

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

43. årg.

Bergen, Torsdag 27. juni 1957

Nr. 26

Abonnement kr. 20.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet · Til Danmark,
Sverige og Island kr. 20.00, ellers kr. 26,00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“s telefon 30 300.
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse : „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 22. juni 1957

Værforholdene i uken var noe blåsende og kjølige og ikke av de beste. Vårtorskefiske er blitt avsluttet etter en bra driftsuke og dermed også landets skrei- og vårtorskefiskerier. I Troms og Vesterålen var ukens fiske lite. Bankfisket på Møre og Romsdal på de nære banker var bra, men noe hindret av været. Det meldes også om gode torsk- og kveitefangster fra Island, samt om gode resultater av fiskeriene ved Grønland. Pigghåfisket ved Shetland slakker av og mange båter legger nå opp inntil videre. Sørover kysten fra Hordaland til Langesund var fisket godt, men rekefisket noe værhemmet. Makrellfisket slo godt til. Sildefiskeriene ga heller små resultater langs hele kysten siste uke. Brislingfisket ga bra utbytte. Fire snurpere er ankommet med fabrikksild fra Nord-Island, hvor en større flåte synes å ville samle seg om samme driftsoppgave.

Vårtorskefisket i Finnmark ble avsluttet 22. juni etter ukefangst på 2826 tonn og med totalfangst for sesongen 25. mars–22. juni på 52 437 tonn mot i fjor i tiden 17. mars–16. juni 53 562 tonn og i 1955 46 767 tonn. Sesongen er den nest beste i etterkrigsårene. Det er blitt hengt 39 157 tonn, saltet 10 161 tonn, iset etc. 3119 tonn, produsert 20 181 hl damptran, saltet av rogn 536 og iset 15 hl mot i fjor henholdsvis: 41 514 – 7123 – 4925 – 19 887 – 898 – 52.

Ved siden av torsk er det under vårfisket blant annet fisket 11 101 tonn hyse (i fjor 9650), hvorav hengt 5789, saltet 5 og iset etc. 5307 tonn. Dertil er det blitt fisket en del sei, brosme og forskjellig annen fisk.

Landets torskefiske utviser 110 424 tonn mot 163 046 tonn i fjor og 128 190 tonn i 1955 samt 85 643 tonn i 1954, som var det dårligste fangstår siden krigens dager. Det er blitt hengt 60 917 tonn (derav rundfisk 59 185, rotkjær 1732), saltet 37 272 tonn, iset etc. 12 235 tonn, damptranproduksjon 44 933 hl, lever til annen tran 1794 hl, saltet av rogn 25 475 hl, iset og hermetisert rogn 10 750 hl mot i fjor henholdsvis: 77 961 – 60 776 – 20 934 – 71 119 – 46 – 32 801 – 12 174.

Fisket i Troms ga ukefangst på 260 tonn mot 336 uken før. Av fisken nevnes 91 tonn torsk, 101 tonn sei, 6,4 tonn brosme, 3,3 tonn hyse, 1 tonn kveite, 7,9 tonn uer, 36 tonn steinbit og 13,3 tonn reker.

Vesterålen:

Fra Andenes meldes det om vanskelige driftsforhold og liten deltagelse. Det ble i uken fisket 27 tonn, hvorav 22 tonn sei og 4 tonn uer.

Levendefisk:

Levendefisklaget opplyser, at det fortsatt er smått og ujevt med seisnurpefisket i distriktet. Trondheim ble i uken fra lagets distrikt tilført 15 tonn lev. småsei, Bergen mottok fra Sunnmøre og Romsdal 13 tonn lev. småsei, Fra Sogn og Fjordane 9 tonn, fra Vest-Agder 13,5 tonn, og dessuten fra Hordaland 6 tonn småsei, 1,5 tonn torsk og 1,5 tonn diverse levende fisk.

Bankfisket, kystfisket:

Sunnmøre og Romsdal melder om bra bankfiske på de nærmere banker, men om delvis uhedige værforhold i siste uke. Ukepartiet ble 446 tonn, hvorav 34 tonn torsk, 34 tonn sei, 263 tonn lange, 7,5 tonn blålange, 38,4 tonn brosme, 47,7 tonn hyse, 12 tonn kveite, 5,8 tonn skate og mindre kvanta av andre sorter.

Sogn og Fjordane:

Det meldes at håfisket ved Shetland dabber av. Toppfangstene ligger på 20 tonn og en rekke båter slutter av nå. Ukefangsten ble 304 tonn, hvorav 7 tonn torsk, 4,8 tonn sei, 8,5 tonn lange, 6,1 tonn brosme, 9,1 tonn hyse, 0,3 tonn kveite, 268 tonn pigghå og 1 tonn flyndre.

Hordaland melder om ukefangst på 104,5 tonn, hvorav omtalte 9 tonn levende fisk, samt 1,5 tonn sløyd torsk, 29 tonn sei og lyr, 5 tonn lange og brosme, 57 tonn hå og 3 tonn reker.

Rogaland hadde ukefangst på 160 tonn fisk.

Skagerakfisk hadde i uken 190 tonn fisk og 1 tonn sild.

Fjordfisk (Oslofjorden) hadde 3,5 tonn fisk.

Fjerne farvann:

Det er bra interesse for fisket i Islands-farvann, som gir gode fangster. I uken kom til Ålesund 1 fiskefartøy fra kombinert tur til Island og Stredet med 15 tonn saltfisk og 36 tonn fersk kveite. Fra Island kom dessuten 7 fartøyer med 20 til 60 tonn saltfisk — tilsammen 284 tonn, mens ett av disse fartøyer dessuten hadde 13 tonn kveite. Også ved

Vest-Grønland har det gått godt med fisket. Fangsten hittil er større enn fjorårets. Blant annet er to kveitebåter meget snart ventende med 55 og 60 tonn.

Makrellfisket slo godt til siste uke, da det ble brakt i land 1000 tonn. Mesteparten ble fisket med dorg.

Håbrannfisket ga ukefangst på 2500 kg.

Skalldyr:

Rekefisket var noe værhjemmet. Oslofjorden hadde i uken 3,5 tonn kokte og 3 tonn rå reker, Skagerakfisk 28 tonn kokte og 45 tonn rå, Rogaland 20 tonn kokte og 45 tonn rå, Hordaland 3 tonn kokte, Sunnmøre og Romsdal 0,5 tonn, Troms 13,3 tonn. Av hummer hadde Sunnmøre og Romsdal 0,5 tonn og Rogaland 3 tonn.

Sildefisket:

Nord-Norge melder om smått fiske. Det ble ingen fangst i Troms og Finnmark, men 4700 hl oppfisket på Helgeland.

I distriktet Buholmsråsa—Stad ble det brakt i land 2082 hl forfangstsild og 20 714 hl småsild, hvorav henholdsvis saltet 0 og 37, til hermetikk 2 og 487, sildolje 1009 og 20 137, agn 1009 og 53, fersk innenlands 62 og 0. På Nordmøre ble det fisket 5700, Romsdal 8900 og Sunnmøre 7500 hl. Trøndelag hadde lite fiske, idet forfangstsilden synes å være blitt borte fra havfarvannet nå.

Sør for Stad meldes det tatt 4544 hl småsild i distrikten nord for Bergen og 820 hl sør for Bergen.

Brisling:

I uken meldes blant annet stengt nord for Bergen (Sogn og Nordfjord) 45 730 skj. og sør for Bergen (Hardanger—Sunnhordland) 23 425 skj., hvortil kommer blanding henholdsvis 3890 og 130 skj. Rogaland hadde en del fiske og Oslofjordområdet ca. 5–6000 skj. Hermetikkindustrien melder pr. 15. juni å ha pakket 185 080 kasser motsvarende råstoffinngang på 182 268 skjepper.

Sildefisket ved Island:

Gjennom samarbeid mellom sildoljefabrikker og redere for snurpefartøyer er det i år kommet i gang norsk industri-sildfiske på feltene ved Nord-Island. Som det vil erindres leverte nordmennene i sin tid en del sild til industribruk på Island, og det har også vært forsøkt i førkrigsårene med hjemføring

av islandssild. De fire første båtene som gikk over kom hjem med last omkring helgen 22.—23.—24. juni og hadde i alt ca. 11 000 hl. En større flåte har nå gått inn for samme oppgave. Salting på islandsfeltet begynner 5. juli og fra samme dato vil et norsk marinefartøy være til stede.

this week. The sprat fishing remained favourable. The canning industry reports a production per June 15th of 185 000 cases brisling sardines.

Norwegian purse seiners are in operation off Northern Iceland in order to catch herrings for reduction purposes. About this week-end four of them landed 11 000 hectolitres at Knarrevik near Bergen.

Summary

Cold and unfavourable weather had decreasing effects upon this week's fishing.

The Finmark young cod fishing has ended. The total cod landings amounted to 52 437 tons of which 2826 tons were landed this week. Last year's cod landings were 53 562 tons, while 1955 had 46 767 tons.

The total landings of spawning cod and young cod amount to 110 424 tons against 163 046 tons last year and 128 190 tons in 1955. Of the landings 60 917 tons have been sold for drying, 37 272 tons for curing, 12 235 tons for fresh purposes. The cod liver oil production amounts to 44 933 hectolitres. 25 475 hectolitres of roes have been salted and 10 750 hectolitres been sold for canning or icing.

The Troms and Vesteraalen fisheries were small.

The Sunnmøre and Romsdal deep sea longlining operations gave good catches, but weather hampered to some extent. The landings amounted to 446 tons against 665 tons last week. This figure does not include landings from Iceland grounds, which numbered eight, amounting to 299 tons of saltbulk. Besides, two of the arriving vessels had 13 and 36 tons of fresh halibut. It is reported that the Norw. operations in West Greenland waters are developing well. Two vessels are due to arrive any time with 55 and 60 tons of halibut. The dogfish catches in Shetland waters is decreasing, and most of the vessels are lying up now. At Sogn og Fjordane ports 268 tons of dogfish and 37 tons of white fish were landed this week.

About 1000 tons of mackerel were landed and fair quantities of saithe, pollack and prawns. The prawn fishing, however, was smaller than last week.

The coastal herring fisheries were less productive

Ny litteratur i Fiskeridirektorats bibliotek.

Helgebostad, Arne: Fiskeforingens innflytelse på pelsutvikling og sunnhetsstilstand hos mink. Kokt hvitting kontra rå hvitting som før. (Norsk pelsdyrblad 1957, 114—122).

Helseforskrifter for fiskevær. (Regler for nedskrivningsbidrag ved bygging av torbuer og egnebuer, s. 6—18).

How pearl essence is made. (Fisheries newsletter 1957, no. 1, s. 21). Ishkow, A. A.: Russia's fisherman gyro-compass. (Canadian fisherman 1957, no. 3, s. 18).

Klust, G.: Fischereiliches Schrifttum über Perlon aus den Jahren 1954 und 1955. (Prot. Fischereitechn. Heft 18, 107—122).

— Veränderung des Durchmessers von Netzgarnen durch Wässerung. (Protokolle f. Fischereitechn. Heft 18, 84—106).

Kontrakt om torskefiske med snurpenot i Lofoten 1957. (Mea' 1957, nr. 3, s. 12—13).

Kreuzer, R.: Zur Frage der Vervendung von Antibiotica (Aureomycin) zur Frischaltung von Seefischen. (Fischereiwelt 1957, 17—20).

McLean, Norma & C. H. Castell: Spoilage of fish in the vessels at sea: 5. Bilgy fish. (J. Fish. res. board Can. 13 (1956), 861—868).

Marris, Jack: What makes a good fisherman? (Fishing news no. 2295, s. 8).

Merkwürdige Zusammenhänge in der Heringsfischerei. Wandern die Hering durch die Nordsee? (Fischwaren u. Feinkostind. 1957, 43—44).

Moe, Erling: Rasjonell fiskeomsetning. (Fiskehandl. 1957, nr. 2, s. 3—6).

Newfoundland cod trap in fishing order. (Trade news 1956, no. 6, s. 6).

O'Brien, Gordon: The ABC's of unemployment insurance. (Canadian fisherman 1957, no. 3, 14—16).

Om hindring av «fiske»-lukt i fiskebutikker og fiskematkjøkken og økning av råfisks og fiskeprodukters holdbarhet ved hjelp av ultraviolette stråler. (Fiskehandl. 1956, nr. 5, s. 6).

«Peko»: A disturbing year for herring men. (World fishing 1957, no. 3, s. 35—37, 47).

Recent experiments on trawler icing. (Abridged from the British ship building research association report no. 221). World fishing 1957, no. 5, 64—72).

Revelle, Rober: Fluctuating fishery stocks: what we know about this world-wide riddle (Contr. 1954, no. 704, Scripps inst.).

Revelle, Rober: Fluctuating fishery stocks: what we know (Contr. 1954, no. 704, Scripps inst.).

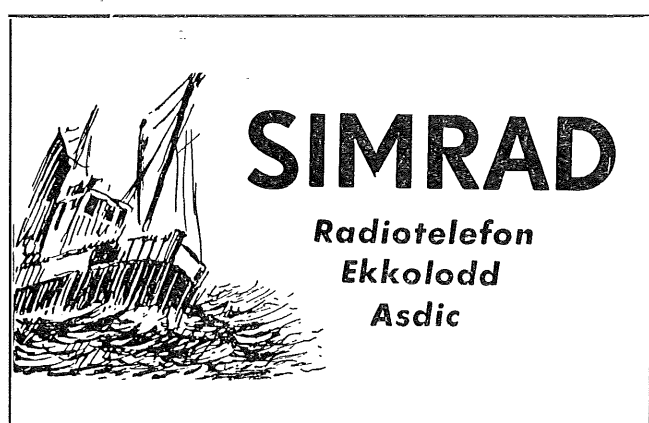
Richardson, I. D.: Some problems in mid-water trawling. (World fishing 1957, no. 2, 28—31).

Rohde: Warum versagte im Jahre 1956 der Heringsfang in der Nordsee? (Deutsche Fisch. Zeitung 1957, 33—34).

Rümmler, Hans J.: Die Umstellung der Fanggeräte auf Perlon. (Zeitschrift f. Fischerei. Band 5 (1957), 275—283).

Sanctuary, A. C.: Nylon purse triumph is seen in action. [Stor-sildfiske ved Ålesund] (Fish.news. no. 2295, s. 9).

Sandford, F. Bruce: Improved workmen's stand for processing plants. (Com.fish.rev. vol. 18 (1956), no. 12, s. 28—29).



Rapport nr. 21 om torskefisket pr. 22/6 1957.

Fisket i 1957.

Distrikt	Total-fangst sløyd torsk tonn	Anvendelse			Damp- tran hl	Lever til annen tran hl	Rogn	
		Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk inkl. iset og filet tonn			Saltet hl	Fersk og til herm. hl
Finnm. vinterfiske	8858	2294	4978	1586	3181	—	3081	334
Finnmark, vårfisk.	52437	39157	10161	3119	20181	—	536	15
Troms	7086	1599	4615	872	2157	¹³⁾ 1467	1633	1533
Lofotens opps.d.	22938	12651	9029	1258	10444	—	⁴⁾ 14191	⁵⁾ 3353
Lofoten forøvrig	8619	2690	4475	1454	4517	—	¹⁾ 1823	⁶⁾ 2813
Vesterålen	8619	2690	4475	1454	4517	—	¹⁰⁾ 1445	436
Helgeland-Salten .	2922	1643	836	443	1357	—	1417	201
Nord-Trøndelag ..	3070	870	1880	320	¹⁵⁾ 1164	—	40	¹¹⁾ 427
Sør-Trøndelag ..	399	2	3	394	12	⁷⁾ 327	1309	⁸⁾ 1638
Møre og Romsdal	4095	11	1295	¹²⁾ 2789	1920	—	25475	10750
Tils.	110424	60917	37272	12235	44933	1794	—	—

Sammenlikning med tidligere år.¹⁾

År	Tonn sløyd torsk										
	Finnmark		Troms	Lofotens oppsyns- distr.	Lofoten forøvr. og Vesterål.	Steigen- Oftoten	Helgel.- Salten	Nord- Trøndel.	Sør- Trøndel	Møre og Romsdal	Len- gersør
	Vinterf.	Vårf.									
1957 . .	8 858	52 437	7 086	22 938	8 619	—	2 922	3 070	399	4 095	—
1956 . . .	15 909	52 695	8 443	65 921	12 469	678	647	1 110	611	4 562	—
1955	13 490	47 105	10 124	46 364	7 229	230	163	537	293	2 655	—
1954	6 761	20 339	5 361	45 773	4 673	127	225	425	391	1 568	85 643
1953	6 881	43 218	3 428	51 716	2 386	2 875	115	385	242	2 787	114 033
1952	13 793	38 801	5 251	90 807	8 662	423	372	606	294	1 990	160 999
1951	11 237	21 744	5 452	115 964	9 977	1 117	423	765	411	3 724	170 814
1950	12 079	22 553	8 038	71 839	11 533	817	369	256	620	3 062	131 166
1949	7 491	22 431	4 760	66 669	6 979	1 152	296	81	485	3 034	113 378
1948	11 042	25 239	9 912	70 961	12 672	399	577	183	830	3 976	135 791
1947	11 346	23 093	18 131	145 316	25 762	87	829	325	1 381	2 737	110 229 117
1946	1 531	12 505	12 461	128 153	20 462	461	1 332	496	1 934	4 658	702 184 695

År	Anvendelse, total						Vårtorskefisket i Finnmark					
	Råfisk			Biprodukter			Anvendelse råfisk					
	Hengt til rundfisk tonn	Hengt til rotskjær tonn	Saltet tonn	Fersk inkl. filet m.m. tonn	Damp- tran hl	Lever til annen tran, hl	Rogn	Hengt til rundfisk tonn	Hengt til rotskjær tonn	Saltet tonn	Fersk inkl. filet tonn	Damp- tran hl
1957	59 185	1 732	37 272	12 235	44 933	1 794	25 475	10 750	37 592	1 565	10 161	3 119
1956	77 077	1 782	62 939	21 248	69 692	3 750	32 506	15 172	39 485	1 523	7 747	3 940
1955	63 870	595	41 015	22 710	57 617	925	28 285	19 450	32 397	410	9 066	5 232
1954	35 937	565	32 757	16 384	45 023	1 321	18 133	19 591	13 251	316	5 124	1 648
1953	53 964	2 136	44 948	12 985	55 883	2 255	8 658	19 354	29 725	1 366	10 835	1 292
1952	53 014	865	83 040	24 080	96 970	1 315	16 284	34 376	23 523	678	12 950	1 650
1951	62 068	1 862	86 779	20 105	120 208	1 818	42 430	28 145	13 038	1 536	6 166	1 004
1950	47 504	1 134	65 507	17 021	77 862	1 615	33 330	26 596	15 439	562	6 191	361
1949	22 521	394	44 346	46 117	58 262	1 851	18 395	28 105	9 402	272	9 960	8 442
1948	23 910	562	70 630	40 689	56 607	2 059	15 045	35 318	10 932	442	12 745	1 120
1947	59 583	430	129 317	39 787	111 625	1 185	29 765	44 722	8 470	283	10 692	3 648
1946	50 885	263	104 700	28 512	100 584	4 971	65 252	22 917	6 620	192	4 643	1 050
												1 315

¹⁾ Herav sukkersaltet 887 hl. ⁴⁾ Herav tungsaltet 6810, sukkersaltet 7381 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 2173 hl. ⁶⁾ Herav til hermetikk 896 hl. ⁷⁾ Herav 300 hl, lever solgt fersk. ⁸⁾ Herav til hermetikk 325 hl. ¹⁰⁾ Herav sukkersaltet 190 hl. ¹¹⁾ Herav til hermetikk 14 hl. ¹²⁾ Herav 472 tonn. ¹³⁾ Anvendelse ikke oppgitt. ¹⁶⁾ Dessuten er det produsert 140 hl presstran.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—22/6 1957.

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Salset	—	—	3 678	462	3565	—	7 243	462
Hermetikk	24	—	682	219	—	—	706	219
Fabriksild	—	4 044	452	14 718	412	30894	864	49 656
Agn	12 375	246 326	178 296	157 029	97	3156	190 768	406 511
Fersk innenlands	2 851	814	34 544	171	2392	57	39 787	1 042
Fersk eksport	148	—	2 060	172	1007	528	3 215	700
I alt	15 398	251 184	219 712	172 771	7473	34635	242 583	458 590
I alt pr. 23/6 1956	70 386	236 918	79 081	29 322	18 063	55 281	167 530	321 521

¹ Lodde til fabrikk 717639 hl. Lodde til agn 105 hl.



Utlanget.

Det skotske sommersildfiske.

«Det skotske sommersildfiske er nå i full gang, »skrives det i «The Fishing News» den 14. juni. «Dette gjelder først og fremst for Shetland, hvor saltere, kjøpere, bokkere og gjenger av «ganejenter» allerede tok til å inntinne seg i slutten av mai.

Partier på fiskeriutsyr og spansk salt ankom også.

Saltingen tok sin begynnelse 4. juni med ankomst av 24 fangster på tilsammen 1900 crans. Man fryktet til å begynne med at den islandbrakte sild-kvalitet ikke skulle passe for salting, men den ble funnet akseptabel og salterne kjøpte denne dag 640 crans til en pris av 60 sh. pr. cran.

Den 5. juni ble det på ny islandbrakt 1900 crans, men salterne avtok bare 430. Den 6. juni med 170 crans, fikk de ikke kjøpe noe. Fredag kom det inn 200 crans og salterne kjøpte 145 til priser mellom 60 og 63 sh. Tilførsler på 1000 crans lørdag ga 650 crans til salting.

Flåten som fisker fra Lerwick utgjør bare 30 båter, som er meget lite sammenliknet med tidligere år.

I Fraserburgh ble det i uken til 8. juni ikke islandbrakt sild, da fiskerne streikte på grunn av et lønnskrav.

Peterheads flåte på ca. 30 båter hadde en bra uke. Best var fredag med 20 leveringer på tils. 1315 crans. Tiltross for dette forholdsvis store kvantum kom prisene for hjemmekarkedet opp i 112 sh. pr. cran. De engelske driverne som fisket fra Aberdeen hadde også en bra uke. Et par av Peterhead-driverne og noen av de engelske prøvet seg på Shetlandsfeltene. De mest besøkte felt lå imidlertid 100 til 120 miles nordøst til øst for Aberdeen og 160 til 170 miles nordøst til nord for Buchanness.

Bortsett fra i Lerwick ble mesteparten av silden i Aberdeen og Peterhead kjøpt opp for fersksalg og røking (kippers). Hermetikkfabrikkene og fryseriene var også mer aktive. Petfood-fabrikantene kjøpte opp store kvanta.

I Peterhead ble det i uken til 8. juni islandbrakt 3166 crans og i alt er det islandbrakt 5845 crans sammenliknet med 6496 crans i fjor. Aberdeen hadde siste uke 4366 crans, hvorav 1612 crans ble solgt til røking, 856 til ferskbruk, 148 til hermetikk, 261 til frising, 574 til «pet food» og 915 til mel og olje.

Tiltross for en mindre flåte ligger fisket for Shetland bedre enn i fjor. Fangsten utgjør 20 680 crans, verdi £ 44 753 mot 19 342 crans, verdi £ 44 256 i fjor.

Svensk fiskeroversikt.

I fiskeroversikten i «Svenska Västkustfiskaren» for 10. juni opplyses det, at garnmakrellfisket fortsetter på en mindre tilfredsstillende måte. Det er delte meninger om årsaken, idet noen tror at makrellforekomstene holder på å tynnes ut, mens andre mener det kolde vann har skylden. Alt i alt har det imidlertid vært fisket noe mer makrell enn i fjor.

Trålfisket etter fisk i Nordsjøen har i den forløpne 14-dages perioden kunnet pågå temmelig uforstyrret av været, men det har ikke blitt noen større fangster. De fleste båtene synes å ha vært konsentrert i området ved Vikingbank, hvor hysen har fristet, men mange båter har også fisket lysing vest av Utsira. Fiskeforsøk har imidlertid vært gjort også på de øvrige nærliggende nordsjøbanker samt ved Hanstholm.

I den forløpne 14-dages periode har rekefisket vært forholdsvis godt og de fleste dagene har fangstene dreiet seg om 100 kg pr. båt. Fangstene har vært tatt til dels 2–3 timers gange fra den nordlige Bohuskyt, dels også vest av Hörnet og i ytre Skagerak. Prisene har vært noe fallende.

Langetilvirkene har vært i full gang en tid. Den 5. juni var de første 10 båtene hjemkommen og hadde fangster på 20 til 35 tonn pr. båt. Fisket har i år vært begunstiget av godt vær og særskilt vest av St. Kilda har det vært gode fiskeforekomster. Fiskeforsøk har også vært gjort nord av Shetland og lengre østpå. Langen har vært av stor og prima kvalitet.

Alefisket, som har vært i gang i flere uker, har vært mindre omfattende.

Det hollandske sildefiske.

I uken 3.–8. juni ble det i hollandske havner islandbrakt 13 674 tønner fiskepakket saltsild. Siden fiskets begynnelse har det vært innbrakt 17 773 tønner matjessild og 489 tnr. rundsaltet vare — tilsammen 18 262 tnr. mot 22 651 tnr. i fjor.

N. ANTHONISEN & CO.
BERGEN
Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn
Bortleier kjølelager for lettsalat sild.
Tlf. 13307 Store fryserom. Dypfrysing.

I Maine begynte sardinsesongen 15. april.

Ifølge maiutgaven av New York-tidsskriftet «Fishing Gazette» ble sardinsesongen i Maine åpnet på den ved lov bestemte dag 15. april, men ingen av de 38 sardinfabrikkene var i drift, fordi det ikke var råstoff å få.

Industriens sekret. Mr. Richard E. Reed uttalte at selv om fiskeinnsiget kunne melde seg når som helst, trodde ingen av veteranene i næringen på noen nevneverdig drift før mot slutten av mai. I de ti siste årene hadde nemlig våriinnsiget av fisk uteblitt. Fabrikkene sto imidlertid klar til å begynne når som helst.

Reed opplyste at fabrikkene hadde normale gjenværende beholdninger av forrige års produksjon som utgjorde 2 250 000 kasser. Man ventet imidlertid å være utsolgt til 1. juni eller samtidig med at mer omfattende ny produksjon kom i gang.

I år vil det bli lagt ytterligere vekt på undersøkelser og kvalitetskontroll, idet næringen nå har fått åpnet et stort nytt laboratorium i Bangor.

«Størrelsen av denne sesongs pakning vil bero på råstofftilgangen og markedsforholdene», sa Mr. Reed til slutt.

Trans-amerikansk fryseriselskap.

I maiutgaven av «Fishing Gazette» introduseres et større nytt selskap i fryseribransjen, som vil yte enhver service i frising over hele USA. Det nye selskapet — Trans-American Refrigerated Services Ltd. er en sammenslutning av fem individuelle fryseriselskaper. Sjef for det nye selskapet er Lowell E. Kern, som samtidig er visepresident og adm. direktør i Terminal Ice and Cold Storage Company, Portland, Oregon.

«Det nye selskapet er blitt dannet for å skaffe til veie den landsomspennende fryselager-servis, som nå for tiden er nødvendig i vellykket produksjon og omsetning av frosne næringsmidler og andre forgjengelige produkter», uttalte Mr. Kern.

«Vi innser at kjølelagring er en integrerende del av vår tids høyest sammensatte utformning av omsetningen. Pakkere, distributører, og store detaljorganisasjoner har behov for ensartet fryseri-service av høy standard fra førstegangsfrisingen og gjennom hele omsetningsprosessen for dermed å sikre forbrukerne det best mulige produkt. De nevnte bransjer trenger også pålitelige kommunikasjoner, samt både fleksibilitet og kapasitet stor nok for effektiv omsetning av sine produkter i landsomspennende skala.

For å virkeliggiøre et sådant vitalt ledd i distribusjonskjeden har vår gruppe på fem sterke, uavhengige fryseri- og kjølelagerselskaper opprettet Trans-American Refrigerated Services Ltd., som vil operere med et tett sammensluttet nettverk på 27 lagre

øeliggende i 21 forskjellige viktige produksjons- og omsetningsområder. Selskapene besitter en kjølelagskapasitet på 50 000 000 kubikkfot. Lagerbygningene representerer i gjenanskaffelseskostnader, inklusive grunn og i driftsklar stand, en verdi på mer enn \$ 62 500 000.

De fem selskapene som er medlemmer av TARS er: Merchants Refrigerating Company, New York, Quincy Market Cold Storage & Warehouse Company, Boston, Continental Freezers of Illinois, Inc. Chicago, Wisconsin Cold Storage Company, Milwaukee samt Terminal Ice and Cold Storage Company, Portland, Oregon.

De salgs-, service- og forskningsmuligheter som står til disposisjon for alle TARS-medlemmer er blitt koordinert derhen at hvert medlemsselskap representerer de øvrige. Pakkere, distributører samt supermarket og chain store organisasjoner kan hermed oppnå prompt service i frising, lagring, distribusjon og med hensyn til omsetningsproblemer i hvert enkelt og i samtlige TARS-områder ved å arbeide gjennom det TARS-selskap som ligger mest beleilig for hånden.

I sin omtale av det nye selskapet la Mr. Kern spesiell vekt på kjølelagringens moderne funksjon i omsetningen. «Den hurtige vekst i kjøpmannshandelen med frosne fødemidler og andre forgjengelige produkter og den uhyre ekspansjon som ventes de nærmeste år, krever en rekkevidde og tøyelighet i servicerettingen, som ligger utenfor det et enkelt kjølelagselskap formår å yte. Gjennom kombinering av salgs- og servicefunksjoner i TARS-organisasjonen, ved likeartet varelagrings-atferd og make fremgangsmåte er de fem medlemsselskapene nå i den enestående stilling å kunne skaffe lagringsmuligheter på transkontinental basis for de industrier som befatter seg med frosne matvarer og liknende.»

Islands sildefiske.

Ifølge telegrafisk underretning fra Fiskifjelag Islands har Islands eget sildefiske pr. 22. juni gitt 177 tønner sukkersaltet sild, 30 801 hl fabriksild samt 840 hl sild til frising.

Makrellfisket.¹⁾

Anven-delse	1 9 5 7		1 9 5 6
	I tiden 11/6—15/6	I alt pr. 15/6	I alt pr. 16/6
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenl.	171	1 555	1469
Fersk eksport	271	722	292
Frysing.....	97	518	873
Salting	38	346	133
Hermetikk	3	176	930
Filetering	19	44	249
Agn.....	11	465	513
Formel	371	820	213
Røyking	1	2	5
Diverse	—	1	2
I alt	982	4649	4679

1) Etter oppgaver fra Norges Makrelllag S/L.

Etablert 1909 A/s **Halfdan Nagelgaard** Teleg.r.adr. Nagelgaard
BERGEN
Kjøper Tørrfisk - Saltfisk - Sild - Rogn

ATLAS EKKOLODD RCA RADAR

AKSJESELSKAPET

N E R A

P.B. 4060

OSLO

Tlf. 461950

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar — 15. juni 1957¹.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	4 095	2 317	1 295	11	472	—
Annen torsk.....	4 902	1 319	3 440	40	103	—
Sei.....	5 889	1 896	1 383	2 190	405	15
Lyr.....	251	224	—	19	8	—
Lange.....	3 862	22	3 600	240	—	—
Blålange.....	120	—	120	—	—	—
Brosme.....	1 230	35	628	567	—	—
Hyse.....	1 714	1 595	—	—	119	—
Kveite.....	303	304	—	—	—	—
Rødspette.....	6	6	—	—	—	—
Mareflyndre.....	—	—	—	—	—	—
Ål.....	—	—	—	—	—	—
Uer.....	4	3	1	—	—	—
Steinbit.....	1	1	—	—	—	—
Skate og rokke.....	55	55	—	—	—	—
Håbrann.....	—	—	—	—	—	—
Piggå.....	520	520	—	—	—	—
Makrellstørje.....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	141	141	—	—	—	—
Hummer.....	41	41	—	—	—	—
Reker.....	—	—	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
² I alt	23 135	8 479	10 467	3 067	1 107	15

Herav:

Nordmøre.....	5 809	1 584	3 198	1027	—	—
Sunnmøre og						
Romsdal.....	17 326	6 895	7 269	2040	1 107	15

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent.

² Leverkvantum 5872 hl.

Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 22. juni 1957.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei.....	7 086	872	4 615	1 599	—	
Annen torsk.....	2 163	391	471	1 301	—	
Sei.....	308	66	—	242	—	
Brosme.....	578	—	—	578	—	
Hyse.....	563	472	—	91	—	
Kveite.....	84	84	—	—	—	
Blåkveite	8	8	—	—	—	
Flyndre	4	4	—	—	—	
Uer.....	377	377	—	—	—	
Steinbit	330	330	—	—	—	
Lange.....	—	—	—	—	—	
Annen	7	7	—	—	—	
Reker	389	168	—	—	221	
I alt	11897	2 779	5 086	3 811	221	

Tran 2157 hl. Rogn i alt 3165 hl, hvorav iset 1533 hl, saltet 1632 hl

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 22. juni 1957.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	8 858	1 586	4 978	1) 2 294	—	
Lodde torsk.....	52 437	3 119	10 161	3) 39157	—	
Annen torsk.....	—	—	—	—	—	
Hyse	12 627	6 594	9	6024	—	
Sei	1197	71	44	1 082	—	
Brosme	370	—	1	369	—	
Kveite	227	227	—	—	—	
Blåkveite	252	252	—	—	—	
Flyndre	106	106	—	—	—	
Uer	570	570	—	—	—	
Steinbit	698	698	—	—	—	
² I alt	77 342	13 223	15 193	48 926	—	
I alt pr. 23/6-56	88 096	19 874	18 358	49 853	11	

² Lever 54535 hl. Utvunnet damptran: 23362 hl. Rogn 3966 hl hvorav 349 iset, 3617 saltet. ¹⁾Rotskjær 94 tonn. ³⁾Rotskjær 1565 tonn.

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar
8 juni 1957.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Torsk.....	389	389	—	—	—	
Sei.....	1 475	1 475	—	—	—	
Lange.....	375	23	352	—	—	
Brosme.....	272	99	173	—	—	
Hyse.....	189	189	—	—	—	
Kveite	10	10	—	—	—	
Rødspette	4	4	—	—	—	
Mareflyndre	1	1	—	—	—	
Piggå	7 875	7 875	—	—	—	
Makrellstørje	—	—	—	—	—	
Hummer	—	—	—	—	—	
Reker	—	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	
Annen fisk	—	—	—	—	—	
I alt	10 590	10 065	525	—	—	

CHR. IRGENS SØNNER - BERGEN
Telegramadresse: IRGENSES
TAUVERK - SNØRER - TRÅD - LINER

Eksport av
alle sorter
SILD - FISK
A
S
EINAR
HAUSVIK
Kjølelagere
Telefoner:
11192, 11991
Teleg. Hausvik
BERGEN

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 8. juni 1957 og i uken som endte 8. juni. Tonn.

338

Nr. 26, 27, juni 1957

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk for- fangst- sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen for- fangst- sild	Frossen småsild	Frossen brisling	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk lyr	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks og aure	
	Stat.nr. 031 01.00-05	Stat.nr. 031 01.00	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	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 01.10	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 01.18	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33-34	
Fredrikstad	44	44	—	—	—	—	4	—	—	—	—	4	—	17	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111	57	—	35	5	—	—	6	
Kristiansand	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	390	59	16	84	25	—	2	181	3
Egersund	—	—	—	—	—	—	209	—	200	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	8
Stavanger.....	—	—	—	—	—	—	2499	1034	1453	—	—	—	—	709	81	7	227	321	—	—	9	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	665	425	240	—	—	—	—	58	—	—	—	—	—	—	58	—
Haugesund.....	11787	—	11787	—	—	—	2560	888	1708	14	—	—	—	53	8	—	8	—	—	—	21	—
Bergen	2389	—	1289	1100	—	—	9169	5846	3323	—	—	—	—	3860	1357	504	782	234	54	20	—	21
Florø.....	13007	—	10840	2167	—	—	392	249	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	7600	—	7600	—	—	—	4353	3639	714	—	—	—	—	1526	76	—	114	2	10	3	—	2
Alesund	21129	18	15261	5850	—	—	10819	7712	3082	25	—	—	—	1245	251	—	792	—	64	1	—	—
Molde	44	44	—	—	—	—	973	853	120	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	4070	3296	774	—	—	—	—	209	24	—	42	—	29	2	—	1
Trondheim	11	11	—	—	—	—	3314	2605	709	—	—	—	—	538	142	7	193	2	110	14	—	57
Bodø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	15	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	4	—	32	—	32	9	—	—
Tromsø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	116	—	86	—	84	2	—	1
Hammerfest.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	3	—	49	—	36	15	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	4	—	52	—	2	2	—	—
Andre	1	1	—	—	—	—	596	261	335	—	—	—	—	99	13	2	28	2	41	—	9	2
I alt	56015	118	34990	20904	3	—	39623	26758	12801	39	4	—	—	9414	2195	536	2 524	591	482	80	269	101
I ukens*)	21	21	—	—	—	—	1862	428	1434	—	—	—	—	422	11	—	159	—	34	21	58	36

*) På grunn av korrekjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for i alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststedene på grunn av den senne postgang ikke være kommet inn ved ukeoppgjørrets slutt. Utørselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makkrell- størje	Fersk fisk	Annen fersk filet i alt	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen makrell	Rund- frossen laks	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen makrell- størje	Annen rund- frossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torske- filet	Frossen sei- filet	Frossen hyse- filet	Frossen steinbit- filet	Annen frossen filet	Tør- fisk 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	(1)	Stat.nr. 031 01.42-56	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.83	Stat.nr. 031 01.85	(2)	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.96	(3)	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25			
Fredrikstad	3	—	—	—	—	—	14	—	4	—	—	—	—	2	142	136	—	3	—	3	—		
Oslo.....	—	—	9	1	—	—	10	3	9	—	—	—	—	9	32	—	2	—	—	30	—	25	
Kristiansand	—	4	2	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund	—	21	14	—	—	—	21	10	37	—	2	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	1	
Stavanger.....	—	—	2	14	—	—	—	38	16	638	4	27	41	63	503	1161	334	—	449	—	378	8260	723
Kopervik	—	—	7	796	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	352	—	43	
Haugesund.....	—	8	1305	—	—	6	6	283	—	7	265	—	—	11	352	—	—	—	—	5	362	9541	
Bergen	—	22	44	45	—	26	—	163	—	—	12	—	151	23	—	—	18	—	151	—	—	—	
Florø.....	—	—	5	—	—	—	—	—	34	—	5	22	—	7	1315	560	208	121	162	264	317	8566	
Måløy	—	—	20	86	—	5	—	39	265	—	57	—	24	184	1506	724	22	369	—	391	265	—	
Alesund	—	—	1	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	7	1315	560	208	121	162	264	317	8566	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	184	1506	724	22	369	—	391	265	
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	184	1506	724	22	369	—	391	265	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	184	1506	724	22	369	—	391	265	
Bodø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1066	450	129	116	—	371	1506	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107	419	306	41	24	28	20	783	—	
Tromsø.....	—	—	3	—	—	—	—	28	45	120	—	13	—	—	44	1206	843	—	236	15	112	162	—
Hammerfest.....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	—	356	123	—	130	20	83	—	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	2	25	54	—	3	—	—	51	306	141	80	8	—	77	166	1	
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	138	255	
I alt	3	96	2278	92	—	167	145	1696	4	124	347	87	1134	8106	3685	482	1474	225	2237	11821	20120		
T	—	7	91	—	—	—	—	58	—	38	—	—	—	20	173	90	12	68	—	3	138	255	

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild småsild	Saltet skjære- sild	Saltet nordsjø- sild	Saltet slands- sild	Krydder- saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker- saltet toske- rogne	Røykt sild og fisk i alt	Hum- mer	Reker	Fiske- hermetik- k i alt	Herm- etisk småsild	Herm- etisk vår- og storsild	Sildc- mjoel	Fiske- lever- 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 02.01-02.	Stat.nr. 031 51-66 02-05	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 031 01.11-74	Stat.nr. 032 03.21 11.13 .21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 31.43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	115	4	8	—	—	—	—	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	12	8	56	15	1	—	—	4	
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	51	271	26	—	—	—	21	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171	13	—	—	3314	—	—	
Stavanger	107	21	86	—	—	—	—	2	2	—	76	68	157	5586	2438	644	1143	3769	—	
Kopervik	4596	1477	3088	—	—	—	31	29	—	—	—	—	9	1	—	—	686	4	—	
Haugesund	7328	1542	5393	3	—	—	390	119	—	—	99	1	2	376	133	25	116	8816	—	
Bergen	15793	1020	14243	116	4	5	405	442	588	54	378	84	38	3819	1986	260	808	3896	313	
Florø	5414	380	5034	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97	47	3	12	2923	—	
Måløy	2672	102	2570	—	—	—	—	122	—	—	—	—	10	200	84	20	—	5467	20	
Ålesund	7456	802	6488	—	—	—	166	192	193	16	1130	—	2	289	19	7	31	16235	357	
Molde	2269	96	2159	11	—	—	3	—	—	—	1236	—	19	—	—	—	4197	—	66	
Kristiansund	514	3	511	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	417	140	—	53	4501	119	
Trondheim	511	101	155	248	7	—	—	—	1	—	—	—	66	985	476	25	80	3172	61	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	188	1	—	—	—	17	—	—	—	570	—	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	81	104	—	—	47	34	—	—	—	732	338	
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	9	24	—	—	76	60	—	—	—	202	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	15	—	—	—	1007	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	50	740	—	
Andre	2904	674	2185	35	—	—	10	—	2	—	2	5	161	153	57	—	12	1555	501	593
I alt	49564	6218	41912	413	11	5	1005	906	2359	199	1708	221	1147	12242	5399	993	2229	59151	4077	492
I ukken*)	926	458	467	—	—	1	1	14	42	—	77	6	34	527	164	177	89	1846	—	187

TOLLSTEDER	Andre for- stoffer	Sel-, kobbe- og klapp- mskinne	Skarp- saltet rogne	Andre fiske- produkter	Sperm- og bott- lenose- olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit- hold. fiske- olje	Håkjerr- tran, a. hairtran, haiolje	Damp- medisin- tran	Veteri- nær- tran	Blank tran	Brun- blank tran	Brun tran	Blan- dings- tran	Avfalls- tran og olje	Raff. sjø- dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø- dyrolje	Herdet spisefett av sjø- dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø- dyrolje	Olein, fettsyre av sjø- dyrolje
	081 04.21 .23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-32	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	Stat.nr. 413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	
Fredrikstad	—	—	—	4	—	—	282	57	—	17	110	160	—	53	251	—	679	313	3	452	
Oslo	2	5	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	27	3	—	29	
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	—	—	1674	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen	—	22	—	372	—	—	—	86	35	215	521	524	53	195	24	896	70	2254	—	1277	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	414	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund	—	—	—	12	—	—	—	7	5	577	236	35	103	—	133	34	327	—	—	—	
Molde	151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	
Trondheim	—	—	—	585	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tromsø	134	—	—	83	—	—	—	516	—	—	—	—	127	—	1	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Andre	7607	—	—	209	—	—	—	—	38	—	—	35	13	10	—	36	—	2	6446	—	2145
I alt	7894	27	—	3005	4775	282	659	42	275	1208	1309	214	648	34	1708	591	2584	481	18646	3688	2598
I ukken*)	40	1	—	25	29	—	7	—	22	41	41	12	56	10	14	20	30	31	1622	—	292

* 031 01. 15-17, 19, 21, 23, 26, 27, 29-32, 40, 41

* 031 01. 57-73, 75-77, 79-82, 84, 86, 87

* 031 01. 92-95, 97-99

Utførselen av fisk og fiskeprodukter i mars 1957 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Mars	Jan-mars	Vare og land	Mars	Jan-mars	Vare og land	Mars	Jan-mars
	Tonn	Tonn		Tonn	Tonn		Tonn	Tonn
Fersk og iset sild i alt	9 239	55 894	Tørrfish i alt	2 384	7 705	Nigeria og Br. Kamerun	69	135
Tsjekkoslovakia	538	3 377	Finnland	—	—	Canada	92	176
Øst-Tyskland	3 716	14 777	Italia	139	445	Sambandsstatene	786	2 749
Sverige.	—	1	Sverige.	—	—	Austral-Sambandet.	133	552
Vest-Tyskland	2 981	26 672	Vest-Tyskland	6	33	New Zealand.	46	111
Belgia og Luxembourg	25	298	Belgia og Luxembourg	8	60	Andre land	86	376
Frankrike.	38	824	Nederland	8	54			
Nederland	307	1 621	Liberia	10	23	Sild- og fiskemjøl i alt	16 304	37 075
Storbritannia og N.-Irl	1 634	8 252	Gullkysten og Br. Togo.	16	52	Italia	81	281
Andre land	—	72	Fransk Ekvatorial-Afrika	121	609	Sveits	322	956
Frossen sild i alt.	12 451	22 120	Nigeria og Br. Kamerun	2 047	6 327	Sverige.	897	2 427
Polen	1 170	1 862	Sambandsstatene.	4	10	Vest-Tyskland	1 306	4 292
Romania	250	250	Andre land	25	92	Østerrike	185	781
Sovjet-Samveldet	3 137	5 178	Klippfisk i alt	5567	13 669	Belgia og Luxembourg	450	2 288
Tsjekkoslovakia	2 543	3 214	Spania.	15	1 277	Danmark.	20	1 480
Øst-Tyskland	1 659	4 115	Italia	8	16	Frankrike.	1 142	4 376
Vest-Tyskland	2 528	4 011	Portugal	1 169	2 135	Nederland	1 965	3 021
Belgia og Luxembourg	247	563	Egypt	—	16	Storbritannia og N.-Irl.	8 144	15 340
Frankrike.	202	1 101	Portugisisk Afrika	130	322	Sambandsstatene.	410	410
Nederland	387	536	Sambandsstatene.	10	54	Israel	1 235	1 235
Storbritannia og N.-Irl	116	118	Cuba	614	920	Andre land	147	188
Israel	—	500	Mexico	36	121			
Andre land	212	672	Nederlandsk Vest-India	22	69	Saltet torskerogn i alt	—	—
Fersk og iset fish i alt .	1 282	6 122	Argentina	—	6	Spania	—	—
Øst-Tyskland.	—	41	Brasil.	3 411	8 266	Sverige	—	—
Italia	42	169	Peru	—	31	Frankrike.	—	—
Sverige	49	196	Venezuela	42	148	Andre land	—	—
Vest-Tyskland	—	1	Andre land	110	288	Dampmedisintran i alt	478	819
Belgia og Luxembourg	119	387	Saltet sild i alt	9 401	12 742	Finnland	3	27
Danmark.	1	1	Finnland.	67	82	Jugoslavia	—	—
Frankrike.	288	1 352	Polen.	3 079	3 079	Tsjekkoslovakia	231	231
Nederland	14	86	Sovjet-Samveldet	4 237	4 237	Spania	40	40
Storbritannia og N.-Irl.	769	3 886	Tsjekkoslovakia.	550	550	Hellas	31	35
Andre land	—	3	Øst-Tyskland	—	—	Italia	—	2
Fersk og iset filet i alt.	37	103	Sverige.	209	1 526	Sveits	—	—
Sverige..	28	64	Vest-Tyskland	485	683	Vest-Tyskland	6	29
Vest-Tyskland	3	13	Øst-Tyskland	—	—	Østerrike.	3	13
Andre land	6	26	Sverige	144	144	Tyrkia.	—	—
Rundfrossen fish i alt .	247	1 198	Frankrike	19	35	Belgia og Luxembourg	6	16
Tsjekkoslovakia.	—	173	Danmark.	165	1 063	Frankrike	20	20
Øst-Tyskland.	128	159	Nederland	2	21	Nederland	2	38
Italia	16	374	Canada	4	16	Canada	1	1
Sverige.	14	33	Sambandsstatene	555	1 240	Sambandsstatene.	44	144
Vest-Tyskland	50	262	Andre land	29	66	Mexico	4	6
Frankrike	9	16				Brasil.	2	25
Storbritannia og N.-Irl.	23	157				Columbia	35	55
Andre land	7	24				Peru	4	8
Frossen filet i alt ..	1 434	3 733	Fiskehermetikk i alt.	2 753	7 398	Indonesia.	6	19
Sovjet-Samveldet	—	326	Tsjekkoslovakia	—	—	Andre land	40	110
Tsjekkoslovakia.	—	—	Øst-Tyskland	—	17			
Øst-Tyskland.	376	376	Italia	1	2	Annen tran i alt ¹	436	2 028
Sveits	—	—	Sverige	26	50	Polen	—	200
Sverige.	102	232	Vest-Tyskland	30	107	Tsjekkoslovakia	11	111
Vest-Tyskland	198	628	Belgia og Luxembourg	39	117	Ungarn	—	—
Østerrike.	546	750	Danmark.	12	29	Spania	—	118
Nederland.	134	232	Frankrike.	45	227	Italia	72	168
Sambandsstatene.	—	347	Nederland	8	18	Sverige	30	47
Israel	26	568	Eire	1	18	Vest-Tyskland	79	528
Andre land	52	274	Gullkysten og Br. Togo.	1 271	2 016	Østerrike	—	36
			Sør-Afrika-Sambandet	72	615	Belgia og Luxembourg	18	24
				1	3	Danmark.	4	5
				35	80	Frankrike.	35	421
						Nederland	34	91
						Storbritannia og N.-Irl.	8	17
						Sambandsstatene	58	90
						Mexico	18	47
						Andre land	69	125

¹ Veterinærtran ikke medtatt.