

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

39. årg.

Bergen, Torsdag 28. mai 1953

Nr. 21

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 23. mai 1953

Også fisket i uken som endte 23. mai var begunstiget av forholdsvis bra værforhold. Vårfisket i Finnmark gir forholdsvis bra utbytte, men deltakelsen minker. Fra Vesterålen meldes det at uerfisket med garn nå begynner å ebbe ut. Det tas enkelte seifangster med not. Til levendefiskomsetningen var det forholdsvis bra tilgang på levende småsei fra Griptaren. Om bankfisket meldes det, at det går bra. Kystfisket gir også rimelig bra utbytte både av fisk og skalldyr. Makrellfisket har bedret seg adskillig. Det foregår for tiden et forholdsvis godt sildefiske for Romsdal og Sunnmøre samt for Vestlandet. Det er hovedsakelig småsild og mussa som tas.

Vårfisket i Finnmark:

Ukefangsten av torsk ble på 2969 tonn (opptelling fredag) mot 5277 tonn uken før og 3198 tonn i samme uke i fjor. I alt er det islandbrakt 27 868 tonn torsk under vårfisket mot 32 518 tonn i fjor og 19 383 tonn i 1951. Det er i år hengt 19 242, saltet 7744 og iset etc. 882 tonn samt produsert 10 123 hl damptran. I fisket deltok det 1435 båter med 6544 mann mot 1884 båter og 9446 mann uken før. Av kjøpere stasjonert på land var det fremmøtt 137, kjøpfartøyer 2 og selvtilvirkere 22. Det er 46 dampperier i drift. Fisken veier 270 kg pr. 100 stk. Det fåes 1 hl lever av 1120 kg fisk og tranprosenten i leveren er 44.

Vårfisket for øvrig:

Utenom torsk ble det i Finnmark i uken islandbrakt 808 tonn hyse, 44 tonn sei, 66 tonn brosme, 21 tonn kveite, 3 tonn flyndre, 103 tonn steinbit, 184 tonn uer og 124 tonn blåkveite. Den samlede

ukefangst inklusive torsk ble på 4322 tonn mot 6901 tonn uken før. De lørdag 23. mai innbrakte fangster er ikke med i oppgaven, da opptellingen ble fremskyndet en dag på grunn av helgen.

Landets samlede torskefiske utviser et utbytte på 96 325 tonn, hvorav hengt 43 530, saltet 41 247, iset etc. 11 548 tonn, produsert 48 100 hl damptran og anvendt 206 hl lever til annen tran. De tilsvarende tall i fjor var henholdsvis: 149 144 — 47 959 — 78 845 — 22 340 — 87 341 — 513.

Fisket i Vesterålen:

Fra Andenes meldes det at de fleste garnbåtene nå har sluttet med uerfisket. I uken deltok bare 5—6 stykker og hadde fangster på 150 til 1500 kg. Ellers fortsetter de samme 5 seigarnbåtene som tidligere, men hadde nå mindre fangster på rundt om 6—700 kg på strekningen. Fra Bø meldes det om en del strøm og vårhindring. Det ble fra Skallene til Bø innbrakt to seisnurpefangster på 6000 og 24 000 kg.

Levendefisk:

Det omsettes nå en god del levende småsei fra snurpefeltet på Griptaren. Brønnbåtene henter til dels fangsten direkte fra net på feltet, men pinseafte ble det dessuten låssatt en del fisk av fiskerne selv. Det dreiet seg om 60 000 kg. Til Trondheim ble det i uken ført 12 000 kg lev. småsei, til Bergen 35 000 kg, mens en last som tidligere advisert ble levert i Oslo onsdag 20. mai.

Bankfisket, kystfisket:

Fra Møre og Romsdal meldes det om betydelige resultater av seisnurpefisket på Griptaren i uken, ennvidere om gode bankfangster på 15 000—20 000 kg rund fisk og opptil 2000 kg kveite fra både Haltan, Skjoldryggen og Tampen. Fylkets ukefangst ble på 1584 tonn, hvorav 86 tonn torsk, 835 tonn sei, 343 tonn lange, 196 tonn brosme, 37 tonn kveite, 70 tonn hyse og mindre mengder av andre fiskeslag.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy og omegn ble 202,8 tonn, hvorav nevnes 17 tonn torsk, 15 tonn sei, 6 tonn lange, 14 tonn brosme, 7 tonn hyse, 0,8 tonn kveite og 140 tonn pigghå samt en del hummer.

Hordaland:

Det ble landbrakt 30,5 tonn fisk, hvorav 22,8 tonn lev. fisk og 7,7 tonn død fisk. Av lev.fisken nevnes: 3 tonn torsk, 16 tonn småsei, 2,2 tonn flatfisk og 1,5 tonn steinbit.

Rogaland:

Det ble tatt 60 tonn fisk, mens Skagerakkysten hadde 30 tonn og Oslofjorden 3000 kg.

Makrellfisket:

Fisket ble atskillig bedre enn i uken til 16. mai. Ukefangsten ble 720 tonn og i alt er det fisket 2161 tonn mot 2988 tonn i fjor samtidig. I år er det solgt fersk til hjemmebruk 1220 tonn, frosset 577 tonn, eksportert iset 127 tonn, solgt til agn 176 tonn, hermetikk 56 tonn, saltet 4 tonn, og røykt 2 tonn. Det opplyses at hovedtyngden av fisken ble tatt på feltene mellom Haugesund og Kristiansand S. Det meldes også at dorgefisket nå står for døren.

Håbrann:

Flere av håbrannkutterne har ligget inne for oppussing før pinse, men går nå ut. I uken som gikk kom det inn 5 båter med fangst på 800 til 3600 kg — tils. 10 800 kg.

Skalldyr:

Av reker hadde Oslofjorden 1900 kg kokte og 1100 kg rå, Skagerakkysten 10 000 kg av hvert slag, Rogaland 4000 kg kokte og 10 000 kg rå, Møre og Romsdal 1400 kg. Det er bra tilgang på hummer for tiden. Møre og Romsdal hadde i uken 9200 kg, Måløy og omegn 3000 kg, Rogaland 8 til 10 000 kg, Skagerakkysten 1500 kg.

Sildefisket:

Det foregår for tiden ganske godt sildefiske på Vestlandet. I uken ble det således på strekningen Haugesund—Stad fisket 35 065 hl småsild (mest av størrelsen 13—16½ cm), som hovedsakelig leveres til sildoljefabrikker. Av fangsten ble 63 600 skjepper tatt syd for Bergen og 111 725 skj. nord for Bergen. Fisket er forholdsvis jevnt fordelt på kystdistriktene. Utenom dette ble det tatt 1787 hl forfangstsild.

I distriktet Stad—Buholmsråsa foregår det vesentligste fiske på Sunnmøre og i Romsdal. Ukefangsten ble 7954 hl forfangstsild, hvorav til hermetikk 283, sildolje 2208, agn 5417, fersk innenlands 46 hl. Av småsild ble det fisket 28 359 hl, alt levert melfabrikker.

I Nord-Norge ble ukefangsten 16 220 hl mot 21 070 hl uken før. Av fangsten ble 15 320 hl tatt i Nordland, nemlig på Ofoten 7950, Tysfjord 870, Sagfjord i Hamarøy 6500 hl. I Finnmark ble det fisket 900 hl på Kåfjord i Alta.

Loddefisket:

Ifølge de nå foreliggende oppgaver har det i år vært fisket og levert til sildemelfabrikker 143 709 hl lodde, samt levert til agn 427 hl — til sammen 144 136 hl, som er en del mer enn i fjor.

Selfangsten:

Fra Ålesund opplyses det, at «Polaris» er kommet fra Nyfundland med 17 500 dyr og 260 tonn spekk, hvormed to fangster på tils. 32 500 dyr og 485 tonn spekk er anmeldt tilført fra dette felt. Fra Tromsø opplyses det at følgende skuter er kommet fra Vesterisen: Fortuna 1898 dyr, 35 tonn spekk; Drott 1450 dyr, 30 tonn spekk; Polis 1100 dyr, 25 tonn spekk. Fakstinn 1119 dyr, 30 tonn spekk; Hisøy 2130 dyr, 30 tonn spekk; Selfisk 1450 dyr, 30 tonn spekk. Hermed er det fra dette felt kommet tils. 34 skuter med i alt 55 814 dyr og 813 tonn spekk. Ennvidere er følgende innkommet fra Østisen: Isblink 1080 dyr, Fortsettes side 260.

Rapport nr. 16 om skrei- og loddetorskfisket pr. 23/5 1953.

Distrikt	Uke- fangst tonn	Kg fisk pr. 100 stk. fisk sløyd		Tran- pro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		hl lever	hl					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	7087	1305	4081	1701	3129	¹³⁾ —	533	1643
Finnmark vårfiske	2969	270	1120	44	¹⁾ 1435	6544	27868	¹⁴⁾ 19242	7744	882	10123	—	90	115
Troms	—	—	—	—	—	—	3298	170	2212	916	1493	—	378	1089
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	50113	¹¹⁾ 20923	24350	4840	29601	—	²⁾ 12335	³⁾ 5598
Lofoten forsvrig ..	—	—	—	—	—	—	4612	1680	2073	859	2551	¹⁵⁾ 175	⁴⁾ 1042	¹⁶⁾ 1637
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	96	74	—	22	20	—	2	23
Helgeland-Salten ..	—	—	—	—	—	—	347	132	—	215	70	—	—	¹⁷⁾ 96
Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	107	4	—	⁷⁾ 103	—	⁸⁾ 31	4	⁹⁾ 46
Sør Trøndelag	—	—	—	—	—	—	2797	—	787	⁵⁾ 2010	1113	—	665	⁶⁾ 842
Møre og Romsdal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	2969	—	—	—	1435	6544	96325	43530	41247	11548	48100	206	15049	11089
Mot i 1953 til ²³ / ₅ ..	2969	—	—	—	1435	6544	96325	43530	41247	11548	48100	206	15049	11089
1952 - ²⁴ / ₅ ..	3198	—	—	—	—	—	149144	47959	78845	22340	87341	513	27330	21643
1951 - ²⁶ / ₅ ..	971	—	—	—	—	—	166103	61812	85896	18389	117475	1063	46325	24725
1950 - ²⁰ / ₅ ..	2363	—	—	—	—	—	124760	44983	64282	15495	74403	766	39656	17796
1949 - ²¹ / ₅ ..	1164	—	—	—	—	—	109056	20584	42747	45725	56707	1037	25847	18336
1948 - ²² / ₅ ..	2022	—	—	—	—	—	128525	21612	67492	39421	53208	2025	20692	26335
1947 - ²⁴ / ₅ ..	1976	—	—	—	—	—	226503	57736	129169	39598	110049	4829	39387	30014
1939 - ²⁰ / ₅ ..	4653	—	—	—	—	—	204414	76439	118950	7391	90201	6502	59651	18881
1938 - ²¹ / ₅ ..	4990	—	—	—	—	—	151578	57300	85716	7686	66307	3434	51387	12549

Vårfisket i Finnmark.

1953 - ²³ / ₅ ..	2969	—	—	—	1435	6544	27868	19242	7744	882	10123	—	90	115
1952 - ²⁴ / ₅ ..	3198	300	1000	40	1271	5188	32518	9936	11197	1385	13100	—	45	15
1951 - ²⁶ / ₅ ..	971	300	1000	45	1090	4206	19383	12965	5557	861	9893	—	964	50
1950 - ²⁰ / ₅ ..	2362	280	1050	40	849	4483	18491	12949	5265	277	7098	320	187	—
1949 - ²¹ / ₅ ..	1164	270	1100	37	950	4307	18267	7485	8388	2394	6746	929	16	5
1948 - ²² / ₅ ..	2022	250—270	1000—1500	40	827	3845	19944	8619	10117	1208	6004	—	—	—
1947 - ²⁴ / ₅ ..	1976	280	1600	35	1187	5723	20435	7344	9930	3181	4621	605	3	—
1939 - ²⁰ / ₅ ..	4021	252—263	1470—1670	40—38	1774	6914	18658	14603	3333	127	5308	631	—	—
1938 - ²¹ / ₅ ..	4986	260—250	1540—1680	39—38	2471	9763	17466	11982	4986	55	4862	288	—	—

¹⁾ Herav 1162 motorbåter. Det er fremmøtt 137 landkjøpere, 22 selvtilvirkere og 2 kjøpefartøyer. Det er i drift 46 transdumperier. ²⁾ Herav tungsaltet 5799, sukkersaltet 6536 hl.

³⁾ Herav fersk rogn 1377, frossen 445 og hermetisert rogn 3776 hl.

⁴⁾ Herav tungsaltet 454, sukkersaltet 588 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 296 tonn. ⁶⁾ Herav til hermetikk 237 hl. ⁷⁾ Herav til hermetikk 10 tonn. ⁸⁾ Dessuten solgt fersk 77 hl. lever. ⁹⁾ Herav til hermetikk 5 hl. ¹⁰⁾ Herav 9 hl. til hermetikk. ¹¹⁾ Herav 19 tonn rotstkjær.

¹²⁾ Herav til hermetikk 81 hl. ¹³⁾ 14 hl lever anvendt fersk. ¹⁴⁾ Herav 404 tonn rotstkjær. ¹⁵⁾ Dessuten 25 hl. surtran.

¹⁶⁾ Herav til hermetikk 69 hl. ¹⁷⁾ Herav til hermetikk 20 hl.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—23/5 1953.

	Finnmark—Buholmråsa ²⁾		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland ¹⁾		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	8 390	—	9 206	112	17 596	112
Saltet	—	—	5 105	—	6	77	5 111	77
Hermetikk	13	701	2 643	2 702	1 777	2 464	4 433	5 867
Fabrikksild.....	7 744	230 871	64 694	92 529	7 731	40 954	80 169	364 354
Agn.....	275	603	42 591	24	958	750	43 824	1 377
Fersk innenlands	64	—	397	107	1 387	653	1 848	760
I alt	8 096	232 175	123 820	95 362	21 065	45 010	152 981	372 547

¹⁾ Desuten 885 hl trålsild. ²⁾ Desuten er oppfisket 143 709 hl lodde til fabrikkvare og 427 hl til agn.



Utlan

Dansk fiske i april 1953.

Følgende utdrag gjengis fra «Fiskeribladets» maiutgave:

Til tross for gode værforhold ga de danske fiskerier mindre utbytte i april enn mars, hvilket tilskrives den sesongmessige overgang fra vinter til vår- og sommerfiske.

I danske havner ble det ilandbrakt i alt 17 100 tonn saltvannsfisk og skalldyr, som er 8600 tonn mindre enn i mars, men 1600 tonn mer enn gjennomsnittlig i april i årene 1943—52. Av fangsten ble 500 tonn levert av svenske fiskefartøyer, mens muslingfisket ga 1400 tonn.

Av ferskfisk og skalldyr ble det eksportert 5700 tonn, som ontrønt motsvarer utførselen i samme måned i fjor. Direkte leveringer i Storbritannia er ikke medregnet. Av muslinger ble det eksportert 800 tonn mot 500 tonn i april 1952.

Av torsk ble det fisket 3600 tonn — 1900 tonn mindre enn i mars og 1300 tonn mindre enn gjennomsnittsfangsten for april 1943—52. Av partiet ble 1500 tonn tatt på den østlige del av Østersjøen.

Sildefisket ga 3300 tonna — 2000 tonn mindre enn i mars men 1000 tonn mer enn gjennomsnittlig for april 1943—52. Det meste av fangsten — 900 tonn — ble tatt på Belthavet.

Av flatfisk — rødspette, skrubbe og sandflyndre — ble det tatt 3200 tonn, hvorav 2800 tonn rødspette. Dette er 1400 tonn mer enn i mars, mens fangsten for øvrig ontrønt er den samme som i sammenligningsperioden. Fra Nordsjøen bel det ilandbrakt 2300 tonn — 1400 tonn mer enn i mars. Esbjerg og Thyborøn ble tilført henholdsvis 1600 og 300 tonn.

Tungefisket med «nedgarn» og trål, som vesentlig foregikk utfor Hvide Sande begynte i siste halvdel av måneden og ga 170 tonn.

I Laksefisket med drivgarn og drivlinjer fortrinsvis i farvannet øst for Bornholm og i Danzigbukta deltok utenom bornholmske fartøyer også en rekke andre danske fartøyer. Fisket var meget variabelt og ga bare 100 tonn i samlet fangst mot 190 tonn i 1952 i april.

Av industrifisk ble det tatt 5600 tonn, som bare er halvparten av fangsten i mars, men 2800 tonn mer enn gjennomsnittlig for april 1943—52.

Av skalldyr ble den samlede fangst 220 tonn, hvorav 170 tonn dypvannsreker og 40 tonn dypvannshummer.

Hollands fiskerier i 1952.

1952 angis å ha vært et rekordår for hollandsk fiske. Det ble i alt fisket 275.000 tonn til verdi av 89 mill. gylden mot 257.000 tonn til verdi av 84 mill. gylden i 1951. Fangsten fordele seg således: 20 800 tonn rund fisk (hyse, torsk, sei og hvitting), 20 900 tonn flattfisk, 134 000 tonn sild, 11 400 tonn makrel. Til dette kommer 54.000 tonn skalldyr og vel 6000 tonn ferskvannsfisk. Denne siste er fanget på Ysselmeer, som er den tidligere Zuidersjøen.

Eksporten av fiskeriprodukter utgjorde i 1952 126 000 tonn til en verdi av 87 mill. gylden. De viktigste eksportartikler var 46 600 tonn saltsild, 10 600 tonn ferskfisk, 7500 tonn fersksild, 6000 tonn røykt sild, 1000 tonn reker, 36 000 tonn skjell (muslinger), 2450 tonn ferskvannsfisk og 12 600 tonn fiskehermetikk. Til Holland ble det importert ca. 5 000 tonn ferskfisk og ca. 4500 tonn fersksild, som vesentlig gikk til hermetikkfabrikkene.

Den hollandske fiskeflåte bestod ved utgangen av 1952 av i alt 2814 større og mindre fartøyer på tilsammen 88 700 br. tonn. Av større fartøyer fantes 26 damptrålere, 21 damploggere, 11 motortrålere samtlig med maskiner på over 500 HK, 230 motorloggere med maskiner under 500 HK og 334 motorkuttere. Samtlige dampfartøyer, motortrålere og motorloggere er bygget av stål, og dessuten 227 av motorkutterne. Den hollandske fiskeflåte hadde en bemanning på 10 468 mann. (Fiskeribladet — mai 1953).

Frankrikes fiskerier i 1952.

Fra Fiskeribladets maiutgave gjengis følgende:

Den samlede franske fiskeproduksjon i 1952 oppgis således: Ferskfisk 302 000 tonn, som er litt mindre enn i 1951. Den overveiende del av produksjonen av ferskfisk faller på Atlanterhavskysten, hvor Boulogne er den viktigste fiskerihavn med en samlet tilførsel på 108 000 tonn. Dernest følger Lorient med 34 000 tonn, Concarneau med 22 500 tonn, Douarnenez med 19 000 tonn. Som kjent driver franske fiskefartøyer også et betydelig fiske på Nyfundlandsbankene og ved Grønland, hvor det samlede utbytte i 1952 ble 64 500 tonn saltet torsk og 2600 tonn tran. Fangsten av skalldyr

ved den franske kyst ble 10 600 tonn. Av det i Frankrike meget yndede skjell, som kalles Coquille St. Jaques ble det fisket 2500 tonn. Av østers ble det produsert 60 000 tonn i 1952 og av blåskjell (muslinger) 20 000 tonn. Den samlede verdi av Franrikes fiskerier i 1952 oppgis til 43 milliarder francs.

Kinas fiskerier.

«The Fishing News» for 16. mai er kilden til nedenstående:

Kina har til hensikt å produsere en større fiskemengde enn noensinne i 1953. Denne plan ble trukket opp nylig på en nasjonal sjøproduksjonskonferanse, — den tredje siden 1949.

I løpet av de siste 3 år fremholdes det, er Kinas årsfangst av fisk blitt tredoblet. Årsfangsten i fjor lå 17 pst. høyere enn toppfangst før krigen og inneværende år ventes det en fangstøkning i forhold til 1952 på 10 pst. Noen brutto-tall oppgis imidlertid ikke.

Utsiktene for utvikling av Kinas fiskerier er betydelige. Kina har over 436 000 kvadrat-miles fiskeområder i det Østkinesiske Hav, Gulehavet, Phai Bay og det Sydkinensiske Hav, som tilsammen representerer 23 pst. av klodens samlede fiske-bankområder. På konferansen ble det anslagsvis antydet, at årsfangsten kunne nå opp i 4 500 000 tonn. Ytterligere 1 500 000 tonn venter en at innlandsfiskeriene kan utbringe.

Langs Kinas siksak-aktige kystlinje, som har en utstrekning av over 6835 miles sørger blandingen av de kolde og varme Stillehavstrømmer passende temperaturer til en utstrakt fiskeforplantning av en hel rekke sorter fisk. Kina har også en mengde innsjøer og dammer med flateinnhold på nærmere 50 millioner acres passende for ferskvannsfiske.

Kinas nye regjering har her en utstrakt anledning fordi landets store fiskerimuligheter aldri har vært behørig utviklet og utnyttet. Under de siste 50 års regime ble fiskerinæringen nesten ruinert av skattekrav fra myndighetene og grunneierne og hertil kom japanernes herjinger.

Under borgerkrigstiden fra 1946 til 1949 nådde den kinesiske fiskerinæring bunnpunktet. Mer enn halvparten av den sjøgående fiskeflåte og ferskvannsfiskeflåten, som var i drift i 1936, var allerede blitt ødelagt av japanerne. Ytterligere 25 pst. var ute av bruk på grunn av manglende reparasjonsmuligheter. I 1949 anslo man årsfangsten til 450 000 tonn eller bare tredjeparten av den årlige gjennomsnittsfangst.

Prosjekter for opphjelp av fiskerinæringen, oppgis det fra kilder i Peking, omfatter långiving til de enkelte fiskere, en forsikringsplan mot tap av fartøyer og garn samt teknisk assistanse.

Pressemeldinger går ut på at det er opprettet 54 tyfonvarslingsstasjoner langs kysten. I Kvantuns-provinssen alene er det utlånt om lag 53 000 millioner yen til fiskerne til reparasjon av eller til innkjøp av garn og båter. 75 000 fiskere er hittil blitt organisert i «gjensidige hjelpe-teams» eller i kooperative selskaper.

I tillegg hertil har regjeringen planlagt en systematisk utvikling av fiskerimulighetene, som omfatter en bedring av «trawls» og andre garn samt dessuten konstruksjon av maskindrevne fiskefarkoster. Kunstig kultivering av saltvanns- og ferskvannsfisk er også blitt satt i gang. Prisene på fisk er blitt fastsatt på hva som benevnes med et rett-

Fisk brukt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—16. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermettikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	821	756	41	5	19	—
Sei.....	4 779	1 523	1 428	—	1 828	—
Lyr	147	145	—	—	2	—
Lange.....	329	25	290	—	14	—
Blålange	17	—	16	—	1	—
Brosme.....	460	60	338	—	62	—
Hyse.....	365	364	—	1	—	—
Kveite	71	71	—	—	—	—
Gullfl., rødsp..	2	2	—	—	—	—
Smørflyndre ..	2	2	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	73	73	—	—	—	—
Annen fisk ..	65	62	1	—	2	—
Håbrann	118	118	—	—	—	—
Pigghå	496	496	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Hummer	8	8	—	—	—	—
Reker	33	33	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	7 786	3 738	2 114	6	1 928	—
Herav til:						
Ålesund	3 248	1 952	1 296	—	—	—
Kristiansund N.	322	251	70	—	1	—
Smøla	173	41	1	—	131	—
Bud—Hustad	186	118	42	—	26	—
Ona-Bjørnsund	211	211	—	—	—	—
Bremsnes	1 367	232	25	1	1 109	—
Haram	45	45	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1 737	658	674	5	400	—
Grip	191	22	—	—	169	—
Kornstad.....	306	208	6	—	92	—
Leverkvantum 3 676 hl.						

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1953		1952 pr. 23/5
	Uken til 22/5	I alt pr. 22/5	
	kg	kg	kg
Fersk innenlands ..	305 614	1 219 782	1 302 519
Fersk eksport	36 963	126 708	228 783
Frysing	244 236	577 293	1 126 497
Salting	4 207	4 207	33 855
Hermetikk	19 791	55 709	37 000
Filetering	—	—	20
Agn	108 233	175 686	92 943
Fôrmed	—	—	159 485
Røyking	1 252	1 992	1 780
Diverse	—	—	5 207
I alt	720 296	2 161 377	2 988 089

1) Etter oppgaver fra Norges Makrelllag S/L.

I landbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar
23. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	100	100	—	—	—	—
Sei	1 459	169	860	70	360	—
Lange	93	39	54	—	—	—
Brosme	123	90	33	—	—	—
Hyse	39	39	—	—	—	—
Kveite	16	10	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	9	9	—	—	—	—
Annen fisk	1	1	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrann	9	9	—	—	—	—
Pigghå	4 872	4 542	—	—	—	330
Hummer	7	7	—	—	—	—
Reker	7	7	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	6 729	5 022	947	70	360	330

I landbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar –
16. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	499	113	214	172
Sei	165	24	27	114
Lange	9	—	1	8
Blålange	—	—	—	—
Brosme	12	—	—	12
Hyse	6	6	—	—
Kveite	—	—	—	—
Svartkveite	—	—	—	—
Uer	135	131	4	—
Steinbit	1	1	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	6	4	—	2
I alt	833	279	246	308

Lever 878 hl, tran 430 hl.

Rogn 196 hl, iset 149 hl, saltet 47.

ferdig nivå, som er akseptabel for både konsument og produsent.

Mr. Dawson setter sitt navn på den prikkete linje.

I anledning av at Mr. George Dawson nå synes å ha alt klappet og klart med islandingene angående fiskeleveransene skriver «Onlooker» i «The Fishing News» den 16. mai følgende:

«Etter en rolig periode trådte Cockney-finansmannen Mr. George Dawson, med sin plan om å bryte forbudet mot Island, på ny frem i nyhetsspalten i begynnelsen av

ATLAS FISKEFINDER

Det nye ekkolodd med Atlas Echograph og Echoskop i et apparat.

Både Echographen (skriveren) og **Echoskopet** (lyskjermen) kan stå innkoplet samtidig slik at man får registrert på papiret alt man observerer på lyskjermen. (Skriveren kan også koples ut når man ønsker å spare papir).

Registrering.

ECHOGRAPH: 0 100 100 200 200 300 favner.

ECHOSKOP: 25 favner dyptfelt, innstillbart hvor- somhelst mellom 0 – 300 favner.

Installasjon og service ved dyktige forhandlere over hele landet

AKSJESELSKAPET
NERA
PILESTREDET 75 c SENTRALBORD 46 19 50 OSLO

denne uke. Under champagnekorkenes knalling i Park Lane Hotel i London satte han sistleden søndag sitt navn på den prikkede linje under avtalen som gir ham enekonsesjon på forhandling av islandsk fisk i Storbritannia for et antall år. De som deltok i feiringen og undertegnede på Islands vegne var Mr. Kjartan Thors, som er formann i Islands Trålerrederforbund, samt den islandske visekonsul i Grimsby Mr. T. Olgeirsson, som også er trålerforbundets representant i Humberhavnene.

Under de fem dagers forhandlinger som fant sted før undertegnelsen deltok også den islandske fiskeriattasje Mr. F. Huntly Woodcock, Mr. John Axel Petursson, direktør for Reykjaviks kommunale trålerflåte samt Mr. L. Bjarnarson fra Islands Trålerrederforbund.

Etterpå opplyste Mr. Dawson, at han håpet å kunne ta mot 5 trålere ukentlig i Grimsby (som er hans hovedbase) og i Liverpool. «Hver av dem vil føre med seg 200 til 300 tonn og vi regner dermed med å kunne forhandle 1200 til 1500 tonn fisk ukentlig,» sa han. «Vi setter i gang i slutten av august». Han håpet å kunne levere islandsk fisk — «førstekvaliteten blant europeisk fisk» — til de lavest mulige priser, «meget lavere enn de nåværende».

Statens fiskarfagskoler

Nytt skoleår 1953.

Høvedsmannlinjen (fiskeskipperlinjen). Kurset tar til 1. september og varer 10 måneder ved de faste skoler på Aukra, i Bodø, i Florø og på Laksevåg ved Bergen. Kurset fører frem til fiskerieksamen og kystskippereksamten av 1. klasse. Dessuten gis undervisning i radiotelefon. Det kreves attest for minst 24 måneders fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år med deltagelse i fiske, attest på fastsatt skjema for fargesans, syn og hørsel og de attester som er nevnt nedenfor.

Kokkelinjen. Ved fiskarfagskolene på Laksevåg og i Florø tar nytt 5-måneders kokkekurs til 1. september f.k. Kursene tar sikte på utdanning av byssepersionell til fiskeflåten. Det kreves attest for fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år, praksis fra byssa og de attester som er nevnt nedenfor.

Motorlinjen. Ved fiskarfagskolen på Aukra begynner nytt 5 måneders motorkurs 1. august f.k. og fra 1. september f.k. vil det bli satt i gang et nytt 5 måneders motorkurs ved fiskarfagskolen på Laksevåg. Kurset tar sikte på utdanning av motorpassere til fiskeflåten. For å bli opptatt kreves attest for minst 2 års fartstid på dekket fartøy med øvelse i behandling av motorer.

Ved alle tre linjer får elevene *fritt* opphold i internat og *frei* undervisning, og de får dekket sine reiseutgifter til og fra skolen. Lærebøkene må de betale selv. Nærmore opplysninger får en ved å vende seg til skolene.

For alle tre linjene kreves dåps- eller fødselsattest, vitnesbyrd fra folkeskolen, vandelsattest fra lensmannen eller annen offentlig myndighet og vanlig helseattest.

Søknad om opptakelse sendes vedkommende skole innen 30. juni f.k.

Fiskeridirektøren.

I landbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar--
16. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse					
		Iset	Filet	Saltet	Hengt	Fiskemel	Hermetik
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	—	—	—	—	—	—	—
Torsk.....	323	58	3	83	179	—	—
Sei.....	3	—	3	—	—	—	—
Brosme....	30	3	4	—	23	—	—
Hyse.....	158	29	108	—	21	—	—
Kveite.....	8	8	—	—	—	—	—
Blåkveite ..	—	—	—	—	—	—	—
Flyndre....	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	39	5	34	—	—	—	—
Steinbit....	16	4	12	—	—	—	—
Makr.størje	—	—	—	—	—	—	—
Annен.....	12	7	1	—	4	—	—
Reker.....	158	126	—	—	—	—	32
I alt	747	240	165	83	227	—	32

Fisk brukt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 23. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	34 955	1 822	761	11 825	20 547	—
Hyse.....	6 883	2 778	920	30	3 155	—
Sei.....	574	10	31	40	460	33
Brosme....	432	11	—	6	415	—
Kveite.....	274	274	—	—	—	—
Blåkveite...	256	256	—	—	—	—
Flyndre....	70	70	—	—	—	—
Uer.....	849	849	—	—	—	—
Steinbit....	1 004	1 002	2	—	—	—
I alt	45 297	7 072	1 714	11 901	24 576	33

Lever: 348 91 hl. Utvunnet damptran: 13 242 hl. Rogn: 2381 hl
Iset: 1 758 hl. Saltet: 623 hl.

¹⁾ Herav 1 126 tonn rottskjær.

Man vil erindre at Mr. Vincent for noen uker siden fremholdt at han trodde at Dawson-planen var et stikkje kjempebluff, men at Ross Group dersom planen ble satt i verk, ville garantere å forsyne detaljistene med den fineste kvalitetsfisk til priser 6 d. pr. stone lavere enn Mr. Dawson. Cockney-finansmannen svarte at Mr. Vincent dreiv «ønsketenkning».

Alle tegn tyder på at det vil bli en varm sommer i fiskehandelen.»

Averter i Fiskets Gang!

Verdien av utførselen av fisk- og fiskeprodukter, hvalfangst og andre produkter av fangst i mars 1953, og januar/mars 1953.

	Verdi kr. 1000 Mars	Verdi kr. 1000 I alt. 1953.
Fisk og fiskeprodukter:		
Sild og fisk	27 156	102 481
Hermetikk	7 596	26 823
Dyriske fôrstoffer, unntatt hvalkjøttmel	20 109	45 231
Sjødyrlever, unntatt hval..	—	98
Rå sildolje	312	4 753
Tran i alt ..	2 906	11 102
Polymisert og raffinert sjødyrolje til matbruk (også hval og sel)	1 939	3 796
Sjødyrolje, annen.....	113	940
Malerolje av sjødyrolje	19	45
Sulfonert sjødyrolje	14	41
Fiskelim	42	128
Fiskeguano.....	4	4
Rogn, saltet	44	44
Melke, silderisp o. a. prod.	299	472
I alt	60 553	195 958
Hvalfangst:		
Hval- og kobbekjøtt.....	256	7 84
Hvalkjøttmel	—	23
Hvallever	—	—
Hval, sperm. og bottlenoseolje, rå	10	5 513
Produkter av sperm- og bottlenoseolje	909	2 567
Herdet fett	6 199	24 956
Degras	6	6
Hvalbarder	—	19
I alt	7 380	33 868
Andre prod. av fangst:		
Selolje, rå	28	183
Skinn av sel, kobbe og klappmyss	48	211
Huder av hvalross og hvitfisk	—	4
I alt	76	398

Oversikt, forts. fra s. 254.

25 tonn spekk, Askeladd 1750 dyr, 38 tonn spekk, Blåsel 1670 dyr, 38 tonn spekk; Godønes 2000 dyr, 45 tonn spekk, Maiiblomsten 2500 dyr, 50 tonn spekk, som gir tilsammen for Østisen 6 skuter med 10 400 dyr og 223 tonn spekk. Samlet anmeldt spekkmengde hittil blir 1521 tonn.

Statens Kjølemaskinistskole, Trondheim

1. september 1953 vil det bli satt i gang et 10 måneders kurs som ved teoretisk og praktisk opplæring skal utdanne kjølemaskinister for større kjøle- og fryseanlegg. Undervisningen omfatter følgende fag: kjøleteknikk, regning og fysikk, maskinlære med maskintegning, grunnlag for elektro-teknikk, norsk, elementær kjemi, varebehandling, driftsteknikk og førstehjelp.

Undervisningen er gratis, men elevene må regne med å holde lærerøkter selv. Skolen vil sannsynligvis kunne disponere en del midler til stipendier. Elevene må selv skaffe seg bolig.

Minstealder ved opptakelse er 19 år. Nærmere opplysninger får en ved henvendelse til skolen.

Søknad med opplysning om utdannelse og praksis sendes til Statens Kjølemaskinistskole, Nidarø, Trondheim, innen 1. juli d. å.



DIESEL- OG SEMITIDIESLMOTORER

10—400 HK

1—6 CYLINDRER



AKTIEBOLAGET
JÖNKÖPINGS MOTORFABRIK
JÖNKÖPING — SVERIGE

Representanter:

For Nord-Norge: Herr ANTON ARVESEN, Engenes

For Syd-Norge: Firma BJ. BERGESEN
Store Markvei 8—10

Greske fiskere til Argentina.

Ifølge «World Fishing» for mai måned skal greske kystfiskere ha mottatt forespørslar om de vil emigrere til Argentina for å være med å prøve på å utvikle dette lands fiskerimuligheter. Den argentinske stat skal ha påtatt seg å betale reiseomkostningene samt å støtte dem økonomisk i tilretteleggelsen av deres arbeid.

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Ikrafttreden av kgl. res. av 14. mai 1948 om maskevidde i visse redskaper.

Fiskeridepartementet har bestemt at kgl. res. av 14. mai 1948 om maskevidde i visse fiskeredskaper skal tre i kraft fra og med 5. april 1954.

Bestemmelsene i ovennevnte resolusjon lyder:

I medhold av § 6 i midlertidig lov av 6. mai 1938 om fredning av saltvannsfisk fastsettes følgende bestemmelser om maskevidden i visse fiskeredskaper:

§ 1. I alle farvann som omfattes av den internasjonale overenskomst av 5. april 1946 om fastsettelse av maskevidden i fiskenøter og minstemål for fisk, og som gjelder innenfor den del av Atlanterhavet og Nordishavet med tilstøtende farvann som ligger nordenfor 48° nordlig bredde og mellom 42° vestlig lengde og 32° østlig lengde — med unntak av Østersjøen og Beltene sør og øst for en linje trukket fra Hasenørehoved til Gníben Pynt, fra Korshage til Spodsborg og fra Gilbjergshoved til Kullen, er det forbudt å bruke eller medføre ombord i fiskefartøyer noen slags trål, snurrevad eller annen not som slepes langs eller nær sjøbunnen, hvis det i noen del av noten er mindre maskevidde enn nedenfor fastsatt.

§ 2. I farvann som ligger nord for 66° nordlig bredde øst for Greenwich meridian og i islandske farvann mellom parallellene 68° og 62° nordlig bredde og mellom meridianene 28° og 10° vestlig lengde, skal minste maskevidde for ovennevnte redskaper være slik at et flatt mål som er 110 mm bredt og 2 mm tykt, lett kan føres gjennom masken når den er strukket diagonalt i nøtens lengderetning og noten er våt.

I øvrige farvann som er nevnt under § 1, skal minste maskevidde i ovennevnte redskaper være slik at et flatt mål som er 80 mm bredt og 2 mm tykt, lett kan føres gjennom masken når denne er strukket diagonalt i nøtens lengderetning og noten er våt.

Bestemmelsene gjelder for fiske så vel innenfor som utenfor territorialgrensen. Bestemmelsene kommer ikke til anvendelse på de fiskeriundersøkelser som iverksettes av staten i vitenskapelige øyemed.

§ 3. Nøter med mindre maskevidde enn bestemt i § 2 kan brukes og medføres av fartøyer som fisker etter makrell, sildartet fisk, smelt, ål, fjesing, strandreker, dypvannsreker, bokstavhummer, muslinger eller andre skalldyr på betegnelse av at redskapene ikke brukes til fangst av andre enn nevnte fiskearter (jfr. midlertidig lov av 6. mai 1938 om fredning av saltvannsfisk, § 1, om minstemål for fisk, samt § 8 om at fisk under det fastsatte minstemål straks skal kastes overbord).

§ 4. Det er forbudt å bruke noen som helst innretning som snører sammen eller på annen måte innsnevrer maskene i de under § 1 nevnte fiskeredskaper. Det er dog adgang til å feste til undersiden av fiskeposen seilduk, nett eller annet materiale for å hindre eller minske slitasje.

Nye kurser i fisketilvirking ved Statens Lærebruk, Vardø.

I. ORDINÆRT HØSTKURS

Ved Statens Forsøks- og Lærebruk for fiskeribedriften i Finnmark vil det i tiden 1. septbr.—15. desbr. 1953 bli holdt et kurs i behandling av fiskeprodukter. Det gis først og fremst praktisk opplæring (skjæring og frysing av filet, fersk fisk, tilvirking av salt fisk, rundfisk, røking, tranframstilling m. v.). Elevene må ta del i alt forefallende arbeid under kyndig instruksjon. Dessuten gis undervisning i norsk, regning, bokholderi, naturfag og tilvirkingslære.

II. ET SPESIALKURS I TRANFRAMSTILLING

tar til 1. oktober og varer $2\frac{1}{2}$ måned. Det gis undervisning i vanlig tranproduksjon og i separatorkjøring.

Elevene ved begge kurs får *fri* undervisning, *fritt* opphold og sine reiseutgifter til og fra skolen dekket. Lærebøker og arbeidsklær må de betale selv.

Brukets plan vil bli sendt ved henvendelse til Statens Lærebruk, Vardø.

Skriftlig søknad bilagt med helse- og vandelsattest og avskrift av skolevitnesbyrd må være innkommet til Lærebruket innen 1. juli d. å.

Noregs Sildesalslag

Salgssentral for Stor- og Vårsildfiskerne

Kontorer:

HALESUND, BERGEN, HAUGESUND OG EGERSUND

Telefon Bergen: Direktør 15 635. Kontorsjef 16 995

Telegramadresse „Samhald“

§ 5. Fiskeridepartementet kan tillate bruken av redskaper med mindre maskevidde enn her foreskrevet for et visst tidsrom etter bestemmelsenes ikrafttreden, når det gjelder redskaper som er i bruk ved bestemmelsenes ikrafttreden.

§ 6. Overtredelse av disse bestemmelser straffes med böter. Ulovlig fangst eller dens verdi, samt ulovlig bruk av redskap kan inndras til fordel for statskassen.

§ 7. Disse bestemmelser trer i kraft fra den tid Fiskeridepartementet bestemmer.

Med den lange overgangstid som nå er fastsatt, vil dispensasjonsadgangen i resolusjonens § 5 ikke bli nyttet.

Abonner på Fisks Gang!

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 9. mai 1953 og i uken som endte 9. mai.

262

Nr. 21, 28 mai 1953

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk for- fangst- sild	Fersk brisling og nordsjø- sild	Fersk feit- og nordsjø- sild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen for- fangst- sild	Frossen brisling og nord- sjøsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks
	Stat. nr. 031 01 .01-05	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.04	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.09	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	57	32	25	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	2	13	—	3	1	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	2 059	1 147	912	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	364	183	181	—	—	—	—	—	33	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	8 407	—	8 386	21	—	—	—	1 315	639	676	—	—	—	112	—	3	—	1	—
Bergen	6 144	5 431	257	456	—	—	—	4 301	3 206	1'095	—	—	—	3 267	1 273	468	111	44	44
Florø	8 654	5 329	3 325	—	—	—	—	345	226	119	—	—	—	55	—	—	—	—	—
Måløy	10 592	7 349	3 225	18	—	—	—	2 032	1 767	249	16	—	—	1 100	8	2	11	7	—
Alesund	2 820	1 621	1 169	30	—	—	—	3 463	2 824	275	364	—	—	703	316	47	170	29	5
Molde	27	27	—	—	—	—	—	830	559	98	173	—	—	46	—	—	2	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	—	1 439	1 298	141	—	—	—	102	11	—	2	16	1
Trondheim	39	39	—	—	—	—	—	1 052	1 052	—	—	—	—	264	121	—	31	82	23
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	8	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	15	217	78	107	—	12	20	347	113	—	43	15
Tromsø	44	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79	140	—	59	97	5
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	21	21	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5	—	3	—	—
Andre	28	17	11	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	102	26	—	1	50	16
I alt	36 819	19 852	16 427	525	—	—	15	1 7421	12 983	3 853	553	12	20	6 529	2 021	530	457	372	137
I ukens*)	—	—	—	—	—	—	—	1 370	678	252	440	—	—	209	4	—	21	44	1
																			3

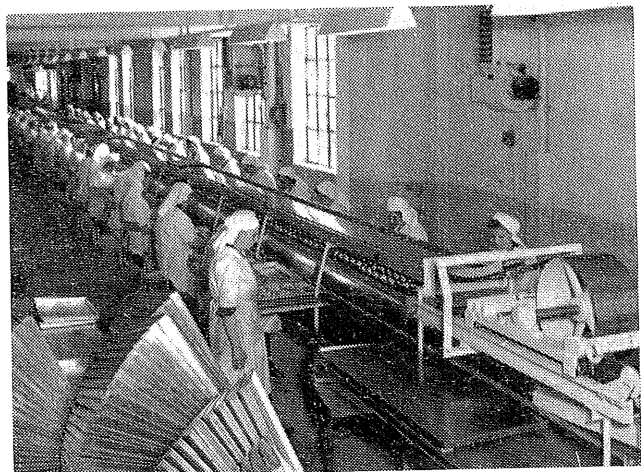
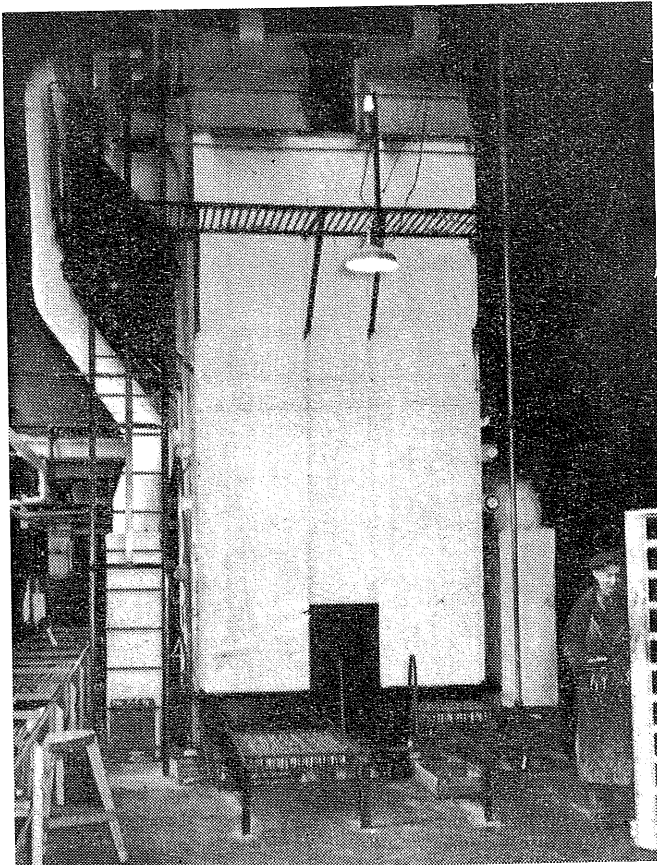
*) På grunn av korrekksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved uketoppgjørrets slutt. Utfersele blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukens, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk piggh	Fersk håbrann	Fersk makrell- størje	Fersk rogne	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Frossen filet	Frossen torske- filet	Frossen seifilet	Frossen hysefilet	Annен frossen filet	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen makrell	Rund- frossen laks	Rund- frossen makrell- størje	Annен rund- frossen fisk	Tørdfisk i alt	Klipp- fisk i alt
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. 031 01.41	Stat.nr. 031 01.21-21 .23.26-27 29-32.34.40.	Stat.nr. 031 01.42-56	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.92-99	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.85	Stat.nr. 031 01.75-77-79-84 .86-87	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Fredrikstad	34	—	—	—	—	—	—	1	1	57	36	—	5	16	20	—	—	—	20	
Oslo	—	—	4	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—	21	—	—	—	—	21	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	
Egersund	—	—	16	12	—	—	—	—	5	—	—	—	—	29	13	16	6	—	1	
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	6	—	—	—	
Kopervik	—	—	2	27	—	—	—	79	2	—	—	—	—	46	—	43	3	—	—	
Haugesund	—	—	6	1025	61	71	73	90	28	46	—	—	—	46	282	—	3	172	107	
Bergen	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15	—	2 550	
Florø	—	—	9	1060	—	—	2	1	4	46	—	—	—	46	282	—	—	282	77	
Måløy	1	16	65	20	—	—	29	5	—	7	—	—	7	545	—	213	332	314	4 685	
Alesund	—	—	43	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Molde	—	—	15	52	—	—	4	1	—	580	73	48	325	134	102	1	68	33	312	
Kristiansund N ..	—	—	1	—	—	—	2	2	31	534	434	1	—	99	147	—	69	72	79	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	20	3	81	—	—	72	9	—	
Bodø	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	88	—	—	56	32	432	
Svolvær	—	—	1	—	—	—	—	30	—	—	280	239	14	—	—	15	—	18	273	
Tromsø	—	—	1	—	—	—	—	31	14	5	143	41	4	16	82	33	—	—	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	181	124	50	5	2	5	—	5	47	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	10	—	—	15	—	—	—	—	
Andre	1	2	—	—	—	—	—	6	14	83	53	—	—	30	3	—	—	3	133	
I alt	36	73	2 339	81	71	182	227	84	2 005	1 010	137	351	507	1 711	1	24	712	974	4 140	
I ukens*)	2	9	30	—	—	1	94	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	219	311	

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feit- og småsild	Saltet skjære- sild	Saltet nord- sjøsild	Saltet islands- sild	Saltet brisling	Krydder saltet sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet røgn i alt	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Herm- etikk i alt	Sildmjøl	Fiske- mjøl	Tang- mjøl	
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 031 02.37	Stat.nr. 031 02.41	Stat.nr. 031 02.42	Stat.nr. 031 02.51-69	Stat.nr. 031 02.51-69	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 031 03.12-13 .15.16	Stat.nr. 032 01.11-70	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.12	Stat.nr. 081 09.17	
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	2	—	100	—	—	—	—	
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	18	10	6	—	146	—	—	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	93	—	—	13	52	—	—	
Stavanger	13	—	—	8	—	—	5	—	53	4	—	—	79	72	171	—	2	3 995	—	—	
Kopervik	1 643	767	838	38	—	—	—	—	38	—	—	—	8	—	36	—	—	377	—	—	
Haugesund	4 102	1 815	2 164	65	15	1	42	—	75	—	—	—	29	—	—	—	—	203	1 2558	—	
Bergen	9 278	87	8 407	231	99	2	452	—	1 037	—	3	67	205	42	22	—	—	2 325	7 579	—	
Florø	1 943	—	1 943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87	2 398	—	
Måløy	841	—	841	—	—	—	—	—	267	—	—	—	—	—	7	—	—	137	4 758	178	
Ålesund	4 468	4	4 259	—	3	—	202	—	25	—	6	59	672	—	5	—	185	11 976	113	16	
Molde	1 333	—	1 333	—	—	—	—	—	58	—	13	—	62	17	30	6	—	792	—	—	
Kristiansund N	583	—	558	—	25	—	—	—	—	—	—	—	37	—	82	—	564	3 925	—	—	
Trondheim	102	—	32	70	—	—	—	—	—	—	—	—	101	—	—	—	—	676	23	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	49	—	55	355	542	—	
Svolvær	—	—	—	5	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1 967	49	—	
Tromsø	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1 755	324	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	890	292	494	60	—	1	43	—	13	—	—	—	—	8	148	2	83	1 019	—	—	—
I alt	25 227	2 965	20 874	472	142	4	770	—	1 575	4	23	327	1 028	182	—	—	—	—	—	—	—
uken*)	5 109	2 773	2 326	—	—	—	10	—	39	—	—	257	38	8	28	—	533	58 832	2 134	256	10

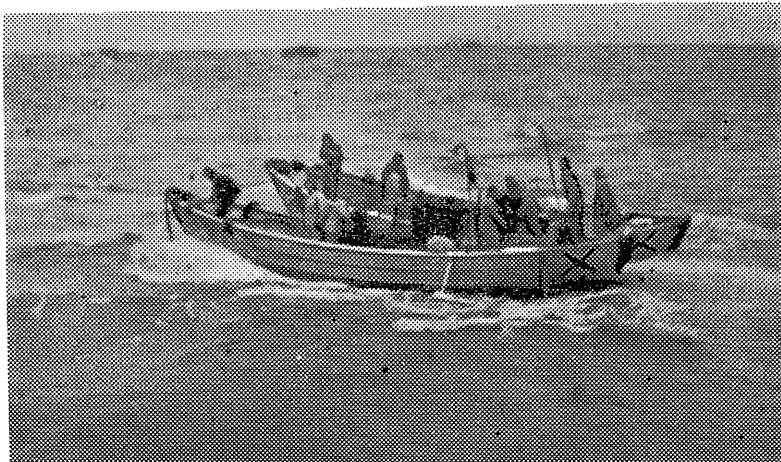
TOLLSTEDER	Andre for- stoffor	Sperm- og bot- tlenose- olje, rå	Rå selolje	Heyvit- hold. tran, a. hajtra-, haiolje	Hákjerr. tran, a. hajtra-, haiolje	Damp- medisin- tran	Veteri- nertran	Blank tran	Brun- blank tran	Brun- tran	Blan- dings- tran	Avtalls- tran og olje	Pol., raff., sjø- dyrølje, matbruk	Annen pol. og raff. sjø- dyrølje, matbruk	Herdet spisefett av sjø- dyrølje	Herdet tekn. fett av sjø- dyrølje	Olein, fettsyre av sjø- dyrølje	Sel-, kobbe-og klappm- skinn	Annet	
	081 04. 22.23, 081 09.15.	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.17	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.71, 413 01.11	Stat.nr. 411 01.72, 413 01.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 011 09.15, 031 02.81, 032 02.00		
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	4	—	53	13	74	61	78	100	486	—	2	86	126	50	—	11 623	1 438	1 656	—	505
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	455	2	—	1	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152
Bergen	25	—	79	53	285	713	707	100	130	29	300	59	2 359	740	355	6	90	22	5 016	469
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	60	—	4	33	11	695	153	—	75	—	—	—	331	36	—	—	—	50	43	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63
Kristiansund N	—	—	—	—	29	8	163	293	354	—	—	97	—	—	—	—	—	—	—	262
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	87	—	—	—	—	—	—	19	—	40	—	—	10	475	—	—	—	—	—	54
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	40	—	—	20	—	—	—	2	85	—	—	—	38	—	2 861	1 230	993	—	290	—
I alt	216	5 374	136	119	399	1 477	1 120	495	1 170	29	302	252	3 379	776	15 294	2 676	2 739	73	7 026	—
I ukken*)	41	16	1	10	—	58	49	—	47	1	—	10	99	—	1 200	55	82	—	78	—

* Dessuten stat.nr. 211 09.21, 212 01.41.44, 271 01.11.12, 291 01.11.24, 291 09.41-44.49, 411 01.11.13.15.16.31, 411 02.12 413 01.13.14 413 03.11.12.24, 413 04.11, 541 01.00, 599 04.31, 921 09.65



Bildene er fra

A.s United Sardine Factories bedrift i Bergen,
og viser kontinuerlig røkeri og pakkeavdeling.



*Stålporten „Traust“
i arbeid*

LEIRVIK SVEIS
T.L.F. 363 · STORD, NORWAY

SUNNMØRE KREDITBANK A/s

Hovedkontor: Aalesund

Kontorer: Volda — Ørstavik — Fosnavåg



Aksjekapital og reserver: Kr. 6.700.000,00.

Forvaltningskapital pr. 31/12 - 52: Kr 76.000.000,00.

Hovedkontor og distriktskontorer står til Deres tjeneste i alle
banktekniske spørsmål.

Telegramadresse for alle kontorer: «Kreditbank».