

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

Kun hvis kilde oppgis, er ettertrykk fra „Fiskets Gang“ tillatt.

35. årg.

Bergen, Torsdag 27. januar 1949.

Nr. 4

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 22. januar.

Det stormfulle vær vedvarte også i uken som endte 22. januar, dog var driftsforholdene i Nord-Norge noe bedre enn i de nærmest foregående uker. Gjennom hele uken har det pågått storsildfiske i Sogn og Fjordane og mot slutten av uken også ved Fedje i Nordhordland. Alt fiske har foregått i skjermet farvann — det har ikke vært mulig å ferdes på havet. I Nord-Norge er det rikelige småsildforekomster i Vestfinnmark og tildels i Nord-Troms, men østlig kuling har hindret driften. Det er nå kommet mere fart i skreifisket, men værforholdene har vært hemmende. Fangstene synes temmelig ujevne, tildels små. Sørover langs kysten har alt fiske vært smått. Det har vært liten anledning til drift.

Vintersildfisket.

Værforholdene har vekslet mellom kuling fra syd-vest, vest og nordvest med stormbyger inniblant og kraftig nedbør. På Sunnmøre har det overhode ikke vært anledning til utseiling før natten til 22. januar, da et mindre antall drivere forsøkte seg på Svinøy og Stadhavet og tok delvis bra fangster den korte drivtid tatt i betraktning. Ellers har enkelte spredte drivgarnforsøk for Bjørnsund og Nordmøre samt Titran vist at storsilden er til stede langs hele kysten Titran—Øygarden. Sørfor Stad har det foregått fiske ånnå på de fleste fjordene fra Fåfjorden (Nordfjord) til Strømfjorden i Solund og dertil omkring Fedje i Nordhordland, Florødistriktet med Helle- og Skorpefjorden har vært det mest givende distrikt. Her samt på Frøysjøen er det meste av snurpesilden og drivgarnsilden blitt tatt. Dessuten har en hatt et tildels meget godt landnotfiske både for Bremanger og Florødistriktet. Lengre sør har snurpingen foregått mer spredt og tilfeldig og avhengig av været. Ellers har også Alden, Solund og Fedje hatt noen landnotkast. Drivgarnsflåtens aktivitet har vært hemmet av de trange farvann fisket foregår på og selvsagt av

været. Noen drift på åpne havet har det ikke vært tale om. For den saks skyld kan det med full berettigelse sies, at dersom silden ikke hadde søkt inn på fjordene hadde fiskerne heller ikke fått noen fangst.

Nå er det slik som forholdene har artet seg blitt fisket opp 813 308 hl (23. januar kl. 24) mot på samme tid i fjor 1 215 729 hl. Det har vært et dyrekjøpt kvantum. Fire fartøyer — to snurperø og 2 drivere er forliste og 3 mann omkommet. Dette er større tap i løpet av en enkelt uke enn man har hatt under hele fisket på mange år. Av partiet er 164 421 hl eksportert fersk, 146 765 hl saltet, 8619 hl anvendt til kippers, 469 641 hl til sildolje og mel, 12 708 hl til agn og 11 154 hl til fersk innenlands bruk. Av årets fanst er 670 563 hl fisket med snurpe-not, 128 794 hl med drivgarn og 13 951 hl opptatt av landnotlås. Det beskjedne drivgarnkvantum viser hvilke dårlige arbeidsforhold denne redskapsgruppe har arbeidet under. Beholdningen av storsild i landnotlås er ganske betydelig.

Fetsild- og småsildfisket.

Det er bra med småsild i både Vestfinnmark og Nord-Troms, men den østlige kulingen som har vært

EKKOLODD — RADIOTELEFON — BATLYSANLEGG — SKIPSINSTALLASJONER

TEKNISK BUREAU

NYTT AKSJESELSKAP

TELEFON 20244 STAVANGER TELEGRAFER „TECNIC“

framherskende i siste uke, er den verste for silde-drift i fjordene. I uken har det vært oppfisket på Rapparfjord (Finnm.) 13 900 hl, Lerresfjord 1100 hl, Bekkarfjord 950 hl, Storfjord i Lyngen (Troms) 150 hl og Kalfjord 50 hl — tils. i uken 16 150 hl som alt er levert til sildoljefabrikker.

I Trøndelag meldes det fisket og levert fra fjorder i Innherad 1140 hl. Det er 3—4 bruk som fisker derinne, men driften synes nå å ebbe ut.

Skreifisket.

Det synes ikke å være særlig store skreityngder på de vanlige feltene. Værforholdene har imidlertid vært mindre gode og driften av denne grunn lite stabil.

Vinterfisket i Finnmark.

Fisket i siste uke har gitt langt bedre utbytte enn i de nærmest foregående, men det uttales at fisketyngdene ikke synes særlig omfattende. For Vardø synes fisket avtakende. Ellers drives det i alle avsnitt langs Finnmarkskysten både på bankene, i bakken og på fjordene. Størst deltakelse samler fisket på Nygrunnen, hvor både Finnmarks- og Tromsøyfartøyer møtes, men på dette felt er hysen fremdeles i overvekt i fangstene. Ifølge fylkesmannens oppgaver er det i siste uke blitt fisket i Finnmark 836 tonn torsk, 676 tonn hyse, 7 tonn brosme, 10 tonn kveite, 3,4 tonn flyndre samt noen mindre mengder av sei, steinbit og uer. Samlet ukefangst var på 1535 tonn mot 472 tonn fisk uken før.

Troms.

Driften på Nygrunnen samler ganske stor deltakelse, men været har vært av slik beskaffenhet at det har hørt til unntakelse at linekutterne har fått brukt opp agnet sitt på turen. Det meldes om fangster på opptil 20 000 kg, mest hyse. Fra Skjervøy i Troms meldes om garnfangster på 1500—3000—2000 kg, linefangster 200—7000—2000 kg. For Hillesøy hadde man garnfangster på 600—10 000—1800 kg, linefangster på 600—1200—800 kg, for Torsken garnfangster på 150—5000—1800, linefangster på 600—5500—1100 kg. Fiskevektene dreier seg om 250 til 500 kg pr. 100 stk. En får 1

hl lever av 700 til 1000 kg fisk og tranprosenten i leveren er 40 til 60. I Troms er det fisket tils. 313 tonn skrei, hvorav saltet 12 tonn, iset 288 tonn, hengt 13 tonn, dampet 202 hl tran, iset 184 og saltet 12 hl rogn.

Vesterålen.

For Andenes meldes det om garnfangster på 5 til 600 gjennomsnittlig 200 stk. sei og torsk. Ukeparti for Andenes var 17,6 tonn torsk, 30,5 tonn sei, 1,5 tonn hyse og 1,5 tonn diverse fisk. Skreikvantumet for Andenes. Bleik og Nordmjøle er på 19,8 tonn. Øksnes og Langenes har hatt en del fiske med total utbytte på 219 tonn. Det driftes også for Bø, hvor ukefangsten var 134,1 tonn skrei. Fiskevektene i Vesterålen dreier mellom 350 og 500 kg pr. 100 stk, leverholdigheten er 700 til 800 og transprosenten 50—60.

På Yttersiden har værforholdene vært så generende at det er vanskelig å dømme om fiskeforekomstene, likeledes i Lofoten. Lofotoppsynet vil bli satt den 28. januar.

Levendefisk.

I forløpne uke ble Trondheim tilført ca. 18 000 kg levende torsk, mens Mosjøen og Bergen ingen tilførsler hadde.

Fisket for Møre og Sogn og Fjordane

Møre har hatt smått fiske siste uke med et ukeparti på bare 38 tonn, hvorav 14 tonn torsk, 17,4 tonn sei, 2,1 tonn hå. Pigghåfiskerne fra Måløy har ikke kommet seg på havet, men har funnet rikelig av hå som har fulgt storsilden inn på fjordene. Ukepartiet for Måløy var på 137 800 kg, hvorav 135 000 kg pigghå.

Håbrandfisket.

Det har ikke vært tale om drift i hele uken.

Sørlandet.

Det uttales at det ikke er noen fart i fisket. Ukefangsten oppgis til 60 000 kg fisk hovedsakelig sei, lyr og torsk.

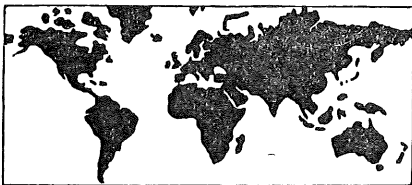
Rekefisket.

Sørlandet hadde 8—10 000 kg reker, Møre 900 kg.

Vintersildfisket pr. 23. januar 1949.

Anvendelse	Dagsfangst							I alt
	13/1—16/1	17/1	18/1	19/1	20/1	21/1	22—23/1	
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Eksporert fersk.....	21.200	12 399	7 288	36 150	7 499	29 450	50 435	164 421
Saltet.....	14.850	4 081	10 372	19 054	12 712	20 890	64 806	146 765
Hermetjkk.....	450	491	—	660	399	400	6 219	8 619
Fabriksild.....	38 137	40 025	13 402	42 220	59 932	59 054	216 871	469 641
Agn.....	300	190	370	1 275	710	4 510	5 353	12 708
Fersk innenlands.....	1 948	154	275	1 827	2 108	150	4 692	11 154
I alt	76 885	57 340	31 707	101 186	83 360	114 454	348 376	813 708
<i>Fangstredskap:</i>								
Snurpenot.....	76 314	52 066	28 645	93 792	60 745	89 742	269 259	670 563
Garn.....	571	5 274	3 062	7 394	21 815	23 597	67 081	128 794
Landnot.....	—	—	—	—	800	1 115	12 036	13 951

Første fangstdag ifjor var 15/1. Pr. 23/1 1948 var kvantumet 1 215 729 hl.



Ut- landet.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 15. januar ble det under det svenske sildefiske ilandbrakt 2,5 tonn garnsild, 97,7 tonn trålsild tatt ved Haken og vest av Vinga samt 11 547,1 tonn snurpesild tatt vest av Måseskär, n.v. av Hållø og på Kosterfjorden. Samlet ukefangst var på 1647,3 tonn og i alt siden sesongens begynnelse den 1. juli er det fisket 42 175,3 tonn mot på samme tid i foregående sesong 43 014,3 tonn. Av inneværende sesongs fangst består 915,5 tonn i garnsild, 24 615,3 tonn i trålsild og 16 644,5 tonn i snurpesild. I inneværende sesong er det blitt saltet 11 040 tonn, hvorav i siste uke 154 tonn. I foregående sesong ble det saltet 14 137 tonn.

Det hollandske sildefiske.

Heller ikke i uken som endte 8. januar ble det ilandbrakt fiskepakket saltsild. Det ilandbrakte fersksildparti oppgis til 20 775 kg. I sesongen siden 18. mai er det ilandbrakt 219 581 tnr. matjessild, 169 266 tnr. fullsild, 566 391 tnr. overgangssild og 16 509 tnr. tomsild — tils. 971 747 tnr. fiskepakket saltsild. Utenom dette er det ilandbrakt 6 898 228 kg fersk sild.

Svensk fiskerioversikt, som omhandler det nåværende svenske sildefiske.

I fiskerioversikten i »Svenska Västskustfiskaren« for januar måned skrives det at storfallen sild i vinter synes å komme inn i Skagerak i større mengder enn tilfellet har

vært på lenge. Etter alt å dømme må man for sammenlikningens skyld gå helt tilbake til de tider da silden stod inne mellom skjærene på 1890-tallet. De store mengder sild som forekommer nå står ennå langt til havs, men har vært påtruffet på store områder vestfor Hamneskär—Hållö. Kvaliteten minner meget om den store vintersilden som ble fisket før i tiden. Ifølge rapporter fra forskjellige steder på kysten synes det også som om stråler av forekomsten virkelig er kommet inn blant skjærene. Derom vitner blant annet fangster som er tatt på hekle.

Som vanlig på høstparten har silden stått høyt i sjøen. Dermed har snurperne hatt best fangstmuligheter og tross de store fangstrasjoner som har vært gjeldende i høst, har snurperne så godt som hver natt de har vært ute også fått sine rasjoner. Ikke nok med det; i mange tilfelle har silden stått så tett at bare en del av noten har kunnet brukes. Det har også forekommet at en har fått mer sild enn det kunne berges.

Det rike snurpefiske har bevirket at mange fiskere hver for seg har søkt å skaffe seg snurpenøter. De som har hatt makrellsnurpenøter eller islandsnøter har tatt disse i bruk, og i den utstrekning slike redskaper har kunnet forlenges eller gjøres dypere er dette skjedd. Andre har kjøpt seg nye nøter eller søkt å kjøpe gamle. Resultatet av dette rush har bevirket at det i dag er i bruk 49 store snurpenøter, 38 brislingsnøter og 18 landnøter. Antallet av motortrålere som for tiden driver fiske etter sild og brisling er for nærværende 377 stykker. Hadde det vært mulig å skaffe notlin ville mange flere ha vært ute på snurpefiske enn tilfellet er nå. Til sammenlikning kan anføres at vi i årene 1912—13 hadde over 260 snurpenøter på vestkysten.

Et eiendommelig forhold med årets fiske er at silden har stått så høyt i sjøen også om dagen, at snurperne har kunnet drive atskillig dagfiske. Sildefiske om dagen på dypet utfor Måseskär er en nyhet. Før har fisket alltid foregått om natten og når dagen nærmet seg søkte silden ned på dypet, hvor snurpenoten ikke kunne nå den, men

uen har heller ikke søkt så nær til bunnen at trålerne har kunnet ta den. Snurpefiske om dagen vestfor Måseskär og Hällö i begynnelsen av dette århundre foregikk ikke så langt vestpå, men i nærheten av land og silden stod da gjerne over fjellbunn. Dengang var nattfisket ikke opptatt.

Motortrålernes fiske hittil har vært rettet mot brisling og annen sild. Fangstene av storfallen sild har hittil for motortrålernes vedkommende vært ringe. Deres fangster har helst bestått i 3. sortering. Så lenge som den storfalne silden holder seg på dyper farvann går den ikke til bunnen og kan heller ikke fanges med trål. Derimot er det nå mange trålere, som er ute og prøver å fiske sild om natten med flytetrål. I enkelte høve har det også lyktes ganske bra. Også danske fiskere er interessert i flytetrålen og bra. Det har i disse tilfelle vært anvendt flere forskjellige slags tråler. Også danske fiskere er interessert i flytetrålen og noen av dem har fått gode fangster. Dette fiske befinner seg imidlertid fremdeles på et eksperimentelt stadium og det er derfor for øyeblikket umulig å dømme om framtidssiktene for dette redskap.

Noen av de garnbåter som fisket med drivgarn vest for Måseskär—Hällö sluttet av fisket i uværperioden før jul. Flere av dem kom over så store sildeforekomster at de mistet sine redskaper.

Styremøte i Svenska Västskustfiskarnes Centralförbund behandler en rekke viktige spørsmål, derunder sildesalg til utlandet og bygning av sildoljefabrikker.

Den 30. desember ble det ifølge »Svenska Västskustfiskaren» avholdt styremøte i ovennevnte forbund under ledelse av riksdagsmann Birger Utbult.

Først redegjorde ombudsmann Sam Corneliusson for styrets arbeid siden forrige møte, og opplyste blant annet at det var ført underhandlinger i Stockholm mellom representanter for fiskernes og salternes organisasjoner for å få i stand felles salg av saltild til land hvor det foregår sentralinnkjøp av slike varer. Slike sentraldirigerte land er Russland, Polen og Tyskland. Underhandlingene resulterte i at en kom til en ordning. Det ble dannet et saltsildutvalg på 5 personer med en representant fra hver av organisasjonene SVC, SA og VF samt 2 representanter for saltsildhandlerne.

Dette utvalg sendte herrene Stidner fra SA (Svensk Andelsfisk) og Eckmann fra Brødr. Ameln til Berlins russiske sone. Det ble der sluttet avtale om salg av 50 000 tnr. saltet sild og 50 000 kasser fersk sild. Prisen var kr. 71 pr. tønne á 110 kg og § 141 pr. tonn for fersk vare. Prisen gjelder fritt levert mottakshavn. Av saltsilden skal 30 000 tnr. være høstfangst og 20 000 tnr. vinterfangst sild.

Ytterligere har utvalget sendt 3 personer til Polen og Tsjekkoslovakia samt Frankfurt. I dagene før jul var disp. K. Karlsen i Polen og slutet avtale om leveranse over nyttår dertil av 50 á 75 000 kasser brisling til en pris av kr. 20,50 pr. kasse, hvilket bør kunne gi ca. kr. 15 pr. kasse til fisker. Det skal leveres ca. 25 000 kasser pr. måned. Ytterligere sluttet han avtale om salg dertil av 11 000 kasser sild av I. sort til kr. 20,50 pr. kasse og 5000 kasser av III. sort til kr. 17 pr. kasse. Disse to siste skal leveres i januar måned. Samtlige partier skal leveres fritt i polsk havn.

Svensk Exportfisk har utenom dette i dag ordres for leve-

ranse av 1000 kasser sild til fransk sone, 80 000 kasser til Tsjekkoslovakia og 25 000 kasser til Østerrike. I tiden oktober—desember har Exportfisk eksportert 82 491 kasser sild.

Videre opplyste ombudsmannen at det nå i forholdsvis lang tid har vist seg vanskelig å skaffe avsetning for de store partier sild av III. sort. At det går så tregt med avsetningen av denne sildstørrelse skyldes at det ute i Europa, især i Tyskland ikke lenger er noen etterspørsel etter denne vare. Før krigen kjøpte tyskerne meget småsild til sin hermetikkindustri, men nå er de fleste av disse fabrikkene jevnet med jorden.

Styret besluttet å søke å få etablert støttepriser for sild av III. sort og skulle oppta forhandlinger med Livsmedelskommisjonen herom.

Den komité som har hatt med anleggelse av sildoljefabrikker å gjøre hadde foreslått at styret skulle sende ut innbydelse til tegning av andeler. Styret bifalt dette forslag og med det nærmeste vil det bli utsendt tegningslister. Andelens størrelse ble samtidig fastsatt til kr. 100 pr. stk. I prinsippet er en enig om bygging av 3 sildoljefabrikker; men til å begynne med vil man starte med en for å få syn for fiskernes interesse for saken. Meningen er utenom tegning av andeler å finansiere fabrikkene med forbundets midler. Forbundet skal for øvrig også ha majoriteten i et slikt foretagende. Det sted hvor den første fabrikk skal reises er ikke blitt bestemt. Det er mulig at dette vil bli avgjort på grunnlag av den interesse som distriktene viser for andelstegningen. Den første fabrikk skal bygges med kapasitet på 1500 hl pr. døgn og beregnes å ville koste 1¼ mill. kr.

Svensk Andelsfisk prøver en ny sort impregnerte fiskekasser.

Som et ledd i arbeidet for å effektivisere fiskedistribusjonen og å gjøre fisk mer populær har Svensk Andelsfisk latt forarbeide en særskilt type fiskekasser av ulike størrelse. Ulikheten i størrelse er tilsiktet for at fisken skal kunne stilles like inn i fiskebutikkene uten tidsødende ompakning ved framkomsten. Kassene som er lavet av høvlet tre er helt impregnerte og utstyrt med glideskinner i bunnen. Fuktigheten fra fisken trenger ikke inn i treet, hvorfor kassene er helt luktfrie. Kassenes varighet er beregnet til om lag 20 transporter og for nærværende har allerede en del av dem tilbakelagt turen Göteborg—Stockholm og retur så mange ganger, at man virkelig er blitt overbeviste om at de vil komme til å holde hva de lover.

Beriktigelse. — Hvorfra hentet Tyskland sin ferskfisk.

I forrige nummer av »Fiskets Gang» gjenga vi en tabell fra »Die Fischwoche» under ovennevnte tittel. I tabellens siste rubrikk var overskriften »Skalldyr». Dette er feil. Overskriften skulle være »Hyse» og dermed får også tabellen en litt annen mening.

Rapport fra Newfoundland Fisheries Board vedr. fiskerinæringen i 1948.

»The Fishermen's Advocate» for 24. desember f. å. inneholder en lengre rapport om fiskeriene 1948, som vi gjengir i forkortet form.

Klippfisk.

Tiltross for lovende utsikter ved sesongens begynnelse er produksjonen av saltet torsk (klippfisk) blitt liten. Produksjonen i 1947 ble beregnet å utgjøre 1 167 000 quintaler (59 340 tonn), men det er tvilsomt om tallene for 1948 vil ligge stort over 900 000 quintaler (45 763 tonn). Årsaken var at værforholdene i den beste fisketiden var svært dårlige. Dertil var det agnmangel, idet det vanlige oppsig av akkar (blekksprut) uteble. Disse forhold hadde sterk innvirkning både på kystfisket og bankfisket. Labradorfisket derimot ga oppmuntrende resultater for første gang på flere år.

I to påfølgende år har uvær forvoldt utstrakt ødeleggelse av fiskerinæringens produksjonsmidler i særdeleshet på Nordøst- og Østkysten. Dette hindret fisket betydelig og nedsatte mange fiskeres fortjeneste.

Deltakerantallet i torskefiskeriene var omtrent som året før ca. 28.000 mann.

Eksperten av klippfisk ble foreslått av Newfoundland Associated Fish Exporters Limited (Nafel), som er en samarbeidende eksportgruppe, som i 1947 fikk enerett på all eksport av klippfisk og saltfisk og torsk og beslektete sorter.

Antakeligvis grunnet den verdensomspente matvaremanngel og de mislykte norske og islandske torskefiskerier har etterspørselen etter nyfundlandsk fisk vært særskilt god i år. Etterspørselen har oversteget tilbudet og i virkeligheten har Nyfundland kunnet selge meget mer fisk enn det har hatt.

Den store etterspørsel tillagt den verdensomspennende tilbøyelighet til prisstigning har bevirket at Nafels aktivitet og de sorterte nyfundlandske produkters pålitelighet har oppnådd bedre markedspriser. Andeler i det forbedrede salgsutbytte kom også urprodusentene til gode.

Stillingen med hensyn til sterlingskonvertering var meget den samme som i 1947 og Nyfundlands regjering måtte på ny tre støttende til og dekke eksperten til visse sterlingområder med dollars. Etter at dollarforsyningen innen vise europeiske land til fiskeinnkjøp fra hard-currencyområder ble innbefattet i Economic Co-operation Administrations disposisjoner har Nyfundland selv kunnet dra nytte av denne situasjon. Dette virket lettende på regjeringens problemer i anledning framskaffelsen av dollars til dekning av Europasalgene.

Eksperten av frossen og iset torskfilet og rund torsk vil formodentlig andra til om lag 16 mill. pounds (7264 tonn) mot 12,2 mill. pund i 1947. U. S. A. er fremdeles det viktigste marked for disse varer ennskjønt også Kanada kjøper betydelige mengder. Etterspørselen har vært god og eksperten ville vært større, dersom en ikke hadde hatt så dårlig fiske.

Forholdsvis betydelige mengder av hyse, uer, flyndrearter og kveite er også blitt produsert og eksportert såvel i filetert som rund stand. Eksperten av disse sorter vil formodentlig komme til å utgjøre 9 å 10 mill. pund (4086—4540 tonn) sammenliknet med 4,5 mill. pund i 1947.

Småtrålenflåten fortsatte driften i øket målestokk og ga anledning til betydelig økning av den produserte frossenfiskmengde. En flåte på 11 moderne trålere opererer nå fra Nyfundland.

Saltet sild.

I beretningsåret fant det sted en økning i eksperten av saltet sild sammenliknet med foregående år. Dette skyldtes hovedsakelig en med U. S. Army Procurement inngått kon-

trakt om leveranse av fullsaltet (hard cured split and gibbed herring) sild til den amerikanske okkupasjonszone i Tyskland. Antakelig vil årets eksport av alle slag saltsild andra til om lag 38 mill. pund (17 252 tonn) sammenliknet med 33 mill. pund i 1947.

Høst- og vinterproduksjonen av skotsbehandlet sild 1947/48 utgjorde bare 9287 tønner mens en hadde kontrakter på leveranse av 18 000 tnr.

Kontrakten med U. S. Army Procurement omfattet leveranse av tils. 200 000 tnr. av ovenfor beskrevne slag (netto innhold 225 lbs). Det ble imidlertid pakket bare 109 495 tønner.

En kontrakt om levering av inntil 5000 tnr. skotskbehandlet labradorsild ble ikke oppfylt på grunn av mislykket fiske. Det ble bare levert 120 tnr.

The Board traff også avtale om levering av en særskilt pakning av skotskbehandlet Green Bay-sild på inntil 3000 tnr. De forhåndenværende meldinger tyder imidlertid på at det heller ikke lykkes å oppfylle denne kontrakt grunnet dårlig fiske.

For høst- og vinterpakning av nyfundlandsk skotskbehandlet sild 1948/49 har The Board sluttet avtale om levering av inntil 20 000 tnr. av denne saltsildsort til priser som ligger noe over fjorårets. Som tidligere år vil The Board fortsatt overvåke pakningen gjennom tildeling av individuelle kvoter.

Det ventes at det i høst- og vintersesongen 1948/49 vil bli pakket betydelige kvanta rensset og filetert sild, da markedsutsiktene for denne type synes gode.

Laks.

Det ventes i 1948 å ville bli eksportert om lag 2,2 mill. pund (999 tonn) fersk og frossen laks mot 2 mill. pund i 1947. Hermetisert samt saltet laks, som bare produseres i liten målestokk, vil vise mindre eksportmengde enn i 1947.

Hummer.

I to påfølgende år har hummereksperten vist økning. I 1948 vil eksperten nå opp i 3,6 mill. pund (1634 tonn) mot 3,2 mill. pund i 1947. Også i 1948 ble betydelige mengder levende hummer sendt luftveien til U. S. A. Produksjonen av hermetisk hummer viser ytterligere nedgang og eksperten vil neppe nå stort over 110 000 lbs.

Blekksprut.

Som en direkte motsetning til det store kvantum tørket blekksprut som ble pakket for eksport i 1947 var det overhode ingen produksjon i 1948. Som tidligere antydtes skyldtes dette at blekkspruten ikke viste seg i Nyfundlandske farvann i 1948.

Selfangsten.

Årets selfangst falt meget heldig ut, idet 4 dampere og 21 andre fartøyer med samlet besetning på 1035 mann hadde samlet fangst på 141 971 dyr. Fangsten lå 36 246 dyr over fangsten i 1947 og produksjonen av selolje ble tilsvarende større.

Hvalfangst.

I likhet med i 1947 ble hvalfangst drevet fra 2 stasjoner med tils. 6 fangstfartøyer. På ny falt driften meget heldig ut og det antas i alt å være tatt 750 stykker hval mot 455 i 1947.

Tran.

I overensstemmelse med et direktiv for omsetningen fastsatt av International Emergency Food Committee ble hele Nyfundlands fiskeolje (tran)-produksjon i 1948 allokert verdensmarkedene. Herfra var unntatt raffinert torskelevertran. Imidlertid ble det mot slutten av året nødvendig på grunn av uforutsette vansker på enkelte markeder å modifisere denne ordning.

På grunn av den knappe fangst av torsk vil produksjonen av torskelevertran bli betydelig lavere enn foregående års, men tatt i betraktning den økte produksjon av hvalog selolje vil det vise seg at Nyfundlands samlede produksjon av sjødyroljer har holdt seg godt oppe.

Verdien.

Verdien av fisk og fiskeprodukter som ble eksportert fra Nyfundland i 1947 beløp seg til \$ 26 282 553, som var noe mindre enn i de nærmest foregående år. Verdien av eksporten i 1948 vil komme til å ligge betydelig høyere enn dette.

Vrakning.

Tvungen vrakning av eksportproduksjonen av klippfisk/saltfisk ble utført av The Board i 1948 på liknende måte som før. I tillegg til dette har The Board fortsatt sørget for vrakning av alle slags saltet fisk, raffinert torskelevertran, tørket blekksprut, hermetisk laks, hummer og torsk. Sildesaltingen, fiskehermetikkfabrikkene, torskesalteriene samt trandamperiene ble inspisert og likeledes ble pakninger for saltfisk og klippfisk, samt bygninger og utstyr for fabrikasjon av eksportpakninger kontrollert. Ytterligere ble alle fryseanlegg, framstillingsprosessen og det ferdige frosne produkt kontrollert.

Fiskeripropaganda.

Verdien av informerende propaganda på fiskeriområdet blir stadig tydeligere. Som i tidligere år har grupper av The Boards kontrollører bereist forskjellige deler av landet og holdt møter og diskusjoner med fiskerne for å innprente nødvendigheten av ytterligere forbedringer i klippfisktilvirkingen. Forskjellige rapporter tyder på at resultatene av disse tiltak vil vise seg i en direkte forbedring i tilvirkingen og at fiskerne nå er bedre informert og omfatter tilvirkingen med større interesse enn før.

I sommermånedene tok The Board skritt til ved hjelp av et engelsk filmselskap å få opptatt en film som viste riktig og feil framgangsmåte ved flekking av fisk. Denne film skal framvises rundt om på produksjonsstedene som et ledd i undervisningsprogrammet.

The Boards personale.

Mr. R. Gushue, C. B. E. LI. B. er The Boards direktør. I 1947 ble han utnevnt til viseformann for FAO's faste rådgivende komité for fiskeriene og har i årets løp deltatt i flere møter i Washington.

Mr. M. S. Strong, som i noen år har representert The Board i Grekenland ble tilbakekalt til Nyfundland for konferanse i juni og sendt til Italia i september måned i liknende formål.

Mr. Kevin Osborne, The Boards handelsrepresentant i Portugal ble tilbakekaldt på samme tid og vendte tilbake til Portugal i september.

I begynnelsen av året foretok Mr. E. M. Gosse, som er The Boards representant på Jamaica, en reise til Bermuda og Cuba i forretningsøyemed.

Mr. Edgar Templeman, som er representant i Puerto Rico har oppholdt seg i noen tid i Den Dominikanske Republik samt på Haiti.

Den nye engelske saltsildtype beregnet for tropemarkeder.

I »Fiskets Gang« har vi tidligere nevnt at United Kingdom Herring Industry Board har uteksperimentert en ny saltsildtype for tropemarkeder.

Det opplyses nå at det dreier seg om sild som er blitt mekanisk flekket og vasket. Dernest er silden blitt plasert i høy-konsentrert lake og etterpå er den blitt tørket. Silden går under navnet »dry cured« for å skille den fra »pickled cured« i tønner. En del prøver ble pakket i trekasser og avsendt til visse deler av Afrika i desember 1947. De innkomne uttalelser har vært meget oppmuntrende. Silden ankom i prima stand og det er all grunn til å tro at dette produkt kan konkurrere med held både med hensyn til priser og kvalitet med lokalfanget fisk. Dessuten danner denne nye sildtypen en utmerket variasjon i og forbedring av kostholdet for mange innfødte folkeslag.

Tråling utfor Island i vintermånedene.

Etterfølgende er en noe forkortet gjengivelse av en artikkel i »The Fishing News« for 22. januar.

I de kommende fire måneder vil Islandsbankene være på sitt beste. Få steder i verden kan måle seg kvalitativt med den torsk, hyse og kveite som disse bankene gir. I disse samme måneder vil også de arktiske værforhold være på sitt verste og stormer med vindhastighet opptil 70 miles pr. time må bekjempes.

Til slutten av februar vil de fleste Huller-trålere fiske i Kvitsjøen, men fra den tid av vil de bli dirigert til Islandske farvann.

En tid har de britiske trålerne vært mindre og eldre enn de islandske og har måttet søke nødhavn lenge før disse, men nå har Hulls og Grimsbys redere rådet bot på dette og har bygget fartøyer som er like gode om ikke bedre enn de islandske, som fisker på den 900 fot dype Halamid-banken.

Halamid-banken er beliggende 50 miles utfor Nordvest-Island og er den beste av alle. Mange nasjoners trålere gjør storfangster der.

En av de banker som britiske trålere synes best om ligger utfor Øst-Island og dertil finnes det 2 banker utfor sørvestpynten, som bruker å gi best fiske i februar—mai.

Under gode fiskeforhold kan en tråler med et mannskap på 26 fiske opp fra 200 til 250 tonn fisk i løpet av 10—12 dager, mens tilfeller hvor slike fangster er blitt tatt på en uke er mer sjelden.

Stort Nederlandsk fiskeriforetagende opprettes i Sør-Afrika.

Tidsskriftet »Economische Voorlichting« for 8. ds. inneholder en artikkel, hvor det anføres følgende:

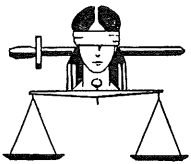
»Planene vedrørende opprettelse av en nederlandsk fiske- og fiskeutnyttelsesnæring i Sør-Afrika har nå nådd det stadium at de settes ut i livet.

Opprinnelig tenkte en på det tidligere tyske Vestafrika — men nå er det besluttet å gå til selve Sør Afrika. Den medvirkning en har fått der både fra det offentlige og fra privat side har vært en av grunnene til denne avgjørelse. Resultatet herav har vært at det nå i Saldanha, som ligger vestenfor Cape Town, skal reises en fabrikk som skal tilvirke fiskeolje, fiskemel og hermetikk. Fabrikken vil settes i virksomhet i løpet av 1949.

I Sør Afrika er det opprettet et datterselskap med en innbetalt kapital på £ 230 000. En allerede bestående hermetikkfabrikk deltar med kapital. Denne fabrikk vil bli utvidet med amerikanske maskiner, som allerede er bestilt. I Nederland er det opprettet »N. V. Zuidelijke Visserijmaatschappij« med en aksjekapital på 5 mill. gylde, hvorav Hfl. 2 040 000 er innbetalt.

Det anføres at den sørafrikanske hermetikkindustri er temmelig ung. Den støtter seg hovedsakelig på den innenlandske fiskeriflåte. Det undersøkes om vesteuropeiske fiskerimetoder vil gi et større utbytte på disse rike fiskebanker.

Det meldes at den sørafrikanske regjering allerede har samtykket i at fiskemelet og fiskeoljen eksporteres til Nederland.«



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Bestemmelser om helligdagsfredning under vintersildfiskeriene.

Ved kgl. resolusjon av 20. desember 1946 er bestemt:

»I medhold av lov av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene, § 1, 3. ledd, bestemmes:

I.

Bestemmelsene om helligdagsfredning i lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 § 60 får tilsvarende anvendelse på fiskerier som foregår på samme område som vintersildfiskeriene i den tid oppsynet er i virksomhet, med mindre det er fastsatt spesielle bestemmelser om helligdagsfredning for angjeldende fiske i særlige fiskerilover.

II.

Denne resolusjon trer i kraft straks og gjelder inntil videre.«

Ved kgl. res. av 16. januar 1948 er bestemt:

I medhold av lov av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene prgr. 60, jfr. prgr. 80, fastsettes følgende bestemmelse om helligdagsfredning for fiske med drivgarn under vintersildfisket:

- I. Under vintersildfisket skal fiske med drivgarn være tillatt utover kl. 22 på dager før søn- og helligdager, men alle drivgarnslenker skal, såfremt været ikke er til hinder, på slike dager være tatt opp av sjøen innen kl. 24.
- II. Denne resolusjon trer i kraft straks.

Bestemmelser om dispensasjon fra forbudet mot å fiske med snurpenot om natten under vintersildfiskeriene, jfr. § 31 A i lov av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene.

I medhold av § 31 A i lov nr. 20 av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene har Fiskeridepartementet den 15. desember 1948 utferdiget følgende bestemmelser:

§ 1.

Under vintersildfiskeriene i sesongen 1949 skal det på strekningen Selbjørnfjorden—Jærens rev være tillatt for snurpenotfiskere å søke etter sild og å fiske med snurpenot også i tiden fra 2 timer etter solnedgang til 3 timer før soloppgang utenfor en grenselinje som trekkes opp slik:

Fra Slotterøy fyr til vestpynten av Kvitingen (beliggende på 59° 52,9' N. br. og 5° 2,5' O. lg.) — derfra til Terneskjær (beliggende på 59° 48,0' N. br. og 5° 3,0' O. lg.) — derfra til Boaskjær (beliggende på 59° 38,5' N. br. og 5° 4,8' O. lg.) — derfra til Bømmelbåt (beliggende på 59° 32,1' N. br. og 5° 3,0' O. lg.) — derfra til nordvestligste pynt av Utsira (beliggende på 59° 18,63' N. br. og 4° 51,75' O. lg.) — derfra til vestligste pynt av Utsira (beliggende på 59° 18,4' N. br. og 4° 51,55' O. lg.) — derfra til vestligste pynt av Spanholmene (beliggende på 59° 17,0' N. br. og 4° 50,9' O. lg.) — derfra til Lausungen (beliggende på 59° 16,3' N. br. og 4° 51,2' O. lg.) — derfra til Sveljeskjær (beliggende på 59° 8,4' N. br. og 5° 10,9' O. lg.) — derfra til vestligste tørrskjær ved Imsa (beliggende på 59° 0,45' N. br. og 5° 22,25' O. lg.) og derfra til et punkt beliggende 58° 46,1' N. br. og 5° 17,2' O. lg. og derfra rettvise ost til lands.

Samme tillatelse gjelder for snurpenotfiske på strekningen Stad til Selbjørnfjorden regnet fra Buholmene lykt til en linje rettvise ost-vest gjennom Slotterøy fyr.

§ 2.

Unntatt fra denne bestemmelse er alle settegarnsfelter for sild og torsk hvor redskaper står ute.

§ 3.

Fiskeridirektøren bemyndiges til å gi snurpenotfiskere adgang til å fiske i tiden mellom 2 timer etter solnedgang og 3 timer før soloppgang på det sted hvor de ligger forankret. Tillatelsen kan gis for begrensede områder av fiskefeltet.

§ 4.

Disse bestemmelser trer i kraft 3 døgn etter at kunnngjørelse er utferdiget.

Utvidet dispensasjon fra forbudet mot snurpenotfiske om natten.

I medhold av § 3 i Fiskeridepartementets bestemmelser av 15. desember 1948 om dispensasjon fra forbudet mot å fiske med snurpenot om natten under vintersildfiskeriene har Fiskeridirektøren den 21. desember 1948 utferdiget følgende bestemmelse:

»Det er tillatt for snurpenotfiskere å fiske med snurpenot også i tiden mellom 2 timer etter solnedgang og 3 timer før soloppgang på kyststrekningen fra Selbjørnfjorden til Jærens rev på det sted hvor de ligger forankret og etter de ellers gjeldende regler har lov til å fiske og lyse etter sild.

Unntatt er alle settegarnsfelter for sild og torsk hvor redskaper står ute.

Denne bestemmelse trer i kraft straks og gjelder inntil videre.«

Bestemmelser om forbud mot snurpenotfiske på særlig viktige kastevåger, i trange fjorder og i sund hvor det er sildeinnsig under vintersildfiskeriene.

I medhold av § 26 i lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 nr. 20 og kgl. res. av 3. desember 1937 har Fiskeridepartementet den 20. desember 1948 utferdiget følgende bestemmelser:

»I det tidsrom, på de områder og innenfor de grenser som er angitt nedenfor, skal det være forbudt å bruke snurpenot til snurping når det er landnotlag tilstede. Oppsnurpet sildefangst skal det dog være tillatt å slepe inn på fredet område for låssetting:

I Sogn og Fjordane Fylke i tiden fra 22. desember 1948 til 25. mars 1949. (Fra kl. 0 den 22. desember 1948 til kl. 24 den 25. mars 1949):

1. *Bremangerpollen* (kart nr. 27).

Innenfor en rett linje fra jernsøyale på Indre Grotle til jernsøyale nærmest Nåvene.

2. *Fugleosen med tilliggende felt i Batalden* (kart nr. 27 og 26).

Området innenfor en rett linje fra sydpunten av Rusø til Værholmen lykt og derfra rett linje gjennom jernstaken til Fanø, videre innenfor en rett linje fra vestre pynt av innløpet til Kvernhusvågen på Fanø til vestpynten av Teisthalsen. Området begrenses videre av rette linjer tvers over smaleste del av sundene mellom Teisthalsen og Skorpen og mellom Skorpen og Vevlungen.

3. *Melværsund og Værøyosen* (kart nr. 25).

Området innenfor en rett linje fra Blesundskjær over Drogeskjær til nordpynten av Smelboskjær, derfra videre en rett linje til Håskjæret varde og videre en rett linje til ostpynten av Nordnesholmen. I syd begrenses området av en rett linje fra sydpunten av Myrevågholmen til pynten tvers over Melværsundet.

4. *Gjørøvik (Bulandet)* (kart nr. 25).

Innenfor en rett linje fra nordpynten av Lakseskjæret til Gyrines.

5. *Langøysund — Olderkalven* (kart nr. 25).

Området begrenses i vest av en rett linje fra vestpynten av Langø til nordpynten av Gildreholmen, derfra en rett linje til vestpynten av Kjenholmen og videre en rett linje fra sørpynten av Kjenholmen til nærmeste pynt på Olderøen. I Nordost begrenses området av en rett linje trukket tvers over Langøysundet fra nordpynten av Olderkalv til Langø. I sørst av en linje trukket tvers over smaleste del av sundet mellom Olderkalv og Olderøen.

6. *Lågøyvågen* (kart nr. 25).

Innenfor en rett linje fra nordpynten av Egholmen over jernsøyale på Sandholmboen til nærmeste vestlige pynt av Lågø.

7. *Kolgrov* (kart nr. 24).

Området innenfor en rett linje fra Meviknes til varden, derfra en rett linje til Dragskjær, derfra en rett linje til Legø lykt og videre en rett linje over sørpynten av Lyngø til land.

8. *Koksøy* (kart nr. 24).

Området innenfor en rett linje fra holmen vest for Grønø over Småkråkene til nordvestpynten av Koksø, herfra en rett linje gjennom østligste pynt av Grimsholmen til Bårø. I øst begrenses området av en linje fra Grimenøs nordostpynt til sørstpynten av Koksø ytterst i Kokksundet.

9. *Byrknesøyene (ytre)* (kart nr. 24). . . .

Området innenfor en rett linje fra Åskaboen til nordpynten av Sandholmen, videre fra ostpynten av Sandholmen til Storjohansø. I sør innenfor en linje fra Lillebeist over Dyreskjær til Røvlenapene.

I Hordaland fylke i tiden 22. desember 1948 til 20. mars 1949. (Fra kl. 0 den 22. desember 1948 til kl. 24 den 20. mars 1949).

10. *Kløfta—Makrellvåg* (kart nr. 23).

Innenfor en rett linje fra sørvestpynten av Børildsen langs østsiden av Kalven til Fosenøy. På østsiden begrenses området av en linje fra sørstpynten av Børildsen langs østsiden av Ærholmen til Fosenøy.

11. *Algrøysanden* (kart nr. 22).

Området innenfor en rett linje fra Tendskjær til Flatskjær, derfra videre en rett linje langs ostpynten av Kjendøen til Kårviknes på Algrøy. I øst begrenses området av en rett linje tvers over sundet vestenfor Knutholmen.

12. *Vestre Møkestervåg* (kart nr. 21).

Innenfor en rett linje fra Rørvikskaget i vestlig retning over vågen til ytterste pynt på vestsiden.

13. *Lindøyosen* (kart nr. 19).

Innenfor en rett linje fra Johanhammeren (ca. 500 meter innenfor Odnæs) o. s. o. til nærmeste pynt på Lindøyen.

14. *Grutle fjord* (kart nr. 19).

Innenfor en rett linje fra Bekkeneset til pynten på nord-siden av innløpet til Grutle fjorden.

15. *Vestbøstadvåg* (kart nr. 19).

Innenfor en rett linje fra pynt til pynt ytterst i innløpet til Vestbøstadvågen.

16. *Bømmelhavn og Grotvik* (kart nr. 19).

Innenfor en rett linje fra Fliistangen langs yttersiden av Havneholmen til sørpynten av østre innløp til Bømmelhavn.

17. *Langevåg* (kart nr. 19).

Innenfor en rett linje fra Uretangsflua til Rundøtåen.

18. *Vorlandsvåg* (kart nr. 19).

Innenfor en linje fra Rundøtåen til nordre Hågardsholmen derfra til Hattsteinen.

I Rogaland fylke i tiden fra 1. februar til 20. mars 1949. (Fra kl. 0 den 1. februar 1949 til kl. 24 den 20. mars 1949):

19. *Sælen—Vågavåg* (kart nr. 17).

Området innenfor en rett linje fra Krokneset på Fosenøy til Smørstakk lykt, videre en rett linje fra sørpynten av Smørstakk til sørpynten av Lauvøy.

Mot øst begrenses området av en rett linje fra nordpynten av Sauøy til nærmeste pynt mot nord.

20. *Trosnavåg* (kart nr. 17).

Innenfor en rett linje fra Trosnavågeneset over vestkanten av Skruholmen og videre til lands.

21. *Grønnestadvåg* (kart nr. 17).

Innenfor en rett linje fra varden til Nebbeskjær.

22. *Indre Røksund* (kart nr. 18).

Innenfor en rett linje fra Lindøytåna til nærmeste pynt mot nordvest.

23. *Høvring* (kart nr. 17).

Innenfor en linje fra nordpynten av Kråkholmen til sørpynten av Straumsholmen og videre fra ostpynten av Straumsholmen til ostpynten av Høvring.

24. *Aurvik (Kvitsøy)* (kart nr. 17).

Innenfor en linje fra nordpynten av Nordholmen til ytterste pynt på østsiden.

25. *Vedavåg* (kart nr. 17).

Området innenfor en linje fra Vedavåg lykt til båken på andre siden av vågen.

26. *Nordvikvågen* (kart nr. 17).

Innenfor en linje fra Perleneset på vestsiden til ytterste pynt på otsiden av vågen.«

Bestemmelse om forbud mot garnfiske.

I medhold av § 77 b i lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 nr. 20 har Fiskeridepartementet den 30. desember 1946 utferdiget følgende bestemmelse:

I.

På områder hvor det med hjemmel i § 26 i lov nr. 20 av 25. juni 1937 er forbudt å bruke snurpenot til snurping, skal det være forbudt å sette garnredskaper i en avstand av 100 m regnet fra yttergrensen av det fredete område og innover.

Denne bestemmelse gjelder ikke for Bømmelhavn.

II.

Denne bestemmelse trer i kraft straks.

Bruk av motordrevne snurpenotbåter.

Ved kgl. res. av 11. januar 1946 er bestemt:

»I medhold av § 35 i lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 nr. 20 bestemmes:

I.

Fiskeridirektøren kan gi forskrifter for bruk av motordrevne snurpenotbåter for å forebygge at der på fiskefeltet oppstår uorden eller kollisjoner.

II.

Overtredelse av forskrifter gitt i medhold av punkt I straffes med bøter etter lovens § 80.

III.

Denne resolusjon trer i kraft straks.

Fra samme tid oppheves kgl. resolusjon av 15. oktober 1937 gitt med hjemmel i samme lov«.

Forskrifter for motordrevne snurpebåter.

I henhold til kgl. resolusjon av 11. januar 1946 punkt I har Fiskeridirektøren i dag utferdiget følgende forskrifter som trer i kraft straks:

1. Med hensyn til regler for styring og seilas så vel som lanterneføring m. v. henvises til og innskjerpes styringsplakatens bestemmelser. Arbeidslys må avskjerpes slik at de ikke sjenerer lyset fra posisjonslaternene.
2. Hvis det bare brukes én motorbåt, skal den annen båt — så lenge hátene om natten er underveis — føre et hvitt lys, således anbrakt at det lyser horisonten rundt og av sådan beskaffenhet at lyset er synlig minst 1 n. mil.
3. Motorbåter skal være utstyrt med forsvarlige propellbeskyttere.
4. Notlag som kaster snurpenot fra motorbåt og opererer på fiskefeltet sammen med andre lag skal, når de »brekker av« eller »lar gå« noten, tilkjennegi dette ved minst 4 korte støt i tåkeluren.
5. Det er forbudt for snurpenotbåter å gå eller manøvrere seg over annen manns utsatte not ved hjelp av motor. Et innkastet lag som har motoren i gang kan dog manøvrere seg ut av noten med forsiktighet ved hjelp av motor. Motorbåt som er innkastet kan ikke startes.

A.s Pedersens Mek. Verksted - Harstad

Reparasjoner av motorer og dampmaskiner

Telefoner:

Autogen og elektr. sveising

418 — 888

I det hele innskjerpes aktsomhet på dette område, jfr. lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 § 48.

6. Snurpebåter med motor må i klasse gå med redusert fart og manøvrere med særlig forsiktighet.
7. Hvis det bare brukes én motorbåt, skal mannskapet i robåten være klar med årene slik at de på kort varsel kan manøvrere med disse.
8. Notbåter med motor har vikeplikt for lettåter som lodder etter sild.
9. Notbåter med motor har alltid vikeplikt for lettåter som roes.
10. Forskrifter utferdiget 11. januar 1946 oppheves. Fiskeridirektoratet, Bergen den 3. januar 1947.

Bestemmelser om lysing etter sild.

Ved kgl. res. av 17. desember 1948 er bestemt:

»I medhold av § 39 i lov om sild- og brislingfiskeriene av 25. juni 1937 nr. 20 bestemmes for vintersildfisket 1948/49:

I.

Lysing etter sild er forbudt fra kl. 22 dagen før søn- og helligdager til kl. 24 på søn- og helligdager.

II.

Hvor settegarn står ute gjelder følgende om lysing etter sild:

a) Når det gjelder utpregete settegarnsfelter hvor større mengder av settegarn står ute, er det forbudt å legge seg til å lyse etter sild i mindre avstand enn 300 meter fra utkanten av setteriet, regnet fra ytterste blåse.

b) I andre tilfelle enn nevnt under a) er det forbudt å lyse etter sild i forhold til garn som er satt ut før solnedgang med mindre man ligger minst 100 meter fra nærmeste blåse og lyser på en sådan måte at hverken lyset eller not som måtte bli satt ut vil dekke det område som garna antas å dekke.

Med settegarn forstås i denne forbindelse utelukkende bunngarn.

III.

Det er forbudt for snurpenotfiskere å lyse etter sild på eller utenfor det område hvor landnotlag som selv ikke lyser, har lagt seg til før solnedgang eller før vedkommende snurpenotlag la seg til å lyse.

IV.

På felter hvor det i henhold til § 26 i lov nr. 20 av 25. juni 1937 er utferdiget forbud mot å bruke snurpenot til snurping og hvor landnotlag har lagt seg til uten selv å lyse, er det forbudt for andre redskapsklasser å lyse etter sild. Det samme gjelder i en avstand av 300 m utenfor og til siden for grenselinjen for det fredete område.

V.

Denne resolusjon trer i kraft straks.«

Abonner på „Fiskets Gang“!

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisliug	Krydder sild	Krydder saltet brisliug	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel	Tangme
	Stat. nr. 444 _{1,7}	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 _{1-56₂}	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-71	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213 ₂	Stat. nr. 1226
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	ton	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	201	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	8	—	—	—	—	—	8	—	22	—	—	—	19	4	—	—	24	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Ålesund	23	—	—	3	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	465	—	—	465	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
I alt	496	—	—	468	—	—	28	—	22	—	—	—	22	7	2	—	481	—	—	—
I uken*)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Kveiteolje m. v.	Selolje	Bottle-nose og spermasettolje	Sildeolje	Avfalls tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fettsyrer	Fiske-lim	Guano	Sel-, kobbe-skin og klappm.	Annet	
	Stat. nr. 1214-16. 23.	Stat. nr. 1503 ₁₋₂	Stat. nr. 1504	Stat. nr. 1505	Stat. nr. 1506	Stat. nr. 1507	Stat. nr. 1508	Stat. nr. 1509	Stat. nr. 1510	Stat. nr. 1511 ₂	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1542 ₁₋₂	Stat. nr. 1546	Stat. nr. 1547	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₇	Stat. nr. 2318.19	Stat. nr. 207.461-65 1502 201 ₁₋₂₂ 2320.21.4724-28.314.32	Stat. nr.
	tonn	hl	hl	hl	hl	hl	hl	kg	hl	hl	hl	hl	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	119	148	—	—	148	34	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	67	—	5 584	4	11	—	300	—	—	107	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	424	—	—	—	—	—	4 535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	216	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	—	600	—	5 703	152	11	—	5 083	34	34	107	216	200	—	—	1	—	—	—	—
I uken*)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i november 1948 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Nov.			Vare og land	Nov.			Vare og land	Nov.		
	Mengde	Mengde ¹⁾	Verdi		Mengde	Mengde ¹⁾	Verdi		Mengde	Mengde ¹⁾	Verdi
	Tonn	Tonn	1000 kr.		Tonn	Tonn	1000 kr.		Tonn	Tonn	1000 kr.
<i>Fersk og iset sild i alt</i>	51	108 548	38 157	<i>Klippfisk i alt</i>	4 131	34 487	82 055	<i>Silde- og fiskemel i alt</i>	2 626	12 672	7 810
Belgia	—	1 426	768	Italia	—	202	421	Belgia	334	2 201	1 392
Polen	—	1 969	716	Portugal	1 707	13 104	24 790	Danmark	388	3 000	1 952
Storbritannia	—	36 799	12 785	Spania	261	4 262	8 724	Sveits	—	2 000	1 103
Tsjekkoslovakia	—	2 973	1 319	Egypt	11	240	765	Sverige	744	2 923	1 991
Tyskland	—	64 769	22 302	Portugis. Afrika	128	913	2 465	Tyskland	1 160	1 160	1 335
Herav: Brit.Am. sone	—	64 769	22 302	Cuba	421	4 631	11 774	Herav br. sone	1 160	1 160	1 335
Andre land	51	561	267	Mexico	48	310	1 152	Andre land	—	1 388	37
<i>Frossen sild i alt</i>	62	22 518	11 379	Argentina	—	130	369	<i>Dampmedisintran i alt</i>	hl	hl	
Belgia	—	830	458	Brasil	1 421	9 394	28 338	<i>i alt</i>	9 422	67 171	19 426
Finnland	—	1 108	582	Uruguay	5	159	497	Belgia	86	3 253	936
Frankrike	—	250	130	Andre land	129	1 142	2 760	Bulgaria	—	1 100	360
Polen	—	1 000	520	<i>Saltet sild i alt</i>	5 090	103 836	70 351	Danmark	340	1 545	468
Tsjekkoslovakia	—	295	156	Belgia	—	252	216	Finnland	—	1 073	312
Tyskland	—	18 575	9 261	Danmark	—	503	921	Frankrike	362	3 007	940
Herav: Brit.Am. sone	—	18 575	9 261	Finnland	2	1 109	678	Hellas	—	558	168
Andre land	62	460	272	Polen	33	9 302	5 683	Italia	206	4 173	1 288
<i>Fersk og iset fisk i alt</i>	1 130	29 958	32 535	Sovjet-Samveld.	1 287	31 113	19 932	Nederland	3 408	10 571	2 296
Belgia	4	424	492	Sverige	216	11 070	12 192	Polen	3 231	9 559	2 839
Frankrike	—	769	811	Tsjekkoslovakia	—	156	277	Storbritannia	398	1 617	471
Italia	75	742	1 178	Tyskland	1 846	46 129	26 851	Sveits	170	2 012	600
Nederland	—	1 036	643	Herav: Brit.Am. sone	1 846	42 711	24 902	Sverige	200	1 630	537
Storbritannia	1 024	20 843	23 080	Sovjet-russ. sone	—	3 418	1 949	Tyrkia	71	3 678	1 219
Sverige	24	441	1 491	De Forente Stat.	93	1 182	1 528	Tyskland	—	1 171	350
Tsjekkoslovakia	—	61	64	Andre land	1 613	3 020	2 073	Herav: Brit.Am. sone	—	1 171	350
Tyskland	—	—	4 623	<i>Saltet fisk i alt</i>	2 162	5 490	4 912	Østerrike	—	366	109
Herav: Brit.Am. sone	—	5 589	4 623	Belgia	197	318	636	Canada	—	482	135
Andre land	3	53	153	Italia	947	2 795	1 972	De Forente Stat.	371	13 567	3 948
<i>Frossen filet i alt</i>	1 232	10 259	18 507	Storbritannia	—	134	142	Cuba	—	515	151
Frankrike	627	1 267	2 237	Tyskland	1 017	1 864	1 771	Brasil	11	771	284
Italia	123	591	1 094	Herav: Brit.Am. sone	371	1 218	1 035	China	—	736	217
Nederland	106	564	1 065	Sovjet-russ. sone	646	646	736	Nederlandsk India	—	908	278
Sveits	27	202	381	Franske besidd. i Vestindia	—	179	165	Austral-Sam-bandet	—	625	189
Sverige	151	659	1 243	Andre land	1	200	226	Ungarn	—	81	
Tsjekkoslovakia	—	1 114	2 130	<i>Fiskehermetikk i alt</i>	1 850	32 163	112 785	Mexico	—	126	
Tyskland	—	2 791	4 315	Belgia	5	167	534	Venezuela	—	161	1 331
Herav: Brit.Am. sone	—	2 791	4 315	Eire	38	412	1 194	New Zealand	—	209	
Østerrike	116	1 159	1 892	Frankrike	—	75	173	Andre land	568	3 677	
De Forente Stat.	—	228	532	Hellas	—	153	505	<i>Annen tran i alt</i>	33 320	256 245	63 804
Palestina	74	1 586	3 512	Storbritannia	990	6 247	24 138	Belgia	449	22 615	5 586
Andre land	8	98	106	Tyskland	75	450	869	Danmark	1 705	9 673	3 520
<i>Rundfrossen fisk i alt</i>	1 188	7 359	7 020	Herav: Brit.Am. sone	75	450	869	Finnland	—	14 053	3 528
Frankrike	146	1 428	1 376	Egypt	98	963	2 422	Frankrike	537	14 211	3 739
Italia	836	3 653	3 590	Sør-Afrika Sam-bandet	168	1 745	7 270	Italia	2 318	4 712	1 161
Nederland	41	431	477	Canada	43	908	3 862	Jugoslavia	1 323	2 450	624
Storbritannia	4	177	232	De Forente Stat.	182	9 342	33 710	Nederland	377	3 524	1 701
Østerrike	161	1 307	1 058	Jamaika	—	313	927	Polen	—	12 898	3 310
Andre land	—	363	287	Palestina	41	953	2 851	Sovjet-Samveld.	1 935	5 376	1 425
<i>Tørrfisk i alt</i>	1 947	1 1014	28 114	Austral-Sam-bandet	119	8 787	28 688	Spania	260	3 899	1 068
Belgia	67	363	1 003	New Zealand	6	479	1 660	Sveits	113	1 277	393
Italia	884	5 650	14 877	Andre land	85	1 169	3 982	Sverige	7 024	71 614	17 602
Nederland	44	552	1 498	<i>Silde- og fiskemel i alt</i>	2 626	12 672	7 810	Tsjekkoslovakia	5 626	26 687	7 181
Sverige	548	1 287	3 543	Belgia	334	2 201	1 392	Tyskland	10 858	22 149	2 990
Brit. Vest-Afrika	120	2 049	4 017	Portugal	1 707	13 104	24 790	Herav: Brit.Am. sone	10 858	22 149	2 990
De Forente Stat.	47	691	2 182	Spania	261	4 262	8 724	Ungarn	—	2 271	685
Andre land	231	422	994	Egypt	11	240	765	Østerrike	—	1 238	360
				Portugis. Afrika	128	913	2 465	De Forente Stat.	762	34 389	7 392
				Cuba	421	4 631	11 774	Palestina	—	441	215
				Mexico	48	310	1 152	Andre land	33	2 768	1 324
				Argentina	—	130	369				
				Brasil	1 421	9 394	28 338				
				Uruguay	5	159	497				
				Andre land	129	1 142	2 760				

¹⁾ Oppgaven over samlet utførselsmengde er utarbeidet av »Fiskets Gang» på grunnlag av Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver over vareomsetningen med utlandet.