

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

44. årg.

Bergen, Torsdag 14. august 1958

Nr. 33

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 30300. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt”.

Fiskerioversikt for uken som endte 9. august 1958

Vestlandet hadde tildels dårlige værforhold også i uken som endte 9. august. I Finnmark fortsatte det gode hysefisket og det var i fylkets vestlige del en liten bedring i seifisket. For Troms og Vesterålen var fisket så som så. Det tas til dels gode bankfangster på Tampen og Egga. Til Måløy ble det innbrakt en del håfangster fra Shetland. Makrellfisket sørpå var bra og det er god tilgang på ål, og bra med reker. Størjefisket slo feil siste uke. Sildefisket slo bra til på Frohavet i Trøndelag, men var smått andre steder. Brislingfisket i Indre Oslofjord har gitt godt utbytte. Ved Island har det i uken vært tatt en rekke garnfangster og noen få snurpefangster.

Fisket i Finnmark:

Hysefisket er bra over hele kyststrekningen i fylket, kanskje størst for Nordkynshalvøya. Fangstene dreier seg om 350–400 kg pr. 1000 angler. I Vest-Finnmark bedret seifisket seg. I uken ble det i fylket brakt i land 237,1 tonn torsk, 1030,2 tonn hyse, 584,1 tonn sei, 0,8 tonn brosme, 3,7 tonn kveite, 4,4 tonn flyndre, 15,7 tonn steinbit, 0,3 tonn blåkveite – i alt 1876,3 tonn mot 1561 tonn uken før.

Troms hadde ukefangst på 188 tonn mot 183 tonn uken før. Av fangsten nevnes 44 tonn torsk, 77 tonn sei, 5 tonn brosme, 19 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 1,7 tonn flyndre, 4,9 tonn uer, 35 tonn steinbit og 0,6 tonn skate.

Vesterålen:

Andenes melder om en dårlig fangstuke på i alt 46 tonn, hvorav 18,1 tonn blåkveite og 19,6 tonn sei. Bø melder at det ikke ble nevneverdig økning i seipartiet i uken. Utsiktene for fisket er usikre.

Levendefisk:

Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken tilført Trondheim 12 tonn lev. småsei, Bergen mottok fra Sogn og Fjordane 26 tonn lev. småsei og fra Hordaland 0,5 tonn lev. torsk og 9 tonn lev. småsei.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal: Nordmøre hadde ferskfisktilgang siste uke på 293 tonn, hvorav nevnes 23 tonn torsk, 184 tonn sei, 6,4 tonn lange, 59,8 tonn brosme, 11,7 tonn hyse, 2,2 tonn kveite og 4,1 tonn hå.

Sunnmøre og Romsdal hadde ukefangst på 553 tonn. Blant annet nevnes en fangst fra Tampen på 19 tonn rundfisk og en fra Egga på 2 tonn kveite og 2 tonn rundfisk. Ukefangsten inkluderer 17,5 tonn torsk, 56,5 tonn sei, 290 tonn lange, 4,5 tonn blålange, 107 tonn brosme, 37 tonn hyse, 16,8 tonn kveite, 7,6 tonn hå, 2,1 tonn skate, 13 tonn diverse.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten på 250 tonn innbefatter 2,8 tonn torsk, 2,6 tonn sei, 26,4 tonn lange, 4,2 tonn brosme, 12,7 tonn hyse, 0,7 tonn kveite, 0,8 tonn rødspette, 200 tonn pigghå.

Hordaland hadde ukefangst på 40 tonn, hvori innbefattet omtalte 9,5 tonn lev. fisk, 7,5 tonn død sei og lyr, 1,5 tonn torsk, 2 tonn lange og brosme, 5 tonn hyse, 1 tonn hå, 12 tonn småsei til fôr, 1 tonn skate og 0,5 tonn reker.

Rogaland hadde ukefangst på 75 tonn fisk og 9 tonn ål.

Skagerakkysten hadde lite fisk, nemlig 40 tonn, men meget ål — 16 tonn.

Fjordfisk (Oslofjorden) hadde i uken 3 tonn fisk og 10 tonn ål.

Makrellfisket gir gode snurpefangster for Sørlandet og Rogaland. Ukefangsten dreier seg om 500 tonn.

Størjefisket:

Det ble tatt lite størje i uken grunnet ugunstige fiskeforhold. Ukefangsten ble 38,5 tonn, hvorav 26 tonn til ising og 12,5 tonn til frysing. Den 11. august slo fisket godt til for Hordaland og Sogn og Fjordane, samt til dels for søre Sunnmøre. Fangstresultatet denne dag ble 491 stk., gjennomsnittsstørrelse om lag 150 kg.

Håbrann:

Det ble innbrakt 16 tonn, hvorav 1,2 tonn til Kopervik, 6 tonn til Rørvik og 8,8 tonn delt på en rekke småfangster og forskjellige steder.

Skalldyr:

Oslofjorden hadde i uken 3 tonn kokte og 10 tonn rå reker, Skagerakkysten 12 tonn kokte og 18 tonn rå, Rogaland 20 tonn av hvert slag, Hordaland 0,5 tonn, Kristiansund N 5250 kg. Av hummer melder Sunnmøre og Romsdal å ha hatt 1000 kg.

Fjerne farvann:

Nordmøre melder denne uke å ha hatt tilgang på 629 tonn saltfisk. Ålesund melder at en linebåt innkom fra Island med 5 tonn kveite og 6 tonn annen ferskfisk.

Fet- og småsildfisket:

Nord-Norge hadde ukefangst på 8710 hl mot 13 130 hl uken før. Av fangsten ble 3700 hl tatt i Varanger, Finnmark. Troms hadde 2760 hl, hvorav på Øyfjord i Senja 300, Dyrøysundet 700 og Kvefjord 1760 hl. Nordland hadde på Sørfjord i Tysfjord 500 hl, Eidsfjord i Vesterålen 100 hl og på Helgelandfeltene 1650 hl — i alt 2250 hl.

Buholmsråsa—Stad:

Distriktet hadde bra fiske med ukefangst på ca. 35 000 hl, hvorav 25 000 tatt på Frohavet, 5000 hl på Nordmøre og 5000 hl for Romsdal. Fisket på Frohavet rekker innover mot Uthaug og Bjugn, meldes det. Det ble fisket 25 313 hl fetsild og 9724 hl småsild, hvorav henholdsvis saltet 376 og 10, hermetikk 17 og 330, fabrikkisild 23 397 og 9050, agn 1189 og 314, f. innenl. 334 og 20 hl.

Sør for Stad foregikk det intet sildefiske.

Brisling:

Distriktene nord for Bergen hadde i uken 180 skj. brisling og distriktene sør for Bergen 20 skj.

På Østlandet gikk det godt med fisket på Indre Oslofjord, hvor det til lørdag var stengt 35 000 skj. Den 12. august var kvantumet oppe i 50 000 skj.

Sildefisket ved Island:

Til og med tirsdag var værforholdene helst dårlige, men senere har det vært tatt ujevne, til dels gode drivfangster på opptil 140 tønner. Fisket var best natt til 8. august. Den 9. august meldtes det blant annet om en snurpefangst på 300 tnr. Fra Ålesund meldes at to snurpere kom inn dertil med fabrikkisild i siste uke. De hadde 1000 og 2000 hl.

Summary.

Good catches of haddock and some improvement in the saithe fishing are reported from Finnmark. This week the Finnmark landings amounted to 1876 tons of white fish against 1561 tons last week. The landings include 237 tons of cod, 1030 tons of haddock, 584 tons of saithe, 3,7 tons of halibut, 4,4 tons of plaice and 15,7 tons of catfish.

The Troms landings of 188 tons were similar to those of last week. Cod, saithe, haddock and catfish was the more substantial catch items. A report from Vesterålen tells of unsuccessfull fishing.

In Møre og Romsdal 846 tons of white fish were landed. They included 41 tons of cod, 240 tons of saithe, 302 tons of ling, 167 tons of tusk, 49 tons of haddock and 19 tons of halibut.

Several vessels of the Sogn og Fjordane fleet are



Kenlon KVALITETFISKEGARN
 NYLON TRÅD
 FOR VERDENS BESTE GARN

Spesielt fremstilt for maskin- og håndbinding.

KENLON gir høy bruddstyrke, redusert forlengelse ved brudd og maksimum antall meter pr. kg i de forskjellige trådykkelser.

Masseproduksjon av tråd i standard tykkelser setter oss godt i stand til å fremby tråden til konkurrerende priser på verdensmarkedet.

WILLIAM KENYON & SONS
 (SYNTHETIC FIBRES) LTD.
 DUKINFIELD CHESHIRE ENGLAND

PIR 58

at present engaged in dogfish catching off the Shetlands. Of this week's landings of 250 tons of white fish 200 tons were dogfish.

The mackerel fishery gave also this week 500 tons, mostly taken with purse seines. The south-western and southern districts had also good supplies of prawns and eels.

The tuna fishing was dissappointing. Catches amounting to 38,5 tons were landed.

The fat and small herring fisheries have improved in waters off the Buholmsråsa—Stad district where landings amounted to 35 000 hectolitres, including 25 000 hectolitres of fat herrings. Northern Norway had 8710 hectolitres of herrings against 13 130 hectolitres last week.

The dissappointing sprat season has been stimulated by promising fishing on the inner part of Oslofjord. Between August 4th and the 9th 7000 hectolitres have been caught.

Since Wednesday the herring fishing in Icelandic waters have given favourable driftnet catches and some purse seinè catches.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar 2. august 1958¹

Fiskesorter	I alt	Av dette til				
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk	Fiskemel og dyrefor
Torsk.....	338	338	—	—	—	—
Sei.....	3 626	1 820	—	1 806	—	—
Lange.....	399	37	352	10	—	—
Brosme.....	496	21	399	76	—	—
Hyse.....	109	109	—	—	—	—
Kveite.....	22	22	—	—	—	—
Rødspette..	10	10	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Pigghå.....	8 296	8 093	—	—	—	203
Makrellstørje.....	—	—	—	—	—	—
Hummer.....	—	—	—	—	—	—
Reker.....	—	—	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk..	4	3	1	—	—	—
I alt	13 300	10 453	752	1 892	—	203

¹) Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—9. aug. 1958.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
Skrei.....	9 793	2 656	3 362	3 775	—
Loddetorsk	69 045	7 850	8 265	52 930 ²	—
Annen torsk	4 174	1 153	522	2 499 ³	—
Hyse.....	15 869	11 554	32	4 283	—
Sei.....	2 902	635	26	2 241	—
Brosme.....	484	—	—	484	—
Kveite.....	290	290	—	—	—
Blåkveite..	519	519	—	—	—
Flyndre.....	149	149	—	—	—
Uer.....	581	581	—	—	—
Steinbit.....	807	807	—	—	—
¹ I alt	104 613	26 194	12 207	66 212	—
I alt pr. 10/8-57	91 183	17 151	16 731	57 301	—

¹ Lever 93 669 hl. Tran 37 269 hl. Rogn 3 125 hl, hvorav 2 077 hl saltet, 1 048 hl fersk. ² Rotskjær 2 601 tonn.

³ Rotskjær 160 tonn.

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

g Jglo - Haugesund
 Til tjeneste

THOS. MELROSE & SONS LTD.
 FISH QUAY — NORTH SHIELDS
 Importører av utenlandske produkter - Damtråler-rederi
 Fisk- og sildimportører Telefon 428 - privat 494 & 2098

**Mengdeutbyttet av det norske fisket i alt pr. 26. juli 1958,
og i uken som endte 26. juli 1958.¹ Tonn.**

Anvendelse	Lodde	Skrei og lodde-torsk	Sild	Brisling	Krepsdyr	Lever og Rogn	Annet	I alt	Av dette i uken	Januar — juli 1957
Fersk.....	—	19 882	33 923	—	1 146	909	46 148	102 008	1 955	124 476
Frysing.....	—	—	40 182	—	2 492	—	24 888	67 562	999	66 699
Henging.....	—	84 898	—	—	—	—	³ 46 483	131 381	2 593	105 048
Salting.....	—	31 243	80 422	2	—	2 418	² 31 812	145 897	4 496	160 289
Hermetikk.....	—	788	16 752	3 455	1 387	486	1 584	24 452	219	32 494
Oppmaling....	91 595	—	230 580	—	—	21 762	4 622	348 559	7 989	752 601
Agn.....	26	—	10 378	—	—	—	808	11 212	160	10 175
I alt.....	91 621	136 811	412 237	3 457	5 025	25 575	156 345	831 071		
Av dette i uken.	—	—	7 926	61	126	256	10 042		18 411	
Jan.— juli 1957	70 022	110 130	887 914	7 553	5 388	18 561	152 214			1 251 782

¹ Bygger hovedsakelig på foreløpige ukeoppgaver fra fiskesalgslagene. Ettermeldinger og korreksjoner blir ikke tatt med i uketallene, men kommer bare med i tallene for «I alt». ² Herav er 15 755 tonn (råfiskvekt) brakt direkte i land som saltfisk. Dette tilsvarer 9 160 tonn saltfisk. ³ Av dette 6 403 tonn sjøtilvirket fisk svarende til 1 472 tonn tørrfisk.



Ut-landet.

Amerikanske tunafiskere får mindre og mindre andel i US-markedet som vokser og vokser.

I juniutgaven av «Pacific Fisherman» skrives det følgende: Offisiell bekreftelse på den amerikanske fiskers innskrunpde andel i det voksende amerikanske størjemarked i mai måned fra U. S. Tariff Commission.

På 94 sider pluss 77 tabeller som opptar ytterligere 79 sider uttales det offisielt i rapporten det samtlige i fiskerinaringen allerede vet: at størjefiskerne er blitt hårdt rammet av importen.

Tariff Commissions rapport beskjeftiger seg kun med fakta. Den trekker ikke konklusjoner og kommer ikke med tilråninger.

Opplysningene i rapporten kan komme til bruk for Ways and Means Committee i representantenes hus, som nå har foran seg

Det første punkt det pekes på i rapporten går ut på at konsumet av størje i USA har økt betraktelig i de siste 10 år. Denne økning, sies det, har ikke hatt hjemnefangnet størje som forsyningskilde, men importert. Fra størjefiskernes synspunkt er dette en betydningsfull offisiell melding, som støtter opp under fiskernes påstand om at det som trenges ikke er å stanse importen, men å holde den på det nivå hvorpå den ligger — i hvert fall inntil det voksende marked skaper etterspørsel på mer størje.

I 1947 opplyser rapporten utgjorde de innenlandske fiskeres fangster 92 pst. av USA's konsum. I 1957 utgjorde de bare 53,9 pst.

USA's konsum av størje, fremholder rapporten, har steget fra 285 000 000 lbs. (rundfisk basis) i 1947 til 599 000 000 lbs. i 1957. Rapporten peker på at denne økning hovedsakelig skyldes

vestkysthermetikkfabrikkenes aggressive arbeid for fremme av omsetningeen. De har lagt ut \$ 8 500 000 hvert år i tiden 1953—57 på å fremme forbruket av størje i amerikanske hjem.

Mens amerikanske familier kjøper mer størje, leverer de amerikanske fiskere en mindre prosentdel av totalen — et forhold som gjenspeiler seg i innskrunping av den amerikanske agnbåt-flåte i løpet av de fem siste år.

Klipperflåten har stadig gått tilbake i antall, nemlig fra 210 enheter i 1952 til 141 i 1957, opplyses det i rapporten. Når båter har gått tapt ved forlis eller ved overføring til andre fiskerier har det ikke foregått noen renplasing. Da mesteparten av tapene har omfattet mindre båter, har gjennomsnittskapasiteten for agnbåtene økt fra 174 til 237 tonn, men antallet er gått tilbake. I 1957 ble to klippere tatt ut av flåten, åtte forliste, mens det ble bygget to nye, skrives det i Tariff Commissions rapport. (American Tunaboat Association fremholder at 8 ble ført ut av USA, mens 8 forliste.)

Fiskebåtrederne er dobbelt bekymret over denne nedgang i fiskernes sjanser til å få arbeid i klipper-flåten. Den 1. januar 1952 var det, sier kommisjonen, 2800 mannskapsplasser i flåten, men i begynnelsen av 1958 bare 1700.

Fiskebåtrederne er dobbelt bekymret over denne nedgang i antall arbeidsmuligheter, fordi, som en autoritet bemerket: Man lærer ikke opp en fisker på en kveldstund. Hvis de eldre trekker seg ut av traden og ingen nye unge menn kommer inn, får man tap i begge retninger og fisket seiler unda-bakke med dobbel hastighet.

Ifølge rapporten er prisene til fisker for albacore (den største importposten) nede på sitt laveste nivå siden 1948, nemlig for tiden \$ 280 til 310 pr. tonn. Rapporten fastslår at prisene lå høyest i 1948 med \$ 425 til 740 pr. tonn. Siden har det vært ujevn nedgang.

Det samme er tilfelle med Yellowfin og Skipjack, skjønt disse sorter i 1956 og 1957 har holdt seg jevnt på henholdsvis \$ 270 og \$ 230. American Tunaboat Associations auksjoner siden august 1957 har ikke gitt lavere priser enn dette, derimot fortrinnsvis høyere.

Av oppgavene fremgår det at snurpeflåten har vært mindre hårdt rammet av importen enn klipperne. Men rapporten inneholder en betydningsfull meddelelse, nemlig at det innenfor flåten av 60 eller der omkring av middelstore og store snurpere, som hvert år har vært brukt i størjefisket, har vært et frafall på 20 pst. mellom 1956 og 1958. Denne tilbakegang, opplyses

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

det i en fotnote, ble forvoldt av 10 forlis, fem overføringer til utenlandsk drift, tre charteringer til Alaska-laksefisket og to panteoppsigelser.

Ifølge rapporten deltok mer enn 160 snurpere i størjefisket i 1947 — et år med godt Bluefinfiske. I de etterfølgende årene var det mindre av Bluefin og flåten gikk tilbake til 102 enheter. Derpå fant det sted nok en økning i båttallet, hovedsakelig blant de små, og i 1956 var antallet av snurpere i størjefisket 126, opplyses det.

Totalfangsten av alle sorter for snurperne har holdt seg bra oppe gjennom årene og har ligget rundt om 60 000 000 lbs., og i år later det til at snurperne kommer til å slå denne 10-årsmidelfangsten.

Størjesalgene, opplyser rapporten, har økt fra 8 355 000 kasser i 1953 til 11 005 000 i 1956, mens de første 9 måneder av 1957 viste 8 891 000 kasser.

Virkelig imponerende tall viser importen av størje. Disse har hoppet oppover fra et lavmål i 1947 på 21 500 000 lbs. til 260 000 000 lbs. (rundfiskvekt) i 1957. Av dette totaltall var 90 634 000 lbs. hermetisert i lake. Importen av frossen råfisk i 1957 var 80 005 000 lbs. regnet i rundfiskvekt.

Forskjellig slags oppkuttet størje (tallene på rundfiskbasis) ble ifølge rapporten importert til USA i en mengde av 28 000 lbs. i 1951 og utgjorde i 1957 (midlertidige tall) 12 434 000 lbs. til verdi av \$ 3 527 000.

Importen av herm. Albacore steg fra 294 000 lbs. i 1954 til 625 000 lbs. i 1957. Importen av herm. størje annet enn olje steg fra null i 1947 til 43 318 000 lbs. i 1957 (foreign value \$ 16 656 000), opplyser rapporten.

Samtidig med at den amerikanske tuna-flåte skrumper inn, viser den japanske stadig vekst, nemlig fra 1590 båter på i alt 108 319 tonn i 1952 til 1772 båter på 197 650 tonn i 1956.

Japansk eksport av herm. størje til andre nasjoner er ifølge rapporten siden 1952 nesten blitt tre ganger større, nemlig 1 019 697 kasser i 1952 mot 2 714 000 kasser i 1956.

Som fremholdt til å begynne med fremsettes det ingen tilrådinger og trekkes ingen konklusjoner i Tariff Commissions rapport.

Ways and Means Committee i House of Representatives har imidlertid foran seg dokumenter hvormed kvota og tollkontroll med størjeimporten kan opprettes.

Amerikanske fiskebåteiere enten de nå disponerer klippere, snurpere eller Albacore-båter finner nå at deres sak er blitt lagt frem for nasjonens lovgivere. De er av den mening at Tariff Commissions rapport viser at US størjefiskerier trenger en eller annen form for beskyttelse.

Fiskernes talsmenn sier, at mens det finnes detaljer hvori deres oppfatning atskiller seg fra rapporten, må det sies at denne er nøyaktig, og at den bekrefter det fiskerne har fremholdt i lang tid, nemlig at amerikanske familiers størjeforbruk vokser stadig og raskt samtidig med at innenlandske produsenter skades fordi deres marked blir overtatt av utenlandsk fisk.

Det skotske sildefiske.

Ifølge «The Fishing News» ble det skotske sildefiske i uken til 26. juli satt kraftig tilbake av kuling og dårlig vær.

De beste resultater ble på ny oppnådd i farvann ved Shetland og på grunnene utfor Fair Isle. Lerwick hadde imidlertid bare om lag tredjeparten av den sildegang stedet hadde uken før. Etter Shetland kom Fraserburg med 2950 crans i ukenfangst, dernest Ullapool med 2000 crans. Aberdeen hadde i uken 1808 crans delt på 44 fangster. Verdien var £ 11 411. Peterhead hadde

600 crans, verdi £ 3 500. For Lerwick ble fangsten 2901 crans, verdi £ 9377. Hittil i sesongen har Lerwick 29 915 crans, verdi £ 89 589 mot i fjor 37 194 crans, verdi £ 93 397.

Islands sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands sildefiske pr. 2. august 143 233 tnr. cutsild, 60 500 tnr. sukkerbehandlet, 13 831 tnr. krydret — total 217 564 tnr. mot 114 452 tnr. i fjor. Til fabrikkene var det levert 230 787 hl mot 552087 hl i fjor og til frysing 10 138 hl mot 10 773 hl i fjor.

Islands fiskeeksport.

Islands fiskeeksport pr. 31. mai 1958. I det følgende gjengis oversikten over Islands fiskeeksport total og for de viktigste markedsland for perioden 1. januar—31. mai d. å. De tilsvarende tall for 1957 anføres til sammenligning.

Kvanta er oppgitt i tonn og verdien i isl. kr.

	1958		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Klippfisk.</i>				
Total	2 255	16 942	2 384	16 831
Brasil	1 644	12 442	1 658	12 027
Cuba	570	4 197	687	4 512
Panama	—	—	6	40

<i>Klippfisk.</i>				
Portugal	—	—	1	4
Venezuela	41	303	32	248

<i>Saltfisk, utilvirket.</i>				
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Total	8 420	33 892	11 335	42 652
U. S. A.	74	329	—	—
Storbritannia	132	460	1 155	3 495
Danmark	—	—	173	532
Egypt	500	2 012	500	1 809
Hellas	735	2 799	1 493	5 078
Portugal	5 478	21 869	6 323	24 600
Sverige	—	—	273	1 099
Vest-Tyskland	69	257	1	3

<i>Saltet fiskeflak.</i>				
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Total	4	30	78	426
Frankrike	1	8	—	—
Holland	1	6	—	—
Italia	1	5	64	375
Cuba	1	11	—	—
Vest-Tyskland	—	—	14	51

<i>Saltet fiskeavfall.</i>				
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Total	1 345	4 567	2 232	7 417
Italia	1 345	4 567	2 232	7 417

<i>Tørrfisk.</i>				
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Total	1 461	13 963	3 734	33 235
Storbritannia	398	3 702	220	1 866
Danmark	—	—	1	10
Frankrike	—	—	155	1 342
Fr. Midt-Afrika	—	—	35	309
Ghana	1	4	8	72
Holland	—	—	3	26
Italia	134	1 554	218	2 260
Nigeria	690	6 456	2 992	26 437
Vest-Tyskland	238	2 247	101	913

	1958		1957			1958		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Frossenfisk.</i>					<i>Frossensild.</i>				
Total	25 159	146 473	24 009	136 518	Total	2 794	6 211	2 960	6 127
Australia	5	38	—	—	Øst-Tyskland	473	1 075	894	1 757
Øst-Tyskland	2 736	16 900	1 035	6 441	U. S. A.	1	2	—	—
U. S. A.	7 626	47 124	4 724	29 272	Finnland	—	—	36	79
Storbritannia	610	2 937	171	926	Færøyene	106	295	25	72
Danmark	—	—	16	102	Polen	1 169	2 474	901	1 912
Finnland	—	—	108	741	Romania	—	—	450	952
Frankrike	387	2 242	324	1 810	Tsjekkoslovakia	1 045	2 365	654	1 355
Holland	296	1 999	291	1 920	<i>Saltet sild.</i>				
Italia	—	—	1	5	Total	3 091	9 869	9 975	34 717
Sovjet	10 667	57 153	14 918	79 816	Øst-Tyskland	—	—	756	2 076
<i>Iset fisk.</i>					Danmark	—	—	63	199
Total	6 103	10 277	6 639	10 769	Finnland	143	572	2 339	10 721
Øst-Tyskland	—	—	1 244	1 945	Polen	550	1 822	1 000	3 313
Storbritannia	4 276	7 627	3 390	6 572	Sovjet	2 298	7 475	5 817	18 408
Vest-Tyskland	1 827	2 650	2 005	2 572	<i>Frossen rogn.</i>				
<i>Torsketran.</i>					Total	519	2 967	563	2 690
Total	2 112	7 956	3 799	15 543	Storbritannia	194	2 761	526	2 420
Øst-Afrika	—	—	1	2	Frankrike	25	203	37	270
U. S. A.	418	1 558	588	2 423	<i>Saltet rogn.</i>				
Belgia	2	9	—	—	Total	1 820	7 254	1 975	7 392
Danmark	90	534	97	381	U. S. A.	9	56	26	170
Egypt	5	22	—	—	Danmark	28	157	12	70
Finnland	187	991	610	2 747	Finnland	18	86	30	137
Frankrike	4	20	3	20	Hellas	185	894	45	217
Hellas	—	—	2	8	Italia	—	—	0	0
Holland	—	—	2	9	Sverige	1 578	6 052	1 861	6 793
Italia	8	39	24	106	Vest-Tyskland	2	9	1	5
Jugoslavia	10	49	13	59	<i>Frosset hvalkjøtt.</i>				
Canada	5	19	—	—	Total	418	1 106	279	802
Cuba	32	137	22	102	U. S. A.	33	72	—	—
Kypros	—	—	0	1	Storbritannia	370	989	279	802
Norge	—	—	695	2 675	Holland	15	45	—	—
Polen	100	335	336	1 723	<i>Lcvermel.</i>				
Puerto Rico	2	9	2	10	Total	141	324	57	109
Spania	230	1 050	—	—	U. S. A.	45	95	55	104
Sveits	22	79	—	—	Belgia	—	—	2	5
Sverige	—	—	27	108	Vest-Tyskland	96	229	—	—
Tsjekkoslovakia	83	435	80	432	<i>Frosset reher og lummer.</i>				
Vest-Tyskland	894	2 870	1 297	4 737	Total	42	388	18	696
<i>Karfalvan. (Rødfisktran).</i>					U. S. A.	2	76	16	634
Total	767	2 442	958	3 490	Storbritannia	40	312	2	60
Tsjekkoslovakia	—	—	370	1 481	Danmark	—	—	0	2
Vest-Tyskland	767	2 442	527	1 769	<i>Saltet fiskeskinn.</i>				
Spania	—	—	61	240	Total	23	19	656	539
<i>Sildetran.</i>					U. S. A.	—	—	656	539
Total	2 650	8 954	2 787	8 386	Vest-Tyskland	23	19	—	—
Norge	884	2 526	1 873	5 445	<i>Garvet fiskeskinn.</i>				
Polen	100	337	80	324	Total	0	1	—	—
Spania	155	664	174	650	Israel	0	1	—	—
Tsjekkoslovakia	700	2 877	110	337	<i>Røket fisk.</i>				
Vest-Tyskland	811	2 550	550	1 630	Total	—	—	0	3
<i>Hvaltran.</i>					U. S. A.	—	—	0	3
Total	1 735	5 522	1 642	5 844					
Holland	—	—	184	682					
Sverige	—	—	866	3 276					
Vest-Tyskland	1 735	5 522	592	1 886					

Av tabellen fremgår at utskipningen av utilvirket saltfisk har ligget 2975 tonn lavere sammenlignet med samme tidsrom i fjor. Utilvirket saltfisk til Storbritannia utgjør således i år 132 tonn mot 1155 tonn i fjor, samt for Hellas' vedkommende kun ca. 50 pst. av fjorårets og til Portugal er eksportert 845 tonn mindre i år. For Sveriges vedkommende er der ingen utskipning i år mot 273 tonn i fjor.

Utskipningen av tørrfisk viser 2273 tonn under fjorårets eksport. Til Nigeria er således sendt 690 tonn i år mot 2992 tonn i fjor.

Eksporten av iset fisk og frossen sild ligger under fjorårets nivå. Iset fisk til Vest-Tyskland er 178 tonn mindre enn i fjor og til Øst-Tyskland er der ingen eksport i år mot 1244 tonn for samme periode i fjor. Til Storbritannia er det derimot en økning fra 3390 tonn i fjor, mot 4276 tonn i år. For frossensilds vedkommende viser utskipningen til Øst-Tyskland 421 tonn mindre enn fjorårets eksport, mens derimot eksporten av frossensild til Færøyane og Tsjekkoslovakia ligger betydelig høyere enn fjorårets.

Av oversikten fremgår at saltsild-eksporten ligger betydelig under fjorårets nivå, 3091 tonn eksportert i år mot 9975 tonn i 1957. Sovjetsamveldet har videre bare tatt ubetydelig med saltet sild sammenlignet med i fjor. Til Øst-Tyskland er der ingen utskipning i år.

Frossenfiskeeksporten viser sammenlignet med 1957 en økning på 1150 tonn. Eksporten til Øst-Tyskland er øket med 1701 tonn. Til U. S. A. er eksportert 2902 tonn mer i år og til Storbritannia 439 tonn. Utskipningen av frossenfisk til Sovjetsamveldet viser derimot en reduksjon på 4251 tonn.

For sildemel og fiskemels vedkommende viser utskipningen en økning på henholdsvis 2574 tonn og 831 tonn.

Verdien av eksporten utgjorde 340 823 mill. isl. kr. mot 382 643 mill. isl. kr. for samme periode i 1957.

Videre utbygging av Portugals fiskeflåte.

I henhold til «Allgemeine Fischwirtschaftszeitung» for 1. august forutsetter den annen portugisiske seksårsplan, som trer i kraft 1. januar 1959, bygging av 65 fiskefartøyer. Dessuten er der beregnet betydelige midler for utvinning og modernisering av fiskeindustrien såvel i moderlandet, som i de afrikanske og indiske provinser. Tilsammen innbefatter den kommende seksårsplan med 30 milliarder Escudos omtrent dobbel så store utlegg som innbefattet i den plan som nå utløper. Allerede i de forløpne seks år hadde den portugisiske regjering lagt hovedtyngden av sine hjelpetiltak på fiskerinæringen, som spiller en stor rolle for Portugals handelsbalanse med utlandet.

Chiles hermetikkindustri.

«Foreign Trade» (Ottawa 19. juli) melder ifølge den lokale chilenske presse at det velkjente spanske firma Curbera Hermanos, Vigo om kort tid vil opprette et hermetikkfabrikanlegg i Valparaiso. Inntil videre kommer anlegget ikke til å produsere fiskemel, men skal konsentrere seg om hermetikkproduksjon. Dette nye firma vil få seg tilknyttet fire fiskefartøyer. To av disse er innkjøpt i England og er på vei til Chile.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 26. juli ble det i hollandske havner ilandbrakt 20 990 tnr. saltsild mot 30 842 tnr. i motsvarende uke i fjor. Siden fisket begynte har det vært innbrakt 133 533 tnr.

matjessild, 6856 tnr. fullsild, 25 741 tnr. rundsaltet vare og 6 tnr. tomsild.

Konvensjon mot oljeforurensning av havet ratifisert.

«The Fishing News» (1. august) opplyser at den internasjonale konvensjon til forebyggelse av forurensning av havet med olje trådte i kraft 26. juli etter å være ratifisert av 11 land, hvori iblant Storbritannia. Nasjoner som fremdeles står utenfor inkluderer USA — som ikke har undertegnet — og Italia, Grekland samt Japan. Finland og Holland ventes å ratifisere med det første.

I de land som er med i konvensjonen er det forbudt å tillate oljeuttømmning innenfor 50 mil fra kystlinjene og innenfor 1000 miles fra de britiske øyers atlantiske kystområde.

Halvdelen av verdens tanktonnasje er innbefattet i konvensjonen. En tankbåt kunne med 200 til 300 tonn oljesøl berøre en kyststrekning på 100 miles. Når oljesølet blir påvirket av havsaltet blir det omtrent umulig å ødelegge eller blir så å si uforgjengelig.

«The Fishing News» opplyser at den den britiske Minister of Transport er blitt bedt om på ny å innkalle en internasjonal konferanse i anledning overveielse av innføring av totalforbud mot oljeuttømmning i sjøen.

Danske motorer i pakistanske fiskebåter.

«World Fishing» opplyser at mekaniseringen av den pakistanske fiskeflåte vil bli satt i gang, idet der i ly av United States International Co-operation Administrations hjelpeprogram er ankommet 70 danske dieselmotorer.

Femti av maskinene er levert til Karachi for installasjon i Vest-Pakistans fiskeflåter og 20 levert til Chittagong for tildeling til fiskere fra Øst-Pakistan.

De 70 maskinene på henholdsvis 10, 20 og 30 hk. vil bli tildelt enkeltfiskere av en komité det sentrale fiskeridepartement har oppnevnt. Ytterligere 10 maskiner av samme typer ventes med det første til Karachi, mens 81 maskiner av større hestekrafttall vil ankomme i løpet av de neste 4 måneder. Maskiner og maskindeler under I. C. A.-programmet har kostet 500 000 dollars.

Fiskeriene i Ghana.

Fiskerinæringen i den nye afrikanske staten Ghana er i henhold til «World Fishing»s augustutgave kommet inn i en ny utviklings era. Det som nå finner sted har bakgrunn i det gammeltdagse kanofisket, som har vært drevet av generasjoner der til lands. Noen tusener uthulte kanoer er i bruk langs den 300 miles lange kystlinje. Kanoene har sin begrensning i både rekkevidde og rominnhold.

Første fase i nyutviklingen begynte med anskaffelsen av små motorfiskefartøyer på om lag 30 fot. De ble bygget av Fiskeridepartementet i Sekondi. For å gi fiskerne adgang til anskaffelse av disse båter følger man en plan for støtte til innkjøp.

Motorfiskefartøyer brukes nå i stigende antall. De fisker fra Takoradi, Sekondi, Apam, Miemia, Keta og flere andre sentrale steder og tar gode fangster. De seneste typer drives av et dobbelt sett dieselmotorer og dens utstyr omfatter radio, peileapparat og et ekkolodd.

Den nye havn som nå er under bygging ved Tema kommer til å innbefatte en særskilt fiskehavn, som gir gode havnemuligheter til alle slags fartøyer.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 26. juli 1958 og i uken som endte 26. juli 1958. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-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	64	36	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194	16	30	95	—	15	2	—	32
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151	5	—	34	—	—	2	55	28
Egersund	—	—	—	—	—	—	80	—	80	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	692	140	552	—	—	—	615	137	10	98	268	1	23	—	13
Kopervik	—	—	—	—	—	—	269	—	269	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	2 648	—	—	2 648	—	—	1 145	260	885	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	46	—
Bergen	1 950	—	1 344	604	2	—	5 685	3 073	2 595	17	—	—	4 986	1 014	908	1 645	272	83	83	—	44
Florø	1 609	—	1 254	355	—	—	227	173	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	6 410	—	6 383	27	—	—	3 524	3 148	376	—	—	—	2 001	72	136	17	—	15	10	—	1
Ålesund	17 050	12	10 422	6 616	—	—	13 465	7 988	5 477	—	—	—	2 627	332	184	509	2	127	14	—	—
Molde	43	43	—	—	—	—	883	587	296	—	—	—	13	2	—	8	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	3 200	2 279	818	57	46	—	271	63	15	30	—	40	5	—	—
Trondheim	1	—	1	—	—	—	2 888	2 162	674	—	52	—	979	123	8	537	1	161	37	—	95
Bodø	—	—	—	—	—	—	68	—	68	—	—	—	4	—	—	—	—	3	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143	36	24	14	—	25	44	—	—
Tromsø	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	219	46	7	64	—	73	13	—	9
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	221	24	—	123	—	36	35	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77	—	—	70	—	—	7	—	—
Andre	42	42	—	—	—	—	618	14	601	—	3	—	279	7	29	59	—	52	10	75	26
I alt ..	29 819	133	19 404	10 278	2	—	32 744	19 824	12 745	74	101	—	12 872	1 877	1 351	3 303	543	631	286	176	248
I uken*)	46	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	517	4	22	408	1	6	16	—	14

*) På grunn av korreksjoner og avrundning av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for et årt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste

poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukeoppjørets slutt. Utførselen 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 makrell-størje	Annen fersk fisk	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	Tørr-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	Stat.nr. 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	Stat.nr. 2)	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88-	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. 3)	Stat.nr. 031 02.01-19	Stat.nr. 031 02.21-25
Fredrikstad	26	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	4	1	17	—	13	—	—	4	50	—	3	5	—	—	42	—
Kristiansand	—	12	—	—	—	15	—	415	368	7	—	—	40	35	—	—	—	—	35	—	160
Egersund	3	3	—	—	—	2	—	298	292	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	22	12	—	—	31	—	358	239	6	1	24	88	46	—	—	—	—	46	—	—
Kopervik	2	—	—	—	—	—	—	158	127	—	—	26	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	100	66	—	—	31	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	1	17	848	—	10	61	120	1 140	1	129	197	215	598	200	—	—	—	—	200	10 846	872
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	21	1 722	—	—	7	—	1 005	—	18	567	283	137	215	—	—	—	—	—	215	76
Ålesund	—	46	114	190	—	1 109	—	616	—	4	65	114	433	65	22	—	—	—	43	473	8 940
Molde	—	—	—	—	—	3	—	16	—	—	—	16	—	12	—	—	—	—	12	—	—
Kristiansund	—	28	89	—	—	1	1	324	—	21	85	37	181	2 222	345	822	225	442	388	614	8 347
Trondheim	—	—	—	—	—	17	54	230	—	112	—	—	118	1 662	797	35	709	—	121	692	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	1 265
Svolvær	—	—	—	—	—	—	30	94	—	—	—	—	94	665	492	11	90	—	72	3 114	—
Tromsø	—	—	—	—	—	7	23	131	—	101	—	—	30	636	497	—	135	—	4	1 191	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	3	74	20	—	7	—	—	13	2 585	2 057	2	449	—	77	356	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	746	529	—	52	—	165	113	—
Andre	15	—	—	—	—	6	25	661	567	67	—	14	13	347	250	75	11	—	11	478	1
I alt ..	47	149	2 785	190	10	1 276	336	5 583	1 660	485	915	760	1 763	9 491	4 994	948	1 676	442	1 431	17 877	19 661
I uken*)	11	—	28	—	—	7	36	283	169	53	18	—	43	232	160	—	40	—	32	639	1090

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild og småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Krydder-saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker-saltet torske-rog	Røykt sild og fisk i alt	Hum-mer	Reker	Fiske-herme-tikk i alt	Herme-tisk småsild	Herme-tisk brisling	Herme-tisk vår- og storsild	Silde-mjø	Fiske-mjø	Fiske-lever-mjø	Tang-mjø
	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. 032 02 01-02	Stat.nr. 031 02 51-66.67 .68.69	Stat.nr. 032 02-05	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 03 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 .21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 30-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat. nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	2	1	4	301	—	187	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	12	11	38	—	2	—	—	90	—	5
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—	48	382	36	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177	29	—	—	—	565	—	—	—
Stavanger	108	67	—	—	35	—	6	31	8	—	79	76	245	7 443	2 632	1 702	1 832	458	5	—	70
Kopervik	4 972	3 934	1 038	—	—	—	—	10	—	—	—	—	20	—	—	—	—	432	—	—	45
Haugesund	6 850	4 223	2 484	—	—	—	143	65	—	—	63	1	1	427	143	17	155	3 723	—	10	—
Bergen	12 766	4 690	7 679	125	2	—	270	467	278	63	399	100	87	4 245	1 753	719	1 181	2 366	587	88	294
Florø	5 238	824	4 414	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	166	88	18	39	2 493	150	—	—
Måløy	2 736	122	2 614	—	—	—	—	119	—	—	19	—	8	217	43	42	—	3 269	514	—	—
Ålesund	9 559	916	8 607	—	1	—	35	224	184	42	1 508	—	6	354	55	8	20	20 905	598	125	78
Molde	3 545	33	3 446	65	—	—	—	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 471	—	—	—
Kristiansund	1 300	126	1 174	—	—	—	—	3	438	—	11	—	72	406	224	—	41	7 256	75	—	2 243
Trondheim	375	35	189	119	32	—	—	—	—	—	—	—	100	1 191	600	11	172	1 512	—	—	542
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	2 158	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	134	59	—	—	53	156	—	—	—	526	1 965	419	—
Tromsø	3	—	—	—	—	—	3	—	66	176	—	—	144	87	—	—	—	2 245	465	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	1 589	1 515	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	932	—	—
Andre	1 493	1 210	282	1	—	—	—	24	1	—	—	10	166	192	34	2	26	4 774	423	—	218
I alt	48 945	16 180	31 927	310	70	—	458	1 188	1 703	340	2 082	248	1 495	15 307	5 572	2 708	3 466	63 742	7 319	642	3 495
I uken*)	60	49	1	10	—	—	—	6	48	—	64	6	70	680	182	195	202	2 344	420	35	140

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sel-kobbe-og klappm-skinn	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-pro-dukter	Sperm-og bott-lenose-olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit-hold. fiske-olje	makjerr-tran, a. hai-tran, haolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Bland-ings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff-sjø-dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spise-fett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre av sjø-dyrolje
	Stat.nr. 081 04.21 .23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-33	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	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 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	94	313	11 518	3 598	—
Oslo	—	21	—	7	—	128	68	—	39	75	161	49	234	6	1 246	57	—	—	—	—	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	1 923	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	340	48	186	—	61	50	147	772	555	887	478	45	1 348	58	1 542	—	—	1 824	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	180	16	31	25	—	1 034	9	73	594	584	54	65	—	440	116	265	—	—	14	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	3	291	—	—	—	—	2	5	518	50	36	83	—	42	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	1 392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	29	124	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	83	3	4	357	—	—	500	—	—	—	102	—	50	—	10	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	267	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	5 131	—	—	437	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	20	—	—	6 748	—	—
I alt	5 394	380	115	5 098	4 010	128	1 663	59	272	1 446	1 920	1 040	903	134	3 034	286	1 921	313	20 104	3 598	2 839
I uken*)	70	32	—	200	37	11	500	1	18	28	160	17	33	10	20	8	96	10	1 156	—	174

*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

Fetsild- og småsildfisket 1/1—9/8 1958.

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	125	159	25	—	150	159
Saltet	339	1 002	982	272	132	—	1 453	1 274
Hermetikk	15	9 261	620	18 610	236	51 001	871	78 872
Fabrikkfild	67 110	170 467	78 853	137 106	14	25 474	145 977	333 047
Agn	9 900	4 615	45 817	5 441	695	360	56 412	10 416
Fersk innenlands	369	—	1 843	225	2 003	2 275	4 215	2 500
I alt	77 733	185 345	128 240	161 813	3 105	79 110	209 078	426 268
I alt pr. 10/8 1957	41 843	311 053	222 879	195 321	24 549	74 364	289 271	580 738

¹Lodde til fabrikkvare 94 888 hl, til agn 261 hl.

Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—9. aug. 1958.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	16 317	1 425	3 924	968	—
Annen torsk	3 833	1 369	526	1 938	—
Sei	1 428	181	—	1 247	—
Brosme	623	—	—	623	—
Hyse	922	839	—	83	—
Kveite	90	90	—	—	—
Blåkveite	433	433	—	—	—
Flyndre	15	15	—	—	—
Uer	305	304	1	—	—
Steinbit	511	511	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—
Annen	2	2	—	—	—
Reker	773	709	—	—	64
I alt	15 252	5 878	4 451	4 859	64

¹Tran 2542 hl Rogn 3 323 hl, hvorav saltet 1637, fersk 1686 hl

Makrellfisket¹⁾

Anvendelse	1958		1957 I alt pr. 3/8
	I tiden 27/7—2/8	I alt pr. 2/8	
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	172	2 707	2 655
Fersk eksport	—	197	1 366
Frysing	236	2 260	888
Salting	34	446	468
Hermetikk	38	477	252
Filetering	32	286	262
Agn	49	857	619
Førmel	—	17	1 772
Røyking	14	71	79
Diverse	1	7	4
I alt	576	7 325	8 365

Etter oppgaver fra Norges Makrelllag S/L.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—2. august 1958.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	55 853	2 683	2 377	5	788	—
Annen torsk	16 744	1 991	14 220	73	460	—
Sei	10 976	4 534	3 246	3 046	150	—
Lyr	311	298	10	3	—	—
Lange	5 833	1 168	4 614	51	—	—
Blålange	119	5	113	1	—	—
Brosme	3 411	17	1 951	1 443	—	—
Hyse	1 489	1 433	8	3	45	—
Kveite	1 641	1 641	—	—	—	—
Rødspette	28	28	—	—	—	—
Mareflyndre	1	1	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	21	20	1	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	125	125	—	—	—	—
Håbrann	143	143	—	—	—	—
Pigghå	845	845	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	218	215	1	2	—	—
Hummer	64	64	—	—	—	—
Reker	68	68	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
² I alt	47 890	15 279	26 541	4 627	1 443	—
Herav:						
Nordmøre	10 844	3 784	³ 4 308	2 752	—	—
Sunnmøre og Romsdal	37 046	11 495	⁴ 22 233	1 875	1 443	—

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskeselslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. ²Lever 9 527 hl.

³ Av dette brakt i land i form av saltfisk 2 242 tonn (o: 3 856 tonn råfisk).

⁴ Av dette brakt i land i form av saltfisk 6 199 tonn (o: 10 662 tonn råfisk).

⁵ 3 395 hl rogn, hvorav iset 751 hl, saltet 2 321 hl, til hermetikk 323 hl.