

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

35. årg.

Bergen, Torsdag 17. februar 1949.

Nr. 7

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 ukens som endte 12. februar.

I ukens som endte 12. februar var værforholdene atskillig bedre enn tidligere i år. I Nord-Norge var driftsforholdene således gode omrent i hele ukens — i Sør-Norge delvis gode unntatt i slutten av ukens. Storsildfisket som ble avsluttet 12. februar ga ganske godt utbytte både for drivgarn og snurp i området Vågsøy—Breisundet, men forøvrig ble det fisket overalt mellom Titran og feltene sør for Karmøy. Mot slutten av ukens ble de første mindre fangster tatt på settegarn i Karmøyområdet. I Nord-Norge var småsildfisket tildels bra. Finnmarks vinterfiske og skreifiskeriene ga betydelig bedre utbytte enn ukene før. I skreidistrikten fra Troms og sørover er fangstene imidlertid ikke store, men høyst alminnelige, og fra flere steder uttales at fisketyngden ikke synes stor. I selve Lofoten har det vært noe fisk å få for de fleste vær, men fangstene har helst vært små. I ukens er det også bedre bevendt med det vanlige kystfiske sørover langs kysten. Håbrandkutterne har også oppatt driften igjen.

Storsildfisket.

I forløpne uke har det foregått atskillig drivgarnfiske på hele strekningen Titran — feltene sør for Karmøy. Det har vært størst tyngde over fisket i området mellom feltene utfør Florø og Breisundet utfør Ålesund. Innen dette sistnevnte område har det også ved flere anledninger foregått til dels godt snurpefiske på forskjellige steder. Til dels har snurpingen foregått på havet. Mot slutten av ukens ble det prøvet med settegarn både ved Ferkingstadøyene (Vest-Karmøy) og på grunnene utfør Egersund. Det er blitt tatt noen mindre fangster — nok til at flere av driverne har skiftet over til botngarnbruk. Mot slutten av ukens var snurpefisket værhindret.

Resultatet av fisket i storsildsesongen som ble avsluttet den 12. februar kl. 24 var etter en ukefangst på 870 050 hl et samlet fangstkvantum på 3 144 581

hl mot i fjor 4 065 383 hl og i 1947 3 232 936 hl. I år er det med snurpenot oppfisket 1 914 366 hl (ifjor 2 262 846), med garn 1 026 110 hl (1 704 061) og med landnot 204 105 hl (98 476). Det står ennå noe landnotstorsild i lås.

Med hensyn til vårsildfisket kan det i skrivende øyeblikk (15. februar) bemerkes at silden ikke synes å ha satt seg på grunnene ennå.

Fetsild- og småsildfisket.

I ukens har det foregått en del snurping på feltene i Finnmark og Nord-Troms. Det er blitt tatt følgende fangster: Kobbefjord (Finnm.) 3300 hl, Repparfjord 2900 hl, Lerrisfjord 700 hl, Gyfjord 3400 hl, Øksfjord 1000 hl, Ullsfjord (Troms) 1500 hl, Kalvfjord 3530 hl, Lavangen 260 hl. Samlet ukefangst var på 16 590 hl, som alt er levert til sildoljefabrikker.

Vinterfisket i Finnmark.

Det har i uken vært bedre driftsforhold og likeledes noe større fangster uten at disse egentlig kan sies å være store på noen felt. Toppfangster på bankene er på 13 000 kg (på Nordkapbanken), i bakken for Båtsfjord og Berlevåg 5200 og 5000 kg, og i bakken for Hjelmsøy, Havøysund, Ingøy og Gåsøy 2000—8000 kg gjennomsnittlig 3000 kg, men på andre felt og gjennomsnittlig for øvrig til dels betydelige mindre. Toppfangster på garn oppgis til 3000 a 3500 kg. Fra Laksefjord meldes det om snurpefangster hovedsakelig av torsk på opptil 24 000 kg. Fra Vardø bemerkes at en har funnet lodde i bankfisken. På grunn av brudd på telefonforbindelsen med Vadsø foreligger ikke ukeoppgaver over fangstmengden.

Skreifisket.

Det har vært forholdsvis brukbart vær i alle distrikter og betydelig bedre fiske enn i de nærmest foregående uker. Fangstene er imidlertid ikke store og fra flere distrikter bemerkes det at fisketyngden ikke synes stor, eller at den muligens går opp i sjøen. Fisken i seg selv synes overalt å være mer storfallen enn vanlig. Den er fet.

Troms.

De største fangster, nemlig på opptil 20 000 kg tas med line på Nygrunnen, men fangstene består mest av hyse. I distrikte sørover langs Tromskysten er toppfangstene på garn 5000 kg, på line for Berg og Torsken opptil 12 000 kg, gjennomsnittlig 3000 kg, for øvrig både på garn og line mindre og likeledes gjennomsnittlig betydelig mindre. Ukefangst for Skjervøy var på 130 tonn, fangsten for Karlsøy siden fiskets begynnelse 18 tonn, ukefangst Hillesøy 431 tonn, Tromsø 47 tonn, Tromsøysund i sesongen 294 tonn, ukefangst Berg og Torsken 329 tonn. I fylket er det fisket i alt 2085 tonn skrei, hvorav hengt 97, saltet 159, iset 1743 og filetert 85 tonn. Det er produsert 784 hl tran, saltet 207 og iset 1055 hl rogn. Tallene i fjor var: 4765—20—1091—3507—147—2386—137—2261.

Vesterålen.

En hadde 4 til 6 sjøværsdager i de forskjellige distrikter. Toppfangstene på både garn og liner er på 4000 kg, så det synes heller ikke her å være overvettes meget fisk til stede. For øvrig har det i uken vært klaget over vanskelige strømforhold. Ukefangsten for Andøya oppgis til 180 tonn, Nyksund oppsynsdistrikt 386 tonn, Bø oppsynsdistrikt 315 tonn, — tils. for Vesterålen siden fiskets begynnelse 1938 tonn.

Fisket på Yttersiden er i gang for både Gimsøy og Borge. For Borge er det i alt fisket 382 tonn, for Gimsøy i uken 93 tonn — i alt 118 tonn. Samlet resultat av fisket for Vesterålen—Yttersiden er på 2438 tonn, hvorav hengt 363, saltet 304, iset 1747, rundfrosset 24 tonn, dampet 1538 hl tran, saltet 385 hl rogn, iset 1245 og hermetisert 32 hl rogn. I fjor var tallene: 3161 — 164 — 415 — 2581 — 1 — 1723 — 32 — 1838 — 0.

Lofoten.

Det forekommer noe fisk over om lag hele Lofoten, men fangstene har hittil vært små. Fiskepartiet er på 2787 tonn, hvorav saltet 264, hengt 60, iset 1949, filetert 481, hermetisert 33 tonn, dampet 942 hl tran, tungsaltet 184, sukkersaltet 521, hermetisert 1335, iset 41 hl rogn mot i fjor: 1639 — 312 — 10 — 1207 — 36 — 0 — 742 — 144 — 75 — 966 — 55. I 1947 på samme tid var det fisket 8531 tonn i Lofoten. I fisket deltok ved ukens utløp 1733 båter med 7175 mann mot i fjor samtidig 2199 båter med 8691 mann. Av landkjøpere er det frammøtt 198 (i fjor 165), av kjøpefartøyer 16 (13), trandamperier 49 (39). Fiskevekten for 100 stk. sløyd skrei er for garnfisk 480 kg, line- og jukasafisk 440 (i fjor 420, 380). Det fås 1 hl lever av 800 til 900 kg fisk. Tranprosenten er 54.

Helgeland—Salten.

Det er hittil fisket 6 tonn for Salten og 50 tonn for Helgeland, hvorav 5 tonn hengt, 51 tonn iset. Det er dampet 24 hl tran.

Sør-Trøndelag.

Oppsynet er blitt satt i de forskjellige distrikter. Det er blitt oppfisket 49 tonn torsk, hvorav for Halten 3 tonn, Sula 18 tonn, Kya, Hümplingsvær 14 tonn og Titran 14 tonn.

Møre.

På prøvesett for Ona har det vært tatt opptil 1200 kg, for Borgundfjorden opptil 50—60 stkr. og for Hessafjorden og leden opptil 200 stkr., alt på garn. Kvantumet hittil er ubetydelig.

Landets samlede skreifiske.

I alt er det oppfisket 9419 tonn torsk mot i fjor 13 605 tonn og i 1947 samtidig 25 820 tonn.

Vintersildfisket pr. 13. februar 1949.

Anvendelse	Dagsfangst							I alt	Mot til samme tid 1948
	I alt 13/1 – 6/2	7/2	8/2	9/2	10/2	11/2	12/2		
Eksportert fersk..	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Saltet	446 537	26 727	13 818	29 417	32 384	55 409	39 288	643 580	673 738
Hermetikk	500 826	42 153	25 839	30 487	34 479	14 512	4 713	653 009	678 480
Fabrikksild	42 973	5 869	1 618	6 748	835	4 823	14 832	77 698	125 153
Agn.....	1 218 594	90 841	96 431	58 490	102 840	61 801	48 059	1 677 056	2 455 274
Fersk innenlands ..	35 358	2 805	2 521	1 615	1 510	1 510	2 289	47 608	84 601
	30 243	3 573	748	2 386	2 167	1 902	4 611	45 630	48 137
I alt	2 274 531	171 968	140 975	129 143	174 215	139 957	113 792	3 144 581	4 065 383 ¹⁾
<i>Fangstredskap:</i>									
Snurpenot	1 590 487	87 281	64 746	26 468	65 549	53 738	26 097	1 914 366	2 262 846
Garn	556 637	71 687	66 621	87 055	84 715	80 627	78 768	1 026 110	1 704 061
Landnot .. .	127 407	13 000	9 608	15 620	23 951	5 592	8 927	204 105	98 476

Første fangstdag ifjor var 15/1. ¹⁾ Korrigert slutttoppgave storsild.

Situasjonsrapporter for januar 1949.

Fra fiskeriinspektøren i Trøndelag, datert 9. februar:

Hele perioden har vært preget av urolig og stormfullt vær som har hindret alt rasjonelt fiske. Fiskerne har til tross for det stormfulle været til stadighet forsøkt å trosse dette. 2–3 godværsdager først i perioden ga fiskerne som driftet på nygrunnen gode forhåpninger for godt fiske i vinter da de fleste fartøyer som driftet på dette feltet fikk fangster på 1000 kilo fisk på en kasse agn. Kort tid etter at disse meldinger var sendt ut fra fartøyene pr. radiotelefon fikk en melding fra værvarslingen om kuling og storm. De fleste fartøyer har ligget i land hele perioden og håpet på bedre vær. Fiskere som har driftet på Svennsgrunnen, Malangsgrunnen og Fugløybanken har hatt dårlige fangster og tapt en hel del bruk. Uværsperioden har lagt en demper på alt arbeidsliv og satt en stor del av fiskerne og fiskearbeiderne i en meget dårlig økonomisk stilling og for øvrig er alt næringsliv i fylket lammet av den ulykke uværet har ført med seg. Stormene har påført mange fiskefartøyer store skader således kan nevnes at m/k Sogningen gikk på land ved Karlsøy og forliste totalt. Moloen i Mefjordvær ble påført skade for ca. 100 000 kroner. Fylkeskrekvantumet ved periodens slutt viser 480 766 kg mot 2 742 411 kg i fjor. Uværet har også hindret fetsildfisket som fiskerne hadde satt store forhåpninger til da det i de fleste fjorder har vært registrert gode sildforekomster.

Fra fiskeriinspektøren på Vestlandet, datert 9. februar:

Det ene uværsenter — med storm og tung sjø — har avløst det andre fram gjennom hele denne måneden. En får håpe det langvarige uvær kulminerte med orkanen som raste over hele Vestlandet natten til 30. jan. og forårsaket store ødeleggelser både på land og sjø.

Storsildfisket begynte som kjent på Svinøyhavet den 13. januar 2 dager tidligere enn i fjor. Der er store silde-

tyngder til stede, men fisket har vært sterkt hindret av storm og tung sjø. Heldigvis seg silden inn på fjordene i de ytre distrikter av Sogn og Fjordane, og til dels gode fangster er blitt tatt både med snurp og landnot i skjermete farvann, og når været har gitt høye til drift.

For driverne derimot har fisket vært helt mislig. Det oppfiskete kvantum er dessverre til denne tid betydelig under fjorårets.

De dårlige værforhold har til denne tid dessverre krevet 4 menneskeliv, og tap av 5 fartøyer og mange grunnstøtninger og mindre havarier.

Deltakelsen i andre fiskerier har som vanlig vært mindre denne måneden. De aller fleste fiskere deltar i eller gjør seg klar for sildefisket. Forekomstene av torsk, hyse og sei synes imidlertid å ha bedret seg i hele distriktet, men de elendige værforhold har hindret driften sterkt.

Håbrandfisket har det således ikke vært mulig å drive hele måneden. Pigghåfiskerne i Måløy-distriktet har fått til dels bra fangster i fjordfarvann av hå som har fulgt storsilden inn på fjordene, men også dette fiske har vært sterkt innskrenket grunnet været.

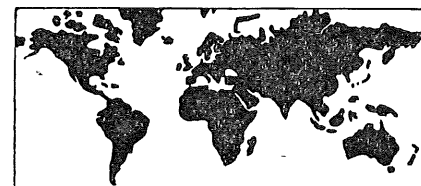
Fra fiskeriinspektøren på Skagerrakkysten, datert 3. februar:

Januar måned i år må sies å ha vært preget av et meget urolig vær, og stort sett hele måneden igjennom har dette virket sterkt hindrende for fiskeriene. Det er vesentlig enkelte steder i fjordene og innen skjærkjærs det har vært mulig å drive fiske, men heller ikke her uten hindringer på grunn av uværet.

Det daglige kyst- og skjærgårdssiske har således vært meget smått, og reketrålfisket ute på havet har vært værhindret. På grunn av det milde vær har det latt seg gjøre inne i skjærgården å drive litt hummerfiske, men så snart kulden setter inn, vil ikke dette hummerfiske kunne drives, idet hummeren erfaringmessig ikke går iteinene etterat kulden har satt inn.

Det som særlig har påkalt interesse i fiskerinæringen i dette distriktet i januar måned er de forsøk som er gjort nede ved Skagen i Danmark med en ny pelagisk trål for sildfangst. To av våre farkoster, nemlig m/k »Spleis« og m/k »Siggjo« fra Flekkerøy har ligget ved Skagen og deltatt i disse forsøk, som der nede har vist så gode resultater at det har vakt en oppsiktstvekkende interesse. Dessverre har de danske fiskerimyndigheter nektet de norske fiskere å ta med seg hjem en slik trål, og dette har vakt stor skuffelse, idet en hadde stillet store forventninger til planlagte forsøk med en slik trål under sildfiskeriene på Vestlandet i vinter. En får håpe at det vil lykkes de interesserte fiskere og våre statsmyndigheter ved en senere anledning å kunne få innkjøpt og prøvet slike pelagiske tråler her.

Sluttelig kan bemerktes at de henimot 200 skøyter som utrustet seg for sildfisket på Vestlandet, nå allerede er gått til Haugesund- og Egersund-distriktsene for å delta i sildfisket der.



Utlanget.

Det tyske drivgarnsildfiske (luggerfiske) i 1948.

Det endelige fangstresultat for drivgarnsildfisket foreligger nå. Der har vært brakt i land til de 4 havner Vegesack, Emden, Leer og Glückstadt under sesongen 1948 i alt 400 604 kantjes sild, fordelt på 543 fangstreiser. I gjennomsnitt har 76 luggere drevet fangst.

Nedenfor følger en fordeling:

Vegesack	182 700	kantjes,	265	reiser,	drevet av	38	luggere
Emden . . .	115.080	»	144	—»—	20	»	
Leer . . .	62.725	»	81	—»—	11	»	
Glückstadt	40.099	»	53	—»—	7	»	

400 604 kantjes, 543 reiser, drevet av 76 luggere

Det islandske vintersildfiske.

Det har som kjent de par siste år foregått et meget rikt vintersildfiske på Syd-Island i farvann ved Faksabukta. Størst har dette fiske vært på Hvalfjorden — en fjord av noe egenartet karakter, idet innløpet er temmelig grunt. Vintersildfisket på Island som foregår i tiden desember–mars og ga i sesongen 1947/48 et samlet utbytte på 1.650.000 hl. I år ser det ut til at fisket hittil har vært helt mislykket. Ifølge en telegrafisk melding fra Fiskifjelag Islands datert 8. februar har det i inneværende sesong bare foregått fiske noen få dager i desember måned og det samlede resultatet av fisket er 957 tonn sild til sildoljeindustrien og 1207 tonn sild til agn. Omsatt i hektoliter skulle totalfangsten dermed være 21 640 hl regnet etter 100 kg sild på 1 hl.

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 5. februar 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Fersk og iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 005	1 587	—	208	210
Hyse	1 465	1 371	—	21	73
Sei	11	5	—	4	2
Brosme	19	13	—	2	4
Kveite	26	26	—	—	—
Flyndre	11	11	—	—	—
Uer	4	4	—	—	—
Steinbit	35	35	—	—	—
I alt	3 576	3 052	—	235	289

Leverkvantum 2462 hl, hvorav utvunnet 430 hl damptran.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—5. februar 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	92	28	57	7	—
Sei	26	—	26	—	—
Lange	—	—	—	—	—
Brosme	5	—	1	4	—
Hyse	203	103	42	10	48
Kveite	1	1	—	—	—
Svartkveite	—	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—
Smørflyndre	—	—	—	—	—
Uer	3	3	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—
I alt	330	135	126	21	48

136 hl hyselever, 36 hl torskelever og rogn 21 hl.

Nyfundlands sildefiske.

Canadian Fisherman's korrespondent på Nyfundland Rupert Jackson har skrevet etterfølgende artikkel:

Inntil begynnelsen av 1930-årene dreiet Nyfundlands fiskerier seg omrent utelukkende om salttorskproduksjonen, men siden dengang og i særdeleshet i det siste 10-år, har to nye trinn i utviklingen framhevet seg. Det ene er terskfiskomsetningen og det annet utviklingen av et sildefiske med tilknyttete interesser.

Sildefisket er imidlertid ikke av helt ny dato. Det første utenlandske skip kom til Nyfundland i 1854 etter sild og fisket hadde jevn framgang inntil 1908.

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—5. februar 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	73	28	30	15
Sei.	97	52	30	15
Lange	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—
Brosme	2	2	—	—
Hyse.....	3	3	—	—
Uer	—	—	—	—
I alt	175	85	60	30

Leverkvantum 190 hl, hvorav utvunnet 97 hl damptran.
Rogn 35 hl.

Ilandbrakt fisk til Måloøy og omegn i tiden 1. januar—5. februar 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	4	4	—	—
Sei	2	2	—	—
Lange	2	2	—	—
Brosme	—	—	—	—
Hyse.....	5	5	—	—
Kveite	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—
Pigghå	553	553	—	—
Hummer	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—
I alt	566	566	—	—

Men så ble det slutt. Fra da av gikk det stadig tilbake hovedsakelig fordi silden ble saltet og pakket på en for kjøperne lite tilfredsstillende måte. Følgen ble at markedene gikk tapt og fisket skrumpet inn på alarmerende måte. Det gikk så langt at verdien av sildefisket da det var på sitt minste i 1933 bare var \$ 181 406.

Året etter overtok det nydannete Newfoundland Fisheries Board, som gjennom en jernhård produksjons og kvalitetskontroll, fikk sildefisket ut av bølgdedalen igjen. Gradvis har verdien av Nyfundlands sildeeksport vist økning inntil toppen ble nådd i 1946 med et beløp på \$ 4 779 428. I 1947, som er det siste år det foreligger oppgaver over, var verdien \$ 2 313 612 og produksjonen 14 997 tonn sild av alle tilvirkningstyper. Nedgangen fra 1946 til 1947 skyldtes små innsig, uvær og vanskelige isforhold.

Med en viss berettigelse påstår det at sildefisket i det siste 10-år har hatt mest betydning i krigsårene på grunn av de kontrakter UNRRA sluttet med pakkerne og manger tror at det på ny vil gå sterkt tilbake med fisket når disse hjelpeordres uteblir.

De som skulle være best skikket til å bedømme situasjonen holder imidlertid fast på at intet ligger fjernere. De framholder at det med modernisering og anvendelse av alle slags behandlingsmåter lar seg gjøre å holde verdiavkastningen av næringen på et nivå som årligårs ligger over 4 mill. dollars.

For å gjenvinne den nedgangen som vil bli en følge av hjelpeskipningenes opphør ser ekspertene hen til en utvidelse av hermetikkfabrikasjonen, ennvidere at det legges mer vekt på eddikbehandling av sild, på flekket og filetert sild, på kippers og annerledes behandlet sild samt på sildemel og sildolje. Det påstår at en utvikling ad disse linjer vil mer enn motsvare nedgangen i hjelpeskipningene og dessuten øke verdien av hele sildefiskenaeringen.

Det kan konkluderes med at dette land fortsatt vil disponere over betydelige kvantiteter sild dersom det nøyaktig framstilles de kvaliteter som de enkelte markeder har behov for, men de som har den mest inngående kjennskap til saken mener at Nyfundlands sildefiskeriers framtid vil være sikret stabilitet forutsatt at det utbygges en sildolje-og sildemel-industri.

The Fisheries Committee of Newfoundland's National Convention (Nasjonalforsamlingens fiskerikomite) uttalte for et års tid siden, etter å ha undersøkt øyas finansielle og økonomiske stilling og samtalt med fiskerieksperter fra alle landsdeler følgende: »Blant alle næringsmidler er det kanskje intet som i den grad er gjenstand for prisforandringer som fisk, men forholdet med hensyn til fiskeoljer og mel er av en annen kategori. En industrireising av blivende karakter kan sannsynligvis bygges på mel og olje framfor andre sildeprodukter. Inntekten ved salg av sild fra fisker til sildolje og mel vil i alminnelighet ikke bli så stor som ved salg til salterier og hermetikkfabrikker, men det er sannsynlig at slike salg vil bli vedholdende og større i mengde. Og det vil alltid stå fiskeren fritt å levere slike kvanta til salterier og andre tilvirkningsformer som prisforholdene i øyeblikket tilsier og i forhold til slike anlegg kapasitet.«

Med hensyn til utviklingen av Nyfundlands sildefiskerier har det ytterligere vært uttalt at fangstmulighetene er meget større enn den nåværende produksjon, — i hvilken grad er selvsagt ukjent. Og nettopp av denne grunn forlanger mange av de som er knyttet til sildefiskenaeringen at staten skal bruke flere penger til forskning og undersøkelser. Som et eksempel på nytten av nøyde undersøkelse av sildebestanden henviser våre sildefolk til den verdi en formålsrettet forskning har hatt for sildefiskeriene i British Columbia og på Island.

En del forskningsarbeid er blitt gjort også her av Nyfundlands regjering i samarbeid med den kanadiske regjering gjennom Atlantic Herring Investigating Committee, men det framholdes at det som er gjort er utilstrekkelig. På visse hold næres det håp om at den forestående union mellom Nyfundland og Kanada skal virke framskynnende.

Som i de fleste andre grener av Nyfundlands fiske er det også i sildefisket de største behov for modernisering. Meget av sildefisket her i landet drives med gammeldagse metoder, som betyr et hårdt slit for fiskerne og som ikke befordrer produksjonen. Og når det gjelder sildefiskerne

som klynger seg til overleveringene lykkes det dem ikke på noen måte å sikre seg tilnærmedesvis slike sildekanta, som ville blitt resultatet av moderne drift.

For tiden er øyas sildefiskesentrum å finne i Bay of Islands på vestkysten, hvor fisket hovedsakelig foregår med garn. Men de sildemengder som fanges på denne måte står på ingen måte i forhold til de forekomster som finnes i området. Tidevannsstrømmene løper vanligvis rett inn og ut av de forskjellige sundene i området og på grunn av strømstyrken må fiskerne sette garna parallelt med strømmen. Garna fisker på denne måte bare den silden som søker ut til siden og går i maskene, mens hovedstimen fortsetter sin kurs uforstyrret. Snurpenot ville være langt mer effektivt.

Men det er vanskelig å lære en gammel hund nye kunster og en nyfundlands sjøhund er ingen unntakelse. For et års tid siden eller der omkring gjorde Newfoundland Dehydrating Company i Curling forsøk på å øke sine silde-tilførslser ved hjelp av en snurper, men fiskerne i området grep straks til »våpen« og hindret bruken. Fiskerne påstod at bruken av snurpenot ville uttømme silderesursene. Skjønt Newfoundland Fisheries Board forsøkte å forklare dem at heller det motsatte ville være tilfelle, holdt fiskerne på sitt og nektet selskapet å drive snurpefiske innenfor en viss linje. Resultatet ble at Newfoundland Dehydrating Company langt fra kunne få utnyttet sin kapasitet.

Denne mentalitet holder seg fremdeles blant en del av fiskerne, men den overvinnes gradvis.

Slik som det er nå er det nær sagt umulig å verdsette dette lands sildefiskerier etter fortjeneste hovedsakelig fordi hjelpestipningene har satt det hele i et noe falsk lys, men det er klart at tingene utvikler seg hurtig. I 1946 f. eks. utgjorde sildeeksporten 14 pst. av Nyfundlands samlede fiskeeksport og siden dengang er det mangt og meget som har bedret seg. Ved siden av Newfoundland Dehydrating Companys sildoljefabrikk har Conners Brothers startet en hermetikkfabrikk for småsild ved Bay of Islands og Maritime Packers startet en hermetikkfabrikk i Lark Harbour. Disse 3 anlegg betyr en stor økning i verdien av sildeproduksjonen, men for tiden har ingen av disse anlegg nådd tilnærmedesvis full produksjon og i hvert fall Conner's fabrikk befinner seg fremdeles på et eksperimentelt stadium.

Dersom driftsmetodene moderniseres og et forskningsprogram gjennomføres synes det avgjort at dette lands sildefiske i nærmest framtid blir en faktor det må regnes med.

Det svenske sildefiske.

Uken som endte 5. februar hadde betydelig bedre snurpefiske enn uken før, mens trålfisket holdt seg omtrent på samme nivå. Det ble islandbrakt 2,2 tonn garnsild, dertil 678,8 tonn trålsild fisket vest av Vinga og nordvest av Skagen samt 850,1 tonn snurpesild tatt på Halsbanken, n.o. og n.v. av Skagen og på Gullmarsfjorden — i alt 1531,1 tonn. Samlet fangst i sesongen siden 1. juli er på 44 787,4 tonn, som inkluderer 3,1 tonn sild som i siste uke ble levert i Danmark. I fjor var resultatet på samme tid 48 075 tonn. I siste sesong er det blitt saltet tilsl. 12 226 tonn mot i foregående 17 714 tonn.

Abonner på „Fiskets Gang“!

Storbritannias fiskefangster i 1947 og 1948 fordelt på fangstfelt.

Nedenstående tabell er de offisielle britiske tall for fiskefangsten fordelt på fangstfelt. Tabellen er hentet fra »The Fish Trades Gazette« og omregningene til tonn er foretatt av redaksjonen.

	1947	1948
	Tonn	Tonn
Barentshavet og Murmankysten	126 751	143 606
Bjørnøya og Spitsbergen	91 717	68 864
Norskekysten.	56 054	49 908
Nordsjøen (Nordre).....	2 743	5 703
» (Midtre)	69 391	61 170
» (Sørlige)	17 885	15 067
Total	90 019	81 940
Island	63 273	62 619
Færøyene	27 514	12 560
Vest av Skottland.....	31 432	37 061
Rockall	5 556	4 115
Irskesjøen.....	16 238	16 210
Vest av Irland	10 132	13 563
Den engelske kanal	5 056	4 766
Bristolkanaalen	2 866	3 474
Syd- og sydvest av Irland ...	35 148	19 125
Grønlands Vestkyst	—	8 701
New Foundlandsbankene	—	474
Samlet fangst	561 756	526 986

Islands fiskefangst fordelt på de enkelte sorter i tiden jan.—nov. 1948 og 1947.

Fiskemengden fordeler seg på følgende fiskesorter:

	tonn	tonn
Rødspette	3 834	3 220
Bergflyndre	937	806
Mareflyndre	205	12
Glassflyndre..	11	3
Sandflyndre	38	50
Helleflyndre..	1 351	679
Rokke	94	73
Torsk..	140 203	146 739
Hyse	16 350	12 323
Lange	4 335	4 347
Steinbitt	10 051	5 284
Uer	18 647	6 907
Sei	48 199	21 202
Brosme	551	446
Sild..	147 945	156 477
I alt	392 751	358 568

Japans fiskeflåte.

I følge en nylig offentliggjort oppgave utgjorde Japans fiskeflåte pr. 1. juni 1948 95 412 fartøyer på tilsammen 698 887 bruttotonn. Dette omfatter alle fartøyer, uansett

størrelse og uten hensyn til hvorvidt de er maskindrevne eller ikke.

Flåtens beskjæftigelse i noen av de viktigste japanske fiskerier var i juni f. å. som følger:

Tuna- og bonitofisk . . .	1719 fartøyer på tils.	94 116 b.t.	
Sardinfisk	3 293	—»—	37 403 »
Tråling i East China Sea, østenfor 130° Ø. . . .	2 741	—»—	63 100 »
Tråling i East China Sea, vestenfor 130° Ø. . . .	971	—»—	66 305 »
Transportfartøyer	6 106	—»—	139 223 »

Hull klager over sendrekthet i lossingen av norsk fersksild.

»The Fishing News« Hull-korrespondent framkommer i bladets nummer for 5. februar med beklagelser over farten i lossingen av den norske vintersilden. Han skriver:

To norske sildebåter som ankom fredag brakte på ny en viss travelhetens atmosfære over markedet, men de 20 pst. av silden som skulle leveres til omsetning i fersk stand var langt fra tilstrekkelige til å dekke mangelen på ferskfisk. Det er en trettende affære å vente på at silden skal bli brakt i land; metoden er ikke den samme som ved lossing av trålfisk. Dette importerte stoffet losses ved hjelp av skipets egne lossegreier, og når det er motorfartøyer som disse to var, viser deres vinsj som drives av en hjelpe-motor seg å være et dårlig substitut for de elektriske vin-sjer som i alminnelighet brukes i vår alminnelige daglige lossing.

Disse to fartøyer med en last på omtrent 9000 kasser fullførte ikke lossingen før søndag. Kanskje venter vi for meget, men etter min mening gikk det riktig sent. Det framholdes at det i en viss periode ikke ble losset mer enn 70 kasser pr. time. Som noen av kjøpmennene bemerket: »Hva kan man vente når slike Heath Robinson innretninger skal utføre jobben?« Senere ble losseapparatene noe bedret av skipsmaskinistene og lossefarten øket (litt), men 3 dager til lossing av 9000 kasser er altfor makelig for fiskehandelen i Hull, som normalt losser og ekspereder 20 000 10-stonekits ferskfisk på 12 til 14 timer.

De 80 pst. som er beregnet til kippers synes for kjøpmennene på markedet å være en uforholdsmessig stor prosjon, især fordi etterspørselen etter fersk sild og spesielt etter den storfarne vare er meget livlig muligens da på grunn av knappheten på ferskfisk. De individuelle tildelinger til fiskekjøperne består under slik pro rata tildeling av små mengder som også er på det usikke og gjør noteringen til kundene tvilsom. Jeg twiler ikke på at tilvirkerne kan avta sine 80 pst. og at de har gjort sine forberedelser til hurtig behandling, men det hjelper ikke når lossingen er så somlete. Dette er noe de ikke har regnet med. Arbeidsstokken, som i mange tilfelle er hentet fra Skotland, bruker mesteparten av arbeidsdagen til å vente på råmateriale. Det betyr et stort tidstap for mange mennesker som kunne vært anvendt til annet mer nyttig arbeid. Jeg er ikke på det rene med hvem som har ansvaret for sendrektheten i klarering av disse skip, men vi får da håpe at importørene ikke blir debitert med liggedagspenger for fartøyenes ekstraopphold i havn. Det er mulig at de siste par dagers kraftige kommentarer kan virke slik at gjentakelser unngås.

Nok en økning i prisen på Labradorfisk.

Som meddelt i »Fiskets Gang« nr. 49 — 1948 (side 562) ble det gjennom forhandlinger mellom de forskjellige parter fastsatt priser på sesongens Labradorfisk. Disse var ved levering i St. John's Nfl. for Genuine Labrador, ordinary cure \$ 10,50 og for semi dry \$ 11,75 pr. quintal.

Ifølge en redaksjonell meddelelse i »The Fishermen's Advocate« for 7. januar er det i flere tilfeller blitt betalt høyere priser enn de ovennevnte. Bladet skriver at det har hatt forbindelse med flere firmaer både der i byen og andre steder som betaler disse høyere priser, hvilket skulle føre til at økningen blir alminnelig og at fiskerne vil nytte tilsvarende godt av det. Bladet bemerker imidlertid at prisøkningen foreløpig bare er gjeldende på visse bestemte avsetningssteder (innenlands).

Denne prisøkning kommer som en behagelig overraskelse for fiskerne og står i direkte motsetning til sesongen 1947 da det var et direkte prisfall.

Økningen til Labradorfiskerne må vurderes særskilt, idet Labradorfolkene må påta seg store utgifter for overhode å kunne komme i drift. Betydelige pengebeløp er bundet i skonnerter, fiskeredskaper etc. og ofte har utbyttet av Labradorfisket vært så slunkent, at mange etter alvorlig overveielse har funnet fisket ulønnsomt og funnet at det burde innstilles. At dette fiske synes å være en døende næring bevises utfra det sammenlikningsvis lille antall fartøyer som deltar. I siste sesong var det også i mange tilfelle vanskelig for skipperne å få forhyrt mannskap og det hende at fartøyer ble lagt opp.

Ulysten til å drive Labradorfiske hadde flere årsaker. De viktigste var: Gjentatte mislykte sesonger og fallende priser som kom på toppen av de mange dårlige år.

Sent i oktober 1948 ble så prisen på Labradorfisk offisielt øket med 25 cents pr. quintal. Nå etter at salgene av sesongens produksjon er avsluttet er det tydelig at en hel rekke eksportører er av den mening at de endelige resultater berettiger til utbetaling av ytterligere 25 cents for quintalen.

National Fisheries Institute foreslår begrensning av filetimporten til USA.

Ifølge en artikkel i Evening Telegram datert Washington 5. januar har den landsomspennende næringsorganisasjon The National Fisheries Institute opplyst at det for å overvinne en alvorlig trusel mot den amerikanske økonomi vil söke å få fastsatt med øyeblikkelig virkning en kvota-begrensning på importen av fersk og frossen filet av saltvannsfisk.

Institutets eksport- og importkomité var blitt enig om dette skritt på et møte i St. Louis. Komiteen fattet følgende resolusjon:

1. Årlig importgrense på 46 000 000 pounds (20 884 tonn) filet av fersk og frossen filet av saltvannsfisk.

2. En årlig importgrense fastsatt til 80 pst. (vår kilde er her utydelig og det kan også stå 30 pst.) av importen i 1948 av rund og sløyd saltvannsfisk omfattende uer, torsk, hyse, lysing, brosne og lyster.

Ytterligere anbefalte NFL-komiteen:

- Importbegrensning på hermetisert störje.
- At det måtte bli gjort en tilføyelse til Economic Cooperation Administration-loven, som kunne muliggjøre

kjøp for ECA-dollars av vestkystsardiner til Marshallpland i den utstrekning som amerikanske priser stod på tilsvarende nivå som europeiske priser på liknende proteinholdige næringsmidler.

De to sistnevnte resolusjoner er framsatt med henblikk på en annen alvorlig trusel mot den amerikanske fiskerinæring opplyser Instituttet — nemlig at det hittil ikke har vært stillet ECA-midler til rådvelde for innkjøp og eksport av noen sort amerikansk hermetisert fisk. Før ECA ble til, var europeiske land betydelige konsumenter av amerikanske hermetiserte fiskeprodukter, i særdeleshet av hermetiserte vestkystsardiner.

I forbindelse med sine bestrebelsler på å få registrert importen av saltvannsfisk understreker komiteen at importen av fersk og frossen filet av saltvannsfisk fra fremmede land nådde et rekordartet kvantum på 58 566 542 pounds (26 589 tonn) i 1948. Dette var et om lag 6 ganger større kvantum enn det som ble importert da den nåværende tolltariff trådte i kraft i 1939, opplyste instituttet.

»Fiskefiletindustrien i United States er nå alvorlig truet på grunn av stadig økende import ikke bare fra Canada og Nyfundland, men også fra Island, Norge og andre fremmede land«, heter det i vedtaket.

I tillegg til dette nevnes det også i vedtaket at det blant fremmede fiskerland spores en økende tendens til utbygging av egne filetanlegg og andre innretninger i samme forbindelse tillikemed at det stadig settes i drift et økende antall »sterkt subsidierte trålere«.

(Fishermen's Advocate 21. januar 1949).

Peileapparat for doryer.

Vi noterer fra »The Fishermen's Advocate« at Fisheries Research Board of Canada har latt framstille et peileapparat beregnet på installasjon i doryer. Dette radiohjelpemiddel vil bety sterkt øket sikkerhet for doryfiskere som er kommet bort fra sine moderskip. Både Kanadas og Nyfundlands bankfiske drives som kjent fremdeles helst som dory-linefiske, og i tidenes løp er det ikke så få dory-linefiskere som er omkommet på havet fordi det ikke har lyktes skonnerten å finne dem igjen i tåken eller stormen.

Nyfundlands sild via St. Pierre til Frankrike.

Ifølge en meddelelse i »The Fishermen's Advocate« har en gruppe forretningsmenn fra den franske kolonien St. Pierre (sør for Nyfundland) besøkt sildesentret Fortune Bay på Nyfundland for å slutte avtaler om kjøp av fersk sild.

Silden vil bli ført til St. Pierre og tilvirket der for eksport til Frankrike og dets kontinentale markeder.

Dette nye foretakende ble satt i gang i fjor som et eksperiment og viste seg så vellykket, at det i år blir gjennomtatt i utvidet målestokk.

Oversikt, forts. fra s. 68.

Fisket for Tromsø.

Tromsø melder om samlet ukefangst på 151 tonn, hvorav førsttalte 47 tonn skrei, dertil 16,5 tonn brosme, 92,5 tonn hyse, 1,2 tonn uer, 1,2 tonn flyndre og 2,2 tonn reker.

 Iglo	Agn — Is — Kjørelager Fryseri — Sild og Fisk <i>Alltid prima agnsild på lager</i> HAUGESUND
ERIK LEA A.S. - Haugesund Eksport av alle sorter salt og fersk sild Telefoner; 1586, 3589 - privat 3086 Telegr. adr.: LEAE	
SIGURD HAAVIK A.S. - HAUGESUND Telefoner: Kontor 3166, 3176, privat 1566 Telegr.adr : «Sildhåvik» Saltsild - Fersk og frossen sild - Fersk fisk	

Rusefisket.

Det bedre vær har skapt bedre rusefiske for både Helgeland, Trøndelag og Nordmøre. I uken ble således Trondheim tilført 45 000 kg levende torsk og Bergen 30 000 kg.

Fisket på Møre.

Det meldes om til dels godt pigghåfiske på Nordmøre og bedring i seifisket flere steder i fylket. I uken ble det ilandbrakt tils. 315 tonn fisk og reker, hvorav 6 tonn fjordtorsk, 156 tonn sei, 20 tonn hyse, 120 tonn hå, resten lange, brosme etc.

Fisket for Måløy

ga på ny store pigghåfangster. Den samlede ukefangst var på 370,9 tonn, hvorav nevnes 362 tonn pigghå, 1,5 tonn torsk, 3 tonn lange, 4 tonn hyse og litt reker.

Fisket for Hordaland.

De ilandbrakte fiskekvanta var på 10,6 tonn, hvorav nevnes 4,6 tonn sei, 4,3 tonn torsk, 1,3 tonn lange og brosme (ved Hordaland Fiskesalslag).

Sørlandet.

Det meldes om en ukefangst på ca. 70 000 kg fisk, hvorav mest torsk, sei og lyr. Av fjordsild ble det på strekningen Langesund—Kragerø fisket 10—12 000 kg.

Rekefisket.

Det meldes om en ukefangst for Tromsø på 2200 kg, Møre 3200 kg, Måløy 350 kg og Sørlandet ca. 15 000 kg. På Sørlandet dreier prisen til fisker seg om kr. 4 pr. kg.

Håbrandfisket.

I siste uke har det vært drevet litt håbrandfiske langs kysten. Det er ikke så lenge båtene har vært på feltet av gangen og fangstene er ujevne på ca. 200 opptil nær 3000 kg — tils. på 9 fangster 10 000 kg.

MATHISEN & MATHISEN

NARVIK

Tel. 5 - 569
Privat 600

Teleg. adresse:
Mathisen

Trelastforretning - Alt i trelast Sagbruk, Høvleri - Kasser etc.

Bekledningsplater - Herdete, halvhårde, hårde, porøse

SPEDISJON - TOLLKLARERING - BEFRAKTNING

Hans Helde

NARVIK

TAUVERK - TJÆRE

Telefon 158 - 759

Telegr. adr.: "Impex"

Edv. Bakkejord & Søn A.s, Skrova Telegramadresse
Bakkejordsønn
A.s Ferskfiskkompaniet, Narvik Telegr. adr.: Ferskfisk
Telefon 285
Eksport av sild, hvalkjøtt og alle sorter fersk fisk. Spesialitet: FILET.

BRØDRENE FRANTZEN

Telefon kontoret 351 NARVIK Telegr. adr.: Fiskeksport
Privat 418 Postboks nr. 44
Eksportforretning en gros

NARVIK SAMVIRKELAG

Eksportavdelingen

Telegramadresse: «Konsumfisk» Telefon: 779 - 801

GIDSKEN N. JAKOBSEN A.S., Narvik

Telegramadresse: Sildjakob Telefon: Kontoret 111 - privat 229
SILD- OG FISKEKSPOST

BRØDR. HETLAND

BRYNE

Leverer Transportører - Patenterte Losseapparater

Komplett Maskineri for Sildoljefabrikker

JOHAN MOY A.S — OSLO

Trankjøper siden 1890

Teleg. adr.: Jodem Telefon 22961

Aktieselskabet L. A. Tangevald & Co., Oslo

Telegramadresse: «Tango»

Godkjent kjøper av damptrær

Koldklarer: Ballstad, Lototen.

ARNE LUND og SØNNER

AKSJESELSKAP KRISTIANSUND

Omsetning av fersk og frossen fisk

Spesialitet: Fersk og frossen agnsild

Telefoner: 1701 - 1901 - 1017

HARALD J. LOENNECHEN — Kristiansund N.

Representerer det beste engelske i all slags tråler-utstyr.

Innhent tilbud ved behov.

THORLEIF WAAGE - Koppervik

Sild- og Fiskepakker

Telefoner: Kontoret 17 - III. Privat 15

Teleg. adr.: Shipping

Stortare og

Stavanger Foderfabrik

Ola Olsen A.s

Teleg. adr.: «OLA O», Stavanger

Tangmel kjøpes

Telefon 24251



FRA HAVET

De viktigste råstoffene til de fleste av Bjellands produkter blir hentet fra havet.

Langs hele kysten, fra Harstad i nord til Fredrikstad i syd, ligger Bjellands fabrikkene i de fiskrikeste distrikter.

CHR. BJELLAND & CO. A.S

SKANDINAVIENS STØRSTE HERMETIKKFABRIKKER
STAVANGER

RØNNEBERG PRESERVING CO. A/s

STAVANGER

Telegr. adr. Kampen Telefon 25 083

Stavanger Kommunale Fiskehandel

Egen brønnkutter

Teleg. adr.: Fiskehandel Telefoner: 22288 — 25 734



Kronprins Olav Båtlakk

Regntøylakk til oljetøyet

Expeditoljen

Gulv- og linoleumslakker

Malingen

Avdelingskontorer: Fiskernes Salgsdag S/L, Haugesund

Tlf. 3971. Tel. adr. Haugesundfisk

Fiskernes Salgsdag S/L, Stavanger

Tlf. 25 090

Fiskernes Salgsdag S/L, Egersund

J. BRANDT UTNE A.S Haugesund

Etablert 1905

Eksportører av fersk og saltet sild og fersk fisk

Røkeri for sild og fisk — Is- og kasselager

Telefoner:

Kontoret 2580 og 1520

Rikslinje 2580

J. Brandt Utne privat 2293

Rudolf Haldorsen 1644

Teleg. adr.: Fiskutne

F. H. PHILLIPS & CO.

NEWCASTLE-ON-TYNE

Import av fisk. Spesielt: Torsk — Hyse — Kveite —
Laks — Flyndre — Reker — Hvalkjøtt.

Representanter i Syd-Norge:

PAULSEN & SEMB - Haugesund

Telefon: 7511, privat 2513. Teleg. adr.: Populær. Grei og kvikk skreddering.