

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 19. juni 1947.

Nr. 25

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Kr. 16.00 utenlands.
Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850.
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Uken som endte 14. juni.

Fremdeles godt bankfiske ved Shetland og på Tampen

Bare middels brislingefiske i år.

Fiskeforholdene i uken som endte 14. juni var ikke fullt så gode som de nærmest foregående uker. Det er ingen forandring med Finnmarksfisket, som fremdeles er lite. Bankfisket fra More på Shetlandsfeltet og Tampen gir meget rike fangster. Seisnurpefisket på More og i Trøndelag fortsetter, og de første fangster av småsei er nå også tatt på Helgeland. Bjørnoyfisket er for tiden smått. Det var forholdsvis betydelige tilførsler av håbrand i siste uke, men enkeltfangstene er gjennomgående små. Makrellfisket gir godt utbytte. Det er nå smått med sildefisket og ny-stegningen av brisling er også beskjedent.

Vårtorskefisket i Finnmark.

Det går forholdsvis tregt med vårtorskefisket i Finnmark. Ukefangsten av torsk i uken til 7. juni var 423 tonn, av hyse 35 tonn. Under vårfisket er det ilandbrakt 21 837 tonn torsk, hvorav hengt rund 7769, som rotskjær 174, saltet 10 364, iset etc. 3443, til filet 87 tonn, damptran 4943 hl, lever til annen tran 640 hl. Av hyse er det under vårfisket ilandbrakt 1255 tonn hvorav hengt 531 tonn.

Landets samlede torskefiske har gitt et totalutbytte på 227 905 tonn, hvorav hengt 58 335, saltet 129 603, iset etc. 36 760, til filet 3207 tonn, damptran 110 371 hektoliter.

Bankfisket.

Det gode bankfiske fra Sunnmøre fortsetter på Shetlandsfeltet og Tampenbanken. I siste uke hadde More tilførsler på tilsammen 1433 tonn fisk, hvorav 947 tonn lange, 142 tonn brosme, 44 tonn hyse, 19 tonn torsk, 32 tonn kveite. I kvantumet inkluderes også 238 tonn sei, som er tatt med snurpenot på Nordmøre. Leverutbyttet av fisken var betydelig — i uken 701 hl. Ukefangsten for Måløy var 150 tonn, hvorav 119 tonn lange.

Fra Tromsø opplyses at en del fartøyer nå driver bankfiske. Det har vært tatt enkeltfangster på 1000 til 6000 kg kveite på Fugløybanken og opp til 9000 kg på de nyoppdagete deler av Senjabankene. Tilgangen på rundfisk fra bankene er liten.

Fra Sørlandet meides at det ikke foregikk noe linefiske på Revet i siste uke, heller ikke reketråling. Det

kom inn 2 snurrevadfartøyer med 2000 og 1500 kg småfallen hyse hver. I kystfarvann har det imidlertid foregått et betydelig lyrfiske, med ukefangst for strekningen Egersund—Kristiansand på ca. 30 000 kg.

Levendefisk.

Levendefisklaget meddeler at de i lås stående partier levendefisk (småsei) holder seg omtrent uforandret på 500 000 kg. Av nystegning kom det i uken til omlag 200 000 kg, og avgangen var omtrent den samme. Det meddeles nå, at fisket er begynt for Åsvær i Helgeland, hvorfra det er blitt anmeldt 10 000 kg levende småsei. I siste uke er det utenom salg av levendefisk også solgt noe mer småfallen sei til fryseriene. Fiskerne har hengt noen mindre partier sei selv, men det er svært dårlig bevendt med hjellbrukene i seidistriktene nå.

Bjørnøyfisket.

En Morekutter er innkommet til Tromsø fra Bjørnøya med 40 tonn saltfisk. Fartøyet hadde vendt hjem på grunn av smått fiske. Det hadde halvparten av agnet i behold. Det opplyses at det er vanskelige isforhold både nord og nordost av øya, og dessuten lite fisk på de farvann hvor fisket kan foregå uhindret av isen.

Håbrandfisket.

Det opplyses at håbrandflåten også siste uke har hatt vanskelig for å finne større fiskeforekomster. Fartøylene har forsøkt seg på Fladengrunn, Revet, Shetland, Tampen osv. Enkeltfangstene ligger mellom 300 og 6000 kg, et fartøy har 12 000 kg, og de i uken innkomne 22 fartøyer hadde i samlet fangst 95 000 kg.

Håkjerringfangsten.

Til Ålesund er innkommet »Suløy« med 43 fat og »Langenes« med 63 fat håkjerringtran. Det hadde vært meget dårlig fiske, grunnet svært dårlige værforhold.

Ishavel.

Det er nå mange nordnorske fangstskuter i Nordisen, men det har over radiotelefon vært opplyst at det går svært tregt med fangsten. Isforholdene er særdeles vanskelige, og de fjorder på Spitsbergen, hvor en vanligvis begynner fangsten, ligger islagte.

Makrellfisket

Makrellfisket var en del varierende i siste uke, men i slutten av uken tok fisket seg kraftig opp og det ble nødvendig med driftsstans fra fredag til lørdag.

Forfangstsildfisket.

Det har foregått litt spredt kasting i de nordlige kystdistrikter av Rogaland i siste uke. Fangstene dreier seg om tilsammen 300 hl, som delvis er solgt fersk til innenlands bruk, samt noe saltet. I Bergensdistriktet har det ikke vært kastet forfangstsild, men på Sunnmøre ble det stengt nærmere 600 hl, som er anvendt til agn.

I Trondelag har det vært tatt spredte småfangster og opptatt i ukens løp 600 hl, som er levert til agn og salting.

I Nord-Norge er det helt fritt for sild av enhver art.

Småsildfisket.

I Osterfjorden i Hordaland ble det i uken stengt 800 hl småsild, størrelse 20—34 stk. pr. kg, leveranse til fersk innenlandsbruk. I Sogn ble det i forbindelse med brislingfisket kastet 600 à 800 hl småsild, størrelse 35—79 stk. pr. kg.

I Romsdal ble det i uken stengt 80 hl mussa i Vestnes og på Nordmøre 650 hl, hvorav det meste i Tingvold og Bremsnes. Fangstene benyttes delvis til hermetikk, delvis til sildolje.

I Trondelag har det i det siste vært kastet en del blandingssild i Stjørnadistriktet. Det er sild som er for små til agn og for ujevn til hermetikk. I alt ble det i uken i distriktet opptatt 1250 hl, som inkluderer ovennevnte 600 hl forfangstsild. 700 hl ble solgt til agn, 300 til salting og 250 hl til hermetikk. I distriktet har en stående i lås 1500 hl.

Brislingfisket.

Det har vært satt en del spredte steng i Sogn og i Sunnhordland i siste uke, men det har hverken vært større samling eller tyngde over fisket. I Rogaland har det ikke foregått noen kasting. I Oslofjorden er fisket også heller smått, men der er nok til distriktets behov. Fisket har foregått ved Holmestrand, Son etc.

Alt i alt uttales det nå at brislingfisket har vært under middels. I lås har en stående råstoff om lag for 8 dagers drift for fabrikkene på Vestlandet.



Litt av hverft.

Finasnes utsett som stedet for fiskernes redskapsfabrikk. Kristian Berg, Tromsø, valgt til formann i redskapsfabrikkens styre. Det konstituerende møte i A/L Fiskernes Redskapsfabrikk ble avsluttet i Svolvær i går. Der møtte 43 utsendinger for kyststrekningen fra Oslofjorden til Varanger. Møtet ble ledet av nestformannen i Norges Fiskarlag, Aksel Bondø. Møtet gjorde enstemmig dette vedtaket angående plassering av fabrikk:

Styret pålegges straks å la foreta nærmere beregninger over utplanerings- og kaiutbygningsutgiftene m. v. for Finasnes, og oppta forhandlinger med Lenvik kommune for å få alle kontraktmessige forhold fastslått og approbert, blant annet overensstemmende med foreliggende tilbud. Styret bemyndiges til å bestemme at fabrikk skal bygges på Finasnes, hvis det etter å ha foretatt forestående undersøkelser finner det forsvarlig. I motsatt fall skal saken forelegges et ekstraordinært representantskapsmøte til endelig avgjørelse av spørsmålet om fabrikkens plassering. Beslutningen var enstemmig.

Valgene fikk følgende utfall: Formann i styret samvirkekonsulent Kristian Berg, Tromsø med O. Kalvøy, Nordmøre, og Harald Kvaløy, Leka, som varamenn. Nestformann: Bestyrer Rikart Bodin, Vardø, med bestyrer Rognmo, Tromsø og Lars Nilsen, Kjøllefjord, som varamenn. Øvre styremedlemmer: Disponent Krøtøy, Trondheim, med Otto Holm, Alsvåg, og Trygve Olsen, Havøysund, som

varamenn. Ludvig Andersen, Finnsnes, med Kristoffer Andreassen, Arstein, og Nils Jakobsen, Skjervøy, som varamenn. Hans Pettersen, Vendesund, med Eilert Nilsen, Svolvær, og Håkon Fagerhaug, Bø i Vesterålen, som varamenn. Jonas F. Holvik, Måløy, med Martin P. Sjøvold, Remnes, som varamenn. Kristian Rakvåg, Molde, med Alfred F. Grødem, Skudeneshavn, med Johan Granum, Breivik, Bundefjorden, og Georg Andersen, Ulvesund, som varamenn.

Kontroll- og revisjonsnemnd: Selmer Olaussen, Kjerringvik, formann, Hans Eriksen, Kamøyvær, Aksel Bondø, Rørvik, med følgende varamenn: Johan J. Toft, Toftesundet, Rudolf Andreassen, Honningsvåg, og Helge Hansen, Meløyvær.

Fiskebåter av lettmetall? Gode erfaringer i Sverige. Saken behandlet på den nordiske båtbyggerkongress.

Göteborg: Den nordiske båtbyggerkongress samlet omkring 200 representanter for båtbyggerne og fiskerinæringen i syv forskjellige land, nemlig Sverige, Danmark, Finland, Island, Norge, England og Frankrike.

Et av de interessanteste foredrag på kongressen ble holdt av ingeniør K. J. Boxström ved Wedaverkene i Södertälje. Han talte om »Lettmetall til fiskebåter«. Erfaringen viser at en båt bygget av lettmetall veier bare omkring halvparten av en tilsvarende trebåt, og enda har man ikke tatt i betraktning at en farkost av tre trekker vann.

Det svenske tollvesen har med godt resultat prøvd lettmetallmetoden. Man har en tolljager som i sin helhet er bygd av lettmetall, og ved et verft på Lidöbyggen bygges det for tiden kystkrysser for regning av en engelsk diplomat. (»Nordlandsposten« 13. juni).

Rapport nr. 20 om forskefisket pr. 14/6 1947.

Distrikt	Ukefangst	Kg. fisk pr.		Transprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse				Damptran nl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Filet tonn			Saltet hl.	Fersk m. m hl.
Finnmark vinterfiske	—	—	—	—	—	—	12667	843	8349	3450	25	3249	—	613	1263
Do. vårfiske ¹⁾	423	—	—	—	—	—	21837 ¹⁶⁾	7943	10364	3443	87	4943	640	3	—
Troms	—	—	—	—	—	—	18141	199	10327	7081	534	8652	4126	5085	4711
Lofotens opps.d.	—	—	—	—	—	—	145897 ¹⁸⁾	44 637 ¹⁰⁾	86 380	12466	2414	79196	—	27 773 ⁹⁾	16 069
Lofoten forøvrig	—	—	—	—	—	—	24631	4644	13830	6103 ⁴⁾	54	13002	—	5721 ⁵⁾	6169
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	598	63	69	466	—	299	—	46	266
Heigeland-Salten	—	—	—	—	—	—	303	6	3	277	17	72	16)	24	188
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	1326	—	69 ¹⁴⁾	1257	—	69	98 ⁸⁾	10	851
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	2505	—	212 ¹³⁾	2217	76	889	—	112	497
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	423	—	—	—	—	—	227905	58335	129603	36760	3207	110371	4864	39387	30014
Finnmark vårfiske: 1946	269	—	—	—	—	—	11693	6339	4405	912	37	3002	1519	—	—

¹⁾ Tallene for Finnmark ligger 1 uke tilbake for oppgaven forøvrig. ²⁾ Hvorav sukkersaltet 12661 hl. ³⁾ Herav rundfrosset 60 tonn. ⁴⁾ Herav sukkersaltet 488 hl. ⁵⁾ Dessuten 877 hl som er sendt bort fra værene i fersk stand, 21 hl til hermetikk og 115 hl som oppgis benyttet til medisintran. ⁶⁾ Herav 632 hl til rognmel. ⁷⁾ Herav 66 saltfilet. ⁸⁾ Herav til hermetikk 238, og hjemmebrukt 44 tonn. ⁹⁾ Heri inkludert 513 hl rogn for hvilket anvendelsen ikke er oppgitt. ¹⁰⁾ Herav 107 tonn rotskjær. ¹¹⁾ Herav til hermetikk 25 tonn. ¹²⁾ 108 hl lever brukt til mat, 17 hl til hermetikk. ¹³⁾ Herav 174 tonn som rotskjær.



Ut-landet.

Britisk sildeksport til den britisk-amerikanske sone i Tyskland.

I følge meddelelse i den britiske fagpresse, har det nylig lyktes Storbritannia å få i stand kontrakt med »The Civil Control Mission for the British-American Zone in Germany« således:

25 000 tonn salt sild, og 20 000 tonn fersk (eventuelt lett saltstrødd) sild, solgt for levering under årets sesonger i Shetland, Skottland og East Anglia.

Salgsprisene er ikke oppgitt i noen av meldingene.

Herding Industry Board vil komme til å kontrollere leveringene av saltsild, mens fersksildeksporten vil bli overdratt til det britiske firma »United Fresh Herrings Exporters Limited«. (Carsten Hansen, fiskeriattaché).

Fiskeri-forskningsinstitutt i Bombay.

Planer for utviklingen av fiskeriforskning i India er blitt foreslått og godtatt av den Permanente finanskomité, hvis leder er Mr. Liaqat Ali Khan.

Landbruksdepartementet har foreslått at det opprettes et fiskerienes forskningsinstitutt med fire avdelinger, nemlig: I. En avdeling for studium av fiskeriteknikk, behandlingsmetoder, bevaringsmåter, anvendelse av biproduktene. Avdelingen foreslås henlagt til Bombay. II. En avdeling for studium av ferskvannsfiskerierne, med en biavdeling eller et flytende laboratorium, som skal plasseres i Bengal. De to øvrige avdelinger er beregnet på sjøfisket, og vil bli plassert på østkysten av Mandapam og på vestkysten av Karachi.

Ved siden av disse fire hovedstasjoner eller avdelinger foreslås det også opprettet en rekke mindre biologiske stasjoner langs hele den lange kystlinje. En håper at de enkelte stater vil ta dette opp som en fortsettelse av sine førkrigs nytillaksplaner.

Til dekning av tiltak av midlertidig art er det bevilget Rs. 23.70.000. I Bombay er det blitt etablert en havfiskeenhet, som skal arbeide med forsøksfiske på forskningsmessig grunnlag. En tråler er under ombygging for formålet. For øvrig er det allerede igangsatt andre og liknende tiltak i Madras, Mandapam og i Palta nær Calcutta.

Islands fiskerier i 1946.

De islandske fiskerier ga i 1946 et samlet utbytte av 367 719 tonn (herav 131 722 tonn sild). Av den totale mengde ble 80 748 tonn fisket med trål. I 1945 var tallene henholdsvis 330 480 tonn (60 316 tonn) og 100 169 tonn.

Egyptis fiskeflåte.

I et intervju i »Al Misry« forteller Egyptis handels- og industriminister, Mamduh Riad Bey, at landet nå besitter 100 moderne fisketrålere.

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 7. juni 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	34 504	6 893	112	18 713	8 786
Hyse	3 605	2 730	17	51	807
Sei	239	51	—	84	104
Brosme	362	13	—	24	325
Kveite	1 240	1 240	—	—	—
Flyndre	83	83	—	—	—
Uer	8	7	—	1	—
Steinbit	697	590	—	107	—
I alt	40 738	11 607	129	18 980	10 022

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet leveringsmengde 26214 hl. Ennvidere oppgis 8192 hl damptran og 1857 hl rogn.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar til 7. juni 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	kg	kg	kg	kg	kg
Torsk	2 545 734	643 685	624707	1277342	—
Sei	3 582	—	—	3 582	—
Lange	11 750	—	—	11 750	—
Brosme	110 359	841	—	109 518	—
Hyse	286 205	278 070	—	5 255	2 880
Kveite	171 024	171 024	—	—	—
Gullflyndre	11 866	11 866	—	—	—
Uer	1 491	1 291	—	200	—
Steinbit	19 606	19 474	—	132	—
Reker	4 135	4 135	—	—	—
I alt	3 165 752	1 130 386	624707	1407779	2 880

Riad Bey understreket den egyptiske fiskeriæringens økonomiske muligheter, og uttalte: »Jeg har beskjeftiget meg særskilt med studiet av fiskeriæringen, som kan betraktes som det viktigste erverv for minst 70 000 egyptere».

Den britiske regjering kjøper all overskudsfangst av sild.

»Fish Trades Gazette« meddeler den 7. juni at Ministry of Food vil kjøpe alt overskudd av sild, til en pris av 30/— pr. cran, til fabrikasjon av sildemel og olje, når hjemme- og eksportbehovene er dekket.

Innkjøpene vil foregå gjennom hele fangstsesongen for Shetland, Moray Firth, nordøstkysten av England og kysten av East Anglia. Det vil bli truffet de nødvendige foranstalt-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar— 7. juni 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	kg	kg	kg	kg	kg
Torsk	508 728	³⁾ 498 066	4 345	—	6 317
Sei	4 208 345	¹⁾ 3 286 303	592 128	40 930	288 984
Lyr	9 054	9 054	—	—	—
Lange	1 110 111	240 084	869 839	188	—
Blålange	2 950	—	2 950	—	—
Brosme	282 102	²⁾ 60 974	221 758	270	—
Hyse	328 317	327 673	—	—	644
Lysing, kolmule ..	—	—	—	—	—
Kveite	82 105	82 105	—	—	—
Gullflyndre, rødsp.	12 123	12 123	—	—	—
Smørflyndre	3 080	3 080	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—
Uer (rødfisk)	320	320	—	—	—
Steinbit	1 020	1 020	—	—	—
Breiflabb, ulke ...	400	400	—	—	—
Skate, rokke	57 271	57 271	—	—	—
Annen fisk	50 071	50 071	—	—	—
Håbrand	125 308	125 308	—	—	—
Pigghå	998 053	998 053	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Hummer	12 786	12 786	—	—	—
Reker	26 360	26 360	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—
Ialt	7 818 504	5 790 151	1 691 020	41 388	295 945
Herav til:					
Ålesund	3 746 454	2 383 385	1 151 041	28	212 000
Kristiansund N. ...	814 910	646 447	1 684 63	—	—
Smøla	223 045	216 095	2 490	4 460	—
Bud—Hustad	153 351	122 698	30 653	—	—
Ona—Bjørnsund ..	237 341	148 417	88 924	—	—
Bremsnes	1 274 699	1 183 186	74 613	16 900	—
Haram	73 920	42 340	19 180	—	12 400
Søre Sunnmøre ...	876 905	639 704	1 556 56	10 000	71 545
Grip	289 350	279 350	—	10 000	—
Kornstad	128 529	128 529	—	—	—
Lever	2 689	—	—	—	—

¹⁾ Herav 10 100 kg filet. ²⁾ Herav 450 kg filet.

³⁾ Herav 40 kg filet.

ninger for mottak av sild i forskjellige havner. En del av nåværende sildoljefabrikker vil bli drevet og derunder også anlegget på Sletland, som bestyres under ledelse av Herring Industry Board.

Fiskere fra Skottlands nordøstkyst har påstått at sild underveis til fabrikkene er blitt solgt på svartebørs. En talsmann for H. I. B. uttalte at dette var usannsynlig, da silden ble lastet løs i rom og av den grunn neppe tjenlig til annet enn teknisk bruk.

På et møte i Peterhead besluttet fiskerne seg til framtidig å ville styrte all overskuddssild, framfor å selge den til sildemel.

En representant for fiskerimyndighetene i Edinburgh uttalte sin forbauselse over fiskernes stilling til saken. De engelske fiskere, sa han, var forberedt på å rette seg etter H. I. B.'s planer om nyttig anvendelse av all overskuddssild.

Produksjon av vitaminfiskolje i USA.

Nedenfor gjengis en del tall vedkommende produksjonen av vitaminholdige leversorter i U. S. A. i januar og februar 1947. Noen pålitelig oppgave for mars er ennå ikke offentliggjort.

Lever	Beholdn. pr. ¹ / ₂ 47	Levering i februar		
		Lever	Pris	Anslått A.vit.inn- hold
	lbs.	lbs.	\$	mill. units.
Soupin hai	20 913	66 298	462 338	1 690 159
Pigghå	64 399	155 160	107 264	493 009
Annen hai	69 486	110 599	212 040	1 019 117
Kveite	15 611	19 761	31 331	110 923
Lincod	14 637	12 741	26 016	126 828
Sablefish	27 754	8 265	10 296	71 390
Tuna (størje)	306 502	122 869	40 179	114 408
Torsk	6 045	228 788	21 185	113 375
Annen lever og innmat	203 229	92 304	80 526	576 167
Total	728 574	816 785	991 175	4 315 376

I januar måned utgjorde forskelever 46 pst. av råstoffet til vitaminproduksjonen og hå 21 pst. Mens lever av soupin hai kun utgjorde 4 pst. av råstoffkvantumet, var dens andel i verdien hele 35 pst., på grunn av dens rikdom på A-vitaminer, som var mer enn ¹/₄ av det totale vitaminkvantum.

Spørsmålet om et fredningssystem for soupin hai har vært diskutert på Vestkysten i lengre tid, idet det forserte fiske etter denne verdifulle A-vitamin leverandør har disimert bestanden betraktelig, og påstås å føre til dens komplette utryddelse. Mens fisket etter soupin hai opprinnelig ble drevet med liner, har garn i de siste år vært brukt med større utbytte. Imidlertid er bestanden minnet, så i stedet for garnlenker på ca. 1000 favner, som bruktes før, brukes nå lenker på 2000—3000 favner. Det påstås at hannene av soupin hai oppholder seg ved den nordlige Stillehavskyst, utenfor Oregon, Washington og utenfor British Columbia, mens hunnene oppholder seg utenfor Sør-California og lengre sør. I paringstiden kommer hannene sørover, og som et forsøk på fredning har California State Assembly vedtatt en lov som forbyr fiske etter soupin hai i de kystfarvann hvor haien yngler.

I Seattle har et av de laboratorier som mottar lever for vitaminanalyse bygget et spesielt fryseri for oppbevaring av analyseprøvene av leveren. Som bekjent betales leveren etter A-vitamininnholdet, ifølge godkjent laboratorieanalyse.

Eksport av fisk fra Sverige til Tyskland.

Herr Sven Gunnar Mørk i Statens Livsmedelskommission uttaler til »Dagens Nyheter« for 31. f. m., at man forsøker å få i gang eksport av fisk fra Sverige til de britiske og amerikanske okkupasjonssonene i Tyskland. Man har regnet

ut at man skal kunne levere 25 000—30 000 tonn i løpet av et år, om fiskefangsten blir normal. Fra britisk og amerikansk hold har man gitt uttrykk for at man er interessert i import av fisk fra Sverige. Ennå er det imidlertid ikke blitt etablert noen kontakt mellom Sverige og den allierte innkjøpsorganisasjon i Tyskland.

Den svenske deltagelse i sildefisket ved Island 1947.

»Ifølge en melding i »Dagens Nyheter for 31. f. m. kommer Sverige i år til å delta i sildefisket ved Island med 50 båter. Fartøyene, som avseiler fra Lysekil den 10. juni, medfører tomtønner, salt etc. fra Sverige. Man regner med en fangst av 3,5 mill. kilo.»

Storbritannias eksport av fisk og fiskeprodukter i april 1947.

(Sammenlignet med april 1946.)

	Mengde (Cwt. a 50.8 kg)		Verdi (£-sterling)	
	April 1946	April 1947	April 1946	April 1947
Fisk, fersk (inkl. frossen)	773	694	4 397	3 298
Sild, fersk (inkl. frossen og lett saltstrødd).....	—	5	—	17
Sild, saltet (inkl. røket)	20 935	61 285	66 155	171 056
Torsk, saltet inkl. røket)	102	318	719	18 951
Andre fiskesorter, (saltet inkl. røket)	4 479	650	14 891	3 109
Sild, hermetisk ...	6 399	7 478	41 753	44 020
Andre fiskesorter (inkl. skalldyr) hermetisk	8 595	1 710	45 157	28 441
Fisk- og hvalolje, uraffinert.....	39	—	3 159	—
Torskelevertran (inkl. tran av annen fiskelever ..	126	242	23 093	42 103

Storbritannias fiske i april måned.

I løpet av april måned ble det i Storbritannia ilandbrakt 60 095 tonn bunnfisk og 846 tonn pelagisk fisk. Samlet månedsfangst, hvori også inngår visse andre spesifikasjoner var 60 948 tonn. I april 1946 var fangsten litt større, nemlig 60 406 tonn bunnfisk, 1672 tonn pelagisk fisk, og en samlet fangst på 62 084 tonn. Verdien av månedsfangsten i april i år var £ 2 958 986 mot i fjor £ 3 058 868.

Vitaminproduksjon i India.

Vi gjengir følgende fra den indiske avis »Statesman« for 18. mai d. å.:

Komiteen under Indias næringsdepartements tekniske avdeling, som har med planlegging av vitaminproduksjon å

gjøre, har nylig undersøkt spørsmålet om framstilling av konsentrater av vitamin A av haileverolje, karotin av gulerøtter, gress og grønne blader, og vitamin C av alminnelige frukter som amla og guava.

Komiteen foreslår at vitamin C av amla tilvirkes som en sirup, og anbefaler at visse mengder spiseoljer og fett, forutsatt at de ikk blir brukt til stekning, skal bli forsterket med karotin. Disse forsterkede oljer kan med fordel gis »den sårbare del« av befolkningen.

Innførsel av fisk og sild til den britiske og amerikanske sone i 1. kvartal 1947.

	Norge	Stor-britann.	Belgia	Dan-mark	I alt
	kg	kg	kg	kg	kg
Fersk fisk	—	—	—	665 322	665 322
Fross. fisk	421 868	—	—	—	421 868
Fersk sild	43 513 515	37 000	4 190 921	1 604 965	49 346 401
Fross. sild	4 759 974	—	—	—	4 759 974
Saltsild ..	—	1 425 738	—	—	1 425 738
I alt	48 695 357	1 462 738	4 190 921	2 270 287	56 619 303

Markedsnytt.

Klippfiskmarkedet i Puerto Rico.

Før krigen innførte Puerto Rico år om annet innpå 15 000 tonn klippfisk, vesentlig fra Newfoundland, men også en del fra Kanada og de franske besittelser St. Pierre og Miquelon.

I fjor kontraherte importørene 35 millioner pund klippfisk, motsvarende om lag 16 000 tonn, fra nevnte forsyningskilder. Denne mengde var imidlertid utilstrekkelig til å mette behovet.

Representanter for fiskerinæringen i Newfoundland var i Puerto Rico for kort tid siden og avsluttet ny kontrakt på 25 millioner pund, om lag 11 000 tonn. Det forhandles for tiden med Kanada om 5 millioner pund, litt over 2000 tonn, men Kanada finner pristilbudet meget lavt, etter det som foreligger opplyst, og har derfor ennå ikke akseptert.

En av de største klippfiskimportører har meddelt at Puerto Rico allerede har dekket 70 prosent av sitt behov for kommende sesong ved allerede foretatte innkjøp.

Sammensetningen av klippfiskinnkjøpet i Newfoundland for kommende sesong, stiler seg slik:

75 pst. liten, lettsaltet torsk av gulbrun farge (amber) med tørrhetsgrad (moisture) 38—40 pst.

25 pst. labrador, fullsaltet, halvtørr 40—43 pst. vanngehalt (moisture) (semi dry).

Pris 15 cent pr. lb. c. & f. under ett for begge sorter.

Med Kanada forhandles på følgende grunnlag:

50 pst. fullsaltet torsk av stor, medium og liten størrelse. Tørrhetsgrad 38—40 pst.

50 pst. av alle størrelser av sei, hyse, hake og brosme.

Pris 15½ cent pr. lb. c. & f. samfengt.

Det var opprinnelig tanken at Newfoundland skulle levere 75 pst. og Kanada 25 pst. av Puerto Ricos behov for kommende sesong, men som allerede nevnt, finner Kanada de tilbudte priser i underkanten av det akseptable. Det ble imidlertid opplyst at det er all sannsynlighet for at Kanada

aksepterer, da kanadierne synes å drive en slags utjevning ved høyere priser som de oppnår på andre markeder, blant annet i provinsen Oriente, Cuba.

For nærværende oppgir importørene følgende priser for klippfisk:

Tverrsnittspris ca. 16 cent pr. lb. cif. for alle sorter, kvaliteter, tørrhetsgrad og opprinnelse.

1¼ cent pr. lb. toll m. v.

17¼ cent pr. lb. innlagt på importørens lager.

Fra importør til grossist er prisen 19 cent pr. pund, fra grossist til detaljist er prisen 20 cent, og fra detaljist til forbruker 23 cent pr. pund. Disse priser er fastsatt av de lokale myndigheter. Importørene har adgang til å selge direkte til detaljistene, og kan da ta 20 cent pr. pund. Importørene foretrekker imidlertid å benytte seg av grossistene som omsetningsledd.

Under krigen overtok det offentlige all innførsel av klippfisk til Puerto Rico. De tradisjonelle importører ble anvendt som lokale distribusjonskanaler. Det sies at myndighetene subsidierte meget sterkt for å hindre prisoppgang, samtidig som forretningen ble drevet på en sådan måte, både av de amerikanske og lokale myndigheter, at store verdier gikk til spille ved ukyndighet, hvorved flere større partier klippfisk måtte styrtes som utjenlig til menneskeføde.

Systemet fortsatte inntil i fjor, da importørene overtok kontrakten som myndighetene hadde inngått med forsyningslandene.

Markedet i Puerto Rico er fremdeles så umettet av klippfisk at varen brukes som agn for samtidig salg av andre fødevarer, et fenomen som er velkjent fra andre markeder, blant annet Kuba og Brasil.

For de aller fleste andre fødevarers vedkommende er markedet i Puerto Rico allerede så godt forsynt, at importørene må forsere salgene og ta betydelige tap, også av den grunn at de regner med prisnedgang for forsyningsmarkedene, vesentlig Sambandsstatene.

En sådan stilling og innstilling vil nødvendigvis før eller senere tvinge også klippfiskprisene nedover.

Newfoundland har i en årrekke hatt en utsendt representant i San Juan, Puerto Rico. Den nåværende representants navn er Luis Bradbury.

Klippfisk—saltfisk-tilførsel til Rio-markedet.

Klippfisk—saltfisk-tilførselen til Rio-markedet i tiden 1. januar til 31. mars 1947 fra de viktigste forsyningskilder var følgende:

	Norge	Storbrit.	Island	Danmark
1/1 kasser (baller) à 58 kg....	10 853	—	—	—
1/2 — — — à 29 kg....	1 350	—	—	—
1/1 kulli torsk	—	1 482	—	—
1/2 — —	—	400	—	—
1/2 baller sei	—	950	—	—
Baller saltfisk, torsk à 50 kg..	—	—	2 000	—
— — sei à 50 kg....	—	—	1 000	—
Baller à 50 kg	—	—	—	700
Kasser à 50 kg	—	—	—	867

Handbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar til 7. juni 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	kg	kg	kg	kg
Torsk ..	278 890	269 540	9 350	—
Sei	949 970	737 400	—	212 570
Lange	290 600	88 200	202 400	—
Brosme	62 900	41 900	21 000	—
Hyse	36 200	36 200	—	—
Kveite	10 920	10 920	—	—
Gullflyndre	3 670	3 670	—	—
Skate	1 350	1 350	—	—
Annen fisk	3 780	3 780	—	—
Håbrand	12 000	12 000	—	—
Pigghå	3 214 600	3 214 600	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—
Hummer	7 100	7 100	—	—
Reker	4 800	4 800	—	—
Krabbe	—	—	—	—
I alt	4 876 780	4 431 460	232 750	212 570

I alt er det til Rio-markedet ankommet 20 320 hele og 950 halve kulli torsk og 1800 hele og 950 halve kulli sei. Dessuten 211 kulli av forskjellige størrelser, i alt 8772 kilo. Den samlede mengde utgjør således 1347 tonn, hvorav 1206 tonn torsk, 132 tonn sei og 9 tonn ubestemt. Tallene er kun tilnærmedesvis da nøyaktige oppgaver mangler.

Medio april var det ingen beholdninger av norsk vare på markedet. Av islandsk saltfisk antas at det var igjen innpå 1500 baller.

Om kvaliteten av fisken sies at den norske fisk gjennomgående var av meget god kvalitet, på tross av forsinkelsen på havnen.

Den britiske fisken har gjennomgående vært av meget dårlig kvalitet, så skjønnsforretninger har måttet avholdes. Enkelte partier har vært befengt med rødmidd, inntil 80 pst. Så vel kvalitet som tilberedning meddeles å ha vært meget slett.

Prisen for torsk av størrelse 30—35 opplyses å ha vært 140/— for hekulli. For halvkullisei har den vært 72/—, alt cif. Imidlertid høres det som om de britiske partier har vært sammensatt av en rekke forskjellige kvaliteter og størrelser. Det er derfor vanskelig å angi en virkelig basispris.

Av den islandske fisken lå som før nevnt bortimot halvparten fremdeles på kjølelager i midten av april. Importørene klaget over tregt salg, og at detaljistene returnerte varen. Under kjølelageringen var vekten svunnet inn, opp til 6 kg pr. balle. På tross av dette fortsetter importørene å importere saltfisk, og denne foreteelse vil høyst sannsynlig vedvare så lenge fulltørret vare ikke kan bringes på markedet til dekning av behovet.

Den islandske saltfisken ble omlastet i Amsterdam. Det må således antas at den har vært temmelig lenge på veien. Likevel var kvaliteten forbausende bra, skjønt fargen var litt gråaktig. Varen ble losset i lekter i Rio og brakt direkte på kjølelager. Prisen var henholdsvis 88/— og 60/— pr. balle cif. betaling mot bekreftet og uigjenkallelig rembours.

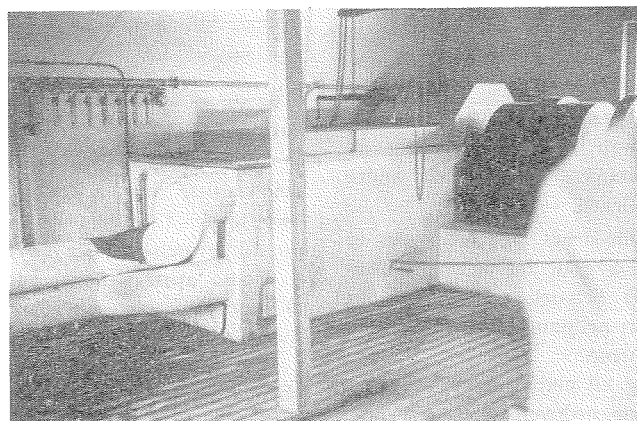
MØLLERODDEN.



Dampskipskaien med kjøleanlget (sett fra øst).
(Pilen viser kjøleanlegget.)

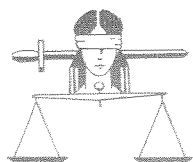


Anlegget sett fra nord.



→ Tank for isfrysning.

Fra maskinrommet.



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Lovbeskyttelse for Islandsfiskernes Forening.

Ved Kgl. resolusjon av 11. april d. å. er det bestemt:

»I medhold av § 1 i midlertidig lov om omsetning av råfisk av 18. juni 1938, bestemmes følgende:

1. Det er inntil videre forbudt å tilvirke, omsette og/eller utføre saltet islandssild, med mindre den er solgt gjennom eller der foreligger tillatelse fra Islandssildfiskernes forening.
2. Dette forbud trer i kraft straks.«

Kontroll med innlastning av fiskefartøyer som avgår til sildefisket ved Island.

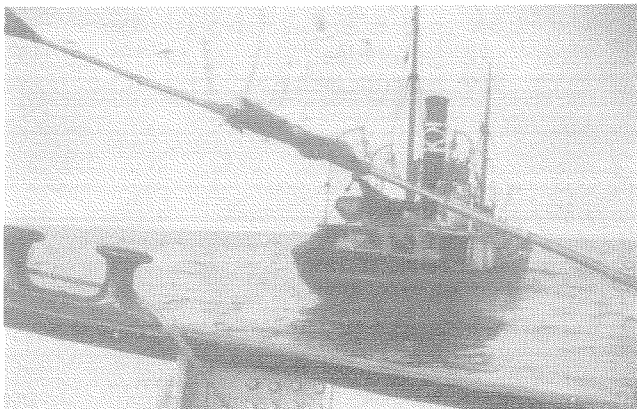
Sjøfartskontoret meddeler at det ved Kgl. res. av 23. mai 1947 er fastsatt et tillegg til § 2 i forskrifter av 27. mai 1938 om lastning m. v. av fiskefartøyer. Tillegget som har fått nr. 3 a lyder slik:

»Fartøyer som driver sildefiske ved Island og som fører dekkslast eller snurpenotbåter utsvinget under daviter, skal før avgang underkastes et ettersyn av Skipskontrollens besiktigelsesmann på stedet og en av Skipskontrollens besiktelsesmann på stedet og en av syn utført påligger det fartøyetts reder eller fører i god tid før avgang å underrette Skipskontrollens sjøkyndige besiktelsesmann i distriktet om når og hvor ettersynet ønskes utført. Ved ettersynet skal det under-

søkes om lastningen er utført overensstemmende med bestemmelsene i disse forskrifter, og om fartøyet for øvrig er i sjodyktig forfatning for den forestående reise. Herunder skal det foretas en prøve for å se om fartøyet har tilstrekkelig stabilitet. Ved denne prøve må det tas hensyn til forbruk av brensel under reisen. Under ettersynet påligger det fartøyets eier eller fører å assistere ved utførelsen av foran nevnte prøve, og for øvrig bistå besiktelsesmennene i den utstrekning som måtte være nødvendig. Når det ved ettersynet er funnet at lastningen av fartøyet m. v. er tilfredsstillende, utsteder besiktelsesmennene en avgangstillatelse in duplo. Det ene eksemplar overleveres til skipets fører og det annet innsendes til Sjøfartskontoret. Fartøyet kan ikke utklareres før avgangstillatelsen har vært forevist vedkommende tollmyndighet.»

Sjøfartskontoret meddeler videre at fartøyer som skal drive sildefiske ved Island og som fører dekkslast eller snurpenotbåter under daviter som er utsvinget, må ha avgangstillatelse fra Skipskontrollen for å kunne bli utklarert av tollvesenet, og at de for å få slik avgangstillatelse må underrette Skipskontrollens sjøkyndige besiktelsesmann i distriktet i god tid før avgangen om når og hvor Skipskontrollen kan foreta det ettersyn som er nødvendig for avgangstillatelsen kan utstedes.

Averter i „Fiskets Gang!“



En båt praies for å høre hvordan det går med bankfisket.

A.S NORSK STAALTAUGFABRIK A.S NORSK MANILLAINDUSTRI A.S NORSK STÅLTRADTREKKERI TRONDHEIM

Leverer alt i STÅLTAU, MANILLA og SISALTAU
STÅLTRÅD Telegramadr.: «Staaltaug» Telefoner: 2657 k, 2691

BJARNE RAAK - TRONDHEIM SKIPSMEGLER

Kjøp og salg av fiske- og fraktfartøyer
Telefoner: 22618 - 24405 Telegramadr.: «Tempo»

O. ANHANGER & CO. Maskinfabrikk - Trondheim

Maskiner for Fiskhermetikfabrikker
og Fiskematforretninger

Telegramadresse: «Anhanger» - Telefon 23 783

Aktieselskapet HØVIK & ØIEN, Trondheim

Tørrfisk - Salt og tønner - Fersk og saltet sild - Fersk laks

Telegr.adr.: Arne - Trondhjem Telefoner: 22861 - 24780
Code: ABC, 6th. Edition Høvik privat 26999

KRISTOFFER HØE A.S - Trondheim Etablert 1916

AUT. MEGLERE

Telefoner: 28 517 - 28 518 - 26 321 Telegramadresse: «Kristoffer»

J. HERNES & CO. - TRONDHEIM

Telegramadresse: «HERNESCO» Spesialitet:
Rikstelefon 21910 Saltet norsk fetsild

WRIGHT & EDDIE, LTD.

Adm direktør: ANDREW WRIGHT

Hovedkontor: Union Quay, North Shields

Telegramadr.: «Halibut», North Shields

Spesialitet: NORSK SILD og FISK

Avdelinger: LONDON, GLASGOW, ABERDEEN

HUGHES' EKKOLODD

Ny spesiell type for fiskere

Hovedagenter:

INGENIØRFORRETNINGEN ATLAS A.S

Tollbugt. 4

OSLO

Tlf. 11497

ARNE LOTHE A.S - TRONDHEIM

Telegramadresse: «Lotus» Rikstelef. 23082, 25541 - Lothe privat 23270

Sild, Fisk, Laks, Skaldyr, Kvalkjøtt. Lager av Salt, Tønner, Kassamaterialer
Isfabrikk, Tranmeleri. Egne fiskebruk i Nord-Norge. Fiske- og Transportrederi.

Litteratur.

Hardy, A. C.: Seafood ships. London 1947.

Neste etappe. »Meda« nr. 5, s. 3. Trondheim 1947.

Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i mars 1947 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

	Mars tonn	Jan./mars tonn		Mars tonn	Jan./mars tonn		Mars tonn	Jan./mars tonn
<i>Fersk sild i alt</i>	7 882	49 858	Mexico	3	86	Andre brit. besidd.		
Belgia	769	1 574	Argentina	—	381	i Asia	5	73
Frankrike	—	—	Brasil	802	1 704	U. S. A.	608	1 435
Irland	—	303	Uruguay	9	103	Kanada	144	333
Italia	—	263	Palestina	—	—	Andre land	33	71
Nederland	308	774	Andre land	14	79	<i>Sildemel og fiske-</i>		
Sovjetsamveldet	500	500	<i>Sølt sild i alt</i>	1 300	7 151	<i>mel i alt</i>	792	1 262
Sverige	263	1 719	Belgia	—	—	Frankrike	—	75
Storbritannia	4 111	26 280	Danmark	343	690	Sveits	250	500
Tsjekkoslovakia	368	2 267	Finnland	—	887	Sverige	542	587
Tyskland	1 521	16 183	Frankrike	—	—	Tsjekkoslovakia	—	100
Palestina	—	1	Polen	—	20	<i>Dampmedisintran</i>		
Andre land	42	94	Sovjetsamveldet	—	1 732	<i>I alt</i> hl	8 999	15 803
<i>Fersk fisk i alt</i>	5 280	13 387	Storbritannia	—	—	Belgia	150	252
Belgia	367	846	Sverige	931	3 566	Danmark	—	63
Frankrike	54	470	Tsjekkoslovakia	—	191	Frankrike	—	269
Italia	130	482	Tyskland	—	21	Italia	—	591
Nederland	—	139	U. S. A.	26	38	Polen	—	22
Sovjetsamveldet	436	436	Palestina	—	5	Sovjetsamveldet	1 671	1 671
Storbritannia	3 487	8 581	Andre land	—	1	Spania	49	737
Sveits	—	83	<i>Fisk saltet i alt</i>	358	2 427	Storbritannia	120	281
Sverige	665	1 353	Belgia	10	160	Sveits	11	463
Tyskland	130	977	Finnland	—	537	Sverige	1 079	1 688
Palestina	—	—	Frankrike	—	—	Tsjekkoslovakia	4 457	6 307
Andre land	11	20	Hellas	—	—	Ungarn	5	37
<i>Tørrfisk i alt</i>	631	1 923	Italia	337	1 337	U. S. A.	531	2 279
Belgia	10	89	Nederland	—	—	Kuba	262	295
Finnland	—	71	Sverige	11	169	Mexico	110	110
Italia	496	936	Sovjetsamveldet	—	—	Brasil	184	184
Nederland	3	186	Tyskland	—	—	Peru	178	178
Sverige	—	1	U. S. A.	—	140	Columbia	—	87
Sør-Afrika-Samb	—	24	Andre land	—	84	Andre land	192	289
Br. V. Afrika	122	532	<i>Fiskehermetikk i alt</i>	2 831	7 128	<i>Annen tran i alt</i> hl	10 512	19 066
U. S. A.	—	10	Belgia	38	39	Belgia	6 445	9 336
Argentina	—	43	Frankrike	—	—	Danmark	2	306
Brasil	—	3	Polen	35	35	Finnland	—	220
Andre land	—	28	Storbritannia	1 596	4 518	Frankrike	—	—
<i>Klippfisk i alt</i>	3 012	6 882	Sveits	30	120	Nederland	1 334	1 964
Italia	53	53	Sverige	4	25	Sveits	227	372
Portugal	1 160	2 483	Tsjekkoslovakia	267	307	Sverige	1 026	3 784
Spania	—	144	Egypt	21	72	Tsjekkoslovakia	970	2 509
Port. Afrika	12	61	Palestina	50	100	U. S. A.	338	339
Cuba	959	1 788				Palestina	103	137
						Andre land	67	99

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

- 1 pund = 0,454 kg
- 1 cwt = 50,8 »
- 1 stone = 6,35 »
- 1 cran = 170,47 liter
- 1 gallon = 4,54 »
- 1 tonn = 1016 kg
- 1 barrel = 121,2 liter

Vi ber

alle bedrifter i fiskebransjen om å sende bilder fra sitt virke. — Båter, redskaper, fiskebruk, fabrikker, — alt interesserer.

Fiskets Gang

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 7. juni 1947 og i uken som endte 7. juni.

Tollsteder	Vårsild		Fetsild og småsild tnr.	Storsild tnr.	Islandsild tnr.	Bristing tnr.	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Rogn tnr.	Rogn fersk kg	Damp-tran tnr.	Rå-tran tnr.	Blank tnr.	Brun Blank tnr.	Brun tnr.	Hål-tran tnr.	Hval-olje-fetsyre tnr.	Herdet hval-olje tonn	
	Saltet tnr.	Flekkesild tnr.																	
Fredrikstad ¹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo ²⁾	—	—	200	—	—	1 555	6	44	102	17 200	2 547	—	394	2 196	—	1 052	—	3 071	18
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 960	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	8 471	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	5 099	78	—	5 344	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik ³⁾	29 742	—	—	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skudnesesh.	5 100	—	—	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund ⁴⁾	38 430	—	—	23 285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen ⁵⁾	8 815	—	6 063	143 964	3	—	657	1 895	137 4028	38 0618	25 062	15	28 488	4 803	100	—	—	—	—
Florø	956	—	—	26 079	—	—	44	—	—	2 184	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy ⁶⁾	—	—	—	7 596	—	—	2 781	188	3 856	103 932	14 630	11	1 404	79	—	—	—	—	—
Ålesund ⁷⁾	9 817	—	1 073	57 904	100	—	4 488	28	345	8 750	841	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	6 236	—	116	7 951	—	—	1	12	—	83 217	—	—	—	34	2	—	—	—	—
Kr.sund ⁸⁾	—	—	14 762	12 000	—	—	1 018	420	46	188 120	—	—	9) 260	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	100	—	—	—	116	—	80 749	20	—	1 677	—	102	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	31	—	1 024	196	—	—	—	—	—
Svolvær ¹⁰⁾	—	—	287	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	100	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre ⁹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	112 666	78	22 765	284 849	103	1 555	8 997	2 703	8 478	877 730	43 131	26	33 247	7 308	204	1 052	—	3 089	16
I uken	11 041	—	—	53 909	—	—	228	—	345	1 136	1 284	—	427	1 002	102	—	—	—	—

Tollsteder	Hval-olje tonn	Herdet spisefett tonn	Sel-tran tnr.	Sildolje tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Makrell, saltet tnr.	Makrell, fersk tonn	Laks, fersk kg	Le-vende ål kg	Annen fersk fisk tonn	Hum-mer kg	Reker kg	Fisk, saltet tonn	Silde-mel tonn	Tor-skemel tonn	Annet mel tonn	Sol-skinn kg	Herme-tikk tonn	
																				Fredrikstad
Oslo	—	—	534	1	—	—	—	—	—	—	188	595	3 129	—	—	—	—	—	—	77
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	316	—	—	—	44	28 524	29 702	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	1 461	—	55	—	—	—	—	—	8 328	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	2 471	2 471	—	—	13	—	—	264	154 803	72 475	—	—	—	67	—	—	9 222
Kopervik	—	—	—	—	1 080	—	—	—	—	—	156	—	6 703	—	—	—	—	—	—	318
Skudnesesh.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	44 849	23 461	—	—	—	—	128	—	—	—	—	—	—	—	—	1 037
Bergen	919	—	1 014	1 365	37 743	351 947	—	1 260	2 932	7 865	21 555	30 065	—	1 090	1 000	50	71	21 893	4 008	
Florø	—	—	—	—	414	—	—	—	—	10	—	2 400	78	—	—	—	—	—	—	193
Måløy	—	—	—	—	749	—	—	—	—	971	—	6 618	26	—	—	—	—	—	—	198
Ålesund	—	—	1 517	1 706	12 918	585 789	—	—	—	1 319	—	20 299	—	1 854	—	—	22	—	—	142
Molde	—	—	—	—	307	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krist.sund	—	—	—	—	1 152	—	—	—	—	1 532	—	9 917	—	2 036	—	—	—	—	—	354
Trondheim	—	—	—	—	888	—	—	3 563	—	4 476	231	102 180	—	37	—	100	—	—	—	703
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 023	—	—	—	—	—	1 873	25	—	—	—
Tromsø	11	—	1 268	—	35	—	—	—	—	3 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163
Andre	—	—	55	—	97	300	—	80	—	13) 2 492	5 277	32 335	—	—	—	367	124	—	—	136
I alt	961	8 999	4 388	5 543	104 166	961 497	—	545	4 836	2 932	31 658	211 208	382 754	5 965	1 000	2 390	472	21 893	16 842	
I uken	9	1 521	1 360	2 521	97	14 600	—	64	1 926	189	712	10 880	18 667	526	—	100	—	—	—	727

¹⁾ 216 kg krabbe, 200 tonn hvaloljefettsyre. ²⁾ 29 tnr. bottlenosetrans. ³⁾ 5 848 tonn fiskelim. 7500 kg saltede fiskeskinn. ⁴⁾ 164 kg røykt laks, 7 tonn stearin. kg haifinner, 300 tnr. krydder storsild, 4550 kg hvalkjøtt. ⁵⁾ 170 tnr. nordsjøsil, ⁶⁾ Veterinærtran. ⁷⁾ 2000 kg fersk lever, 109 378 kg hvalkjøtt. ⁸⁾ 200 tnr. 15,7 tonn stearin, 3760 kg rogn røykt, 153 tonn annen tran, 423 kg laks røykt, 3 tonn krydder storsild. ⁹⁾ Herav 597 tonn forskefilet fra Vardø og 356 tonn fra tangmel, 12 tonn kveitoolje, 44 tnr. sildemelke. ¹⁰⁾ 8 tonn hvalkjøtt. ¹¹⁾ 212 tnr. Narvik. ¹²⁾ Berigtigelse følger senere. ¹³⁾ fetsyre, art. 400, 35 tonn, stearin, 30 000 kg, levernoset, 7, 65

Utførselen av fiskeriprodukter i mars 1947.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Varens navn	Mengde- enhet	Mars		Januar—mars		Varens navn	Mengde- enhet	Mars		Januar—mars	
		1947	1946	1947	1946			1947	1946	1947	1946
<i>Sild, fersk, i alt...</i>	tonn	7 882	31 327	49 958	44 103	Reker	kg	111 747	48 074	222 174	83 613
Herav:						<i>Hermetikk ialt...</i>	»	2 830 609	291 679	7 128 083	5 040 322
Vårsild	»	5 450	30 771	20 875	36 643	Herav:					
Storsild	»	2 413	465	28 431	7 198	Røkt småsild i olje	»	49 794	—	114 535	—
Fetsild	»	19	77	19	240	Do. brisling i olje	»	1 605 615	132 832	5 484 015	3 196 757
Brisling og småsild	»	—	14	633	22	Do. småsild i tomat	»	—	—	5 282	—
<i>Fisk, fersk, ialt...</i>	»	5 280	2 001	13 387	2 954	Do. brisling i tomat	»	—	—	—	35 064
Herav:						Do. småsild ellers.	»	—	—	—	—
Torskefilet	»	501	74	1 471	91	Urøkt småsild i olje	»	48 600	—	108 845	—
Annen torsk	»	3 147	1 528	7 405	2 254	Do. småsild i tomat	»	45 940	—	45 940	—
Lange	»	10	6	60	6	Do. småsild, ellers.	»	—	—	—	—
Sei	»	143	230	1 001	313	Do. brisling ellers	»	—	—	1 814	—
Hyse	»	342	6	604	14	Røkt storsild eller					
Makrell og hornkj.	»	—	—	6	—	vårsild i olje ...	»	64 680	—	64 680	—
Kveite (hellefisk)	»	88	21	264	111	Do. do. i tomat ..	»	—	—	—	—
Flyndre	»	24	7	54	14	Do. do. ellers	»	525 788	131 768	685 105	1 713 389
Ål	»	—	—	—	—	Annen sildehermet.	»	81 789	16 958	94 804	63 683
Brosme	»	9	2	17	2	Mjølke	»	49 275	—	49 275	—
Pigghå	»	553	39	1 605	40	Makrell	»	—	—	1 659	—
Håbrand	»	26	21	160	28	Fisk forøvrig	»	5 400	—	9 250	17 570
Laks	»	—	—	3	—	Krebs og skjelldyr	»	321 425	3 170	426 587	6 908
Ørret	»	—	—	—	—	Rogn (også kaviar)	»	3 723	6 951	4 632	6 951
Skate og rokke ..	»	15	—	36	—	Fiskeboller (pud-					
Rogn	»	417	66	672	80	ding, kaker o. l.)	»	28 580	—	31 660	—
Annen	»	5	1	29	1	<i>Sildemel</i>	tonn	542	1 657	587	2 526
<i>Tørrfisk ialt</i>	»	631	573	1 923	1 742	<i>Fiskemel</i>	»	250	—	675	1 332
Herav: Rotskjær ..	»	14	5	54	10	<i>Hvalkjøttmel</i>	»	—	—	—	—
Rundfisk, Finn. v.	»	239	58	491	201	<i>Levermel</i>	»	—	—	61	—
— Annen	»	328	496	889	1 462	<i>Tangmel</i>	»	35	45	96	95
— Afrikavare ..	»	11	—	129	—	<i>Sel- og hobbeskinn</i>	kg	—	2 355	21 215	2 355
Lange	»	—	—	—	—	<i>Lim</i>	»	24 050	8 180	40 569	18 430
Sei	»	11	8	61	42	Saltet torskero gn ..	»	120	600	28 545	12 713
Hyse (kolje)	»	16	4	246	10	<i>Tran ialt</i>	hl	19 511	15 456	34 869	33 567
Brosme	»	12	2	53	17	Herav:					
<i>Klippfisk ialt</i>	»	3 012	971	6 882	4 565	Dampmedisintran ..	»	8 999	6 827	15 803	15 180
Herav:						Råmedisintran ...	»	16	24	16	572
Torsk	»	2 833	861	6 588	4 405	Blank	»	6 961	6 238	8 565	10 221
Lange	»	9	107	12	157	Brunblank	»	1 026	1 820	2 576	3 693
Sei	»	150	1	262	1	Brun	»	164	18	218	131
Hyse (kolje)	»	2	2	2	2	Håtran	»	678	78	975	603
Brosme	»	18	—	18	—	Kveiteolje m. v...	»	22	83	36	96
<i>Sild, saltet, ialt ...</i>	»	1 300	4 503	7 151	37 212	Av sel	»	212	12	1 519	335
Herav:						Bottlenose- og					
Vårsild	»	23	1 660	1 246	19 600	spermasettran ..	»	—	11	43	11
Storsild (slosild) ..	»	1 193	2 181	4 108	16 636	Sildolje	»	625	—	1 534	13
Fetsild	»	84	654	1 488	855	Avfaldstran og	»	808	345	3 584	2 712
Skjæresild	»	—	8	—	27	trangrakse	»	—	9 000	15 700	9 000
Nordsjøsild	»	—	—	17	—	Stearin	kg	—	—	—	—
Islandssild	»	—	—	11	94	Herdet fett	tonn	3 768	—	6 916	38
Brisling	»	—	—	281	—	Fettsyrer	kg	186	52 000	247 421	52 000
Kryddersaltet, her-											
under appetitsild	kg	—	7 000	9 500	307 000						
Brisling, kr.salt.											
(ansjos)	»	—	—	—	—						
<i>Salt fisk, ialt</i>	tonn	358	50	2 427	507						
Herav:											
Torskitnr. og ks. mv.	»	—	—	15	390						
Makrell i —»—	»	—	—	—	—						
Lange i —»—	»	348	—	695	64						
Torsk løs i fartøy	»	—	—	—	—						
og jernbanevogn	»	—	—	—	—						
Annen —»—	»	10	50	1 717	53						
Sild, røkt	kg	180 351	170 144	777 552	368 272						
Hummer	»	31 829	12 975	94 765	52 221						