

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1949 — Nr. 1

Lofotfisket 1949

1. Beretning, avgitt av utvalgsformannen,
Gerh. Sandvær.
2. Fiskeforsøk, av fiskerikonsulent
M. O. Kristensen.

Utgitt av
Fiskeridirektøren

1950

I kommisjon hos John Griegs Forlag
Bergen

INNHold:

TEKST.

I. Fiskets gang m. v., herunder fiskeforsøk av fiskerikonsulent M. O. Kristensen	3
II. Fiskens og biproduktenes avsetning	35
III. Deltakelsen	42
IV. Havneforholdene og vannforsyningen	60
V. Rorbuer, sanitærforhold og fiskerilægetjenesten	66
VI. Oppsyn og rettspleie	88
VII. Været og bedriften	91
VIII. Loftfiskernes Selvhjelpskasses beretning.	98
IX. Utvalgene	101
X. Regler og vedtekter	114

TABELLER.

Tabell 1. Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antallet av fiskere siden 1939	37
— 2. Samlet fangstmengde, fangstmåte, anvendelse og samlet verdi 40, 48	
— 3. Antall fiskere og fangstmengde av sløyd skrei fordelt prosentvis på de forskjellige redskaper	40
— 4. Leverholdighet hver uke i hvert vær i 1949	41
— 5. Farkoster av de forskjellige typer som deltok i Lofotfisket ved optelling 22. mars 1949 fordelt etter hjemstedsfylker	44
— 6. Antall båter og fiskere til stede i 1949	45
— 7. Beleggets variasjon gjennom sesongen	55
— 8. Antall fiskere fordelt etter bruksart	55
— 9. Antall kjøpefartøyer til stede i hvert fiskevær ved hver ukes slutt i 1949	55
— 10. Nærmere opplysninger om de kjøpefartøyer som var til stede i Lofoten den 22. mars 1949	56
— 11. Fiskeoppkjøpere på land til stede den 22. mars 1949 fordelt etter hjemsted	57
— 12. Tilstedeværende trandamperier på land og ombord i fartøyer, den 22. mars 1949	58
— 13. Tilreisende og næringsdrivende 1949	59
— 14. Antall rorbuer og losjhus i 1949	68
— 15. Sykdommer under Lofotfisket 1949	78
— 16. Register over rorbuer og losjhus i Lofoten	80
— 17. Oppsynet m. v. 1949	90
— 18. Bøtefortegnelse	91
— 19. Antall trekningsdager i hvert fiskevær under sesongen	94
— 20. Antall telegrammer under Lofotfisket i de siste 10 år	97
— 21. Ekspederte telegrammer under Lofotfisket 1949	97

Fiskets gang m. v.

Ukentlige oversikter avgitt ved hver ukes slutt.

**Utbytte og tilvirkning samt fangstens fordeling,
i statistikk og omtale.**

Redskapstap og slitasje. Agnforsyningen.

Sesongens ukeoversikter.

1. driftsuke, avgitt 5. februar.

Oppsynet ble satt den 28. januar, men på grunn av uvær og derav følgende forsinkelse av de rutegående båter, rakk ikke oppsynspersonalet, for de flestes vedkommende, fram før omkring 30.—31. januar.

Det i januar herskende »stormfulle« vær, fortsatte også i februar. Det gjorde at fiskerne kom senere til Lofoten i år enn vanlig.

Ved ukens slutt var det til oppsynet således kun innmeldt 439 båter og 2.033 mann, hvorav 958 var fra Lofoten. Av båtene var 82 garnbåter, 283 linebåter og 74 juksebåter. Det oppfiskete kvantum fisk utgjorde 765 tonn.

Til sammenlikning kan anføres, at det til samme tid i fjor var innmeldt 2.199 båter og 6.991 mann.

Det ser ut til at kjøpefartøyene også er blitt forsinket av været, etter som det ennå ikke er kommet mer enn 6 fartøyer til Lofoten.

At fiskepartiet ikke er større må vel også for en stor del tilskrives værforholdene, der gjorde at en ikke kunne utnytte det lille innsig av fisk som kom sist i januar.

De fiskeforsøk som er gjort, har som følge av været vært mer eller mindre sporadisk og lite tilfredsstillende. Noen jevn prøvedrift eller fiske har det således ikke vært anledning til for de fiskere som er kommet til værene.

Den første agnbåt med frossen storsild kom til Lofoten allerede så tidlig som den 1. februar.

Etter resultatet av første ukes drift og de innkomne rapporter, framgår det at noe større innsig av fisk ennå ikke er merket for noe vær.

2. driftsuke, avgitt 12. februar.

Været denne uke var forholdsvis bra. Vinden vekslet fra sørøst til sørvest, med enkelte snø- og sluddbyger. Sist i uken var det regn.

Ved ukens begynnelse syntes det som om det var kommet et lite tilsig av fisk for Værøy og Røst. Fangstene på garn kom da opp i 4.000 kg for Værøy og 3.200 kg for Røst. På nattliner var fangstene henholdsvis 1.800 og 1.200 kg. Fisket avtok imidlertid snart og ved ukens slutt var det heller mindre enn i uken før. For de øvrige Lofotvær synes samme forhold å ha gjort seg gjeldende, nemlig at fisket ved slutten av uken var dårligere enn ved begynnelsen. Noe innsig av fisk er da heller ikke merket for noe vær, unntatt for Værøy og Røst.

Det forholdsvis gode vær gjorde at tilstrømmingen av fiskere til Lofoten denne uke var ganske stort, hvilket også framgår av tallet på de i uken innmeldte båter og antall mann.

Etter de fra oppsynsstasjonene innkomne rapporter er det nå innmeldt 1.733 båter. Av disse er 286 garnbåter, 814 linebåter og 633 juksebåter, med i alt 7.175 mann. Derav var 2.176 mann fra Lofoten.

Forrige år var det på samme tid innmeldt 3.317 båter og 13.570 mann.

Det dårlige vær og fisket for øvrig har gjort, at en del av de fiskere som hadde tenkt seg til Lofoten, men som er blitt forsinket av været, nå forholder seg avventende og i ro hjemme. De vil først se om ikke været og fisket skulle bedre seg litt før de begir seg av sted. Det er derfor å anta, at hvis ikke vær og fiske blir bedre i den nærmeste framtid, vil en del av de som hadde budd seg på Lofottur avslutte denne. Det synes også som om kjøpefartøyene lar vente på seg, da det hittil kun er innmeldt 16 fartøyer, mens det på samme tid i fjor var innmeldt 45.

På grunn av det dårlige vær og fiske, er ennå ikke noe større antall fiskere begynt regulær drift. Det oppfiskete kvantum er da heller ikke kommet høyere enn til 2.787 tonn. I fjor, da det også var et minimalt parti, var det likevel på denne tid kommet opp i omtrent det dobbelte, eller nøyaktig 4.127 tonn.

Det har hittil kun vært et lite rangel av fisk langs hele Lofoten, men noe særlig innsig av fisk er det neppe tale om. Den fisk som er kommet, er seget opp og står overveiende nær land og høyt i sjøen. Det synes således som om fisken er sen og lar vente på seg før den kommer til Lofoten i år.

Ukens fiske ble 1.022 tonn.

3. driftsuke, avgitt 21. februar.

I denne uke har været vært »stormfullt« og urolig, unntatt et par dager da det var noenlunde bra vær og driftsforhold. For øvrig var det stiv til sterk kuling der vekslet fra sørvest til nordvest, for så etter et døgn forløp å gå tilbake til sørvest, og ta runden om igjen. Det var dessuten tung sjø og sterk strøm. I Røst hadde en således fem hele landliggedager. For de øvrige vær langs Lofoten var det mer eller mindre delvis utror, med hel og delvis trekning av bruket.

Under slike forhold er det selvsagt at driften blir mindre bra både for garn og liner, og så å si helt ødelagt for jukse.

I slutten av uken tok linefisket seg litt opp, uten at en dog kan snakke om noe særlig oppsving i fisket. På denne tid ble det også tatt en del gode garnfangster på Brettesnes- og Henningsværfeltet, hvor toppfangstene for sistnevnte felt kom opp i 5.300 kg.

Om fisket som nevnt har bedret seg en smule, har en likevel ikke kunnet påvise noe særlig tilsig av fisk. For øvrig har været hindret fiskerne i å følge ordentlig med fra dag til dag, slik at en har kunnet danne seg noen sikker mening om hvorvidt det er kommet noe tilsig av fisk eller ikke.

Straks der kom melding om bra garnfangster på Henningsværfeltet, trakk de garnbåter som hadde plasert seg i Vestlofoten østover, og en kan nå vente at hovedtyngden av garnflåten vil samle seg på dette felt, forutsatt at ikke garnfisket skulle ta seg opp andre steder.

Til tross for at både fisket og været har vært særs dårlig, fortsetter fiskerne likevel å komme til Lofoten. Det var således ved ukens slutt innmeldt til oppsynet i alt 2.329 båter og 9.744 mann. Derav var 2.571 mann fra Lofoten. Av båtene var 417 garnbåter, 965 linebåter og 947 juksebåter. På samme tid i fjor var båtantalet 3.932. Derav var det 460 garnbåter, 1.365 linebåter og 2.247 juksebåter.

Det ser således ut til at det vanlige belegg av garn- og linebåter etter hvert også i år kommer til Lofoten. Jukse derimot ligger som det vil sees langt tilbake. Ja hittil er ikke en gang halvparten kommet. Det har formentlig sin grunn i at været og fisket framleis er så dårlig at de heller foretrekker å være hjemme enn å ligge værfast underveis eller i Lofoten.

Fiskepartiet er nå 4.914 tonn, som er tilvirket således:

779 saltet, 146 hengt, 3.315 iset, 33 hermetikk, 3 saltfilet og 638 ferskfilet. På samme tid i fjor var fiskepartiet 8.604 tonn og i rekordåret 1947 hele 29.331 tonn.

Det er ennå ikke kommet mer enn 30 kjøpefartøyer til Lofoten. I fjor på samme tid var det kommet 105.

Ukefangsten ble 2.127 tonn.

4. driftsuke, avgitt 26. februar.

I første halvdel av uken var det bris til liten kuling fra sør og sørvest, hvorpå vinden dreiet til vest—nordvest og til slutt til nordost laber bris. Driftsforholdene lå således denne uke atskillig bedre til rette enn tidligere i vinter.

For Østlofoten var fangstene på nattliner bedre og jevnere enn i forrige uke. Det samme gjaldt også for garnenes vedkommende. På feltene for Henningsvær og Hopen ble det tatt garnfangster på opptil 5.540 kg.

Noe merkbart innsig av fisk er ennå ikke kommet. Likevel påstår erfarne fiskere, at det nok er en del fisk til stede bare at den ikke biter. Dette stadfestes ved ekkolodning foretatt av Fiskeridirektoratets fartøy »Gjøa« og av fiskefarkoster med ekkolodd, at en stor »fiskeflo« allerede er seget opp i området Skrova—Kabelvågbakken og henimot Henningsværskallene. På selve Hølla er det hittil ikke påvist noe fisk av betydning. Det er derimot påvist litt fisk for Skrova og østover til Rinøy, om enn i mindre omfang.

Fra Stamsund og vestover har fangstene i uken heller avtatt enn øket. Etter fangstmeldingene for lørdag, fra Sørvågen og Værøy, synes det som om det var fisk på innsig langs Lofotodden, idet nattlinefangstene for Sørvågen kom opp i 1.000 kg for yttersiden og 2.500 kg for Værøy.

Fisket og forholdene ligger nå slik an at storparten av garnflåten har trukket sammen i området Svolvær—Stamsund, hvor også meste delen av jukseflåten er samlet.

Kjøpefartøyene følger som vanlig hakk i hæl på fiskerflåten. Av de 64 kjøpefartøyer som nå er kommet til Lofoten ligger 47 i Østlofoten og 17 i Vestlofoten. Ingen i Værøy og Røst. Av landkjøpere er det nå i virksomhet 259.

Fiskerne fortsetter å komme til Lofoten. Ved ukens slutt var det innmeldt til oppsynet i alt 3.070 båter og 12.599 mann. Fiskepartiet er nå øket til 9.312 tonn. Derav er 1.517 saltet, 320 hengt, 6.384 iset, 41 rundfrosset, 60 hermetikk, 5 saltfilet og 985 ferskfilet. På samme tid i fjor var det innmeldt 4.432 båter og 15.513 mann. Fiskepartiet var da på 12.967 tonn.

Ukens fiske ble 4.398 tonn.

5. driftsuke, avgitt 5. mars.

De fire første dager i uken var det forholdsvis bra vær, men fredag satte det inn med kuling av sørvest, som lørdag dreiet til vest og økte til sterk kuling. Det ble således kun 4 hele driftsdager og to dager delvis utror. Hertil kommer så en del landligge, særlig i Vestlofoten, på grunn av agnmangel. Været og agnmangelen har selvsagt gjort sitt

til at ukens fiskeparti ble betraktelig mindre enn hva det kunne ha blitt hvis været og agnforholdene hadde ligget bedre til rette.

Fisket tok seg denne uke litt opp for Østlofoten, særlig på garn. Det var også tilløp til bedre fiske på nattliner for Stamsund og »vestover«. Her var imidlertid fisket på garn ytterst dårlig. Dette førte til at de av garnfiskerne som ennå lå igjen her, nå trakk østover, og sist i uken var så å si hele garnflåten forsamlet i området Skrova—Henningsvær. En del hadde også plasert seg i Stamsund. Gjennomsnittsfangstene på garn lå da i forannevnte område, Skrova—Henningsvær, på 1.000 til 5.000 kg. Toppfangstene for Svolvær og Henningsvær var da opptil 8.500 kg.

Fangstene på nattliner bedret seg som nevnt en smule, uten at en dog kan si at det ble noe særlig oppsving i dette fiske, idet gjennomsnittsfangstene stort sett varierte fra 500 til 1.300 kg.

Størstedelen av jukseflåten lå nå også forsamlet i Østlofoten, men da juksefisket ikke ville ta seg opp her, men var en tanke bedre i Vestlofoten, trakk en del av jukseflåten vestover i slutten av uken.

At det i avsnittet Kabelvågbakken—Hopsteigen—Henningsværskallene står en ganske stor fiskestim er de fleste fiskere enige om. Deres påstand blir også bekreftet ved at det med ekkolodd er påvist at så er tilfelle. Fisken ser ikke ut til å ville »bite« hverken på line eller jukse. Dette i forbindelse med de hittil i vinter rådende slette værforhold har gjort at juksefisket inntil nå er så å si totalt mislykket.

I værene øst for Skrova har fisket vært mindre, med unntak av Ringøy, hvor det har foregått et lite, men ganske jevnt fiske på garn. Gjennomsnittsfangstene her var fra 600 til 1.200 kg.

For Værøy og Røst har fisket vært mindre bra.

I ukens løp er det til oppsynet innmeldt 597 båter og 2.358 mann. Båtantallet er dermed kommet opp i 3.687 med i alt 14.957 mann, mot på samme tid i fjor da det var 4.538 båter og 17.023 mann. Kjøpefartøyenes antall steg i uken fra 64 til 106.

Fiskepartiet er nå kommet opp i 17.797 tonn, mens det i fjor på denne tid var 19.676 tonn.

Ukens fiske ble 8.485 tonn.

6. driftsuke, avgitt 12. mars.

Det ser smått ut til at været i vinter skal bli såpass bra at fiskerflåten kan få drive noenlunde uhindret herav. Været i uken har således vekslet fra frisk bris av sør til sterk kuling av sørvest, unntatt en dag med laber bris. Det ble derfor kun en noenlunde bra sjøværstag. Ellers var det mest delvis utror med delvis trekning av bruket.

I slikt vær er det selvsagt at strømforholdene også blir særs ugunstige. Følgen blir at redskapene har lett for å bli sammenviklet, hvilket

garnfiskerne til overmål fikk erfare. Denne gang var det særlig fløytgarnene, i forbindelse med sterk strøm, som var skyld i de sammenviklinger og derav følgende store tap av garn som fant sted sist i uken.

Fisket fortsatte også denne uke i området Skrova—Henningsvær, hvor fangstene på garn for sistnevnte vær kom opp i 12.000 kg. Det mindre men jevne fiske for Kanstadvjorden holdt seg også denne uken.

Det ser ut til at fisket på nattliner for Østlofoten har vanskelig for å ta seg opp, og var nå heller mindre enn i forrige uke. Det samme forhold har også gjort seg gjeldende for Vestlofoten samt for Værøy og Røst. Ja i Vestlofoten var fisket på det nærmeste ulønnsomt.

Juksefiskerne, der i særlig grad er avhengig av værforholdene, er selvsagt de slettest stilte, og fisket for denne bruksart må vel sies å ha vært helt mislykket, iallfall hittil.

Det fortsetter framleis å komme kjøpefartøyer og fiskere til Lofoten. Det er nå til oppsynet innmeldt 176 kjøpefartøyer og 4.240 fiskebåter. Av båtene driver 951 med garn, 1.303 med liner og 1.966 med jukse.

Antallet fiskere er nå kommet opp i 17.886 mann. I fjor var tallene 19.988 mann, 5.030 båter og 218 kjøpefartøyer.

Fiskepartiet er 25.822 tonn mot i fjor 27.805. I 1947 var fiskepartiet på 73.776 tonn.

Hadde ikke fisket vært så sterkt værhindret som det var i uken, er det all sannsynlighet for at årets fiskeparti hadde ligget over fjorårets parti på denne tid.

Ukens fiske ble 8.025 tonn.

7. driftsuke, avgitt 19. mars.

Denne uke begynte med frisk bris av nordvest, som så gikk over til laber- og lett skiftende bris. Endelig en uke med godt vær og gode driftsforhold, hvilket det har vært så altfor lite av i vinter.

Det er fremdeles garnbruket som er det toneangivende hva fangsten angår. Natt- og dagliner har liksom hatt vanskelig for å komme med, og hva jukse angår så er det rent ut sagt elendig for denne bruksart, især hva de større farkoster angår.

De i forrige rapport nevnte store garnsammenviklinger hindret i vesentlig grad garnfisket i begynnelsen av uken. Der var blant annet fiskere som tapte både ett og to sett, da de var nødt til å greie ut eller lete etter sine garn i de på land bergete vaser.

Fiskestimen siger nå sakte men sikkert vestover, og står nå på strekningen Henningsvær—Stamsund og vestover til østre del av Ballstadhavet.

Det beste fiske i uken foregikk på Henningsværs vestre garnhav, oppover Henningsværstraumen og på Stamsunds østre garnhav. På dette felt kom toppfangstene på garn opp i 10.900 kg. Det beste fiske på

nattliner foregikk også på forannevnte havstrekning, men gjennomsnittsfangstene kom ikke stort sett høyere enn fra 400 til 800 kg. Vest over Lofoten er fisket framleis nærmest ulønnsomt. Det samme er også tilfelle for Værøy og Røst. Det har derfor i det siste foregått en del flytning av linefiskere til Midtlofoten fra disse vær.

Oppe på Kanstadjorden fiskes det framleis litt på garn, med jevne om enn små fangster. Det har derfor hittil ikke foregått noen flytning derfra. Nattlinefangstene for dette distrikt er overveiende mindre enn garnfangstene.

Også denne uke er det kommet en del fiskere og kjøpefartøyer til Lofoten, men en må regne med at i og med denne ukes slutt er også tilflytningen til Lofoten stort sett slutt for i år.

Til oppsynet er det nå innmeldt 4.349 båter. Derav er 984 garnbåter, 1.314 linebåter og 2.051 juksebåter, med i alt 18.307 mann. På samme tid i fjor var det 5.001 båter. Derav var 895 garnbåter, 1.529 linebåter og 2.547 juksebåter, og 19.893 mann.

En har nå 225 kjøpefartøyer og 302 landkjøpere. Fiskepartiet er 35.847 tonn mot i fjor 36.891 tonn.

Ukens fiske ble 10.052 tonn.

8. driftsuke, avgitt 26. mars.

Igen dårlig vær og dårlige driftsforhold, som f. eks. sterk strøm og tung sjø, er hva en kan si om forholdene i denne uke hva været angår. Det var nemlig frisk bris av sørvest til sterk kuling av vest, dels med sludd, dels enkelte regnbyger. Det ble da også kun 4 noenlunde hele sjøværsgener, 1 delvis og 1 hel landliggedag. Dette hindret selvsagt fisket i betraktelig grad og da særlig jukse- og daglinefisket.

Det ser nå ut til at den for Henningsvær og vestover Midtlofoten stående fisketyngde som i forrige uke var på sig vestover, for øyeblikket er stoppet opp i forannevnte område, hvor det nå i uken foregikk et særs godt fiske på garn. For Henningsvær og Stamsund hvor det beste fiske foregikk, lå gjennomsnittsfangstene for garn på ca. 3.000 kg og toppfangstene på 10 til 15.000 kg, henholdsvis Stamsund og Henningsvær.

Fisket på nattliner fortsetter framleis kun som et »ranglefiske«. Dagliner har heller ikke gitt noe utbytte hittil. For snik og jukes vedkommende er fisket ennå ytterst slett, både på grunn av værforholdene og på grunn av at fisken ikke vil »ta i« (bite) på disse redskaper.

Fiskeflåten, der for ca. 2 uker siden begynte å trekke sammen i området Henningsvær—Stamsund, og hvor størstedelen av garnflåten hadde samlet seg i forrige uke, lå også denne uke stort sett på samme sted. Sist i uken var det imidlertid tegn som tydet på at fisken begynte å sige vestover igjen. Selvsagt begynte også fiskeflåten å følge etter,

slik at trafikken på havnen i Henningsvær, der til sine tider hadde stoppet helt opp, nå begynner å bli normal igjen.

Når en unntår Henningsvær, var det i Østlofoten kun for Rinøy og Risvær at fisket ga noenlunde drivverdige fangster. For Vestlofoten samt for Værøy og Røst var det nærmest »svart for fisk«.

Av kjøpefartøyer hadde en i forrige uke 225. Det høyeste antall i denne sesong. Antallet er nå gått ned til 215, og lå ved ukens slutt, hva hovedtyngden angår, plasert slik: 45 i Henningsvær, 68 i Stamsund og Steine, 16 på Ure og 69 i Ballstad. Resten spredt vestover Lofoten.

Antall båter og mann øket også en del denne uke, så båtantalet nå er kommet opp i 4.405, med i alt 18.768 mann. Antall båter og mann ligger som det vil sees en del under fjorårets, da det på denne tid var 4.737 båter og 19.094 mann.

Til tross for det ugunstige vær og driftsforhold samt dårlig fiske på liner og jukse, er fiskepartiet nå likevel kommet opp i 47.232 tonn, og ligger altså litt over fjorårets parti der på denne tid var 46.121 tonn.

Ukens fiske ble 11.358 tonn.

9. driftsuke, avgitt 2. april.

Denne uke var det to dager frisk bris til liten kuling av sørvest. Ellers vest bris med enkelte sludd- og regnbyger.

Den for Midtlofoten stående fiskestim fortsetter så smått å sige vestover, og fiskeflåten følger med. Det beste fiske har denne uke foregått for Stamsund og vestover til Ballstad. Hovedtyngden av fiskeflåten har imidlertid fisket på Stamsund—Urefeltet, hvor det fiskedes ganske godt på garn. Garnfisket tok imidlertid sterkt av ved slutten av uken.

Natt- og daglinefisket er nå endelig »kommet med«, idet fangstene på ovennevnte strekning tok seg godt opp for denne redskapsart. Men juksefisket ligger framleis nede. En del av juksefiskerne er derfor gått over til å bruke snik eller dagliner.

Fisket for Vestlofoten, fra Ballstad og vestover, har ennå ikke tatt seg noe vesentlig opp. En er derfor spent på om fisken vil følge landbakken vestover Lofoten slik som i fjor, eller om den vil sige innover egga og forsvinne inn i Vestfjorden. I sistnevnte tilfelle vil fisket for Vestlofoten bli totalt mislykket for i år. Kommer den derimot til å følge landbakken, kan ennå meget rettes på for Vestlofotens vedkommende. For Værøy og Røst er fisket framleis så godt som ulønnsomt, og mange av båtene fra disse vær driver nå for Midtlofoten.

Fisket for Østlofoten antas nå å være så godt som slutt for i år, selv om en nå og da kan få ganske bra fangster på nattliner.

Garnfiskerne fra Møre melder seg nå fort vekk ut og reiser hjem.

Det samme er tilfelle for de fra Nordland og Troms som akter å delta i Finnmarksfisket. Avgangen er imidlertid ikke større enn at det ennå er 4.260 båter igjen i Lofoten. Av disse er 816 garnbåter, 1.357 linebåter og 2.087 juksebåter. 17.317 mann, hvorav 4.033 er fra Lofoten.

Kjøpefartøyenes antall er gått ned til 158. De ligger for de flestes vedkommende i Vestlofoten.

Fiskepartiet er 59.238 tonn, og ligger ca. 1.000 tonn under fjorårets parti som på denne tid var 60.335 tonn.

Ukens fiske ble 12.000 tonn.

10. driftsuke, avgitt 9. april.

Noenlunde bra vær- og driftsforhold, er hva en kan si om været og driftsforholdene denne uken.

Fisket har vært sterkt avtakende, særlig for garnenes vedkommende. Natt- og dagliner ga heller ikke det utbytte en hadde ventet. Snik- og juksefisket ga en del bedre fangster denne uke enn tidligere i vinter, men noe snik- og juksefiske i ordets egentlige forstand ble det ikke.

Det beste fiske denne uke har som ventelig foregått i Vestlofoten, men tok ikke det oppsving en hadde ventet. Fisken seg ikke i år den vei som den i alminnelighet pleier å gjøre, og som den har gjort i de senere år i en tett stim vestover langs Lofoten, men spredte seg over et større område og opp igjennom sjøen, slik at det ikke ble noen samling av den. Det antas også at en del av den for Midtlofoten værende fisk seg inn over egga og inn i Vestfjorden. Hvorom allting er, det ble som nevnt ikke noe Vestlofotfiske i år, slik som en hadde ventet og håpet på.

Da det ikke ble noe garnfiske for Vestlofoten, har de fleste garnfiskere avsluttet driften og reist hjem eller til Finnmark for å delta i fisket der oppe.

Juksefiskerne har også for en stor del forlatt Lofoten, mens linefiskerne i stor utstrekning enå ligger igjen i værene for Midtlofoten og vestover. De vil forsøke å få mest mulig ut av vinterens fiske. Det har nemlig i de senere år så vel som i tidligere år vist seg, at de som har ligget igjen i værene, har fått ganske bra fangster av og til etter at størsteparten av fiskerne er reist hjem. Da fisken nå for det meste går til ising eller filetering, skulle også prisen ligge godt til rette for et slikt »etterpå-fiske«.

Det ligger nå 2.281 båter og 9.548 mann igjen i værene langs Lofoten. Av båtene er 283 garnbåter, 1.116 linebåter og 882 juksebåter.

Det er ennå 35 kjøpefartøyer igjen i Lofoten som ikke har fått last. Dessuten er 285 landkjøpere og 59 trandamperier framleis i virksomhet.

Fiskepartiet er nå 64.262 tonn og er ca. 1.000 tonn under fjor-årets parti, som på denne tid var på 65.223 tonn.

Ukens fiske ble 5.024 tonn.

11. driftsuke, avgitt 16. april.

Været og driftsforholdene i uken har vært forholdsvis bra. For det meste ostlig bris, som sist i uken gikk over til vest bris med regn.

Til tross for at forholdene ved forrige ukes slutt lå godt til rette for et »etterpå-fiske« nå mot slutten av sesongen, ble en likevel skuffet. Da fisket tok sterkere av en ventet, reiste en stor del hjem av de fiskere som hadde tenkt å ligge over å fortsette fisket etter påske. Det ble derfor kun noen få igjen som fortsatte driften.

Det har i ukens løp vært et »ræk« av fisk langs hele Lofoten, men noen særlig lønnsom drift har det ikke vært noe sted. Heller ikke ble det noe Vestlofotfiske, eller fiske i Vestlofoten under »vestsiget«. I det store og hele brakte fisket for Vestlofoten, Værøy og Røst, fiskerne kun skuffelse i år.

Ennå ligger det noen fiskere igjen i værene for å foreta et sett eller to over påske. Men stort sett går fisket nå sterkt mot slutten for i år. Og ved neste ukes slutt finnes det neppe andre fiskere igjen i værene langs Lofoten enn de som hører hjemme der.

På grunn av det sterkt avtakende fiske og få sjøværsgener, ble økningen i fiskepartiet mindre enn ventet og er nå kun 65.678 tonn mot 69.721 tonn i fjor på samme tid.

De innkomne rapporter viser at der ennå ligger 849 båter igjen i Lofoten. De fleste antas å høre hjemme i værene. Av de igjenværende båter var 38 garnbåter, 577 linebåter og 234 juksebåter. Som en ser, er det linebåtene som holder lengst ut. Det er jo også ganske naturlig, da det som regel er sildeegnede nattliner der gir det beste utbytte utover våren.

Ukens fiske ble 1.416 tonn.

12. driftsuke, avgitt 22. april.

Også denne uke holdt været seg på sør til sørvest, med bris til stiv kuling og regn. Med andre ord, dårlig vær og dårlige driftsforhold. Dette innvirket selvsagt på humøret, og da fisket heller ikke ga synderlig utbytte, ble de fleste igjenliggende fiskere »lei seg«, og avsluttet fisket etter hvert som været »bedaget« seg såpass at de så det likt å forlate været for å begi seg hjem.

Det er ennå 500 båter og 1.882 mann igjen i værene langs Lofoten som ennå ikke har meldt seg ut. De fleste naturligvis hjemmehørende i værene.

Hadde været og driftsforholdene i vinter vært noenlunde tilfredsstillende, hadde en nok kommet opp i et godt middels års utbytte.

Været må derfor bære hovedskylden for at fiskepartiet ikke kom høyere enn et dårlig middels år, eller 66.669 tonn. Av partiet er 32.801 tonn fisket på garn, 24.918 på liner, 8.500 på jukse og 450 på not.

Sammenlikner en det oppfiskete kvantum fisk, antall mann og de oppnådde priser, kommer en til det resultat at garnfiskerne, for de flestes vedkommende har et utbytte som ligger langt over et middelsår. Linefiskerne antas å ha et noenlunde godt middels år, mens juksefiskerne jevnt over, iallfall for de større farkosters vedkommende, har et ytterst dårlig utbytte av årets Lofotfiske.

Det oppfiskete parti, 66.669 tonn, er tilvirket således: 29.791 saltet, 10.737 hengt, 21.134 iset, 90 rotskjær, 258 hermetikkk, 201 rundfrossen, 39 saltfilet og 4.419 tonn fersk filet.

Da belegget var på det høyeste i vinter hadde en 4.405 båter og 18.768 mann. Av båtene fisket 980 med garn, 1.341 med liner og 2.084 med jukse.

Ukens fiske ble 991 tonn.

Fra oppsynsbetjentene har en mottatt følgende rapporter angående fisket m. v.:

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

»Da oppsynet ble satt 28. januar var her allerede gjort flere forsøk med juksa, og det viste seg å være fisk overalt, men bare i små dotter. Fangstene var fra 5 til 20 stk. pr. snøre.

Den 3. februar drog en storgarnskøyte bruk. Fangsten ble 20 stk. skrei. Der ble også gjort forsøk med lina, men resultatet ble dårlig. Fra 12. februar ble garnfisket bedre, og en tok fangster på opptil 1200 kg på smågarnbåtene. Dette fiske fortsatte jevnt og sikkert til ut mars, men da gikk fangstene betraktelig ned. Noen båter flyttet da til Vest-Lofoten og andre reiste hjem. Fisket tok seg imidlertid opp igjen og noen båter kom tilbake å fortsatte driften, men bare for en kortere tid idet fisken seg av feltet. Selv om det hele må betraktes som et »pinfiske«, må en anta at garnfiskerne gjorde det gjennomgående bra, når en tar i betraktning at de fleste båter er bemannet med 2 og 3 mann.

Linefisket var hele sesongen dårlig. Fisken tok ikke sildagn, og reker som er det vanlige agn i Kanstadfjorden, var ikke å oppdrive. Men selv etter at der var kommet reker, fortsatte fangstene å være ubetydelige.

For juksa var resultatet minimalt, men en må anta at det hadde blitt atskillig bedre hvis ikke været hadde vært så dårlig.

Det for distriktet oppfiskete parti ble 923 tonn, hvorav for Rinøy 901 tonn og for Kjeøy 22 tonn.«

Raftsundet oppsynsdistrikt.

»Med flere års dårlig fiske for Risvær og med vinteren 1948 som helt svart, holdt både fiskere og kjøpere seg avventende og ville se tiden an før de flyttet til værs, så da oppsynet kom til stede den 28. januar

var ingen fremmede fiskere kommet, men en innbygger hadde allerede da trukket garn, og fangsten ble 80 stk. stor og fin skrei. Regulært fiske begynte først i andre uken av februar, og da med delvis pene fangster både på garn og line. Fisken var svært stor og fet, og gikk helt under land ved Gjesøybøen, Svellingen og delvis på Raftsundet helt opp til Lauksund. Dette mente gamle fiskere var et godt tegn på at det måtte bli et godt fiske lengre ut i sesongen, både for Svellingen og Raftsundet, men dette viste seg å slå helt feil. En må anta at hadde været og strømforholdene vært noenlunde bra, ville en kunne ha fått atskillig bedre resultat av fisket for februar måned enn som det ble.

I mars sto det spredte forekomster av fisk over hele fiskefeltet for Risvær, fra Svellingen i øst til Ingelsøy i vest. Fisken var vanskelig å fange. Gikk ikke på garn, tok heller ikke agn, og en flerhet av den fisk jukse fikk opp var krøkt. Også denne måneds fiske var hemmet av sterk strøm og dårlig vær. Da april kom var det innlysende at storparten av fisken var seget av feltet og inn på fjorden. Garnbåtene som da ikke fant driften lønnsom, la om til line og de største båtene gikk til Vestlofoten. Noen gikk til innlandet ved Brunvær hvor de gjorde flere gode sett. Fisket sluttet til påske.

Det for distriktet tilvirkete parti ble 657 tonn, hvorav ca. en tredjedel er tilført.»

Skrova oppsynsdistrikt.

»Oppsynet var satt den 28. januar og før den tid var, på grunn av det dårlige vær, helt uvesentlige forsøk etter fisk gjort for dette vær.»

Svolvær oppsynsdistrikt.

»Det var ingen nevneverdig drift før oppsynet ble satt den 28. januar. Fangstene var på garn i første uken opp til 1.200 kg og på line egnet med frossen storsild 400 kg. Noen nevneverdig fisketyngde var her ikke for Svolværdistriktet.

Fisket har i år slått totalt feil for line og juksas vedkommende, mens garnfiskerne har gjennomgående fått gode lotter.

Distriktets oppfiskete kvantum er 6.552 tonn. Av dette kvantum er størstedelen tilført fra Vestlofoten.»

Vågene oppsynsdistrikt.

»Den 28. januar da oppsynet ble satt, var allerede de første forsøk med nattliner gjort. Fangstene var opp i 450 kg og med de gode priser var driften allerede lønnsom, og ble for alvor satt i gang både med line og garn, og fangstene var økende. Dette skapte optimisme og i midten av februar var fisket jevnt godt. Fangstene økte siste halvdel av februar og man hadde et svakt håp om at det ville vedvare hele sesongen.

Allerede første uke av mars begynte fangstene å avta og det kunne da konstateres at fisken var på sig vestover. Garnflåten fulgte etter vestsiget, mens linefiskerne ville avvente skjellsesongens begynnelse som de fleste av linefiskerne setter sin lit til. Men denne agnsort brakte bare skuffelse, og som bevirket at linefiskerne også drog vestover.

Hele februar gikk tapt for juksaflåten på grunn av det elendige vær. Dertil var fangstene så små at driften ikke dekket de løpende utgifter.

På grunn av den korte sesong ble utbyttet for dette distrikt ikke særlig oppmuntrende. For juksefiskerne var det rent elendig.

Det oppfiskete parti for dette distrikt utgjør 1.547 tonn.»

Hopen oppsynsdistrikt.

»Alt fra de første dager av sesongen var fisket mindre bra, både på garn og line. De forekomster som da var på feltet var svært sprette og stod særlig høyt i sjøen. Fra 20. februar bedret fisket seg ganske betraktelig på garn. Omkring den 8.—10. mars notertes garnfangster opptil 10.000 kg. En konstaterte at betydelige forekomster var seget opp på feltet. Fisket ble imidlertid av kort varighet, idet det allerede i midten av måneden avtok hurtig. Garn- og juksebåtene flyttet da vestover til Henningsvær- og Stamsundfeltene. Linebåtene fortsatte driften på de vanlige felter for distriktet, men med små fangster. Etter 15. mars ble det forsøksvis benyttet skjell som agn, men heller ikke dette ga noe bedre resultat, men heller verre. I slutten av mars flyttet også linebåtene vestover. Det økonomiske utbytte for line- og juksefiskerne må betegnes som dårlige, mens det for garnfiskerne ble ganske godt.

Det for distriktet oppfiskete kvantum utgjør 1.597 tonn.»

Henningsvær oppsynsdistrikt.

»I februar til dels gode fangster både på garn og nattline. På garn foregikk det beste fiske på Skallan.

I mars steg fangstene ganske betydelig idet disse omkring 10. mars var opptil 12.000 kg på garn, 1.200 på juksa og 3.000 på nattline.

Fra omkring denne tid merkedes at fisken var på sig vestover og seg videre oppover »Straumen« hvor den ble stående omtrent til fiskets slutt. Det ble på Straumen tatt gode fangster på fløytgarn til omkring 20. mars da fangstene tok merkbart av, så der de første dager av april ble jevn avslutning for garn og juksa.

I februar og mars var det stormende vær av sørvest og vestlig retning der hindret fisket betydelig. Særlig gikk dette ut over juksefiskerne og deres bedrift.

For garnfiskerne var resultatet meget godt og ganske bra for nattlinefiskerne. For juksa var utbyttet mindre bra og svært ujevnt. Som før nevnt var det stormende vær en årsak hertil med dagevis uvirksomhet. Fisket med dagline og snik, med salt skjellagn ga ikke det utbytte en ventet og var vant med fra tidligere vintre.

Fiskepartiet utgjorde 18.365 tonn.»

Stamsund oppsynsdistrikt.

»En del fremmede fiskere var ankommet da oppsynet ble satt. Hjemmefolket var for en del kommet i drift, men været hindret kontinuerlig forsøksdrift.

Av fangstresultatene å dømme var et innsig av fisk allerede kommet i siste halvdel av januar. På denne tid og i første halvdel av februar ble der tatt nattlinefangster på 1.500—1.800 kg. Dette skulle vise seg å bli sesongens toppfangster for dette bruk. Fisken stod da nær land og var uvanlig stor, idet selve linefisken stod fra 5 til 5,3 kg. Ved midten av februar gikk fangstene noe ned. Fra da og ut måneden var det sjelden en toppfangst på over 1.000 kg.

I første uke av mars merkedes atskillig bedring i garnfangstene og til dels også linefangstene, men for linefolkene gikk flere gode sjøvær-dager tapt på grunn av at agntilførselen stoppet.

I uken 5.—12. mars kom det store avgjørende fiskeinnsig. Garnfangstene økte plutselig til opptil 14.000 kg med gjennomsnittsfangster på 7—8 tusen kg. Linefangstene øket ikke forholdsvis. Dette skyldtes delvis lite agnsild og mange klaget over meget slett kvalitet. For juksefiskerne ble fangstene framleis minimale, hvilket fortsatte sesongen ut. Det rike garnfiske fortsatte måneden ut. Linefiskerne oppnådde også gode natt- og daglinefangster. I de første dager av april merkedes at fiskefloa var i bevegelse. Den gikk tett oppunder land, og høyere opp i sjøen. Garnlenker som ble hengende i iler fisket godt, opptil 10 favner fra overflaten. Omkring 5. april tok fangstene brått av. Etter fiskernes iakttagelser seg fisken utover eggene. De siste dagene ble der registrert til dels rike forekomster på ekkolodd og notbrukene tok rekordfangster, til dels sprente de nøtene, men hverken linefiskerne med fersk skjell eller garnbruket med forskjellige dybder fikk lønnsomme fangster.

Avslutning og hjemreise begynte allerede i uken før påske, og i påskeuken hadde praktisk talt alle fiskere som ikke var hjemmehørende i Lofoten forlatt været.

Utbyttet må for garnfolkene betegnes som meget bra men svært ujevnt og for linefiskerne som et middels års, mens resultatet for juksefiskerne som ikke har brukt dagline, er ytterst dårlig.

For Stamsund er oppfisket 10.407 tonn. For Steine 2.212 tonn. For Ure 1.854 tonn. Distriktets samlede kvantum utgjør således 14.473 tonn.«

Ballstad oppsynsdistrikt.

»Allerede så tidlig som 6.—8. januar ble de første fangstforsøk foretatt av noen nattlineskøyter for distriktets innerside. Utbyttet ble ca. 40—80 stk. fisk, hvorav omtrent halvparten var skrei.

I slutten av januar da oppsynet ble satt, var de fleste fiskere fra Troms- og Helgelandsdistriktene kommen til været og påbegynt fisket. Fangstene for nattlinebrukene var da fra 590—1.260 kg. Garnbrukene begynte nå også, med fangstutbytte fra 400—3.000 kg. Fisken var stor og holden, men et vedvarende uvær gjorde driftsforholdene meget vanskelig, spesielt for juksefiskerne, som fikk mange landliggedager.

Omkring 8. februar begynte fisket å avta nokså fort for samtlige bruksarter. Garnbåtene flyttet nå til Østloftværene, hvor det var meldt om bedre fangster.

For distriktet fortsatte dette minimale fangstutbytte ut hele februar og til omkring midten av mars. Et ganske bra garnfiske tok seg nå opp og ga fangster fra 5—8.000 kg. Været vedvarte framleis med å være stormfullt, og meget gikk tapt av fangst grunnet det vedvarende uvær. Mens dette fiske stod på ble der stor tilflytning til været. Der kom mange båter fra Værøy og Røst, og en stor del av flåten fra Østloftværene, og samtidig ble havnen overfylt av kjøpefartøyer. Fisket begynte å avta igjen den 6.—8. april, idet fisken seg lengre fra land og vestover.

Garn- og juksebrukene avsluttet for hjemreise ca. 11. april, da driften ikke lengre fantes lønnsom. Linesjøldragerne fortsatte driften.

For garn- og linebrukerne ble fangstutbyttet noe mindre enn de to

forutgående vintersesonger. Derimot må en si at utbyttet for juksebrukerne var magert og flere av dem gikk fra Lofoten med en slunken pengepung.

Distriktets oppfiskete kvantum utgjorde i alt 9.210 tonn, hvorav for Ballstad 7.753 tonn og for Mortsund 1.457 tonn.«

Sund oppsynsdistrikt.

»Det var ingen regulær drift i januar måned. En nattlinetrekning den 29. januar — egnet med fersk småsild — ga 60 stk. torsk. Mandag 31. januar sattes for første gang nattline med frossen storsild som agn, og utbyttet ble opptil 920 kg. Skreien hadde innfunnet seg, om enn ikke i så rike mengder. I dagene framover ble det noen økning i fangstene, som den 10. februar nådde opp i 1.480 kg, men den påfølgende dag var det så å si, det en til vanlig kaller for svart. Fra 18. februar ble det imidlertid atter en bedring i fangstene, som dog varierte nokså sterkt fra dag til dag, men likevel holdt seg til 4. mars for nattlinenes vedkommende.

Driften med garn som begynte den 2. februar ga snart så dårlig utbytte — bortsett fra et lite tilløp den 11. februar — at garnbåtene flyttet til Midtlofoten. Etter 4. mars ble fisket så dårlig at endog en del av de fastroende nattlinebåter så seg nødt til å dra austover, særlig etter at daglinedriften begynte der. Denne periode viste seg dessverre å bli av meget lang varighet, idet det ikke inntrådte noen bedring av betydning før den 1. april, men også dette ble nærmest en aprilspøk. Driften ga riktignok nå en ukens tid litt utbytte både for garn og line, men det »berømte« vestsiget, som alle håpet og satte sin lit til, det ble som helhet betraktet som en stor skuffelse.

For storparten av flåten ble det derfor alminnelig avslutning til palmelørdag 9. april. Den sterke østlige til nordøstlige vind som fulgte i dagene etterpå skulle så visst ikke bedre sjansene, og driften i påskeuken ble nærmest ulønnsom.

Resultatet av vinterens slit ble således for mange dårlig, og kanskje for enda flere helt elendig.

Distriktets kvantum utgjorde 3.619 tonn. Derav for Sund 2.384 tonn og for Nusfjord 1.235 tonn.«

Reine oppsynsdistrikt.

De første nattlinebåter begynte driften mot slutten av januar, men med dårlig resultat. Fangstene lå på ca. 300 kg, i gjennomsnitt, men viste stigning de første dager av februar. Da kom også de første garnfarkoster i drift, men også på denne bruksart var fangstene lite tilfredsstillende med en gjennomsnitt av ca. 500 kg som i tiden utover viste en synkende tendens. En del garnskøyter begynte da å drive på Værøyhavet hvor det ble tatt fangster på opptil 4.000 kg — og senere også på Lofotens ytterside hvor det ble tatt til dels bra fangster. De ustabile vær- og strømforhold hemmet driften i vesentlig grad, og bevirket betydelige brukstap.

Nattlinebruket hadde i hele februar et lite drivverdig resultat, og i tillegg til de små forekomster av fisk og det dårlige vær, hadde man i siste uke av februar og begynnelsen av mars knapp tilførsel av agn.

Omkring midten av februar dabbet garnfisket så meget av for Reine, på yttersiden og Værøyhavet, — at de fleste garnfarkoster dro østover

til Midt- og Aust-Lofoten og fortsatte driften derfra, og de kom ikke tilbake til distriktet før sist i mars da garnfisket tok seg en del opp, og der ble tatt fangster på opptil 2.700 kg. Det dabbet imidlertid fort av — og i midten av april har praktisk talt alle garnfarkoster avsluttet driften.

Tiltross for det dårlige resultat, fortsatte de fleste linefarkoster driften sesongen ut. Periodevis var resultatet for denne bruksarts vedkommende så dårlig at der knapt nok kunne være dekning for driftsutgiftene, og for de fleste linefiskere må sesongen anses som mislykket.

Distriktets fiskeparti utgjorde 2.910 tonn.«

Sørvågen oppsynsdistrikt.

»Da oppsynet ble satt den 28. januar var ingen prøvesett foretatt. 1. februar var første gang det ble dratt bruk. Toppfangstene kom da opp i 870 kg. At skreien nå var kommet var det ingen tvil om, men i hvor store mengder kunne en vanskelig danne seg noen mening om. På grunn av dårlige værforhold hele februar var det nærmest ugjørlig å få dratt natstått bruk, hvilket medførte at det var ingen som hadde anledning til å følge fiskens gang. Som kjent avløste den ene kulingen den andre og som følge herav ble fangstene svært minimale. I begynnelsen av mars så det ut til at en kunne øyne bedring. Det ble således 2. mars notert juksefangster på 875 kg og på liner, for enkeltes vedkommende opptil 8 til 900 kg. Men framleis gjorde kulingene seg gjeldende og umuliggjorde en rasjonell drift. For de mindre farkosters vedkommende var det få dager disse hadde anledning til å komme på sjøen. Etter 15. mars kunne skjell benyttes til agn, og de fleste satte sin lit til denne i henhold til tidligere års erfaring, at driften med dagliner kunne forandre situasjonen. Imidlertid viste det seg at det med de høye skjellpriser i forbindelse med det dårlige fangstresultat daglinene ga, ble vanskelig å oppnå en lønnsom drift.

De få garnbåter som var innmeldt i distriktet, dro allerede først på vinteren til de østenfor liggende vær. I slutten av mars da en mente at skreien var på vestsig kom noen få garnbåter for å prøve lykken, men det viste seg at ingen fikk fangster som var av noen betydning. En må derfor kunne si at fisket for distriktet slo feil for alle bruksarter, med unntakelse av noen få linebåter der oppnådde mindre lotter.

Det oppfiskete kvantum for distriktet utgjorde ved avslutningen 1.951 tonn.«

Værøy oppsynsdistrikt.

»Da oppsynet ble satt var det ingen som driftet på grunn av storm og uvær fra nordvest til sørvest kuling.

Omkring den 10. februar begynte de første prøvesett med fangster på omkring 1.800 kg. Fisken var fet og fyldig, og fiskerne var av den mening at den ikke ville bite på line, men var utpreget garnfisk. Dette ranglefiske fortsatte til omkring 10. mars, men da tok fisket av. Det var så vidt at agnutgiftene ble dekket.

De fleste fiskere reiste til Lofoten da det meldtes om daglinefiske dersteds. Samtidig gikk det rykter om at trålerne på yttersiden tok en masse fisk og fiskerne var av den mening at denne stim ikke kom til Lofoten, men at den holdt seg der for å gyte. Et liknende tilfelle var man oppmerksom på også i fjor. Fra 5. april og utover ble det fisket

litt på skjelleget nattline. Det var fisk som var på vestsig. Den seg ut Strømmen mellom Mosken og Lofotodden.

Stort sett må fisket for dette distrikt betegnes som svært dårlig. Hadde været vært bra i februar ville resultatet vært bedre.

De fiskere som gikk østover med dagline gjorde det noe bedre.

Fiskepartiet utgjorde 1.556 tonn.»

Røst oppsynsdistrikt.

Tross de dårlige værforhold i januar begynte de i distriktet fastboende fiskere prøvedrift allerede omkring midten av måneden, og ved oppsynets ankomst var både en del garn og linebåter i drift.

Som vanlig ble det denne tid av sesongen drevet kun på yttersiden, og fangsten på garn var ganske god. Således fikk en garnbåt først i februar 600 stk. skrei på en lenke, 30 garn nattstått. Garnfangstene var fortsatt gode framover til omkring 12. februar. Fangstene på line var mindre, fra 200 opptil 1.350 med gjennomsnitt 300 til 600 kg. På tross av beskjedne linefangster så fiskerne lyst på situasjonen idet de håpet at det langvarige uvær en gang måtte gi seg, samt at fangstene på line ville bedres.

Imidlertid forverret været seg ytterligere og da fiskerne mot slutten av februar atter kom i ordinær drift var fangstene ytterst små, både for ytter- og innersiden.

Fiskenes begynte nå å miste troen på fisket for Røst denne sesong, og de siste dager av februar og først i mars flyttet derfor de fleste garnbåter østover til Lofoten, og litt senere dro også en hel del linebåter samme vei.

De få garn- og linebåter som var igjen i distriktet forsøkte resten av sesongen, vekselvis både på inner- og yttersiden, men fangstene var så små at driften må betegnes som ulønnsom. En kan dertor med temmelig stor sikkerhet fastslå, at bortsett fra tiden omkring midten av januar til 12.—15. februar var absolutt ingen skreiforekomster til stede, hverken på inner- eller yttersiden av Røst denne sesong, som følge herav ble utbyttet av fiskernes slit det dårligste på mange år.

Fiskepartiet utgjorde 309 tonn.»

Agnforsyningen.

Først i sesongen bruktes frossen sentfanget fetsild til agn. Den slags sild tilfredsstillende ikke lenger fordringene til et godt og brukbart agn på Lofoten. Dette ble det imidlertid snart rettet på ved at den første agnbåt med frossen storsild kom oppover til Lofoten så tidlig som den 1. februar.

I begynnelsen av mars kom det et parti storsild som fiskerne klager over at den var bedrevet og ubrukelig til agn. Noen kasser av partiet ble besiktiget og funnet å være ubrukelig da silden var bedrevet, delvis rått.

På grunn av været og en del uhell med agnbåtene som var på vei oppover til Lofoten, bl. a. »Georg Lorentsen«, »Duo« og »Randøy« m. fl. ble det sist i februar og først i mars en del mangel på agn. Den 28.

februar kom den første melding — fra oppsynet i Sund — om agnmangel, og den 2. mars meldte oppsynet i Sørpågen om landligge på grunn av mangel på agn. Imidlertid kom det snart orden i agntrafikken igjen og agnmangelen var dermed avhjulpet. Senere utover vinteren var det for det meste tilstrekkelig med agn.

I de senere år har det alltid kommet krav fra enkelte fiskere om å få begynne bruken av skjell til agn så tidlig som mulig. Helst i begynnelsen av mars måned. Noe slikt krav kom det merkelig nok ikke i år, formentlig på grunn av at fisken ved gjorte forsøk ikke har villet bite på skjellagn.

Etter innhentet uttalelse fra lineutvalgene og i samråd med agnutvalget og agnforsyningen, ble på grunn av liten beholdning, bruken av agn-skjell satt til 15. mars. Beholdningen var da så knapp at det ved første gangs utdeling, som begynte den 12. mars, kunne en ikke dele ut mer enn $\frac{1}{2}$ dunk pr. mann, eller i alt 5.273 dunker. Ved annen gangs utdeling som tok til den 22. mars ble det kun $\frac{1}{4}$ dunk pr. mann. Tilgangen på agn-skjell bedret seg imidlertid litt etter hvert slik at en også fikk skjell til en 3. gangs utdeling. Denne utdeling begynte 1. april.

Da det ikke ble noe daglinefiske i Østlofoten og fisken heller ikke ville bite på skjellegete nattliner, var det flere fiskere som på grunn av det dårlige fiske ville levere tilbake den skjell som de allerede hadde kjøpt og mottatt. Imidlertid ble det litt daglinefiske for Midtlofoten slik at det av fiskerne innkjøpte agn gikk unna. Behovet for agn-skjell ble således fullt ut dekket til tross for det beskjedne kvantum agnforsyningen hadde til rådighet, i alt 12.483 $\frac{1}{2}$ dunk. Av partiet gikk 1.512 dunker tapt ved »Georg Lorentsen«s forlis den 24. februar. 10.407 dunker ble levert — solgt — til fiskerne, og 924 $\frac{1}{2}$ dunk bli liggende igjen usolgt.

I Kanstadvjorden oppsynsdistrikt — Rinøy og Kjeøy — ble linefisket, etter hva fiskerne mener, så å si mislykket på grunn av at en ikke kunne få fatt i reker til agn. Reker anses nemlig for å være det beste av alt slags agn deroppe.

For øvrig henvises til nedenstående innberetning fra oppsynsbe-
tjentene i de forskjellige distrikter.

Kanstadvjorden oppsynsdistrikt.

»Såfremt det kan skaffes, brukes hovedsakelig reker til agn i dette distrikt, da dette agn alltid har vist seg å være best. Reker var vanskelig å oppdrive først i sesongen og prisen var fra kr. 2 til kr. 2,70 pr. kg. Lengre ut i sesongen ble det bedre tilgang av reker, men selv da fortsatte fisket å være dårlig, så det ble kjøpt svært lite agn.«

Raftsundet oppsynsdistrikt.

»Det har hovedsakelig vært brukt frossen storsild til agn, unntatt noen få forsøk med ferske reker. Skjell har ikke vært benyttet.

Av den første sild som kom til været, var noe av mindre god kvalitet. For øvrig var tilgangen noenlunde tilfredsstillende.»

Skrova oppsynsdistrikt.

»I Skrova oppsynsdistrikt — Skrova og Brettesnes — var forsyningen av agn helt tilfredsstillende gjennom sesongen. Her ble hovedsakelig benyttet storsild mens skjellene ble benyttet vestenfor.»

Svolvær oppsynsdistrikt.

Agnforsyningen må betegnes som tilfredsstillende, både hva frosset storsild og skjell angår. Det var også benyttet en del lodde før den 15. mars da skjell ble tatt i bruk som agn. Kontrollen var som i 1948. Der inntraff 3 klager over dårlig agnsild, men dette ble rettet på.»

Vågene oppsynsdistrikt.

»Tilgangen på agn var tilfredsstillende hele sesongen. Tildelingen av skjell var nokså beskjeden, men på grunn av det dårlige skjellfiske ble denne agnsort også tilstrekkelig.»

Hopen oppsynsdistrikt.

»Frosset storsild ble benyttet til agn fra begynnelsen av fisket. Da skjellsesongen tok til den 15. mars ble saltet skjell prøvet, men da dette agn ga dårlig resultat og tilgangen var svært begrenset, forsattes ennå en tid framover med sildegnet line. Fra denne tid benyttedes også en del fersk lodde. Dette agn ga samme resultat som frosset storsild. Det har i år ikke vært klaget på kvaliteten og tilgangen på storsild har vært rikelig.»

Henningsvær oppsynsdistrikt.

»Tilførselen av agn var tilfredsstillende og frossen storsild var det agn som ble benyttet og dertil saltskjell.

Det var også tilført været noen kasser lodde fra Finnmark som ga omtrent samme utbytte som storsild.»

Stamsund oppsynsdistrikt.

»Agnforsyningen kan ikke sies å ha vært tilfredsstillende. I beste fiskeuken ble det plutselig stopp i sildtilførselen, som forårsaket flere dagers landligge, og drift med redusert bruksmengde. Det ble også klaget over meget dårlig kvalitet. Agnskjelltilførselen foregikk upåklagelig i betraktning av den vanskelige fordeling, ved at båtene i skjelltiden er mye på fart fra vær til vær. Verst var det for de båter som var opptatt på fordelingsliste i et vær, og så flyttet til et annet når utdelingen kom. En må gå ut fra at agnforsyningen kan finne en måte å ordne dette forhold på, uten at det forårsaker tidsspille for fiskerne og reduserer den effektive kontroll. Overføring av en båt fra det ene værs fordelingsliste til det annet, må kunne ordnes både hurtig og effektivt pr. telefon mellom vedkommende agenter og agnforsyningens kontor.»

Ballstad oppsynsdistrikt.

»Hele Lofotsesongen var agnforsyningen omtrentlig tilfredsstillende, med unntakelse av et par dager i februar, da sildføringsbåtene ble noe forsinket grunnet uværet.

Frosset fersk storsild ble benyttet til nattlineagn hele sesongen.

Til å begynne med så det ut til å skulle bli for lite skjellagn, når flåten begynte med dagliner, men som fisket artet seg ble det likevel nok av skjellagn, da fisket tok slutt tidligere enn ventet.

Enkelte fiskere klaget over at der var dårlig storsildagn i kassene som ble levert til Lofotfiskerne, med dårlig fylte kasser og til dels harsk sild.«

Sund oppsynsdistrikt.

»Tilførslene av frossen storsild kom til enkelte tider ikke som beregnet. Dette medførte at det den 28. februar bare var en del, og den 1. mars praktisk talt ingen linebåter som fikk sette bruk. Det ble således for enkelte hele to landliggedager av den grunn. Også den 4. mars var det atter mangel på agn. Senere gikk det bra. Kvaliteten var noe varierende, en del var dårlig vare, særlig ble det klaget over sild fra Statens kjølelager.

De knappe tildelinger av agnskjell kom i år likevel til å dekke behovet, da daglinedriften her var helt mislykket. En hørte ingen klager over kvaliteten.«

Reine oppsynsdistrikt.

»Tilførselen av frosset storsild var i februar ujevn — og til dels knapp, agnmangel inntraff sist i februar.

Om kvaliteten bemerkes at et parti agnsild som ble levert i distriktet i første halvdel av februar — av agntillitsmennene karakteriseres som »— sleip og delvis rått, helt ubrukbar som agn«. En har inntrykk av at silden blir for gammel før den blir frosset, og dessuten for lett frosset. Det har ikke vært klaget over fordelingen av agnet.«

Sørpågen oppsynsdistrikt.

»Tilførselen på agn under sesongen har på det nærmeste gått knirkefritt, unntatt et par tilfeller hvor transportbåtene på grunn av kuling er blitt forsinket. Videre at den høye temperatur hele vinteren har gjort seg sterkt gjeldende for agnagentene til å kunne holde en for behovet normal lagerbeholdning. Det er således visse kjente at frossen storsild ikke kan holde seg i lagerrom eller på kaier i dagevis før den er ubrukelig til agn.

Skjell ble det tilstrekkelig av idet der ble driftet lite med dagliner. Storsild til nattlineagn hadde derfor den fordel at den var billigere i innkjøp så vel som den brakte bedre utbytte.«

Værøy oppsynsdistrikt.

»Tilførselen av frossen storsild har vært rikelig. Det er denne agnsort som hovedsakelig benyttes. På slutten ble det benyttet en del skjell. Det var for det meste agn som ikke ble brukt opp i Lofoten.«

Røst oppsynsdistrikt.

»Den første uke av sesongen disponertes kun småfallen fetsild av mindre god kvalitet til nattlineagn.

7. februar ankom frossen storsild, og denne agnsort benyttedes resten av sesongen. Tilførsel og kvalitet må sies å ha vært tilfredsstillende.

Skjellagn er ikke forsøkt denne sesong.«

Redskapstap og slitasje.

Været i vinter var særlig urolig. For det meste frisk bris til sterk kuling av sør til sørvest med tung sjø, og til sine tider mer enn alminnelig sterk strøm. Kort sagt, riktig en uværsvinter av de skjeldne. Når så dertil kommer store ansamlinger av fiskeredskaper på et lite område av Lofothavet, som f. eks. på Henningsvær- og Stamsundfeltet i vinter, er det selvsagt at brukstapet må bli stort. Men det som i særlig grad forårsaket det store tap av garnredskaper, var i første rekke den hensynsløse utsettelse av fløytgarn som fant sted på forannevnte felter.

Tapet av garnredskaper ble således betraktelig større enn foregående år, men forholdsvis mindre enn hva en kunne ha ventet under slike driftsforhold som rådde i vinter.

For linebrukets vedkommende var tapet av redskaper i sin helhet mindre enn foregående år til tross for de dårlige vær- og strømforhold. Dette skyldes nok for en del at linefiskerne kom senere i drift i år enn tidligere. Tapet var også høyst forskjellig for de enkelte vær, hvilket oppsynsbetjentenes rapport viser.

Etter foreliggende oppgaver kan verdien av de i vinter tapte redskaper settes til 853.000 kroner. Av dette beløp faller kr. 424.000 på garnbruket, 355.000 på linebruket og 74.000 på snik og jukse.

Den beregnete slitasje antas å komme på 6.943.000 kroner. Derav 5.550.000 på garnbruket, 1.290.000 på linebruket og 103.000 kroner på snik og jukse. Dette blir en gjennomsnittlig vedlikeholdsutgift av 867 kroner pr. garnbruker, 210 kroner pr. linebruker og 20 kroner pr. snik- og juksebruker.

Kontoen slitasje ligger for garnbrukets vedkommende en del høyere enn foregående år hvilket i første rekke kommer av den veldige påkjennning redskapene hadde under årets drift.

Av de fra oppsynsbetjentene innkomne rapporter angående tap og slitasje for de enkelte vær hitsettes:

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

»Det har i denne sesong ikke vært meldt tap av bruk. Derimot har det dårlige værforhold forårsaket større slitasje enn vanlig. Slitasjen for storgarnbruket anslås til kr. 600 og for smågarnbruket kr. 450. For linebrukets vedkommende har driften vært så ubetydelig at en ikke regner med noen nevneverdig slitasje.«

Raftsundet oppsynsdistrikt.

»Tap av bruk har ikke vært meldt, men på grunn av dårlig vær med mye strøm, må en regne med noe slitasje. Storgarn kr. 300, smågarn kr. 150 og line kr. 80.«

Skrova oppsynsdistrikt.

»På grunn av forholdene i år gikk ganske store mengder redskaper

tapt for fiskerne og etter innhentete oppgaver stiller tallene seg således for Skrova. Tap pr. garnfisker kr. 52 og pr. linefisker kr. 102. Slitasje pr. garnfisker kr. 510 og pr. linefisker kr. 170.«

Svolvær oppsynsdistrikt.

»Redskapstapene anses i år for å være noe mer enn tidligere år, da dette har sin grunn i at bruksmassen ble for stor på det feltet hvor fisketyngden holdt til, nemlig på Hopsteigen, Henningsværstraumen og for Stamsund.«

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

»Redskapstap og slitasje må betegnes som en god del over det vanlige. Dette har sin årsak i det urolige vær som varte hele februar måned. Dertil den sterke strømsetning, som var over det vanlige både i varighet og styrke.«

Hopen oppsynsdistrikt.

»På grunn av det dårlige vær, intens drift og svær bruksmasse, ble brukstap og slitasje meget stor.

Brukstap: Garnbruket kr. 52 pr. mann. Linebruket kr. 20 pr. mann. Juksa kr. 10 pr. mann.

Slitasje: Garnbruk kr. 900 pr. mann. Linebruket kr. 250 pr. mann.

Brukstapene for garnbrukets vedkommende, skyldes for en stor del det uvettige bruk av fløytgarn.«

Henningsvær oppsynsdistrikt.

»Februar og mars var utpregete uværs måneder, men da det samtidig var gode forekomster av fisk til stede, ble fisket likevel drevet ganske intenst både av garn og nattlinefiskerne tross uværet. Når så dertil kom den store tilflytning av garnfiskere var det ikke til å unngå at tap og slitasje ble uforholdsmessig stort både for garn- og nattlinefiskerne, i det garnlenkene ofte kom inn på linehavet både forskyldt og uforskyldt og således påførtes også nattlinefiskerne store tap.

Slitasje og tap ansettes således:

Garnbruket: Slitasje pr. mann kr. 700. Tap pr. mann kr. 90.

Nattlinebruket: Slitasje pr. mann kr. 240. Tap pr. mann kr. 75.«

Stamsund oppsynsdistrikt.

»Det forekommer visstnok sjelden at en så stor ansamling av båter og bruk blir så konsentrert som på dette distrikts fiskehav i denne sesong.

Både tap og slitasje ble av den grunn langt over det normale. Til sine tider ble tap meldt samme dag til summer som gikk opp i 60—80 tusen kroner. Stordelen ble dog til slutt berget opp i mer og mindre forreven og forråtnet tilstand. En kan ikke unnlate å bemerke at hundretusener kunne ha vært spart, dersom den overhåndtakende kapping, som synes å utvikle seg til det rene sjørøveri, hadde opphørt.

Det er uforståelig, at de fleste fiskere som nå er gått inn i sin organisasjon for å arbeide for fellesinteresser, ikke skal ha betenkeligheter for, med ett eneste knivdrag å kvitte sin organisasjonskamerat for en formue. Å kvitte en garnlenke til 11 å 12 tusen kroners verdi med alle fløyt har så å si hørt til dagens orden. Etterpå snakkes det mann og mann i mellom at det må kreves statsbidrag for tapt bruk.

Merking, av spesielt garnbruk, er meget mangelfull. Det må om nødvendig påbys i vedtekts form at alt garnbruk skal være merket med vedkommende håts registreringsnummer, enten ved tresviemerker i tau, eller maling på garnsteinen. Da vil meldingstjenesten gjennom kringkastingen om tapt men oppberget bruk bli helt effektiv.

Når jeg har behandlet dette avsnitt så vidt utførlig, har det sin grunn i at dette forhold slik som fisket artet seg i år for dette distrikt, på ny har vist seg som et nesten avgjørende problem, i forbindelse med fiskets lønnsomhetsberegning. Forholdet skulle være høyaktuelt som propaganda og diskusjonsemne i fiskerlagene.

Etter innhentete oppgaver er tapene meget ujevne. Gjennomsnittlig anslås tapet til kr. 200 pr. garnfisker, og kr. 160 pr. linefisker. Slitasje pr. garnfisker anslås til kr. 1.500 og for linefiskerne til kr. 200 pr. mann. For juksefiskerne kan tap og slitasje anslås til kr. 30 pr. mann.«

Ballstad oppsynsdistrikt.

»Tiltross for det stormfulle vær har redskapstap og slitasje vært som for en middels Lofotsesong.

Etter de innhentete oppgaver fra fiskerne, blir redskapstapet for garnbrukerne kr. 55 og for linebrukerne kr. 25 pr. fisker.

Bruksslitasjen ble for garnbruket kr. 750 og for linebruket kr. 230 og for juksefiskerne kr. 15 pr. lottaker.«

Sund oppsynsdistrikt.

»Det forekom ikke nevneverdig tap av garnbruk for distriktet. For linens vedkommende ble det derimot for enkelte farkoster nokså følelige tap. I dagene tett før påske var det sterk veststraum som sopte med seg atskillige liner, i tillegg til det som var mistet tidligere på vinteren.

Slitasjen må derimot antas, på grunn av dårlig fiske og som følge derav lite intens drift, å være i underkant av et middelsår. Dette gjelder særlig for linens vedkommende.«

Reine oppsynsdistrikt.

»Det dårlige vær gjennom hele sesongen har bevirket meget brukstap og stor slitasje.

Brukstapet pr. garnfisker beregnes i h. t. innkomne oppgaver til kr. 60 og pr. linebruker til kr. 20.

Slitasjen beregnes pr. garnbruker til kr. 1.000 og pr. linebruker til kr. 600.«

Sørvågen oppsynsdistrikt.

»De urolige værforhold i vinterens løp har bevirket både brukstap og slitasje. Strømforholdene for distriktet gjør seg for en stor del gjeldende i betraktning av at tap av hele setninger kan forekomme.

For linebruket anslås tapet gjennomsnittlig til kr. 200 og slitasjen til kr. 320 pr. mann.«

Værøy oppsynsdistrikt.

»På grunn av det urolige vær i forbindelse med sterk strømsetning, var det ikke til å unngå at det ble et større brukstap, særlig for de som drev for yttersiden.

For linebruket anslås brukstapet til kr. 60 og slitasjen til kr. 180 pr. mann.«

Røst oppsynsdistrikt.

»Grunnet dårlig fiske og dermed lite intensiv drift, ble tross de ugunstige værforhold tap og slitasje av bruket ikke usedvanlig store. Således forekom ikke tap av garnbruk, men slitasjen for denne bruksart anslås til kr. 900 pr. mann. For linebruket blir tap og slitasje henholdsvis 52 og 300 kroner pr. mann.«

Sammenliknende forsøk med tørrfrossen (luftfrossen) og lakefrossen agnsild i Lofoten 1949.

Forsøkene med agnsild i 1949 strakte seg over tidsrommet 26. februar til 5. april, og det var meningen at antall forsøk skulle utvides til 10 forsøk for hvert enkelt vær, for om mulig å få med hele sesongen. Imidlertid forliste det fartøy som skulle føre nordover den gjenværende del av det parti agnsild som var frosset til dette spesielle formål, og agnsilden gikk derved tapt. Forsøkene viser imidlertid at den tørrfrosne sild jevnt over ga bedre resultat enn den lakefrosne sild den første del av sesongen, og selv så sent som den 5. april ga tørrfrossen sild den beste fangst.

Gjennomsnittlig ga tørrfrossen sild på 51 forsøk 9 stk. skrei i merfangst. For det beste vær, Svolvær, ga den hele 34 stk. merfangst i gjennomsnitt på 5 forsøk. Det dårligste vær, Skrova, ga gjennomsnittlig 4 stk. merfangst på 5 forsøk. Resultatene synes å tyde på at det vil være en fordel å benytte agnsild som er tørrfrosset, og det er mulig at resultatene kan bli enda bedre om en ved forsøk med tørrfrysning av silden i mindre pakninger enn halvkasser kan finne fram til høvelige forsendelsesmåter.

Resultatene av forsøkene er gjengitt nedenfor:

Risvær: Forsøket utført av *Julius Olsen*, Risvær.

Skrova: Forsøket utført av linehovedsmann *Andreas Richardsen*, *Skramstad*, Dyping, Steigen.

Dato	Lakefrossen	Luftfrossen
	sild	sild
	Antall fisk 800 angler	Antall fisk 800 angler
28/2	101	78
1/3	70	65
2/3	58	32
3/3	54	31
4/3	28	58
7/3	20	40
8/3	10	22
9/3	21	29
10/3	19	33
11/3	12	32
12/3	27	33
15/3	31	42
	451	495

Dato	Lakefrossen	Luftfrossen
	sild	sild
	Antall fisk 1600 angler	Antall fisk 1600 angler
27/2	142	148
28/2	175	199
1/3	160	179
2/3	144	132
3/3	122	105
	743	763

Svolvær: Forsøket utført av *Ingolff Krane*, Svolvær.

Dato	Lakefrossen sild	Luftfrossen sild
	Antall fisk 1000 angler	Antall fisk 1000 angler
28/2	42	49
1/3	49	75
3/3	104	186
4/3	47	63
5/3	61	98
	303	471

Henningsvær: Forsøket utført av *Anders Sandvæv*, Henningsvær.

Dato	Lakefrossen sild	Luftfrossen sild
	Antall fisk 1200 angler	Antall fisk 1200 angler
28/2	124	103
1/3	97	133
2/3	123	130
3/3	118	107
4/3	70	102
5/3	102	114
	634	689

Stamsund: Forsøket utført av *Malfred Dahljærd*, m/k Uredd.

Dato	Lakefrossen sild	Luftfrossen sild
	Antall fisk 1400 angler	Antall fisk 1400 angler
26/2	95	103
28/2	149	161
1/3	85	93
2/3	46	50
3/3	61	67
	436	474

Ballstad: Forsøket utført av *Lars Markussen*, Gravdal, Buksnes.

Dato	Lakefrossen sild	Luftfrossen sild
	Antall fisk 1500 angler	Antall fisk 1500 angler
26/2	38	52
28/2	58	55
1/3	62	42
2/3	73	82
3/3	64	92
	295	323

Sørvågen: Forsøket utført av *Gunnar D. Nilsen*, m/s »Rolf Helge«, Sørvågen.

Dato	Lakefrossen sild		Luftfrossen sild		Tilsammen stk. pr. dag
	Stk. pr. dag	Gj.sn. pr. 100 angler pr. dag	stk. pr. dag	Gj.sn. pr. 100 angler pr. dag	
30:3	68	6,8	78	7,8	146
31/3	66	6,6	97	9,7	163
1/4	57	5,7	67	6,7	124
2/4	55	5,5	68	6,8	123
4/4	93	7,5	94	7,5	187
5/4	58	4,0	63	5,0	121
	397	6,1	467	7,25	854

Nærøy: Forsøket utført av *Albert L. Eriksen*, Værøy.

Lakefrossen Luftfrossen
sild sild

Dato	Antall fisk 1600 angler	Antall fisk 1600 angler
1/3	31	44
2/3	70	90
3/3	71	79
4/3	65	70
5/3	122	116
7/3	104	89
8/3	93	103
	556	591

Forsøk med notredskaper i Lofoten 1949.

Av fiskerikonsulent M. O. Kristensen.

Under forsøkene i Lofoten siste sesong var det lagt spesielt an på å drive forsøk med snurpenot, og en hadde truffet avtale med eierne og førerne av m/k »Havly« og m/k »Sleipner 2« om at disse fartøyer skulle drive forsøkene også i år på de samme betingelser som forrige sesong.

Direktoratet hadde hos firmaet O. Nilssen & Søn A/S, Bergen, fått forarbeidet en snurpenot spesielt beregnet på fangst av skrei, og dessuten hadde man til disposisjon den samme seisnurpenot som i fjor. Denne not var i år forlenget til ca. 180 favner, med samme dybde, 27 favner. Direktoratets snurpenot var 200 favner lang og 40 favner dyp, med ca. 500 kg bly langs telnen og ca. 600 m 1½" wire snurpeline.

Foruten å drive forsøk med snurpenot var det tanken å gjøre en del forsøk med »synkepose« i kombinasjon med snurpenotfiske. En hadde derfor søkt kontakt med Aksel Moe på m/s »Helga« T—154—HS, som deltok i slike forsøk i fjor, og med Karsten Heitmann på m/s »Hovsøy« T—3—BG.

De to synkeposenøter som ble brukt i fjor, skulle fornyes en del og var lovet ferdig og sendt nordover til forsøksdriftens begynnelse, men beklagelivis ble bare en del av disse nøter ferdig og sendt nordover etter at forsøksdriften med snurpenot var kommet i gang. Forsøkene med synkepose ble derfor ikke så effektive i den korte tid de ble drevet, da 2 slike nøter fordelt på 2 fartøyer ville gitt anledning til å gjøre flere kast pr. dag.

Da det syntes å ville bli vanskelig å kombinere bruken av synkepose og snurpenot på de samme fartøyer, fant en det mest hensiktsmessig å treffe avtale med to småskøyter til, slik at 4 småskøyter kunne

drive fiske med »synkepose« uavhengig av de 2 hovedfartøyer »Sleipner 2« og »Havly«, som da kunne drive mer fritt med snurpenoten. De to nye småskøyter som ble tilsatt, var m/s »Hildegun« T—83—TK, fører Rudolf Larsen, og m/s »Svana« T—56—TN, fører Karsten Olsen, Frovåghamn.

Dessverre hadde ingen av småskøytene ekkolodd, slik at driften med synkeposen ble avhengig av at noen av hovedfartøyene kunne an vise skøyten hvor de kunne kaste noten, og dette influerte igjen på forsøkene med snurpenot i en viss grad, uten at det førte til noen særlige hindringer for disse forsøk. Således ble der ikke noen dag gjort mer enn 2—3 kast med synkeposen, mens en til sammenlikning tidligere år med to nøter, har gjort 6—8 kast de beste dager. Småskøytene leverte fangst 8—9 ganger, og verdien av denne utgjorde vel 9.000 kr.

Det var også tanken å få gjort en del forsøk med den »slepepose-not« som var forarbeidet til forsøkene i 1947. Notene ble under sildefisket i vinter en del forsterket og påsatt en sildepose, slik at den kunne benyttes for forsøk på sildefeltet. Dessverre var linet i noten flekkevis dårlig og måtte fornyes helt. Beklagevis ble heller ikke denne not ferdig til forsøksdriften kom i gang, idet det viste seg umulig å skaffe lin til en slepepose av størrelse 8×12 favner av bomull, mens en større siepose som ble forarbeidet av hamp, med tanke på å benyttes til forsøk med større fartøyer på Vest-Grønland, ble ferdig og sendt nordover. Denne slepepose var ca. 25×30 favner, og ble forarbeidet ved Kristiansunds Trålfabrikk, men den mentes å være i største laget for to skøyter med 50 HK motorer. Da en helt til sist i sesongen håpet på at den minste »slepepose« skulle bli ferdig, slik at det kunne gjøres forsøk med den, kom ikke forsøk med slepeposen i gang. Dette må beklages meget, da de enkelte resultater en har oppnådd tidligere år under forhold hvor en var henvist til å finne seg plass hvor det var fritt hav, uansett om det var fisk eller ikke, har vært så vidt gode, at en i år hadde hatt særlig gode forhåpninger til slike forsøk, da en hadde anledning til selv å velge seg det felt hvor en fant det best formålstjenlig.

Da en i år hadde regnet med å få utført forsøk med »slepepose« under gunstige forhold, hadde en også gitt tilsagn til Alf Pedersen, Smørsgård, Sørreisa, om å gjøre forsøk ombord i forsøksfartøyene med en av ham selv forarbeidet slepenot i den utstrekning det var forenlig med direktoratets forsøk. Slikt forsøk kom heller ikke i gang, da en etter de opplysninger en fikk om redskapen, som nærmest ble beskrevet som et snurrevad, mente at forsøkene ville komme i klasse med de snurrevadforsøk som ble gjort i 1946 med dårlig resultat.

Forsøkene siste sesong omfattet således vesentlig forsøk med snurpenøter.

I henhold til kgl. res. av 28. januar 1949 ble forsøkslederen gitt anledning til å merke av med bøyer et område av fiskefeltet, hvor da direktoratets forsøksfartøyer skulle kunne drive fritt. En kviet seg imidlertid for å benytte seg av denne rettighet, så lenge en så en mulighet for å kunne få gjort effektive forsøk uten å være til hinder for fiskere som drev med andre redskaper. Det viste seg da også at det gikk bra med kombinasjonen av nøter på feltet de steder hvor faststående redskaper ikke var satt i for store mengder.

I henhold til foran nevnte kgl. res. var der også gitt adgang til 3 andre notlag til å drive forsøksfiske med snurpenot etter nærmere bestemte regler fastsatt av utvalgsformannen i samråd med Fiskeridirektoratet.

Etter at forsøksdriverne var kommet i gang og de relativt gode resultater ble kjent blant fiskerne og fiskeriinteresserte, ble det en stor pågang fra folk som ville ha nærmere detaljerte opplysninger om framgangsmåten ved driften, samtidig som de ville ha tillatelse til å drive fiske med snurpenot etter skrei.

Forholdene siste sesong syntes å være særlig ugunstige for line- og snørefiskerne, idet skreien etter fiskernes utsagn var så fet at den ikke ville ta agn. Det var da også flere slike fiskere som gjerne ville ha tillatelse til å drive fiske med not.

I henhold til bemyndigelse fra Fiskeridirektøren til utvalgsformann Sandvær og lederen for forsøksdriften, ble det under sesongen gitt tillatelse til et mindre antall snurpenøter og synkenøter til å drive forsøk på samme betingelser som de øvrige forsøksfartøyer som drev fiske for egen regning.

En må ha lov til å anta at de resultater som ble nådd i vinter ikke er de gnustigste som kunne ha vært oppnådd om man allerede i år hadde hatt vinterens erfaringer bak seg.

Selv om det var erfarne seisnurpefiskere som utførte disse forsøk, så meldte det seg under forsøksdriften problemer og vanskeligheter som de fleste kanskje ikke hadde regnet med, og det vil kanskje i framtiden (om snurpedrift skulle få noen betydning under skreifisket i Lofoten) melde seg nye problemer som en i dag ikke er fullt klar over.

Med omsyn til selve redskapet, så ga vanlige seisnurpenøter i vinter så vidt gode resultater at de med fordel synes å kunne anvendes til rasjonell drift, da selvsagt under den forutsetning at noten er godt vedlikeholdt og ikke har mangler av betydning. Det er dog sannsynlig at noen års erfaringer vil kunne medføre visse forbedringer og for-

andringar, uten at disse behøver å bli så omfattende at de vil fordyre redskapet i vesentlig grad, — en tenker da spesielt på sterkere notlin.

Ser man bort fra problemene å skaffe snurpenøter plass på havet under skreifisket, så gjenstår det blant annet å kunne bringe på det rene hvor dypt ned skreien kan stå og likevel bli gjort til gjenstand for fangst. Som kjent vil skreien under gytingen foretrekke en temperatur som ligger mellom 4,5 og 5,5° +, og dette vannlag (overgangslaget) vil til forskjellige tider i de forskjellige år kunne ligge i forskjellige dybder i forhold til overflaten, avhengig av de oseanografiske forhold i havet ved og utenfor kysten. Fiskefloens beliggenhet i forhold til vannflaten synes således å bli bestemt av de oseanografiske forhold, og disse vil igjen på en måte kanskje komme til å avgjøre om det vil bli lønnsomt å bruke snurpenot i Lofoten under skreifisket eller ikke.

Observasjoner som er gjort over havvannets temperaturer under skreifisket i Lofoten i tiden fra slike observasjoner tok faste former, viser at det for skreiens gunstigste område, overgangslaget, til sine tider har ligget mellom ca. 60 m og 150 m dybde eller mellom ca. 30 favner og 80 favner, med det mest ugunstigste år i 1941, da 5° i februar gjennomsnittlig lå på 150 m, mens 5° i midten av mars samme år lå på ca. 110 m, eller ca. 60 favner.

Under de forsøk som hittil er gjort i Lofoten er det med snurpenot fanget skrei som stod på dybde ned til ca. 50 favner. Det er selvsagt større muligheter for å få fangst når fisken står høyt oppe i sjøen, men det er ikke usannsynlig at det med noen tids erfaring vil kunne utvikles metoder til å fange den ned til den dybde yttergrensen for overgangslaget kan få.

Med omsyn til selve redskapet så er det rimelig å anta at det vil vise seg nødvendig å holde det innenfor visse dimensjoner for å kunne gi de mest rasjonelle driftmuligheter. Således vil formentlig en grunn not, eksempelvis 22—25 favner dyp, gi mindre sikkerhet for fangst enn en 33 favners not, om fisken sto på 35 favners vann og begge nøter var senket ned 20 favner under vannflaten. Notens høvelige lengde synes å ligge mellom ca. 175 favner og 200 favner, idet en så vidt stor not i et enkelt kast synes å kunne gi såpass stor fangst at notlaget kan ha nok arbeid med fangsten i ett sjøvær. Det kan således nevnes at det med en vanlig seisnurpenot i vinter ble tatt fangster i et enkelt kast på inntil 20—25.000 kg sløyd skrei.

Under nedsenkingen av nøtenes korktelner til større dybder enn 20 favner under vannflaten, vil formentlig korkens bæreevne reduseres såpass meget at det vil influere på fangstevnen, idet korken da vanskeligere vil kunne løfte notlinet opp med fangsten i under snurpingen av noten, om fangsten var av noen størrelse.

Denne ulempe mener en å kunne eliminere ved å gå over til å benytte notflottører av plastikk, aluminium eller andre stoffer som bibeholder sin bæreevne selv på noe større dybder.

Wire-snurpelinere synes å gi den fordel at noten synker hurtigere og dessuten skjærer bedre ned og dypere under snurpingen, og formentlig derved gir større fangst.

Da skreien under Lofotsesongen synes å reagere annerledes enn f. eks. sei og torsk gjør andre steder når de fanges i snurpenot, var det i vinter under forsøksdriften litt av et problem å berge fangsten om det ble tatt ca. 20.000 kg fisk og mer i ett enkelt kast, idet skreien i alminnelighet ville gå ned etter at den var fanget i noten. Årsaken hertil ligger formentlig blant annet for en del i at skreien under snurpingen og hevingen av noten løftes opp fra det vannlag med den temperatur den helst vil ha når den står og gyter, og at den derfor søker å nå ned til dypet igjen. Dette fenomen førte til at fisken i vinter i flere tilfelle sprengte nøtene for forsøksfartøylene, slik at fangstene gikk tapt, idet fiskemengden i de enkelte kast var så stor at redskapets styrke ikke var tilstrekkelig til å tåle påkjenningen når det ble anvendt større kraft for å line noten opp fra dypet.

Denne ulempe kan formentlig overvinnnes ved blant annet å forsterke redskapene, eller om man finner fram til midler som luft, gass o. l. eller elektrisitet anvendt inne i noten for å få fisken til å løfte seg mot overflaten, eller kanskje enklere ved å sette redskapet fra to doryer og deretter legge notfartøyet på noten og linen inn på doryene. Derved fåes tyngden fordelt over en større del av noten, og muligheten for å berge fangsten skulle være større.

Den av direktoratet forarbeidete not var som foran nevnt 40×200 favner og forarbeidet av bomullstråd, 12/12" til 12/18" med 10 omfar lin i den lengste del av noten og 14 og 15 omfar i håvelinet. Så vidt stor maskestørrelse som 10 omfar synes å være mindre heldig, da en del fisk under innlining av noten gjerne ville henge fast etter kjaken og derved sinke arbeidet og forårsake rifter i linet. 12 omfar antas å passe bedre, derved vil også linet bli sterkere med kortere stolper i maskene. Håvelinet bør være 12/21" tråd eller sterkere om der skal holdes 15 omfar i linet. Med denne not ble det under sesongen gjort 17 kast, hvorav noten ble sprengt av fisketyngden 5 ganger, slik at fangsten gikk tapt, to andre kast ble mislykket grunnet andre uhell. Gjennomsnittlig fangst pr. kast ligger således mellom 8—10.000 kg. Direktoratets fartøyer driftet i tiden fra 25. februar til 1. april. De øvrige forsøksfartøyer hadde relativt kort driftstid, 2—3 uker — og sett på bakgrunn av det må de oppnådde resultater sies å være meget gode.

Som kjent var værforholdene siste sesong meget ugunstige, og dette influerte selvsagt også på fartøyenes drift, som med noe gunstigere værforhold ville ha kunnet øke sin fangstmengde betraktelig.

Nedenstående oppstilling fra Kontoret for statistikk viser gjennomsnittlig fangstmengde pr. bruksart og pr. mann for fjoråret, som ligger noe gunstigere an enn i år hva totalmengde angår.

		1947	1948
<i>Garn:</i>			
Fangstmengde	kg	52.581.000	28.589.000
Deltakende farkoster	antall	988	847
Deltakende mann	»	6.383	5.836
Fangstmengde pr. farkost.....	kg	53.220	33.753
Fangstmengde pr. mann	»	8.238	4.899

<i>Line:</i>			
Fangstmengde	kg	65.516.000	32.653.000
Deltakende farkoster	antall	1.458	1.448
Deltakende mann	»	6.653	6.778
Fangstmengde pr. farkost.....	kg	44.936	22.550
Fangstmengde pr. mann	»	9.847	4.817

<i>Snøre:</i>			
Fangstmengde	kg	27.800.000	9.719.000
Deltakende farkoster	antall	2.880	2.561
Deltakende mann	»	7.505	6.633
Fangstmengde pr. farkost.....	kg	9.653	3.795
Fangstmengde pr. mann	»	3.704	1.465
Total kg		145.897.000	70.951.000

Det vil kanskje ikke være helt korrekt å trekke slutninger av en sammenlikning med forsøksfartøyenes resultater i år, men det er av interesse å legge merke til at et heldig notkast *en dag* kan gi en gjennomsnittsfangst pr. mann ombord i notlaget som ligger på høyde med gjennomsnittsfangsten pr. mann for juksefiskerne for hele fjorårets sesong.

Direktoratets fartøyer med 12—14 manns besetning og en fangst av ca. 130.000 kg (heri da ikke medregnet all den fisk som gikk tapt på annen måte enn ved at noten revnet), gir en gjennomsnittlig fangstmengde pr. mann på ca. 10.000 kg for den tid fartøyene var i drift, eller omlag det dobbelte av det gjennomsnittlige kvantum pr. mann for garn og linebruk hele sesongen i fjor, og omlag det 4-dobbelte av gjennomsnittsfangsten for snørefiskerne.

Disse sammenlikninger gir grunnlag for den antakelse at anvendelsen av snurpenot for fangst av skrei i Lofoten kan bli av betydning, om det kan lykkes å finne fram til en ordning som gjør det mulig å

kombinere bruken av et slikt notredskap med de redskapsarter som hittil har vært mest anvendt.

En må også her ta i betraktning den mulighet at notredskaper som arbeider etter synkenot-prinsippet og/eller slepenøter, også kan komme til å vise seg effektive og mer lønnsomme enn enkelte andre bruksarter.

11. Fisken og biproduktene avsetning.

Tilvirkning og utbytte.

I år så vel som i fjor var avsetningsforholdene særdeles gode, både for fisken og biproduktene vedkommende unntatt iseljen som det ikke var noen etterspørsel etter eller avtaker av.

En ble allerede tidlig i sesongen, på grunn av været og driftsforholdene, klar over at fiskepartiet neppe kom til å bli synderlig større i år enn foregående år. Det ble derfor om å gjøre for den enkelte kjøper, i tide å sikre seg mest mulig fisk.

Da prisforskjellen mellom fisk til ising og annen anvendelse var uforholdsmessig stor, og kjøpere av fisk til salting i h. t. prisforskriftene ikke hadde anledning til å følge prisen til ising, solgte selvsagt fiskerne der hvor de oppnådde den beste pris. Følgen herav ble at de som kun betalte den til salting fastsatte pris ble uten fisk. Dette synes å ha vært årsaken til den masseovertredelse av prisforskriftene som fant sted i vinter, og som har så lett for å gjenta seg når det er lite fisk og stor etterspørsel.

Av kjøpefartøyer hadde en den 19. mars, da tallet var på det høyeste, i alt 225. Det var to mindre enn foregående år da tallet var 227.

I motsetning til i fjor, da fartøyene plaserte seg i Vestlofoten, la hovedtyngden seg i år i Svolvær, Henningsvær og Stamsund. Resten mer spredt langs Lofoten.

Det høyeste antall landkjøpere hadde en den 2. april. Tallet var da kommet opp i 306, hvilket er 15 mindre enn i 1948 da det var 321.

Hvorledes det oppfiskete kvantum fisk, tilvirkning og utbytte i kroner fordeler seg på de enkelte Lofotvær, henvises til tabell 2.

Nedenfor gjengis de fra oppsynsbetjentene mottatte rapporter, der i korte trekk gjør rede for omsetningen i deres distrikt.

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

»Avsetningen av fisken og dens biprodukter har under denne sesong forløpt helt normalt.«

Raftsundet oppsynsdistrikt.

»12 landkjøpere og 3 damperier var de faste avtakere av den fisk, lever og rogn som kom på land. Avsetningsvansker forekom ikke.«

Skrova oppsynsdistrikt.

»Såvel for fisk som for biprodukter forekom i dette distrikt ingen vansker for salg eller avsetning av biprodukter. Tvertimot sendte en del fiskekjøpere oppkjøperbåter til vestlige vær for å heve sitt parti.«

Svolvær oppsynsdistrikt.

»Omsetningen av fisk og biprodukter er den samme som for 1948, hvorfor en viser til dette avsnitt i Lofotberetningen som omhandler dette kapitel.«

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

»Avsetningen av fisk og biprodukter gikk normalt. En del fisk ble tilført fra Midtlofoten ved oppkjøpere.«

Høpen oppsynsdistrikt.

»Avsetningen av fisk og biprodukter har gjennom hele sesongen vært meget god. Det er også i år tilført en del fisk og biprodukter fra Vestlofoten, men i mindre utstrekning enn vanlig.«

Henningsvær oppsynsdistrikt.

»Avsetningen av fisk og fiskeprodukter gikk normalt unna. Foruten de faste landbruk i været var det et stort antall kjøpefartøyer til stede, og dertil en sann oversvømmelse av oppkjøperfartøyer for innkjøp av fisk og biprodukter.«

Stamsund oppsynsdistrikt.

»Avsetningsforholdene var helt tilfredsstillende for så vidt der gjennom hele sesongen var tilstrekkelig avtakere både for fisken og biproduktene.

I den første del av sesongen forekom nok en del utglidning med hensyn til prisforskriftene, men etter hvert som tilgangen på fisk bedredes ble denne tendens svekket.«

Mortsund oppsynsdistrikt.

»Avsetningsforholdene har på grunn av mindre belegg og små fangster hatt karakter av stor etterspørsel og liten tilgang.«

Ballstad oppsynsdistrikt.

»Distriktet har ca. 30 faste landkjøpere hvorav de fleste daglig kan motta store kvanta fisk og biprodukter.

Omkring midten av mars måned ble havnen fylt med kjøpefartøyer hvilket gjorde at der ble for mange kjøpere i forhold til den fiskemengde som kom på land. Noe avsetningsvanskeligheter forekom således ikke i vinterens løp.

Mange av de kjøpefartøyer som var til stede måtte forlate stedet og avslutte sesongen med bare noen få tusen kilo fisk på kjølen.«

Tabell 1. *Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antallet av fiskere siden 1930.*

År	Antall fiskere	Oppfisket kvantum	Fisk pr. fisker	Leverholdighet		Damp-tran	Brun-tran	Lever til annen tran
				Fisk pr. hl lever	Antall gjennomsnittlig			
1000 hektoliter								
		Tonn	Kg	Kg	Kg			
1930.....	28 356	127 200	4486	800—1500	1073	54,96	2,7	1,3
1931.....	26 505	65 100	2456	850—1300	960	33,77	1,9	1,7
1932.....	26 608	105 101	3955	700—1200	820	68,30	3,9	4,2
1933.....	31 905	80 695	2526	650—1200	825	52,80	3,1	1,9
1934.....	28 336	87 166	3080	680—1250	790	59,742	3,6	3,2
1935.....	28 772	55 098	1915	500—1200	700	38,971	2,1	1,7
1936.....	25 043	52 766	2110	700—1250	850	26,862	1,6	0,9
1937.....	23 559	82 493	3510	750—1400	920	45,231	2,4	1,0
1938.....	22 548	89 605	3982	800—1400	1040	43,190	2,2	1,2
1939.....	25 803	115 318	4469	760—1400	1060	54,645	2,9	1,6
1940.....	23 515	94 293	4012	780—1250	1050	44,076	2,4	1,6
1941.....	14 984	85 067	5760	800—1250	1170	33,545	2,0	1,4
1942.....	16 260	78 949	4828	800—1570	1120	29,598	1,8	1,5
1943.....	16 170	57 863	3578	980—1800	1210	17,945	0,0	5,5
1944.....	17 015	84 155	4946	790—1600	1085	36,598	0,0	0,0
1945.....	16 150	67 716	4193			33,738	0,0	0,0
1946.....	21 753	128 769	5920	760—1070	817	77,204	0,0	2,5
1947.....	20 533	145 897	7106	650—1350	933	79,196	0,0	0,2
1948.....	19 988	70 961	3548	700—1500	988	30,991	0,0	0,3
1949.....	18 768	66 669	3552	700—1200		39,585	0,0	0,9

Sund oppsynsdistrikt.

»Med de små kvanta fisk som ble ført i land ble det nærmest en kappestrid blant kjøperne — eller rettere oppkjøperbåtene — om å kapre flest mulig av de fremmede fiskebåter så snart disse viste seg i havneinnløpet. Den fastroende båt hadde derimot som regel sine faste avtakere. Den enkelte kjøpers evne til å ta imot, ble på langt nær utnyttet.«

Reine oppsynsdistrikt.

»Avsetningsforholdene for fisken så vel som for biproduktene var under hele sesongen særdeles gode. Det var de faste landkjøpere som var hovedavtakere, og med den kapasitet disse har, kunne de ha tilvirket det mangedobbelte. De få kjøpefartøyer som besøkte distriktet hadde her et magert utbytte.«

Sørøgen oppsynsdistrikt.

»Vanskeligheter med avsetning av fisk og biprodukter forekom ikke da de små ilandbrakte fangster på langt nær dekket kjøpernes behov.

Kjøpefartøyer som hele vinteren lå på havnen måtte derfor dra hjem uten å oppnå tilnærmelesvis full last. Det meste av fisken gikk til ising.«

Værøy oppsynsdistrikt.

»Det ble alt for lite fisk til de mange landkjøpere som stasjonerte her. Mesteparten av fisken ble anvendt til ising.

Det var ubetydelig av fisk som ble tilført.«

Tabell 2.

Samlet fangstmengde, fangstmåte,

Fiskevær	Fangstmengde				Fangstmåte			Fangstens					
	Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Garn	Line	Snøre	Saltet		Hengt til			
								vanlig	filet	rundfisk	røt- skjær.	vanlig	
	tonn	hl	hl	1000 stk.	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Rinøy	901	1.182	517	223	885	7	9	601	—	59	—	241	
Kjøøy	22	25	34	—	21	—	1	21	—	1	—	—	
Risvær	657	703	504	150	321	305	31	312	—	120	32	193	
Brettesnes	499	500	494	107	170	247	82	159	—	7	—	333	
Skrova	2.480	2.934	1.635	345	1.403	344	733	652	19	75	—	1.661 ¹	
Svolvær	6.552	7.907	3.008	1.724	3.110	1.412	2.030	3.471	—	189	—	2.791	
Kabelvåg og Stovr. Hopen, Kalle, Ørs- våg og Ørnsnevika	1.547	1.960	1.312	347	485	575	487	577	—	185	—	773	
Henningsvær	1.597	1.911	1.228	369	787	603	207	686	—	217	6	683	
Stamsund og Steine	18.386	21.525	10.115	4.596	12.282	3.482	2.622	9.165	—	3.868	4	4.661	
Ure	12.619	15.846	4.455	3.097	8.200	3.959	460	7.995	—	1.996	—	696	
Mortsund	1.854	2.045	1.132	424	679	840	335	1.148	—	262	—	444	
Ballstad og Kjøøy	1.457	1.661	838	345	296	1.109	52	315	—	605	—	537	
Nusfjord	7.753	8.821	2.886	1.948	2.601	4.552	600	2.469	20	979	6	3.886	
Sund, Nesland, og Mølnarodden	1.235	1.350	881	305	333	885	17	349	—	171	42	326	
Reine og Hamnøy. Sørv., Moskenes, Bogen, Tind og Å Værøy	2.384	2.487	1.306	575	247	1.902	235	739	—	499	—	669	
Røst	2.910	3.137	1.833	694	989	1.571	350	775	—	773	—	623	
I alt	66.669	78.000	34.606	16.206	33.107	25.018	8.544	29.791	39	10.737	90	120917	
Herred (by)													
Lødingen	923	1.207	551	223	906	7	10	622	—	60	—	241	
Svolvær	6.552	7.907	3.008	1.724	3.110	1.412	2.030	3.471	—	189	—	2.791	
Vågan	25.166	29.533	15.288	5.914	15.448	5.556	4.162	11.551	19	4.472	42	8.304	
Hol	14.473	17.891	5.587	3.521	8.879	4.799	795	9.143	—	2.258	—	1.140	
Buksnes	9.210	10.482	3.724	2.293	2.897	5.661	652	2.784	20	1.584	6	4.423	
Flakstad	3.619	3.837	2.187	880	580	2.787	252	1.088	—	670	42	995	
Moskenes	4.861	5.278	2.635	1.167	1.108	3.110	643	912	—	1.011	—	1.977	
Værøy	1.556	1.525	1.435	405	20	1.536	—	93	—	415	—	942	
Røst	309	340	191	79	159	150	—	127	—	78	—	104	
I alt	66.669	78.000	34.606	16.206	33.107	25.018	8.544	29.791	39	10.737	90	120917	
I uken som endte :													
5. februar	765	986	530	157	174	586	5	54	—	19	—	424	
12. februar	2.022	2.558	1.551	447	595	1.288	139	210	—	41	—	1.513	
19. februar	2.127	2.690	1.665	474	679	1.241	207	515	3	86	—	1.325	
26. februar	4.398	5.498	2.918	1.017	1.590	2.209	599	738	2	174	—	3.071	
5. mars	8.485	10.606	7.236	2.122	3.872	3.272	1.341	4.524	12	874	—	2.526	
12. mars	8.025	9.441	4.752	1.815	4.999	2.086	940	3.835	4	1.332	—	2.563	
19. mars	10.052	12.565	6.531	2.413	6.287	2.499	1.266	4.975	12	2.932	2	1.352	
26. mars	11.358	13.362	5.698	2.739	7.954	2.313	1.091	6.797	3	1.452	14	2.638	
2. april	12.006	12.596	2.721	2.903	5.464	4.416	2.126	6.016	3	2.305	26	3.161	
9. april	5.024	5.024	778	1.591	1.334	2.970	720	1.503	—	1.110	42	1.394	
16. april	1.416	1.573	226	288	139	1.199	78	322	—	290	—	512	
23. april	991	1.101	—	240	20	939	32	302	—	122	6	438	
I alt	66.669	78.000	34.606	16.206	33.107	25.018	8.544	29.791	39	10.737	90	120917	

¹ Derav 1.680 tonn filetbehandlet utenfor Lofoten.

anvendelse og samlet verdi.

anvendelse.												Fangstverdi				I alt
skrei			Lever til damp-tran	Lever til andre sorter	Lever til hermetikk	Til virket ferdig damp-tran	Rogu					Skrei sløyd	Lever	Rogn	Hoder	
filet	Ferskfisk						Saltet		Frossen	Anvendt fersk	Til hermetikk					1000 kr.
	tonn	Her-met.	Rund fross.	vanlig	sukker-saltet	hl	hl	hl				hl	hl			
—	—	—	1.541	—	—	818	353	40	—	—	124	321	89	17	5	432
—	—	—	360	—	—	186	34	—	—	—	—	7	2	1	—	10
—	—	—	850	17	—	456	295	—	—	—	3	236	53	15	4	308
—	—	—	400	—	—	205	287	171	—	36	—	198	38	15	3	254
73	—	—	3 167	—	246	1.647	1.651	432	—	250	502	991	220	57	8	1.276
101	—	—	18.940	—	—	9.850	1.558	1.240	—	500	—	2.451	593	95	41	3 180
—	12	—	2 146	—	14	1.116	1.299	1.390	—	10	419	589	147	44	8	788
5	—	—	1.570	100	—	810	457	344	—	—	427	596	143	41	9	789
487	—	201	19.206	—	217	9.953	2.818	887	—	2419	2419	6.614	1.614	352	110	8.690
1.932	—	—	8.385	—	724	4.396	2.263	484	—	—	879	4.427	1.189	143	74	5.833
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	656	153	34	10	853
—	—	—	123	—	—	60	207	—	—	—	—	631	534	125	31	698
393	—	—	5.492	—	—	2.791	1.058	461	—	—	2.367	2.986	662	110	47	3.805
347	—	—	600	—	—	308	184	109	—	19	—	475	101	27	7	610
477	—	—	1.399	—	—	724	290	640	—	10	—	901	187	39	14	1.141
494	134	111	3 949	—	112	2.029	500	140	270	—	1.120	1.093	235	69	17	1.414
110	112	—	7.271	—	67	3.681	229	130	—	—	624	801	161	30	11	1.003
—	—	106	807	—	—	407	81	1.096	—	173	85	624	113	46	10	793
—	—	—	297	—	—	148	113	49	—	—	29	103	26	6	2	137
4.419	258	418	76.503	117	1380	39.585	13.677	7.613	270	3417	9.629	24.603	5.851	1.172	388	32.014
—	—	—	1.901	—	—	1.004	387	40	—	—	124	328	91	18	5	442
101	—	—	18.940	—	—	9.850	1.558	1.240	—	500	—	2.451	593	95	41	3.180
565	12	201	27.339	117	477	14.187	6.807	3.224	—	2715	3.770	9.224	2.215	524	142	12.105
1.932	—	—	8.385	—	724	4.396	2.263	484	—	—	879	5.083	1.342	177	84	6.686
393	—	—	5.615	—	—	2.851	1.265	461	—	—	2.998	3.520	787	141	55	4.503
824	—	—	1.999	—	—	1.032	474	749	—	29	—	1.376	288	66	21	1.751
604	246	111	11.220	—	179	5.710	729	270	270	—	1.744	1.894	396	99	28	2.417
—	—	106	807	—	—	407	81	1.096	—	173	85	624	113	46	10	793
—	—	—	297	—	—	148	113	49	—	—	29	103	26	6	2	137
4.419	258	418	76.503	117	1380	39.585	13.677	7.613	270	3417	9.629	24.603	5.851	1.172	388	32.014
256	5	7	342	—	109	181	39	59	—	33	399	322	74	20	4	420
225	28	5	1.429	—	104	743	145	462	—	8	936	844	192	56	11	1 103
157	—	41	2.046	—	89	1.064	159	536	—	7	963	854	202	60	11	1.127
347	27	39	3.719	—	200	1.934	403	1.430	—	377	708	1.800	412	98	24	2.334
475	14	60	11.308	—	229	5.880	991	2.401	—	419	3.425	3.108	796	256	51	4.211
227	21	43	11.098	—	203	5.771	1.765	1.293	—	108	1.586	2.934	708	160	43	3.845
591	56	132	8.587	11	151	4.465	3.393	896	—	1012	1.230	3.530	942	218	58	4.748
385	24	45	12.444	106	170	6.471	3.814	357	—	1249	278	4.057	1.002	186	66	5.311
439	43	13	14.826	—	78	7.518	2.492	123	—	90	16	4.328	945	83	69	5.425
906	36	33	7.221	—	32	3.755	396	14	270	55	43	1.895	377	27	38	2.337
289	3	—	1.556	—	2	801	80	42	—	59	45	548	118	8	7	681
122	1	—	1.927	—	13	1.002	—	—	—	—	—	383	83	—	6	472
4.419	258	418	76.503	117	1380	39.585	13.677	7.613	270	3417	9.629	24.603	5.851	1.172	388	32.014

Tabell 3. *Antall fiskere og fangstmengden av sløyd fisk fordelt prosentvis på de forskjellige redskaper.*

År	Garnbruk		Linebruk		Juksa		I alt	
	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk
	%	%	%	%	%	%	%	%
1921	38,2	50,9	45,9	35,1	15,9	14,1	100,0	100,0
1922	29,6	34,8	41,5	51,7	28,9	13,5	100,0	100,0
1923	28,1	39,9	47,3	49,1	24,6	11,0	100,0	100,0
1924	28,3	36,7	42,7	55,3	29,0	8,0	100,0	100,0
1925	24,5	36,6	52,6	53,6	22,9	9,8	100,0	100,0
1926	28,9	32,3	52,6	54,5	18,5	13,2	100,0	100,0
1927	27,9	24,3	48,2	59,2	23,9	16,5	100,0	100,0
1928	20,6	20,0	49,3	63,3	30,1	16,7	100,0	100,0
1929	21,0	25,7	50,1	60,7	28,9	13,6	100,0	100,0
1930	22,5	27,0	44,5	57,0	33,0	16,0	100,0	100,0
1931	19,7	30,9	37,8	54,4	42,5	14,7	100,0	100,0
1932	22,8	43,3	36,8	30,8	40,4	25,9	100,0	100,0
1933	30,5	42,9	27,1	30,6	42,4	26,5	100,0	100,0
1934	32,6	54,6	26,1	24,9	41,3	20,5	100,0	100,0
1935	38,1	47,3	25,5	25,8	36,4	26,9	100,0	100,0
1936	36,4	43,1	23,7	40,3	39,9	16,6	100,0	100,0
1937	38,8	39,6	27,6	38,3	33,6	22,1	100,0	100,0
1938	35,2	35,4	28,5	38,4	36,3	26,2	100,0	100,0
1939	30,2	31,9	25,7	40,6	44,1	27,5	100,0	100,0
1940	28,0	37,9	24,8	39,5	47,2	22,6	100,0	100,0
1941	34,1	38,6	27,3	43,4	38,6	18,0	100,0	100,0
1942	31,4	34,9	33,4	46,3	35,2	18,3	100,0	100,0
1943	30,8	32,1	37,4	50,7	31,8	17,2	100,0	100,0
1944	28,4	31,0	38,0	46,0	33,6	23,0	100,0	100,0
1945	22,9	35,2	36,7	43,7	40,7	21,1	100,0	100,0
1946	26,3	39,0	33,9	40,4	39,8	20,6	100,0	100,0
1947	31,1	36,0	32,8	44,2	36,1	19,8	100,0	100,0
1948	30,9	40,3	36,4	46,0	32,7	13,7	100,0	100,0
1949	35,7	49,7	34,5	37,5	29,8	12,8	100,0	100,0

Røst oppsynsdistrikt.

»Disriktets fiskeparti ble jo denne sesong usedvanlig lite, og omsetningen av fisk og biprodukter medførte ingen vanskeligheter. For øvrig vil stedets landkjøpere med de forholdsvis tidsmessige bruk framtidig makte å avta og produsere ganske betydelige fiskepartier og biprodukter.«

Tabell 4. *Leverholdighet hver uke i hvert vær i 1949.*

Fiskevær	Uken som endte												
	Jan.	Februar				Mars				April			
	3	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	22
A. Garnfisk.													
Rinøy	—	—	80	80	80	80	80	85	89	93	93	93	93
Kjeøy	—	—	—	80	80	90	90	90	—	—	—	—	—
Risvær	—	—	80	80	80	90	90	80	90	100	100	—	—
Brettesnes	—	—	80	75	80	92	95	95	105	125	125	—	—
Skrova	—	80	80	80	80	80	80	85	85	110	110	86	86
Svolvær	—	—	77	80	85	85	90	90	90	91	92	92	84
Kabelvåg og Stolvågen	—	—	85	75	73	73	78	85	85	88	90	—	—
Hopen, Kalle, Ørsvåg og Ørsnesvika	—	—	70	75	77	85	88	90	90	90	92	92	—
Henningsvær	—	80	80	75	75	80	85	85	90	95	100	100	100
Stamsund og Steine ..	—	—	80	80	80	80	80	80	80	90	90	—	—
Ure	—	—	87	83	82	80	90	93	77	78	90	—	—
Mortsund	—	—	75	75	70	80	90	80	90	90	85	—	—
Ballstad og Kjeøy	—	70	75	80	80	80	89	89	87	90	90	—	—
Nusfjord	—	74	79	73	82	80	80	84	90	92	92	—	—
Sund, Nesland og Mølner- odden	—	—	82	80	85	90	90	85	90	90	84	84	—
Reine og Hamnøy	—	85	75	81	81	84	86	90	95	100	97	97	—
Sørvågen, Moskenes Bogen, Tind og Å ..	—	—	85	—	—	—	—	—	85	84	82	82	82
Værøy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Røst	—	80	78	80	90	90	90	95	95	100	100	100	100
B. Linefisk.													
Rinøy	—	—	—	—	—	—	85	96	100	130	130	—	—
Kjeøy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Risvær	—	—	90	90	90	100	100	90	100	100	120	120	110
Brettesnes	—	—	90	85	90	100	100	100	110	115	130	130	—
Skrova	—	85	85	90	90	90	90	90	90	100	120	120	96
Svolvær	—	—	85	80	85	90	95	95	95	108	109	109	109
Kabelvåg og Stolvågen ..	—	—	90	80	80	80	82	90	95	110	120	120	120
Hopen, Kalle, Ørsvåg og Ørsnesvika	—	—	80	86	84	90	94	99	93	93	95	94	—
Henningsvær	—	85	85	80	80	90	90	90	100	110	110	110	110
Stamsund og Steine	—	85	85	85	90	90	90	90	90	100	100	100	93
Ure	—	—	87	90	90	93	92	90	96	94	100	110	113
Mortsund	—	—	95	95	90	100	105	100	110	110	105	110	110
Ballstad og Kjeøy	—	80	92	90	95	106	110	110	106	110	100	110	110
Nusfjord	—	88	92	85	95	101	105	104	106	103	95	100	102
Sund, Nesland og Mølner- odden	—	100	94	83	92	100	103	100	105	115	94	94	100
Reine og Hamnøy	—	88	93	92	94	96	98	100	105	106	102	102	100
Sørvågen,	—	82	97	100	100	99	95	97	90	91	90	90	85
Værøy	—	—	100	100	100	100	100	100	120	120	100	120	120
Røst	—	95	94	95	100	105	105	110	110	110	115	120	120

Tallene angir kg råfisk pr. hl. lever: 10.

III. Deltakelsen.

Omkring midten av januar lå de fleste fiskere klar til å begi seg på »Lofottur«. Været var imidlertid svært urolig — kuling til storm — så størstedelen kviet seg for å dra hjemmefra i slikt vær. Det var dog en del båter som ga seg på vei. Men selv disse kom senere til værene enn beregnet. Fisket tok således senere til i år enn vanlig. Dette framgår tydelig av at det i begynnelsen av februar ikke var innmeldt flere enn 439 båter med 2.033 mann, mens det på samme tid i fjor var innmeldt 2199 båter og 6.991 mann.

Da været ikke bedret seg synderlig, kom som nevnt fisket sent i gang, og da de fiskeforsøk isom ble gjort ikke ga noe vesentlig utbytte, holdt en stor del av fiskerne seg i ro hjemme for å vente på bedre vær og bedre fiskemelding før de ga seg på tur. Men da været i andre uken av februar »bedaget« seg litt begynte båtene å komme fram til værene langs Lofoten, men noen samlet ankomst som enkelte andre år, var det ikke. Fiskerne fortsatte imidlertid å komme til Lofoten litt etter litt så en den 26. mars hadde 4.405 båter med i alt 18.768 mann, hvilket var det høyeste tall i år. Foregående år var det 5.030 båter og 19.991 mann. Deltakelsen i fisket gikk således en del tilbake også i år.

Det var imidlertid ikke bare fiskerflåten som ble forsinket av uværet. Kjøperflåten kom også senere til Lofoten i år enn tidligere år. Den 26. februar var det ikke kommet flere enn 30 kjøpefartøyer til Lofoten, mens det i fjor på samme tid, alt var kommet 105. Det høyeste antall kjøpefartøyer i år var 225. Det er to mindre enn hva det var i fjor.

Da det så sent som sist i januar ennå ikke var merket noe vesentlig innsig av fisk, gikk de fleste fiskere til sine vante plasser eller vær. Men etter hvert som fisket tok seg opp på strekningen Hopen—Henningsvær, og senere Henningsvær—Stamsund, samlet garnfiskerflåten seg på disse felt. Da også jukseflåten trakk over til nevnte felt, var det ikke bare på fiskefeltet at det ble trangt om plass, men også på havnen. Især gjaldt dette havnen i Henningsvær som en tid var helt »sprengt«. En del linefiskere fra Vestlofotværene trakk også østover

da fisket for de vestligste vær, samt for Værøy og Røst var så dårlig at driften så å si var ulønnsom.

Da det ikke ble noe Vestlofotfiske, ble det heller ikke noen flytting vestover i år. Stort sett ble Lofotfisket i år avsluttet for Midtlofoten, og fra hvilke vær fiskerne avsluttet fisket og forlot Lofoten.

Da oppsynet ble hevet den 26. april hadde de fleste fremmede fiskere forlatt Lofoten. Kun en og annen av de i værene hjemmehørende fiskere fortsatte fisket noen dager framover.

Leikarer.

Dette er en institusjon som nærmest hører fortiden til, men som har holdt seg helt til i dag. Formentlig på grunn av at det er enkelte fiskere som av en eller annen årsak ikke vil eller har kunnet anskaffet seg fiskeredskaper, eller vil ta sjansen på prosentlott, men foretrekker fast lønn — hyre — for sesongen.

I de senere år har tallet på leikarer holdt seg under 100. I fjor var det 53 mann, i år kun 34 mann der deltok i Lofotfisket som leikarer.

Ved tellingen den 22. mars oppholdt 26 leikarer seg i Østlofoten og 8 i Vestlofoten.

Vanlig leikarshyre dreiet seg omkring 1.200 kroner.

Tabell 5.

Farkoster av de forskjellige typer som deltok i Lofotfisket ved opptellingen
22. mars 1949 fordelt etter hjemstedfylker.

I. Åpn. og halv. båter uten motor. II. Åpn. og halv. båter med motor. III. Dekkete båter og farkoster med motor.	Hjemstedfylker																											
	Hordaland			Sogn og Fjordane			Møre og Romsdal			Sør-Trøndelag			Nord-Trøndelag			Nordland			Troms			Finnmark			Tilsammen			
	Hv.fark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	16	—	4	9	—	—	—	—	—	—	12	25	—
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	49	—	3	6	—	—	—	—	—	—	29	55	—
Juksafisker .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	150	221	—	13	30	—	1	1	—	—	—	165	253	—
I. i alt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	184	286	—	20	45	—	1	1	—	—	—	206	333	—
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	44	—	25	60	—	—	—	—	—	—	43	104	—
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	175	—	3	9	—	—	—	—	—	—	78	184	—
Juksafisker .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	11	1	226	402	3	13	25	—	—	—	—	—	—	244	438	4
II. i alt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	11	1	319	621	3	41	94	—	—	—	—	—	—	365	726	4
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	121	1086	—	13	88	—	8	45	—	565	3.696	—	209	1.579	—	16	131	—	932	6.625	—	
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	1	5	—	5	24	—	13	59	—	1.006	4.849	—	163	941	—	3	22	—	1.191	5.900	—	
Juksafisker .	—	—	—	—	—	—	3	8	—	28	141	18	45	182	20	683	2.475	190	335	2.145	315	4	17	1	1.098	4.968	544	
III. i alt	—	—	—	—	—	—	125	1099	—	46	253	18	66	286	20	2.254	11.020	190	707	4.665	315	23	170	1	3.221	17.493	544	
I alt:																												
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	121	1086	—	13	88	—	8	45	—	591	3.756	—	238	1.648	—	16	131	—	987	6.754	—	
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	1	5	—	5	24	—	13	59	—	1.107	5.073	—	169	956	—	3	22	—	1.298	6.139	—	
Juksafisker .	—	—	—	—	—	—	3	8	—	28	141	18	51	194	21	1.059	3.098	193	361	2.200	315	5	18	1	1.507	5.659	548	
Tilsammen	—	—	—	—	—	—	125	1099	—	46	253	18	72	298	21	2.757	11.927	193	768	4.804	315	24	171	1	3.792	18.552	548	

Tabell 6 a.

Antall båter og fiskere til stede i 1949.

a. Ved hver ukes slutt i de forskjellige fiskevær.

(G = garnbåter, L = linebåter, J = juksabåter, S = sum båter, F = fiskere).

		Uken som endte											
		5/2	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	26/3	2/4	9/4	16/4	22/4
Rinøy	G	1	6	30	89	108	115	112	97	74	18	5	—
	L	1	3	5	5	6	12	14	12	11	4	1	—
	J	2	2	4	8	10	11	17	16	13	6	2	—
	S	4	11	39	102	124	138	143	125	98	28	8	—
	F	7	28	124	310	377	419	417	376	264	67	15	—
Kjeøy	G	—	—	2	5	6	4	4	4	2	2	2	1
	L	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	0
	J	—	—	—	—	—	2	2	3	3	3	3	1
	S	—	—	2	5	6	7	7	8	6	6	6	2
	F	—	—	6	25	27	16	16	17	9	9	9	4
Risvær	G	1	5	6	8	8	8	6	8	8	6	—	2
	L	2	8	9	12	12	12	12	15	15	13	15	5
	J	2	7	8	14	22	23	20	23	21	19	—	10
	S	5	20	23	34	42	43	38	46	44	38	15	17
	F	13	51	60	99	111	112	90	115	113	90	38	45
Brettesnes	G	1	3	6	7	8	10	8	8	8	2	—	—
	L	2	4	5	16	19	18	18	18	17	16	6	—
	J	0	4	6	8	14	16	16	18	17	11	2	—
	S	3	11	17	31	41	44	42	44	42	29	8	—
	F	13	37	60	107	135	144	124	134	128	88	30	—
Skrova	G	12	36	46	54	62	63	62	21	20	29	6	3
	L	5	10	13	13	13	13	16	15	—	11	4	3
	J	21	83	98	135	164	173	175	66	57	87	31	20
	S	38	129	157	202	239	249	253	102	77	127	41	26
	F	137	432	555	698	812	840	850	330	235	423	122	77

		Uken som endte											
		5/2	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	26/3	2/4	9/4	16/4	22/4
Svolvær	G	10	29	40	73	117	209	30	25	20	18	2	—
	L	16	30	37	54	72	120	20	20	18	16	5	3
	J	10	70	151	312	430	489	50	45	40	38	9	—
	S	36	129	228	439	619	818	100	90	78	72	16	3
	F	148	508	858	661	2.431	3.622	630	580	540	410	66	10
Kabelvåg	G	3	13	14	18	25	34	31	25	18	11	—	—
	L	5	28	38	47	54	63	64	63	62	44	15	12
	J	2	26	45	58	70	96	96	94	85	37	12	5
	S	10	67	97	123	149	193	191	182	165	92	27	17
	F	56	317	414	537	648	826	802	740	664	430	110	78
Hopen	G	5	6	13	18	26	29	28	28	24	5	—	—
	L	4	14	19	33	36	37	37	37	36	31	25	10
	J	—	4	11	18	32	38	38	38	28	25	17	8
	S	9	24	43	69	94	104	103	103	88	61	42	18
	F	90	120	224	349	469	513	503	503	464	249	142	66
Henningsvær	G	14	66	98	147	232	297	326	335	296	20	—	—
	L	48	81	87	96	120	134	140	140	137	40	9	9
	J	20	241	290	449	563	645	664	699	689	100	7	7
	S	82	388	475	692	915	1.076	1.130	1.174	1.122	160	16	16
	F	331	1.239	1.844	2.722	3.808	4.657	4.964	5.135	4.749	780	61	61
Stamsund	G	4	43	63	69	76	103	298	314	218	72	—	—
	L	5	50	76	83	85	101	210	226	265	139	35	20
	J	—	26	87	108	120	133	597	591	600	148	9	—
	S	9	119	226	260	281	337	1.105	1.131	1.083	359	44	20
	F	58	639	1.052	1.200	1.297	1.642	4.852	5.055	4.186	1.539	190	80
Ure	G	2	2	2	3	3	6	5	29	27	8	—	—
	L	17	36	43	46	48	48	50	62	72	54	33	15
	J	2	26	31	37	45	48	52	179	79	39	12	—
	S	21	64	76	86	96	102	107	270	178	101	45	15
	F	100	242	288	325	349	375	387	945	719	393	163	68

		Uken som endte											
		5/2	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	26/3	2/4	9/4	16/4	22/4
Mortsund	G	1	4	4	5	7	8	8	9	9	7	3	—
	L	13	31	35	40	43	42	42	43	44	43	23	—
	J	1	11	14	17	19	21	21	22	29	16	12	—
	F	15	46	53	62	69	71	71	74	82	66	38	—
		67	205	227	270	300	306	308	324	349	306	169	—
Ballstad	G	5	10	13	15	6	19	25	39	42	34	—	—
	L	48	111	131	137	136	150	151	153	163	167	68	24
	J	4	66	96	112	111	123	125	129	241	116	7	—
	S	57	187	240	264	253	292	301	321	446	317	75	24
		300	844	1.067	1.159	1.062	1.260	1.311	1.439	1.854	1.410	377	132
Nustjord	G	3	4	4	5	5	5	4	5	5	5	—	—
	L	19	34	36	37	38	40	39	41	42	43	26	17
	J	—	—	1	1	1	—	1	1	2	1	—	—
	S	22	38	41	43	44	45	44	47	49	49	26	17
		97	173	187	198	205	208	201	219	227	227	106	70
Sund	G	2	8	8	8	7	—	—	—	8	8	2	—
	L	25	63	69	74	84	84	70	75	85	84	20	8
	J	4	32	36	42	45	35	30	25	43	37	8	—
	S	31	103	113	124	136	119	100	100	136	129	30	8
		128	388	431	461	438	419	355	360	478	457	116	32
Reine	G	14	34	44	42	32	29	27	27	27	28	10	—
	L	25	70	77	86	93	93	94	95	97	137	50	25
	J	3	22	53	58	62	76	83	85	86	140	45	20
	S	42	126	174	186	187	198	204	207	210	305	105	45
		250	674	867	910	855	867	909	919	928	1.340	400	152
Sørvågen	G	2	3	4	6	2	1	1	1	5	6	6	3
	L	27	90	109	124	144	155	159	159	160	163	163	157
	J	3	12	15	17	29	36	43	46	49	51	51	47
	S	32	105	128	147	175	192	203	206	214	220	220	207
		136	431	518	572	666	703	719	727	755	780	780	715

		Uken som endte											
		5/2	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	26/3	2/4	9/4	16/4	22/4
Værøy	G	—	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
	L	15	121	137	143	144	144	144	135	104	83	54	45
	J	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—
	S	15	123	139	145	146	146	145	136	105	84	54	45
	F	90	615	682	707	712	712	702	680	498	398	256	212
Røst	G	2	13	15	15	13	10	6	5	5	4	2	—
	L	6	30	39	41	38	36	30	31	28	27	24	15
	J	—	—	—	—	—	—	2	3	4	7	7	5
	S	8	43	54	56	51	46	38	39	37	38	33	20
	F	42	232	280	289	255	225	167	170	157	152	124	80
Øst-Lofoten	G	47	164	255	419	592	769	607	551	470	111	15	6
	L	83	178	213	276	532	410	322	321	297	176	81	42
	J	57	437	613	1.002	1.305	1.493	1.078	1.002	953	326	83	51
	S	187	729	1.081	1.697	2.429	2.672	2.007	1.874	1.720	613	179	99
	F	765	2.732	4.145	6.508	8.818	11.149	8.396	7.930	7.166	2.546	593	341
Vest-Lofoten	G	33	108	142	153	138	171	368	424	341	168	21	3
	L	179	485	576	627	471	713	815	854	928	830	418	266
	J	17	195	333	392	432	472	952	1.078	1.129	548	144	67
	S	229	788	1.051	1.172	1.041	1.356	2.135	2.356	2.398	1.546	583	336
	F	1.136	3.596	4.637	5.095	5.172	5.780	9.042	9.988	9.496	6.452	2.301	1.249
Værøy og Røst ..	G	2	14	16	16	14	11	6	5	5	4	2	—
	L	21	151	176	184	182	180	174	166	132	110	78	60
	J	—	1	1	1	1	1	3	4	5	8	7	5
	S	23	166	193	201	197	192	183	175	142	122	87	65
	F	132	847	962	996	967	937	869	850	655	550	380	292
Oppsynsdistriktet	G	82	286	413	588	744	951	984	980	816	283	38	9
	L	283	814	965	1.087	1.185	1.303	1.314	1.341	1.357	1.116	577	368
	J	74	633	949	1.395	1.738	1.966	2.051	2.084	2.087	882	234	123
	S	439	1.733	2.327	3.070	3.667	4.220	4.349	4.405	4.260	2.281	849	500
	F	2.033	7.175	9.744	12.599	14.957	17.866	18.307	18.768	17.317	9.548	3.274	1.882

Tabell 6 b. *Antall båter og fiskere til stede i 1949.*

**b. Tilstedeværende ved hovedopptellingen 22. mars 1949
fordelt på fiskevær og bruksart.**

Fiskevær	Garn		Line		Juksa			Saml. antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
						m. liner	u. liner			
Ringøy	356	113	24	12	26	—	17	406	142	—
Kjeøy	12	4	1	1	3	—	2	16	7	—
Risvær	29	8	51	15	35	—	23	115	46	—
Brettnes	30	8	69	18	35	—	18	134	44	—
Skrova	378	62	70	15	403	—	182	851	259	—
Svolvær	1533	199	655	119	1542	518	3	3730	839	—
Kabelvåg	231	30	287	59	272	55	51	790	195	25
Hopen	223	28	181	37	104	—	38	508	103	—
Henningsvær	2462	331	655	137	1967	489	153	5084	1110	1
Øst-Lofoten	5254	783	1993	413	4387	1062	487	11634	2745	26
Stamsund	886	118	469	97	308	—	105	1663	320	—
Steine	31	5	37	9	84	23	9	152	46	—
Ure	29	5	240	50	118	—	52	387	107	—
Mortsund	47	8	206	42	55	14	7	308	71	8
Ballstad	187	26	745	142	343	—	121	1275	289	—
Midtre-Lofoten	1180	162	1697	340	908	37	294	3785	833	8
Nusfjord	31	4	167	39	4	1	—	202	44	—
Sund	29	5	334	85	102	25	18	465	133	—
Hamnøy	35	5	193	38	58	31	4	286	78	—
Reine	184	22	319	56	122	40	8	625	126	—
Sørvågen	6	1	651	159	69	—	45	726	205	—
Vest-Lofoten	285	37	1664	377	355	97	75	2304	586	—
Værøy	—	—	664	139	2	—	1	666	140	—
Røst	35	5	126	29	2	—	2	163	36	—
Værøy og Røst	35	5	790	168	4	—	3	829	176	—
I alt	6754	987	6144	1298	5854	1196	859	18552	4340	34

Tabell 6 c *Antall båter og fiskere til stede i 1949.*

c. Tilstedeværende ved hovedopptellingen 22. mars 1949
fordelt på hjemsted og bruksart.

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Juksa			Samlet antall		Antall leilkarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Ølen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hordaland fylke	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Davik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vatne	36	4	—	—	—	—	—	—	36	4	—
Borgund	28	3	—	—	—	—	—	—	28	3	—
Sandøy	152	16	—	—	—	—	—	—	152	16	—
Sør-Aukra	197	21	—	—	—	—	—	—	197	21	—
Nord-Aukra	123	13	—	—	—	—	—	—	123	13	—
Haram	287	31	—	—	—	—	—	—	287	31	—
Vigra	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1	—
Fræna	43	5	—	—	—	—	—	—	43	5	—
Edøy	14	2	—	—	—	—	—	—	14	2	—
Herøy	84	10	—	5	1	—	—	—	89	11	—
Hustad	16	2	—	—	—	—	—	—	16	2	—
Bremsnes	63	9	—	—	—	—	—	—	63	9	—
Giske	17	2	—	—	—	8	—	3	25	5	—
Ulstein	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1	—
Bud	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1	—
Møre og Romsdal	1086	121	—	5	1	8	—	3	1099	125	—
Roan	—	—	—	—	—	7	2	—	7	2	—
Stoksund	39	6	—	5	1	35	12	—	79	19	—
Åfjord	—	—	—	6	1	—	—	—	6	1	—
Jøssund	—	—	—	—	—	7	1	1	7	2	—
Ørland	—	—	—	—	—	18	5	1	18	6	—
Sør-Frøya	—	—	—	5	1	—	—	—	5	1	—
Nord-Frøya	10	1	—	8	2	19	4	1	37	8	—
Kvenvær	16	2	—	—	—	—	—	—	16	2	—
Filland	—	—	—	—	—	12	6	—	12	6	—
Sandstad	—	—	—	—	—	8	1	1	8	2	—
Agdenes	—	—	—	—	—	4	1	—	4	1	—
Stadtsbygd	17	3	—	—	—	—	—	—	17	3	—
Nes	—	—	—	—	—	8	2	—	8	2	—
Osen	6	1	—	—	—	8	3	—	14	4	—
Rissa	—	—	—	—	—	6	2	—	6	2	—
Hitra	—	—	—	—	—	5	1	—	5	1	—
Lensvik	—	—	—	—	—	4	2	—	4	2	—
Sør-Trøndel. fylke	88	13	—	24	5	141	42	4	253	64	—

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Juksa			Samlet antall		Antall leikarar
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Otterøy	—	—	—	5	1	9	—	3	14	4	—
Flatanger	4	1	—	18	3	4	—	1	26	5	—
Nærøy	8	1	—	25	5	22	3	4	55	13	—
Vikna	19	4	—	5	1	87	13	22	111	40	—
Leka	14	2	—	—	—	33	6	5	47	13	—
Gravvik	—	—	—	—	—	16	—	7	16	7	—
Kolvereid	—	—	—	6	3	23	—	8	29	11	—
Nord-Trøndel. flk.	45	8	—	59	13	194	22	50	298	93	—
Bindal	—	—	—	6	2	22	2	5	28	9	—
Sømna	—	—	—	5	1	20	1	6	25	8	—
Brønnøysund	24	3	—	7	1	5	1	—	36	5	—
Brønnøy	125	17	—	73	14	41	10	5	239	46	2
Vega	8	1	—	255	53	35	2	13	298	69	—
Velfjord	—	—	—	12	2	5	—	2	17	4	—
Vevelstad	—	—	—	129	27	—	—	—	129	27	—
Brønnøy sorenskr.	157	21	—	487	100	128	16	31	772	168	2
Tjøtta	62	8	—	89	18	22	7	2	173	35	4
Vefsen	—	—	—	11	3	2	1	—	13	4	—
Drevja	7	1	—	—	—	—	—	—	7	1	—
Alstahaug	—	—	—	64	13	35	8	9	99	30	—
Stamnes	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—
Leirfjord	8	1	—	66	13	56	15	6	130	35	—
Herøy	—	—	—	270	60	180	44	17	450	121	—
Nordvik	—	—	—	48	11	63	19	9	111	39	—
Alstahg. sorenskr.	77	10	—	548	118	359	94	44	984	266	4
Dønnes	—	—	—	48	9	59	12	8	107	29	—
Nesna	15	2	—	27	6	67	20	11	109	39	—
Hemnes	—	—	—	—	—	9	1	1	9	2	—
Sør-Rana	—	—	—	8	2	16	1	4	24	7	—
Lurøy	—	—	—	42	10	268	48	66	310	124	—
Træna	8	1	—	47	8	58	9	10	113	28	—
Rødøy	32	5	—	70	14	184	30	44	286	93	—
Meløy	19	3	—	34	6	96	24	10	149	43	—
Rana sorenskriv.	74	11	—	276	55	757	145	154	1107	365	—

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Juksa			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Gildeskål	55	10	—	120	33	255	63	53	430	159	—
Beiarn	—	—	—	18	4	5	—	3	23	7	—
Bodin	68	10	—	83	19	82	23	13	233	65	—
Bodø	7	1	—	13	3	—	—	—	20	4	—
Skjerstad	13	2	—	9	2	—	—	—	22	4	—
Fauske	—	—	—	16	3	6	3	—	22	6	—
Saltdal	—	—	—	6	2	—	—	—	6	2	—
Sørfold	30	6	—	137	26	18	—	6	185	38	—
Nordfold	92	15	—	26	5	34	1	17	152	38	2
Kjerringøy	4	1	—	12	2	10	—	5	26	8	—
Salten sorenskr.	269	45	—	440	99	410	90	97	1119	331	2
Leiranger	35	6	—	98	19	22	2	8	155	35	—
Steigen	6	1	—	159	33	28	8	5	193	47	—
Hamarøy	50	7	—	74	15	72	5	20	196	47	—
Tysfjord	112	23	—	20	5	47	11	6	179	45	—
Ankenes	—	—	—	—	—	27	7	3	27	10	—
Evenes	20	4	—	—	—	10	2	1	30	7	—
Ballangen	25	5	—	5	1	5	—	2	35	8	—
Lødingen	248	56	—	41	17	26	1	16	315	90	—
Tjeldsund	44	8	—	13	3	11	2	1	68	14	—
Steigen sorenskr.	540	110	—	410	93	248	38	62	1198	303	—
Vågan	239	46	—	306	78	173	19	75	718	218	1
Svolvær	37	6	—	27	9	36	17	—	100	32	—
Gimsøy	92	15	—	106	23	65	13	8	263	59	—
Valberg	48	7	—	26	5	26	4	8	100	24	—
Borge	325	49	—	140	28	91	15	9	556	101	—
Buksnes	96	13	—	339	67	141	4	45	576	129	—
Hol	92	13	—	200	47	120	8	40	412	108	2
Flakstad	114	17	—	296	78	69	16	15	479	126	—
Moskenes	404	48	5	511	115	135	35	32	1050	235	—
Værøy	—	—	—	359	74	2	—	1	361	75	—
Røst	35	5	—	147	33	2	—	2	184	40	—
Lofoten sorenskr.	1482	219	5	2457	557	860	131	235	4799	1147	3
Hadsel	154	25	—	307	59	213	8	64	674	156	6
Bø	667	95	—	52	9	35	12	—	754	116	2
Øksnes	209	30	—	13	2	12	4	—	234	36	2
Langenes	35	5	—	14	2	—	—	—	49	7	—
Sortland	34	6	—	25	4	30	11	—	89	21	2
Bjørnskinn	13	2	—	44	9	26	8	1	83	20	—
Dverberg	7	1	—	—	—	20	5	2	27	8	—
Andenes	38	6	—	—	—	—	—	—	38	6	—
V.ålen sorenskr .	1157	170	—	455	85	336	48	67	1948	370	12
Nordland fylke	3756	586	5	5073	1107	3098	562	690	11927	2950	23

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Juksa			Samlet antall		Antall leikarar
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Kvæfjord	44	13	—	32	7	13	3	2	89	25	—
Trondenes	18	6	—	83	13	76	19	9	177	47	—
Sandtorg	2	1	—	20	4	26	8	1	48	14	—
Skånland	—	—	—	—	—	40	12	2	40	14	—
Harstad	—	—	—	—	—	2	—	1	2	1	—
Bjarkøy	41	5	—	110	19	60	11	2	211	37	—
Torsken	124	40	—	70	10	84	19	—	278	69	—
Trondenes sorens.	229	65	—	315	53	301	72	17	845	207	—
Ibestad	9	1	—	20	3	232	69	12	261	85	—
Gratangen	10	1	—	25	4	96	26	9	131	40	—
Andørja	5	2	—	18	3	137	8	12	160	25	—
Astafjord	—	—	—	64	8	59	20	2	123	30	—
Salangen	—	—	—	—	—	79	26	3	79	29	—
Lavangen	—	—	—	6	1	95	33	1	101	35	—
Tranøy	16	2	—	49	8	36	7	3	101	20	—
Sør-Reisa	88	11	—	39	7	90	27	2	217	47	—
Dyrøy	92	11	—	26	6	41	10	—	159	27	—
Senja sorenskr.	220	28	—	247	40	865	226	44	1332	338	—
Hillesøy	198	24	—	40	8	9	—	3	247	35	11
Tromsøysund	151	20	—	92	15	182	41	15	425	91	—
Tromsø	17	2	—	—	—	4	1	—	21	3	—
Balsfjord	55	7	—	7	1	58	12	6	120	26	—
Malangen	26	2	—	4	1	64	—	21	94	24	—
Lenvik	175	19	—	106	19	94	23	5	375	66	—
Malangen sorens.	622	74	—	249	44	411	77	50	1282	245	11
Lyngen	138	16	—	12	2	104	30	6	254	54	—
Ulsfjord	27	3	—	11	2	164	35	11	202	51	—
Storfjord	73	9	—	5	1	19	5	1	97	16	—
Karlsøy	26	3	—	27	5	197	41	20	250	69	—
Helgøy	22	3	—	5	1	28	7	1	55	12	—
Skjervøy	209	26	—	51	10	53	9	8	313	53	—
Nord-Reisa	15	2	—	9	2	12	3	—	36	7	—
Kvenangen	17	2	—	17	5	14	2	1	48	10	—
Kåfjord	41	6	—	8	3	32	11	—	81	20	—
Målselv	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1	—
Lyngen sorenskr.	577	71	—	145	31	623	143	48	1345	293	—
Troms fylke	1648	238	—	956	168	2200	518	159	4804	1083	11

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Juksa			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Talvik	18	2	—	—	—	—	—	—	18	2	—
Sørøysund	67	8	—	—	—	5	—	2	72	10	—
Kjelvik.....	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1	—
Hammerfest	8	1	—	7	1	—	—	—	15	2	—
Måsøy	16	2	—	—	—	—	—	—	16	2	—
Loppa	14	2	—	—	—	4	1	—	18	3	—
Vardø herred	—	—	—	15	2	9	2	1	24	5	—
Finnmark fylke ..	131	16	—	22	3	18	3	3	171	25	—
<i>Sammendrag:</i>											
Møre og Romsdal	1086	121	—	5	1	8	—	3	1099	125	—
Sør-Trøndelag ...	88	13	—	24	5	141	42	4	253	64	—
Nord-Trøndelag ..	45	8	—	59	13	194	22	50	298	93	—
Nordland	3756	586	5	5073	1107	3098	562	690	11927	2950	23
Troms	1648	238	—	956	168	2200	518	159	4804	1083	11
Finnmark	131	16	—	22	3	18	3	3	171	25	—
I alt	6754	982	5	6139	1297	5659	1147	909	18552	4340	34

Tabell 7. *Beleggets variasjon gjennom sesongen.*

Tid	Antall båter til stede					Prosent av høyeste antall				
	1945	1946	1947	1948	1949	1945	1946	1947	1948	1949
Januar, slutten	—	—	—	458	—	—	—	—	9,1	—
Februar, begynnelsen	810	409	1034	2199	439	17,7	6,9	19,8	43,7	10,0
— midten	2477	3197	3787	3317	1733	54,2	54,3	72,5	65,9	39,3
Mars, begynnelsen ...	3513	4981	4819	4538	3667	76,9	84,5	92,3	90,2	83,3
— midten	4567	5751	5223	5030	4220	100,0	97,6	100,0	100,0	95,9
— slutten	4256	5893	4968	4737	4405	93,2	100,0	95,1	94,2	100,0
April, sl. av 1ste uke ..	4042	5125	2941	4025	4260	88,5	86,9	56,3	80,0	96,8
—>— 2nen uke	2580	2498	1803	1786	2281	56,5	42,4	34,5	35,5	51,8
—>— 3dje uke ..	665	659	738	775	849	14,5	11,2	14,1	15,4	19,3
—<— 4de uke ..	—	—	—	399	500	—	—	—	7,9	11,4

Tabell 8. *Antall fiskere fordelt etter bruksart.*

Bruksart	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949
Garn	28,1	33,8	33,9	30,8	29,2	22,9	26,3	31,1	31,6	35,7
Nattline ..	24,8	27,6	33,3	37,4	37,4	36,7	33,9	32,8	35,8	34,5
Juksa	47,1	38,6	35,5	31,8	33,4	40,4	39,8	36,1	32,6	29,8
I alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabell 9. *Antall kjøpefartøyer til stede i hvert fiskevær ved hver ukes slutt i 1949.*

Uken som endte	Rinøy	Kjeøy	Risvær	Brettesn.	Skrova	Svolvær	Kabelvåg	Hopen	Henn. v.	Stams.	Ure	Morts.	Ballstad	Nusfjord	Sund	Reine	Sørvågen	Værøy	Røst	Tils.
Jan. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Febr. 5	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	6
12	—	—	—	—	—	3	—	—	1	2	2	—	4	—	—	4	—	—	—	16
19	—	—	—	—	—	4	—	—	6	3	5	—	5	—	1	4	2	—	—	30
26	7	—	—	1	—	27	—	2	10	3	5	—	4	—	1	2	2	—	—	64
Mars 5	4	—	—	—	3	49	—	5	26	6	3	—	4	—	1	4	1	—	—	106
12	4	—	—	—	1	58	—	10	53	37	4	—	4	—	1	3	1	—	—	176
19	3	—	—	—	—	8	1	3	77	52	11	—	65	—	3	1	1	—	—	225
26	2	—	—	—	—	8	—	2	45	68	16	—	69	—	3	1	1	—	—	215
April 2	1	—	—	—	—	5	—	1	22	59	10	—	51	—	2	5	2	—	—	158
9	—	—	—	—	—	2	—	1	—	7	5	—	6	1	2	7	4	—	—	35
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	3
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	—	4

Tabell 10. Nærmere opplysninger om de kjøpefartøyer som var til stede i Lofoten den 22. mars 1949.

Hjemsted	Art									Samtlige fartøyers		Samlet drektigh. i tonn	Gj.snittlig pr. fartøy		Losjifartøy eller fartøyer i opplag.	
	Lektere	Dampskip	Med motor				Med seil			Antall	Antall mann		Besetn.	Drektigh. i tonn		
			Skonn. og galeaser	Slupper	Jakter	Jekter	Skøyter	Skonn. og galeaser	Slupper							Jakter
A. Byer.																
Oslo	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	5	35	5,0	35,0	—
Mandal	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	12	200	6,0	100,0	—
Bergen	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	4	26	382	6,5	95,5	—
Ålesund	—	—	3	2	—	1	2	—	—	—	8	56	685	7,0	85,1	—
Molde	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	4	29	369	7,3	92,3	—
Kristiansund N.	1	—	3	2	4	1	5	1	1	2	20	156	2464	7,8	123,2	—
Trondheim	1	—	2	—	2	—	4	—	—	—	9	63	862	7,0	95,8	—
Namsos	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	3	23	283	7,7	94,3	—
Bodø	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	3	27	439	9,0	146,3	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	7	80	7,0	80,0	—
Harstad	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	5	34	355	6,8	71,0	—
Tromsø	2	—	1	—	3	—	—	—	—	—	6	45	698	7,5	116,4	—
Tilsammen	6	—	16	4	15	2	19	1	1	2	66	483	6852	7,3	103,8	—
B. Bygder.																
Romsdal	1	—	—	—	—	—	19	—	—	—	20	104	1203	5,2	60,1	—
Nordre Sunnmøre	1	—	6	—	—	—	2	—	—	—	9	56	431	6,2	47,9	—
Nordmøre	—	—	6	—	—	—	3	—	—	—	9	58	698	6,4	77,6	—
Ørland	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	12	147	6,0	73,5	—
Filland	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	5	42	5,0	42,0	—
Hitra	—	—	—	1	1	—	5	—	—	—	7	29	327	4,2	46,7	—
Fosen	—	—	1	—	5	—	3	2	—	—	11	65	720	5,9	65,4	—
Brønnøy	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	3	16	130	5,3	43,3	—
Alstahaug	—	—	8	—	1	—	5	—	—	—	14	80	731	5,1	52,2	—
Rana	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	4	21	215	5,0	53,8	—
Salten	2	—	4	2	6	—	8	—	2	2	26	155	1819	5,9	59,9	—
Steigen	1	—	2	—	1	—	7	—	—	—	11	53	634	4,8	53,6	—
Lofoten	3	—	1	1	2	—	3	—	—	1	11	53	1184	4,8	107,6	—
Vesterålen	1	—	4	—	—	—	1	—	—	—	6	35	278	5,8	46,3	—
Trondenes	1	—	6	—	—	—	6	—	—	—	13	76	739	5,9	56,8	—
Senja	—	—	5	—	—	—	3	—	—	—	8	51	565	6,4	70,6	—
Malangen	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	5	43	5,0	43,0	—
Tilsammen	10	—	45	4	20	—	70	2	2	3	156	874	9906	5,6	63,5	—

Tabell 11. Fiskekjøpere på land, tilstede den 22. mars 1949 fordelt etter hjemsted.

Lototen i alt 303	Kabelvåg i alt 14	Ballstad i alt..... 30
Rinøy i alt 12	Fra Ålesund 1	Fra Bergen 1
(Fra Lødingen)	» Vågan 12	» Bodø 1
	» Trondenes 1	» Buksnes 28
Kjeøy i alt 3	Hopen i alt 7	Nusfjord i alt 6
(Fra Lødingen)	Fra Bergen 1	(Fra Flakstad)
	» Vågan 6	Sund i alt 13
Risvær i alt 12	Henningsvær i alt 54	Fra Kristiansund N 1
Fra Ålesund 1	Fra Bergen 3	» Vevelstad 1
» Harstad 1	» Ålesund 2	» Flakstad 11
» Vågan 5	» Trondheim 1	Reine i alt 5
» Lødingen 4	» Harstad 2	(Fra Moskenes)
» Tjeldsund 1	» Tromsø 1	Hamnøy i alt 4
Brettesnes i alt ... 6	» Saltdal 1	(Fra Moskenes)
Fra Ålesund 1	» Skjerstad 1	
» Vågan 5	» Vågan 34	Sørvågen i alt 12
Skrova i alt 17	» Gimsøy 1	Fra Bergen 1
Fra Bergen 1	» Borge 4	» Moskenes 11
» Ålesund 2	» Flakstad 1	Værøy i alt 22
» Kristiansund N. 1	» Hadsel 1	Fra Bergen 1
» Bodin 1	» Bø i Vesterålen 1	» Bodø 1
» Vågan 12	» Santorg 1	» Vega 1
Svolvær i alt 31	Samsund i alt 15	» Værøy 19
Fra Bergen 2	Fra Oslo 1	Røst i alt 16
» Ålesund 4	» Hol 14	Fra Bergen 1
» Kristiansund N. 3	Steine i alt 4	» Bodin 1
» Trondheim 1	(Fra Hol)	» Røst 14
» Bodø 1	Ure i alt..... 7	
» Svolvær 12	Fra Gildeskål 1	
» Ørsta 1	» Hol 6	
» Ørlandet 1	Mortsund i alt 13	
» Vågan 1	Fra Bergen 1	
» Buksnes 1	» Hol 10	
» Bø i Vesterålen 1	» Buksnes 1	
» Sortland 1	» Bø i Vesterålen 1	
» Trondenes 1		
» Finsnes 1		

Tabeli 12. *Tilstedeværende trandamperier på land og ombord i fartøyer i Lofoten den 22. mars 1949.*

	På land	Ombord		På land	Ombord
Rinøy i alt	4	—	Stamsund i alt	4	—
<i>(Fra Lødingen)</i>			Fra Oslo	1	—
			» Hol	3	—
Kjøøy i alt	2	—	Ure i alt	—	—
<i>(Fra Lødingen)</i>					
Risvær i alt	5	—	Mortsund i alt	1	—
Fra Harstad	1	—	<i>(Fra Bergen)</i>		
» Vågan	1	—			
» Lødingen	3	—	Ballstad i alt	5	1
Brettesnes i alt	1	—	Fra Oslo	1	—
<i>(Fra Vågan)</i>			» Ålesund	—	1
			» Bodø	1	—
			» Buksnes	3	—
Skrova i alt	4	—	Nusfjord i alt	1	—
Fra Bergen	1	—	<i>(Fra Flakstad)</i>		
» Kristiansund N	1	—			
» Ørsta	1	—	Sund i alt	3	—
» Vågan	1	—	<i>(Fra Flakstad)</i>		
Svolvær i alt	8	1	Reine i alt	2	—
Fra Ålesund	1	1	<i>(Fra Moskenes)</i>		
» Svolvær	5	—	Sørvågen i alt	5	—
» Ørsta	1	—	Fra Bergen	1	—
» Sortland	1	—	» Moskenes	4	—
Kabelvåg i alt	3	—	Værøy i alt	2	—
Fra Ålesund	1	—	<i>(Fra Værøy)</i>		
» Vågan	2	—	Røst i alt	3	—
Hopen i alt	3	—	Fra Bergen	1	—
<i>(Fra Vågan)</i>			» Røst	2	—
Henningsvær i alt	14	—			
» London	1	—			
» Bergen	2	—			
» Ålesund	2	—			
» Trondheim	1	—			
» Harstad	1	—			
» Hareide	1	—			
» Skjerstad	1	—			
» Vågan	4	—			
» Boige	1	—			

Tilsammen 72 trandamperier, hvorav 2 ombord i fartøy.

Tabell 13.

Tilreisende og næringsdrivende 1949.

(Kjøpefartøyer ikke innbefattet.)

Oppholds- sted	Beskjeftigelse													Tilsammen						
	Handlende	Agenter	Spiseverter	Hodekjøpere	Lever- og rognkjøpere	Trandampere	Urmakere	Motormontører	Garnbøtere	Andre håndverkere	Flekkere	Egnere	Andre arbeidere		Betjenter og tjenere	Artister (kunstnere)	Uten fast arbeid	Fotografer	Kokker	Fiskekjøpere
Rinøy	—	—	—	—	—	5	—	—	3	—	17	—	44	4	—	—	—	12	—	85
Kjeøy	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	3	3	—	—	—	2	—	11
Risvær	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	12	—	42	1	—	—	—	10	6	77
Brettnes	1	—	1	6	6	2	—	—	—	—	10	—	33	4	—	—	—	8	6	77
Skrova	—	—	1	2	4	8	—	—	25	—	—	43	96	7	—	—	—	35	5	226
Svolvær	1	—	—	14	20	21	—	—	63	—	79	—	158	—	—	19	—	40	29	444
Kabelvåg	2	—	—	—	2	2	—	—	18	—	10	—	24	—	—	43	—	15	2	118
Storvågan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ørsvåg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ørsnes	4	—	—	—	—	7	—	1	—	—	18	2	70	8	—	—	—	—	7	117
Hopen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kalle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hennings- vær	4	—	—	10	23	50	—	168	—	100	3	119	15	—	470	—	186	55	1203	
Stamsund ..	—	—	—	8	15	8	—	1	31	—	58	12	309	38	—	—	92	—	572	
Ure	—	—	—	—	1	4	—	1	1	—	34	1	73	3	—	—	30	12	160	
Mortsund ..	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	10	11	26	—	—	—	15	3	68	
Ballstad	1	1	—	10	25	18	—	—	29	—	238	72	288	15	—	—	78	98	873	
Nusfjord ...	—	—	—	—	—	3	—	1	8	4	15	32	35	6	—	—	19	—	123	
Sund	—	—	—	2	1	6	—	2	12	—	23	67	52	12	—	—	22	1	200	
Hamnøy ...	—	—	—	11	—	1	—	—	8	—	3	33	—	1	—	—	10	—	67	
Reine	—	—	—	—	—	1	—	—	29	—	7	31	147	5	—	—	19	—	239	
Sørvågen ...	7	5	12	—	12	5	—	—	2	—	26	35	92	17	—	—	56	12	281	
Værøy	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	36	82	95	4	—	—	45	22	286	
Røst	—	—	—	—	—	3	—	1	5	—	13	15	19	4	—	—	20	2	82	
I alt	20	6	14	63	109	155	—	7	404	4	710	439	1725	147	—	532	—	714	260	5309

IV. Havne- og vannforsyningsforholdene.

Havne- og vannforsyningsforholdene langs Lofoten står ennå langt tilbake for hva en kan anse som strengt nødvendig. Dette til tross for at det i de senere år nok er foretatt en del utbygging og utbedring her og der, men disse utbedringer har ikke på langt nær greid å følge med i fiskeflåtens utvikling. Følgen herav er at havnene er blitt for små og dårlige. Et typisk eksempel herpå hadde en i vinter, og til dels også i fjor vinter, da fiskeflåten samlet seg på feltene ved Henningsvær. Havnen ble da om kveldene så fullpakket at det var urådd å komme noen vei. Hadde det under disse forhold brutt ut brann ombord på noen av de på havnen liggende fartøyer, hadde det uvegerlig kunnet forårsaket en større brannkatastrofe, både for fiskeflåten så vel som for stedet, da de på havnen liggende farkoster var »låst inne«.

Hadde havnen i nabodistriktet, f. eks. Stamsund, vært tilstrekkelig utbygget, kunne denne ha avlastet havnen i Henningsvær når denne ble sprengt. Men som det nå er, er havnen i Stamsund alt for liten og urolig til at fiskerne kan søke dit i noe større antall, da havnen er i minste laget til den der fastroende fiskeflåte.

De her nevnte havneforhold er kun tatt med som et eksempel. Det er mange andre steder langs Lofoten hvor havneforholdene er like fortvilte og kanskje enda verre. Ja slik at det kun er et fåtall båter som kan søke havn eller som kan »ro« i været. En tillater seg derfor å henlede statsmyndighetenes oppmerksomhet på forholdet, slik at det nå settes noe inn på å få rettet på forholdene.

Overingeniøren ved Statens Havnevesen i 4. distrikt har også i år velvilligst stillet til rådighet følgende opplysninger vedrørende ovennevnte forhold, om hva som er eller vil bli utført snarest mulig angående:

Havneanleggene.

Kabelvåg.

Moloen var ferdig i høst. Imidlertid forvoldte stormen 14. januar i år et par mindre skader. Disse er for tiden uten praktisk betydning.

Å i Lofoten.

Reparasjonsarbeidet på moloen vil fortsette i sommer.

Værøy.

Moloarbeidet fortsetter. Almenningkai vil bli bygget i sommer.

Lauknik.

Mudringsarbeider vil fortsette og antas å bli fullført i sommer.

Vannforsyningen.

Skrova.

Ledningen ble reparert i høst. Likeledes ble det ordnet frostfri tilløpsgrøft til basseng og bygget ventilkum ved bassenget. Anlegget er dermed fullført etter planen for 1. byggetrinn, og vil bli avlevert til de lokale myndigheter i sommer.

Ved en del observasjoner sommeren 1948 ble det konstatert at ledningen hadde betydelig lekkasje. Disse, som nå er utbedret, er den vesentlige årsak til at anlegget før har vært lite tilfredsstillende.

Ballstad.

Arbeidet vil fortsette i sommer.

Ure.

Arbeidet vil fortsette i sommer og forutsettes å bli fullført i år.

Fra oppsynsbetjentene har en mottatt følgende rapport angående:

Havneanleggene.

Risvær.

»En viser til tidligere krav og beretninger angående havneforholdene på Risvær, og tillater seg på ny å bringe disse i erindring.«

Skrova.

»Angående krav om forbedring av havneforholdene, gjentas hva som var anført i beretningen for forrige år.«

Hopen.

»Da havneforholdene i Hopen, Kalle, Ørnsnevika og Ørsvåg er de samme som for årtusener tilbake, tillater en seg å henvise til Lofotberetningen for 1947, pluss tidligere års beretninger.«

Henningsvær.

»I vinter som tidligere vintre viste det seg at havnen i Henningsvær ikke forsvarlig kunne romme det antall fiskefartøyer og båter som søkte til været. En uværsvinter som denne var det selvsagt, at til »Heimsundet« søkte alle båter som den eneste brukbare havn. Derfor var det alltid trengsel, og det hendte et par ganger at havnen var helt korket og trafikken stoppet. Dette er uholdbare forhold i Lofotens største fiskevær.

Det henvises for øvrig til innberetning i Lofotberetningene for 1947 og 1948.

Stamsund.

»Om havneforholdene i Stamsund kan jeg bare gjenta hva jeg anførte i Lofotberetningen for 1946.

I denne sesong beviste bare situasjonen på nytt hvor uomgjengelig nødvendig det er å få bedret havneforholdene. Hva de slette havneforhold har kostet fiske- og fartøyflåten i slitasje og skader er uberegnelig. Fiskere som driver med sine båter året rundt, hevder at de i løpet av ca. to måneders opphold i Stamsund under vinterfisket, har langt større slitasje på sine båter enn tilsammen på hele resten av året.«

Steine.

»Havneforholdene i Steine er gode, men det bør anbringes en ståke på en båt i Grunnsundet, hvor grunnstøtning forekom flere ganger i vinter.

Stedet som ikke har dampskipsanløp, bør hurtigst mulig få den prosjekterte fiskeværsvai bygget fram til Stamsund.«

Ure.

»Med hensyn til havneforholdene på Ure må man atter henvise til tidligere krav.

Ved lavvann er det vanskelig for større farkoster å komme opp Uresundet. Det blir grunnere for hvert år og de tidligere nevnte steiner som ligger i sundet, er det framleis ikke gjort noe med. Med en molo mellom Notskjerret og Teistholmen vil Ure få en av de største og beste havner i Lofoten.

En ber derfor havnevesenet å ha sin oppmerksomhet henvendt på havneforholdene på Ure.«

Mortsund.

»Ad havneforholdene tør en henvise til hva som er sagt i Lofotberetningen for 1948.«

Ballstad.

»Hva havneforholdene angår, så er disse omskrevet i flere år uten at noe er blitt foretatt til forbedring for stedet. Oppmudring av innseilingsrennen til den indre havn er strengt nødvendig og bør snarest bli foretatt.

En del store steiner i Spansteinsundet, som kun er synlig på lavvann, har forårsaket flere uhell for de trafikerende farkoster. Disse store steiner bør nå bli fjernet, da sundet trafikeres meget hele året, men selvfølgelig mest om vinteren i fisketiden.

Flere fremmede fiskere og fartøyførere har kollidert med disse uberegnelige undervannssteiner og til dels fått store skader på sine farkoster. Dette forhold bør nå rettes på snarest.

På almenningsskaien i Ballstad, hvor der foregår en stor ferdsel, spesielt i fiskesesongen er der flere planker brukket i kaiens platt. Kaiplattingen bør snarest bli reparert, da der lett kan inntreffe uhell med de forhold som nå er til stede.

Et så stort fiskevær som Ballstad bør også få sin egen havnebetjent for stedet.«

Sund.

»Der bør anbringes flere fortøyningsfester, slik at fiskefarkostene

ikke er henvist til å ta feste i kaiene. Dette kan ved en plutselig kuling, som natten til den 6. april i år, forårsake skader av stort omfang.«

Mølnarodden.

»En grunne som ligger midt i havneområdet opptar plass og vanskeliggjør farkostenes manøvrering i stor utstrekning. Kravet om fjernelsen av denne grunne er opptatt for lenge siden, og det er høyst berettiget at arbeidets utførelse kommer blant de fremste av kravene i Lofoten.«

Reine.

»Det tidligere krav fra Hamnøy om stegning av Skagsundet gjen-
taes, liksom kravet fra Sakrisøy og Olenilsøy om oppmudring av sundet mellom disse to øyer. Begge disse krav nærmer seg nå en mannsalder, og det ville ha vært ønskelig om myndighetene nå hadde viet disse prosjekter sin oppmerksomhet.«

Sørvågen.

»En henviser til beretningen av 1947.«

Værøy.

»Arbeidet med moloanlegget fortsetter i år, og det er meningen at den skal være ferdig i år.

Mudringen av havnen i Røstnesvågen er helt påkrevet.«

Røst.

»I Lofotberetningen for 1948 er skrevet om havneforholdene i Røst, og da intet arbeid er utført siden tillater en seg å henviser til denne beretning.«

Vannforsyningen.

Rinøy.

»Vannforsyningen i Rinøy er et sørgelig kapittel, og en må i høyeste grad beundre de ærede herrer som har stillet Rinøy som nr. 8 i rekken når det gjelder vannforsyning i fiskeværene.

Idet en viser til hva som har vært skrevet de tre foregående år, tør en atter på det kraftigste anbefale at der snarest blir foretatt utbygging av vannforsyningen i Rinøy. Som det nå er blir det tap i driften for å hente vann, idet en i år har måttet føre vann helt fra Lødingen, en distanse på 6 nautiske mil. Dette kan gå i godt vær, men det er ingen ting å bygge på.«

Risvær.

»En mild vinter med stor nedbør og særdeles lite belegg med fiskere, forårsaket at der ikke oppsto vansker i forbindelse med vannforsyningen denne sesong.

Statsbrønnen, som siden 1942 ikke har vært rensset, bør nå få en hovedrengjøring. Pumpeanordning og vannhus må repareres.«

Skrova.

»Også på dette område gjentas de tidligere gjentatte krav. Forbedringer med statens brønner er høyst påkrevet og tåler ikke utsettelse.

En rørledning fra vannverket i Klauvan over til heimværet vil bli til stor lettelse og hjelp for beboerne her.

At brønnene i år holdt så bra med vann, skyldes de store nedbørmengder av regn i vinterens løp.«

Kabelvåg.

»Det nye vannverk for Kabelvåg er tatt i bruk i år. En forgrening til Rækøy gjenstår, men vil bli utført til neste sesong. Dette er en forbedring som både fisker og tilvirker setter stor pris på.«

Hopen.

»Vannforsyningen i Hopen, Kalle, Ørsnesvika og Ørsvåg er meget mangelfulle, og en henstiller til myndighetene om at sanitære vannverk blir bygget.«

Henningsvær.

»Vannkaien ble skadd av storm og springflo, men ble reparert og ferdig til storinnrykket av fiskere begynte og vannfyllingen tok til.«

Stamsund.

»Hovedvannledningen er nå ført fram til Bakervika i forbindelse med den for private midler nedlagte rørledning, derfra til brødrene Johansens handelsbrygge.

Den private ledning ligger i havnen langs kaiene, og er stadig gjenstand for påkjønning fra trafikerende båter. I vinter forekom en brekasje på denne, og størstedelen av belegget i J. M. Johansens buer ble uten vann. Anlegget er overtatt av kommunen så langt det offentlige har utført det, men kravet om å føre hovedledningen helt fram til dampskipskaien foreligger framleis.

Firmaet J. M. Johansen vil så snart ledningen er lagt helt fram, sørge for å legge inn vann med vask og kloakk i sine rorbuer, som for det meste ligger godt til i strøket hvor ledningen måtte legges. Hva dette vil bety for bedring av de sanitære forhold kan ikke overvurderes.

Innaket i bassenget ligger for lavt, slik at det forekom gjentatte ganger i sesongen at vannet var forurenset av slam og bunnfall.«

Steine.

»Vannforsyningsforholdene er som før omtalt i beretningene meget slette.

I denne sesong var det samlet på havnen der opptil 350 båter og et fartøybelegg på opptil 40. Hva det vil si å være uten vannforsyning i et vær med så vidt stort belegg er lett å forstå. Under et storfiske for Midtlofoten vil alltid denne ypperlige havn få fullt belegg.«

Ure.

»Vannanlegget ble påbegynt i fjor og tenkes fullført inneværende år. Dermed er vannmangelen avhjulpet for så vidt angår hovedværet, mens Bunes og Leirvik framleis blir henvist til små og usanitære brønner.«

Mortsund.

»Vannforsyningen er helt utilfredsstillende, men da utvidelse av statens brønnanlegg og brønn i Sandsund er opptatt på budsjettet, så

gjenstår det kun igjen med overføring med frostfrie stendere på Mort-sundholmen og Gullholm.

Disse krav ansees fullt berettiget.»

Nusfjord.

»Under henvisning til hva der tidligere er skrevet om vannforsyningen i Nusfjord, kan en anføre:

På grunn av tilsig fra beboelseshus og gjødsel på marken omkring, er bekken i den nordlige del av været, ikke å anbefale til drikkevann. Her vil en forgrening av vannledningen nordover være ønskelig. Fiskerne klager over at de har lang vannvei.»

Sund.

»Forsyningsmåten blir for den største del av fiskere og fartøyfolk tungvint, da det bare er ett tappested i den øvre del av været. Det vil være absolutt nødvendig at en vannledning ble ført helt nedover til dampskipskaien.»

Reine.

»Når unntas at vannledningen til Reine er lagt over havneområdet, og av den grunn lett sårbar, er vannforsyningen til dette fiskevær meget god. En omlegning av ledningen vil sikkert i det lange løp lønne seg best. Er vannforsyningen til Reine god, må det nok sies at det motsatte er tilfelle med vannforsyningen til Hamnøy, Sakrisøy og Olenilsøy. Her er det noen få og dårlig vedlikeholdte statsbrønner som skal forsyne et stort antall fiskere og de fastboende, og at disse ikke klarer oppgaven er sikkert.

Etter hva det opplyses er der utarbeidet vannverksplan for øyene, men det står i bevilgninger.

Som forholdet er nå må det betegnes som uholdbart, og en vil herigjennom rette en inntrengende henstilling til myndighetene om å bevilge de nødvendige midler til gjennomføringen av vannverksplanen.»

Sørvågen.

»Da ingen forbedring er gjort med hensyn til det manglende vannanlegg i distriktet, viser en til Lofotberetningene for 1947 og 1948, hvor kravene tydelig skulle være anført.

En vil på ny ikke unnlate å nevne at et vannverk må bli påbegynt snarest.»

Værøy.

»På grunn av det minimale belegg og den milde vinter med nedbør, var det tilstrekkelig med vann i statsbrønnene.

I fjor var her en komité og så på vannforholdene, og en forandring er høyst påkrevet. Hvis det skulle inntreffe en frostvinter er her fritt for vann. Så noe må gjøres til forbedring av vannforholdene.»

Røst.

»Under uværet høsten 1948 ble trekaien ved brønnenlegget på Røst—Lyngvær revet bort, liksom rørledningen her er ødelagt av frost, hvorfor reparasjon både av ledning og kai er påkrevet.

De i Lofotberetningen for 1948 påpekte mangler ved de øvrige brønn- og vannanlegg er ikke utbedret. En henviser derfor til denne beretning og gjentar kravene om utbedring og reparasjon.»

V. Rorbuer, sanitærforhold og fiskerilegetjenesten.

En stor del av vær- og rorbueierne i Lofoten, har nå litt etter litt satt mesteparten av buene sine i noenlunde bra og forsvarlig stand. Ja enkelte har endog fått dem i mønstergyldig orden. Men så er det også de som dessverre gjør lite eller slett ikke noe for å få sine århundre gamle rorbuer reparert eller modernisert. Slikt noe er lite smigrende for vær- eller rorbueieren og som det snakkes mann og mann imellom. En unnskyldning for disse er det dog, at de som ikke etter hvert har holdt rorbuene sine i noenlunde forsvarlig stand, men latt dem forfalle, nå økonomisk neppe greier å foreta den nødvendige reparasjon av de gamle og bygge nye i stedet for de som er så dårlig at det ikke lønner seg, eller går an å reparere dem.

Det er nok bygget noen rorbuer og losjhus nå og da i de siste år, men hovedvekten er lagt an på vedlikehold og reparasjon av de gamle buene, da det å bygge nytt, utleiemessig sett ikke lønner seg, da leien neppe dekker mer enn det årlige vedlikehold.

Nå er det kanskje også de som regner med at en omlegging av driften vil forandre det hele, slik at en stor del av rorbuene kan bli overflødig i enkelte vær, og at det å reparere eller bygge nytt er å kaste bort penger og materialer til ingen nytte. Hvor om allting er, der finnes steder eller vær i Lofoten hvor det nå absolutt må gjøres noe til reparasjon eller nybygg av buer hvis ikke fiskerne skal bli uten tak over hodet når de kommer oppover for å delta i Lofotfisket.

Til nærmere belysning av forholdet, inntas den fra oppsynsbetjentene mottatte rapport som vil belyse forholdet på de enkelte steder eller vær.

Ringøy.

»Selv om her er gjort en del reparasjoner og forbedringer den siste tid, er det ennå en skrikende mangel etter rorburom på Ringøy, slik at det siste vinter bare var et begrenset antall fiskere som fikk hus på land.«

Risvær.

»En viser til hva der tidligere er skrevet om rorbuene og de sanitære forhold på Risvær, og nevner i samme høve at det sommeren 1948 av

helsemyndighetene i Vågan ble nedlagt forbud mot å legge inn folk i buene i den forfatning de da var i.

Det er en selvfølge at stedet som fiskevær lider av dette, og en vil anbefale at fiskere og fiskerlag gjør seg nytte av væreierens velvilje når det gjelder å avgi byggegrunn på vilkår som er meget rimelige.«

Skrova.

»Med hensyn til rorbuene i Skrova kan nevnes, at forholdet ikke har forandret seg for de private eiere av l burom og ændre beboelsesrom siden forrige år og må derfor betraktes som gode for de flestes vedkommende.

For å avlaste l bruken av de gamle og nå kondemnerte statsbuer, har staten ytterligere bygget en stor rorbu med flere leiligheter. De nye statsbuer er i alle deler komfortable og tilfredsstillende alle fordringer og krav.

For Brettesnes vedkommende er forholdet like elendig som f r.«

Svolvær.

»Antall rorbuer er det samme som for 1948, hvorfor en viser til dette avsnitt.«

Kabelvåg.

»Henviser til det som er anført i Lofotberetningen for 1948 om rorbuer og sanitærforhold.«

Hopen.

»I Hopen, Kalle,  rsnesvika og Ørsvåg er det en del tidsmessige rorbuer, men mesteparten er ennå av de gammeldagse enetasjes buer med kombinert arbeids-, spise- og soverom i ett. Disse har jo i høy grad trengt reparasjon og utbedringer.«

Henningsvær.

»Bygging av nye rorbuer var ikke foretatt i 1948.

Angående de sanitære forhold må en vel si at meget er bedret, idet fiskebrukene på Hellands ya og Heim ya ikke lenger er henvist til å benytte sjø fra Heimsundet til skylling og vasking av fisken. Det er nå nedlagt vannledningsrør med tilhørende pumpestasjoner og med ledning til fiskebrukene rundt Heimsundet. Disse hadde nå ren sj  å skylle sin fisk i mot tidligere den bekjente sjø fra Heimsundet.«

Stamsund.

»Rorbuene i Stamsund er gjennomgående gode. J. M. Johansens står i en særklasse. De forholdsvis moderne buer forbedres etter hvert. Således er flere siden forrige sesong taket løftet opp og påbygget ark, slik at soverommene i annen etasje er blitt betraktelig rommeligere og dessuten forsynt med vinduer. Fikk en så vannledningen ført fram slik at buene kunne utstyres med vann, vask og kloakk, ville en kommet bortimot det ideelle hva rorbuforholdet angår.

Enkelte rorbuer tilhørende andre v reiere burde vel nærmest vært kondemnert.«

Steine.

»Det er ikke skjedd noen forandring med rorbuforholdene. Enkelte buer burde vært kondemnert. De er av den gamle type så det vil neppe føre fram å restaurere dem. Enkelte er dog bra vedlikeholdt og må anses godt brukbare med et rimelig belegg.

Mortsund.

»Av rorbuene er det en del gamle som er dårlige og delvis ute av bruk. De fleste er dog bygget i senere år og etter frigjøringen er her bygget tre rorbuer med tilsammen fjorten burom.

Den store springflo i januar tok en ny statsbu på sjøen og laget den til »ved«. De sanitære forhold er her som for fiskevær flest.

Her er ingen fiskerilægetjeneste på stedet.«

Ballstad.

»Siden forrige vinter er det oppført et par nye rorbuer, Dessuten har noen buer fått en del forbedringer og reparasjoner.

En må regne med at når det blir lettere adgang for innkjøp av materialer, vil rorbuforholdene etter hvert bli noe bedre.

Tabell 14 *Antall rorbuer og losjihus i 1949*

Fiskevær	Rorbuer tilhørende					Losjihus		Husrom til i alt
	Væereiere	Fiskere	Andre	I alt	Rommer antall mann	Antall	Rommer antall mann	
Rinøy og Kjøøy.....	2	1	2	5	156	15	137	293
Raftsundet og Risvær....	6	2	4	12	128	14	114	242
Brettesnes	10	1	10	21	402	1	4	406
Skrova.....	7	16	27	50	521	8	257	778
Svolvær	18	1	1	20	119	18	228	347
Kabelvåg	5	1	9	15	304	6	83	387
Storvågen og Rekøy	25	—	—	25	300	—	—	300
Kalle	13	—	—	13	260	3	42	302
Hopen	14	—	1	15	300	3	26	326
Ørnsnevika	—	—	13	13	260	2	14	274
Ørsvåg	6	—	—	6	120	1	40	160
Henningsvær.....	—	11	86	97	2005	8	53	2058
Stamsund.....	57	1	3	61	1283	9	116	1399
Steine	14	2	1	17	175	1	10	185
Ure.....	39	1	5	45	696	—	—	696
Mortsund	20	5	1	26	484	5	44	528
Ballstad	104	7	—	111	1171	3	16	1187
Nusfjord	38	—	—	38	510	—	—	510
Nesland.....	8	5	—	13	110	—	—	110
Sund m. øyer og Mølnerodd	52	5	—	57	680	6	97	777
Reine og Hamnøy m. øyer	139	8	—	147	1216	3	17	1233
Moskenes	10	1	3	14	170	—	—	170
Sørvågen og Bogen	59	5	3	67	716	1	7	723
Tind og Å.....	62	9	1	72	1107	1	14	1121
Værøy	13	7	75	95	1069	—	—	1069
Røst.....	47	7	—	54	550	5	47	597
I alt	768	96	245	1109	14812	113	1366	16178

Siste vinter innløp det klagemål fra fiskere over at rorbuene var skitne og ikke vasket før de måtte flytte inn for å påbegynne fisket. Til de rorbueiere som ikke foretar vasking av sine rorbuer til hver ny sesong, vil en herved høfligst gjøre vedkommende oppmerksom på, at sådanne klagemål for framtiden bør unngås.»

Nusfjord.

»Rorbuene i Nusfjord må betegnes som meget gode. Der er innlagt elektrisk lys, panelt innvendig og ellers holdt i god stand. Det beror på fiskerne selv, hvorvidt de vil ha det på stell. Anledningen er der.

Som de andre fiskevær i Lofoten, sakner en folkebad.»

Sund.

»Kort og godt kan en vel si at enkelte rorbuer er gode og tilfredsstillende et rimelig krav, enkelte er derimot dårlige og bare så vidt brukbare, mens atter andre burde vært forbudt å innkvartere folk i. På meg virket det derfor nokså uforståelig, og en del fiskere har gitt uttrykk for det samme, når fiskerilægen i sin innberetning for 1948 uttaler: »Om rorbuene er det intet å bemerke.»

Da utenforstående lett kan få den oppfatning at alt er »såre godt«, tillater jeg meg å sitere litt av det som fiskerilæge Odd Grønvik skriver i sin innberetning om Sund for 1947: »Rorbuene er av ujevn kvalitet. De beste er praktiske, trekkfrie og li det hele vel egnet til sitt formål. De dårligste er ikke tjenlig til bolig for mennesker. Det vil ha stor helsemessig betydning for fiskerne at de dårligste buene skiftes ut eller utbedres.»

Denne treffende karakteristik har fremdeles sin gyldighet.»

Reine.

»De fleste av rorbuene finnes ennå i en temmelig mangelfull tilstand, og det er et spørsmål om ikke enkelte må betraktes som helsefarlige.

Væreierne har imidlertid i den senere tid foretatt en del reparasjoner og forbedringer av enkelte buer, slik at en kan spore en forandring til det bedre i forholdet. Det er å håpe at tilgangen på materialer bedrer seg slik at væreierne kan fortsette arbeidet med å ombygge og fornye de gamle og lite tidsmessige rorbuer.»

Sørsvågen.

»Ingen forbedring er skjedd med hensyn til fiskernes bolig og sanitære forhold. En henviser derfor til beretningen for 1946.»

Værøy.

»På grunn av det minimale belegg i år, var det kun de beste buene som ble benyttet. I de siste år er det gjort mye for å forbedre buene, men det er mye som står igjen. Det må dog gjøres noe for å få de gamle buene reparert, for når et vanlig belegg inntreffer, blir jo alt tatt i bruk.»

Røst.

»Med rorbuene i distriktet er det ingen forandring gjort siden siste avgitte Lofotberetning, hvorfor en tillater seg å henvise til denne.

I tillegg hertil påpekes at rorbueierne, enten de nå er væreiere eller fiskere, burde de nå sette alt inn på at de ennå dårlige buer blir reparert på en tilfredsstillende måte. Likeså burde fiskerne før de om våren forlater buene, rydde opp og fjerne alt fiskavfall og agnrester som gjennom vinterens løp er blitt liggende igjen ved buene, hvilket ikke alltid blir gjort.

Beretninger fra fiskerilægetjenesten i Lofoten 1949.

Reine.

Der har under Lofotfisket i år av meg vært behandlet 81 fiskere (146 konsultasjoner). Dessuten har sykesøsteren utført en rekke skiftninger, foretatt salg av medisin, bandasjesaker etc. 10 pasienter, derav 7 fiskere, har vært innlagt og behandlet på sykestuen.

Som tallene viser har der vært lite å gjøre som fiskerilæge. Dette må først og fremst tilskrives det forholdsvis lille belegg av fiskere i Reine-distriktet, men også at sunnhetstilstanden har vært meget god.

Hver fredag har der vært holdt kontordager i Sørvågen, de øvrig ukedager i Reine.

Rorbuene har fra tid til annen vært utspisert. Jeg mener at de har mange mangler og må betegne dem som lite tilfredsstillende. Jeg tror de hører til de dårligst vedlikeholdte i Lofoten.

Med hensyn til arbeidsforholdene for Fiskerilægen vil jeg tillate meg å komme med følgende opplysninger og bemerkninger:

Det hus som benyttes til fiskerisykehus er ca. 75 år gammelt og i meget dårlig stand. Der er bl. a. ikke kjeller og ikke kloakk. Avløpsrørene for alle utslagsvasker er bare ført gjennom gulvet slik at alt tømmes under huset. I kjøkkengulvet er der flere steder store sprekker hvorigjennom man kan se ned på marken under. For øvrig er hele huset trekkfullt, og da det dessuten bare er enkelt gulv, er det meget kaldt. Når man f. eks. oppholder seg på kontoret 2—3 timer i trekk risikerer man å fryse på benene tross sprengfyring. I år har det vært en meget mild vinter, men under kalde vintrer er det likefram helseskadelig, mener jeg.

I kjøkkenet, som er lite og trangt, er også badeovnene plasert. Baderommene (2 karbad) ligger ved siden av kjøkkenet med inngang fra dette. I disse baderommene er der hverken vindu eller ventiler, så all damp og lukt strømmes ut i kjøkkenet og opp i værelsene ovenpå hvor betjeningen bor. Under badningen må alle badende passere gjennom kjøkkenet. Forholdet er således generende for betjeningen.

Med hensyn til utstyret og instrumentariet på kontoret er dette så dårlig som vel mulig. Som eksempler herpå kan nevnes at der fantes kun *en* brukbar saks og 4 meget dårlige og stygge skalpeller. Av suturnåler kun runde. Hverken øresprøyte eller nesespeculum var å finne. De øvrige instrumenter var alle i samme dårlige forfatning og av et slikt utseende at man skammet seg for at pasientene skulle se dem.

Dette kontoret benyttes den øvrige del av året av distriktslægen i Flakstad på hans kontordager i Reine. Det er Reines Røde Kors som har påtatt seg å holde kontoret. Det utstyr som de har skaffet og det som fylket tidligere har kjøpt til Fiskerilægen, er i årenes løp blitt blandet sammen, så der nå er ingen som med sikkerhet vet hva som tilhører

Røde Kors og hva fiskerilægen. Fylkets øvrige utstyr av senger og sengetøy er etter hva jeg har brakt i erfaring, ofte blitt utlånt til befolkningen utenom fiskerilægetiden og delvis kommet på avveie.

Jeg vil derfor foreslå følgende ordning:

1. Fiskerilægens (fylkets) utstyr bør ved hver sesongs avslutning pakkes ned og oppbevares på tilfredsstillende måte til neste år.
2. Fiskerilægens instrumentarium må fornyes. Det som nå bydes ham er en skam.
3. Badeforholdene bør hurtigst mulig ordnes på annen måte. Slik det må er, er det lite tilfredsstillende for fiskerne da ikke på langt nær alle kan få bad som ønsker det, og for betjeningen på sykestuen er badningen, slik som baderommene ligger meget generende. Og sist, men ikke minst viktig, er jo saken for stedets befolkning.

Tilslutt vil jeg tillate meg å gjøre oppmerksom på følgende:

Etter hva jeg har fått opplyst, er avtalen mellom Fylket og Røde Kors på Reine den at Røde Kors skal holde betjeningen og innlagte pasienter på sykestuen med kost for en godtgjørelse av kr. 5 pr. dag pro person. Tidligere skaffet Røde Kors maten fra stedets »hotell« som ligger like ved. De 2 siste år har imidlertid Røde Kors ordnet det slik at assistentsøsteren har måttet overta innkjøpene og alt matstellet. Dette medfører selvfølgelig at hun trekkes helt bort fra sitt egentlige arbeid, hvilket igjen medfører et større arbeidspress for sykesøsteren.

Dette lite tilbørlige forhold må absolutt rettes på fra neste sesong da det går ut over søstrenes egentlige arbeid på sykestuen.

Bodø den 13. april 1949.

O. Solø-Olsen (sign.)

Svolvær.

Hovedtyngden av fisket foregikk i år i Vestlofoten, — spesielt omkring Henningsvær —, og i Svolvær var der storinnrykk av fiskere bare i en relativt kort periode i mars måned.

Helsetilhøva blant fiskerne.

Stort sett har helsetilstanden blant fiskerne i Svolvær-området vært godt. Der forekom ikke epidemier av betydning. En viss opphopning av influensatilfeller og luftveisinfeksjoner i mars måned gled over uten å anta større dimensjoner.

De sykdommer som forekom, kan stort sett deles i 3 hovedgrupper:

1. Yrkesmessig betingete skader og infeksjoner.
2. Mer eller mindre nervøst betingende forstyrrelser (ukarakteristisk fordøyelsesbesvær uten objektive funn, hjerteneuroser, søvnløshet, hodepine uten påviselig årsak osv.).
3. Andre vanlig forekommende sykdommer. — Nokså utbredt var smerter i støtte- og bevegelsesapparatet, — rygg-, arm- og ben-smerter av forskjellig årsak (lumbago, ischias, spondylose, peritendinit, myalgier, nevralgier osv.).

Ad gruppe 1. Skader og infeksjoner.

Blant benbruddene utgjorde ribbensbruddene mer enn halvparten. Hånd- og håndleddsinfeksjonene er en stor plage for fiskerne, og

framtrer som et yrkeshygienisk problem av ikke liten betydning. Så vidt jeg kan dømme etter det jeg har sett i Svolve, er antall tapte arbeidsdager, utlegg til behandling etc. såpass økonomisk tyngende, og summen av smerter og ubehag såpass stor, at det kan være full grunn til å ta opp til inngående drøfting spørsmålet om forebyggende forholdsregler. Jeg vet ikke hvor meget arbeid som kan være lagt ned på dette felt tidligere. Men et eventuelt resultat er tydeligvis ikke nådd ut til fiskerne, — og slett ikke til fiskerilægen! — Og hvis der ikke er gjort noe særlig med dette problemet tidligere, synes jeg det ville være på sin plass å starte et lite »team work« av yrkesmessig og medisinsk sakkunnskap for å finne fram til en praktisk og effektiv håndbeskyttelse for fiskerne, og få senket frekvensen av »sjøkveisa« med dens følger, verkefingrer, »blodforgiftninger« osv.

Jeg har sett det som min oppgave under fiskesesongen å avkorte antall sykedager best mulig, og med alle midler som sto til rådighet forsøke å få fiskerne arbeidsføre igjen hurtigst mulig.

Nettopp ved de ovenfor nevnte infeksjonssykdommer, — og ved en del andre tilstander — har jeg og pasientene hatt stor glede av penicillin brukt i tilstrekkelig store doser. Det er ingen billig behandlingssmåte. Men det har på den måten lyktes meg å redusere behandlingstiden betydelig, f. eks. for verkefingrer »fra uker til dager«, og så vidt jeg kan se, har jeg unngått alvorligere komplikasjoner med etterfølgende invaliditet. Men forebyggende tiltak vil selvsagt være mye mer rasjonelt, — og langt billigere.

Utstyr for fiskerilægen.

Min aller første jobb som fiskerilæge i Svolve, var å ringe til Oslo og be om å få sendt nordover en del av mitt private lægeutstyr, slik at jeg overhodet kunne komme i gang med arbeidet. Så fikk jeg låne noe på Svolve sykestue, en del småting fikk jeg kjøpt på apoteket, noe ble »orget« på annen måte, og omsider ble det da et noenlunde brukbart lægekantor.

Hvis Svolve en gang skulle oppnå å få en fast stadslæge, som også kan tjenestegjøre som fiskerilæge, vil jo spørsmålet om kontor og utstyr være løst. Men hvis der i framtiden kommer til å være egen fiskerilæge, eller fiskerilægetjenesten blir gjort mer ambulanselignende, synes jeg det ville være hensiktsmessig om der under Lofotfisket sto til disposisjon om ikke mer enn et par lett transportable lægeutstyr, som ved behov kunne settes opp hvor man fant hensiktsmessig. Jeg kunne til det bruk tenke meg noe i likhet med de militære mobile lægekantorene. Et praktisk overtakelses- og avleveringssystem og en betryggende oppbevaring måtte kunne ordnes i samarbeid med de lokale myndigheter eller fiskerioppsynet. — Etter hva jeg underhånden har brakt i erfaring, kan det godt tenkes at Norges Råfisklag vil stille seg velvillig til en søknad om økonomisk støtte til en slik anskaffelse, — som for øvrig ikke behøver bli særlig kostbar.

Bryn den 16. april 1949.

T. Stokke (sign.).

Skrova.

Tjenesten varte fra 8. februar til 8. april. Den ble besørget av distriktslægen i Vågan ved assistentlægen dr. Ramstad. Der ble holdt 2 kontordager i uken. Der ble bare behandlet 32 pasienter med i alt

42 konsultasjoner. Av disse ble 6 innlagt på sykehuset i Kabelvåg. Helsetilstanden må karakteriseres som meget god, og sykeligheten blant fiskerne var neppe større enn blant den hjemmehørende befolkning.

Rorbuene ble kontrollert av helsesøster før fiskets begynnelse, og der var bare en enkelt klage fra beboerne av en privat bu. For øvrig var de rorbuer som var i bruk rene og stort sett i god stand. Drikkevannsforsyningen var som tidligere under all kritikk, men der er nå planer om å bygge samle basseng oppe i fjellet ovenfor bebyggelsen. Det er i høy grad ønskelig at dette arbeid påskyndes mest mulig.

Lægekantoret er tilfredsstillende og ganske bra utstyrt. Der bør installeres dobbelt dør mellom kontor og venteværelse, da det er meget lydt.

Kabelvåg den 26. mai 1949.

Johan Gim (sign.).

Kabelvåg.

Fiskersykehuset var åpent fra 1. februar til 13. april. Det ble for det meste betjent av distriktslægeassistenten dr. Ramstad. Der ble på sykehuset i alt innlagt 76 pasienter, med tilsammen 877 liggedager. Av disse falt 267 liggedager på fiskere, det øvrige på den fastboende befolkning. Blant de siste inntraff 2 dødsfall av eldre menn av alderdomssvakhet og hjertesvikt. Av epidemiske sykdommer forekom blant fiskerne 1 tilfelle av meslinger og 1 av gulsot.

Sykehuset var ved åpningen beheftet med atskillige mangler — blant annet fantes ikke rinnende kaldt vann, slik at klosettene ikke kunne benyttes. Dette skyldtes at rørene var gått tett, og feilen ble etterhånden rettet av vaktmesteren. Den gamle »kjempen« ble erstattet med en ny og større, som leverte tilstrekkelige mengder varmt vann. Der ble også foretatt utbedring av oljefyringsanlegget, som var defekt.

Fiskerilægekantoret var åpent formiddag og ettermiddag. Der var i alt 150 konsultasjoner fordelt på 127 pasienter, og av disse ble 48 innlagt på sykehuset. Antallet av sykehusinnleggelses blir relativt stort, idet praktisk talt alle arbeidsudyktige fiskere som bodde ombord i båtene ble innlagt. Sunnhetstilstanden blant fiskerne var i det hele meget god.

Rorbuene var i alminnelighet rene og velholdte — særlig der hvor der var kvinnelig kokke. Der var bare en klage, men atskillig flere som uttrykte sin tilfredshet. Den sensasjonspregete reportasje i Oslo-pressen om de elendige forhold som Lofotfiskerne lever under, forekommer meg å være atskillig overdrevet og inneholdt til dels direkte uriktige opplysninger.

Kabelvåg den 26. mai 1949.

Johan Gim (sign.).

Henningsvær.

Fiskerilægetjenesten varte fra 5. februar til 13. april, og fiskerisykestuen var åpen fra 3. februar til 13. april. I alt ble behandlet 735 pasienter med 1.055 konsultasjoner (heri iberegnet sykebesøk).

I forhold til fjoråret var det en betydelig økning i antall av pasienter. Av månedssammendraget vil det sees at denne økning vesentlig

skyldes det store antall lægesøkende i mars måned. Der var da også i mars måned samlet usedvanlig mange fiskere i Henningsvær.

Antallet av innleggelser i fiskerisykestuen var omtrent som i fjor, 36 i år, mot 35 i fjor. Antallet liggedager var i år 371.

Under årets Lofotfiske må sunnhetstilstanden sies å ha vært meget god. Blant de behandlede pasienter har det ikke forekommet dødsfall. Epidemiske sykdommer har praktisk talt ikke forekommet. Den gode sunnhetstilstand har bevirket at det i år har vært relativt få tilfelle av arbeidsskøft. Noe som nok også har virket i samme retning er at fiskerne i den korte sesong har en skrekk for å bli sykmeldt, og ikke slutter arbeidet uten at det er absolutt tvingende grunner for det.

Med hensyn til de hygieniske forhold i været, kan man notere en stor og gledelig framgang, idet det i år er tatt i bruk pumpeverk som fører friskt sjøvann til skylling av fisk fram til fiskebrukene.

Forholdene med rorbuer har i de siste år bedret seg atskillig, da det er kommet flere tidsmessige rorbuer. En stor del av fiskerne har imidlertid sitt tilhold ombord døgnet rundt, og for mange av disse, og især for de som bor i små sjarker, er forholdene absolutt primitive.

Gimsøysand den 4. juni 1949.

J. Wormdal (sign.).

Sund og Nusfjord.

Det har vært lite fisk i år og som følge derav lite å gjøre for fiskerne, således at de har hatt bedre anledning til å passe på seg selv og sin helbred.

Det er forresten merkelig hvor stille det har vært i det hele tatt. Sunnhetstilstanden blant den fastboende befolkning har også vært meget god.

De hygieniske tilhøve i dette fiskeridistrikt må sies å være alminnelig bra, bortsett fra at det kunne være ønskelig med bad for fiskerne, liksom det kunne være ønskelig med sykestue, i Sund, med røntgenanlegg, så en kunne fotografere lungene av dem som hoster.

Slik som nå det er arbeider fiskerne med helt motorisert drift, og har ekkolodd og radio, mens lægene framleis arbeider med lytterør som i otringenes dager.

Her bør lægene også få følge med, og det ville være ønskelig med et røntgenanlegg, så en kunne yte god servise.

Sund i Lofoten den 21. april 1949.

Edvard Hamre (sign.).

Værøy—Røst.

Det ble i alt holdt 11 kontordager på Røst. Det ble behandlet 339 syke fiskere, med i alt 783 konsultasjoner.

På Værøy sykestue ble det innlagt 38 pasienter med i alt 286 liggedager.

På Røst sykestue ble 4 innlagt med i alt 19 liggedager.

Sykkeligheten var ikke særlig stor. Uværet gjorde at fiskerne bare sjelden kom på havet, derfor var svullfingrene relativt få og godartete.

Ingen epidemisk sykdom.

Nytt for året var badstubadet, gave fra Norsk Folkehjelp. En hadde inntrykk av at fiskerne var godt fornøyet, og i stor utstrekning nyttet høvet til å få seg et bad hver lørdag.

Værøy den 2. mai 1949.

Emil Moe (sign.).

Stamsund.

I Stamsund (Hol) distrikt er det 4 fiskevær, nemlig Stamsund, Steine, Ure og Mortsund. Stamsund er distriktets største fiskevær, og var i år nr. 2 av samtlige vær i Lofoten hva oppfisket fiskemengde angår, og belegget av fiskere var stort. Fiskerilægetjenesten begynte 1. februar og sluttet 11. april. I samme tid ble sykestuen i Stamsund holdt åpen for innleggelse av syke fiskere. Fiskerilægen bestyrte sykestuen, med daglig tilsyn av innlagte pasienter. Det ble dessuten holdt daglige kontordager for fiskere i Stamsund, og en ukentlig kontordag for fiskere i Ure. Foruten fiskerilægen besto betjeningen ved sykestuen av 1 søster, 1 søsterhjelp og 2 piker. I løpet av vinteren ble innlagt 36 syke fiskere, som tilsammen hadde 337 liggedager. Det var alt i alt 391 konsultasjoner, hvorav 272 1. gang, 70 2. gang og 39 3. gang og fleregangskonsultasjoner. Dessuten 17 sykebesøk.

Tatt det store belegg av fiskere i betraktning må dog sunnhets-tilstanden blant fiskerne her i år betegnes som meget god. Det opptrådte således ingen ondartet epidemi. De hyppigste sykdommer var de vanlige forkjølelser med laryngitter og en del influensa av lettere art. Bare 2 tilfelle av lungebetennelse. Ingen tilfelle av scarlatina og difteri. Bare 4 tilfelle av ac. gastroenterit. Det ble ikke konstatert noe tilfelle av tuberkulose og heller ikke av veneria.

Det inntraff heller ikke noen alvorlig skade eller ulykke, bare noen lettere tilfelle av ribbens- og ankelbrudd og distorsjoner, skjærsår og angelstikk, i alt 31. Av lettere håndinfeksjoner var det 34, ingen alvorlige seneskjedepararitier, som er så alminnelige blant fiskerne. En så ingen sikre mangelsykdommer, og fiskerne var stort sett i godt hold og i god almentilstand. Rensligheten blant dem var relativt god, en så ikke noe utøy som lus og lopper, bare 2 tilfelle av skabb. En hadde inntrykk av at de hadde det gjennomgående bra med klær, alle brukte oljehyre og gummifottøy ute på fiskefeltet.

Drikkevannet i Stamsund var dårlig, urent og grumset, dette burde det snarest kunne rettes på, antakelig ved hjelp av filtrering.

Rorbuene i Stamsund er gjennomgående gode, men i Steine og Mortsund mindre gode, og i Ure meget slette.

Tilslutt vil en tilate seg å bemerke at fiskerilægens lønn, kr. 1.250, står ikke i noe rimelig forhold til det arbeid han yter. Utregnet etter konsultasjons-takst av 15. februar i år, kommer beløpet opp i kr. 1.893. Dette er bare for konsultasjoner, og da er heller ikke medregnet tillegg for nattpraksis som forekom til stadighet. Hertil kommer så det daglige arbeid på sykestuen og en del sykebesøk, som ikke er medregnet i nevnte beløp. Til sammenlikning kan nevnes at en assistent ved fiskeoppsynet som ingen utdannelse har, visstnok har noe bort imot kr. 3.000 for sesongen. En mener derfor at kr. 3.000 for fiskerilægen heller ikke kan være for meget, hvis en skal ha betalt for det arbeid som er ytt.

En gjør merksam på at i fisketiden må lægen mer enn noen gang ellers stå til tjeneste til alle tider på døgnet, så en »kjører stadig på felgen«. Dette tærer på arbeidskraften som stadig nedsettes, og det tar tid for å ta seg opp igjen.

Stamsund den 29. mai 1949.

Sigurd Flydal (sign.).

Ballstad.

Fiskerilægetjenesten begynte den 1. februar og ble avsluttet den 12. april.

Der ble holdt 2 ukentlige kontordager på Ballstad, i alt 21. Det var tilsammen 213 konsultasjoner, heri innbefattet 3 sykebesøk. Der ble foretatt 95 skiftninger.

Helsesøsteren i Buksnes assisterte fiskerilægen på de vanlige kontordager, dessuten var hun hver dag under fisket, på fiskerilægekantoret og foretok skiftninger.

Som vanlig var det også i år en del verkefingrer, men ingen av alvorlig art. Ingen behøvde sykehusbehandling. Penicillin syntes å ha en utmerket virkning i de tilfelle hvor der var begynnende affeksjon av senen. Man merket tydelig en økning i antall verkefingrer og kviser i den tiden fiskerne gikk over til å bruke skjell som agn.

Av infeksjoner for øvrig nevnes flere tilfelle av sjøkviser, særlig lokalisert til håndrygg, underarmer og nakke.

Der forekom ingen tilfelle av alvorlig epidemiske sykdommer. En del lette tilfelle av laryngitt og bronkitt var det eneste. Der var ingen tilfelle av lungebetennelse, heller ikke noen tilfelle av tuberkuløs sykdom. En fisker med influensa ble lagt inn på sykestuen i Stamsund. Der forekom 2 tilfelle av akutt magesår, begge ble innlagt på sykehus.

Under rubrikken »andre sykdommer« er tatt med lumbago, eksen og rheumatiske smerter.

Der forekom ikke noe tilfelle av alvorlig skade. Der er heller ikke meldt til fiskerilægen om alvorlige ulykker inntruffet på Ballstad. Sunnhetstilstanden blant fiskerne var i år meget god. Der var ingen tilfelle av urenslighetssykdommer, bortsett fra 2 tilfelle av skabb og 2 tilfelle av impetigo contagiosa. Ingen klaget over utøy. Ernæringstilstanden blant fiskerne var meget god, og de aller fleste var godt utstyrt med klær og støvler.

En blir forundret over at fiskerne kan holde seg så rene som de gjør, når en tar i betraktning at det for de alle flestes vedkommende ikke er mulig å få bade ordentlig under hele fisket. De gjør så godt de kan for å holde seg klar av utøy osv., men det ville ikke være for meget om disse sliterne kunne få gleden av å se bad reist i hvert eneste fiskevær. Forhåpentlig vil folkebadet på Ballstad bli en realitet når vannverket er ferdigbygget.

I og med at vannverket blir ferdig vil det også inntre en stor forbedring med drikkevannsforsyningen.

Hva rorbuene angår, blir det bare en gjentakelse av rapporten fra tidligere år. En hel del buer er for små, andre igjen er så dårlige at de burde vært revet, og en hel del trenger reparasjon.

Leknes den 31. mai 1949.

Kaare Johan Gjernes (sign.).

Kjeøy og Rinøy.

Stort sett var helsetilstanden bra blant fiskerne i disse distrikter i sesongen 1949. Belegget i fiskeværerne var ikke særlig stort. Der var ingen epidemier, og lite av verkefingrer og pyodermier. Det var også lite av luftveisinfeksjoner. Ingen tilfelle av tuberkuløse sykdommer. Av alvorligere ulykker forekom det en, idet en fisker falt ned fra en hjell og pådro seg en del ribbensbrudd og en moderat hæmatothorax. Han ble innlagt på sykehus.

Forholdene ved vannforsyningen like lite tilfredsstillende som tidligere år. Det samme er tilfelle for rorbuenes vedkommende.

Lødingen den 18. juni 1949.

Sverre T. Ofstad, distriktslæge (sign.).

Tabell 15.

Sykdommer under Lofotfisket 1949.

Sykdom	Sum			Behandlet i				Fordelt på fiskeridistriktene									
	Behandl. i alt	Behandl. i sykehus	Døde	Februar	Mars	April	Hele sesongen	Reine	Svolvær	Skrova	Kabel- våg	Hen- ningsvær	Flakstad, Sund, Nus- fjord	Værøy Røst	Stam- sund, Ure	Ballstad	Rinøy Kjeøy
Meslinger	6	5	—	3	—	—	3	2	—	—	1	2	—	—	—	1	—
Rosen	10	3	—	3	2	3	2	2	—	—	—	2	1	3	2	—	—
Kusma	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Influenza	42	14	—	9	25	2	6	5	6	1	—	6	1	—	17	2	4
Laryngitt og bronkitt, akutt ..	111	15	—	29	45	19	18	—	22	4	14	12	3	10	24	15	7
Bronchopneumoni	7	6	—	—	4	—	3	—	—	1	2	2	—	—	1	—	1
Lungebetendelse, krupøs	7	5	—	—	3	—	4	1	—	—	3	1	—	1	1	—	—
Erythema nodosum	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Pleuritt	4	3	—	—	—	1	3	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Tuberkulose i lungene	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Reumatisme	6	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
Giktfeber	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Gastroenteritt, akutt	25	—	—	10	8	2	5	5	—	—	—	4	3	7	4	2	—
Skabb	25	1	—	4	13	3	5	2	—	—	3	6	3	3	2	2	2
Syfilis, ervervet (nye tilfelle) ..	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Gonorré	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
Hepatitis epidemica	4	2	—	1	2	—	1	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—
Impetigo contagiosa	37	—	—	7	21	9	—	—	6	—	—	17	1	6	1	3	3
Urticaria	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Sinusitis	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Lumbago	5	1	—	—	—	—	5	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—
Fremmedlegemer	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—
Mangelsykdom	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
Sinnssykdom	5	2	—	3	1	—	1	—	1	—	1	1	—	—	2	—	—
Sinnslidelse	42	1	—	15	18	4	5	3	7	—	2	8	—	17	5	—	—
Forgiftning	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Forfrysning	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Forbrenning	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Hjerne/ryggmarvsykdom	6	1	—	4	2	—	—	—	1	—	—	3	—	2	—	—	—

Tabell 15 (forts.).

Sykdom	Sum			Behandlet i			Hele sesongen	Fordelt på fiskeridistriktene									
	Behandl. i alt	Behandl. i sykeh us	Døde	Februar	Mars	April		Reine	Skrova	Svolvær	Kabelvåg	Henningsvær	Flakstad, Sund, Nusfjord	Værøy Røst	Stams. Ure	Ballstad	Rinøy, Kjøøy,
Nervesykdom	27	2	—	7	14	3	3	1	5	2	—	4	7	—	5	3	—
Hjertesykdom	26	4	1	4	15	1	6	3	9	1	1	3	1	5	—	—	—
Astma	10	3	—	2	3	2	3	1	—	1	1	6	1	—	—	—	—
Kron. bronkitt	7	2	—	2	2	—	3	—	—	1	2	4	—	—	—	—	—
Annen lungesykdom	25	3	—	8	9	3	5	5	—	—	—	7	2	11	—	—	—
Leversykdom	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Nyresykdom	8	3	—	1	3	1	3	—	1	1	2	3	—	—	1	—	—
Urinveisykdom	35	6	—	5	20	6	4	1	12	—	3	13	1	3	—	2	—
Blodsykdom	5	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	—	—
Åreforkalkning/hypertensjon	4	—	—	2	1	—	1	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—
Akutt magekatarr	26	5	—	5	10	7	4	—	—	—	4	18	—	—	—	4	—
Kronisk magekatarr	57	1	—	18	26	3	10	2	15	3	5	10	—	11	6	5	—
Akutt magesår	3	3	—	1	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—
Kronisk magesår	21	2	—	3	13	4	1	—	5	1	—	6	1	3	2	1	2
Ulcus perforans	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Kronisk tarmsykdom	44	1	—	12	24	7	1	—	19	—	1	3	3	12	1	5	—
Akutt abdomen	12	9	—	4	7	1	—	—	1	—	—	5	—	6	—	—	—
Annen sykdom i bukhulen	15	1	—	1	12	1	1	—	2	—	1	6	—	—	3	3	—
Brokk	13	2	—	4	5	1	3	1	1	—	2	5	—	1	1	2	—
Svulster ondatete	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svulster godartete	12	3	—	2	8	—	2	2	4	—	—	3	—	—	—	3	—
Sykdom i sanseorganer	216	7	—	51	119	29	17	8	45	4	5	80	9	42	11	7	5
Andre sykdommer	374	32	—	74	194	61	45	24	73	5	16	152	12	42	7	38	5
Brudd	68	9	—	10	42	12	4	1	24	—	3	26	2	2	6	3	1
Andre skader	226	8	—	49	136	19	22	8	41	2	12	89	5	15	25	19	10
Håndinfeksjoner	277	24	—	45	140	56	36	9	33	5	22	83	12	45	34	29	5
Annen infeksjon p.g.a. yrket	143	6	—	23	87	22	11	10	40	1	—	40	5	18	10	19	—
Tannuttrekning	230	—	—	65	131	34	—	—	53	—	—	93	4	58	—	20	2
Kirurgiske inngrep	50	—	—	9	16	11	14	14	—	—	—	—	—	6	—	30	—

Tabell 16. Register over rorbuer og losjihus i Lofoten.

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorburom	Rommer antall mann	Antall losjihus	Rommer antall losjere
<i>Rinøy:</i>							
Kåre Fenes	Fiskekjøper	Rinøyvåg	1	8	110	—	—
Arne Rinø	—	—	1	4	25	—	—
J. Martinussen	—	—	—	—	—	1	12
Bjarne Tangen	—	—	—	—	—	1	8
E. & O. Taraldsen	—	—	—	—	—	2	21
R. Kristensen	—	Svendsgam	—	—	—	1	14
Eker Ytterstad	—	Erikstad	—	—	—	1	14
Jentoft Svendsgam	—	—	—	—	—	1	16
Sverre Berg	Fisker	Rinøyvåg	—	—	—	1	8
Hans Rinbø	—	—	—	—	—	1	8
Albert Svendsgam	—	Svensgram	—	—	—	1	9
Karlof Didridsen	—	Erikstad	—	—	—	1	9
Sigm. Johansen	—	—	—	—	—	1	6
Birger Rinø	Notmann	Svensgram	—	—	—	2	8
Severin Rinbø	Gårdbruker	Rinbø	—	—	—	1	4
		Tilsammen	2	12	135	15	137
<i>Kjøøy:</i>							
Einar Schistad	Væreier	Kjøøy	2	7	27	1	18
Bjarne Volnes	Fisker	Offersøy	1	1	4	—	—
		Tilsammen	3	8	31	1	18
<i>Risvåg:</i>							
Albin Jakobsen	Væreier	Risvåg	6	20	80	1	8
Jermund Kind	Fiskekjøper	Harstad	1	4	12	1	10
Eilert Magnussen	—	Hamarøy	—	—	—	1	8
Otto Fjeldberg	—	Holandshamn	—	—	—	1	8
Hans Hanssen	—	Dragland	1	2	6	1	6
Hans Josefsen	—	Holandshamn	1	2	6	1	10
Olsen & Eilertsen	—	—	1	1	4	1	10
Daniel Josefsen	—	—	—	—	—	1	10
A. Løvhaug	—	Risvåg	—	—	—	1	10
E. Eilertsen	—	Slottholmen	—	—	—	1	6
Eilif Hanssen	—	Lauksund	—	—	—	1	6
M. Sten, Haug	—	Øksneshamn	—	—	—	1	6
Petter Sørensen	Fisker	Tromsø	1	2	10	1	10
Gunvald Gundersen	—	Risvåg	—	—	—	1	6
Håkon Jakobsen	—	Årsteinøy	1	2	10	—	—
		Tilsammen	12	33	128	14	114
<i>Brettesnes:</i>							
A/S Brettesnes	Handel	Brettesnes	8	41	300	1	4
V/ A/S Brettesnes	—	—	2	2	20	—	—
Torbjørn Johansen	Fiskekjøper	—	1	2	8	—	—
Chr. Øyen	Pensjonist	—	3	3	24	—	—
Kr. Brokvik	Fiskekjøper	—	2	4	8	—	—
L. Høy	Gårdbruker	—	1	1	8	—	—
Aasm. Pareli	Fiskekjøper	—	3	4	26	—	—
Sigurd Martinsen	Fisker	Bø	1	1	2	—	—
		Tilsammen	21	58	396	1	4
<i>Skrova:</i>							
Harald Eriksen	Fisker	Skrova	1	1	7	—	—
Alf Kristiansen	—	Storstr.fj.	1	1	7	—	—
Jakob Alfheim	—	Engan l S.	1	1	11	—	—
Martin Steffensen	—	Ringstad	1	2	20	—	—
Petter Henriksen	—	Skrova	1	2	10	—	—

Tabell 16 (forts).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Jakob Jakobsen ...	Fisker	Skrova	2	2	15	—	—
Johan Hansbakk ...	—	Skutvik	1	1	6	—	—
Ole Olsen	—	Skrova	1	1	8	—	—
Arthur Olsen	—	—	2	2	12	—	—
Hans Bjørsvik	—	Nordfold	1	1	12	—	—
Gjert Olsen	—	Styrkesnes	1	1	6	—	—
Bernhard Sørdal ..	—	Skrova	1	1	4	—	—
Kristoffer Enoksen	—	—	1	1	4	—	—
Peder Pedersen ...	—	—	1	1	6	—	—
Ole Haumann	Fiskekjøper	—	1	2	9	—	—
Erling Johansen ...	—	—	1	2	18	—	—
O. Tømmerås	—	—	3	9	34	—	—
Julian Nøtnes	—	—	2	3	29	—	—
E. Bakkejord & Søn	—	—	1	4	24	1	14
Johansen & Bakkejord	—	—	—	—	—	1	60
John Arntsen	—	—	1	2	12	—	—
Odd Monsen	—	—	1	1	9	—	—
Alfr Danielsen	—	—	1	1	6	—	—
Hans Karlsen	—	—	2	4	26	—	—
M. Bertnes	—	Bodin	1	2	4	—	—
C. Rangøy	—	Kr.sund N.	1	1	6	—	—
Astrup & Co.....	—	—	4	8	64	1	24
Isdahls Eiend.selsk.	—	Bergen	—	—	—	1	10
Lars Hansen	Haukjøper	Skrova	1	2	10	—	—
A. Henriksen	Kjøpmann	—	2	2	18	—	—
I. Amundsen	—	Kjerringøy	6	6	48	—	—
Ove Christensen ...	Lærer	Skrova	1	3	24	—	—
Statens eiendom ...	—	—	5	7	52	—	—
		Tilsammen	50	77	521	4	149
<i>Svolvær:</i>							
Brødrene Årsæther	Tran- & fiske- forretning	Svolvær	—	—	—	3	25
L. Bergs Sønner ...	Kjøpmann	—	17	19	111	—	—
Amandus Nygård ..	Forvalter	—	—	—	—	1	6
Olaf Holand	Fiskekjøper	—	—	—	—	1	18
Beyer Rogde	—	Tjøtta	—	—	—	1	16
Håkon Klausen	—	Finnsnes	—	—	—	1	16
Normann Krystad ..	—	Svolvær	—	—	—	1	10
Harald Andreassen .	—	—	—	—	—	1	14
Toralf Andersen ...	—	—	—	—	—	1	12
Åge Fagereng	—	Bø i V.ålen	—	—	—	1	24
Hans Lorentsen ...	—	Svolvær	—	—	—	1	6
Herman Krystad ..	—	—	—	—	—	1	16
Lofoten tran- & fiskforretning ...	Tran & fiskef.	—	—	—	—	1	14
Werring & Sønn ..	Fiskekjøper	Kr.sund N.	1	1	8	1	7
Rasmussen & Wiig	—	Ålesund	—	—	—	1	15
Carl Glads Sønner .	—	Sortland	—	—	—	1	17
Høgøya Fisk & Tranforretning ..	Tranforretning	Valladal	—	—	—	1	12
		Tilsammen	18	20	119	18	228

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuur	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
<i>Kabelvåg:</i>							
S. & G. Eriksen ..	Fiskekjøper	Kabelvåg	3	6	50	—	—
E. O. Val	—	—	—	—	—	1	15
Alf Hanssen	—	—	1	2	10	—	—
Idar Pedersen	—	—	4	9	90	3	40
Einar Solberg	Fisker	—	1	1	5	—	—
Karl Ås	Ekspeditør	—	—	—	—	1	4
K. Størmer	Kjøpmann	—	1	1	7	1	24
Statens eiendom ..	—	—	5	10	102	—	—
G. P. Rækøy	Væreier	—	14	23	210	—	—
Randi Wolf	—	—	11	11	90	—	—
		Tilsammen	40	63	564	6	83
<i>Hopen:</i>							
A/S Kalle	Væreier	Kalle	13	26	260	3	42
J. Angell & Sønner	—	Hopen	14	28	280	2	20
Nils Engelsen	Fiskekjøper	Hopen	1	2	20	1	6
Einar Strøm	—	Ørsnesvika	10	21	210	2	14
Karl Johansen	—	—	2	6	30	—	—
A. Rasmussen	—	—	1	2	20	—	—
Halvdan Hanssen ..	Væreier	Ørsvåg	6	12	120	1	40
		Tilsammen	47	97	940	9	122
<i>Henningsvær:</i>							
Alfred Breivik	Fiskekjøper	Stokkmarknes	1	3	24	—	—
Oberg Pedersen	—	Bøstad	2	4	21	—	—
Harald Anthonen ..	—	Henningsvær	2	9	48	—	—
Hj. Engesvik	—	—	2	11	80	—	—
Julius Limstrand ..	—	Borge	1	3	18	—	—
Håkon Mevik	—	Henningsvær	1	4	24	—	—
Wollert Konow Eftf	—	Bergen	1	4	24	—	—
Isdahl Eiend.selsk..	—	—	2	3	21	1	7
Jan Larssen	—	Henningsvær	1	5	25	—	—
Peder Olufsen	—	—	1	5	28	—	—
Peder Larsen	—	—	1	6	36	2	4
Arne Solberg	—	Gimsøy	1	6	46	—	—
Arthur Kilvær	—	Tromsø	1	13	111	—	—
Ingolf Fredriksen ..	—	Henningsvær	3	12	76	—	—
A. M. Larsen	—	—	1	3	17	—	—
Ole Fredriksen	—	—	4	8	55	—	—
J. Robertsen	—	—	2	5	33	—	—
Henrik Johansen ..	—	—	1	4	18	—	—
Rønneberg & Sønner	—	Ålesund	3	5	32	—	—
Per Kristensen	—	Skjerstad	5	10	80	—	—
Norvald Nymoen ..	—	Henningsvær	2	8	48	—	—
L. Hjellvoll	—	Borge	3	7	40	—	—
Albert Karlsen	—	—	1	6	45	—	—
Lyder Tordal	—	—	3	7	50	—	—
H. Anthonen	—	Henningsvær	1	4	32	—	—
Martin Kristensen ..	—	—	1	4	22	—	—
Fr. Kristensen	—	—	1	3	23	—	—
P. A. Pedersen	—	Sandtorg	2	9	23	1	6
Einar Henriksen	—	Henningsvær	1	2	20	—	—
Alf R. Johansen	—	—	1	6	36	—	—
Sofus Solberg	—	Kabelvåg	1	5	30	—	—
Sjumann Svendsen	—	Henningsvær	1	12	100	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Henry Solberg	Fiskekjøper	Henningsvær	2	3	17	—	—
Ole J. Teigene	—	Hareidet	1	2	12	—	—
Ragnar Tørrisen . .	—	Henningsvær	1	4	22	—	—
Brødr. Årsæther . .	—	Ålesund	1	2	16	—	—
Konrad Jørgensen . .	—	Henningsvær	1	4	36	—	—
Martinussen & Co. . .	—	Harstad	2	6	52	—	—
Johan Malnes	—	Henningsvær	2	4	28	—	—
Kåre Henriksen . . .	—	—	2	6	48	—	—
Rolf Jørgensen . . .	—	—	1	2	14	—	—
Sørensen & Co.	—	—	1	4	24	1	6
Henrik Jentoft	Fisker	—	1	1	8	—	—
Anton Jørgensen . . .	—	—	1	2	16	—	—
Arne Skogsholm . . .	—	Tjøtta	1	1	8	—	—
Jentoft Åsjord	—	Leiranger	1	2	10	—	—
Vilhelm Røberg	—	Henningsvær	2	4	20	—	—
Ole Moland	—	Valberg	1	1	8	—	—
Anfelt Hanssen	—	Henningsvær	1	1	3	—	—
Rikart Rørvik	—	—	1	2	16	—	—
Einar Robertsen . . .	—	Gimsøy	1	1	8	—	—
Brødr. Almendingen .	—	Alstahaug	1	2	16	—	—
Leif Johansen	Kjøpmann	Henningsvær	1	6	36	2	4
K. A. Finnøy	—	Gausvik	1	5	40	—	—
Ingv. Ramberg	—	Henningsvær	1	3	18	—	—
Ragnar Riksheim . .	Fabrikkeier	—	4	12	100	—	—
Johan Lysvold	Fiskekjøper	—	2	3	26	—	—
Anna Nilsen	Enke	—	1	1	8	—	—
Lykke	—	—	1	1	10	—	—
Nekolai Dahl	Eksportør	Trondheim	3	4	24	1	26
Ingv. Dahl	Baker	Henningsvær	1	1	8	—	—
Nordland fylke	—	Bodø	2	3	16	—	—
H.vær Produksj.lag	Henningsvær	Henningsvær	1	7	52	—	—
		Tilsammen	97	297	2011	8	53
<i>Stamsund:</i>							
J. M. Johansen	Grosserer	Stamsund	16	35	408	1	22
Brødr. Johansen . . .	Kjøpmann	—	8	16	116	2	45
Bj. Yttervik	—	—	7	16	96	1	14
Adolf E. Justad	—	—	3	9	86	1	10
Blix & Co.	—	—	3	5	50	—	—
Arnold Johansen . . .	—	—	4	7	70	—	—
Peder Yttervik	—	—	4	10	82	—	—
A. J. Vagle	—	—	4	22	156	2	20
Henrik Yttervik	—	—	4	8	84	1	8
Petter Wulf	Fiskekjøper	—	1	2	32	—	—
Oskar Olsen	—	—	1	2	26	—	—
Petter Busch	—	—	1	1	13	—	—
Jakob Heløy	Fisker	—	1	1	24	—	—
Petter Møller	Fabrikkeier	Oslo	4	6	40	1	12
		Tilsammen	61	141	1283	9	131
<i>Steine:</i>							
A/S Fiskeværet	Fiskeforretn.	Steine	14	21	130	1	10
Einar Johansen	Fiskekjøper	Stamsund	1	1	15	—	—
Othelius Larsen	Fisker	—	1	1	15	—	—
Johan Danielsen	—	—	1	1	15	—	—
		Tilsammen	17	24	175	1	10

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
<i>Uve:</i>							
A. Tetlie.....	Væreier	Ure	39	54	400	—	—
K. Grav.....	—	—	2	4	22	—	—
Halvdan Hanssen..	Fiskekjøper	—	1	2	11	—	—
Sigvald Sørfjell ..	—	—	1	2	11	—	—
Rudolf Rasmussen..	—	—	1	2	11	—	—
Ingvald Solstad ...	—	—	1	2	11	—	—
		Tilsammen	45	66	466	—	—
<i>Mortsund:</i>							
P. Andreassen	Væreier	Mortsund	4	12	98	—	—
Ludv. Fagerheim ..	—	—	3	12	100	1	8
Ludolf Jentoft	—	—	3	4	40	2	24
Olaf Olafsen	—	—	2	4	44	—	—
Harry Ellingsen ...	—	—	4	7	50	—	—
Brødr. Markussen..	—	—	4	8	50	—	—
Isdahl Eiend.selsk.	Fiskekjøper	Bergen	—	—	—	1	7
Halfdan Jentoft ..	—	Mortsund	—	—	—	1	5
Hagbart Moseng ..	Fisker	—	1	2	14	—	—
A. J. Brattli	—	Leknes	1	2	20	—	—
Ole M. Johansen ..	Fiskekjøper	Mortsund	1	1	12	—	—
Hans O. Fygle	Fisker	Fygle	1	2	20	—	—
Hilberg Walnum ..	—	Mortsund	1	2	20	—	—
Laurits Johansen ..	—	—	1	2	16	—	—
		Tilsammen	26	58	484	5	44
<i>Ballstad:</i>							
P. A. Pedersen ...	Fiskekjøper	Ballstad	10	16	172	—	—
Wm. A. Mohn & Søn	—	Bergen	25	28	190	—	—
Jens Pedersen	—	Ballstad	16	25	200	—	—
Ragnar Schjølberg.	—	Bodin	2	3	18	—	—
Rolf Jentoft	—	Ballstad	28	28	200	—	—
Leif Jentoft	—	—	3	5	30	—	—
Fridolf Horn	—	Leknes	1	2	12	—	—
Johan Rist	—	Gravdal	1	4	24	—	—
Alfred Pettersen ..	—	—	1	4	24	—	—
Torleif Rist	—	Ballstad	4	12	72	—	—
Paul P. Haug	—	Gravdal	2	3	25	—	—
H. Salamonsen	—	Leknes	3	3	30	—	—
K. Mekiassen.....	—	Skotnes	2	3	24	—	—
Brødr. Øvreskotnes	—	—	2	4	28	—	—
Birger Haug	—	Gravdal	2	2	20	—	—
Karlem Vetting ...	Fisker	—	1	1	6	—	—
Brødr. Brobach....	Fiskekjøper	Horn	2	4	20	—	—
Viktor Juliussen ..	Fisker	Leknes	1	1	10	—	—
Halfd. Stensen	—	Skotnes	1	1	12	—	—
Einar Andreassen..	—	Ballstad	1	1	6	—	—
Brødr. Bakkehaug .	—	—	1	2	14	—	—
Brødr. Nymoen.....	—	—	2	6	34	—	—
Lotte Isaksen	Husmor	—	—	—	—	1	3
Ole Johansen.....	Husvert	—	—	—	—	1	7
Katrine Mekiassen..	Vertinne	—	—	—	—	1	6
		Tilsammen	111	158	1171	3	16

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorburom	Rommer antall mann	Antall losjihus	Rommer antall losjere
<i>Nusfjord:</i>							
Bernhard Dahl	Væreier	Nusfjord	38	51	510	—	—
<i>Sund:</i>							
Brødren Langås . . .	Væreier	Sund	36	61	380	4	45
Georg J. Krogtoft . .	—	Mølnerodden	8	30	190	2	52
Ole J. Olsen	—	Nesland	8	8	68	—	—
Erling Holst	Fisker	—	1	1	8	—	—
Marius Mikkelsen . .	—	—	2	2	18	—	—
Herlof Jørgensen . .	—	—	1	1	8	—	—
Albin Jørgensen . . .	—	—	1	1	8	—	—
		Tilsammen	57	104	680	6	97
<i>Reine:</i>							
Sverdrup & Sverdrup	Væreier	Reine	68	68	544	2	12
Johannes Gylseth . .	—	—	16	17	150	—	—
Torolf Rostad	—	—	8	12	100	—	—
Ludv. Tenness	Fisker	—	1	1	8	—	—
Alfred Pedersen . . .	—	—	1	3	24	—	—
Ole Olsen	—	—	1	1	8	—	—
Richart Olsen	—	—	1	1	8	—	—
Haugen	Bestyrer	—	—	—	—	1	5
Erling Veines	Fisker	—	1	1	8	—	—
Wulf Nilsen	Væreier	Hamnøy	18	18	120	—	—
Edv. L. Nilsen	—	—	4	4	35	—	—
Torolf Eliassen	—	—	15	15	110	—	—
Arth. Eliassen	—	—	10	10	75	—	—
Rones Nilsen	Fisker	—	1	1	8	—	—
Hans Hanssen	—	—	2	3	18	—	—
		Tilsammen	147	155	1216	3	17
<i>Moskenes:</i>							
Wm. A. Mohn & Søn	Væreier	Moskenes	10	12	120	—	—
Oskar Nilsen	Fiskekjøper	—	1	1	10	—	—
Jens Johnsen	Grunneier	—	2	3	30	—	—
Jentoft Jørgensen . .	Fisker	—	1	1	10	—	—
		Tilsammen	14	17	170	—	—
<i>Sørvågen—Bogen:</i>							
Br. Arntsen	Væreier	Sørvågen	30	40	321	1	7
G. Gabrielsen	—	—	18	19	185	—	—
E. Martinussen	—	—	4	4	40	—	—
Josef Olsen	—	—	3	3	24	—	—
V. Rasmussen	Fiskekjøper	—	1	1	12	—	—
Ragnvald Rasch . . .	Fisker	—	2	3	30	—	—
Vidar Kristoffersen	—	—	1	5	25	—	—
Leonhard Larsen . . .	Fiskekjøper	—	2	4	28	—	—
Odin Pedersen	Væreier	—	1	1	6	—	—
Bjarne Bjørnsen . . .	Fisker	—	1	1	7	—	—
Gustav Nymark	—	—	1	1	6	—	—
Sverdrup & Sverdrup	Væreier	Reine	3	4	32	—	—
		Tilsammen	67	86	716	1	7

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuur	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
<i>Tind og Å:</i>							
N. Eliassen.....	Væreier	Tind	16	16	160	—	—
Ingvald Rasch	Fisker	—	1	1	10	—	—
Ellingsen.....	Væreier	Å	33	58	730	1	14
Nelson & Hennem ..	—	—	13	13	125	—	—
Nils Eilertsen	Fisketilv.	—	1	2	24	—	—
Ole Olsen	Fisker	Helle, Å	1	2	14	—	—
Kåre Johansen	—	—	1	1	6	—	—
Rolf Johansen	—	—	1	1	6	—	—
Erling Nilssen	—	—	1	1	6	—	—
Oskar Odinsen	—	Refsvik, Å	1	1	6	—	—
Andreas Olsen	—	—	1	1	10	—	—
Ole Olsen	—	—	2	2	10	—	—
Tilsammen			72	99	1107	1	14
<i>Værøy:</i>							
Sigurd Johansen ..	Fisker	Værøy	1	2	10	—	—
Konrad Berntzen ..	—	—	1	1	6	—	—
Karl Sørheim	—	—	1	1	5	—	—
Nils Bordevik	—	—	1	1	5	—	—
Kristian Vold	—	—	1	1	10	—	—
Brødr. Pettersen ...	—	—	1	1	6	—	—
Bernhard Olsen	—	—	1	1	5	—	—
Hilmar Erikstad ..	Poståpner	—	1	1	10	—	—
H. Benjaminsen	Væreier	—	13	22	172	—	—
Fr. Rånes	Fhv. poståpner	—	2	3	18	—	—
Fritjof Olsen	Fiskekjøper	—	5	5	36	—	—
Brødr. Justad	—	—	3	8	56	—	—
M. Mikalsen	—	—	4	4	24	—	—
Ludv. Endresen ...	—	—	2	2	16	—	—
Jakob Bakken	—	—	2	4	18	—	—
Jondal Skavhaug ..	—	—	2	2	13	—	—
Fagertun & Nordg. .	—	—	6	16	104	—	—
Håkon Mathisen ..	—	—	8	9	124	—	—
Conrad Mathisen ..	—	—	6	6	72	—	—
C. M. Kristensen ...	—	—	15	18	180	—	—
Brødr. Evensgår ...	—	—	3	4	20	—	—
Karlsen & Grande .	—	—	3	4	30	—	—
Astrup Andreassen .	—	—	2	3	15	—	—
Reidar Andreassen .	—	—	1	2	10	—	—
Ole Nylund	—	—	1	2	10	—	—
Astrup Kristensen ..	—	—	2	2	10	—	—
Carl Konow	—	Bergen	1	7	42	—	—
A. Sundsvold	—	Vega	3	3	18	—	—
A. M. Hansen	—	Bodø	3	4	24	—	—
Tilsammen			95	139	1069	—	—
<i>Røst:</i>							
A/S Glea	Væreier	Røst	5	7	56	1	15
Sverdrup & Peder- sen	—	—	6	9	60	—	—
Isdahl & Co	—	Bergen	4	12	67	—	—
Peder Stamnes	—	Røst	4	6	48	—	—
Trygve Karlsen.....	—	—	3	8	40	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Mathias Greger	Væreier	Røst	3	4	40	—	—
Hjalmar Ekrem . . .	—	—	4	5	30	—	—
Alf Svendsen	—	Henningsvær	2	2	10	—	—
Albert Zahl	—	Bodø	1	2	10	—	—
Petter Pettersen . .	—	Glein	3	6	24	—	—
Hans Johnsen	—	Bodø	1	3	21	1	5
Petter Thorsen	—	Røst	1	2	14	1	6
Anna Hoseth	—	—	1	1	7	1	3
Jentoft Henriksen . .	—	—	1	1	10	—	—
Hans Greger	Fisker	—	2	3	24	—	—
Reiert Jakobsen . .	Væreier	—	3	4	20	—	—
Olai Ekrem	—	—	3	4	20	—	—
Marselius Andersen	—	—	1	1	6	—	—
Gunnar Raanes . . .	—	—	1	2	12	—	—
Alf Raanes	Fisker	—	1	1	6	—	—
Alfred Godønes . . .	—	Tverrlandet	1	1	8	—	—
Peter Jensen	—	Røstlandet	1	1	5	—	—
Alfred Stamnes . . .	—	—	1	1	6	—	—
Erling Arntsen	—	—	1	1	6	—	—
Fiskerheimen	—	Røst	—	—	—	1	18
		Tilsammen	54	87	550	5	47

VI. Oppsyn og rettspleie.

Oppsynet.

Oppsynet trådte i kraft 28. januar i alle vær, men på grunn av det voldsomme uvær som raste i slutten av januar rakk en stor del av personalet ikke fram til rett tid.

Oppsynsbetjenten i Raftsundet bestyrte Kanstadjord oppsynsdistrikt, med underbetjenter i Rinøy og Kjeøy. Stasjonene Brettesnes, Hopen, Ure, Mortsund og Nusfjord ble bestyrt av underbetjenter som tidligere år.

Steine har i de senere år holdt et slikt stort belegg at en i år så seg nødt til å opprette understasjon der.

Sund oppsynsstasjon, som tidligere år har vært bestyrt av underbetjent, ble i år bestyrt av en oppsynsbetjent av 1. klasse, som hadde foreleggsmyndighet. Hva oppsynspersonalets plasing for øvrig angår så viser en til omstående tabell.

Følgende båter tjenestegjorde i sjøoppsynet: m/k »Anna«, m/k »Medina«, m/k »Rigel«, m/k »Gudrun Marie«, m/k »Kornvall«, m/k »Fart«, m/k »Signal« og m/k »Erling Berg«.

Oppsynsbåten m/k »Signal« tjenestegjorde også som befordringsbåt for utvalgsformannen og oppsynssjefen. Oppsynsbåten m/k »Fart« ble også benyttet som befordringsbåt for fiskedommeren.

Oppsynsbåtene ble avklart i tiden 13. til 24. april.

Oppsynet ble hevet 26. april.

Ferskfiskkontrollen.

For overtredelse av ferskfiskforskriftene innkom i alt 9 anmeldelser, og det ble utferdiget forelegg i 9 saker. Av disse er 4 vedtatt og betalt, 3 forelegg ble nektet vedtatt og innbrakt for retten, 1 ble dømt og 3 ble frifunnet, 1 sak utstår til neste år.

Oppsynets utgifter.

Til oppsyn og rettspleie medgikk i terminen 1948/49 kr. 319.128,73, mot de to foregående terminer kr. 265.606,44 og kr. 262.786,73.

Telegram- og telefonutgifter utgjorde kr. 14.709,10, mot de to foregående terminer kr. 15.542,64 og kr. 36.379,58.

Til sjøoppsynet medgikk kr. 73.000, mot de to foregående år kr. 73.307,47 og kr. 71.583,78.

Omkostningene i det hele stiller seg slik:

Lønninger	kr. 168.239,96
Kontorutgifter	» 2.324,01
Telefon og telegrammer	» 14.709,10
Reiseutgifter	» 11.169,52
Materiell	» 79.369,12
Forskjellig	» 41.587,77
Tjenestefrimerker	» 1.729,25
	<hr/>
	kr. 319.128,73

Politivirksomhet.

I omstående tabell finnes oppført antallet av de vedtatte og idømte bøter, samt de til protokolls førte private saker for de siste 5 år.

Det ble i år behandlet 230 straffesaker. Derav er forelegg utferdiget i 230 saker, hvorav oppsynssjefen 0, oppsynsbetjenten i Kanstadfjord og Raftundet 0, Skrova 0, Svolvær 10, Kabelvåg 24, Henningsvær 114, Stamsund 31, Ballstad 21, Sund 13, Reine 5, Sørvågen 8, Værøy 4 og Røst 0.

Av årets forelegg er 162 vedtatt, 28 behandlet av retten, 40 saker utstår til neste år.

81 forkynte, men ikke vedtatte forelegg, ble i henhold til straffeprosesslovens § 377 4. ledd innbrakt for retten uten tiltalebeslutning. Heri også iberegnet saker fra i fjor. Av disse ble 32 avgjort ved domfellelse, 4 ble frifunnet, 39 ble vedtatt før sakens fremme i retten og 6 utstår til neste år.

Det ble videre behandlet, opptatt etterforskning o. l. i 34 saker fra andre distrikter.

Oppgave over fiskedommerens virksomhet.

Sorenskriveren i Lofoten fungerte som fiskedommer.

Det ble av oppsynssjefen innbrakt 38 straffesaker. Disse sakene angikk:

12 Lofotlovens § 16 a (havdeling).

11 Lofotlovens § 16 c og/eller f (tiden for opptaking og utsetting av redskaper m. v.).

1 Lofotlovens § 20 (signal ved sammenvikling av redskaper).

Tabell 17.

Oppsynspersonalet m. v. 1949.

Oppsynsdistriktene, deres merkebokstav og utstrekning	Fiskevær	Høyeste belegg			Oppsynsbetjent	Betjentenes assistenthjelp
		Fartøyer	Båter	Mann		
Kanstadfjorden (I og II)	Ness, Erikstad, Svensgam, Rinøy, Kjeøy, Offersøy og Vojehamn	7	150	435	Arnljot Sandnes Nesna	2 underbtj.
Raftsundet (A)	Lauksund, Digermulen, Slotholmen, Risvær og Svellingen	—	46	115	D. S.	1 assistent
Skrova (B, C) $2\frac{3}{4}$	Viken, Haversand, Votvik, Galtvågen, Brettesnes	1	44	144	Løytnant P. Finseth	1 underbetj. 1 assistent
	Skrova, Gulbrandsøy, Sundøy og Skjoldvær	3	253	850		
Austnesfjorden (E, F) $2\frac{3}{4}$ Svolvær (S)	Odvær, Følstad, Sildpollen, Liland, Vaterfjord, Husvågen, Helle og Børvåg, Svolvær og Osan	58	818	3622	J. Johansen	2 assistenter
Vågan (K)	Kirkevåg, Kabelvåg, Smedvik, Røkøy, Storvågan og Vestervågan	1	193	826	Olav Lyng	2 assistenter
Hopen (H)	Mølnosen, Ørsvåg, Ørsnes, Hopen og Kalle	10	104	513		1 underbetj 1 assistent
Henningsvær (N) $\frac{1}{2}$	Gulvik, Festvåg, Sauøy, Skatta, Engøy og Henningsvær	77	1174	5135	Hans Mørch	4 assistenter
Stamsund (G, T) $1\frac{3}{4}$ (U)	Valberg, Skokkelvik, Svarholt, Stamsund, Osøy, Steine Ure, Skaftnes, og Sennesvik	84	1401	6000	M. Lyng	2 assist. 1 underbetj. 1 underbetj. 1 assistent
Ballstad (V, W) 1	Brandsholmen, Sandsund Mortsund, Moholmen, Bård-sund og Ballstad	69	538	2203	Johan P. Torsvik	Underbetj. i Mortsund 2 assistenter
Sund (X, Y) $1\frac{1}{2}$	Strømøy, Nusfjord, Nesland Sund og Mølnerodden	3	183	705	Olav Stiaurn	1 underbetj. 1 assistent
Reine (P, Z) $\frac{1}{2}$	Havnøy, Olenilsøy, Sakrisøy og Reine	7	305	1340	Arthur Enga	2 assistenter
Sørvågen (Ø) $2\frac{1}{4}$	Moskenes, Sørvågen, Bogen, Tind, Å og Evenstad	4	220	780	H. B. Aarem	2 assistenter
Værøy (D) $1\frac{3}{4}$	Teisthammeren, Hundholmen, Røstnesvåg Sørland Tyvnes, Kvalnes og Mostad	—	146	712	Sverre Grimstad	1 assistent
Røst (R) $2\frac{1}{2}$	Glea, Tyvsøy Kårøy, Langvær, Kvaløy og Røstlandet, Buvær, Skomvær	—	56	289	Per T. Winther	1 assistent

Tabell 18.

Bøtefortegnelse.

Forselsenes art	1945	1946	1947	1948	1949
	Antall bøter, vedtatt eller idømt				
Bøter	188	374	464	183	230
Prosentvis av fiskerantallet	—	1,70	2,23	0,91	1,22
— av Lofotsøkende	—	—	—	—	—
Herav var følgende for:					
Drevet fiske uten båtmerke eller uten anmeldelse. Lofotl. § 7 og merkeloven	—	14	11	—	—
Unnlatt å tilbakelevere båtmerker, Lofotl. § 7	13	3	—	—	—
Ulovlig setning på delt hav, Lofotl. § 16 a..	19	130	175	72	116
Før tidlig utror eller før sein setn., Lofotl. § 16 c.	26	70	88	28	39
Trekning før signalheising, Lofotl. § 16 f....	6	40	56	27	20
Ulovlig fiske på særhav, Lofotl. § 16 II.....	—	—	—	—	—
Beskadigelse av andres redskaper, Lofotl. § 18	—	—	—	—	—
Utilbørlig kapning m. v., Lofotl. § 20	—	—	—	—	—
Underslag av bergete fiskeredskaper, Lofotl. § 21	—	—	—	—	—
Trekning eller setning på helligd., Lofotl. § 22	2	6	1	—	—
Forstyrrelse av den alm. ro og orden, Lofotl. § 23					
jfr. strfl. § 350 og løsgjengerl. §§ 16 og 17...	5	6	7	6	10
Overtredelse av havneforskriftene, Lofotl. § 24	1	—	3	3	36
Overtredelse av styringsplakaten, strfl. § 418.	—	—	—	—	—
Ferskfiskforskriftene.....	101	95	122	47	9
Straffelovens § 166	1	—	1	—	—
Straffelovens § 355	—	—	—	—	—
Straffelovens § 393.....	—	—	—	—	—
Næringsdept. forskr. ^{20/12} 1943 § 13	—	—	—	—	—
Midlert. lov av 12/3 42 - § 1	10	—	—	—	—
Lov om merkning av fiskefartøyer.....	1	6	—	—	—
Straffelovens § 291	1	—	—	—	—
Agnskjellforbudet.....	1	—	—	—	—
Saker avgjort etter Lofotl. § 38	—	4	—	—	—
Andre private saker ført til protokolls	—	—	65	52	34

7 Lofotlovens § 24 (havneforskrifter fastsatt av oppsynet).

2 Henningsvær havnereglement.

5 Handelsdepartementets ferskfiskforskrifter og Fiskeridepartementets saltfiskforskrifter.

Noen av sakene gjaldt overtredelse under sesongen 1948. En av sakene gjaldt begjæring om gjenopptakelse. Begjæringen ble forkastet. De øvrige saker ble pådømt. I 4 av sakene ble resultatet frifinnelse.

De fellende dommer gikk ut på bøter fra kr. 30 til kr. 700. I en sak ble der gitt dom for inndragning av kr. 300 (§ 16 a). De idømte

bøter utgjorde tilsammen kr. 5.545, og idømte saksomkostninger utgjorde i alt kr. 555.

Det ble behandlet 27 sivile saker, derav tilsammen 6 sjøforklaringer og sjørettsskjønn. Et av tvistemålene ble forlikt i retten. En del av sakene ble behandlet og pådømt under ett på Reine.

Det er intet spesielt å bemerke ved disse sakene. De gjaldt alle rettsforhold i forbindelse med fisket.

VII. Været og bedriften.

Forlis, haveri og ulykker under Lofotfisket 1949.

Været var i år mer enn alminnelig stormfullt og urolig, helt fra fiskets begynnelse av og så å si til dets slutt, unntatt noen dager nå og da i vinterens løp, hvilket den ukentlige oversikt tydelig viser.

Under slike forhold kunne en ha ventet at det ble nokså mange hele og delvise landliggedager, samt forlis og andre ulykker. Når så ikke er tilfelle skyldes det i første rekke motorens driftssikkerhet, og at farkostene er blitt mer sjødyktige, fra de største til de minste.

Følgen av at fiskeren kan stole på sin farkost og motor, gjør at han går ut i nesten alt slags vær. Landliggedager blir derfor noe som så å si hører fortiden til, for så vidt garn- og linefisket angår. Juksafisket, som på grunn av sin art er mer avhengig av vinn og vær, hadde derimot en særs dårlig vinter, med flere hele og delvise landliggedager enn hva en har hatt på aldri så lenge.

Til tross for det dårlige vær og den etter forholdene intense drift, inntraff det heldigvis kun noen få forlis og ulykker, hvorav nevnes:

Den 11. mars falt en fiskekjøper fra Arnholmen i Hol, ut for kaien på Steine og druknet.

17. mars inntraff en kollisjon i innseilingen til Stamsund, da N—28—LN ble rendt i senk og gikk ned. Skaden antokes å komme på mellom 19 og 39 tusen kroner. Ingen mennesker omkom.

20. mars fikk N—198—F motorstopp og drev på land ved lykten på Lille-Grimsholmen ved Sund i Lofoten. Båten er rapportert assurert for 7.800 kroner, mens tapet av båten og de ombordværende ting antas å komme på 15.500 kroner. Da forliset fant sted var det to mann ombord. Begge berget seg i land.

4. april falt en mann fra Rødøy overbord under linesetting på fiskefeltet for Reine. Mannen omkom.

Dessuten inntraff det noen ikke nevneverdige små uhell her og der i de forskjellige vær.

Foruten de her nevnte i Lofoten under og i forbindelse med fisket inntrufne ulykker, inntraff det også noen havarier langs kysten under

agntransporten til Lofoten. Den styggeste av dem var Georg Lorentsens forlis, hvorved et par mann omkom.

Tallet på hele og delvise landliggedager fordeler seg slik:

	Januar	Februar	Mars	April	I alt
Østlofoten, hele	—	3	1	1	5
delvise	—	3	3	1	7
Vestlofoten, hele	2	2	3	—	7
delvise	—	5	4	2	11

Hva som angår hele og delvise trekningsdager for det enkelte vær henvises til tabell 19.

Tabell 19. *Antall trekningsdager i hvert fiskevær under sesongen.*

H = hele, D = delvise, S = i alt.

Fiskevær	Januar			Februar			Mars			April			I alt		
	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S
Rinøy	2	—	2	24	—	24	25	2	27	12	—	12	63	2	65
Kjeøy	—	—	—	19	2	21	21	5	26	14	2	16	54	9	63
Risvær	3	—	3	20	3	23	16	9	25	17	1	18	56	13	69
Brettesnes	2	—	2	19	2	21	24	2	26	17	—	17	62	4	66
Skrova	3	—	3	18	2	20	24	2	26	16	—	16	61	4	65
Svolvær	—	—	—	16	7	23	21	3	24	18	4	22	55	14	69
Kabelvåg	3	—	3	21	2	23	25	2	27	16	1	17	65	5	70
Hopen og Ørsnesvika	3	—	3	21	2	23	25	2	27	16	1	17	65	5	70
Henningsvær	2	—	2	18	3	21	21	4	25	17	—	17	58	7	65
Stamsund og Steine	3	—	3	21	2	23	23	2	25	17	—	17	64	4	68
Ure	—	—	—	11	10	21	18	5	23	19	2	21	48	17	65
Mortsund	1	—	1	22	—	22	22	3	25	17	—	17	62	3	65
Ballstad	2	—	2	19	5	24	18	9	27	14	1	15	53	15	68
Nusfjord	1	—	1	21	2	23	21	2	23	16	—	16	59	4	63
Sund og Nesland samt Mølnerodden	1	—	1	17	6	23	17	8	25	14	3	17	49	17	66
Reine og Hamnøy	2	—	2	21	2	23	22	1	23	17	—	17	62	3	65
Sørvågen, Moskenes, Bogen, Tind og Å	2	—	2	16	7	23	19	4	23	18	3	21	55	14	69
Værøy	—	1	1	17	5	22	19	3	22	11	4	15	47	13	60
Røst	—	—	—	14	2	16	16	2	18	15	—	15	45	4	49

Nedenfor gjengis hva oppsynsbetjentene har innberettet om været og bedriften vedkommende deres distrikt.

Kanstadfjorden og Raftsundet.

»Været har i vinter vært til stor sjene for fisket, og i vesentlig grad satt ned fangstresultatet.

Det er for det meste små båter som driver her, og følgen av været er ikke uteblitt. Her er notert 13 delvise og 3 hele landliggedager. Forlis og ulykker i forbindelse med været har ikke inntruffet.«

Skrova.

»I hele februar måned var det urolig vær med frisk bris til kuling, vekslende mellom sørost, vest og sørvest. Driften ble av den grunn hindret, særlig for de mindre farkoster av juksefiskerne.

For februar er således notert 4 landliggedager og 2 delvise sjøværsdager. I mars måned var været noe rimeligere, dog er også for denne måned notert en hel og to delvise landliggedager. Strømforholdene i nevnte måneder var uheldig for fiskedriften, og var årsak til redskapstap.

Været i april var roligere og hindret ikke driften i nevneverdig grad.«

Svolvær.

»Først på vinteren, da sesongen begynte, var det skiftesvis kuling og stormvarsel av forskjellige retninger, og dette hindret driften for så vel større som mindre båter.«

Kabelvåg.

»Vær og værvarslar sto i kø hele februar og ventet på tur, med lavtrykk og storm fra alle kanter.

Det urolige vær bevirket at hele jukseflåten, den meste del av februar måned måtte ligge i land. Hadde værguden vært mildere, hadde utbyttet for jukseflåten muligens vært bedre.«

Stamsund.

»Betegnende for værsituasjonen er at en fra 12. til 28. februar hadde i alt 10 kuling- og stormvarslar, og for mars måned i alt 14 varslar.

Særlig i februar måned, da en hadde kuling i opptil 5 dager i trekk, var været til stor hindring for driften. Selv om det ikke ble mange hele eller delvise landliggedager, kunne ikke driften foregå rasjonelt. Det samme var tilfelle i mars da en hadde forholdsvis mange uværsdager. Det urolige været hemmet især juksafiskerne, som for en stor del har mindre sjødyktige båter.

Det forekom et uvanlig stort antall kollisjoner på feltet og i havnen, som for det meste skyldes værforholdene.«

Ure.

»Været har vært meget stormende, særlig i februar og første halvdel av mars. Men det har ikke forekommet ulykker av noen art for dette vær.

Brukstapet må sies å være minimalt, og alle forhold tatt i betraktning må utbyttet sies å være bra, unntatt for juksefiskernes vedkommende.«

Mortsund.

»Været har også i vinter vært svært stormende med delvis og hel landlige, særlig for juksas vedkommende.

Forlis eller ulykker har ikke forekommet her.«

Ballstad.

»Værforholdene var ikke denne vintersesongen som ønskelig. Endog gamle fiskere uttalte at de ikke kunne huske maken til langvarig uvær.

Tross det ufysiske vær ble det for stedet likevel ingen forlis, havari eller ulykker, som forvoldte tap av menneskeliv.

I de verste kulinger og stormer fra vest og nordvest, fikk enkelte

fiskefarkoster og fartøyer delvis småskader, idet de rak sammen i havnen. Men heldigvis var disse skader av mindre betydning.

Også i vinter inntraff en del kollisjoner blant fiskeflåten. Flere av disse oppstod på fiskefeltet, hvor uværet til dels var skyld i uhellet.«

Nusfjord.

»Også denne vinter har vært sterkt preget av uvær. Særlig først i sesongen hindret været driften. Fisket kom sent i gang for de fleste vedkommende. En stor del av tilflytterne brukte uker på turen til Lofoten. Været får da også ta sin del av skylden for den knappe tilførsel av agn. Til tross for at været holdt seg vestlig, hadde en i mars måned opptil tre landliggedager i uken. Strømsetningen var derimot rimelig.

Mot slutten av sesongen satte det inn med ostlig vind og sterk strøm, som forårsaket en del brukstap.

Garnbåtene og de linebåter som kom tidlig i drift, har så noenlunde berget seg gjennom sesongen hva utbytte angår. Men for de fleste ble Lofotfisket en skuffelse.«

Sund.

»Også i år ble det en stormfull vinter, om kanskje ikke i den grad som foregående år.

Bruksfolket med bra farkoster kunne som vanlig drifte uten større værhindringer, mens derimot juksafolket på små motorbåter var sterkt hemmet i sin drift. Særlig la været store hindringer i veien i tiden 4. til 14. mars. I dette tidsrom hadde disse farkoster bare en sjøværstag.«

Reine.

»Været har i sesongen vært urolig og stormfullt, og dette har i stor utstrekning hindret driften for juksabruket, særlig de mindre motorbåter og småbåtene. Også for de andre bruksarters vedkommende har været i betydelig grad hemmet driften og forårsaket stort brukstap og slitasje på bruket, særlig for de farkoster som har drevet for yttersiden.«

Sørpågen.

»I vinterens løp må været betegnes som en usedvanlig uværsvinter, idet kuling- og stormvarsel av sørvest og vest har vært en daglig foreteelse, nærmere sagt en bitter motstander av driften. Ulykker har ikke forekommet, noe en kan takke et solidarisk og godt samarbeid blant fiskerne, samt motorfarkostenes driftssikkerhet.

Kollisjoner har ikke forekommet på fangstfeltet eller innen havneområdet.«

Værøy.

»Denne sesong må betegnes som en uværsvinter av de sjeldne. Dette la betydelige hindringer i veien for driften, særlig i februar, da det beste fiske foregikk.

Førlis eller andre ulykker på sjøen forekom ikke.«

Røst.

»Fra sesongens begynnelse og helt fram mot slutten av mars var værforholdene de verste man har hatt på mange år, hvilket tydelig framgår av de usedvanlig mange landliggedager.

For februar er således 8 hele og 2 delvise landliggedager, og i mars er tallene henholdsvis 9 og 2.

De tre fire siste uker av sesongen var vær og driftsforholdene bra.«

Tabell 20. *Antall telegrammer under Lofotfisket i de siste 10 år.*

1000 tgm.										
Måned	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949
Januar	10,2	14,5	18,5	25,7	25,6	31,1	32,4	31,1	27,8	19,0
Februar ...	21,3	29,6	28,3	36,4	40,3	46,8	47,5	50,2	31,0	27,7
Mars	28,3	43,0	53,3	40,4	50,2	56,9	57,5	60,1	35,9	27,9
April	12,3	25,0	22,8	35,7	39,6	48,7	42,0	34,4	26,9	23,8

Tabell 21. *Ekspederte telegrammer under Lofotfisket 1949.*

Stasjon	Januar		Februar		Mars		April		Tils.
	Avs.	Ank.	Avs.	Ank.	Avs.	Ank.	Avs.	Ank.	
Ballstad	406	481	855	473	877	631	673	516	4.912
Brettesnes	45	56	110	80	114	36	105	51	597
Bøstad	388	356	354	455	263	275	466	526	3.083
Digermulen	30	38	39	115	31	48	35	27	363
Erikstad	16	17	28	25	20	19	28	40	193
Fredvang, Lof. ..	50	34	63	65	34	39	54	62	401
Gimsøysand.....	83	59	64	90	57	54	61	88	556
Hellvågan	4	1	3	0	0	0	4	1	13
Henningsvær ...	786	510	2.409	883	2.439	1.251	958	818	10.054
Holandshamn ...	32	41	33	28	14	22	59	23	252
Hopen Vågan ...	21	27	155	38	138	69	38	28	514
Horn Valberg ...	3	46	11	29	7	8	28	16	148
Kabelvåg	528	584	1.045	630	947	616	832	648	5.930
Kangerurda	5	39	1	15	6	6	5	7	84
Klepstad	13	10	9	19	5	13	14	24	107
Krystad	21	14	27	10	13	5	16	11	117
Laukvik, Lof. ...	68	57	100	86	70	37	53	52	523
Laupstad, Lof. ...	68	101	58	110	60	40	54	108	599
Leknes, Lof.	587	561	532	522	487	419	694	671	4.473
Lyngvær, Lof.	13	14	3	5	4	4	13	14	70
Malnes	6	33	3	20	8	8	9	18	105
Mølnerodden ...	89	67	166	61	93	26	71	34	607
Mortsund	66	86	229	132	153	91	127	75	959
Nusfjord	105	62	197	75	127	57	126	58	807
Ramberg, Lof.	128	91	121	94	83	68	107	129	821
Reine, Lof.	473	604	528	432	313	295	430	354	34.29
Rinøyvåg	11	7	58	38	98	41	38	30	321
Risvær, Lof.	0	0	56	8	60	12	26	22	184
Røst	519	337	505	249	427	205	474	221	2.937
Skrova	146	128	572	188	432	266	180	141	2.053
Stamsund	686	615	1.358	777	1.666	1.440	1.388	1.235	9.165
Sund, Lof.	118	93	242	81	127	44	151	81	937
Svolvær	2.310	2.159	4.486	3.317	5.238	4.177	3.948	3.105	28.740
Sydalen	41	25	32	69	25	26	33	36	287
Sørvågen	675	683	592	553	593	357	638	374	4.665
Ure	137	141	329	169	339	170	235	251	1.771
Vågehamn	16	15	20	34	11	12	142	78	328
Valberg	45	90	25	59	25	26	64	44	378
Vareid	76	64	49	56	28	40	38	42	393
Vaterfjord	3	5	3	1	4	2	5	6	29
Værøy	644	644	934	608	598	511	492	440	4.871
Ytterstad	214	37	204	59	212	29	216	34	1.005
Øksneshamn ...	52	72	42	63	28	81	62	71	471
Ørsnes, Vågan ..	23	19	15	33	15	15	18	29	167
Tilsammen	9.850	9.123	16.865	10.854	16.289	11.591	13.208	10.639	98.419

VIII. Lofotfiskernes Selvhjelpskasses beretning.

Lofotfiskernes Selvhjelpskasse.

Følgende har mottatt bidrag av Lofotfiskernes Selvhjelpskasse 1948:

1. Ole Mikalsen, Lødingen	kr.	190,00
2. Nils Andersen, Sundsvall	»	100,00
3. Martin Olsen, Ulvingan	»	150,00
4. Henry Andreassen, Vega	»	100,00
5. Sverre Hestvik, Vega	»	190,00
6. Hans Skogheim, Mørsvikbotn, Nordfold.. . . .	»	190,00
7. Karl Hansen, Engan i Salten, Sørfold	»	190,00
8. Petter Sørensen, Nordfold.. . . .	»	100,00
9. Angel Hansen, Sandseth, Nordfold	»	190,00
10. Arnoldus Jensen, Nordfold	»	150,00
11. Kristian Sivertsen, Ure, Hol	»	100,00
12. Odd Ovesen, Gravdal, Buksnes	»	150,00
13. Henrik Knudsen, Buksnes.. . . .	»	50,00
14. Gunnvald Jensen, Ure, Hol	»	150,00
15. Othelius Larsen, Steine, Hol	»	190,00
16. Anton Voies enke, Leknes i Buksnes.. . . .	»	200,00
17. Karl Pettersen, Sleneset i Lurøy..	»	190,00
18. Olav Olsens enke, Sleneset i Lurøy	»	200,00
19. Kato Hansen, Sleneset, Lurøy..	»	75,00
20. Ottar Olsen, Sleneset, Lurøy	»	75,00
21. Karl Johansen, Sleneset, Lurøy	»	75,00
22. Håkon Hansen, Sleneset, Lurøy	»	75,00
23. Ragnar Steinsrud, Sleneset, Lurøy	»	75,00
24. Eirik Karoliussen, Bratland, Lurøy	»	190,00
25. Karl Røsøylodd, Sleneset, Lurøy	»	190,00
26. Nicolay Olsen, Sleneset, Lurøy	»	100,00
27. Hans Jacobsen, Sund i Gildeskål	»	125,00
28. Lorentz Pedersen, Ertsvåg, Gildeskål.. . . .	»	100,00

29. Edin Teigen, Bitterstad, Hadsel	kr.	100,00
30. Torleif Kry, Lekkan, Hadsel	»	150,00
31. Jens Walstad, Nordvik	»	190,00
32. Harald Henriksen, Øksningan, Herøy	»	150,00
33. Nelson Pedersen, Herøyholmen, Herøy	»	190,00
34. Øivind Pettersen, Nordherøy, Herøy	»	190,00
35. Aren Ferøy, Herøyholmen, Herøy	»	125,00
36. Ottar Nilsen, Nordstaulen, Herøy	»	190,00
37. Oskar Hansen, Budal, Hadsel	»	150,00
38. Harald Arnesens enke, Liland, Vågan	»	200,00
39. Thorvald Jacobsen, Vågan	»	150,00
40. Johan Thorvaldsen, Leirfjord	»	75,00
41. Ulrik Nilsen, Leirfjord	»	100,00
42. Edvin Nordnes datter, Leirfjord	»	200,00
43. Gotfred Olsen, Rødøy	»	100,00
44. Sigurd Karlsen, Sund i Flakstad	»	150,00
45. Nils Pærelussen, Alsøy i Nesna	»	190,00
46. Alvin Mandal, Vik i Helgeland	»	100,00
47. Einar Olsen, Brønnøysund	»	100,00
48. Andreas H. Sund, Leiranger	»	190,00
		<hr/>
		kr. 6.860,00

Inntekter:

Medlemskontingent	kr.	2.159,50
Renter	»	1.530,71
Bergete redskaper	»	218,00
Utlodning	»	4.620,82
		<hr/>
	Tilsammen kr.	8.529,03

Utgifter:

Utbetalte understøttelser	kr.	6.860,00
Omkostninger	»	383,53
		<hr/>
	»	7.243,53
		<hr/>
	Overskudd kr.	1.285,50

Kapital pr. 1. januar 1948	kr.	101.136,93
Overskudd i 1948	»	1.285,50

Kapital pr. 31. desember 1948 kr. 102.422,43

som fordeles således:

Grunnfond	kr.	57.042,27
Utdelingsfondet	»	35.380,16
Reservefondet	»	10.000,00
		<hr/>
	kr.	102.422,43

Nedenfor følger en oppstilling over hvor Lofotfiskernes Selvhjelpskasses midler er anbrakt:

1. Svolvær Sparebank	kr.	43.569,43
2. Hadsel Sparebank	»	6.135,56
3. Hadsel Sparebank	»	1.948,75
4. Vågan Sparebank	»	4.680,28
5. Steigen Sparebank	»	2.666,49
6. Sortland Sparebank	»	12.810,08
7. Hemnes Sparebank	»	4.297,22
8. Buksnes Sparebank	»	10.226,40
9. Hamarøy Sparebank	»	5.297,64
10. Stamsund Sparebank	»	9.739,68
11. Kassabeholdning	»	1.050,90
		<hr/>
	kr.	102.422,43

MERK:

Berettiget til bidrag er bare den som er medlem det år ulykken inntreffer. Hvis en ikke er livsvarig medlem, kan en derfor ikke få bidrag med mindre en har betalt kontingenten innen 14. april *året forut*.

Ved betaling av kontingenten må det foruten fullt navn oppgies i hvilken kommune en bor.

Andragender om bidrag bør være ledsaget av bevitnelse fra kjente menn om at anførslene er riktige — lensmannen f. eks. eller en læge hvis det er sykdom det gjelder. Andragendet må dessuten inneholde fullt og tydelig navn, postadresse samt opplysninger om i hvilken kommune en er bosatt. (Hvis dette er en annen enn den som ble oppgitt da kontingenten ble betalt, må begge oppgies). Videre må det av andragendet framgå *når* og *hvor* ulykken er inntruffet.

IX. Utvalgene 1949—1950.

Fortegnelse over de i 1949 valgte tilsynsmenn og utvalgs- medlemmer med varamenn vedkommende det ordinære utvalg 1949—50.

For Kanstadjorden oppsynsdistrikt:

Kjøøy:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Frithjof Hansen, Sneisa, Svensgam.
2. — Roald Amundsen, Rinøyvåg.
3. — Paul Olsen, Mehus i Senja.
4. — Einar Einartsen, Finnseter, Kvefjord.
5. — Anders Olsen, Varmedal, Lundenes.
6. — Toralf Hansen, Kalfarnes, Torsken.
7. — Ludvik Hansen, Sigerfjord.
8. — Ludvik Skrårnes, Skrovkjosen, Tysfjord.
9. — Johan Eide, Skrovkjosen, Tysfjord.
10. — Alf Soli, Ulvik, Tjeldsundet.
11. — Johannes Hesten, Rinøyvåg.
12. Linebruker Erling Larsen, Lødingen.

Varamenn:

1. Garnbruker Einar Berg, Rinøyvåg.
2. — Johan Høybakk, Mehus i Senja.
3. — Magnus Johansen, Erikstad.
4. — Mads Andersen, Ness.
5. — Bernhard Nikolaisen, Bogen, Kvefjord.
6. — Peder Larsen, Kalfarnes.
7. Linebruker Bernhoff Valvåg, Lødingen.

Rinøy:

Tilsynsmenn:

Ingen.

Varamenn:

Ingen.

For Raftsundet oppsynsdistrikt:

Risvær:

Tilsynsmenn:

1. Linebruker Kristoffer Mikalsen, Holandshavn.

Vara menn:

1. Linebruker Bjarne Svensen, Kvannkjosen, Lødingen.

For Skrova oppsynsdistrikt:

Brettesnes:

Tilsynsmenn:

1. Linebruker Gunnar Nilsen, Slottholmen, Vågan.

Vara menn:

1. Linebruker Karl Wilhelmsen, Slottholmen, Vågan.

Skrova:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Bjarne Krane, Skrova.
2. — Ole Olsen, Skrova.
3. — Isak Pedersen, Lyngseidet.
4. — Sigurd Kvikstad, Skjerstad.
5. — Arnulf Benjaminsen, Følstad.
6. — Kristian Haugen, Engan.

Vara menn:

1. Garnbruker Harald Arntsen, Engan.
2. — Jacob Jacobsen, Skrova.
3. — Petter Henriksen, Skrova.

Tilsynsmenn:

1. Linebruker Asmund Krane, Laupstad.

Vara menn:

1. Linebruker Søren Strømfjord, Hamarøy.

For Svolvær oppsynsdistrikt.

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Hans Hansen, Tulleng, Hillesøy.
2. — Petter Mathiasen, Arnøyhamn, Skjervøy.
3. — Emil Mathisen, Lyngseidet, Lyngen.
4. — Nils Larsen, Svolvær.
5. — Herman Krystad, Svolvær.
6. — Oddmund Longva, Longva, Haram.
7. — Kristoffer Nygar, Misund, Sør-Aukra.
8. — Julius Jakobsen, Svinøya, Svolvær.
9. — Eilert Nilsen, Svinøya, Svolvær.
10. — Jentoft Remme, Eidet, Bø.
11. — Bendiks Mathisen, Arnøyhamn, Skjervøy.
12. — Joakim Remme, Eidet, Bø.

13. Garnbruker Ingval Lauvsund, Lauvsund, Haram.
14. — Aksel Jakobsen, Blokken, Sortland.
15. — Eivind Williassen, Strømsjøen, Bø.
16. — Hjalmar Vikan, Strømsjøen, Bø.
17. — Harald Eide, Skarberget, Tysfjord.
18. — Nils Brunvold, Brunvold, Sandøy.
19. — Bjarne Taraldsen, Solum, Hadsel.
20. — Hans Jensen, Lyngseide, Lyngen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Nikolai Nilsen, Arnøyhamn, Skjervøy.
2. — Peder Pedersen, Lauksletta.
3. — Hjalmar Vikan, Strømsjøen, Bø.
4. — Asbjørn Sørnsen, Solum, Hadsel.
5. — Aslak Farstad, Kjerstad, Haram.
6. — Severin Korsvik, Korsvik, Nord-Aukra.
7. — Hilmar Magerøy, Midsund, Sør-Aukra.
8. — Henry Nygar, Lauksletta, Skjervøy.
9. — Simon Olsen, Lyngseide, Lyngen.
10. — Hedly Fredriksen, Svolvær.

Svolvær:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Toralf Svensen, Svolvær.
2. — Ingolf Krane, Svolvær.
3. — Oskar Havnes, Digermulen, Vågan.
4. — Laurits Larsen, Tengelfjord, Hadsel.
5. — Arthur Hansen, Slottholmen, Vågan.
6. — Arne Lilleårstein, Digermulen, Vågan.
7. — Johan Heitmann, Tengelfjord, Hadsel.
8. — Anton Storvold, Dyrøy.
9. — Simon Broks, Grov, Astafjord.
10. — Rolf Krey, Lonkan, Hadsel.
11. — Asbjørn Nygår, Gråfjord, Astafjord.
12. — Johan Hansen, Tengelfjord, Hadsel.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Sigurd Jensen, Svolvær.
2. — Rolf Nilsen, Svingøya, Svolvær.
3. — Oluf Larsen, Svartskar, Lødingen.
4. — Arne Karlsen, Strengelvåg, Langnes.
5. — Artur Nilsen, Dahle, Trondenes.
6. — Sverre Bugge, Gryllefjord, Torsken.

For Vågene oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Edvin Hannes, Nesna.
2. — Emil Vinstad, Hennes, Hadsel.
3. — Jørgen Horn, Brønnøy.
4. Linebruker Karnelius Aune, Kvitnes, Hadsel.

5. Linebruker Hans Nikolaisen, Skogstad, Hadsel.
6. — Einar Solberg, Kabelvåg, Vågan.
7. — Konrad Øverås, Hammarøy.
8. — Leonhard Ediassen, Klingenberg, Hamarøy.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Isak Iversen, Vik, Hadsel.
2. — Bernhard Vinje, Bjørnskinn.
3. Linebruker Ingebrikt Jensen, Lundheim, Sørreisa.
4. — Rolf Karstensen, Kvitnes, Hadsel.

For Hopen oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Kristian Lundberg, Sørreisa.
2. — Konrad Erntsen, Moldsjora, Lenvik.
3. — Andreas Haugen, Sørreisa.
4. Linebruker Ragnvald Villumsen, Kjelling, Gildeskål.
5. — Astrup Skarheim, Ørsnesvika, Vågan.
6. — Håkon Kvarsness, Kvarsness, Gildeskål.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Kristian Øvermo, Sørreisa.
2. — Elias Andersen, Sørreisa.
3. Linebruker Arne Nymo, Nygårdsjøen, Gildeskål.
4. — Didrik Sandvåg, Våg, Steigen.

For Henningsvær oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Paul Skogsholm, Tjøtta.
2. — Oskar Hansen, Tjøtta.
3. — Peder Johansen, Tromsøysund.
4. — Kåre Visner, Karlsøy.
5. — Hjalmar Lokersen, Lanes, Karlsøy.
6. — Torstein Karlsen, Leiranger.
7. — Ottar Hansen, Hillesøy.
8. — Kåre Jensen, Hillesøy.
9. — Arne Torsvåg, Kvænvær, Hitra.
10. — Ingebrikt Johansen, Rakfjord, Tromsøysund.
11. — Harald Heiskel, Storfjord.
12. — Andreas Hokland, Kvefjord.
13. — Hjalmar Larsen, Tromsøysund.
14. — Hans Pedersen, Storfjord.
15. — Alvin Dreier, Gravermark, Gimsøy.
16. — Johan Pedersen, Ratseby, Storfjord.
17. — Johan Johansen, Hellivær, Bodin.
18. — Lind Paulsen, Vangshavn, Lenvik.
19. — Martin Larsen, Skjervøy.
20. — Henrik Risefjord, Borge.
21. — Einar Jakobsen, Borge.

22. Garnbruker Birger Pedersen, Gimsøy.
23. — Albert Johansen, Tromsøysund.
24. — Alf Scheldrup, Dyrøy.
25. — Andre Utnes, Drevja.
26. — Karl Edvartsen, Sørarnøy.
27. — Alfred Nikolaisen, Sørarnøy.
28. — Arne Nilsen, Lekanger.
29. — Olaf Hansen, Grøtnes, Tromsøysund.
30. Linebruker Leodegår Larsen, Øksningan.
31. — Henrik Jentoft, Henningsvær.
32. — Toralf Jakobsen, Henningsvær.
33. — Håkon Hansen, Hellandsøy.
34. — Ingvald Rise, Henningsvær.
35. — Rolf Ekjord, Henningsvær.
36. — Karl Kristiansen, Klepstad, Gimsøy.
37. — Almar Hansen, Klepstad, Gimsøy.
38. — Jarle Haugen, Seløy, Herøy.
39. — Johan Johansen, Seløy, Herøy.
40. — Artur Grinstrand, Herøy.
41. — Sverre Almendingen, Alstahaug.
42. — Anders Almendingen, Alstadhaug.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Jørgen Ingebriksen, Gildeskål.
2. — Magne Hermansen, Vottenes, Hadsel.
3. — Erling Andersen, Henningsvær.
4. — Reinert Reinertsen, Hadsel.
5. — Arne Nilsen, Leiranger.
6. — Reidar Karlsen, Målnes, Lenvik.
7. — Kristian Kroknes, Hillesøy.
8. — Håkon Bliks, Henningsvær.
9. — Ingval Nilsen, Tennes, Balsfjord.
10. — Robert Bendiksen, Lenvik.
11. — Sigurd Sivertsen, Dyrøy.
12. — Albert Johansen, Dyrøy.
13. — Martin Ingebriksen, Gratangen.
14. — Isak Vemundstad, Stadsbygd.
15. Linebruker Jens Dahl, Henningsvær.
16. — Ottar Ovesen, Henningsvær.
17. — Johan Hansen, Henningsvær.
18. — Ingvald Lorentsen, Øksningan, Herøy.
19. — Gunval Endresen, Øksningan, Herøy.
20. — Kristoffer Grinstrand.

For Stamsund oppsynsdistrikt.

Stamsund:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Artur Rostad, Borge.
2. — Albert Rødyll, Brønnøy.
3. — Trygve Ebbesen, Brønnøy.
4. — Odin Møller, Lenvik.

5. Garnbruker Jens Olsen, Lenvik.
6. — Elias Sørnsen, Hol.
7. — Joakim Bakken, Valberg.
8. — Georg Hansen, Hol.
9. — Joakim Bårdsen, Ulsfjord.
10. — Kristoffer Kristoffersen, Lenvik .
11. Linebruker Edvin Langstrand, Hol.
12. — Berger Kind, Kvefjord.
13. — Schönning Andreasen, Alstadhaug.
14. — Asbjørn Benjaminsen, Valberg.
15. — Henrik Sommerseth, Sjørfold.
16. — Johannes Vang, Nordreisa.
17. — Johan Sandvik, Brønnøy.
18. — Leif Bærø, Brønnøy.
19. — Marenius Martiniusen, Bjarkøy.
20. — Albrik Sørskott, Leiranger.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Torstein Hopen, Nordfold.
2. — Johan Johnsen, Brønnøy.
3. — Sverre Bakken, Valberg.
4. — Martin Jonassen, Nordfold.
5. — Joakim Skifjord.
6. Linebruker Oskar Gårvik, Alstadhaug.
7. — Sigurd Tommesen, Gildeskål.
8. — Arne Myrland, Kvefjord.
9. — Edvin Leirfald, Valberg.
10. — Ingvald Moen, Vevelstad.

Ure:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Edm. Wærstad, Sennesvik, Ure.
2. — Konrad Arntsen, Sennesvik, Ure.
3. — Laurits Larsen, Bodø.
4. — Hilmar Skar, Engan i Salten.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Arne Olsen, Husvær.
2. — Rikard Jensen, Sennevik, Ure.

For Ballstad oppsynsdistrikt:

Mortsund:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Martin Nyheim, Tro, Kjøtta.
2. — Bjarne Edvartsen, Tenna, Herøy.
3. — Artur Nilsen, Nordstaulen, Herøy.
4. — Osvald Norum, Nordstaulen, Herøy.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Rolf Johansen, Høyholmen, Vevelstad.
2. — Alfred Berg, Mortsund, Hol.

Ballstad:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Jørgen Skillevik, Skildbotn, Brønnøy.
2. Linebruker Anton Henriksen, Kirkøy, Vega.
3. — Einar Hagen, Kirkøy, Vega.
4. — Martin Olsen, Kirkøy, Vega.
5. — Sigurd Sivertsen, Kirkøy, Vega.
6. — Andreas Pettersen, Ylvingen, Vega.
7. — Hartløy Molund, Myrlandshaug, Gratangen.
8. — Bjarne Pettersen, Ballstad, Buksnes.
9. — Halgeir Storli, Kjerringøy, Sørfold.
10. — Edmun Bolle, Leknes, Buksnes.
11. — Magnus Bergh, Skotnes, Buksnes.
12. — Kåre Bratli, Hamarøy.
13. — Hagbart Vilhelmsen, Ballstad, Buksnes.
14. — Jakob Bendiksen, Bakkejør, Sørreisa.
15. — Jakob Arctander, Ballstad, Buksnes.
16. — Markus Markusen, Gravdal, Buksnes.

Varamenn:

1. Garnbruker Hans Hansen, Skotnes, Buksnes.
2. Linebruker Johan Eidem, Vikasjøen, Vega.
3. — Arne Pettersen, Bø i Vega.
4. — Harald Henriksen, Kirkøy, Vega.
5. — Peder Mathisen, Gravdal, Buksnes.
6. — Olav Olsen, Ballstad, Buksnes.
7. — Sigurd Bolle, Leknes, Buksnes.
8. — Neliot Jakobsen, Ballstad, Buksnes.
9. — Olav Johansen, Gravdal, Buksnes.

For Sund oppsynsdistrikt:

Nusfjord:

Tilsynsmenn:

1. Linebruker Lorents Lorentsen, Gjørøy, Røddøy.
2. — Vigner Olaisen, Lovund, Lurøy.
3. — Kristian Johansen, Bø i Flakstad.
4. — Oluf Eliassen, Engan i Salten.

Varamenn:

1. Linebruker Kristian Bonå, Engan i Salten.
2. — Magne Gregersen, Risøyhamn.

Sund:

Tilsynsmenn:

1. Linebruker Ragnar Lorntsen, Sørsjona, Nesna.
2. — Bjørn Nygård, Fredvang, Flakstad.
3. — Konrad Andersen, Visthus, Vevelstad.
4. — Børge Nilsen, Leines, Leiranger.
5. — Almar Hansen, Kjerringvik, Hadsel.
6. — Eilif Nergård, Hestun, Vevelstad.
7. — Ole Hareide, Leines, Leiranger.
8. — Erling Amundsen, Sund, Flakstad.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Leander Nygår, Fredvang, Flakstad.
2. — Viktor Larssen, Ramberg.
3. — Hilmar Sjørensen, Visthus, Vevelstad.
4. — Gustav Tokle, Visthus, Vevelstad.

For Reine oppsynsdistrikt:

Hamarøy:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Erling Andersen, Bliksvær, Bodin.
2. — Konrad Sommarheim, Tranøy, Hamarøy.
3. — Jens Jensen, Kila, Sandtorg.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Øyvind Tommesen, Blikvær, Bodin.
2. — Ole B. Ulriksen, Blikvær, Bodin.

Reine:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Oddvar Rostad, Reine, Moskenes.
2. — Fredrik Ingebrigtsen, Reine, Moskenes.
3. Linebruker Erling Jørgensen, Kjøtta.
4. — Mathis Mathisen, Åsvær, Dønnes.
5. — Magne Kristiansen, Reine, Moskenes.
6. — Sverre Karlsen, Reine, Moskenes.
7. — A. P. Bakken, Træna.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Ole Olsen, Reine, Moskenes.
2. Linebruker Martin Ulvang, Leirfjord.
3. — Leif Bendiksen, Reine, Moskenes.
4. — Alf Pedersen, Øresvik, Røddøy.

For Sørvågen oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Gustav Nymark, Sørvågen, Moskenes.
2. — Bjarne Bjørnsen, Sørvågen, Moskenes.
3. — Johan Helgå, Nesna.
4. — Roy Rack, Sørvågen, Moskenes.
5. — Roald Bømark, Borkenes, Kvefjord.
6. — Erling Vevelstad, Vevelstad.
7. — Alfons Holmen, Å, Moskenes.
8. — Nikolai Ingebriksen, Å, Moskenes.
9. — Magne Andreasen, Flatanger.
10. — Johan Tomasen, Flatanger.
11. — Gustav Nilsen, Vevelstad.
12. — Harald Larsen, Å, Moskenes.
13. — Hilmar Thuv, Å, Moskenes.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Leif Haram, Sørvågen, Moskenes.
2. — Hilmar Nilsen, Sørvågen, Moskenes.
3. — Andreas Henriksen, Vevelstad.
4. — Peter Martinsen, Å, Moskenes.
5. — Karl Hundåla, Vefsen.
6. — Arild Reielson, Å, Moskenes.

For Værøy oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Karl Sørheim, Værøy.
2. — Konrad Sørå, Værøy.
3. — Arnt Kvalnes, Værøy.
4. — Fredrik Endresen, Værøy.
5. — Heiberg Hardy, Værøy.
6. — Olvar Nilsen, Værøy.
7. — Hilmar Johansen, Værøy.
8. — Bjarne Johansen, Sundsvoll, Vega.
9. — Kristian Hansen, Rørøy, Vega.
10. — Johan Danielsen, Ylvingen.
11. — Nikolai Nordnes, Leirfjord.
12. — Alfred Arntsen, Sørvær, Bodin.
13. — Albert Johansen, Vikasjøen, Vega.
14. — Alfred Jakobsen, Kirkøy, Vega.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Jakob L. Jakobsen, Værøy.
2. — Albert L. Eriksen, Værøy.
3. — Kristian Hardy, Værøy.
4. — Sverre Rønnes, Landego, Bodin.
5. — Oskar Viksås, Sundsvol, Vega.
6. — Halvdan Hestmark, Vegsteinen, Vega.
7. — Trygve Nordnes, Leirfjord.

For Røst oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Georg Andreassen, Ness, Røst.
2. Linebruker Mikal Mikalsen, Brasen, Røst.
3. — Knut Hansen, Hammer, Røst.
4. — Almar Hansen, Starnes, Røst.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Kristian Hansen, Hopen, Bodin.
2. Linebruker Jens Jensen, Ness, Røst.
3. — Peder G. Jensen, Lyngvær, Røst.

**Fortegnelse over de i 1949 valgte utvalgs-
medlemmer med varamenn vedkommende
det ordinære utvalg 1949/50**

For Kanstadfjorden oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Frithjof Hansen, Sneisa, Svensgam.
2. — Roald Amundsen, Rinøyvåg.
3. Linebruker Erling Larsen, Lødingen.
4. — Bernhoff Valvåg, Lødingen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Odd Andreassen, Rinøyvåg.
2. — Johan Høybakk, Mehus i Senja.
3. Linebruker Karlot Didriksen, Erikstad.
4. — Jakob Olsen, Ness, Lødingen.

For Raftsundets oppsynsdistrikt.

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Linebruker Torleif Bjørklund, Årstein, Vågan.
2. — Bjarne Svensen, Kvannkjosen, Lødingen.
3. — Reidar Årstein, Digermulen, Vågan.
4. — Leif Mikalsen, Holandshavn, Vågan.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Oskar Nilsen, Holandshavn, Vågan.
2. — Anton Karlsen, Holandshavn, Vågan.
3. — Severin Svensen, Holandshavn, Vågan.
4. — Marselius Pettersen, Digermulen, Vågan.

For Skrova oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Jakob Jakobsen, Skrova.
2. Linebruker Nils Aas, Ræknes, Slottholmen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Ole Olsen, Skrova.
2. Linebruker Otto Higraf, Laupstad.

For Svolvær oppsynsdistrikt.

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Eilert Nilsen, Svinøya, Svolvær.
2. Linebruker Ingolf Krane, Svolvær.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Kristoffer Nygår, Misund, Sør-Aukra.
2. Linebruker Arne Lilleårstein, Digermulen, Vågan.

For Vågene oppsynsdistrikt.

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Edvin Hannes, Nesna.
2. Linebruker Leif Myre, Kabelvåg, Vågan.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Bernhard Vinje, Bjørnskinn.
2. Linebruker Trygve Eilertsen, Kabelvåg, Vågan.

For Hopen oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Sigurd O. Åsheim, Bottenhamn, Hillesøy.
2. — Erik J. Eriksen, Sørreisa, Sørreisa.
3. Linebruker Herulf Hendriksen, Ørsnesvika, Vågan.
4. — Meier Madsen, Nygårdsjøen, Gildeskål.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Kristian Øvermo, Sørreisa.
2. — Jakob Jensen, Sørreisa.
3. Linebruker Hans Halden, Ørsnesvika, Vågan.
4. — Rangval Villumsen, Kjelling, Gildeskål.

For Henningsvær oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Arne Skogsholm, Kjötta.
2. — Trygve Nilsen, Skorøy, Karlsøy.
3. Linebruker Anders Sandvær, Herøy.
4. — Magnus Pedersen, Sydal, Gimsøy.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Håkon Blix, Henningsvær, Vågan.
2. — Erling Andersen, Kjelvik.
3. Linebruker Toralv Jakobsen, Henningsvær, Vågan.
4. — Johan Almendingen, Alstadhaug.

For Stamsund oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Jens Olsen, Tennskjær, Lenvik.
2. — Albert Rødhyll, Brønnøysund.
3. Linebruker Malfred Dalgjerd, Hopen, Bodin.
4. — Reulf Paulsen, Husvær, Alstadhaug.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Odin Møller, Gibostad, Lenvik.
2. — Joakim Bårdsen, Svensby, Ulsfjord.
3. Linebruker Johan Sandvik, Brønnøy.
4. — Leif Bærø, Brønnøy.

For Ballstad oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Julius Stensen, Skarsjøen, Buksnes.
2. — Hans Hansen, Skotnes, Buksnes.
3. Linebruker Einar Fredriksen, Ingerøy, Vega.
4. — Johan B. Stensen, Ballstad, Buksnes.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Andreas Pettersen, Offersøy, Buksnes.
2. — Olav Myrland, Horn, Buksnes.
3. Linebruker Hjalmar Horn, Buksnes.
4. — Petter Grindhaug, Ingerøy, Vega.

For Sund oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Linebruker Alfred Helnes, Utskarpen, Sør-Rana.
2. — Arne Valen, Holdøy, Hadsel.
3. — Bjarne Jensen, Kiland, Flakstad.
4. — Anton Os, Kjerringøy.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Østen Eriksen, Vareide, Flakstad.
2. — Kristoffer Pedersen, Nusfjord.
3. — Kristian Bonå, Engan i Salten.
4. — Magne Gregersen, Risøyhamn, Bjørnshinn.

For Reine oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Odvar Rostad, Reine, Moskenes.
2. — Oskar Bunes, Reine, Moskenes.
3. Linebruker Alf Pedersen, Øresvik, Rødøy.
4. — Erling Jørgensen, Tjøtta.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Gunnar Bendiksen, Reine, Moskenes.
2. — Fredrik Ingebrigtsen, Reine, Moskenes.
3. — Linebruker Sverre Karlsen, Reine, Moskenes.
4. — Berton Jensen, Træna.

For Sørvågen oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Linebruker Petter Johnsen, Sørvågen, Moskenes.
2. — Georg Holmen, Å, Moskenes.
3. — Arnt Ingebrigtsen, Tind, Moskenes.
4. — Bjarne Bjørnsen, Sørvågen, Moskenes.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Nikolai Ingebrigtsen, Tind, Moskenes.
2. — Alfon Holmen, Tind, Moskenes.
3. — Hilmar Thuv, Å, Moskenes.
4. — Johan Larsen, Tind, Moskenes.

For Værøy oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Linebruker Heiberg Hardy, Værøy.
2. — Albert Johansen, Vikasjøen, Vega.

3. — Arne Kristiansen, Værøy.
4. — Nikolai Nordnes, Leirfjord.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Albert L. Eriksen, Værøy.
2. — Kristian Hongseth, Rørdøy, Vega.
3. — Johan K. Nikolaisen, Værøy.
4. — Gunnar Pedersen, Aldra, Lurøy.

For Røst oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Kristian Hansen, Hopen, Bodin.
2. — Hans Greger, Ytsnes, Røst.
3. Linebruker Olaf Ranes, Holmen, Røst.
4. — Hans Henriksen, Færøy, Røst.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Hartvik Johansen, Hellivær, Bodin.
2. — Erling Arntsen, Ness, Røst.
3. Linebruker Ragnar Pedersen, Starnes, Røst.
4. — Mikal Mikalsen, Brasen, Røst.

X. Regler og vedtekter.

Overtredelse av vedtektene straffes med bøter i henhold til Lofotloven.

Nedenfor er inntatt de under Lofotfisket 1949 gjeldende utvalgsvedtekter, utferdiget av utvalgsformann Gerh. Sandvær.

Fiskehav-grenser mellom oppsynsdistriktene i Lofoten i henhold til lov angående skreifiskeriene i Lofoten §§ 5 og 14.

1. Grensen mellom Kanstadvfjorden og Raftsundet oppsynsdistrikter er fastsatt således: En rett linje fra Hustad Skjærvøy i retning S. $\frac{1}{4}$ V. etter med: »Høyeste punkt av Hustad Skjærvøy.. (også kalt østre Tuve).. rett under Sneveien i Hustadlien som ligger like nedenfor Hustadtinden.«
2. Grensen mellom Raftsundet og fellesdistriktets fiskehav (Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene): En rett linje i retning S.SO $\frac{1}{2}$ O. fra Framnesvik til skjæret »Baren« etter med: »Skjæret »Baren« i Skutvikakselen på Innlandet«, hvilken linje fra skjæret »Baren« fortsettes i samme retning etter med: »skjæret »Baren« i Framnesvik«.
3. Grensen mellom Fellesdistriktets fiskehav (Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene) og Hopen distrikt: En rett linje fra vestre ende av Sagøen i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre ende av Sagøen i »Flekkene« i Ørsvågfjellet«.
4. Grensen mellom Austnesfjorden oppsynsdistrikt og fellesdistriktets øvrige fiskehav: En rett linje fra »Kvalbakken« på vestre til »Vestre Skjurbøen« på østre side av Austnesfjordens munning. På Kvalbakken er anbrakt et seilmerke og på »Vestre Skjurbøen« en jernsøyle.
5. Grensen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Bindingsøya i vestre kant av Sigeflauget«.
NB. På eggen svarer dette med til: »Østre kant av Bindingsøya i østre kant av Sigeflauget«.
6. Grensen mellom Henningsvær og Stamsund oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S. $\frac{1}{2}$ V. etter med: »Kløvkollen rett under vestre kant av Hornsryggen«.
7. Grensen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter: en rett linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Høyeste topp av Bukkholmen midt i Klømmerflauget«.
8. Grensen mellom Ballstad og Sund oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.t.O. etter med: »Østre hammer på Strømhøien i vestre kant av fjellet Andopshesten, også kalt Løven«.

9. Grensen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.S.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Sjeltinden mot vestre kant av Solbjørntinden«.
10. Grensen mellom Reine og Sørvågen oppsynsdistrikter. En rett linje fra vestre Dypfjordodde i retning S.S.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre Dypfjordodde rett under »Flekkene som ligger øverst og midt i Rundlien«.
11. Grensen mellom Sørvågen og Værøy oppsynsdistrikter: Mot vest av en linje fra Rødøya i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre kant av Storreitinden mot vestre kant av Kollfjellet«, og mot sørvest av en linje i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Skittenskarvholmen mot Forhamnerneset på Moskens nordkant«.
12. Grensen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter. En rett linje fra Værøy i retning V. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Ytterste ende av Lofoten til ytre side av Værøy«, og en linje fra staven i Røst i retning O.t.N. $\frac{1}{2}$ N. etter med: »Staven i Røst til ytre side av Vedøy i Røst«.

Samtlige grenselinjer går så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Vedtekt angående fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket,

1. Regler for redskapers merking.

Alle dobbel og stenger, som anbringes på iler, skal være merket med vedkommende båts bokstav og nummer. Bokstaver og tall skal være minst 5 — fem — sentimeter høye.

Disse regler gjelder for samtlige oppsynsdistrikter.

Dessuten gjelder følgende for samtlige oppsynsdistrikter, unntatt Sund og Røst, hvor utvalgene ikke har behandlet spørsmålet:

Alle fiskeredskaper skal merkes med vedk. farkosts registreringsmerke, som innsvies i lær eller tre og anbringes:

For garn: Et merke i hvert garnøre.

For line: Et merke for hver 100 angel.

2. Regler for redskapers belastning.

Enhver alminnelig storgarnlenke skal belastes med 2 — to ilesteiner med jernbeslag, vektig minst 54 — fire og femti — kg hver og 9 — ni — alminnelige garnstein på 12 — tolv — glasskavler.

Enhver nattlinesetting skal belastes med minst 2 — to — ilesteiner på 18 — atten — kg hver og 1 — en — synkestein for hver 250 angel. Vekten på synkestein for bunnline 4 — fire kg. Vekten på synkestein for fløyline 6 — seks kg. Benyttes synkestein for hver 200 angel kan vekten på disse være forholdsvis mindre.

Disse regler gjelder kun for Vest-Lofoten.

Enhver garnlenke skal belastes

i Reine oppsynsdistrikt

med 2 — to — ilesteiner vektig minst 30 — tredve kg hver og 6 — seks — kilograms synk pr. garn av inntil 30 — tredve — meters lengde.

og i Sørvågen oppsynsdistrikt

med 2 — to — ilesteiner vektig minst 30 — tredve — kg hver og 8 — åtte — kilograms synk pr. garn av inntil 30 — tredve — meters lengde.

I Hopen oppsynsdistrikt

skal enhver nattlinesetting belastes med minst 2 — to — ilesteiner, en på 15 — femten — og en på 18 — atten — kg samt for bunnline en synkestein på 4 — fire — kg for hver 150 angel, og for fløyline en synkestein på 5 — fem — kg for hver 100 angel med 2 glasskavlens fløyt. Benyttes kun 1 glasskavls fløyt, kan vekten på synkestein være 4 — fire — kg for hver 100 angel.

For Værøy og Røst oppsynsdistrikter:

Redskapers belastning:

- a) Enhver alminnelig storgarnlenke skal belastes med 2 — to — ilesteiner med jernbeslag vektig minst 60 — seksti — kg hver og garnstein tilsammen minst 18 — atten — kg pr. garn inntil 30 — tredeve — meters lengde.
- b) Enhver garnlenke skal belastes med 2 — to — ilesteiner vektig minst 40 — firti — kg hver og garnstein tilsammen minst 10 — ti — kg pr. garn — inntil 30 — tredeve — meters lengde.
- c) Enhver linesetting skal belastes med minst 2 — to — ilesteiner på 20 — tyve — kg hver og 1 — en — synkestein for hver 200 angel.

Vekten for synkestein for bunnliner 4 — fire — kg. Vekten for synkestein for fløyline 6 — seks — kg for Røst oppsynsdistrikt og 10 — ti — kg for Værøy oppsynsdistrikt.

Overtredelser straffes i henhold til lov ang. skreifiskeriene i Lofoten § 16 med bøter.

Vedtekt angående forbud mot bruken av synkenot under Lofotfisket.

Bruken av synkenot er i henhold til utvalgsbeslutninger inntil videre forbudt overalt i samtlige oppsynsdistrikter i Lofoten, samt i Værøy og Røst.

Overtredelser straffes med bøter.

Vedtekt angående morgen— og aftensignaler under Lofotfisket.

Fra og med 16. januar morgensignal kl. 7½ fm., aftensignal kl. 4 em.

—>—	1. februar	do.	» 7 »	do.	» 5 »
—>—	15. —	do.	» 6½ »	do.	» 6 »
—>—	1. mars	do.	» 6 »	do.	» 7 »
—>—	15. —	do.	» 6 »	do.	» 8 »

Klokkeslettene signaliseres ved heising av lanterner eller flagg på av oppsynet bestemte og bekjentgjorte steder.

Før morgensignalet heises, må ingen fiskefarkost begi seg utenfor de av oppsynet fastsatte og bekjentgjorte utrorslinjer.

Etter at aftensignalet er heist, må intet fiskeredskap opptas eller utsettes, dog kan påbegynt trekking av sammenviklede garn fortsettes etter aftensignaltid.

I fellesdistriktet, der innbefatter Vågene, Svolvær, Austnesfjorden og Skrova oppsynsdistrikter, er det tillatt å utsette nattliner inntil 1 — en — time — etter ovenanførte aftensignaltider. Overtredelse straffes med bøter.

9. mars 1949.

Vedtekt angående havdeling i Kanstadvjord oppsynsdistrikt.

Hele Kanstadvjord oppsynsdistrikts fiskehav er utlagt som fellehav for alle bruksarter.

Denne vedtekt trer i kraft fra og med 12. mars 1949. Fra samme tid oppheves vedtekt av 20. mars 1946.

22. mars 1932.

Vedtekt angående utsetting av garnredskaper i Kanstadvjorden oppsynsdistrikt.

I tiden fra og med 1. mars må utsetting av garnredskaper i Kanstadvjorden oppsynsdistrikt ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.

Overtredelse straffes med bøter.

22. mars 1932.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om morgen— og aftensignaler under Lofotfisket såvidt vedkommer innskrenking i bruken av dagliner, snik og dypsagn på fiskehavene i Kanstadvjordens oppsynsdistrikt.

På Kanstadvjorden oppsynsdistrikts samtlige fiskehav må bruken av dagliner, stolpliner eller snik samt dypsagn eller annet snøreredskap ikke påbegynnes før 1 — en — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen, og skal være avsluttet 1 — en — time tidligere enn de i nevnte vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

6. mars 1939.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Kanstadvjorden oppsynsdistrikt.

Bruken av de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på alle felt i Kanstadvjorden oppsynsdistrikt fra klokken 12 til klokken 16.

Overtredelser straffes med bøter.

19. mars 1945.

Vedtekt angående trekningssignal på fiskehavet i Kanstadvjord oppsynsdistrikt.

På Kanstadvjord oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en — time senere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

4. april 1938.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn en garnlenke i Kanstadvjord oppsynsdistrikt.

I Kanstadvjorden oppsynsdistrikt er det forbudt å drive fiske med mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

25. februar 1935.

Vedtekt angående havdeling i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Raftsundet oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Madskjæret i retning S.t.O. etter med: »Seilmerket på Madskjæret i seilmerket på Vardøya« og mot vest av en linje fra Heløy i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Heløy rett under Østre Storfjelltind«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Heløy i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Heløy rett under Østre Storfjelltind« og mot vest av en linje fra Svartbakskjæret i retning S.t.O. etter med: »Svartbakskjæret mot vestre skarpeste kant av Ramsosklubben«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Svartbakskjæret i retning S.t.O. etter med: »Svartbakskjæret mot vestre skarpeste kant av Ramsosklubben« og mot vest av en linje fra Spanna i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Vestre ende av skjæret Spanna mot østre kant av Værholmen«.
4. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Spanna i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Vestre ende av skjæret Spanna mot østre kant av Værholmen« og mot vest av grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikts og Fellesdistriktets fiskehav.

Den del av pågjeldende oppsynsdistrikts fiskehav på ytre Raftsundet, som ligger vestenfor en linje fra Vedbergan i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Værholmen mot vestre kant av Ingelsøy« og den del av foran beskrevne linehav nr. 2 — det såkalte Måsøyflag — som ligger ovenfor eller nordenfor en rett linje mellom Svartbakskjæret og vestre kant av Svinøy, er ikke medtatt i delingen og utgjør således felleshav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

23. mars 1932.

Vedtekt angående utsetting av garnredskaper i Raftsundet oppsynsdistrikt.

I tiden fra og med 1. mars må utsetting av garnredskaper på Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige felleshav (selve indre Raftsundet innbefattet), ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaltider under Lofotfisket bestemte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

2. mars 1932.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om morgen— og aftensignaler under Lofotfisket såvidt vedkommer innskrenkning i bruken av dagliner, snik og dypsagn på fiskehavene i Raftsundet oppsynsdistrikt.

På Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige fiskehav må bruken av dagliner, stolpliner eller snik samt dypsagn ikke påbegynnes før 1 $\frac{1}{2}$ — halvannen — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrortid om morgenen, og skal være avsluttet 1 — en — time tidligere enn de i nevnte vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

7. mars 1939.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Bruken av de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på alle felt i Raftsundet oppsynsdistrikt fra klokken 12 til kl. 16.

Overtredelser straffes med bøter.

20. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket for så vidt vedkommer Raftsundet oppsynsdistrikt.

I Raftsundet oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnslenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo, på lenkens midtpunkt. For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

23. mars 1932.

Vedtekt angående trekningssignal på fiskehavet i Raftsundet oppsynsdistrikt.

På Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige linehav — særhavene innbefattet — samt på felleshavet vestenfor Hustad Skjærvøy, må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time senere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

På indre Raftsundet — som i sin helhet er utlagt som felleshav — må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en — time senere enn fastsatt i nevnte morgen- og aftensignalvedtekt.

Overtredelser straffes med bøter.

21. mars 1934.

Vedtekt angående havdeling i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Den del av Raftsundet oppsynsdistrikts fiskehav ved Slåttholmen, som ligger i den nordre del av Øyhellesundet i vest for Digermulen, der mot øst begrenses av en linje mellom Lille-Slåttholme og Rørhopvalen i retning N.t.V.^{3/4}V. — S.t.O.^{3/4}O. etter med fra utgangspunkt Lille-Slåttholme: »Stuebygningen på Sannavik mot østre kant av Lille-Slåttholme«, og mot vest av en linje over Øyhellesundet mellom gården Leirvik på nordre side av gården Øyhellehavn på søre side av sundet i retning V.N.V.—O.S.O. — er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

Den øvrige del av fiskehavet på indre Raftsundet utgjør felleshav.

Det bemerkes at medpunktet Lille-Slåttholme ligger like nordenfor Mollgavlen.

14. februar 1948.

Vedtekt angående havdeling i fellesdistriktet omfattende oppsynsdistriktene Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene.

Av fellesdistriktets fiskehav er utlagt:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Austnesfjorden og fellesdistriktet og på sørsiden av Skrova av en linje fra Flæsa i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Seilmerket på Flæsa overrett med seilmerket på Kråka« og mot vest av en linje fra Hellnesset i retning S.S.V. etter med: »Helltuva i østre kant av Blåmannen«, så langt inn at Sagøyas fyr i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen, hvoretter linjen bøyer av og fortsetter i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Sagøyas fyr i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Hellnesset i retning S.S.V. etter med: »Helltuva i østre kant av Blåmannen« så langt inn at Sagøyas fyr går i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen, hvoretter linjen bøyer av og fortsetter i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Sagøyas fyr i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen« og mot vest av en linje fra Svolvær i retning S.S.V. etter med: »Risøyklubben rett under merket i Svinøyia«, så langt inn at Svolvær kirketårn kommer rett under vestre nedre kant av Fløyhammeren, hvoretter linjen fortsetter i retning S.t.V. $\frac{1}{4}$ V. så langt inn til den skjærer grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen, hvoretter linjen bøyer av og følger grenselinjen i retning S.t.O. etter med: »Vestre ende av Sagøyas fyr i Flekkene i Ørsvågfjellet«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Svolvær i retning S.S.V. etter med: »Risøyklubben rett under merket i Svinøyia« så langt inn at Svolvær kirketårn kommer rett under vestre nedre kant av Fløyhammeren, hvoretter linjen bøyer i retning S.t.V. $\frac{1}{4}$ V. så langt inn til den skjærer grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikts fiskehav etter med: »Vestre ende av Sagøya i Flekkene i Ørsvågfjellet« og mot vest av grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikt etter en rett linje fra vestre ende av Sagøya i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre ende av Sagøya i Flekkene i Ørsvågfjellet«. Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbys. Overtredelser straffes med bøter.

14. februar 1948.

Vedtekt angående havdeling i fellesdistriktet som omfatter Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter.

Av fellesdistriktets fiskehav på indre side av Skrova, Storemolla og Lillemolla er utlagt:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikt fellesdistriktet, og mot vest av en linje fra Kallskjæret i retning S.O. $\frac{3}{4}$ O. etter med: »Seilmerket på Kallskjæret rett under Vesterkløften (eller vestre skar) på Kjefsøy«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Raustavene i retning S.O. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste Raustaven rett under vestre høyeste kant av Kjefsøy« og mot vest av en linje fra Lillemolla — litt østenfor Jørnskjæret — i retning O.t.S. etter med: »Haverdalsakselen i høyeste Glommen«. (Glommen er en fjelltopp ovenfor Kalle).

3. Felleshav, begrenset mot øst av en linje fra Slåkøy i retning S.½V. etter med: »Seilmerket på Slåkøy i vestre kant av Grundstadakselen«, og mot vest av en linje i retning S. O.¼S. etter med: »Seilmerket på Kråka »overrett« med seilmerket på Flæsa».

Den del av linehav 1 som ligger ovenfor — eller nordost — en linje fra Andklakken i retning S.S.V. etter med: »Søndre Andklakke mot Frammesvikodden« og nordenfor en linje fra Lauvnakken i retning S.O.½S. etter med: »Lauvnakken rett under vestre nedre kant av vestre Bulihammer« er utlagt som felleshav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavet forbyes.

Overtredelser straffes med bøter.

19. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer fellesdistriktet (omfattende Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter).

I Fellesdistriktet skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

14. februar 1948.

Vedtekter angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 14. februar 1948 vedkommende havdeling i fellesdistriktet.

(Austnesfjorden, Skrova, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter).

Den del av linehav 1 etter hovedvedtekt av 14. februar 1948 vedkommende havdeling i fellesdistriktet på innersiden av Skrova, Storemolla og Lillemolla, — som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikt og fellesdistriktet i retning V.t.S.¼S. etter med: »Vesthallen mot høyeste punkt på holmen St. Rotta«, og nordostenfor en linje fra Lauvnakken i retning S.O.½S. etter med: »Lauvnakken rett under vestre nedre kant av vestre Bulihammer«, er utlagt som felleshav. Østenfor Vesthallen benyttes som hjelpe-med: »Kalskjæret mot fyrlykten på Våtviknesset«.

Overtredelser straffes med bøter.

14. februar 1948.

Vedtekt angående trekkingsignal på fiskehavet i fellesdistriktet omfattende oppsynsdistriktene Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene.

1. På Fellesdistriktets samtlige linehav — særhavet for alminnelig linerobåter heri innbefattet — samt på felleshavene for alle redskapsarter — må redskapstrekning ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time etter den i ved-

tekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

2. På det ved utvalgsvedtekt av 14. februar 1948 utlagte linehav 2, må utsetting av nattliner ikke påbegynnes før det er hengått 2 — to — timer fra trekkingssignal og fra og med 10. mars må utsetting av nevnte redskaper ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider. Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

18. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i fellesdistriktet.

I fellesdistriktet, omfattende Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

11. februar 1941.

Vedtekt angående utsetning av garn og innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v. i fellesdistriktet.

Utsetting av garn fra maskinfarkoster: Fra og med 15. februar må utsetting av garnredskaper ikke påbegynnes senere enn 1 — en — time før de fastsatte aftensignaltider.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse: Bruken av dagliner, snik og jukse må for så vidt angår samtlige linehav etter hovedvedtekt av 28. februar 1933 angående havdeling i Fellesdistriktet ikke påbegynnes før 1½ — halvannen time — senere enn de fastsatte morgensignaltider og skal være avsluttet på alle felt i Fellesdistrikt 1 — en — time før aftensignaltid.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1921.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

I Austnesfjorden oppsynsdistrikt skal alle garnredskaper fra og med 1. mars være opptatt av sjøen (trukket) innen kl. 10 formiddag.

Trekking av garn er således ikke tillatt etter anførte klokkeslett.

Skulle været være til hinder for garnredskapenes opptaking av sjøen til påbudt tid skal opptakingen være tilendebrakt senest 4 — fire — timer etter at alminnelig utror for distriktet har funnet sted.

Fra og med 1. mars må garnredskaper ikke bringes i sjøen — utsettes — før kl. 5 ettermiddag.

Overtredelser straffes med bøter.

28. februar 1938.

Vedtekt angående havdeling i Hopen oppsynsdistrikt.

Hopen oppsynsdistrikts fiskehav er 3-delt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikt, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Gamsteinen rett under østre nedre kant av vestre Kolbeinhammaren«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Gamsteinen rett under østre nedre kant av vestre Kolbeinhammaren, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Breitindens topp rett over Kalkneets høyeste spiss.«
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Breitindens topp rett over Kalkneets høyeste spiss, og mot vest av grenselinjen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter.«

Grenselinjen går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som det er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

28. februar 1927.

Vedtekt angående bruken av mer enn en garnlenke i Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt er bruken av mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost forbudt.

Overtredelser straffes med bøter.

18. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belasting uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

17. februar 1948.

Vedtekt angående trekkings- og settesignal på fiskehavet for Hopen oppsynsdistrikt.

1. På Hopen oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen time senere enn den i vedtekt ang. morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrostdid om morgenen.
 2. Utsetting av nattliner må ikke påbegynnes før det er hengått 2 — to — timer fra trekkingssignal, og fra og med 10. mars må utsetting av nevnte redskap ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider. Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.
-

17. februar 1948.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket samt innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v. i Hopen oppsynsdistrikt.

Utsetting av garnredskaper fra maskinfarkoster.

Fra og med 15. februar må utsetting av garn ikke påbegynnes senere enn 1 — en — time før de etter vedtekt ang. morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v.:

Bruken av dagliner, snik og jukse må for så vidt vedkommer linehavet ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time senere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte morgensignaltider og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time tidligere enn de etter samme vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

16. mars 1942.

Vedtekt angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Henningsvær oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av distriktslinjen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Henningsvær gamle fyrhus i retning S.t.V. etter med: »Høyeste punkt på Henningsvær gamle fyrhus mot høyeste vestkant av Barstrandrabben.«
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Henningsvær gamle fyrhus i retning S.t.V. etter med: »Høyeste punkt på Henningsvær gamle fyrhus mot høyeste vestkant av Barstrandrabben«, og mot vest av en linje fra Malnesset i

retning S.t.V. etter med: »Malnesåsens skarpeste vestkant mot østre, nedre kant av Vedhammeren, også kalt Forsdalsflauget«.

3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Malnesset i retning S.t.V. etter med: »Malnesåsens skarpeste vestkant mot østre, nedre kant av Vedhammeren, også kalt Forsdalsflauget«, og mot vest av grenselinjen mellom Stamund og Henningsvær oppsynsdistrikter.«

Samtlige grenselinjer går fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Den del av linehav 2 og garnhav 3 som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Stampen i retning V. $\frac{3}{4}$ N. etter med: »Seilmerket på Stampen mot vestre Kvitholme« er ikke medtatt i delingen og utgjør således fellehav.

Medpunktet Vedhammeren ligger noe ned og litt øst i det fjellparti som tilhører Otlitinden.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1949.

Vedtekt angående utsetning av garn og innskrenkning i bruken av fløytgarn, dagliner, snik og juksa m. v. i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Utsetning av garn fra maskinfarkoster:

1. Fra og med 15. februar må utsetning av garnredskaper ikke påbegynnes senere enn 2 — to — timer før de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.
2. På distriktets østre garnhav — hav 1 — må bruken — utsetning — av fløytgarn ikke finne sted før 15. mars.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og juksa m. v.:

Bruken av dagliner, snik og juksa må ikke påbegynnes på linehavene før trekningssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time før aftensignaltid.

Overtredelser straffes med bøter.

26. februar 1940.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Bruken av de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på det for Henningsvær oppsynsdistrikt iflg. hovedvedtekt av 17. februar 1937 utlagte fellehav på Gimsøystrømmen.

Overtredelser straffes med bøter.

6. mars 1946.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet før og etter aftensignaltider i Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for juksafiskerne utover — eller etter — $\frac{1}{2}$ — en halv — time før aftensignaltid, og for de øvrige fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekning av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

15. februar 1946.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet i Henningsvær oppsynsdistrikt.

1. På Henningsvær oppsynsdistrikts samtlige linehav — samt på fellehavet på Gimsøystraumen — må redskapstrekning ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time senere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte utrorstider om morgenen.
 2. Utsetting av redskaper på distriktets linehav — samt på fellehavet på Gimsøystraumen — må ikke påbegynnes før enn det er hengått 2½ — to og en halv — time fra klokkeslettet for trekningssignal.
Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.
Overtredelse straffes med bøter.
-

17. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:
Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1930.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn en garnlenke i Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt er det forbudt å drive fiske med mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1949.

Vedtekt vedrørende forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. mars 1942 angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Den del av »Fellehavet« etter hovedvedtekt av 16. mars 1942 angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt, som ligger østenfor en linje fra land i ret-

ning S.S.V. etter med: »Høyeste vestre punkt på Storøya mot nedre vestkant av fjellet Vassula« er utlagt som linehav.

For øvrig blir ovennevnte hovedvedtekt uforandret.

Bruken av garn på dette linehav forbydes. Overtredelse straffes med bøter.

20. mars 1949.

Vedtekt angående havdeling i Stamsund oppsynsdistrikt.

Stamsund oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Stamsund og Henningsvær oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Seinstraget ved Stamsund i retning S.t.O. $\frac{1}{8}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Smiholmen overett med havdelingsmerket, anbrakt omtrent ved midtpunktet av østre skråning på Myklevikakselen«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Seinstraget i retning S.t.O. $\frac{1}{8}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Smiholmen overett med havdelingsmerket, anbrakt omtrent ved midtpunktet av østre skråning på Myklevikakselen«, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Seilmerket på Solkan rett under Risetinden«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Seilmerket på Solkan rett under Risetinden«, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Urekneet rett under havdelingsmerket på Støthammerkollen«.
4. Linehav begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Urekneet rett under havdelingsmerket på Støthammerkollen« og mot vest av grenselinjen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter.

Den del av garnhav 1, det østligste, som ligger ovenfor eller nordenfor en linje i retning N.O.—S.V. etter med: »Sulingens topp mot Kalrøra« er ifølge delingen utlagt som felleshav for alle redskapsarter.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

2. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Stamsund oppsynsdistrikt.

I Stamsund oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

11. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Stamsund oppsynsdistrikt.

I Stamsund oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes med 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti —

kilo. Dessuten skal hver fløytgarnlenke på over 50 — femti — garn belastes med 1 — en — alminnelig søkkstein på minst 50 — femti — kilo, som anbringes på garnlenkens midtpunkt. For øvrig blir vedtekten om fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

6. mars 1948.

Vedtekt angående treknings- og settesignal samt innskrenkning i bruken av dagliner snik og jukse på fiskehavet for Stamsund oppsynsdistrikt.

Trekningsignal.

På Stamsund oppsynsdistrikts samtlige linehav, samt på distriktets felleshav, må redskapstreknig ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time senere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte utrorstider om morgenen.

Utsetting av garn og nattliner.

1. Utsetting av garn- og nattliner på distriktets felleshav må ikke påbegynnes før det er hengått 3 — tre — timer fra klokkeslettet for trekningsignal, og fra og med 15. mars, må utsetting av nevnte redskaper ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.
2. På distriktets linehav — linehav 2 og 4 — må utsetting av nattliner ikke påbegynnes før det er hengått 3 — tre — timer fra klokkeslettet for trekningsignal.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v.

Bruken av dagliner, snik og jukse må for så vidt vedkommer linehavene og felleshavet, ikke påbegynnes for 1½ — halvannen — time senere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte morgensignaltider og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time tidligere enn de etter samme vedtekter fastsatte aftensignaltider.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelse straffes med bøter.

16. februar 1938.

Vedtekt angående havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt.

Ballstad oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Brandsholmen i retning S.t.O. etter med: »Høyeste vestkant av Brandsholmen mot vestre kant eller skråning ning av Sandsundakselen«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Brandsholmen i retning S.t.O. etter med: »Høyeste vestkant av Brandsholmen mot vestre kant eller skråning av Sandsundakselen«, og mot vest av en linje fra Svinøy fyr i retning S.t.O.¼O. etter med: »Svinøy fyrhus mot midtpunktet av Svinøystøura også kalt Ballstadura«. (Svinøystøura ligger like østenfor Svinøystøhammeren).
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Svinøy i retning S.t.O.¼O. etter med: »Svinøy fyrhus mot midtpunktet av Svinøystøura, også kalt Ballstad-

ura», og mot vest av grenselinjen mellom Ballstad og Sund oppsynsdistrikter. Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som det er fiskehav.

I delingen er ikke medtatt den del av Napstrømmen som ligger ovenfor eller nordenfor en rett linje fra Kvalbakken i retning V.t.S. etter med: »Svingøy fyr i østre kant av Ureberget«, og den del av Buksnesfjorden som ligger ovenfor eller nordenfor en rett linje mellom holmen Spanna og skjæret Baren, hvilken del av feltet utgjør fellehav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavet forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. februar 1949.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. februar 1938 vedkommende havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 2 etter hovedvedtekt av 16. februar 1938 angående havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra land i retning S.t.O. etter med: »Vestre kant av Steinberget mot vestre kant av Offersøy«, er utlagt som fellehav.

Overtredelse straffes med bøter.

27. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst — 50 — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedkommende fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

3. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

5. mars 1949.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet for Ballstad oppsynsdistrikt.

1. På Ballstad oppsynsdistrikts østre linehav (hav 1) samt på fellehavene må redskapstrekning ikke påbegynnes før $1\frac{1}{2}$ — en og en halv — time og på distriktets vestre linehav (hav 3) 1 — en — time senere enn den etter vedtekt angående morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.
2. Utsetning av nattliner på distriktets østre linehav (hav 1) samt på fellehavene må ikke påbegynnes før det er hengått 3 — tre — timer, og på distriktets vestre linehav (hav 3) $3\frac{1}{2}$ — tre og en halv — time fra klokkeslettet for trekningssignal.
Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den måte oppsynet bestemmer.
Overtredelse straffes med bøter.

25. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt må bruken av dagliner, snik og juksa samt halsangel ikke påbegynnes på linehavene før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter — en — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

7. april 1937.

Vedtekt angående havdeling i Sund oppsynsdistrikt.

Sund oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Ballstad og Sund oppsynsdistrikter, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Østre, nedre kant av Storsvaet rett under vestre nedre kant av Blåmannen«. (Med østre kant av Storsvaet menes kun den del av Storsvaet som er synlig over Bratholmen delingslinje på feltet).
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Østre, nedre kant av Storsvaet rett under vestre nedre kant av Blåmannen« og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste, østre kant«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste, østre kant«, og mot vest av en linje fra Kunna i retning S.O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Sundmannen i vestre kant av Ryten«.
4. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Kunna i retning S.O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Sundmannen i vestre kant av Ryten«, og mot vest av grenselinjen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter.

Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Til nærmere anvisning av medet »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste østre kant«, er anbrakt to havdelingsmerker, hvorav det

nederste betegner Skraphalsens nederste, østre kant. Når merkene holdes overrett, er Tønsåsflaugetts nederste spiss rett opp av det øverste merkes vestkant.

Den del av garnhav 2 og linehav 3 samt garnhav 4 etter nærværende vedtekt, som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Nusneset i retning S.V.t.V. — N.O.t.O. etter med: »Nusneset mot Brurstolen ved gården Søndre Grænen«, og den del av Napstrømmen som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Nusneset i retning S.V.t.V. $\frac{1}{2}$ V. — N.O.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Nusneset mot Slåkneset« er i følge delingen utlagt som felleshav.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Sund oppsynsdistrikt.

Bruken av dagliner, snik og juksa må for så vidt angår samtlige linehav i Sund oppsynsdistrikt, ikke påbegynnes før trekkingsignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

26. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Sund oppsynsdistrikt.

I Sund oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo, på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

3. mars 1949.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet for Sund oppsynsdistrikt.

1. På Sund oppsynsdistrikts samtlige linehav samt på felleshavet må redskaps- trekning ikke påbegynnes før 1 — en — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.
2. Utsetting av nattliner må ikke påbegynnes før det er hengått $3\frac{1}{2}$ — tre og en halv — time fra det klokkeslett som gjelder for trekningssignal. Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den måte oppsynet bestemmer. Overtredelse straffes med bøter.

29. mars 1943.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 7. april 1937 vedkommende havdeling i Sund oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 4 etter hovedvedtekt av 7. april 1937 vedkommende havdeling i Sund oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra land i retning

S.S.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Høyeste østkant av Ryten mot vestre kant av Sundmannen« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

8. mars 1938.

Vedtekt angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Reine oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter, og mot vest av en linje fra Havnøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre ende av Kanonen mot vestre kant av Feshælen«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Havnøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre ende av Kanonen mot vestre kant av Feshælen« og mot vest av en linje fra land i retning S.S.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Lilletindens topp mot østre kant av Reinebringen«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Lilletindens topp mot østre kant av Reinebringen«, og mot vest av grenselinjen mellom Reine og Sørvågen oppsynsdistrikter.

Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

7. februar 1947.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. mars 1938 vedkommende havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Det ved hovedvedtekt av 8. mars 1938, som nr. 1 utlagte garnhav, liggende østenfor en linje fra land i retning S.O. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Feshælen mot vestre kant av Flyndra,« er utlagt som felleshav.

Overtredelse straffes med bøter.

28. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. mars 1938 vedkommende havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 1 etter hovedvedtekt av 8. mars 1938 angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt som ligger vestenfor en linje fra land i retning S.O. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Feshælen mot vestre kant av Flyndra,« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belasting under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Reine oppsynsdistrikt.

I Reine oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten en søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

19. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Reine oppsynsdistrikt.

I Reine oppsynsdistrikt må bruken av dagline, snik og juksa ikke påbegynnes på linehavene før trekningssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

31. mars 1944.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. mars 1938 vedkommende havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 3 etter hovedvedtekt av 8. mars 1938 angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra land i retning S.O.t.S.½S. etter med: »Narvasulen i østre kant av Reinebringen,« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav er forbudt.

Overtredelser straffes med bøter.

11. mars 1948.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet for Reine oppsynsdistrikt.

1. På Reine oppsynsdistrikts linehav samt på felleshavet må redskapstrekking ikke påbegynnes tidligere enn 1 — en — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaltid under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.
2. Utsetting av nattliner må ikke påbegynnes føre enn det er hengått 4 — fire — timer fra det klokkeslett som gjelder for trekkingssignal.
3. Etter 25. mars må utsetting av nattliner ikke påbegynnes før kl. 17 på den del av linehavet som ligger ovenfor en linje i retning syd—nord etter med: »Øvre (Vestre) kant av Høgkunna mot Sundsmannen.«
Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.
Overtredelse straffes med bøter.

1. april 1936.

Vedtekt angående havdeling i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Sørvågen oppsynsdistrikts fiskehav er delt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av distriktlinjen mellom Reine og Sørvågen distrikter og mot vest av en linje fra land i retning S.S.O.³/sO. etter med: »Skivens topp rett over østre kant av Mannfaldtinden«. Når skivens topp mot land ikke sees, benyttes som hjelpemed: »Dypeste mellom Dypfjordkjølen og Gylltinden rett over østre kant av Mannfaldtind«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O.³/sO. etter med: »Skivens topp rett over østre kant av Mannfaldtinden«, og mot vest

av en linje fra land i retning S.S.O. etter med: »Vestre, skarpeste kant av Hjellbergliakselen mot vestre kant av Kulfjellet«.

3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O. etter med: »Vestre, skarpeste kant av Hjellbergliakselen mot vestre kant av Kulfjellet«, og mot vest av distriktslinjen mellom Sørvågen og Værøy oppsynsdistrikter. Samtlige grenselinjer går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

18. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Bruken av dagliner, snik og juksa må, for så vidt angår samtlige linehav i Sørvågen oppsynsdistrikt, ikke påbegynnes før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter en — 1 — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

14. april 1948.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 1. april 1936 vedkommende havdeling i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Det ved hovedvedtekt av 1. april 1936 som nr. 1 utlagte garnhav er utlagt som fellehav.

24. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Sørvågen oppsynsdistrikt.

I Sørvågen oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedkommende fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

31. mars 1949.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet i Sørvågen oppsynsdistrikt.

På Sørvågen oppsynsdistrikts samtlige linehav samt på fellehavet må før 20. mars redskapstrekning ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time, og fra og med 20. mars 1 — en — time senere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaltider under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

28. mars 1947.

Vedtekt angående utsetting av nattliner i Sørpåågen oppsynsdistrikt.

På Sørpåågen oppsynsdistrikts linehav, må utsetting av nattliner fra maskinfarkoster og deres fangstbåter ikke påbegynnes før 3½ — tre og en halv — time senere enn de i vedtekt av 28. mars 1947 fastsatte trekningssignaltider om morgenen.

Overtredelse straffes med bøter. Fra samme tid oppheves vedtekt av 28. mars 1946 angående utsetting av nattliner i Sørpåågen oppsynsdistrikt.

16. april 1936.

Vedtekt angående havdeling i Værøy oppsynsdistrikt.

Fiskehavet på yttersiden av Værøy er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Skittenskarvholmen i retning N.t.O. etter med: »Skittenskarvholmen rett under Nordlandsnubben«, og mot vest av en linje fra østre Slåklakken i retning N.½V. etter med: »Østre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra østre Slåklakken i retning N.½V. etter med: »Østre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«, og mot vest av en linje fra Nordnakken i retning N.t.V.¾V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot østkanten av Nordlandsakselen«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Nordnakken i retning N.t.V.¾V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot østkanten av Nordlandsakselen« og mot vest av en linje fra Nordnakken i retning N.V.t.V.½V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot høyeste punkt på Langrompholmen«.

Den del av linehav 1 som ligger nordøstenfor en linje fra Kjeldholmen i retning N.V.—S.O. etter med: »Iflesa mot Høgholmen« er ikke medtatt i delingen og utgjør således fellehav.

Det øvrige felt på yttersiden er likeledes fellehav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavet forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

20. mars 1930.

Vedtekt angående havdeling i Værøy oppsynsdistrikt.

Værøy oppsynsdistrikts fiskehav er på innersiden tredelt således:

1. Linehav, begrenset mot nord av en linje fra Lamholmen i retning O.t.N.¼N. etter med: »Høyeste punkt av Lamholmen mot nordligste punkt av Nordlandsakselen, og mot vest av en linje fra Kvalnesodden i retning S.t.V.¾V. etter med »Valdtindtoppen i østre kant av Svinkammen«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Kvalnesodden i retning S.t.V.¾V. etter med: »Valtindtoppen i østre kant av Svinkammen« og mot vest av en linje fra land i retning S.V.t.S. etter med: »Gangskartinden i østre kant av Heimertinden«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.V.t.S. etter med: »Gangskartinden i østre kant av Heimertinden« og mot vest av grenselinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter.

Den del av fiskehavet mot Moskstrømmen som ligger nordenfor en linje fra Lamholmen i retning O.t.N. $\frac{1}{4}$ N. etter med: »Høyeste punkt på Lamholmen mot nordligste punkt av Nordlandsakselen«, er ifølge delingen utlagt som felleshav for alle redskapsarter.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1935.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 20. mars 1930 vedkommende havdeling på innersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

Den del av linehav nr. 1 etter hovedvedtekt av 20. mars 1930 angående havdeling på innersiden av Værøy, som ligger nordenfor en linje fra Lamholmen i retning O. $\frac{1}{8}$ S. etter med: »Værøy kirke midt mellom Lamholmen og Auka« er utlagt som garnhav.

Bruken av nattliner på dette garnhav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt av 6. april 1937 om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket, samt innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa m. v. i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt må utsetting av nattliner fra maskinfarkoster eller disses fangstbåter ikke påbegynnes før 3 $\frac{1}{2}$ — tre og en halv — time senere enn de etter vedtekt av 14. april 1931 fastsatte trekkingssignaltider om morgenen.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. april 1936 vedkommende havdeling på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 2 etter hovedvedtekt av 16. april 1936 angående havdeling på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra vestre Slåklakken i retning N.t.V. etter med: »Vestre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«, og den del av det vestre felleshav på yttersiden etter forannevnte hovedvedtekt, som ligger nordenfor en linje fra Vestre Flesa i retning V.N.V. etter med: »Vestre Flesa rett under høyeste punkt på Nordlandstinden« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på disse linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

14. april 1941.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet i Værøy oppsynsdistrikt.

På Værøy oppsynsdistrikts linehav nr. 1 etter hovedvedtekt av 20. mars 1930 og på linehav nr. 1 og 3 etter vedtekt av 9. april 1926 angående havdeling på henholdsvis innersiden og yttersiden av Værøy, må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 $\frac{1}{2}$ — halvannen time — etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. På Særhavet gjelder intet trekkingssignal. Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1935.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn to garnlenker på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt — for så vidt angår fiskefeltet på yttersiden av Værøy — er det forbudt å drive fiske med mer enn to garnlenker fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

31. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt må bruken av dagliner, snik og juksa samt halsangel ikke påbegynnes på linehavene før trekkingssignal om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fattsatte aftensnaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

8. april 1931.

Vedtekt angående havdeling i Røst oppsynsdistrikt.

Røst oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

A. På innersiden av Røst.

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Stavøy i retning O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Røst kirke i østre kant av Stavøy«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Stavøy i retning O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Røst kirke i østre kant av Stavøy«, og mot vest av en linje fra Heløy i retning S.O.t.S. etter med: »Varden på Varan mot vestre skarpeste kant av Heløy«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Heløy i retning S.O.t.S. etter med: »Varden på Varan mot vestre skarpeste kant av Heløy« og mot vest av en linje fra Vedøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste vestkant av Lille-Røstholmen i vestre kant av Vedøy«.
4. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Vedøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste vestkant av Lille-Røstholmen i vestre kant av Vedøy«, og mot vest av en linje fra Skomvær i retning S. $\frac{3}{4}$ V. etter med: »Skomvær fyrårn i vestre kant av Hernyken«.
5. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Skomvær i retning S. $\frac{3}{4}$ V. etter med: »Skomvær fyrårn i vestre kant av Hernyken«, og mot vest av en linje fra Lille-Skomvær i retning V.N.V. etter med: »Høyeste skarpeste nordkant av Vestskjærholmen mot vestre høyeste kant av Lille-Skomvær«.

B. På yttersiden av Røst.

6. Garnhav, begrenset mot vest av en linje fra Lille-Skomvær i retning V.N.V. etter med: »Høyeste skarpeste nordkant av Vestskjærholmen mot vestre

høyeste kant av Lille-Skomvær«, og mot nord av en linje fra Vedøy i retning N.N.V. etter med: »Alkskjæret mot østre skarpeste kant av Vedøy«.

7. Linehav, begrenset mot vest av en linje fra Vedøy i retning N.N.V. etter med: »Alkskjæret mot østre skarpeste kant av Vedøy«, og mot nord av en linje fra Øyran i retning N.t. $\frac{1}{2}$ V. etter med: »Didrikgrinna på Storøyran midt i skaret eller hakket på Røstlyngvær«.
8. Garnhav, begrenset mot vest av en linje fra Øyran i retning N.t.V. $\frac{1}{2}$ V. etter med: »Didrikgrinna på Storøyran midt i skaret eller hakket på Røstlyngvær«, og mot nordost av en linje fra Lille-Flesa i retning N.O. $\frac{3}{4}$ N. etter med: »Lille-Flesa« mot østre kant av Skauhammeren«.

Den del av fiskehavet som ligger mellom sistnevnte grense og distriktslinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter er ikke medtatt i delingen og utgjør således felleshav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

15. april 1936.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. april 1931 vedkommende havdeling i Røst oppsynsdistrikt.

A. På innersiden av Røst.

Den del av linehav 3 etter hovedvedtekt av 8. april 1931 angående havdeling på innersiden av Røst, som ligger vestenfor en linje fra Store Røstholmen i retning S.O.t.S. etter med: »Høyeste punkt på Store Røstholmen mot vestre kant av Vedøy«, er utlagt som garnhav.

Bruken av nattliner på dette garnhav forbydes.

B. På yttersiden av Røst.

Den del av garnhav 8 etter forannevnte hovedvedtekt angående havdeling på yttersiden av Røst som ligger østenfor en linje i retning N.t.V. $\frac{1}{8}$ V. etter med: »Store Flesa mot østre kant av Stavøy«, er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1919.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet for Røst oppsynsdistrikt.

På Røst oppsynsdistrikts samtlige linehav på ytre og indre side av Røst må redskapstrekking ikke påbegynnes før 2 — to — timer etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen. Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.

Overtredelser straffes med bøter.
