Den 6 april 1924 avholdtes bestyrelsesmøte i Balstad, hvor foruten opsynschefen var tilstede 18 tillidsmænd. Efter fremkommet andragende bevilgedes følgende beløp:

1. Kr. 50.00 til Kondrat Ovesen, Kvæfjord, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1922.
2. » 25.00 » Kristian Jensen, Bolla Ibestad, i anledning tap ved forlis under Lofotfisket 1922.
3. » 15.00 » Enok Ludviksen Balstad, Buksnes, for skade paa baat ved paa-seiling vinteren 1923.
4. » 50.00 » Einar Breivik, Værøy, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
5. » 15.00 » Antonius Sørensen, Hol, for skade paa baat under Lofotfisket 1923.
6. » 50.00 » Rasmus Olsen Sund, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
7. » 30.00 » Aksel Olsen Sund, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
8. » 25.00 » Harry Pettersen Sund, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
9. » 100.00 » Hans Kristensen, Steigen, i anledning skade paa en haand ved begyndelsen av lofotturen 1924, saa denne maatte opgives.
10. » 10.00 » Jakob Pettersen Dypfjord, Moskenes, for skade paa baat under Lofotfisket 1924.
11. » 50.00 » Nikolai Pettersen Indyr, Gildeskaal, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
12. » 200.00 » Olaf Olsen av Vevelstads 4. barn. Olaf Olsen blev syk og døde under Lofotfisket 1924.
13. » 40.00 » Hemming Andorsen Leknes, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
14. » 200.00 » enken efter Ludvik Olsen Moen, Vevelstad, der faldt overbord og druknet under Lofotfisket 1923.
15. » 100.00 » Othelius Olsen og Meier Sørensen Styrkesnes, Sørfolla, i anledning skade paa baat under Lofotfisket 1924.
16. » 25.00 » Valdemar Olsen Balstad, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
17. » 25.00 » Johan Sakariassen, Bodin, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.

18. Kr. 50.00 til Henrik Edvardsen Skroven, Vaagan, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
19. » 75.00 » Ole Johansen, Nordfoll, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
20. » 15.00 » Ivar Martinussen, Luroy, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
21. » 75.00 » Cato Karlsen, Moskenes ,paa grund av sygdom under Lofotfisket 1923.
22. » 50.00 » Kristian Kristensen, Brønnøy, for skade paa baat ved begyndelsen af lofotturen 1924.
23. » 40.00 » Enevold Johansen, Offersøy, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
24. » 15.00 » Ingvald Iversen, Lenvik, for stormskade paa baat under Lofotfisket 1924.
25. » 25.00 » Ole Hanssen Reppe, Buksnes, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
26. » 50.00 » Magnus Hanssen Skroven, Vaagan, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
27. » 15.00 » Johan Jørgensen Lyngvær, Vaagan, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
28. » 40.00 » Bernhard Heldal, Nordfoll, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
29. » 100.00 » Ole Amundsen Berg, Hol, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
30. » 200.00 » Hansine Moen, enke efter Daniel Moen av Vevelstad, der paadrog sig en sygdom under Lofotfisket 1921, som senere medførte døden.
31. » 200.00 » Elise Johansen Horn, enke efter Bendik Johansen Horn, Brønnøy, der paadrog sig en sygdom under Lofotfisket 1923 der medførte døden.
32. » 100.00 » Aksel Pedersen Tilrum, Brønnøy, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
33. » 100.00 » Paul Albertsen, Gimsoy, for tap ved forlis under Lofotfisket 1923.
34. » 60.00 » Hans Pettersen Høyholm, Vevelstad, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
35. » 75.00 » Aksel Konradsen, Alstahaug, paa grund av sygdom under Lofotfisket 1924.
36. » 75.00 » Ebbe Johannessen Ulvingen, Vega, for tap ved havari paa reise fra Lofoten 1923.
37. » 150.00 » Emil Olsen Otting, i anledning sygdom paadraget under reise til Lofoten 1923.

Av statuttene for »Lofotfiskernes selvhjælpskasse« indtages her følgende:

§ 1.

Selvhjælpskassens hovedformaal er ved frivillige gaver, legerne kapitaler og aarlige bidrag at danne et fond, hvorav enker, barn, forældre og søskende efter Lofotfiskere, der ved ulykkestilfælde omkommer paa sjøen under reisen til eller fra fisket eller under bedriften i Lofotens opsynsdistrikt, — strækningen fra Kan-

stadfjorden til Røst —, en gang for alle kan ydes et pengebelop avpasset efter kassens evne og vedkommendes trang, dog i regelen aldrig over kr. 200.00 for hver enkelt familie.

§ 2.

Overstiger utdelingsfondets kapital kr. 2000 efterat understøttelsene for aaret er utredet, dannes der av overskuddet et reservefond, som anvendes i tilfælde af at der skulde indtræffe saa mange ulykker, at utdelingsfondets almindelige indkomster ikke vilde være tilstrækkelige til den nødvendige hjælp. Har dette reservefond naadd en størrelse af kr. 10 000 skal det aariige overskud over kr. 2000 anvendes til understøttelse for medlemmer av selvhjælpskassen eller deres efterladte i tilfælde af tap ved utilregnelige ulykkestilfælder, samt ved sygdom eller dødsfald, der maatte indtræffe paa reisen til eller fra fisket eller under bedriften i Lofotens opsynsdistrikt. Reservefondets kapital anbringes som for utdelingsfondet bestemt.

Av regnskapet 1923 hitsættes:

Indtægt:

Kapital pr. 1 januar .. . . . .	kr. 59 821.38
Renter i 1922—23 .. . . . .	» 4 550.56
Medlemsbidrag .. . . . .	» 1 038.65
Gaver .. . . . .	» 11.00
Bøter .. . . . .	» 15.00
Utbytte ved salg av bjergede redskaper .. . . . .	» 87.87

Kr. 65 524.46

Utgift:

Bidrag til medlemmer .. . . . .	kr. 2 100.00
Forsendelse av regnskapet til revision.. . . . .	» 4.10
Indbinding av medlemsfortegnelse .. . . . .	» 4.50
Rengjøring av lokale ved møte i selvhjælpskassen .. . . . .	» 5.00

Kr. 2 113.60

Pr. 31 desember utgjorde altsaa kapitalen kr. 63 410.86.

Av beløpet er kr. 13 000 anbragt i fast eiendom og kr. 15 000 i statsobligationer. Resten i forskjellige sparebanker.

Kassens kapital, ydede bidrag og medlemsantal i de sidste 5 aar fremgaard av nedenstaaende tabel:

Kapital.	Medlemsantal.	Utb. understøttelse.
31/12 1919 kr. 53 385.33	I 1920 .. . . . 2835	I 1920 kr. 2865.00
31/12 1920 » 55 461.45	I 1921 .. . . . 2638	I 1921 » 3010.00
31/12 1921 » 56 914.18	I 1922 .. . . . 2893	I 1922 » 1605.00
31/12 1922 » 59 821.38	I 1923 .. . . . 3174	I 1923 » 2100.00
31/12 1923 » 63 410.86	I 1924 .. . . . 3152	I 1924 » 2520.00

## IV. Fiskens avsætning.

## Kjøpefartøiene.

## Ankomst og avreise samt flytning inden opsynsdistriktet.

Kjøpefartøiene var iaar noksaa tidlig paa tur til Lofoten. Der var saaledes forsamlet 160 først i februar. De fleste seilte direkte fra hjemstedene til værene i Østlofoten, hvor de tok fast havnestation for fiskeindkjøp. Belægget økedes i februar til 286, hvorav i Østlofoten 240, derav alene i Svolvær 102. Det var paa det høiested den 7 mars med 296. Paa den tid var der flere av fartøiene som hadde erholdt fuld last. De begav sig derfor straks paa hjemreise eller til tørrepladsene. Nogen nævneværdig flytning forekom ikke, bortset fra at mange fartøier fra de enkelte vær i Østlofoten søkte op til Kjeøy, da fisket der begyndte for alvor først i mars. Belægget der var optil 82. Omtrent alle fartøier fik fuld last ved værstationene i Østlofoten, hvorfor kun faa flyttet vestover senere i sæsonen. Flytningen vestover foregik væsentlig til Stamsund og Sørvaagen.

I Austnesfjorden var kun 4 fartøier tilstede, i indre del av Raftsundet ingen.

Utover midten av mars avtok belægget, det utgjorde paa den tid 270 og først i april betydelig mindre, idet hjemseiling fandt sted efter hvert som man erholdt last. Kun faa fartøier fortsatte fra Lofoten til Finnmarken. Forlis av fartøier blev ikke anmeldt.

Forøvrig henvises til efterfølgende tabeller.

Antal kjøpefartøier tilstede i hvert vær ved hver ukes slutning i 1924.

Nærmere oplysninger om de i Lofoten den 22 mars noterte kjøpe- og logifartøier, oplagte indbefattet.

Hjemsted	Fartøiernes art										Samtlige fartøiers		Gjennemsnitlig	
	Dampskibe					Skonnerter og galeaser					Besætning		Logifartøier el. fartøjer i opdag	
	Slipper			Jægtegaleaser og jægter		Antal			Samlet drægtighed i tons		Besætning pr. fartøi		Drægtighed i tons	
	Skonnerter	Jægter	Skøtter											
Byer:														
Haugesund .....	1	—	—	—	—	—	—	—	2	18	243	9	121	—
Bergen .....	1	1	3	3	1	1	3	1	8	43	377	5,4	47	—
Aalesund .....	—	1	—	—	—	—	—	—	8	55	511	6,9	64	—
Molde .....	1	9	6	18	—	—	—	—	1	5	43	5	43	—
Kristiansund .....	—	3	6	1	—	—	—	—	1	35	214	2007	6,1	57
Trondhjem .....	—	3	—	—	—	—	—	—	10	55	489	5,5	49	—
Brønnøysund .....	—	1	—	—	—	—	—	—	6	1	64	6	64	—
Bodø .....	—	7	1	4	—	—	—	—	12	76	793	6,3	66	—
Svolvær .....	—	—	3	2	1	1	—	—	4	23	269	5,8	67	—
Harstad .....	—	—	1	—	—	—	—	—	5	23	208	4,6	42	—
Troms .....	—	1	—	1	—	—	—	—	3	14	116	4,7	39	—
Tilsammen	4	26	18	31	4	6	89	532	5120	5,9	58	—	—	—
Landdistrikter: (Sorenskriverier).														
Hardanger og Voss .....	—	—	1	5	—	2	8	39	295	4,8	37	—	—	—
Søndmøre .....	1	—	1	—	—	—	1	7	53	7	53	—	—	—
Nordmøre .....	—	1	2	10	—	—	2	10	56	5	28	—	—	—
Fosen .....	—	1	4	2	—	2	15	83	621	5,5	41	—	—	—
Namdalens .....	—	—	—	—	—	3	10	48	375	4,8	38	—	—	—
Brønnøy og Alstahaug .....	4	4	11	—	1	1	20	102	999	5,1	50	—	—	—
Rana .....	2	2	2	—	—	—	6	31	252	5,2	42	—	—	—
Salten .....	7	13	50	1	12	83	434	3638	5,2	44	4	—	—	—
Steigen .....	—	—	4	3	1	8	42	367	5,2	46	—	—	—	—
Lofoten og Vesteraalen .....	—	3	12	4	3	22	99	910	4,5	42	4	—	—	—
Trondenes .....	—	—	—	1	—	1	6	53	6	53	—	—	—	—
Senjen .....	—	1	7	1	3	13	58	525	4,5	40	—	—	—	—
Tilsammen	1	16	31	104	10	27	189	959	8344	5,1	44	8	—	—
Ialt	5	42	49	135	14	33	278	1491	13464	5,4	48	8	—	—

Fiskeopkjøpere paa land tilstede 22 mars 1924.

Hjemstedskommune		Raftsundet	Brettesnes	Skråven	Austnesfjorden	Svolvær	Kabelvåg	Storvågen	Ørsvåag	Ørsnes	Hopen og Kalle	Henningsvær	Stamsd. og Steine	Ure	Mortsund	Balstad	Nufs fjord	Sund	Havnøy	Reine	Moskenes	Sørsvågen	Tind og Aa	Værtøy	Røst	I alt
Byer:																										
Oslo .....		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Bergen .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Aalesund .....		—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund .....		—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mosjøen .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bodø .....		—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær .....		—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Harstad .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tromsø .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Tilsammen	1	—	3	1	7	1	1	1	—	—	6	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	33	
Landdistrikter:																										
Møre fylke .....		—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Helgeland .....		3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
Salten .....		2	3	4	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
Lofoten .....		—	—	—	—	—	—	1	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130
Vesterålen .....		1	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Troms fylke .....		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
	Tils.	6	3	8	—	5	8	2	2	—	7	16	15	9	3	28	5	6	3	4	1	9	7	13	14	174
	I alt	7	3	11	1	12	9	3	3	—	7	22	16	9	4	30	5	6	3	4	1	10	7	18	16	207

— 894 —

Gjennemsnitsprisen paa fiskeprodukter i hvert vær 1924 i kroner  
(stykpris for usløiet, kilopris for sløiet fisk).

Fiskevær	Garnfisk		Linefisk		Dypsagnfisk		Hoder	Levér	Fersk rogn	Salt rogn
	pr. 100 stk.	pr. 100 kg.	pr. 100 stk.	pr. 100 kg.	pr. 100 stk.	pr. 100 kg.	pr. 100 stk.	pr. hl.	pr. hl.	pr. hl.
Raftsundet,										
Risvær ....	128,0	20	125,0	20,0	125	—	2,60	65,0	25,0	35,0
Brettesnes ...	126,2	—	126,2	—	126,2	—	2,80	64,0	28,0	35,0
Skravnen ...	131,9	—	127,3	—	127,3	—	2,40	63,9	23,9	28,0
Austnesfjord.	140,3	—	136,4	—	136,4	—	2,50	62,0	20,0	27,0
Syvolvær ....	128,0	—	124,0	—	124,0	—	2,50	65,0	29,0	30
Vaagene ....	123,0	—	124,0	—	125,0	—	2,00	64,0	26,0	28
Hopen ....	125,0	—	126,0	—	120	—	2,00	59,6	33,3	—
Henningsvær	119,0	—	121,5	—	125,0	—	2,50	65,0	25,7	28,0
Stamsund ...	120,0	20	117,0	20	120,0	20	2,30	69,0	28,0	—
Ure ....	114,5	20	113,0	20	114,5	20	—	58,0	27,0	—
Balstad ....	117,2	—	117,2	—	—	—	4,00	58,5	24,5	32,0
Nuksfjord....	107,4	21	107,4	21	—	—	—	53,5	21,0	—
Sund ....	113,0	—	113,0	—	113,0	—	2,20	53,7	27,0	—
Reine.....	112,0	20,0	108,0	20	108,0	—	2,00	53,0	20,0	—
Sørvaagen...	115,0	23,0	115,0	23	112,0	23	4,00	50,6	21,0	—
Værøy ....	113,0	—	113,0	—	113,0	—	2,10	56,0	24	36,0
Røst .....	116,0	—	—	—	110,0	—	2,50	56,0	22,1	30,0

Gjennemsnitspris for rund og sløiet fisk 1889—1924.  
(øre pr. stk.)

Aar	Sløjet	Rund	Aar	Sløjet	Rund	Aar	Sløjet	Rund
1889.....	27,0	34,1	1901.....	25,5	32,3	1913.....	29,0	34,4
1891.....	20,5	24,2	1902.....	25,2	30,6	1914.....	33,6	39,3
1892.....	26,5	31,7	1903.....	21,2	24,4	1915.....	32,5	40,6
1892.....	21,4	26,4	1904.....	18,5	23,9	1916.....	91,0	130,6
1893.....	17,1	22,3	1905.....	26,8	34,1	1917.....	116,5	149,1
1894.....	20,0	26,6	1906.....	25,1	30,4	1918.....	94,0	121,7
1895.....	14,0	17,8	1907.....	37,5	43,4	1919.....	130,0	166,3
1896.....	21,1	28,6	1908.....	36,3	42,1	1920.....	85,0	121,6
1897.....	15,5	20,4	1909.....	33,6	39,7	1921.....	45,0	58,3
1898.....	16,6	22,0	1910.....	34,8	44,7	1922.....	73,0	91,1
1899.....	25,0	30,3	1911.....	43,1	55,6	1923.....	42,0	58,2
1900.....	33,4	41,2	1912.....	25,3	29,6	1924.....	88,6	121,8

Gjennemsnitsprisen av usløiet fisk.

(Øre pr. stk.).

Fiskevær	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924
Raftsundet—Risvær .....	35,1	—	158,0	121,0	166,0	110,0	52,0	89,0	53	128,0
Brettesnes .....	33,8	138,5	163,3	130,0	182,0	119,0	59,0	92,0	56,0	126,0
Skraaven .....	33,8	138,5	163,3	130,0	182,0	119,0	59,0	92,0	56,0	129,0
Austnesfjorden.....	—	—	—	—	—	—	50,0	92,0	56,0	139,0
Svolvær.....	37,3	142,0	147,0	125,0	175,0	118,0	63,0	93,0	57,0	126,0
Vaagene .....	38,0	134,0	147,0	120,0	169,5	116,0	53,0	91,0	57,0	124,0
Hopen .....	—	135,0	136,5	124,0	166,0	119,0	54,0	92,0	58,0	123,0
Henningsvær .....	35,0	88,6	118,6	121,5	165,5	122,0	58,0	96,0	58,0	121,0
Stamsund .....	34,3	88,2	140,9	120,0	167,0	121,0	58,0	93,0	59,0	119,0
Ure .....	35,2	92,6	140,6	122,0	162,0	123,0	50,0	84,0	58,0	114,0
Balstad .....	34,8	134,0	144,4	125,0	161,0	130,0	60,0	90,0	57,0	117,0
Nuksfjord .....	33,2	83,1	144,2	127,0	164,5	121,0	54,0	93,0	58,0	107,0
Sund.....	33,2	83,1	144,2	127,0	164,5	121,0	54,0	93,0	58,0	113,0
Reine .....	31,8	131,3	150,8	118,0	153,5	118,0	50,0	85,0	59,0	111,0
Sørvaagen .....	31,8	131,3	152,5	127,0	156,0	124,0	64,0	86,0	59,0	115,0
Værøy .....	—	143,5	153,0	121,0	172,0	135,0	70,0	95,0	63,0	113,0
Røst.....	—	143,5	153,0	121,0	172,0	135,0	70,0	95,0	63,0	114,0

De av opsynsbetjentene indsendte opgaver over leverholdigheten til de forskjellige tider er anført i tabel 59.

## V. Tilreisende og næringsdrivende.

(Kjøpefartøier ikke indbefattet).

Opholdssted	Beskjæftigelse																			
	Handlende	Agenter	Spiseveter	Fiskekjøpere	Hodekjøpere	Lever- og rognkjøpere	Trandampere	Urmakere	Gravarer	Motormontører	Gårbøtere	Andre håndverkere	Flækker	Ægnere	Andre arbeidere	Betjenster og tjener	Artistar („Kunstnere“)	Kvaksalvere	Uten fast arbeide	Tilsammen
Risvær, Kjeøy og Rinøy.....	19	2	—	—	20	6	21	—	—	22	—	—	56	27	—	—	—	173		
Brettesnes.....	1	2	—	16	5	7	5	—	—	5	3	—	14	15	—	—	6	79		
Skraaven.....	7	1	5	11	15	8	28	1	—	1	2	3	6	38	24	—	13	163		
Austnesfjorden.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Svolvær.....	50	12	—	21	10	25	78	—	—	4	—	—	5	30	15	—	100	350		
Kabelvaag .....	20	4	2	9	4	1	15	—	—	4	4	10	—	26	10	2	1	26	138	
Storvaagan .....	—	—	—	3	3	1	6	—	—	—	—	—	4	9	3	—	—	10	39	
Ørsvaag .....	—	—	—	2	2	—	1	—	—	—	—	—	3	6	1	—	3	18		
Ørsnes.....	—	—	—	1	4	1	1	—	—	1	—	5	—	12	14	—	—	12	51	
Hopen .....	—	—	—	4	7	2	9	—	—	1	15	—	4	—	12	8	—	—	21	83
Henningsvær .....	18	1	2	15	78	25	30	1	—	2	3	24	—	88	42	—	72	401		
Stamsund .....	2	2	—	19	4	2	13	—	—	3	—	13	4	70	1	—	—	133		
Steine .....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	5		
Ure .....	—	—	—	2	5	—	1	2	—	—	3	—	2	1	11	2	—	10	39	
Mortsund .....	—	—	—	—	4	—	4	2	—	—	3	—	—	—	24	—	—	—	37	
Balstad .....	—	2	1	32	—	4	16	—	—	5	—	4	—	50	9	—	40	163		
Nufsfjord.....	—	—	—	—	5	—	3	8	—	—	20	1	—	18	14	—	—	1	70	
Sund .....	—	—	—	—	6	1	—	5	—	—	26	—	—	13	3	—	—	3	57	
Havnøy .....	—	—	1	4	—	2	4	—	—	24	1	—	10	4	—	—	—	3	53	
Reine .....	—	—	1	4	4	2	6	—	1	72	2	2	—	35	7	—	6	142		
Moskenes .....	—	—	—	2	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	7		
Sørvaagen.....	8	3	—	5	—	2	6	—	—	5	2	2	11	33	6	2	—	2	87	
Aa og Tind .....	—	—	—	6	—	—	5	—	—	2	—	—	22	3	—	—	—	38		
Værøy .....	1	—	—	19	—	—	7	—	1	—	—	—	40	12	—	—	—	80		
Røst .....	1	—	—	5	—	2	7	—	—	4	—	—	17	1	—	—	—	37		
I alt <sup>1)</sup>	127	29	14	198	158	98	276	2	—	4	224	16	82	21	6	8	223	4	1328	2443

1) Herav handlet 22 med beklædningsgjenstande.

— " 21 " kolonialvarer og fiskeredskaper.  
 — " 12 " trævarer, ved etc.  
 -- " 57 " agn (skjæl)

## VI. Veiret og bedriften.

Landliggedage paa grund av veiret i tiden 24 januar—26 april  
(94 dage) 1924.

Maaned	Østlofoten		Vestlofoten, Værøy og Røst	
	Hele	Delvise	Hele	Delvise
Januar .....	2	2	4	1
Februar .....	3	5	6	2
Mars .....	2	5	3	3
April .....	0	1	1	1
Ialt	7	13	14	7

Veirforholdene maa gjennemgaaende betegnes som ugunstige helt fra fiskets begyndelse og fremover til henimot midten av mars. Der forekom dog i denne tid ikke noget særlig uveir, men det blaaste stadig og ofte en stiv kuling. Der forekom ofte sterkt snefald med forholdsvis lav temperatur. Regn avløste tildels snefaldet. Veiret maa betegnes som meget utrygt den første halvdel av vinteren, hvilket særlig generte baatfiskerne, som ofte maatte holde sig paa land av den grund.

Efter midten av mars indtraadte bedre veir, hvorfor bedriften den resterende del av vinteren foregik under nogenlunde gunstige forhold, saaledes at ogsaa baatfiskerne omrent daglig uten fare kunde soke fangstfeltene.

Strømforholdene generte enkelte tider i en del vær, men noget større avbræk for bedriften kan man ikke si fandt sted. Temperaturen var gjennemgaaende lav.

## Hele og delvise uveirs dage fra fiskets begyndelse til dets afslutning.

Aar	Østlofoten					Vestlofoten				
	Jan.	Feb.	Mars	April	Ialt	Jan.	Feb.	Mars	April	Ialt
1915.....	2	6	5	6	19	3	6	5	5	19
1916.....	6	8	4	3	21	9	7	6	4	26
1917.....	5	15	8	3	31	4	16	11	4	35
1918.....	4	11	9	3	27	5	15	8	3	31
1919.....	2	9	8	4	23	3	14	10	4	31
1920.....	3	12	10	3	28	4	14	14	7	39
1921.....	3	8	9	6	26	3	11	8	8	27
1922.....	1	7	5	4	17	2	9	5	4	20
1923.....	2	5	3	0	10	5	8	7	1	21
1924.....	4	8	7	1	20	5	8	6	2	21
Gj.snitlig	3.2	8.9	6.8	3.3	22.2	4.3	10.8	8.0	4.2	27.0

## Antal trækningsdager i hvert fiskevær under opsynstiden.

H = hele, D = delvise, S = ialt.

Fiskevær	Januar			Februar			Mars			April			Ialt		
	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S
Raftsundet og Risvær .....	—	—	—	15	5	20	20	2	22	12	0	12	47	7	54
Brettesnes .....	2	3	5	16	8	24	19	6	25	14	—	14	51	17	68
Skraaven .....	—	7	7	15	6	21	17	7	24	16	1	17	48	21	69
Austnesfjorden .....	—	—	—	—	—	—	10	1	11	—	—	—	10	1	11
Svolvær .....	3	1	4	16	7	23	19	6	25	18	—	18	56	14	70
Vaagene .....	2	2	4	17	4	21	18	6	24	18	—	18	55	12	67
Hopen .....	1	4	5	18	4	22	18	7	25	12	3	15	49	18	67
Henningsvær .....	2	2	4	18	5	23	22	3	25	17	1	18	59	11	70
Stamsund .....	2	—	2	18	3	21	20	4	24	18	—	18	58	7	65
Ure .....	—	3	3	18	2	20	20	4	24	15	1	16	53	10	63
Balstad .....	2	2	4	16	2	18	19	6	25	18	1	19	55	11	66
Nuksfjord .....	—	3	3	17	2	19	18	2	20	18	—	18	53	7	60
Sund .....	3	—	3	19	1	20	20	2	22	18	—	18	60	3	63
Reine .....	1	1	2	17	2	19	19	4	23	18	—	18	55	7	62
Sørvaagen .....	1	—	1	18	2	20	23	2	25	19	—	19	61	4	65
Værøy .....	1	—	1	17	3	20	18	6	24	14	—	14	50	9	59
Røst .....	—	—	—	14	1	15	19	—	19	18	—	18	51	1	52

## Antal sjøveirs dage i aarene 1920—1924.

	Østlofoten					Vestlofoten, Værøy og Røst				
	1920	1921	1922	1923	1924	1920	1921	1922	1923	1924
Januar .....	4	5	7	6	5	1	4	7	5	3
Februar .....	16	22	22	22	23	11	18	18	21	19
Mars .....	24	21	26	24	25	18	21	24	22	23
April .....	16	11	15	16	17	16	17	14	17	18

## Luftens temperatur i Balstad 1924 (celsiusgrader).

Uken som endte	Gjennemsnit av middags- temperatur	Gjennemsnit av døgnets laveste temp.	Ukens høieste noterte temperatur	Ukens laveste noterte temperatur
Januar 26.....	+ 2.3	+ 1	+ 5	+ 1
Februar 2.....	+ 0.7	+ 1	+ 4	+ 6
— 9.....	+ 2.0	+ 4.7	+ 2	+ 6
— 16.....	+ 3.1	+ 5	0	+ 8
— 23.....	+ 1.4	+ 3.7	2	+ 6
Mars 1.....	+ 3.7	+ 6.1	+ 2	+ 9
— 8.....	+ 1.4	+ 6.0	+ 2	+ 8
— 15.....	+ 0.7	+ 2.7	+ 3	+ 9
— 22.....	+ 3.0	+ 9.3	+ 2	+ 12
— 29.....	+ 0.7	+ 5.7	+ 3	+ 10
April 5.....	+ 1.7	+ 0.6	+ 4	+ 5
— 12.....	+ 2.4	+ 5	+ 5	+ 7
— 18.....	+ 4.5	+ 1.6	+ 8	+ 3
— 26.....	+ 4.3	+ 0.6	+ 6	+ 2
Hele sæsonen	+ 1.1	+ 3.6	+ 8	+ 12

## Luftens middeltemperatur m. v. ved middagstid i Balstad 1920—1924.

Tidsrum <sup>1)</sup>	1920	1921	1922	1923	1924
Januar 27—31.....	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.8	+ 2.1	+ 1.8
Februar 1—14.....	+ 2.2	+ 0	+ 1.9	+ 0.4	+ 2.3
— 15—sidste.....	0	+ 2.5	+ 1	+ 0.6	+ 2.4
Mars 1—15.....	+ 3.4	+ 5.3	+ 1.6	+ 1.7	+ 0.7
— 16—31.....	+ 7.1	+ 5.2	+ 0.2	+ 5.3	+ 1.2
April 1—24.....	+ 8.2	+ 7.6	+ 2.1	+ 2.6	+ 3.7
Middeltemperatur.....	+ 4	+ 3.7	+ 1.4	+ 1.7	+ 0.2
Gjennemsnitlig døgnminimum.....	+ 0.2	+ 0.7	+ 2.6	+ 1.8	+ 3.6
Lavest noterte temperatur .....	+ 7	+ 8	+ 10	+ 12	+ 12

## Temperaturen i sjøen.

(Hertil 1 indfældningsark med 6 figurer).

I 1924 var fiskeriundersøkelseskutteren »Johan Hjort« beskjæftiget under det meste av Lofotsæsonen, nemlig 13 febr. til 12 april, med undersøkelse av hele Vestfjordens og tilgrænsende strøks vandmasser. Av første figur paa det hertil hørende indfældningsblad fremgaar antal og utstrækning av utførte turer idet strekene kun forestiller fartøiets vei under selve arbeidet, altsaa ikke dets gang ut og ind i havn eller flytning fra en kant av arbeidsområdet til en anden (væsentlig følgende de almindelige færdselsleder). Som det fremgaar av denne kartskisse var arbeidet delt i to, — dels undersøktes temperatur og saltholdighet 5 ganger i sæsongens løp paa et stort antal (25) steder jevnt spredt over

<sup>1)</sup> Periodens utstrækning varierer med opsynstiden.

hele feltet ester en sikskrute som begyndte nær Fleinvær ved Saltenfjordens munding og sluttet ved Risvær (Valvær) i Østlofoten. Enkelte av turene strakte sig noget utenom nævnte rute, saaledes blev der gjort en tur ind hele Ofoten, en tur fra Røst ut til haveggen og en tur fra Støtt om Myken til Røst. Alle undersøkelsessteder (stationer) er angit paa kartet ved en ring. Desuten blev der utført endel undersøkelser over gytningen, yngelens næring etc., kortsagt over farvandets plankton, og disse stationer er avsat paa kartskissen med en trekant.

Sjøvandsprøvene er endnu ikke færdig undersøkt med hensyn til saltgehalt. Nærværende fremstilling maa derfor indskrænke sig til en betragtning av temperaturforholdene som er fremstilt i fem figurer paa indfoldningsplanchen, en figur for hver af de fem krydstogter:

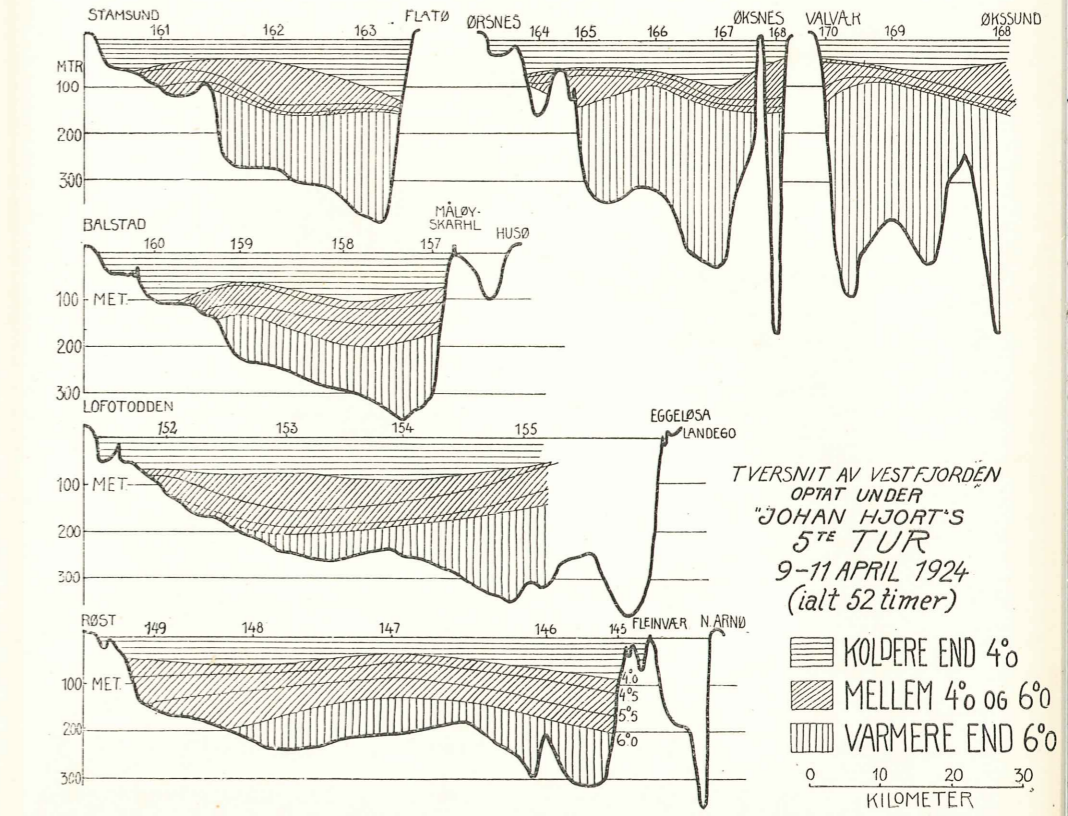
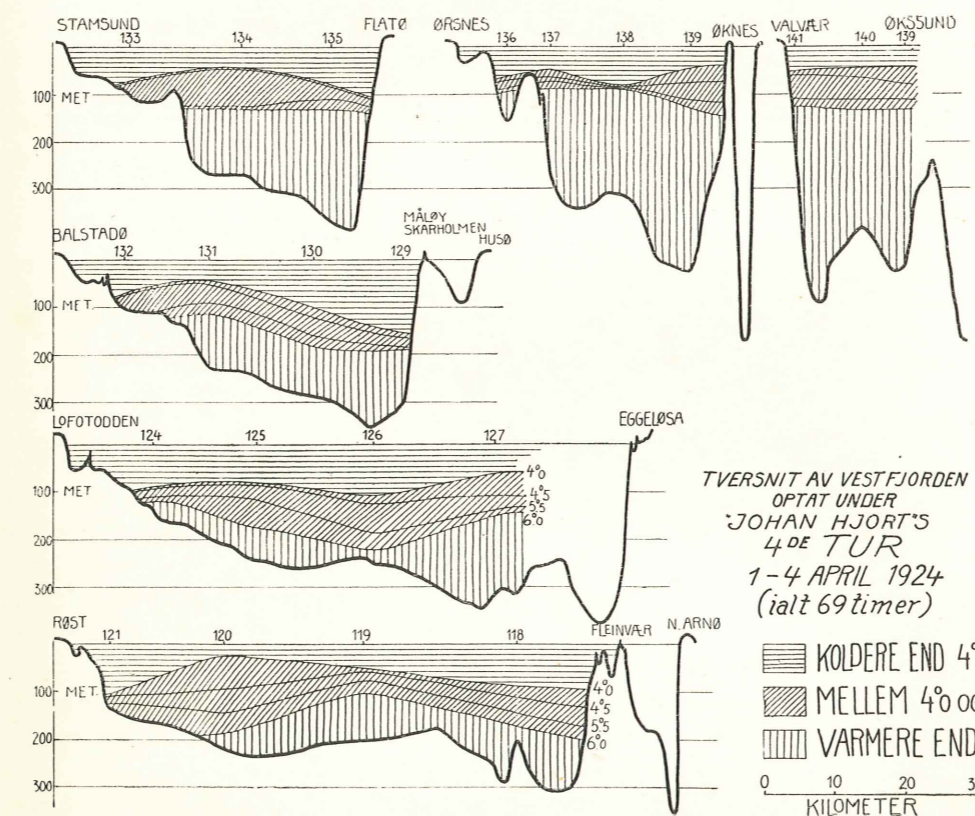
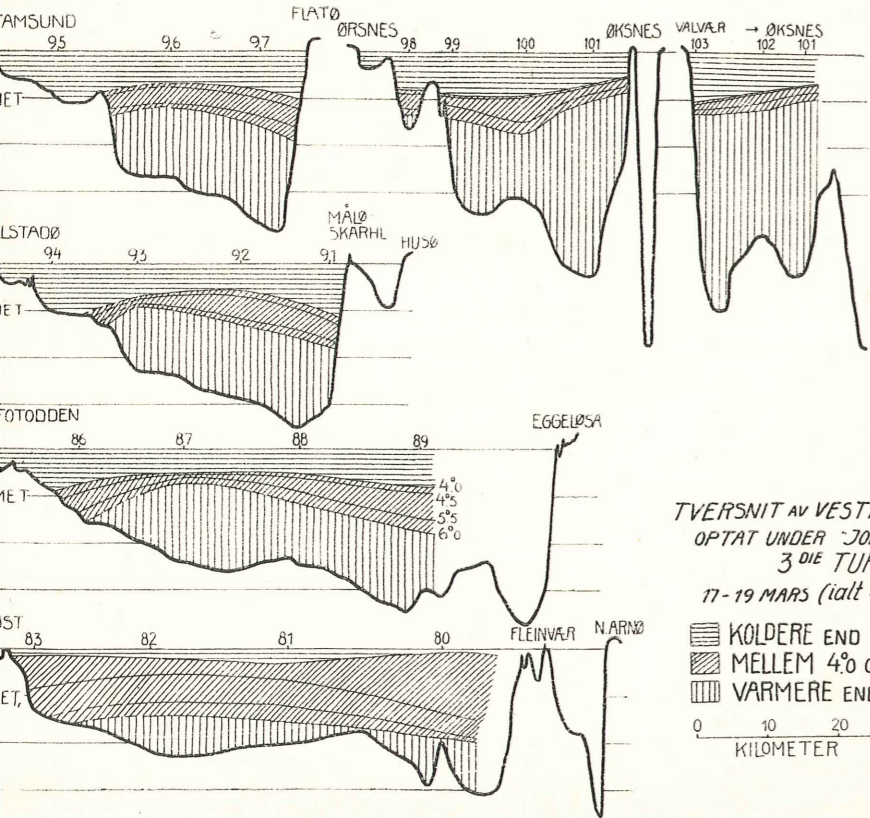
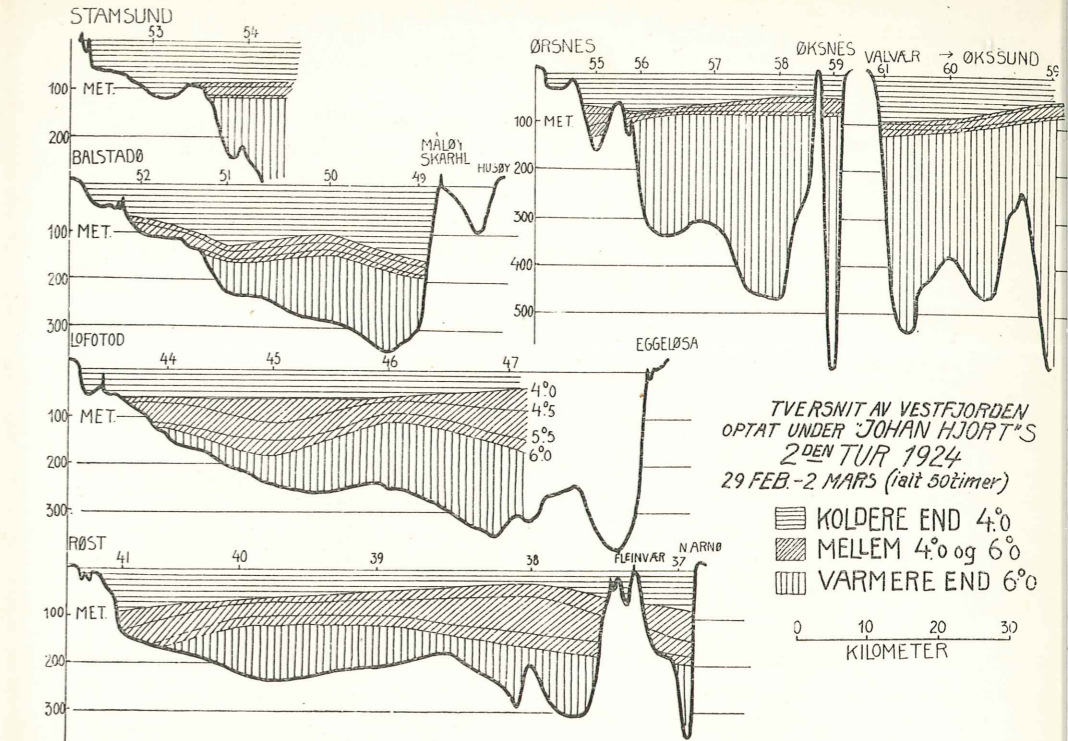
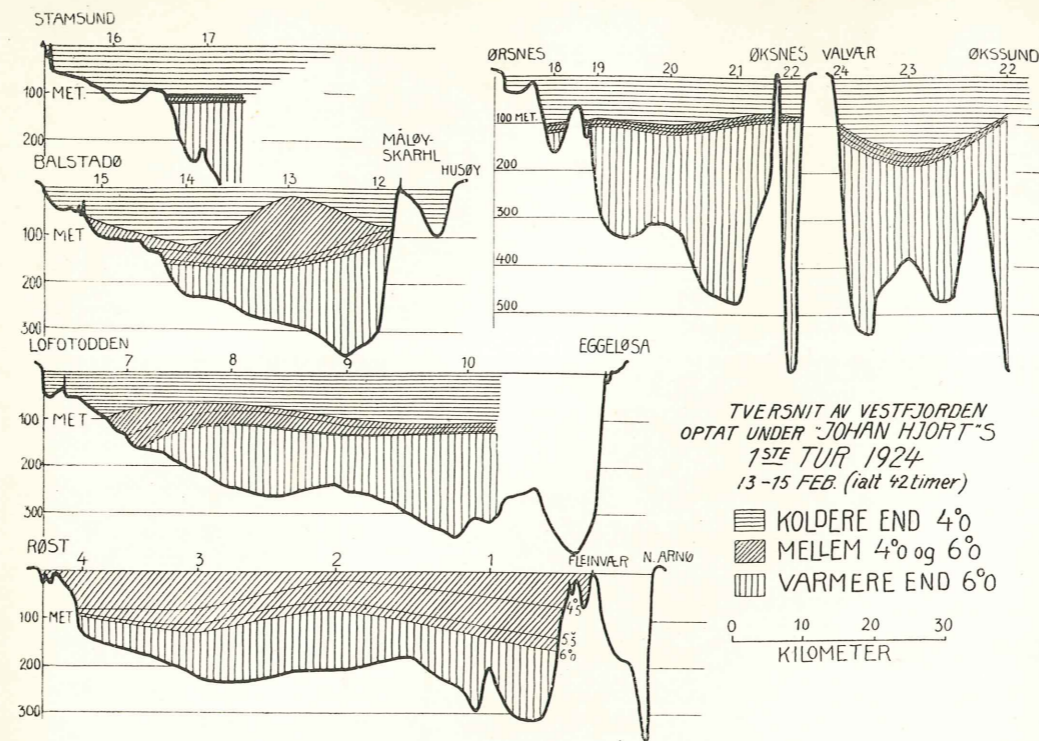
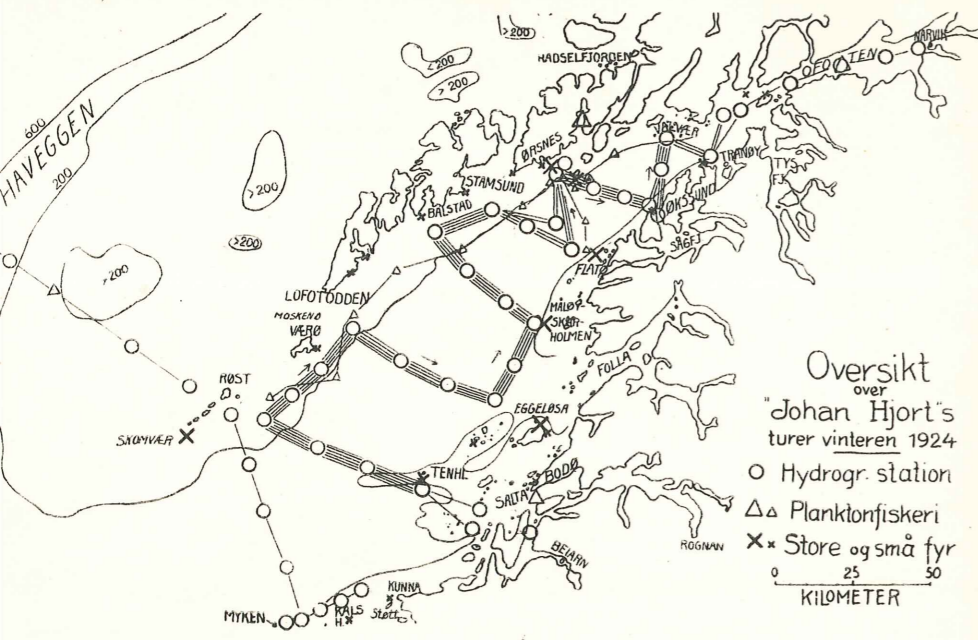
1. tur, fra 13 febr. kl. 4.30 em. til 15 febr. kl. 10.55 fm. ialt ca. 42 timer
2. " , " 29 " 11.00 fm. " 2 mars " 1.50 em. " " 50 —
3. " , " 17 mars " 2.35 em. " 19 " 5.00 " " 46 —
4. " , " 1 april " 9.15 fm. " 4 april " 6.50 fm. " " 69 —
5. " , " 9 " 9.20 " 11 " 2.10 em. " " 52 --

Altsaa gjennemsnitlig 2 døgn til hele sikskturen fra første til sidste station (tiden paa disse ikke medregnet). (Den længere tid (69 timer) paa 4de tur skyldtes at fartøjet maatte søke havn i Gravdal 2 april kl. 7 aften og laa der for storm og tykke i nogen timer).

At fremstillingen knytter sig bare til temperaturene gjør forsaavidt ikke saa meget da der bestaar et meget strengt avhængighedsforhold mellem saltgehalt og temperatur, — ifølge undersøkelsene i 1922 og 1923. I overflaten er saltgehalten overalt i Vestfjorden 33.3 til 33.8 promille svarende til temperaturer mellem 2 og 4 C°, og ved bunden paa dypere vand (over 200 meter) er saltgehalten 34.9 til 35.2. I de aller øverste vandlag, 20—30 meter fra overflaten svinger temperaturen mest, som nævnt ovenfor. Ser vi bort fra disse øverste vandlag som jo heller ikke har større interesse hvad skreifisket angaaer, saa kan vi komme meget nær den rigtige saltgehalt, uttrykt i promille, d. e. gram salt pr. liter sjøvand, overalt i Vestfjorden om vaaren ved at multiplicere temperaturen med 0.3 og lægge til 33, altsaa (naar t er temperatur og S saltholdighed):

$$S \geq 0.3 t + 33.$$

En oversigt over temperaturforholdene kan altsaa i grove træk gjælde for en oversigt ogsaa over vandmassenes saltholdighed og dermed deres egenvegt, — og det er den sidstnævnte egenskap hvis uregelmæssigheder er uttryk for eller gir ophav til strømninger. Paa hosstaaende indfold-



ningsblad har man en oversigt over temperaturforholdene gjennem alle dybder fremstillet ved at den dybde hvori temperaturene  $4^{\circ}$ ,  $4\frac{1}{2}^{\circ}$ ,  $5\frac{1}{2}^{\circ}$  og  $6^{\circ}$  C. blev fundet paa hver station er avsat i de 6 tversnit av fjorden som blev undersøkt paa hver av de fem ture. Da fisken erfaringsmæssig næsten bestandig findes i vand som er mellem  $4^{\circ}$  og  $6^{\circ}$  er det vandlag som begrænses af disse to temperaturer skrafft skraat, mens det kolde overvand er antydet ved vandret skraffering og bundvandet (eller »golfstrømvandet») hvis temp. gaar opimot  $7^{\circ}$  er skrafft lodret.

Det maa indrømmes at det er vanskelig at se nogen forbindelse mellem fiskets gang (som fremstillet i denne beretnings avsnit »Utbytte pr. dagsverk«) og mægtigheten af det mellemste vandlag (mellem  $4^{\circ}$  og  $6^{\circ}$ ). Et nætere studium synes dog at vise at fisket i »Mellemlofoten« viser nogen overensstemmelse med mellemlagets mægtighed paa snittet Balstad—Maaløy—Skarholmen. I Mellemlofoten var der en skarp opgang i fisket i uken som endte 7 mars og paa »Johan Hjorts« tur i begyndelsen af mars var vand av over  $4^{\circ}$  men under  $6^{\circ}$  C. meget utbredt for Balstad. Paa næste tur derimot (17—19 mars) var dette vandlag skrumpet ind igjen og fisket viste en tydelig nedgang, men tok igjen op i slutten af mars og begyndelsen af april og paa 4de tur viste det sig ogsaa at det mellemste vandlag var blit meget tykkere igjen.

Heller ikke i Østlofoten blev det videre alvor av fisket før i begyndelsen af mars, og før den tid var ogsaa vedkommende vandlag overordentlig tyndt fra Stamsund og østover.

Dette er imidlertid bare antydninger af en natursammenhæng som utvilsomt ogsaa indeholder flere andre faktorer, antagelig først og fremst strømmene. Det ser av snittene ut til at der var flere selvstændige strøm-hvirvelsystemer i Vestfjorden vinteren 1924. Dette vil nu bli undersøkt paa grundlag av egenvegtsfordelingen og vindforholdene. Om det vil lykkes at forklare fiskens gang paa grundlag af disse iagttagelser er det nu umulig at si, men materialet fra Vestfjorden er ialfald skikket til at gi et meget nøagtig indblik i vandbevægelsene, og disses variation paa 5 jevnt fordelte tidspunkter, — det er i virkeligheten et observationsmateriale hvortil der hittil ikke har foreligget mакen for noget større havomraade.

### Forlis.

Av baatforlis indtraf i alt 6, hvorav 1 for Skraaven, 1 for Svolvær og 4 for Stamsund. Der omkom ved forlisene 2 mand.

Redningsskøiter var stationert i de fleste opsynsdistrikter.

## Antal personer omkommet under fisket i aarene 1915—1924.

Aar	Antal baatforlis						Antal forliste	Antal omkomne ved andre tilfælder	Antal omkomne Ialt	Pr. tusen fiskere				
	Ialt	Anledning		Tilregnelighet		Utileggnelig								
		Under fisket	Under reise	Andre til- fælder	Kunde være undgaat									
1915.....	5	5	—	—	—	4	—	1	10	7				
1916.....	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1				
1917.....	1	1	—	—	—	1	—	3	1	3 <sup>1)</sup>				
1918.....	1	1	—	—	—	1	—	1	2	2				
1919.....	7	7	—	—	—	6	—	1	20	5				
1920.....	5	4	1	—	—	4	—	1	4	12				
1921.....	8	6	2	—	—	8	—	—	12	9				
1922.....	5	4	1	—	—	4	—	1	13	3				
1923.....	6	4	1	1	5	—	—	—	11	4				
1924.....	6	5	—	1	6	—	—	—	14	2				
										1 <sup>2)</sup>				
										3				
										0.18				

<sup>1)</sup> Faldt overbord fra baat eller skøte. <sup>2)</sup> Faldt i sjøen fra kai i havn.

## Antal av baatforlis, specificert etter maate og baattype.

	Aar 19..										
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Ialt
<b>M a a t e :</b>											
Fyldt eller kantret av braatsjø.	2	1	—	—	—	1	4	4	3	3	5
Kuldseiling .....	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	5
Paaseiling .....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Grundstøftning .....	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	3
Overlastning .....	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Andre, eller ukjendte m.....	1	—	1	1	1	1	2	2	2	1	12
Ialt	5	1	1	1	7	5	8	5	6	6	45
<b>B a a t t y p e :</b>											
Nordlandsbaater:											
Fembøring .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Otring .....	1	—	—	1	—	—	2	1	—	—	5
Halvfemterumming .....	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	4
Halvfjerderumming .....	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	3
Trerumming .....	2	—	—	—	1	—	1	1	1	2	9
Halvtredjerumming .....	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3
Spidsbaat .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Baatjolle .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skibsbaat .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Dory .....	—	1	—	—	—	1	1	1	—	2	6
Sneseilbaat .....	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	3
Motorbaat .....	—	—	—	—	—	1	2	—	2	—	5
Motorskøite .....	—	—	—	—	—	1	3	1	—	1	6
Ialt	5	1	1	1	7	5	8	5	6	6	45

## VII. Fisket og utbyttet.

### Fiskets gang.

Saa tidlig som ved midten av januar hadde skreien meldt sin ankomst til de vanlige felter saavel i Øst- som Vestlofoten. Men fisketyngden var da overalt liten, idet forsøksfisket gav smaa fangster, noget man altid er vant til at opleve paa den tid i januar.

Alt laa imidlertid godt an, fisk blev formerket tidlig og overalt. Fisken var stor og fyldig og gav en høi vekt, den var meget leverholdig og gav en høi fettprocent. Prisene paa saavel fisk, lever som rogn var meget høie, hvilket alt gav berettiget haap om at lofotfisket iaar vilde gi et økonomisk godt resultat. Heri blev man ikke skuffet, idet det økonomiske utbytte stillet sig betydelig bedre end nogensinde i lofotfiskets historie. Værdien av det opfiskede kvantum utgjorde nemlig vel 20 200 000 kroner. Dette er rekord hvad pengeværdien angaaer, hvilket først og fremst skyldes de høie priser. Det opfiskede kvantum derimot utgjorde kun 16 100 fisk, altsaa i saa maate bare et godt middelsaars utbytte.

De formerkede forekomster var forholdsvis smaa til henimot slutten av januar. Paa den tid forekom et betydelig opsig av fisk fra Henningsvær og helt østover til Kanstadfjorden, dog saaledes at feltet mellem Skraaven og Svolvær da var uberørt, idet bedriften paa dette strøk gav litet paa den tid. Fisketyngden paa anførte strøk økedes betydelig først i februar og fremover til begyndelsen af mars, paa hvilken tid en meget stor tynde af fisk var tilstede paa strækningen fra Risvær og østover feltet for Svellingen, Havbøen, Mefjordbøen mot Kanstadfjorden, likesom forekomstene var gode paa Hopshavet, delvis ogsaa for Kabelvaag. Paa disse felter blev fisken staaende til sidst i mars og først i april. Derimot stillet forholdene sig meget ugunstig vestenfor Henningsvær, hvor forekomstene antages at ha været smaa helt til først i mars for de fleste vestlofotværs vedkommende. For Stamsunds vedkommende forekom indsig av fisk noget tidligere end for værene vestenfor, idet betydelig bedring i fangstene skedde for dette vær fra 28 februar, mens noget egentlig driftsutbytte ikke kan noteres vestenfor før efter midten af mars. Fra den tid var der adskillig fisk tilstede for de fleste vestlofotvær, bortset fra Sund, hvor fisket var slet hele vinteren.

For Værøy og Røst var nogen fisketyngde tilstede til enkelte tider av vinteren. Der blev ogsaa drevet fiske paa feltet paa ytersiden av begge disse vær med delvis tilfredsstillende resultater.

Omkring 20 mars tok fisket sig godt op for Svolvær. Fisketyngden som søkte helt under land blev godt utnyttet, og resultaterne stilte sig meget tilfredsstillende. Fra de sidste dage av februar til midten av mars var der nogen fisketyngde tilstede i Austnesfjorden, i den ytre del av denne. Man trodde en tid at et rikt fiske forestod, men heri tok man feil, idet tyngden allerede omkring 10 mars begyndte at sige ut fjorden, og litet blev efter den tid utrettet.

I indre del av Raftsundet foregik intet fiske. I Kanstadfjorden var en del fisk tilstede først i mars, men forekomstene seg snart ut av feltet.

Forøvrig henvises til hvad der nedenfor er anført om fiskets gang i de enkelte opsynsdistrikter.

#### R a f t s u n d e t o p s y n s d i s t r i k t, Raftsundet, Rinøy, Kjeøy, Svellingen og Risvær.

Utover midten av januar hadde skreien indfundet sig for distriktet, men dog kun paa selve Risværhavet. Tyngden var paa den tid vistnok ikke stor, idet man kun erholdt optil 20 fisk paa dyspagn. Der blev ogsaa paa den tid gjort enkelte forsøk med garn, men utbyttet blev litet. Sidst i maaneden øket fiskeindsiget. Paa den tid fik man paa garn for Risvær 100 og for Kanstadfjorden 150 fisk. Tyngden var paa raskt sig østover efter »dypfjorden« til fiskepladsene for Kjeøy samt mot Mefjordbøen paa hvilke steder der allerede ved midten av februar sandsynligvis var en stor fisketyngde tilstede. Paa den tid erholdtes garnfangster paa disse steder optil 600. Samtidig hermed antas forekomstene at ha været adskiltig mindre paa selve Risværhavet. Paa dette felt økedes tyngden sidst i februar og først i mars. I den tid var ogsaa fisket der paa det aller bedste. Østenfor dette felt, nemlig Svellinghavet, Havbøen og Mefjordbøen var fiskemængdene betydelig større, hvor garnfangstene paa samme tid naadde 1500 og utbyttet av dyspagnfisket for mange skøiter naadde 700 fisk. Linefisket stilte sig derimot betydelig ugunstigere, saavel paa anførte strøk som forøvrig i distriktet.

Sidst i februar var fisketyngden meget betydelig paa fiskehavet utenfor selve Kjeøy, hvor fisken blev staaende temmelig stille paa samme felt helt til utgangen av mars. Man kan godt si at det kun var garnfisket som gav utbytte, idet saavel linefisket som dyspagnfisket kastet forholdsvis litet av sig. Fangstene paa garn var derimot særdeles tilfredsstillende hele denne tid, ofte med utbytte paa natstaat garn optil 2500 fisk. Fisketyngden stod da hele tiden utenfor Kjeøy.

Den begyndte at sige ut av feltet 1 april, og saa tidlig som den 5 s. m. var tyngden helt forsvundet. Den blev ikke formerket for Risvær paa vestsig.

For Rinøy og i Kanstadfjorden forekom et mindre opsig av fisk først i mars, men tyngden var vistnok ikke stor. Fisken seg imidlertid hurtig bort fra feltet.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 2 192 000.

#### S k r a a v e n o p s y n s d i s t r i k t (Skraaven og Brettesnes).

De første fiskeforsøk for Skraaven blev foretatt med dyspagn den 12 og 14 januar. Utbyttet blev 25 skrei. Den 16 i maaneden blev garn trukket for første gang. Fangsten blev 300, et utbytte som maa sies at være bra i betragtning av aarstiden. Disse forsøk, som efterfulgtes av flere med lignende resultater foregik paa Skraavens inderside mot Ingelsøy. De videre forsøk i januar bragte ingen bedring, likesom veirforholdene som stillet sig ugunstige, vanskeliggjorde bedriften.

Utenfor bedriften paa anførte strøk som fortsatte ogsaa i februar, blev der fra dette distrikt drevet fiske paa feltet i vest av Skraaven mot Ørsvaaghavet. Fangstene var ujevne og ikke høie for saavel garn- som dyspagnfiskerne. Liner blev ogsaa brukt i adskillig utstrækning, baade paa sidstnævnte felt som paa Skraavens inderside, men tilfredsstillende fangster erholdtes kun undtagesesvis.

I mars fortsatte fisket paa de vanlige felter paa Skraavens inderside, likesaa paa feltet mot Kabelvaag og Svolvær, men noget særlig utbytte blev det ikke, idet man kun enkelte dage erholdt fangster paa garn optil 300 og paa liner 450.

Det bedste fiske foregikk fra 1 til 10 april. Fisket foregikk da paa Skraavens øvre side mot Høla, hvor garnfangstene enkelte dage naadde 650, noget mindre paa liner.

Efter alt at dømme kan man vel gaa ut fra at der paa selve fiskehavet for dette distrikt i løpet av vinteren ikke har forekommet nogen nævneværdig fisketyngde. Dette gjelder ogsaa Brettesnes hvor fisket gjennemgaaende hele vinteren artet sig litet tilfredsstillende.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 1 378 000, hvorav falder paa Skraaven 1 036 000 og paa Brettesnes 342 000.

#### A u s t n e s f j o r d e n o p s y n s d i s t r i k t.

Fisk formerkedes paa indsig til Austnesfjorden den 1 mars. For Helle fikk man da garnfangster paa 300. Utover 10 mars var fangstene økende med en gjennemsnitsfangst paa 200, optil 1000, alt paa garn, idet linefangstene paa samme tid var smaa. Dette fiske foregikk i den ytre del av fjorden. Efter 13 mars merket man at fisken var seget længere ind i fjorden forbi Langstrand. Utbyttet av fisket i den indre del av fjorden blev betydelig mindre og stadig i avtagende, likesom fisket utenfor Lang-

strand ogsaa avtok. Det sandsynlige er derfor, at de mængder, som utvilsomt var tilstede i den ytre del av Austnesfjorden først i mars, delte sig omkring 10 mars, saaledes at hovedtyngden seg ut fjorden, mens kun en ubetydelig del søkte videre ind.

Ihværfald tok fisket brat av overalt, efterat tyngden hadde delt sig for indsig som nævnt. Omkring 20 mars var fisket omtrent slut.

Det opfiskede kvantum lar sig vanskelig beregne, da størstedelen av partiet efterhvert blev frasørt direkte til et nabovær av fiskerne selv og saaledes medtatt i nabodistriktenes kvantumsopgaver.

#### S v o l v æ r o p s y n s d i s t r i k t.

Fra begyndelsen av sæsonen til utover midten av mars foregik intet nævneværdig fiske for selve Svolvær, og kan man vel derfor anta at distrikts fiskehav i den tid ikke har hat noget nævneværdig indsig av fisk, bortset fra de forekomster som sidst i februar hadde passeret feltene paa indsig til Austnesfjorden først i mars. Der var imidlertid stationert i Svolvær en meget stor fiskerflaate helt fra begyndelsen av fisket. Denne drev da fiske hovedsagelig vestover paa Hopshavet mot Henningsvær, hvor forekomstene i anførte tid artet sig tilfredsstillende. Fangstene ved dette fiske blev daglig bragt til Svolvær, tilgodegjort og solgt der. Der var ogsaa stationert en hel del med smaaabaater i Svolvær. Disse saavel som enkelte av motorskøitene repræsenterende de forskjellige bruk forsøkte de vanlige felter for Svolvær uten noget særlig resultat indtil 20 mars. Da seg fisk'en op under Rødholmen, hvor tyngden var stor og fangstene riKE nogen dage. Dette fiske varte kun kort, idet fisk'en seg ut av fletet. Sidst i mars tok fisket sig atter op for været. Et nyt opsig fandt da sted. Fisk'en seg op like under land, og tyngden var utvilsomt stor. Den blev ogsaa godt utnyttet, idet der blev trukket redskaper i stor utstrækning, — dagliner, snik, dyspagn, liner og garn blev anvendt. Fangstene stillet sig gjennemgaaende tilfredsstillende. Dette fiske holdt sig ved landbakken til 15 april, men da var det ogsaa helt slut. Dette fiske rettet meget paa de før saa mislige forhold for smaaabaatfiskerne, som ikke hadde anledning til at søke vestover mot Hopshavet den øvrige tid av vinteren i likhet med motorfarkostene som stationerte i Svolvær.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 3 112 000.

#### V a a g e n e o p s y n s d i s t r i k t (Kabelvaag og Storvaagen).

De første fiskeforsøk, som foregik i vanlig tid i januar, viste at der paa den tid ikke var forekommert noget nævneværdig fiskeindsig, da fangstene paa den tid var smaa. Denne situation varte til over midten av februar. Fiskeflaaten, særlig da motorfarkostene, drev i den tid

væsentlig fiske paa fiskehavene for Hopen opsynsdistrikt, hvor forekomstene vistnok var store. Sidst i februar trodde man at der foregik et bra indsig vestenfra mot Fællesdistriket. Fiskeflaaten flyttet efter og optok bedriften, men resultatene av redskapstrækningene, saavel for garn som liner, viste at man hadde tat feil, idet utbyttet overalt blev litet. En del av fisketyngden vestpaa Hopshavet var rigtignok seget østover paa Fællesdistrikts felter, men nogen særlig tyngde var det vistnok ikke. Siget stod spredt og fordelt uten at det udmerket sig i tyngde paa noget bestemt sted. Det er ikke usandsynlig at dette østsig var det som litt senere søkte ind Austnesfjorden. De avtagende fangster paa feltet mellom Svolvær, Kabelvaag og Hopen paa den tid skulde tyde derpaa.

Ved midten av mars søkte en fisketyngde op mot Kabelvaagbakken. Den var ikke liten. Der erholtedes en tid fremover gode fangster paa garn, nemlig optil 900. Utbyttet var ogsaa noksaa jevnt. Tyngden blev dog ikke staaende længe paa denne del av feltet. Utover midten av mars søkte en mindre tyngde indover eller østover mot Høla, hvor man en kort tid fisket bra paa fløitliner. Fløitgarn blev ogsaa anvendt med tilfredsstillende resultater.

Omkring 1 april støtte man paa de rikeste forekomster som har forekommel for distriket i vinter, nemlig for landbakken paa strækningen Kabelvaag mot Svolvær, hvor fisketyngden blev staaende til midten av maanedens. Aarstiden, veirforholdene og den korte sjøvei i forbindelse med den forholdsvis store tyngde av fisk, bevirket at utbyttet blev meget bra for de fleste som drev paa dette felt.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 735 000.

#### H o p e n o p s y n s d i s t r i k t (Kalle, Hopen, Ørsnes og Ørsvaag).

Ogsaa for dette distrikt blev forekomster av skrei formerket noksaa tidlig i januar. Nogen egentlig bedrift blev dog ikke iverksat før noget ut i januar. De forsøk som paa den tid blev foretatt bragte fangster paa garn fra 100 til 400. Liner blev paa samme tid forsøkt med adskillig daarligere resultater. Efter disse forhaabningsfulde resultater blev regulær bedrift iverksat, først av de farkoster som allerede var kommet til dette og tilstøtende distrikter, og senere av et meget stort belæg fra alle bruksarter. Resultatene av bedriften fra fiskets begyndelse og helt ut februar beviste at der paa distrikts fiskehav paa den tid var en ganske betydelig fisketyngde tilstede, og særlig garnfiskerne erholdt ofte meget tilfredsstillende fangster, mens linefiskerne utrettet betydelig mindre. Overalt paa fiskehavet var paa disse tider meget store bruksmassener av alle slags. Rimelig var det derfor at fisket artet sig ujevnt, idet fisketyngden enkelte tider seg ut av feltet hvor bruksmassene var størst. En stor del av fiske-

flaaten i Svolvær, Kabelvaag, delvis ogsaa Skraaven og Henningsvær søkte til feltene paa Hopshavet, — følgelig blev bruksmassene uforholdsmaessige i forhold til det begrænsede havomraade. Dette bidrog til en utilfredsstillende utnyttelse av den fisketyngde som utvilsomt var tilstede. Garnfisket holdt sig gjennemgaaende godt hele mars maaned, om end enkelte tider bragte mindre fangster. Først i mars tok linefisket sig betydelig op saaledes at dagsfangstene ofte laa over de tal man fik paa garn. Dypsagnfisket gav ogsaa ofte meget gode resultater fra 10 februar fremover til midten av mars. I denne tid slog ogsaa dagline — og snikfisket godt til, idet dagsfangstene naadde 1800 paa skøiter og 500 paa mindre farkoster. Garnfisket vedvarte med ofte tilfredsstillende dagsfangster til henimot slutten av mars. Efter den tid avtok utbyttet daglig, og garndriften gav senere litet. Linefisket holdt sig en tid utover i april. Agnmangel hindret dog vanlig drift, saa mange maatte slutte av den grund. Almindelig avslutning for linefiskerne skedde tidligere end vanlig som følge av utilfredsstillende tilgang paa agn.

Utbyttet stillet sig tilfredsstillende for de aller fleste.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 648 000.

#### Henningsvær opsynsdistrikt.

Før 12 februar var fiskeforekomstene for dette distrikt meget smaa. De fiskeforsøk som foretokes før den tid gav intet nævneværdig utbytte. Der foretokes en række forsøk overalt paa fiskehavet, men altid med samme mislige resultat.

Det egentlige garnfiske begyndte først den 18 februar. Utbyttet stillet sig bra de første dage, men avtok efter kun nogen dages forløp saaledes at fangstene var smaa og delvis ogsaa ujevne helt til henimot midten av mars. Da skedde en forandring i forholdene, idet garnfisket da tok sig godt op og varte helt til 12 april. I denne tid foregik et meget tilfredsstillende garnfiske med jevne fangster som tildels ogsaa var høie. Dette oprettet helt de tidligere mislige forhold for dette bruk, og slutresultatet blev forholdsvis godt.

Det bedste natlinefiske foregik i tiden 12 februar til 10 mars, samt sidst i mars og først i april. I denne tid foregik et meget tilfredsstillende natlinefiske. Gjennemsnitsutbyttet var godt, likesom fangstene delvis ogsaa var høie. Før 12 februar bragte linefisket litet, likesaa fra 10 til 25 mars.

Dypsagnfisket stillet sig ujevnt og litet tilfredsstillende under hele fisket, hvorfor den største del fra dette bruk sluttet tidlig i mars for at gaa over til natliner. Dagliner blev kun i en ukjendt liten utstrækning benyttet for dette distrikt i vinterens løp.

Fisket vanskeliggjordes som følge av at fisken for veiret i den første del av vinteren stod noksaa langt fra bunden. Forholdet reducerte ogsaa fangstmængdene.

Paa Gimsøystrømmen forekom opsig av fisk den sidste del av fisket, som utnyttedes ganske godt.

Fisken stod jevnt fordelt overalt paa distrikts fiskehav.

Særlig store tyngder av fisk var efter alt at dømme ikke tilstede for distriktet.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 2 500 000.

#### S t a m s u n d o p s y n s d i s t r i k t (Stamsund, Steine og Ure).

Veiret hindret al bedrift i januar. Der blev dog gjort enkelte forsøk i denne maaned, og det viste sig at der var seget fisk op paa feltet. Nogen tyngde av fisk antages dog ikke at ha været tilstede for distriket den første del av vinteren, idet bedriften saa at si hele februar gav utilfredsstillende fangster for alle redskaper, kun rent undtagelsesvis optil 450 fisk paa liner. Den 28 februar sporedes bedring, idet der paa loddeegnet liner erholdtes jevne, gode fangster. De paafulgende dage økedes fangstene til 1400 for lineskøiter. Den fortsatte bedrift beviste at der utvilsomt var seget op en større fisketyngde paa distrikts østre fiskehav. Særlig gav linefisket det bedste utbytte. Fisketyngden stod fra land og indover mot Mebotten. Den spredte sig efter nogen dages forløp over hele distrikts fiskehav helt vestover mot og over Ure fiskehav, hvilket skapte gode driftsforhold, og dette kom vel med under den store tilflytning som paafulgte. Fisket holdt sig med jevne fangster helt til paaske, særlig for linefiskerne. For garnfiskerne faldt fangstene mere ujevnt og saaledes mindre tilfredsstillende. Efter 20 mars blev dagliner brukt i adskillig utstrækning med gode resultater gjennemgaaende, og skedde denne drift i forbindelse med natliner. Sidst i mars og først i april erholdtes ofte nat- og daglinefangster fra 1000 til 1800.

Omkring 5 april indtraadte stor agnmangel, hvorfor en stor del av linefiskerne maatte avbryte bedriften. Denne tilstand blev av saavidt lang varighet at den største del af linefiskerne sluttet fisket og reiste hjem. Enkelte blev dog liggende igjen. Disse fortsatte bedriften. De benyttet det som agn som de leilighetsvis fik fat paa, og det viste sig at fisket fremdeles var bra og gav godt utbytte utover til 20 april.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 1 137 000.

#### B a l s t a d o p s y n s d i s t r i k t (Balstad og Mørtsund).

Der blev trukket liner omkring 20 januar paa vanlig fiskehav med fangster optil 200. Den videre bedrift gav bedre resultater, idet dags-

fangstene for liner ofte naadde 350, gjennemsnitlig 200. Garn blev ogsaa anvendt for en del, men resultatene stilte sig betydelig daarligere, kun enkelte dage naadde garnfiskerne 250.

Med lignende fangster holdt fisket sig til 5 mars. Paa den tid økedes dagsfangstene for linefiskerne betydelig, nemlig ofte op til 500 pr. baat. Derimot indtraadte ingen særlig bedring for garnfiskerne paa den tid. Omkring 25 mars var fisket paa det bedste. Gjennemsnitsfangstene utgjorde da 300 pr. linebaat, likesom garnfisket tok sig betydelig op. Dagliner blev ogsaa paa denne tid anvendt med fordel. Dette gode fiske for alle bruksarter varte til henimot paaske, da fangstene begyndte at avta. I den sidste del av sæsonen forekom stor agnmangel, som generte bedriften i høi grad.

Den almindelige mening var at der meget tidlig paa vinteren seg op for distrikts fiskehav en ikke ubetydelig forekomst som fordelte sig paa feltet, hvor den blev staaende omtrent hele vinteren.

Økningen i fangstene fra 25 mars antok man skrev sig fra fisk paa vestsig. Resultatene maa betegnes som meget tilfredsstillende, idet de fleste opnaadde et økonomisk utbytte som aldrig tidligere.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 1 185 000.

#### Sund opsyns distrikt (Sund og Nussfjord).

Fiskeforekomstene for dette distrikt var yderst smaa hele vinteren, bortset fra en kortere tid sidst i mars og først i april, da bedriften gav noget utbytte. Der blev trukket redskaper 22 januar. Utbyttet var litet. Bedriften blev fortsat fremover i januar og februar uten nogen bedring, idet kun enkelte dage gav litt utbytte.

En større del av farkostene flyttet østover. De fiskere som blev igjen fortsatte fisket, men noget opsving indtraf ikke før sidst i mars. De fiskere som før paa vinteren flyttet østover kom da tilbake og optok atter bedriften. Fangstene var ogsaa da smaa. Dette fiske skrev sig formentlig fra fisk paa vestsig. Resultatet kan derfor betegnes som mislig.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 448 000.

#### Reine opsyns distrikt (Reine og Havnøy).

Noget nævneværdig opsig av fisk for dette distrikt fandt vistnok ikke sted før over midten av mars. Der blev foretaget en række trækninger fra 28 januar og fremover vinteren, men fangstene var altid smaa. Den 18 februar merkedes nogen bedring i utbyttet. Man haabet da at indsig av fisk var skedd. Efter nogen dages drift med litet tilfredsstilende fangster, avtok dagsfangstene hurtig og de tidligere mistrøstige forhold indtraadte. Dette bevirket ogsaa almindelig fraflytning østover. En del

blev dog liggende igjen for fortsat drift. Først 17 mars merkedes nogen opgang i fangstene, og man antok da at et nyt indsig av fisk var forekommet. Nogen egentlig stabilitet i fangstene blev det dog ikke før i begyndelsen af april. Da opnaadde man optil 900, gjennemsnitlig 450 paa garn. Linefisket gav paa samme tid godt utbytte. Dette fiske vedvarte til langt ut i april. Da opsynet sluttet den 23 i maaneden blev der trukket garn med en fangst av 800 fisk. Der var ganske sikkert en betydelig fisketyngde tilstede for distriket fra sidst i mars og til henimot slutten af april. Til trods for den korte tid fisket varte for distriket stillet resultatene sig meget tilfresstillende, særlig for garn. Linefiskerne var her som i andre vær paa den tid hindret av agnmangel i den aller bedste fiskeperiode. Hvis der hadde forekommet normal tilgang paa agn, vilde utbyttet ogsaa for linefiskerne ha blit meget godt. Flere linefolk maatte slutte driften 12 april p. g. a. agnmangel.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 702 000.

#### S ø r v a a g e n o p s y n s d i s t r i k t (Sørvaagen, Moskenes, Bogen, Tind, Aa og Evenstad).

Noget nævneværdig fiske foregik ikke for dette distrikt før 20 mars, og kan man vel med sikkerhet gaa ut fra at noget indsig av fisk ikke har fundet sted før den tid paa noget strøk av fiskehavet. Derimot var der adskillig fisk tilstede paa yttersiden av Lofoten—Mosken, Lofotodden. Forekomstene der blev man opmerksom paa tidlig i februar, og de blev utnyttet av distrikts farkoster helt til først i mars, særlig av farkoster fra Tind og Aa. Paa dette felt var adskillig fisk tilstede, og utbyttet av driften der var noksaa tilfredsstillende til sine tider.

Efter 20 mars forekom adskillig opsig av fisk, som fordelte sig jevnt paa distrikts fiskehav, helt fra land og indover til Mebotten.

Særlig linefiskerne gjorde gode fangster helt utover til paaske og delvis ogsaa efter den tid, saaledes islandbragtes linefangster paa 400 saa sent som den 25 april. Garnfisket kastet derimot mindre av sig, endskjønt ogsaa dette redskap for enkelte gav et bra utbytte.

Utbyttet for linefiskerne maa betegnes som meget tilfredsstillende, til trods for den korte tid fisket stod paa, og likesaa til trods for at der under det bedste fiske forekom agnmangel. Utbyttet for garnfiskerne var dog mindre tilfredsstillende.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 1 118 000.

#### V æ r ø y o p s y n s d i s t r i k t .

Efter fangstresultatene utover vinteren at dømme har der for dette distrikt været nogen fisketyngde tilstede fra noksaa tidlig paa vinteren til utover 20 april. Der blev nemlig trukket liner den 15 januar paa 40

skrei. Fangstene vokste daglig, saaledes var utbyttet sidst i maaneden optil 200 og først i februar 500, jevnt 190. Dette fiske foregik paa inder-siden av Værøy. Der blev brukt garn paa samme strek, men dog i en liten utstrækning, da størstedelen af fiskerne i Værøy benytter liner. Resultatene med dette redskap stilte sig betydelig ugunstigere end med liner, bortset fra en kortere tid midt i mars, som gav tilfredsstillende fangster nogen dage, men senere avtagende og ujevnt utbytte. De samme forhold hersket paa yttersiden av Værøy, hvor de første trækninger fandt sted 4 februar paa 260 fisk, senere i maaneden optil 700 og ved midten af mars fik man gjennemsnitsfangster paa 300. Den 19 mars avsluttedes fisket paa dette felt med garnfangst paa 200.

Det tilfredsstillende linefiske paa indersiden foregik til henimot slutten av februar, da utbyttet avtok noget fremover til først i mars. Den 8 mars tok linefisket sig atter op, saaledes at dagsfangstene omkring 20 i maaneden steg til 530 almindelig 220 pr. baat, paa hvilken tid fisket var paa det bedste. Efter den tid avtok utbyttet, men fangstene var altid saa store fremover til fiskets avslutning at bedriften stilte sig lønsom.

Linefisket paa yttersiden begyndte sidst i januar og avsluttedes den 11 mars. Det var paa det bedste første halvdel af februar paa hvilken tid fangstene var tilfredsstillende og fordelingen noksaa jevn. Strømforholdene var gjennemgaaende gunstige og veirforholdene bra. Det endelige resultat maa betegnes som tilfredsstillende.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 386 000.

#### R ø s t o p s y n s d i s t r i k t .

Paa yttersiden av Røst blev garntrækning foretatt 10 januar med fangster optil 400 fisk. Dette tilfredsstillende resultat bevirket ordinær drift paa dette felt fra midten av januar. Utbyttet økedes til 800 fisk for enkelte. Der var paa den tid utvilsomt adskillig fisketyngde tilstede, idet fangstene de dage veiret tillot trækning ofte stilte sig meget bra. Uveir hindret dog meget bedriften paa dette felt, og det forekom at redskapene blev staaende i sjøen optil 9 døgn. Fisket paa dette felt varte til utgangen av februar.

Enkelte forsøk blev foretatt paa indersiden av Røst fra sidst i februar, men fangstresultatene var smaa, og efter alt at dømme var der ingen fisketyngde seget op paa dette felt før omkring 18 mars. Paa den tid fik enkelte gode fangster, optil 1100 fisk paa garn. Der blev ogsaa forsøkt med liner, men stadig med uvæsentlig utbytte, saa dette redskap maatte indstille driften. Garnfisket paa indersiden blev ikke av lang varighet, idet utbyttet tok saa raskt av at driften paa dette strek maatte ophøre sidst i mars. Bedriften blev saa derefter atter optat paa yttersiden

av Røst, hvor der viste sig at være fisk tilstede paa feltet til henimot midten av april, og da tok ogsaa garnfisket paa indersiden sig op med forholdsvis bra fangster fremover en kortere tid. Der blev ogsaa benyttet dyspagn i april med bra resultater.

Det endelige utbytte maa betegnes som godt for garnfiskerne. For linefiskerne nærmest mislykket.

Distrikts fiskekvantum utgjorde 501 000.

### Utbryttet.

Det til handelsvarer tilvirkede kvantum utgjorde ved fiskets avslutning 16 100 000 fisk, 4151 hl. lever, 36 788 hl. dampmedicintran og 23 186 hl. rogn.

Av fiskepartiet blev 9 688 000 saltet til klipfish, 6 105 000 hængt til rundfish og 307 000 eksportert iset.

Til guanofabrikation anvendtes 13 780 000 torskehoder og til forsendelse til hjemstedene medgik omtrent 1 984 000 av saadanne.

Torskerygger blev i stor utstrækning benyttet til guano.

Værdien av disse produkter utgjør 19 611 000 kroner.

Til fortæring i Lofoten og til bortsendelse derfra i smaapartier i fersk og saltet tilstand medgik ca. 600 000. Dette parti er ikke medtat i forannævnte samlede kvantum for Lofoten, og er likeledes sat ut av betragtning ved værdiansættelsen av det endelige utbytte.

Dampmedicintran tilvirkedes fra ialt 122 damperier, hvorav 97 med fast station fra hus paa land og 25 ombord i fartøier.

Leverens fettholdighet utgjorde gjennemsnitlig 53 pct.

Fiskens rognholdighet i hektoliter pr. 1000 stkr. har i de sidste aar stillet sig saaledes:

1915 . . . . .	1.22	1920 . . . . .	1.01
1916 . . . . .	1.16	1921 . . . . .	1.19
1917 . . . . .	1.43	1922 . . . . .	1.22
1918 . . . . .	1.12	1923 . . . . .	1.64
1919 . . . . .	1.19	1924 . . . . .	1.69

Beregningen er foretatt paa den tid forøkelsen av rognpartiet ophørte.

Av rognpartiet anvendtes til menneskeføde 4007 hektoliter, hvorav størsteparten blev nedlagt som hermetisk.

Det aarlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antallet av fiskere siden 1885.

Aar	Antal fiskere	Opfisket kvantum i tusener	Fisk pr. fisker	Leverholdighet		Leverparti	Tranparti	Dampne- dicintran- parti
				Fisk pr. hl. lever	Gjenn.- snitlig			
						1000 hektoliter		
1885.....	26 652	26 500	1 000	400— 700	—	29,5	18,5	6,55
1886.....	28 920	31 000	1 072	300— 650	—	41,0	25,4	10,00
1887.....	28 030	29 700	1 060	300— 700	—	38,3	23,6	9,50
1888.....	31 917	26 000	815	250— 450	—	38,0	23,6	16,10
1889.....	30 083	17 200	572	200— 500	—	23,5	14,6	12,90
1890.....	30 324	30 000	989	200— 500	—	58,5	36,3	16,70
1891.....	30 378	21 050	691	250— 500	—	22,7	14,1	18,20
1892.....	30 092	16 250	530	280— 550	—	23,0	14,3	8,10
1893.....	26 683	27 000	1 012	270— 550	—	31,5	19,5	18,60
1894.....	28 000	28 500	1 107	400— 800	—	14,6	7,3	12,30
1895.....	32 600	38 600	1 184	500— 1300	—	11,0	3,8	12,30
1896.....	32 280	18 000	558	570— 1000	—	2,5	1,2	8,85
1897.....	31 312	25 800	824	300— 720	—	7,7	3,8	18,26
1898.....	29 777	15 000	504	300— 700	460	8,0	4,0	11,25
1899.....	24 461	15 000	613	250— 450	340	11,0	6,1	18,45
1900.....	22 736	8 400	369	230— 440	320	5,6	3,0	10,77
1901.....	18 555	13 000	700	250— 500	350	6,0	3,1	15,89
1902.....	23 054	14 300	620	380— 900	560	2,6	1,1	9,63
1903.....	18 277	13 700	750	700— 4000	2160	1,1	0,2	0,61
1904.....	18 000	12 290	683	500— 1800	1150	0,8	0,3	3,29
1905.....	20 626	13 500	654	370— 700	551	2,2	1,1	11,49
1906.....	20 777	18 600	895	260— 700	521	3,1	1,6	16,95
1907.....	20 166	18 700	927	280— 550	430	4,5	2,3	20,37
1908.....	20 183	13 300	659	230— 450	330	2,9	1,5	20,10
1909.....	20 346	16 800	825	250— 500	400	2,6	1,3	20,00
1910.....	19 113	13 900	727	300— 500	435	2,0	0,9	13,46
1911.....	28 088	10 500	581	330— 800	527	0,8	0,3	7,87
1912.....	16 360	15 100	925	400— 750	553	1,2	0,6	12,04
1913.....	14 659	10 200	696	420— 1000	610	0,9	0,3	6,04
1914.....	16 382	11 700	715	350— 900	523	1,0	0,5	9,62
1915.....	15 920	16 000	1 015	350— 800	542	1,4	0,6	12,65
1916.....	19 758	14 400	729	300— 530	425	1,4	0,7	15,94
1917.....	19 091	9 200	538	240— 600	378	0,8	0,4	12,00
1918.....	16 394	6 120	373	280— 700	430	0,6	0,3	6,49
1919.....	11 539	7 000	606	240— 650	414	0,7	0,2	8,43
1920.....	12 090	12 100	1 000	240— 550	300	2,4	0,6	18,37
1921.....	17 095	18 600	1 088	220— 700	313	5,2	0,4	29,27
1922.....	15 682	13 100	847	200— 500	240	3,2	0,5	27,69
1923.....	17 369	17 012	978	170— 370	235	4,3	0,4	35,29
1924.....	18 676	16 100	662	160— 450	220	4,1	0,6	36,79

Anm. Den lever, der er anvendt til dampmedicintran, er ikke medtat i lever partiet, og kolonnen „tranparti“ omfatter ikke dampmedicintran.

## Opfisket kvantum skrei, maanedsvise 1871—1924.

Aar	Antal (mill. stk.)				Procent			
	Jan. og februar	Mars	April	Ialt	Jan. og februar	Mars	April	Ialt
I gjennomsnit 1871—1891 ..	5.0	15.8	4.4	25,2	19.8	62.7	17.5	100
— " 1891—1900 ..	2.8	13.8	4.7	21.4	12.3	65.4	22.3	100
— " 1901—1910 ..	1.5	8.6	4.7	14.8	9.7	57.0	33.3	100
— " 1911—1920 ..	1.4	7.1	2.8	11.3	12.4	62.8	24.8	100
1921.....	4.0	8.1	6.5	18.6	21.4	43.6	35.0	100
1922.....	1.8	8.0	3.3	13.1	13.9	61.1	25.0	100
1923.....	2.6	10.1	4.3	17.0	15.3	59.4	25.3	100
1924.....	2.5	3.3	5.3	16.1	15.5	51.5	33.0	100

## Ukentlige opgaver over utbyttet for 1924.

Uken som endte	Fisk			Lever <sup>1)</sup> som ikke er anvendt til damp-medicintran	Damp-medicintran	Rogn	Dage trækning			
	Ialt	Herav saltet	Ukens fiske				Østlofoten <sup>2)</sup>		Vestlofoten, Værøy og Røst	
	Millioner stykker						Hele	Delvis	Hele	Delvis
Januar 25...	0,023	0,011	0,023	12	49	20	1	1	1	1
Februar 1...	0,106	0,030	0,083	27	300	132	2	2	1	2
— 8...	0,320	0,157	0,214	100	822	733	4	2	4	2
— 15...	0,664	0,346	0,344	123	1754	1637	4	1	4	—
— 22...	1,535	1,015	0,871	150	3519	4117	5	1	5	1
— 29...	2,502	1,840	0,967	215	5026	6959	3	2	3	1
Mars 7...	4,366	3,474	1,864	577	9712	12540	4	2	4	1
— 14...	6,088	4,881	1,722	1483	14571	17607	3	2	4	1
— 21...	8,315	6,648	2,227	2322	19226	21827	6	—	5	1
— 28...	10,799	8,226	2,484	2680	24918	24737	4	2	5	1
April 4...	13,169	9,233	2,370	3221	29652	26615	5	1	6	—
— 11...	14,960	9,514	1,791	3932	34630	26995	6	—	6	—
— 18...	15,730	9,622	0,770	4017	36249	27045	4	—	5	—
— 25...	16,100	9,688	0,370	4151	36788	27093	4	—	4	1

<sup>1)</sup> Lever, brukt til dampmedicintran, er ikke medregnet i leverpartiet.<sup>2)</sup> Østlofoten regnes her fra og med Henningsvær.

## Leverholdighet i hver uke i hvert vær 1924.

(De anførte dater betegner hver ukes slutning). Tallene angir antal fisk pr. 10 liter lever.

## Utbyttet pr. dagsverk.

Analyse av de ukentlige fangst- og belægopgaver.

Av fiskerikonsulent Sund.

Likesom ifjor har Fiskeridirektørens kontors avdeling for havundersøkelser mottatt ukentlige opgaver over belæg og utbytte for hvert av Lofotens 17 »opsynsdistrikter« og paa grundlag herav forsøkt at gi et forenklet billede av fiskets gang i den hensigt at kunne sammenligne aarets begivenheter med det foregaaende (og de efterfølgende) samt om mulig finde eksisterende overensstemmelser mellem fiskets gang og de samtidig undersøkte naturforetelser i Vestfjordens vandmasser. Herom i et andet avsnit av nærv. beretning.

I fig. 1 og tab. A hertil er fremstillet fiskets forlop fra uke til uke i de fire hoveddeler hvori det hele omraade for oversigten skyld er inddelt. Som det vil sees frembyr denne fremstilling i det væsentlige samme eiendommeligheter som ifjor, se figurteksten. Iaar er opgavene saa fuldstændig at de omfatter det aller væsentligste af fangsten (98 pct.), mens der ifjor var noget mere av fisket hvorover opgave ikke kunde erholdes til utarbeidelsen av den tilsvarende oversigt som kom til at omfatte bare 88 pct. av hele fangsten. Da imidlertid ogsaa de tilhørende belægopgaver ikke var med, er der ingen grund til at anse resultatet for feilagtig i nogen væsentlig grad. Hovedresultatet av fjoraarets opgjør viste et utbytte pr. dagsverk for hele fisket og hele sæsonen under ett av 22.7 stk. skrei pr. mand pr. fiskedag, iaar er det tilsvarende tal 19.75 eller omrent tre fisk mindre, en nedgang paa 13 pct. Dette kommer væsentlig derav at der blev utført flere dagsverk paa sjøen, det samlede utbytte var bare 5 pct. mindre end ifjor.

Hvis man lægger opgaven over aarets største belæg (18.676 mand) og antal trækningsdager (68) til grund, faar man et dagsutbytte av 12.65 fisk. Det tilsvarende tal for ifjor var 14.6. Ogsaa efter disse tal er utbyttet for 1924 13 pct. lavere end for 1923, og begge tal utgjør 64 pct. av de utbyttetal som blev fundet ved at lægge bare de virkelig utførte sjøveir til grund (22.7 i 1923 og 19.75 i 1924). Dette viser at

hver enkelt fisker i begge aar kun har deltatt i gjennomsnittlig 64 pct. av alle sæsongens sjøveir — d. v. s., hver fisker som var i Lofoten i 1923 og 1924 var omtrent 44 ganger paa sjøen.

I tab. B er fiskeresultatene git for hvert enkelt fiskevær, men bare for hver av de tre perioder av sæsongen som adskilles av datoene 23 februar og 22 mars.

Det paafaldende i denne tabel, likesom i de tilsvarende opgaver for ifjor (se fig. 2, s. 419 i Lofotber. for 1923), er at Røst og Værøy viser saa paafaldende stort dagsutbytte helt fra først av. Allikevel holdt belægget sig saa lavt hele vinteren. For en del skyldes det vel de vanskelige forhold som hersker paa denne del av fiskehavet, men det synes allikevel rart at næsten hele flaaten holdt sig i Østlofoten, trods de daarlige fangster hele den første tredjedel av sæsongen. Det kan kanskje ogsaa delvis forklares ved at fisket längst vest var meget ujevnt.

Tab. A. Fiskets gang fra uke til uke.

Områdernes utstrækning sees av fig. 1 og tab. B.

D = antal hundreder utførte dagsverk paa fiskehavet.

Fisk = antal tusen skrei opfisket.

U = antal fisk pr. dagsverk.

Uken til	Østlofoten			Mellemlofoten			Vestlofoten			Værøy og Røst			Ialt		
	D	Fisk	U	D	Fisk	U	D	Fisk	U	D	Fisk	U	D	Fisk	U
1/2 .....	72	41	5.7	15	13	8.7	3	0	0.0	16	53	33.0	106	107	10.0
8/2 .....	227	98	4.3	67	59	8.8	38	20	5.3	22	38	17.3	354	215	6.1
15/2 .....	262	132	5.0	85	117	13.8	38	25	6.6	21	75	35.7	406	349	8.6
22/2 .....	465	510	8.9	174	206	11.8	67	78	11.6	28	88	31.4	734	882	12.0
29/2 .....	374	661	17.7	135	215	15.9	40	50	12.5	13	58	44.6	562	984	17.5
7/3 .....	586	1176	20.1	210	643	30.6	52	83	16.0	27	45	16.7	875	1947	22.3
14/3 .....	445	1092	24.5	225	553	24.6	40	69	17.3	23	33	14.3	733	1747	23.8
21/3 .....	716	1436	20.1	285	511	17.9	58	123	21.2	28	83	29.6	1087	2153	19.8
28/3 .....	551	1363	24.7	316	694	22.0	114	290	25.4	32	82	25.6	1013	2429	24.0
4/4 .....	469	975	20.8	403	910	22.6	163	427	26.2	33	45	13.6	1068	2357	22.1
11/4 .....	247	379	15.3	234	769	32.9	195	494	25.3	29	61	21.0	705	1703	24.2
18/4 .....	70	81	11.6	90	238	26.4	95	323	34.0	28	81	28.9	283	723	25.5
25/4 .....	8	13	16.3	21	46	21.9	53	140	26.4	5	30	60.0	87	229	26.3

Fig. 1 er en gjengivelse av tallene i tab. A.

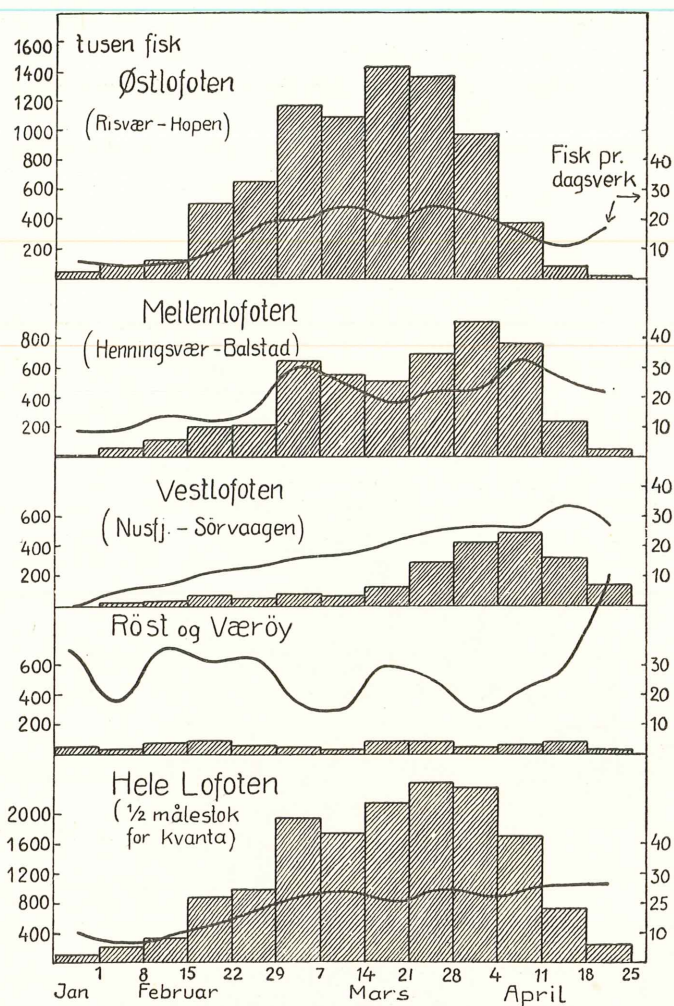


Fig. 1. Ukentlig opfisket kvantum (skrafferte stolper) og gjennomsnittlig utbytte pr. mand pr. dag, særskilt for de fire omraader (hvis grænser er angit paa figurern). Ved sammenligning med den tilsvarende figur for ifjor (Lofotber., s. 418) vil man se at fisket i 1924 faldt noget jevnere fordelt utover fisketiden end ifjor. Fisket fordeltes ogsaa nogenlunde som i 1923 paa de forskjellige deler av Lofoten, dog faldt der i 1924 en forholdsvis større andel paa »Mellemlofoten«, hvorfed vi her forstaar værene fra og med Henningsvær til og med Balstad, og her kan man i 1924 tydelig spore to perioder med forholdsvis godt fiske (begyndelsen av mars og begyndelsen av april) med en mellemliggende flauere periode. De tal som svarer til figuren findes i tabel A.

I fig. 2 er tallene i tab. B for hver hoveddel av fiskeområdet gjengitt grafisk. De fire rose-figurers tre nedre felter viser fra venstre til høyre utbyttet pr. dagsverk i de tre perioder. I Røst—Værøy var disse omrent like gode, i selve Lofoten var fisket daalig overalt i denne tid. I strøket Nusfjord—Sørvaagen er det paatagelig at det bedste fiske faldt etter 22 mars.

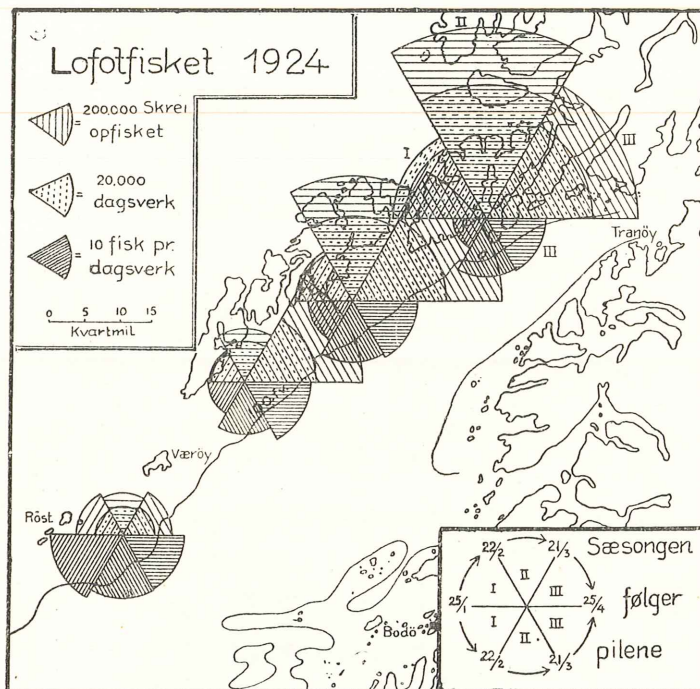


Fig. 2. Dette kart viser kvantum, utførte fiskedagsverk og gjennomsnittlig dagsutbytte pr. mand for hver tredjedel av fisketiden og for hver av de fire områder: 1) Hopen og østenfor, 2) Henningsvær til Balstad, begge indbef., 3) Nusfjord—Sørvaagen, 4) Værøy og Røst). Fremstillingen av tidens forløp sees av den lille hjælpesfigur nederst til høyre. Sammenlignet med den tilsvarende figur for ifjor (Lofotber., s. 419) viser arets kart næsten samme billede som ifjor — fremtrædende Østlofotfiske med forholdsvis godt fiske også i den sidste del av sæsonen.

Tab. B. Utbytte og utførte fiske dagsverk i hvert vær.  
(Bokstaverne har samme betydning som i tab. A).

Fiskevær	25 jan.—22 febr.			23 febr.—21 mars			22 mars—25 april			Hele fisket		
	D	F	U	D	F	U	D	F	U	D	F	U
Risvær.....	81	88	10.9	368	1287	35.0	303	717	23.7	752	2092	27.8
Brettesnes.....	110	54	4.9	189	197	10.4	75	71	9.5	374	322	8.6
Skraaven.....	240	128	5.3	355	497	14.0	180	391	21.7	775	1016	13.1
Svolvær.....	335	299	8.9	776	1734	22.3	426	1111	26.1	1537	3144	20.5
Kabelvåg .....	142	100	7.0	279	326	11.7	265	309	11.7	686	735	10.7
Hopen.....	118	112	9.5	154	324	21.0	96	212	22.1	368	648	17.6
Østlofoten	1026	781	7.6	2121	4365	20.6	1345	2811	20.9	4492	7957	17.7
Henningsvær .....	241	301	12.5	580	1440	24.8	451	1110	24.6	1272	2851	22.4
Stamsund .....	35	27	7.7	171	270	15.8	302	653	21.6	508	950	18.7
Ure .....	18	7	3.9	23	41	17.8	119	139	11.7	160	187	11.7
Balstad .....	47	60	12.8	81	171	21.1	192	755	39.3	320	986	30.8
Mellomlofoten	341	395	11.6	855	1922	22.5	1064	2657	25.0	2260	4974	22.0
Nusfjord .....	12	20	16.7	5	29	58.0	37	173	46.8	54	222	41.1
Sund .....	26	16	6.2	22	12	5.5	61	99	16.2	109	127	11.7
Reine .....	53	35	6.6	27	44	16.3	145	576	39.7	225	655	29.1
Sørvaagen.....	55	52	9.5	136	240	17.6	377	826	21.9	568	1118	19.7
Vestlofoten	146	123	8.4	190	325	17.1	620	1674	27.0	956	2122	22.2
Værøy .....	38	109	28.7	50	121	24.2	69	156	22.6	157	386	24.7
Røst .....	49	145	29.6	41	98	23.9	58	143	24.7	148	386	26.6
Værøy og Røst	87	254	29.2	91	219	24.1	127	299	23.5	305	772	25.2
Hele feltet	1600	1553	9.7	3257	6831	21.0	3156	7441	23.6	8013	15825	19.75

## Torskebestanden 1924.

Av Oscar Sund.

Indsamlingen av biostatistisk materiale er iaa foretatt etter samme plan som tidligere aar. Maalinger av fisken er, i almindelighet efter foranstaltning av opsynet, utført paa en række steder i skreidistrikten og Finmarken. Likesom ifjor blev skjælprøver og andet materiale til belysning av fiskebestanden indsamlet i Lofoten og Finmarken av hr. Edv. J. Havnø. Følgende antal torsk blev maalt i de forskjellige distrikter:

Nordfjord . . . . .	5 978	fisk
Møre . . . . .	3 382	»
Lofoten . . . . .	10 374	»
Vestfinmarken . . . . .	9 398	»
Østfinmarken . . . . .	17 067	»

Ialt 46 199 fisk,

ifjor 48 276 stk.

Aarets maalinger er sammenstillet for de tre hoveddistrikter, Møre, Lofoten og Finmarken og sammenlignet med fjoraarets maalinger i fig. 1. Som man vil se er fisken i skreidistrikten av næsten nøiagtig samme størrelse som ifjor, sydpaa ubetydelig større end nordpaa, baade i 1923 og 1924. Her er en tabel over de nøiagttige utregnede gjennemsnits-længder (A) samt fiskenes gjennemsnitlige avvikelse (m) fra dette gjennemsnit. Størrelsen m gir saaledes et uttryk for jevnheten i størrelse, — jo større m er, desto ujevnere er fisken i størrelse. Baade A og m er her uttrykt i centimeter:

Aar	Møre (og søndenfor)		Lofoten	
	A	m	A	m
1922.....	86.9	9.4	86.9	10.0
1923.....	90.5	9.5	87.3	10.9
1924.....	90.1	9.3	87.5	11.1

Man bør her ogsaa lægge merke til at fisken gjennemgaaende er jevnere sydpaa end i Lofoten, noget som har været tilfælde i alle aar maalinger har været utført, og i Lofoten sees ujevnheten at være blit større og større fra 1922 av. Dette er tegn paa tiltagende tilblanding av ungfisk (væsentlig aargang 1915), men naar gjennemsnitsstørrelsen allikevel er omtrent uforandret og heller øket end minket, saa vil dette

si at tilblandingen av ungfisk ikke har været meget sterk. Paa fig. 2 som viser fiskens størrelse og utbyttet pr. fiskedagsverk i Lofoten vil man se, at de tre sidste aar viser avtagende utbytte, men omtrent konstant størrelse av fisken, altsaa ringe tilgang paa ung fisk. (Fig. 2 er saaledes konstruert at hver rute betegner 1 fisk pr. dagsverk).

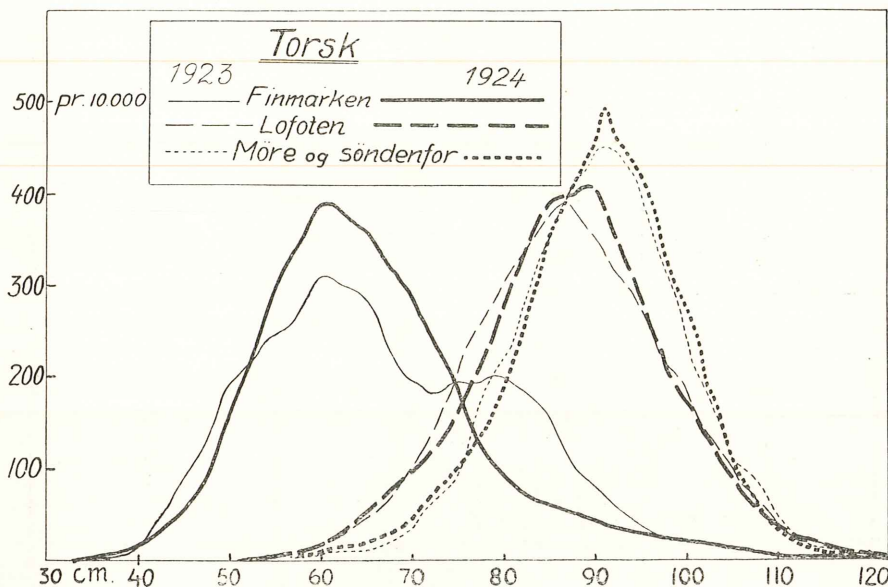


Fig. 1.

Skulde der ikke komme nogen tilgang av aarganger yngre end 1915 til næste aar, maatte vi vente endnu mindre dagsutbytte, men betydelig større fisk, da nævnte aargang (1915) da vil ha naadd en betydelig størrelse og uten yngre tilskud til bestanden vil utgjøre dennes hovedtyngde. Imidlertid er der al grund til at tro at aargangen 1917 vil vise sig forholdsvis talrik blandt skreien i 1925, da den har naadd den alder da de fleste individer av den begynder at gyte. Ser vi nemlig paa fig. 3, som viser fiskens størrelse i Finmarken i aarene 1920—1924, vil vi kunne følge 1917-aargangen som den venstre top paa maalkurvene. I 1921 er denne kurvetop at finde over ca. 42 centimeters længde, hvad der svarer til 4 aar gammel fisk, aaret efter (1922) har toppen flyttet sig 10—12 cm., svarende til et aars vekst, i 1923 igjen et stykke videre, mens den i 1924 staar omtrent paa samme sted som ifjor — dette kan forklares derav at endel av de større individer av aargangen som ivaar var 7 aar gammel er blit kjønsmoden og har skilt lag med de mindre individer, som derfor synes ikke at ha vokset.

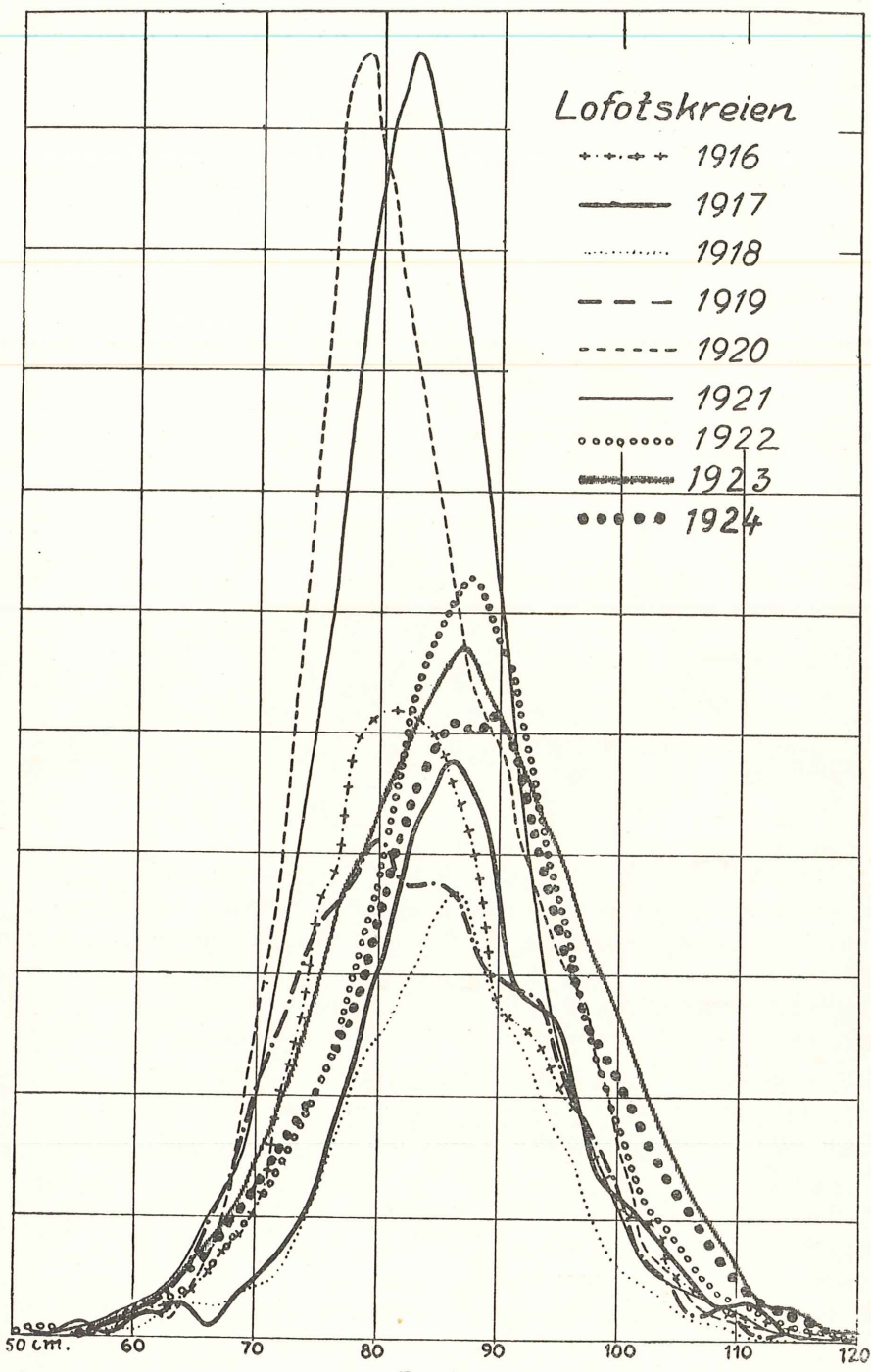


Fig. 2.

Dette fænomen, at en aargang synes at staa stille i veksten i det aar den delvis blir kjønsmoden — eller endog synes at gaa tilbake i størrelse, er ikke eget for torsken, men er velkjendt ogsaa fra de undersøkelser som er gjort over brisling og sild.

Utsigtene for skreidistrikte skulde saaledes synes nogenlunde lovende, hvad fiskemængden angaaer.

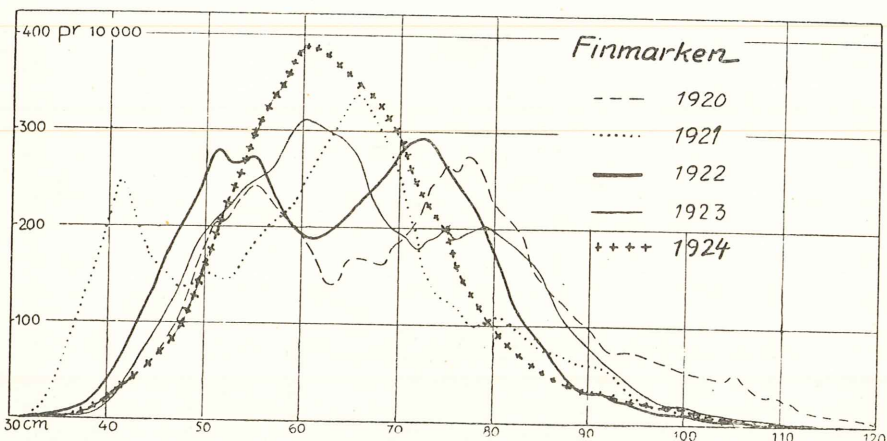


Fig. 3.

Hvad Finmarken angaaer blev sidste vaar forsaavidt en skuffelse som det forventede indryk av fisk fra 1919 ikke synes at ha fundet sted i større utstrækning, skjønt den i enkelte prøver ifjor utgjorde saa meget som 40 pct., hvilket naturlig bragte os til at tro, at aargangen vilde utgjøre en væsentlig del av fangsten i 1924. Grunden til at et saadant indryk imøtesaaes var at aaret 1919, likesom de tidligere gode yngelaar, for torsken viste en meget ringe vinternedbør. De tre tidligere gode aarganger, hvis første tilsynekost som en væsentlig faktor under Finmarks-fisket har da været enten 4 eller 5 aar gamle (aarg. 1912 merkedes i 1916, aarg. 1915 merkedes i 1920 og aarg. 1917 merkedes i 1921. Aarg. 1904, som vistnok var den rikeste av alle dem vi har fulgt, kjendes først fra 1909, idet der ikke haves nogen maalinger fra aaret 1908 — det kan jo godt hænde at den var tilstede allerede i sidstnævnte aar). De fire kjendte gode torskeaarganger har altsaa senest gjort sig merkbare ved 5 aars alder, men dermed er det naturligvis ikke givet at en aargang ikke kan holde sig for langt fra kysten til at faa betydning for vort fiske i de første 5 aar av sit liv, for først at rykke ind mot land med sin hovedstyrke naar den har fyldt 6 aar. Herom tør vi ikke ha nogen formening, men det er tillatt at haape at aargangen 1919 endnu maa vise sig at være forholdsvis god. Man har nemlig liten grund til at tro paa

nogen svær effektiv yngelproduktion i aarene efter 1919 som er det sidste aar med liten vinternedbør. Som redegjort for i forrige beretning har alle tidligere observerte gode yngelaar (1900, 1904, 1912, 1915 og 1917) vist sig at falde sammen med snefattige vintre. Skulde det trods alt vise sig at der ikke har været noget godt yngelaar siden 1917, vil skreifisket nok kunne flyte paa aargangene 1915 og 1917 til ca. 1929, men i 1930—31 vil vi da opleve noget lignende som i 1917—18 — da det var bestandens rester fiskerne strævet for at faa tak i. Sels om vi faar det allerbedste gyteaar i 1925 vil Finmarken ikke kunne faa godt av det før i 1929 og skreidistrikte først i 1933.

Lofotfiskets utbytte i færdige produkter fra 1881—1924.

Aar	Ialt fisk	Prod. herav			Hoder	Rogn	Medicin-tran	Tran	Værdi i mill. kroner
		Klip-fisk	Tørfisk	Anden tilvirk.					
		Millioner	stykker						
I gjennemsnit 1881—1885....	23,7	20,2	3,5	—	17,3	28,4	3,23	16,5	5,80
I gjennemsnit 1886—1890....	27,5	23,5	4,0	—	15,5	29,5	13,10	25,0	6,21
I gjennemsnit 1891—1900....	21,4	17,0	4,4	—	14,4	22,9	13,71	7,7	5,26
I gjennemsnit 1901—1910....	14,8	9,2	4,3	—	10,2	17,3	13,18	1,3	5,13
I gjennemsnit 1911—1920 ...	11,3	7,5	3,2	—	8,2	14,1	10,79	0,4	9,05
1921.....	18,6	7,8	10,0	0,8	14,2	22,2	29,3	0,4	10,80
1922.....	13,1	6,9	5,9	0,3	10,7	16,7	27,7	0,5	11,89
1923.....	17,0	9,6	7,0	0,4	14,4	27,8	35,3	0,4	9,90
1924.....	16,1	9,7	6,1	0,3	13,8	27,2	36,8	0,6	19,61

Fordeling av aarets kvantum paa opsynsdistrikte og paa bruksartene og paa tilvirkningsmaatene.

Opsynsdistrikt	Fiskeparti	Fiskepartiets anvendelse (mill. stkr.)			Lever i hl.		Utvundet dampmedicinran i hl.	Rogn i hl.	Hoder (mill. stkr.)		Opfisket mill. stkr. paa:			
		Saltet til klipfisk	Hængt til rundfisk	Eksportert iset	Lever-parti	Bruk til dampne-dicintran			Saltet	Hermetisk	Guanø	Hjem-sendt	Garn	Liner
Raftsundet, indbefattet Rinøy, Kjeøy, Svellingen og Risvær.....	2,192	2,242	0,116	0,034	9965 <sup>1)</sup>	5066	2685	2080	70	2,050	0,099	1,984	0,100	0,108
Brettesnes, av Skraaven opsynsdistrikt	0,342	0,305	0,033	0,004	1556 <sup>1)</sup>	491	260	750	50	0,170	0,140	0,070	0,230	0,042
Skraaven .....	1,036	0,853	0,149	0,034	4682 <sup>1)</sup>	3971	2105	1578	600	0,910	0,100	0,296	0,393	0,347
Austnesfjorden .....	0,058	0,054	0,003	0,001	264 <sup>1)</sup>	—	—	100	—	0,050	0,005	0,032	0,015	0,011
Svolvær .....	3,112	2,867	0,190	0,055	14154	14132	7490	5070	640	2,900	0,190	0,862	2,070	0,180
Kabelvaag og Storvaagen .....	0,735	0,504	0,141	0,090	3342	5176 <sup>2)</sup>	2743	1276	57	0,560	0,170	0,300	0,235	0,200
Hopen, indbefattet Ørsvaag, Ørsnes, Hopen og Kalle .....	0,648	0,538	0,098	0,012	2973 <sup>1)</sup>	2057	1090	1005	255	0,520	0,105	0,190	0,366	0,092
Henningsvær .....	2,500	1,714	0,766	0,020	11363 <sup>1)</sup>	9170	4860	4647	1600	2,000	0,480	0,330	1,920	0,250
Stamsund og Steine .....	0,950	0,242	0,688	0,020	4319	5736 <sup>2)</sup>	3040	1646	—	0,900	0,040	0,230	0,710	0,010
Ure .....	0,187	0,018	0,167	0,002	851 <sup>1)</sup>	531	281	203	70	0,120	0,050	0,060	0,110	0,017
Balstad og Mortsund .....	1,185	0,229	0,956	—	5388	12000 <sup>2)</sup>	6350	1254	540	0,795	0,370	0,270	0,915	—
Nuftsfjord, av Sund opsynsdistrikt..	0,222	0,039	0,183	—	1009 <sup>1)</sup>	853	452	282	4	0,200	0,010	0,107	0,115	—
Sund .....	0,226	0,011	0,212	0,003	1028 <sup>1)</sup>	641	340	158	7	0,180	0,020	0,136	0,090	—
Reine og Havnøy .....	0,702	0,040	0,639	0,023	3192 <sup>1)</sup>	2804	1486	325	—	0,660	0,020	0,418	0,268	0,016
Sørvåagen, Moskenes, Tind, Aa og Evenstad .....	1,118	0,175	0,942	0,001	5083 <sup>1)</sup>	3700	1959	1310	25	0,970	0,115	0,100	1,012	0,006
Værøy .....	0,386	0,040	0,343	0,003	1735 <sup>3)</sup>	1192	632	752	64	0,365	0,010	0,028	0,353	0,005
Røst .....	0,501	0,017	0,479	0,005	2278 <sup>1)</sup>	1915	1015	750	25	0,430	0,060	0,499	—	0,002
Ialt	16,100	9,688	6,105	0,307	73182	69435	36788	23186	4007	13,780	1,984	5,912	8,902	

<sup>1)</sup> En del lever fraført distriket.

<sup>2)</sup> —" tilført —

<sup>3)</sup> —" anvendt til andre transorter.

## Fiskernes og utbyttets procentvise fordeling paa de forskjellige redskaper.

Aar	Garnbruk		Linebruk		Dypsagn		Antal i alt	
	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk mill.
I gjennemsnit								
— 1871—1880	50,4	48.7	29,6	45,6	10,0	5,7		
— 1881—1890	35,1	31,5	56,3	64,6	8,6	3,9		
— 1891—1900	38,4	34,9	55,0	62,3	6,6	2,8		
— 1901—1910	42,2	33,8	54,8	64,9	3,0	1,3		
— 1911—1920	30,6	34,3	63,6	62,9	5,8	2,8	17.028	11.232
1921.....	38,2	50,9	45,9	35,1	15,9	14,1	17.095	18.600
1922.....	29,6	34,8	41,5	51,7	28,9	13,5	15.682	13.100
1923.....	28,1	39,9	47,3	49,1	24,6	11,0	17.369	17.012
1924.....	28,3	36,7	42,7	55,3	29,0	8,0	18.676	16.100

## Mandslotter for hvert fiskevær i 1924.

(Kroner brutto).

Opsynsdistrikt	Høieste				Middels				Laveste			
	Garn	Liner	Dypsagn	Smaagarn	Garn	Liner	Dypsagn	Smaagarn	Garn	Liner	Dypsagn	Smaagarn
Rinøy.....	4000	—	1000	3000	1800	—	700	1500	1200	—	300	800
Raftsundet—Risvær .....	2000	1000	800	1200	1500	800	600	800	800	400	100	400
Brettesnes.....	—	1500	400	1000	—	700	200	400	—	250	75	200
Skraaven.....	3100	1250	900	1100	900	600	400	500	450	200	150	150
Austnesfjord <sup>1)</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær.....	1000	2000	700	500	700	1500	200	250	400	1000	50	100
Vaagene .....	1800	1500	900	1100	1000	800	500	700	700	300	100	150
Hopen .....	2400	1800	800	2000	1500	1400	400	1000	500	400	200	400
Henningsvær .....	2300	2400	1200	3000	1400	1350	600	1250	1000	700	300	750
Stamsund og Steine.....	1000	2300	—	800	700	1400	—	500	500	600	—	350
Ure .....	—	1400	700	1800	—	1000	500	1200	—	600	300	800
Balstad og Mortsund .....	2000	2100	—	—	900	850	—	—	500	200	—	—
Nufsfjord.....	1000	800	—	270	850	200	—	230	400	100	—	200
Sund .....	1800	1100	—	1300	1300	900	—	750	600	700	—	300
Reine og Havnøy .....	3000	1700	—	2100	1500	1000	—	1200	800	700	—	1000
Sørvaagen og Aa .....	2500	3300	500	1200	1000	1300	200	600	500	800	100	350
Værøy .....	1900	2680	280	—	1500	1340	150	—	1130	395	85	—
Røst.....	1600	—	150	—	1000	—	50	—	400	—	30	—

<sup>1)</sup> Fisket var av kort varighet.

Gjennemsnitsutbytte pr. mand fra 1881 til 1924.

Aar	Stykker skrei	Kroner
I gjennemsnit 1881—1890 .....	656	203
1891—1900 .....	732	183
1901 — 1910 .....	744	259
1911—1920 .....	716	595
1921 .....	1088	631
1922 .....	847	759
1923 .....	978	568
1924 .....	862	1050

Gjennemsnitsutbyttet efter foranstaende tabel er beregnet efter fiskernes virkelige antal (ved hovedtaellingen den 22 mars). Beregnes derimot lotantallets forøkelse som maskinfarkostenes fangstfordelingsmaate medfører, reduceres bruttolotten fra 1050 til 900 kroner.

Utbyttets fordeling faldt iaa i almindelighet jevnere end vanlig, hvilket gjælder alle redskapsarter.

Agnforsyningen.

Tilførselen av agn maa ogsaa iaa gjennemgaaende betegnes som tilfredsstillende. En tid i april var dog forholdene mangelfulde omrent i alle vær. Grunden herfor var den at uveir paa Finnmarken hindret agnbaatene ved indlastning av lodde, hvilket bevirket at loddeagn helt uteblev i dagevis omkring i lofotværene.

Prisene paa de forskjellige agnsorter som benyttes findes i nedenstaende tabel.

Det under hele lofotfisket forbrugte agn repræsenterer en samlet værdi av 1 677 000 kroner, eller gjennemsnitlig ca. 210 kroner pr. liniefisker.

## Gjennemsnitpris paa agn i hvert vær 1924, i kroner pr. hektoliter.

Fiskevær	Fersk sild	Salt sild	Skjæl	Salt skjæl	Fersk lodde	Blæksprut	Blæksprut-lever
Raftsundet—Risvær.....	—	—	—	155	26	—	—
Brettesnes.....	31.0	—	—	136	27	—	—
Skraaven.....	—	—	—	120	25.7	50	—
Austnesfjorden.....	—	—	—	160	—	—	—
Svolvær.....	20	—	—	142.0	30	—	—
Vaagene .....	20	—	—	158.0	28.7	—	—
Hopen .....	18.4	—	—	153.0	26.5	—	—
Henningsvær.....	17.1	—	—	124.0	27.7	—	—
Stamsund .....	14.3	25	—	140	27.4	—	—
Ure .....	14.3	28	—	142.0	27.4	—	—
Balstad .....	17.0	29	—	210.0	24.0	—	—
Nuksfjord .....	—	—	—	135.0	25.0	—	—
Sund .....	15	—	—	145	22.0	—	—
Reine.....	15.3	—	—	160	23.8	—	—
Sørvaagen.....	14.0	25.0	—	155.0	22.0	—	—
Værøy.....	36.0	24.0	—	140.0	26.0	—	—
Røst .....	—	—	—	—	—	—	—

Til sammenligning anføres i tabel 58 fiskeprisene i de forskjellige vær fra 1915 til iaar.

### Redskapstab og slitage.

Saavel redskapstabet som slitagen blev iaar noget større end foregaaende aar hvilket skyldes tildels ugunstige driftsforhold og ofte stor ansamling av redskaper paa begrænset havomraade.

Redskapstabet kan passende ansættes til kr. 318 000, hvorav falder paa garnbruket 79 000 og paa linebruket 239 000 kroner.

Slitagen var derimot forholdsvis større. Den ansættes til 2 130 000 kroner, hvorav falder paa garnbruket 1 240 000 og 890 000 kroner paa linebruket.

