

AARSBERETNING
VEDKOMMENDE
NORGES FISKERIER
FOR
1924

UTGIT AV FISKERIDIREKTØREN

2. HEFTE

1924

LOFOTFISKET
1924

BERETNING AVGIT AV UTVALGSFORMANDEN
ANDERSSEN-STRAND



BERGEN
A/S JOHN GRIEGS BOKTRYKKERI
1925

AARSBERETNING

VEDKOMMENDE

NORGES FISKERIER

FOR

1924

UTGIT AV FISKERIDIREKTØREN

2. HEFTE

1924

LOFOTFISKET

1924

BERETNING AVGIT AV UTVALGSFORMANDEN

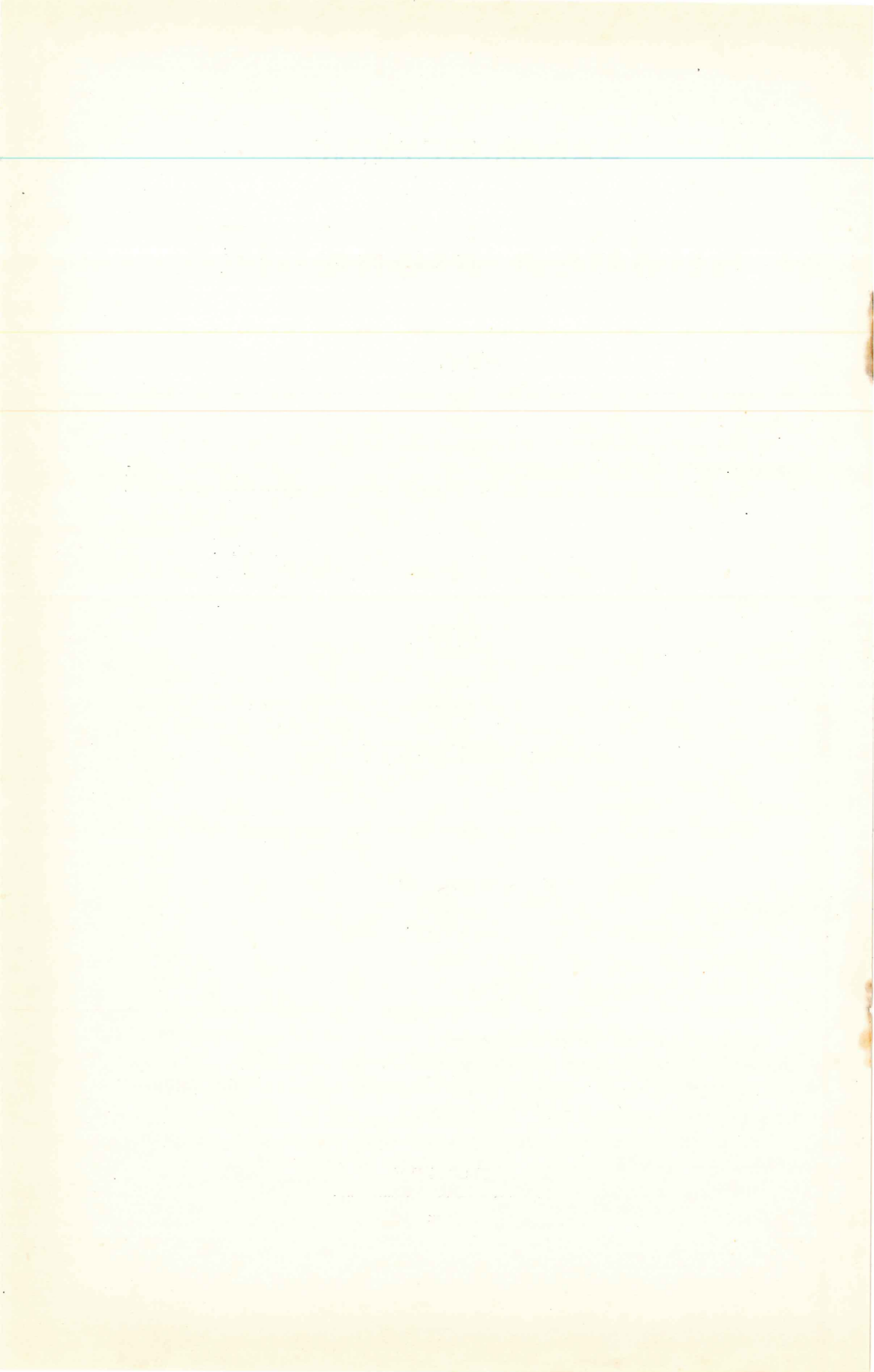
ANDERSSEN-STRAND



BERGEN

A/S JOHN GRIEGS BOKTRYKKERI

1925



I. Offentlige foranstaltninger.

(Ved opsynschefen, overretssakfører Borgen).

Opsynet.

Opsynschef B o r g e n blev syk i midten av februar og var syk under resten av fisket.

I denne tid var konstituert som opsynschef hans fuldmægtig overretssakfører H. S t r a n d r u d.

Opsynet 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 H a v n ø y var i vinter inddraget.

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

Ogsaa iaar viste det sig nødvendig av hensyn til fisket og belægget at etablere eget opsyn for K a n s t a d f j o r d e n med station i Kjeøy.

Opsynet 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 omtrent som ifjor.

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

I det seilende opsyn anvendtes ogsaa iaar 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 fornøiet med resultatet av deres funktion.

Forøvrig henvises til nedenstaaende tabel.

Opsynspersonalet m. v.

Opsynsdistriktene (deres merkebokstaver og utstrekning)	Fiskevær	Høieste belæg			Opsynsbetjent	Betjenternes assistent-hjælp
		Fartøier	Baater	Mand		
Raftsundet (A), 6'	Lauksund, Digermulen, Slot- holmen, Risvær, Svellingen, Kjøøy og Rinøy	97	940	4500	Furer S. Wolff $\frac{7}{3}$ — $\frac{6}{4}$ Gaardbruker H. Forsaa $\frac{1}{2}$ — $\frac{19}{4}$	I. <i>Kjøøy</i> 0—2 I. <i>Risvær</i> 0—2
Skråven (B, C) $2\frac{3}{4}'$	Vikan, Haversand, Votvik Galt- vaagen, Brettesnes og Gullvik Skråven, Gulbrandsøy, Sandøy og Skjoldvær	18	367	1270	Gaardbruker E. Finbak	<i>Brettesnes</i> 1—2 1 underbetj. hele tiden <i>Skroven</i> 2
Austnes- fjorden (E, F) $2\frac{3}{4}'$ Svolvær	Odvær, Følstad, Langstrand, Sildpollen, Liland, Vaterfjord, Husvaagen, Helle og Børvaag Svolvær og Osan	5 114	51 1530	200 4680	Gaardbruker Harald Strøm $\frac{13}{3}$ — $\frac{24}{3}$ Gaardbruker Hans Mørch	<i>Austnes- fjorden</i> 0—1 <i>Svolvær</i> 1—3
Vaagene (H, I) $\frac{1}{2}'$ Hopen (K, L, M) $\frac{1}{2}'$	Kirkevaag, Kabelvaag, Smedvik Rækøy, Størvaagen og Vester- vaagen Mølnosen, Ørsvaag, Ørsnes, Hopen og Kalle	14	504	1696	Sersjant Alfr. Naurstad	<i>Kabelvaag</i> 2 <i>Hopen</i> 1 underbetj. 1 assistent
Henningsvær (N) $\frac{1}{2}'$	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	Herredskas- serer 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 Kjøøy $\frac{6}{3}$ — $\frac{8}{4}$	1 assistent 1 underbetj.
Reine (P, Z) $\frac{1}{2}'$	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, II) 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 medgaaet 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 befordringsskibet 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.

Politivirksohmheten.

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

Forseeisernes 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
Pligtforsømmelse 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 utror 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 synbare ile, Lofotl.s § 19	—	—	—	1	—
Utilbørlig kapning m. v., Lofotl.s § 20	—	2	1	—	—
Underslag av bergede fiskeredskaper, Lofotl. § 21	—	—	—	—	3

Forsøelsernes art	Antal bøter, vedtatt eller idømt aarlig				
	1920	1921	1922	1923	1924
Overstaaen eller sætning paa helligdag, Lofotl.s § 22	43	54	81	232	22,4
Forstyrrelse av den alm. rolighet, 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 av styringsplakaten og Strl. § 418. — av lov om regul. av varepriser av 17/7 1918 § 38.	—	—	—	1	—
Overtrædelse av lov om handelsnæring av 16/7 1907, § 1 og Strl.s § 332 II.	—	—	—	2	—
Ulovlig salg av den. sprit, lov av 15/8 1908 § 37	—	1	—	—	—
Overfald og legemsformermelse, Strl.s § 228,1	—	—	3	1	—
Ulovlig brændevinsbrænding, lov av 15/3 08 § 43, jfr. § 1	—	—	3	—	—
Holdt utsalgsstedet aapent efter lukningstid, Lukningsvedtægt 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 bøternes 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 foretat. 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 forekommet 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 anmelde 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 gjældende 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 søn- og helligdage, som har været gjældende 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 overretssakfører Einar Grimsø, Brønnøysund. I april maaned var han i to uker bistaat av hjælpedommer. Som saadan fungerte politimester Helgesen, Svolvær.

Der behandledes 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 behandlede politisaker angik: 3 saker for overtrædelse av Lofotlovens § 16 a (havedeling), 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 ianledning av overtrædelse av Lofotlovens § 16 c, 3 retslige forhør under efterforskning i anledning av tyverier og 1 retslig forhør i anledning av ildebrand.

Av civile saker behandledes 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 emissærene Ingebrigt Olsen og Finnø henholdsvis i Herøys og Lurøys fiskevær, mens emissærene Hans Jakobsen, Ove Dalaas og Strand virket i forskjellige fiskevær i Ytre Vesteraalen, samt emissær Karl Olsen i Gryllefjord 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 længe 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.

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

Kravet om opprettelse av rikstelefon i Mortsund gjentages paa det kraftigste. Den nuværende ordning er saa utilfredsstillende som vel mulig. Særlig er klagene sterk fra de forretningsdrivende, som ikke kan være tjent med den nuværende privattelefonlinje, hvor man sjelden 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 drevs udelukkende som telefonstation.

Personalet ved Lofotstationene blev forsterket med indtil 29 funksjonærer, 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 telefonsamtaler, 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-samtaler		Tele-grammer	Telefon-samtaler
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			
Reine i Lofoten.....	4 751	2 411			
			Ialt	120 523	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 kvæld 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 atter 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 Røstnesvaag havn.

De fra Sørvaagen i forrige Lofotberetning fremsatte krav gjentages. Likesaa fra Balstad. Likesaa gjentages kravet om utdypning av gjennomfartssundet mellem Sakrisøy og Olenilsøy.

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 paa-begyndes indeværende aar.

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

Det hændte flere ganger i vinter, at fiskerskøiter rendte sig op paa skjæret og blev staaende der til næste høivand. Derhos ansees det absolut paakrævet, at der anbringes et kort molostykke fra Storejoøyens 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 fortoiningsstøtte ved Tørnholmen vest for Møllers damperi, idet der er blit indmuret en fortoiningsring her.

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

Fra Skroven uttales, at under det store belæg paa havnen av fartoier har det været vanskelig at faa fortoiningene fæstet i land. Det er derfor paakrævet, at flere fortoiningsringer 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 Væroy, 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 havarete et lastet fiskefartoi sommeren 1923.

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

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

Det er et alm. krav, at en stake blir opsat paa grunden snaest 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 oprindeligg ikke hadde tænkt sig paa lofotfiske sluttet til som nævnt utover hele mars. Det var hovedsagelig baatfiskere fra distriktene 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 Væroy 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 mellom 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 opphold atter ut fjorden paa grund av daarlig fiske. I indre del av Raftundet 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 gaat 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 begynnelsen og midten av hver maaned, samt ved fiskets nær forestaaende 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, begynnelsen . . .	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, begynnelsen	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 tilstedeværende antal fiskere¹⁾, fordelt efter hjemstavn og bruksmaate.

Hjemstedskommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antal		Antal leiekarer
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater		Fiskere	Baater	
							med liner	uten liner			
Haram	10	2	1	—	—	—	—	—	10	2	—
Sandøy	37	5	—	—	—	—	—	—	37	5	—
Møre fylke	47	7	1	—	—	—	—	—	47	7	—
Jøssund	—	—	—	—	—	3	—	1	3	1	—
Stadsbygd	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1	—
Sør-Trøndelag fylke	5	1	—	—	—	3	—	1	8	2	—
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
Nord-Trøndelag fylke	33	7	—	5	1	24	1	7	62	16	1
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
Brønnøy sorenskriveri	255	52	—	339	83	116	5	35	710	175	53
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	—
Alstahaug sorenskriveri	132	26	—	436	125	93	10	22	661	183	31
Dønnes	14	5	1	17	5	44	5	10	75	25	—
Nes ja	47	11	1	35	11	90	4	27	172	53	—
Hemnes	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	—
Rana sorenskriveri	177	42	2	183	61	608	50	185	968	338	1

¹⁾ I antallet av fiskere er medregnet leiekarer.

Hjemstedskommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antal		Antal leikarar
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater		Fiskere	Baater	
							med liner	uten liner			
Giljeskaal	143	30	1	258	77	73	6	21	474	134	7
Beiarn	6	1	—	40	12	5	—	2	51	15	6
Bødø	—	—	—	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	—
Saltal	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	—
Aikenes	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	—	—	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		Antal leikarer
	Mand	Baater	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater		Fiskere	Baater	
							med liner	uten liner			
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	—
Skjærvøy	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	—
Berlevaag	—	—	—	—	—	6	—	1	6	1	—
Finmark fylke	30	5	—	49	17	52	3	8	131	33	—
Sammen drag:											
Møre fylke	47	7	1	—	—	—	—	—	47	7	—
Sør-Trøndelag fylke	5	1	—	—	—	3	—	1	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. Mandskaperne er medregnet i foranstaaende tabeller som omhandler fiskernes antal, og av farkosterne er de hvorfra fisket dreves direkte, og for de øvriges vedkommende doryerne, medtat i det baat-antal som de øvrige tabeller utviser.

Slags		Antal. Fra hvilket fylke.						Ialt
		Møre	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Trons	Finmark	
Aapne og halvdekkede motorbaater	Samlet antal	0	0	0	514	152	2	668
	Derav drev linefiske ..	—	—	—	179	52	0	231
	— — garnfiske ..	—	—	—	245	40	1	286
	— — dypsagnfiske	—	—	—	90	60	1	151
	Antal mand	—	—	—	1942	593	11	2546
— doryer	—	—	—	16	12	0	28	
Dækkede baater og fartøier med seil	Samlet antal	0	0	0	0	0	0	0
	Derav drev linefiske ..	—	—	—	—	—	—	0
	— — garnfiske ..	—	—	—	—	—	—	0
	— — dypsagnfiske	—	—	—	—	—	—	0
	Antal mand	—	—	—	—	—	—	0
— doryer	—	—	—	—	—	—	0	
Dækkede 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
	— — dypsagnfiske	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
	— — dypsagnfiske	—	—	—	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
	— — dypsagnfiske	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. dypsagnbaat	2,80
I 1921	»	—	4,66,	»	—	2,95
I 1922	»	—	4,62,	»	—	3,06
I 1923	»	—	4,60,	»	—	3,00
I 1924	»	—	4,53,	»	—	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, indtat i avsnit VIII.

Leiekarer.

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

Nedenstaaende 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 Vesteraalen.....	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 gaat betydelig ned som følge av delvis overgang til procentlønning, hvilken lønningsmaate utvilsomt var at foretrække, 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 = dypsagnbaater.

Uken som endte	Raftsundet, Kjøøy, 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	Garnbaater utrustet med liner	Mand	Baater	Mand	Baater		Fiskere	Derav leiekarer	Baater
							med liner	uten liner			
Raftsundet, indbefattet Risvær, Svellingen, Kjøøy, 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
Nuvsfjord	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 av bedriften ved overgang fra aapne baater til dæksfarkoster, og tildels maa aarsaken, ihvertfald for Østlofoten, søkes i at fiskefeltene for omtrent 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 mangelfuldt, 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 fiskefarkosten, husrum paa land i værene. Nærmere her at berøre hvordan vanskelighetene bør løses vil føre for langt.

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

For at avhjelpe et gammelt savn blev der i 1922 paa andragende gravet brønd paa Olsnesset ved Kabelvaag. 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 avtapningsstedene er meget uheldig, og avtapningsindretningene er gammeldagse og litet tilfredsstillende, 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 kjøp fartøiene, er tilstanden uholdbar. Disse farkoster trenger meget vand, og de beholdninger man har strækker ikke til. Der-til kommer at beliggenheten for avtapningsstedene er anlagt saadan, at det er forbundet med det aller største besvær at naa til disse fra havnen. De private forretningsfolk paa stedet maatte trø til for at dække behovet for havnen.

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

Opsynsbetjenten i Sørvaagen indberetter at der intet er foretat til utbedring av manglene ved vandforsyningen. Man maa derfor atter 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 gjennomførlig, 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 gjælder forholdene inde i rorbodrummene. Derimot merkes liten forbedring i forholdene utenfor rorbodene, særlig blandt linefiskerne, som er saa tilbøielige til at kaste agnskaal og andet avfald omkring bodene og under disse. At omgivelsene paa den maate forpestes, skulde synes klart for enhver.

Sundhetsvæsenet og helseraadet 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 fiskefartøiene.

Antal rorboder og logihus.

Sted	Rorboder tilhørende					Logihus		Husrum til ialt
	Værelser	Fiskere	Andre	Ialt	Rummer antal mand	Antal	Rummer antal mand	
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
Skokkelvikøyerne	—	—	—	—	—	—	—	—
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
Nuvsfjord 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
Ialt	1158	62	135	1355	13215	193	2345	15560

Lægetjenesten.

Distriktslægen i V æ r ø y og R ø s t, J. Aasen, oplyser, at sundhetstilstanden blandt fiskerne under fisket i 1924 gennemgaaende 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 behandledes 2 fiskere med tils. 18 liggedage.

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

Assistentlægen paa R e i n e, 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 behandledes paa sykestuen med tils. 250 liggedage.

Ingen avgik ved døden.

Sundhetstilstanden var den hele tid sjelden god. Influenta optraadte ogsaa i vinter, men hadde en sjelden 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 B u k s n e s, Sverdrup, indberetter om fiskerilægetjenesten i Balstad og Stamsund.

Sundhetstilstanden var paafaldende god, der forekom saaledes næsten ikke forkjølelssygdomme, 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 Henningsvær indberetter.

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

Sundhetstilstanden 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 behandlede 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, slem 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 forkjølelses- og fordøielsessydommer.

Der behandlede i februar	67	patienter
i mars	181	—
og i april	100	—

348 patienter

Av disse behandlede 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, hvorpaa guano blev henlagt tæt rundt sykestuen, endog klods indtil veggene 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.

Skråven 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 sykdom 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 tandsydomme, verkefingre og »gamle sygdomme«.

De hygieniske forhold skildres som ikke gode.

Rorbodene var gjennomgaaende 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 gjennomgaaende tog sig litet av renholdet i rorbodene, hvilket blir saa meget værre, naar man tar i betragtning den almindelige spyttevane og den elendige utluftning.

Den personlige renlighet lar meget tilbake at ønske — tandpleie, vask, skiftning av tøy 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 av vandet derved at paabudet om fast bømme 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 til 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		Behandlede	Derav		Behandlede	Derav		Behandlede	Derav	
		paa sykehus	døde		paa sykehus	døde		paa sykehus	døde		paa sykehus	døde		paa sykehus	døde
<i>Indenfor opsynsdistriktet</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	—	—	—	—	192	7	—	159	2	—	321	3	—
Værøy og Røst	195	—	1	27	—	—	46	—	—	77	—	—	45	—	1
Sum	2522	106	4	27	—	—	672	36	2	1129	54	—	694	16	2
<i>Utenfor opsynsdistriktet</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

Epidemiske sygdomme under Lofotfisket 1924.

Sygdom	Sum		Behandlede i				Fordeling paa fiskeridistriktene												
	Behandlede	Døde	Januar	Februar	Mars	April	Skroven		Vaagan		Henningsvår		Balstad og Stamsund		Reine		Værøy og Røst		
							Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	
Cerebraspinalmeningit	1	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skarlagensfeber	4	—	—	2	2	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Meslinger	2	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Difteri	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Simpel feber	17	—	—	9	6	2	4	—	4	—	—	—	8	—	—	—	—	1	—
Rosen	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
Røde hunde	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Vandkopper (variceller)	2	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Küsma	17	2	—	8	6	1	—	—	2	—	1	—	9	—	2	—	—	—	3
Kikhoste	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Akute katarrer i aandedr.organer	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	—	—	—	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
Sum	622	2	8	411	108	95	265	—	75	2	63	—	86	—	86	—	—	—	47

Ikke-epidemiske sygdomme under Loføttisket 1924.

Indenfor opsynsdistriktet.

Sygdom	Sum		Skråven		Vaagan		Hennings- vær		Balstad og Stamsund		Reine		Værøy og Røst	
	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde	Beh.	Døde
Hjerne- og rygmarvssygdomme	5	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	1	—
Andre nervesygdomme	36	—	2	—	7	—	—	—	5	—	19	—	3	—
Sindssygdomme	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hjertesygdomme	10	—	2	—	7	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Kronisk bronkit og asthma	11	—	1	—	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—
Lungetuberkulose	18	—	6	—	2	—	1	—	2	—	1	—	6	—
Blodspytning (blodbrækning)	10	1	1	—	5	1	—	—	2	—	2	—	—	—
Akut sygdom i fordøjelsesorg.	47	—	6	—	9	—	5	—	—	—	25	—	2	—
Tarmslyng, obstipation	7	—	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Kronisk gastrit, kardialgi	106	—	8	—	14	—	17	—	30	—	30	—	7	—
Leversygdom, gulsot	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
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	1
Kronisk rheumatisme	95	—	—	—	13	—	3	—	38	—	34	—	7	—
Fnat 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	—	1	—
Saar (vulnera)	59	—	4	—	8	—	7	—	19	—	19	—	2	—
Benbrud, luxationer	16	—	2	—	2	—	2	—	4	—	4	—	2	—
Ben- og ledsygdomme	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	—
Verkefinger	181	—	34	—	28	—	33	—	43	—	28	—	15	—
Ulcera	37	—	—	—	—	—	1	—	—	—	36	—	—	—
Forbrænding	20	—	—	—	3	—	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	1
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	1

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 afholdtes bestyrelsesmøte i Balstad, hvor foruten opsyns-
chefen var tilstede 18 tillidsmænd. Efter fremkommet andragende bevilgedes føl-
gende beløb:

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 av 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, legerte 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 pengebeløp avpasset etter kassens evne og vedkommendes trang, dog i regelen aldrig over kr. 200.00 for hver enkelt familie.

§ 2.

Overstiger utdelingsfondets kapital kr. 2000 etterat understøttelsene for aaret er utredet, dannes der av overskuddet et reservefond, som anvendes i tilfælde av 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 av kr. 10 000 skal det aariige overskud over kr. 2000 anvendes til understøttelse for medlemmer av selvhjelpskassen eller deres efterladte i tilfælde av 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:

I n d t æ g t:

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

U t g i f t:

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 selvhjelpskassen	» 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 fremgaar 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 noksa 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 høieste 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 op til 82. Omtrent alle fartøier fik fuld last ved værstationene i Østlofoten, hvorfor kun faa flyttet vestover senere i sæsongen. 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 Finmarken. Forlis av fartøier blev ikke anmeldt.

Forøvrig henvises til efterfølgende tabeller.

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

Uken som endte	Raftsundet	Risvær	Brettesnes	Austnesfjorden	Skraaven	Svolvær	Vaagene	Hopen	Henningsvær	Stamsund	Ure	Balstad	Nufsifjord	Sund	Reine	Sørvaagen	Værøy	Røst	Tilsammen	
Januar 25	—	—	4	—	5	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Februar 1	—	—	4	—	10	26	1	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	54
— 8	—	18	13	—	21	71	8	9	15	1	—	—	—	3	—	—	1	1	—	161
— 15	—	25	17	—	34	82	8	9	27	3	—	—	—	3	—	—	1	1	—	210
— 22	—	28	18	—	36	102	11	12	34	3	—	1	—	3	—	1	2	—	—	249
— 29	—	39	16	—	43	114	14	14	35	3	—	1	—	3	—	1	2	1	—	286
Mars 7	—	51	14	—	39	114	14	14	39	3	—	2	—	3	—	1	1	1	—	296
— 14	71	15	12	—	25	92	13	12	41	6	—	1	—	3	—	1	1	—	—	293
— 21	82	10	9	4	24	80	13	9	31	7	1	1	—	3	—	1	1	—	—	276
— 28	63	8	3	—	20	67	13	8	26	7	1	1	—	3	—	7	1	—	—	228
April 4	26	3	2	—	14	65	12	5	24	8	1	1	—	3	—	7	1	—	—	172
— 11	—	—	1	—	6	27	8	2	14	7	1	1	—	3	3	8	1	1	—	83
— 18	—	—	—	—	2	9	1	—	3	7	1	1	—	3	—	5	1	1	—	34
— 25	—	—	—	—	3	—	1	—	1	7	1	1	—	3	—	1	—	—	—	18

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

Hjemsted	Fartøiernes art					Samtlige fartøiers		Samlet drægtighet i tons	Gjennemsnitlig		Logifartøier el. fartøier i oplag	
	Dampskibe	Skonnerter og galeaser	Slupper	Jagter	Jægtgaleaser og jægtter	Skøiter	Antal		Besætning	Besætning pr. fartøi		Drægtighet i tons
Byer:												
Haugesund	1	—	1	—	—	—	2	18	243	9	121	—
Bergen	—	1	3	3	—	1	8	43	377	5,4	47	—
Aalesund	1	3	1	1	1	1	8	55	511	6,9	64	—
Molde	—	1	—	—	—	—	1	5	43	5	43	—
Kristiansund	1	9	6	18	—	1	35	214	2007	6,1	57	—
Trondhjem	—	3	6	1	—	—	10	55	489	5,5	49	—
Brønnøysund	—	1	—	—	—	—	1	6	64	6	64	—
Bodø	—	7	1	4	—	—	12	76	793	6,3	66	—
Svolvær	1	—	—	—	2	1	4	23	269	5,8	67	—
Harstad	—	—	—	3	1	1	5	23	208	4,6	42	—
Troms	—	1	—	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	7	53	7	53	—
Nordmøre	—	—	1	1	—	—	2	10	56	5	28	—
Fosen	—	1	2	10	—	2	15	83	621	5,5	41	—
Namdalen	—	1	4	2	—	3	10	48	375	4,8	38	—
Brønnøy og Alstahaug	—	4	4	11	—	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	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	Rafisundet	Brettesnes	Skråven	Austnesfjorden	Svolvær	Kabelvaag	Storvaagen	Ørsvaag	Ørsnes	Hopen og Kalle	Henningsvær	Stamsd. og Steine	Ure	Mortsund	Balstad	Nufsfjord	Sund	Havnøy	Reine	Moskenes	Sørvaagen	Tind og Aa	Værøy	Røst	I alt	
Byer:																										
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Bergen	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Aalesund	—	—	—	—	2	1	1	1	—	—	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	3
Kristiansund	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Mosjøen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Bodø	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Svolvær	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Harstad	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Tromsø	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Tilsammen	1	—	3	1	7	1	1	1	—	—	6	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	1	—	5	2	33
Landdistrikter:																										
Møre fylke	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Helgeland	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Salten	3	—	2	—	3	—	—	—	—	4	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	17
Lofoten	2	3	4	—	1	4	1	2	—	3	14	12	5	3	27	5	6	—	—	—	—	5	3	13	10	20
Vesterålen	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Troms fylke	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	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	

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

Fiskevær	Garnfisk		Linefisk		Dypsagnfisk		Hoder	Lever	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
Skraaven	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
Syolvær	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
Nufsifjord	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	—
Væøy	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

Gjennemsnittspris for rund og sløiet fisk 1889—1924.

(øre pr. stk.)

Aar	Sløiet	Rund	Aar	Sløiet	Rund	Aar	Sløiet	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

Gjennomsnittsprisen 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										
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
Nuvsfjord	33,2	83,1	144,2	127,0	164,5	121,0	54,0	93,0	58,0	107,0
Sund										
Reine	31,8	131,3	150,8	118,0	153,5	118,0	50,0	85,0	59,0	111,0
Sørvaagen			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 innsendte oppgaver over leverholdigheten til de forskjellige tider er anført i tabel 59.

V. Tilreisende og næringsdrivende. (Kjøpefartøier ikke indbefattet).

Opholdssted	Beskæftigelse														Tilsammen					
	Handlende	Agenter	Spiseverter	Fiskekjøpere	Hodekjøpere	Lever- og rognkjøpere	Trandampere	Urmakere	Gravører	Motormontører	Garnbøtere	Andre haandværkere	Flækkere	Ægnere		Andre arbejdere	Bejnter og tjenere	Artister („Kunstnere“)	Kvaksalvere	Uten fast arbejde
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
Ørnes.....	—	—	—	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
Ialt	1127	29	14	198	158	98	276	2	—	4	224	16	82	21	638	223	4	1	328	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 omtrent daglig uten fare kunde søke 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 uveirsdage fra fiskets begyndelse til dets avslutning.

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
Nufsfjord	—	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 sjøveirsdage 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 sæsongen	+ 1.1	÷ 3.6	+ 8	÷ 12

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

Tidsrum ¹⁾	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
Gjennemsnittlig 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 fiskeriundersøkkelseskutteren »Johan Hjort« beskæftiget under det meste av Lofotsæsongen, nemlig 13 febr. til 12 april, med undersøkkelse av hele Vestfjordens og tilgrænsende strøks vandmasser. Av første figur paa det hertil hørende indfoldningsblad 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 arbeidsomraadet til en anden (væsentlig følgende de almindelige færdselsleder). Som det fremgaar av denne kartskisse var arbeidet delt i to, — dels undersøkktes temperatur og saltholdighet 5 ganger i sæsongens løp paa et stort antal (25) steder jevnt spredt over

¹⁾ Periodens utstrækning varierer med opsynstiden.

hele feltet efter en siksakrute 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 angitt 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 av de fem krydstogter:

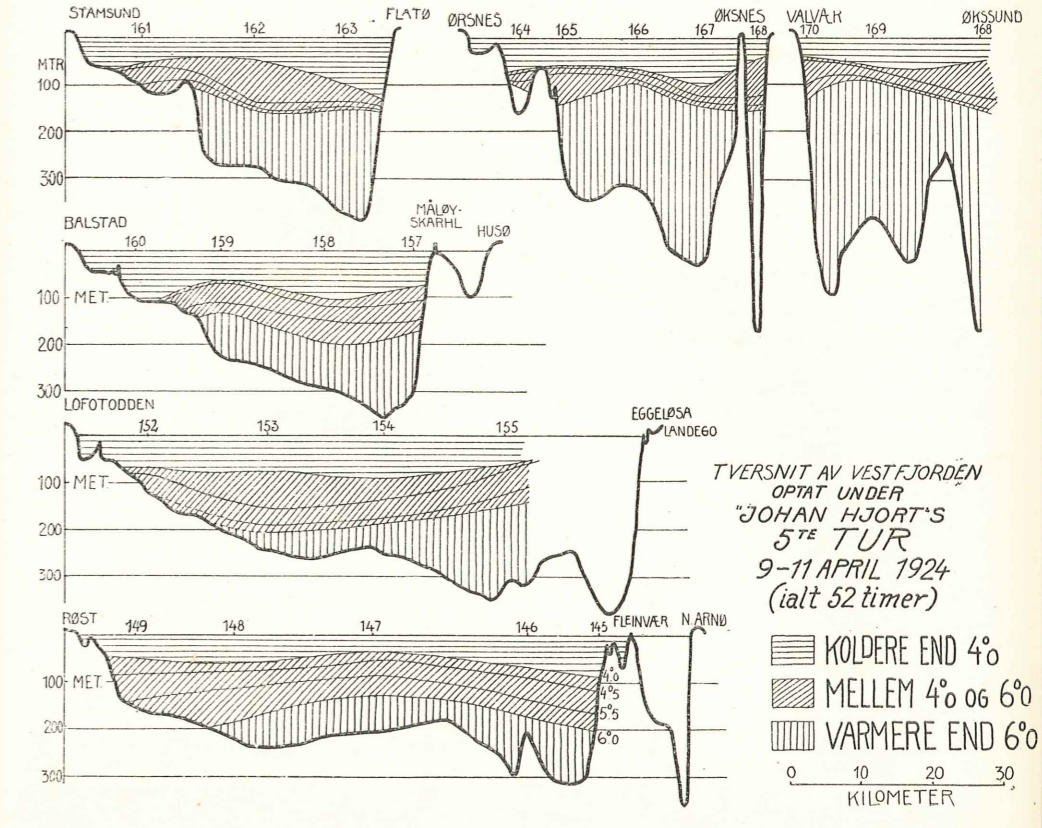
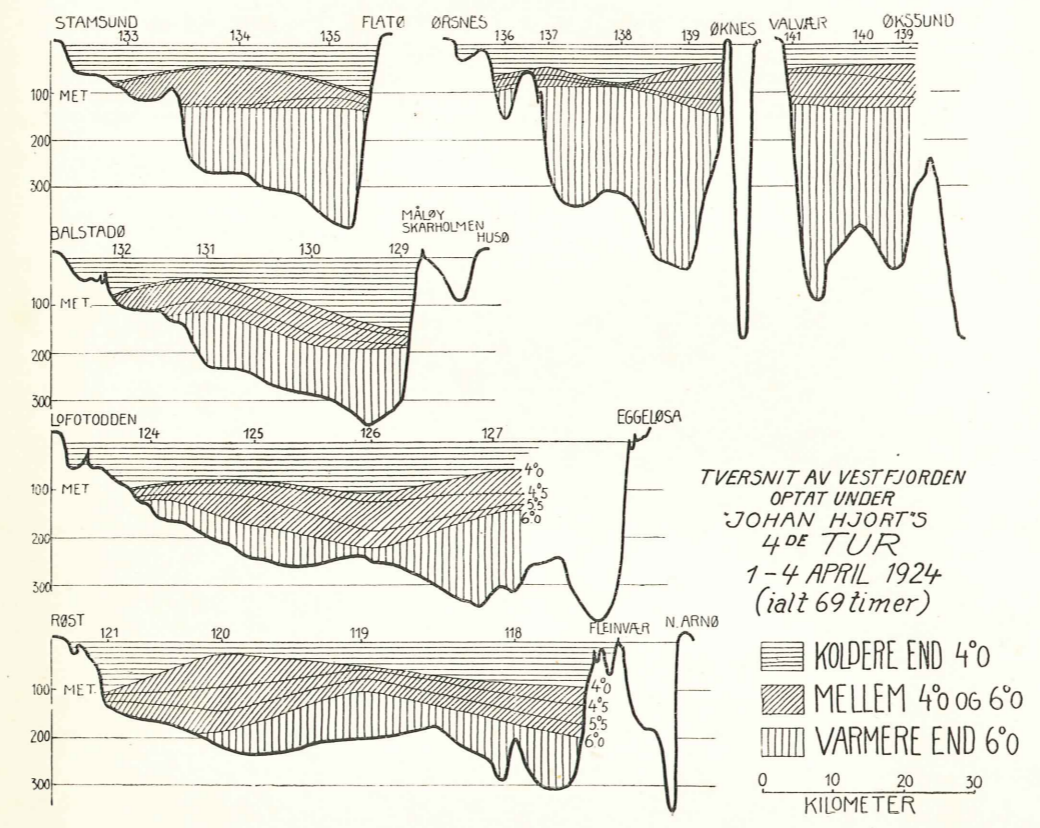
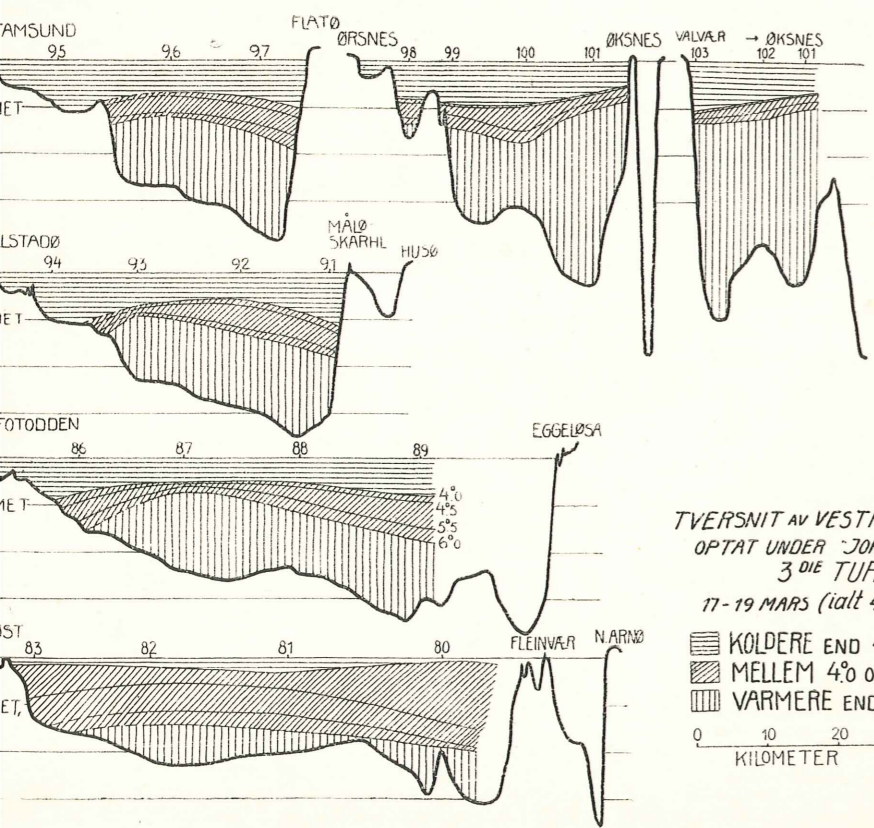
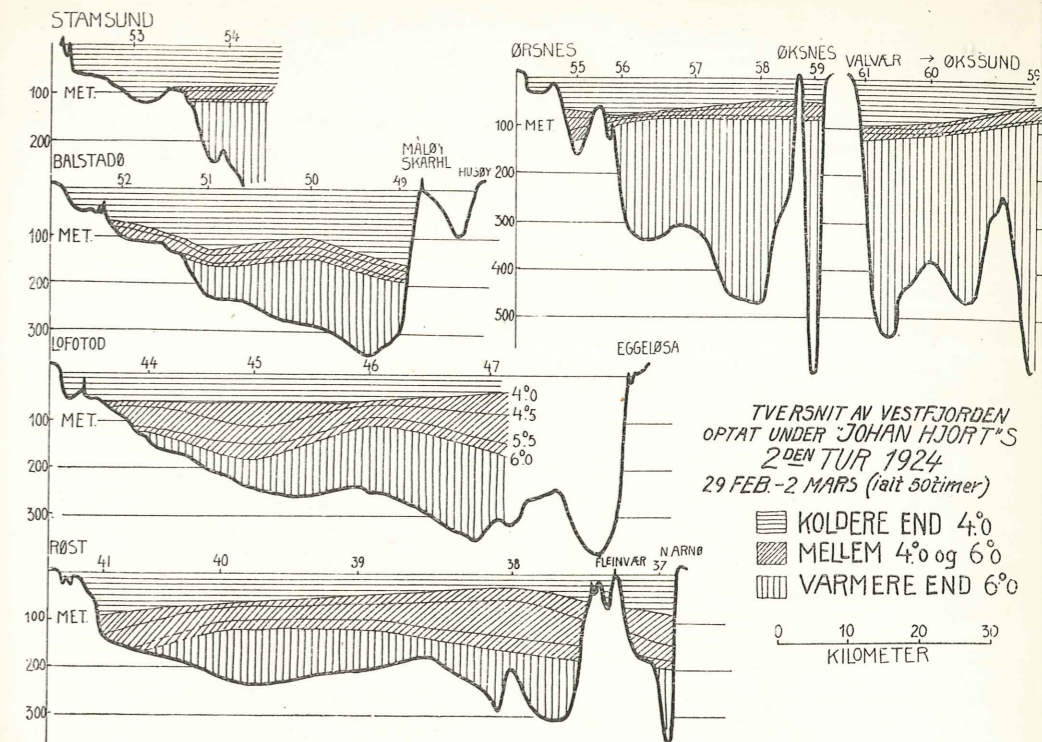
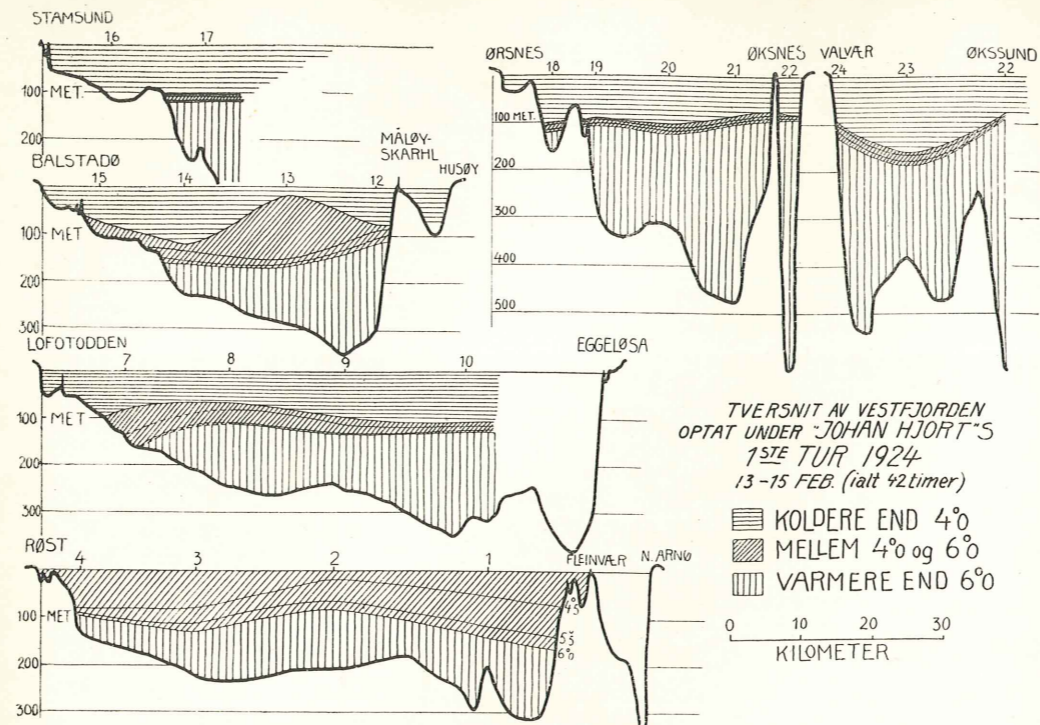
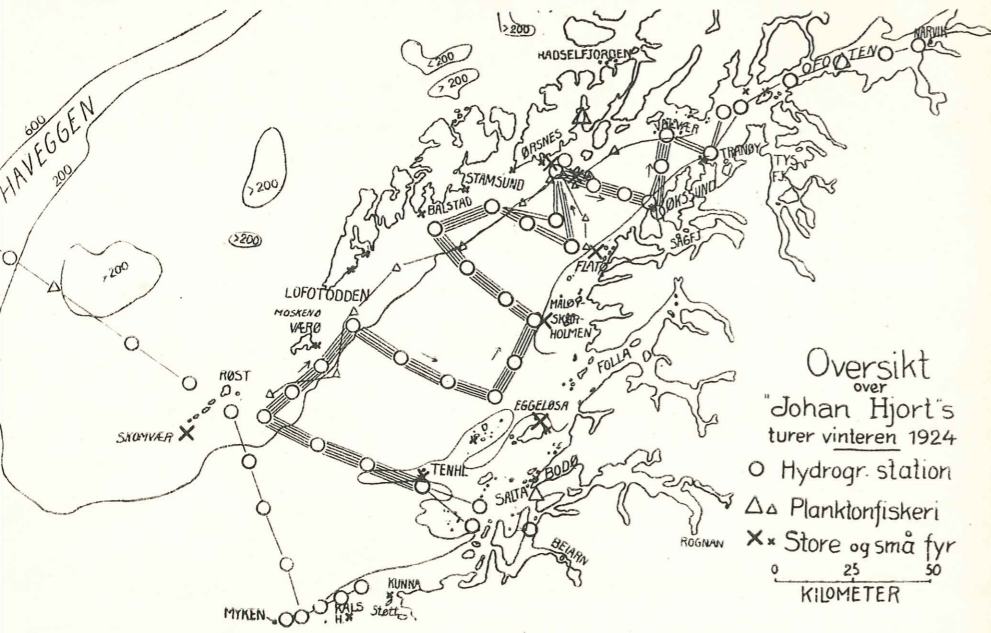
- | |
|--|
| 1. tur, fra 13 febr. kl. 4.30 em. til 15 febr. kl. 10.55 fm. ialt ca. 42 timer |
| 2. " , " 29 " " 11.00 fm. " 2 mars " 1.50 em. " " 50 — |
| 3. " , " 17 mars " 2.35 em. " 19 " " 5.00 " " 46 — |
| 4. " , " 1 april " 9.15 fm. " 4 april " 6.50 fm. " " 69 — |
| 5. " , " 9 " " 9.20 " " 11 "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

Altsaa gjennemsnitlig 2 døgn til hele siksakturen fra første til sidste station (tiden paa disse ikke medregnet). (Den længere tid (69 timer) paa 4de tur skyldtes at fartøiet 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 avhengighetsforhold 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 angaar, 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 salt-holdighet:

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

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



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

Det maa indrømmes at det er vanskelig at se nogen forbindelse mellem fiskets gang (som fremstillet i denne beretnings afsnit »Utbytte pr. dagsverk«) og mægtigheten av det mellemste vandlag (mellem 4° og 6°). Et nøiere studium synes dog at vise at fisket i »Mellemløfoten« viser nogen overensstemmelse med mellemlagets mægtighet paa snittet Balstad—Maaløy—Skarholmen. I Mellemløfoten var der en skarp opgang i fisket i uken som endte 7 mars og paa »Johan Hjørts« tur i begyndelsen av mars var vand av over 4° men under 6° 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 av mars og begyndelsen av april og paa 4de tur viste det sig ogsaa at det mellemste vandlag var blit meget tykkere igjen.

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

Dette er imidlertid bare antydninger av en natursammenheng 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 av disse iagttagelser er det nu umulig at si, men materialet fra Vestfjorden er ialfald skikket til at gi et meget nøiagtig indblik i vandbevægelserne, og disses variation paa 5 jevnt fordelte tidspunkter, — det er i virkeligheten et observationsmateriale hvortil der hittil ikke har foreligget maken for noget større hav-omraade.

Forlis.

Av baatforlis indtraf ialt 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		Omkomne ved andre tilfælder	Antal omkomne		
	Ialt	Anledning			Tilregnelighet			Reddede		Omkomne	Ialt	Pr. tusen fiskere
		Under fisket	Under reise	Andre tilfælder	Utilregnelig	Kunde være undgaaet	Ubestemt					
1915.....	5	5	—	—	4	—	1	10	7	1 ¹⁾	8	0.50
1916.....	1	1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	0.05
1917.....	1	1	—	—	1	—	—	3	1	3 ¹⁾	4	0.24
1918.....	1	1	—	—	1	—	—	1	2	—	2	0.13
1919.....	7	7	—	—	6	—	1	20	5	1 ¹⁾	6	0.33
1920.....	5	4	1	—	4	—	1	4	12	—	12	0.98
1921.....	8	6	2	—	8	—	—	12	9	1 ¹⁾	10	0.68
1922.....	5	4	1	—	4	—	1	13	3	—	3	0.18
1923.....	6	4	1	1	5	1	—	11	4	—	4	0.24
1924.....	6	5	—	1	6	—	—	14	2	1 ²⁾	3	0.18

1) Faldt overbord fra baat eller skøite. 2) Faldt i sjøen fra kai i havn.

Antal av baatforlis, specificert efter maate og baatype.

	Aar 19..										Ialt
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Maate:											
Fyldt eller kantret av braatsjø.	2	1	—	—	1	4	4	3	3	5	23
Kuldseiling	2	—	—	—	3	—	—	—	—	—	5
Paaseiling	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Grundstøtning.....	—	—	—	—	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
Baatype:											
Nordlandsbaater:											
Fembøring	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ottring	1	—	1	—	—	—	2	1	—	—	5
Halvfemterumming	1	—	—	—	2	—	—	1	—	—	4
Halvfjerderumming	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	3
Trerumming	2	—	—	1	—	1	1	1	2	1	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 vegt, 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 angaar, 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 Kanstadjorden, 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 av mars, paa hvilken tid en meget stor tyngde av fisk var tilstede paa strækningen fra Risvær og østover feltet for Svellingen, Havbøen, Mefjordbøen mot Kanstadjorden, 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 av 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 yttersiden av begge disse vær med delvis tilfredsstillende resultater.

Omkring 20 mars tok fisket sig godt op for Svolvevær. Fisketyngden som søkte helt under land blev godt utnyttet, og resultatene stillet 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 Kanstadsfjorden 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 dypsagn. 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 Kanstadsfjorden 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 adskillig 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 dypsagnfisket for mange skøiter naadde 700 fisk. Linefisket stillet 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 dypsagnfisket 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 Kanstadjorden forekom et mindre opsig av fisk først i mars, men tyngden var vistnok ikke stor. Fisken seg imidlertid hurtig bort fra feltet.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 2 192 000.

Skraaven opsynsdistrikt (Skraaven og Brettesnes).

De første fiskeforsøk for Skraaven blev foretat med dypsagn 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 aastiden. 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 dypsagnfiskerne. Liner blev ogsaa brukt i adskillig utstrækning, baade paa sidstnevnte felt som paa Skraavens inderside, men tilfredsstillende fangster erholdtes kun undtagelsesvis.

I mars fortsatte fisket paa de vanlige felter paa Skraavens inderside, likesaa paa feltet mot Kabelvaag og Svolveær, 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 foregik fra 1 til 10 april. Fisket foregik 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 gjælder ogsaa Brettesnes hvor fisket gjennomgaaende hele vinteren artet sig litet tilfredsstillende.

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

Austnesfjorden opsynsdistrikt.

Fisk formerkedes paa indsig til Austnesfjorden den 1 mars. For Helle fik man da garnfangster paa 300. Utover 10 mars var fangstene økende med en gjennemsniitsfangst paa 200, optil 1000, alt paa garn, idet linefangstene paa samme tid var smaa. Dette fiske foregik 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.

Ihvertfald 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 fraført direkte til et nabovær av fiskerne selv og saaledes medtat 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 sæsongen til utover midten av mars foregik intet nævneværdig fiske for selve Svolveær, og kan man vel derfor anta at distriktets fiskehav i den tid ikke har hadt 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 Svolveær 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 Svolveær, tilgodegjort og solgt der. Der var ogsaa stationert en hel del med smaabaater i Svolveær. Disse saavel som enkelte av motorskøitene repræsenterende de forskjellige bruk forsøkte de vanlige felter for Svolveær uten noget særlig resultat indtil 20 mars. Da seg fisken op under Rødholmen, hvor tyngden var stor og fangstene rike nogen dage. Dette fiske varte kun kort, idet fisken seg ut av feltet. Sidst i mars tok fisket sig atter op for været. Et nyt opsig fandt da sted. Fisken 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, dypsagn, 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 smaabaatfiskerne, som ikke hadde anledning til at søke vestover mot Hopshavet den øvrige tid av vinteren i likhet med motorfarkostene som stationerte i Svolveær.

Distriktets 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 forekommet 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

väsentlig fiske paa fiskehavene for Hopen opsynsdistrikt, hvor forekomstene vistnok var store. Sidst i februar trodde man at der foregik et bra indsig vestenfra mot Fællesdistriktet. 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 Fællesdistriktets 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 mellem 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 erholdtes 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 forekommet for distriktet i vinter, nemlig for landbakken paa strækningen Kabelvaag mot Svolvær, hvor fisketyngden blev staaende til midten av maaneden. 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.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 735 000.

Hopen opsynsdistrikt (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 foretat 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 distriktets 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 bruksmasser 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 Svolveær, Kabelvaag, delvis ogsaa Skraaven og Henningsvær søkte til feltene paa Hopshavet, — følgelig blev bruksmassene uforholdsmæssige 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.

Distriktets 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 alltid 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. Gjennemsnittsutbyttet 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 ukjent 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 reducirte ogsaa fangstmængdene.

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

Fisken stod jevnt fordelt overalt paa distriktets fiskehav.

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

Distriktets fiskekvantum utgjorde 2 500 000.

Stamsund opsynsdistrikt (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 distriktet den første del av vinteren, idet bedriften saa at si hele februar gav utilfredsstillende fangster for alle redskaper, kun rent undtagelsesvis op til 450 fisk paa liner. Den 28 februar sporedes bedring, idet der paa loddeegnet liner erholdtes jevne, gode fangster. De paafølgende dage økedes fangstene til 1400 for lineskøiter. Den fortsatte bedrift beviste at der utvilsomt var seget op en større fisketyngde paa distriktets 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 distriktets 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 av 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.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 1 137 000.

Balstad opsynsdistrikt (Balstad og Mørtsund).

Der blev trukket liner omkring 20 januar paa vanlig fiskehav med fangster op til 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 stillet 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. Gjennemsnittsfangstene 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 sæsongen forekom stor agnmangel, som generte bedriften i høi grad.

Den almindelige mening var at der meget tidlig paa vinteren seg op for distriktets 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.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 1 185 000.

Sund opsynsdistrikt (Sund og Nufsfjord).

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.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 448 000.

Reine opsynsdistrikt (Reine og Havnøy).

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

blev dog liggende igjen for fortsatt drift. Først 17 mars merkedes nogen oppgang 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 begynnelsen av april. Da opnaadde man optil 900, gjennemsnittlig 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 distriktet fra sidst i mars og til henimot slutten av april. Til trods for den korte tid fisket varte for distriktet stillet resultatene sig meget tilfredsstillende, 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 blitt meget godt. Flere linefolk maatte slutte driften 12 april p. g. a. agnmangel.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 702 000.

Sørvaagen opsynsdistrikt (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 distriktets 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 distriktets fiskehav, helt fra land og indover til Mebotten.

Særlig linefiskerne gjorde gode fangster helt utover til paaske og delvis ogsaa efter den tid, saaledes ilandbragtes 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, tiltrods for den korte tid fisket stod paa, og likesaa tiltrods for at der under det bedste fiske forekom agnmangel. Utbyttet for garnfiskerne var dog mindre tilfredsstillende.

Distriktets fiskekvantum utgjorde 1 118 000.

Væroy opsynsdistrikt.

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 op til 200 og først i februar 500, jevnt 190. Dette fiske foregik paa inder- siden av Værøy. Der blev brukt garn paa samme strøk, men dog i en liten utstrækning, da størstedelen av fiskerne i Værøy benytter liner. Resultatene med dette redskap stillet 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 op til 700 og ved midten av mars fik man gjennemsnittsfangster 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 stillet sig lønsom.

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

Distriktets 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 foretat 10 januar med fangster op til 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 stillet sig meget bra. Uveir hindret dog meget bedriften paa dette felt, og det forekom at redskapene blev staaende i sjøen op til 9 døgn. Fisket paa dette felt varte til utgangen av februar.

Enkelte forsøk blev foretat 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, op til 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 strøk 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 dypsagn i april med bra resultater.

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

Distriktets fiskekvantum utgjorde 501 000.

Utbyttet.

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 klipfisk, 6 105 000 hængt til rundfisk 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 bortsendinge 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 foretat 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	Dampmedicintranparti
				Fisk pr. hl. lever	Gjennsnittlig			
						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

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

Opfisket kvantum skrei, maanedsviis 1871—1924.

Aar	Antal (mill. stk.)				Procent			
	Jan. og februar	Mars	April	Ialt	Jan. og februar	Mars	April	Ialt
I gjennemsnit 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 ¹⁾ som ikke er anvendt til dampmedicintran	Dampmedicintran	Rogn	Dage trækning			
	Ialt	Herav saltet	Ukens fiske				Østlofoten ²⁾		Vestlofoten, Værøy og Røst	
	Millioner stykker			Hektoliter			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

¹⁾ Lever, brukt til dampmedicintran, er ikke medregnet i leverpartiet.

²⁾ Østlofoten regnes her fra og med Henningsvær.

Utbyttet pr. dagsverk.

Analyse av de ukentlige fangst- og belægoppgaver.

Av fiskerikonsulent Sund.

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

I fig. 1 og tab. A hertil er fremstillet fiskets forløp fra uke til uke i de fire hoveddeler hvori det hele omraade for oversigtens skyld er inddeelt. Som det vil sees frembyr denne fremstilling i det væsentlige samme eiendommeligheter som ifjor, se figurteksten. Iaar er oppgavene saa fuldstændig at de omfatter det aller væsentligste av fangsten (98 pct.), mens der ifjor var noget mere av fisket hvorover oppgave 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 belægoppgaver ikke var med, er der ingen grund til at anse resultatet for feilagtig i nogen væsentlig grad. Hovedresultatet av fjoraarets oppgjør 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 omtrent 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 oppgaven over aarets største belæg (18.676 mand) og antal trærkningsdager (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 utbyttetotal som blev fundet ved at lægge bare de virkelige 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 gjennemsnittlig 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 vanskeligere forhold som hersker paa denne del av fiskehavet, men det synes allikevel rart at næsten hele flaaften holdt sig i Østlofoten, trods de daarlige fangster hele den første tredjedel av sæsongen. Det kan kanskje ogsaa delvis forklares ved at fisket længst vest var meget ujevnt.

Tab. A. Fiskets gang fra uke til uke.

Omraadernes 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			Mellemløfoten			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
26/3.....	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.

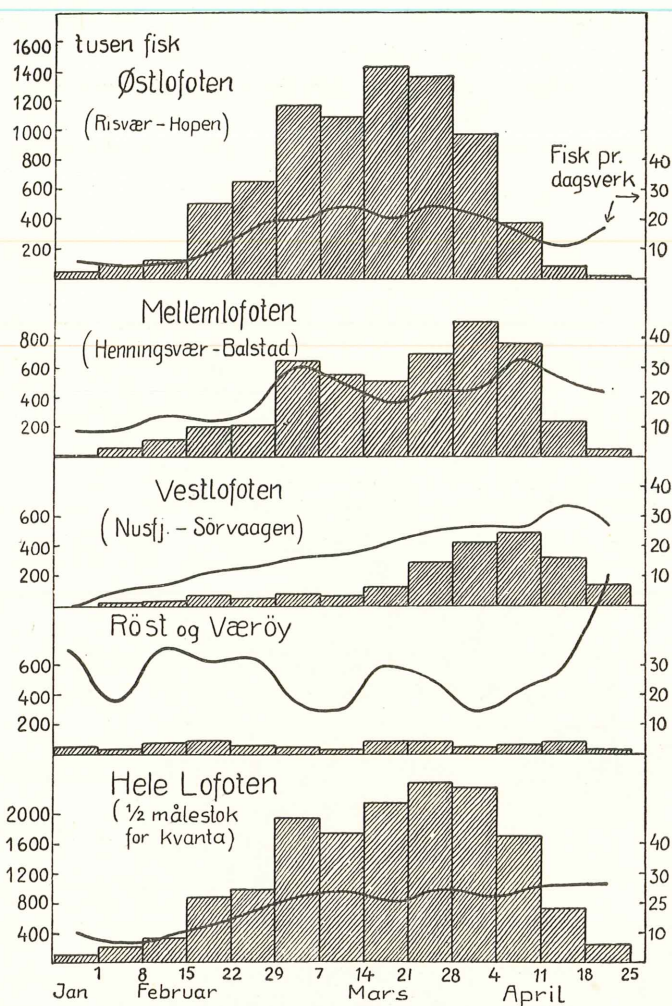


Fig. 1. Ukentlig opfisket kvantum (skrafferte stolper) og gjennomsnittlig utbytte pr. mand pr. dag, særskilt for de fire omraader (hvis grænser er angit paa figuren). Ved sammenligning med den tilsvarende figur for ifjor (Lofotber., s. 418) vil man se at fisket i 1924 faldt noget jevnere fordelt utover 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«, hvorved 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 høire utbyttet pr. dagsverk i de tre perioder. I Røst—Værøy var disse omtrent like gode, i selve Lofoten var fisket daarlig overalt i denne tid. I strøket Nusfjord—Sørvaagen er det paatagelig at det bedste fiske faldt efter 22 mars.

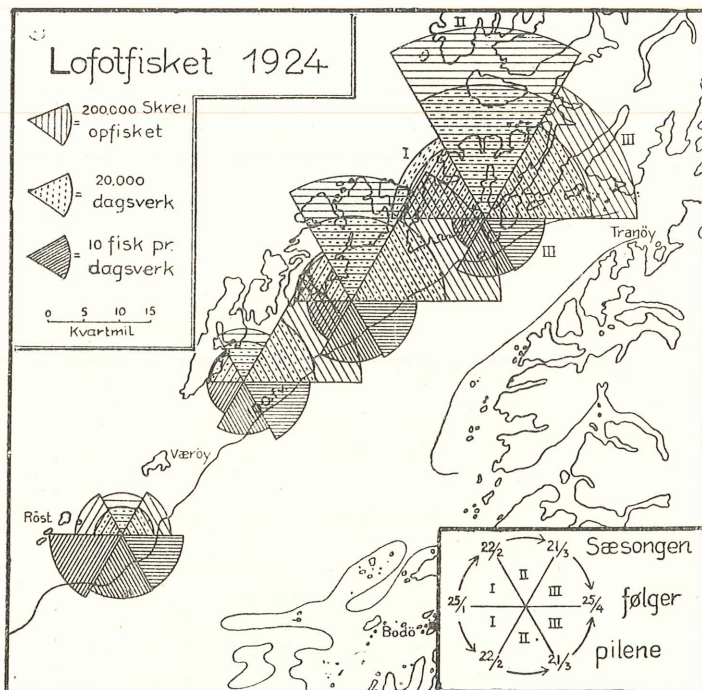


Fig. 2. Dette kart viser kvantum, utførte fiskedagsverk og gjennomsnittlig dagsutbytte pr. mand for hver tredjedel av fisketiden og for hver av de fire områder: 1) Hopen og østenfor, 2) Henningsvær til Balstad, begge indbef., 3) Nusfjord—Sørvaagen, 4) Værøy og Røst). Fremstillingen av tidens forløp sees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

Tab. B. Utbytte og utførte fiskedagsverk 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
Kabelvaag.....	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
Mellemlofoten	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 iaar foretat efter samme plan som tidligere aar. Maalinger av fisken er, i almindelighet efter foranstaltning av opsynet, utført paa en række steder i skreidistriktene og Finmarken. Likesom ifjor blev skjælprøver og andet materiale til belysning av fiskebestanden innsamlet 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 skreidistriktene av næsten nøiagtig samme størrelse som ifjor, sydpaa ubetydelig større end nordpaa, baade i 1923 og 1924. Her er en tabel over de nøiagtige utregnede gjennomsnitlængder (A) samt fiskens gjennomsnitlige avvikelser (m) fra dette gjennomsnit. Størrelsen m gir saaledes et uttrykk 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 blitt større og større fra 1922 av. Dette er tegn paa tiltagende tilblending av ungfisk (væsentlig aargang 1915), men naar gjennomsnitstørrelsen 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).

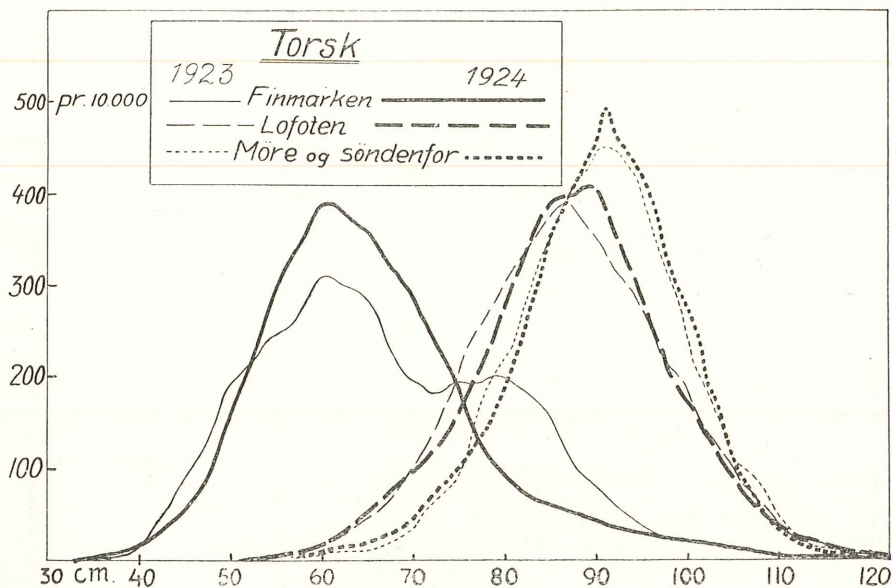


Fig. 1.

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 begynner 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.

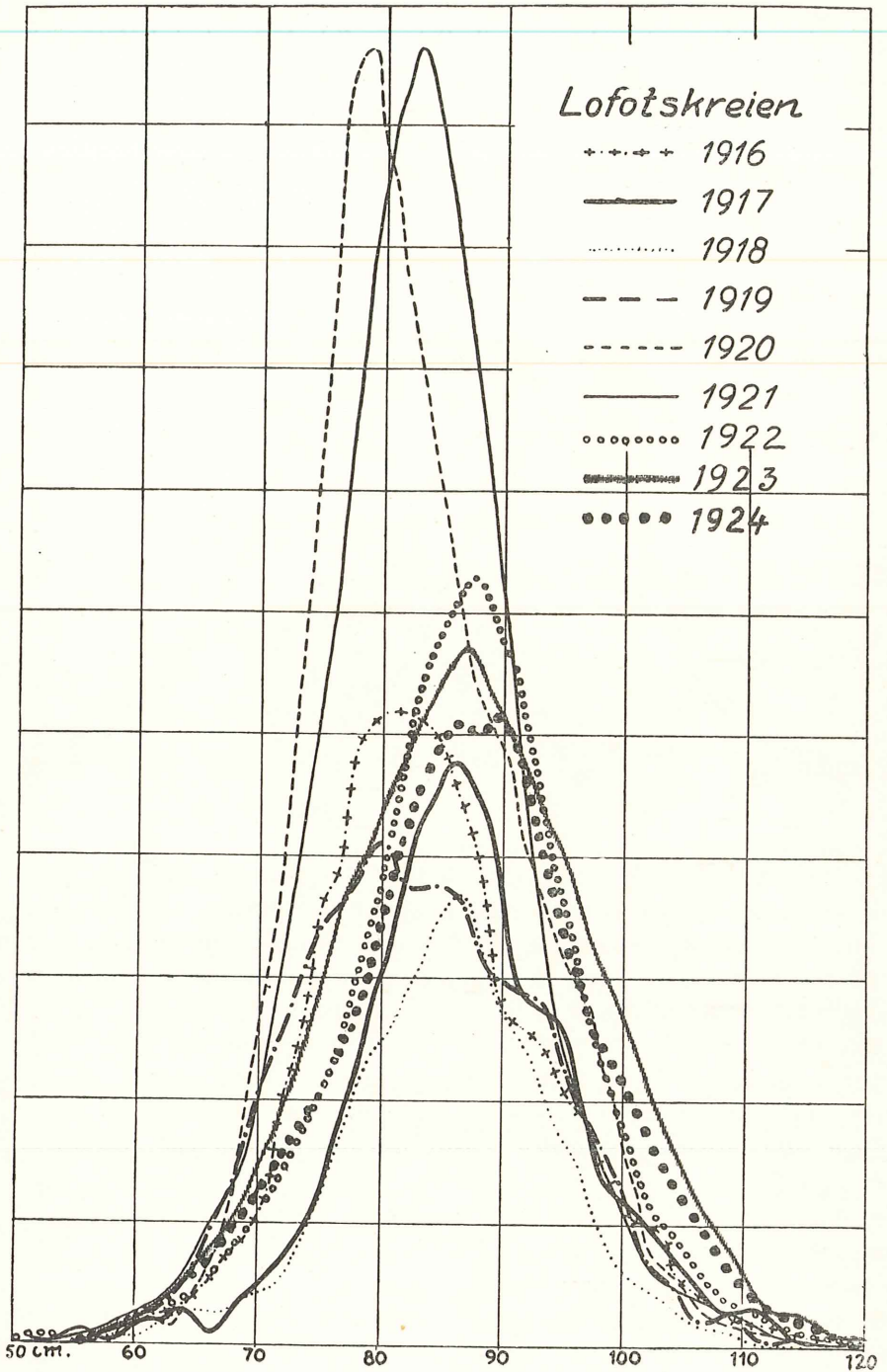


Fig. 2.

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

Utsigtene for skreidistriktene skulde saaledes synes nogenlunde lovende, hvad fiskemængden angaar.

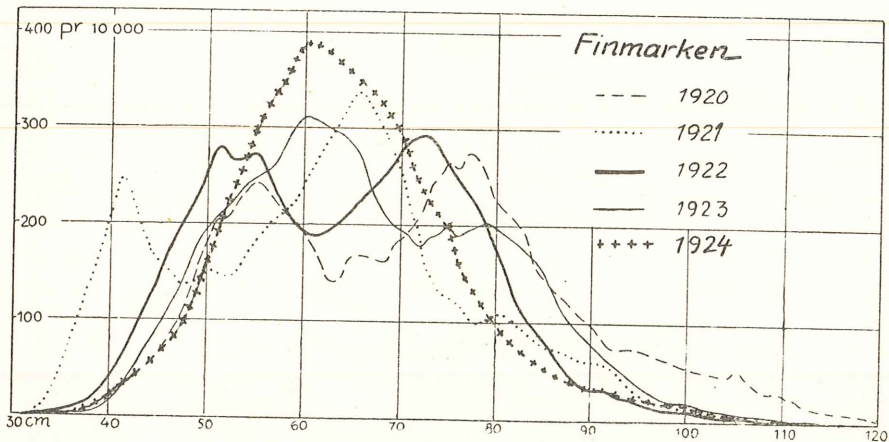


Fig. 3.

Hvad Finmarken angaar 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 vinternebbør. De tre tidligere gode aarganger, hvis første tilsynekomst 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 hände at den var tilstede allerede i sidstnævnte aar). De fire kjendte gode torskeaaranger 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 skreifisken 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. Selv om vi faar det allerbedste gyteaar i 1925 vil Finmarken ikke kunne faa godt av det før i 1929 og skreidistriktene først i 1933.

Lofotfiskets utbytte i færdige produkter fra 1881—1924.

Aar	Ialt fisk	Prod. herav			Hoder	Rogn	Medicintran	Tran	Værdi i mill. kroner
		Klipfisk	Tørfisk	Anden tilvirk.					
Millioner stykker					1000 hektoliter				
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	19,51

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

Opsynsdistrikt	Fiskeparti	Fiskepartiets anvendelse (mill. stkr.)			Lever i hl.		Utvundet dampmedicintran i hl.	Rogn i hl.		Hoder (mill. stkr.)		Opfisket mill. stkr. paa:		
		Saltet til klipfisk	Hængt til rundfisk	Eksportert iset	Lever-parti	Brukt til dampmedicintran		Saltet	Hermetisk	Guano	Hjemsendt	Garn	Liner	Dypsagn
Raftsundet, indbefattet Rinøy, Kjeøy, Svellingen og Risvær.....	2,192	2,242	0,116	0,034	9965 ¹⁾	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 ¹⁾	491	260	750	50	0,170	0,140	0,070	0,230	0,042
Skraaven	1,036	0,853	0,149	0,034	4682 ¹⁾	3971	2105	1578	600	0,910	0,100	0,296	0,393	0,347
Austnesfjorden	0,058	0,054	0,003	0,001	264 ¹⁾	—	—	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 ²⁾	2743	1276	57	0,560	0,170	0,300	0,235	0,200
Hopen og Kalle	0,648	0,538	0,098	0,012	2973 ¹⁾	2057	1090	1005	255	0,520	0,105	0,190	0,366	0,092
Henningsvær	2,500	1,714	0,766	0,020	11363 ¹⁾	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 ²⁾	3040	1646	—	0,900	0,040	0,230	0,710	0,010
Ure	0,187	0,018	0,167	0,002	851 ¹⁾	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 ²⁾	6350	1254	540	0,795	0,370	0,270	0,915	—
Nufsfjord, av Sund opsynsdistrikt. . .	0,222	0,039	0,183	—	1009 ¹⁾	853	452	282	4	0,200	0,010	0,107	0,115	—
Sund	0,226	0,011	0,212	0,003	1028 ¹⁾	641	340	158	7	0,180	0,020	0,136	0,090	—
Reine og Havnøy	0,702	0,040	0,639	0,023	3192 ¹⁾	2804	1486	325	—	0,660	0,020	0,418	0,268	0,016
Sørvaagen, Moskenes, Tind, Aa og Evenstad	1,118	0,175	0,942	0,001	5083 ¹⁾	3700	1959	1310	25	0,970	0,115	0,100	1,012	0,006
Værøy	0,386	0,040	0,343	0,003	1735 ³⁾	1192	632	752	64	0,365	0,010	0,028	0,353	0,005
Røst	0,501	0,017	0,479	0,005	2278 ¹⁾	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	

¹⁾ En del lever fraført distriktet.

²⁾ — „ — tilført —

³⁾ — „ — anvendt til andre transorter.

Fiskernes og utbyttets procentvise fordeling paa de forskjellige redskaper.

Aar	Garnbruk		Linebruk		Dypsagn		Antal ialt	
	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
1993.....	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 ¹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—

¹⁾ Fisket var av kort varighet.

Gjennemsnittsutbytte 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

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

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

Agnforsyningen.

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

Prisene paa de forskjellige agnsorter som benyttedes findes i nedenstaaende tabel.

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

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	—	—
Nufsfjord.....	—	—	—	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.

Redskapstap og slitage.

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

Redskapstapet 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.

