

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

41. årg.

Bergen, Torsdag 11. august 1955

Nr. 32

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 6. august 1955

Fisket i uken som endte 6. august var i ytre kystdistrikter i Nord-Norge og på vestkysten noe hemmet av kuling. Fet- og småsildfisket i Nord-Norge er fortsatt smått. I Finnmark taes det imidlertid endel fin saltevare. Møre og Romsdal, Sogn og Fjordane og Hordaland hadde fortsatt endel fiske. Brislingfisket er som før — smått. Det foreligger få meldinger om fisket ved Island, men det synes fortsatt å gå godt. I Finnmark var det et par dagers landligge og lite seisnurpefiske, derimot fortsatt bra linefiske i bakken. Troms hadde et mere beskjedent fiske i uken, mens Andenes melder om bra seisnurpefiske. Tilgang på småsei til levendeomsetningen synes fortsatt rommelig. Bankfisket fra Møre og Romsdal var bra, og likedan fisket langs kysten. På Vestlandet ellers var det så som så. Makrellfisket ga endel notfisk på kysten og snurpefisk på Revet. Størjefisket var smått på grunn av værforholdene.

Fet- og småsildfisket:

I Nord-Norge ble det i uken fisket 4000 hl fet- og småsild mot 2070 hl uken før. Av fangsten ble 2900 hl tatt i Finnmark, derav i Nord-Varanger 1300 og på Tana 1600 hl. Det var fin saltevare 8–9 stykker på kiloen. Ellers hadde Nordland på Skjomen i Ofoten 100 og på Helglandsfeltene 1000 hl — tils. 1100 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det foregår fortsatt en del fiske i Møre og Romsdal, hvor det i uken på Nordmøre ble tatt ca. 6400, i Romsdal 6800 og på Sunnmøre 2050 hl. Det er blanding av fetsild 13–19 og 20–34 som fåes. Ukefangsten ble 7561 hl fetsild og 7668 hl småsild, hvorav henholdsvis til fersk eksport 92–538, salting 39–0, hermetikk 170–523, fabrikk 6789 — 6136, agn 374 — 471, fersk innenlands 97 — 0.

Sør for Stad er det gått tilbake med fisket. Ukefangsten i distrikten nord for Bergen ble 16 960 skjærer, sør for Bergen 11 220 skj. småsild eller tilsammen 5836 hl.

Brislingfisket:

På Vestlandet ble det i uken tatt noen få små fangster ren brisling og ellers en del blanding fra 20 til 80 pst. brisling. Ukefangsten i distrikten nord for Bergen ble 1300 skj. blanding, sør for Bergen 4500 skj. Østpå foregikk det ikke noe fiske.

Sildefisket ved Island:

Fra hjelpeskipet korvetten «Andenes» foreligger følgende to meldinger om fisket i uken som gikk: 1/8: I dag en del snurpefangster men ujevne fra 30, 70 til 150 tønner. Garnfisket svært ujevnt fra

10, 30, 50, 100 opptil 250 tonnere. Bra vær. 2/8: Garnfisket i dag svært ujevne fangster fra 5, 20, 50 og 70 opptil 120 tonnere. 3 snurpere herfra i dag med last. Bra vær.

Senerehen har en ikke hørt noe fra båten, som antakeligvis har kjelsjau under land. Islands eget fiske øket imidlertid i uken med vel 30 000 tnr. til en samlet tilvirking på 155 773 tnr.

Fisket i Finnmark:

Det var to dagers landligge og ellers noe dårlig vær. Ukefangsten ble bare 1189 tonn mot 1531 tonn uken før. Det var seifisket som sviktet, mens linefisket i bakken var bra. Av fangsten nevnes 312 tonn torsk, 389 tonn hyse, 387 tonn sei, 2 tonn brosme, 8,5 tonn kveite, 5,6 tonn flyndre, 13,5 tonn steinbit, 37,8 tonn uer og 2,2 tonn blåkveite.

Troms:

Det meldes om et fiskekvantum i kystkommunene i Troms i tiden 10.—30. juli på tils. 1091 tonn hvorav 54 tonn torsk, 965 tonn sei, 18 tonn brosme, 2 tonn hyse, 9 tonn kveite, 3 tonn flyndre, 14 tonn steinbit, 10 tonn uer og 16 tonn reker. I uken som endte 6. august ble det fisket 156 tonn, hvorav 146 tonn sei.

Andenes:

Fra Andenes meldes det at man i uken har hatt 15 seisnurpefangster på tils. 116 tonn. Fiskepartiet i siste uke var på 145 og i de to siste uker på tils. 158 tonn. Ved siden av sei er der en del lange, brosme, blåkveite, norsk kveite etc.

Fra Bø meldes det om ubetydelig seifiske og dårlig vær.

Levendefisk:

Fra Levendefislagets distrikt ble det i uken tilført Trondheim 18 tonn lev. småsei, Mosjøen 4 tonn, Bergen 20 tonn. Dessuten mottok Bergen fra Sogn og Fjordane 20 tonn, Hordaland 28 tonn.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal melder om fangster fra Tampon 14—16 tonn, fra Islandsryggen etter værhindret fiske fangster på 2—3,5' tonn kveite, fra Egga 1,6 til 2 tonn kveite og 5 til 6 tonn rund fisk. Kystfisket var bra. Uketilførselen ble på 730 tonn, hvorav 36 tonn torsk, 50 tonn sei, 218 tonn lange, 14 tonn blålange, 83 tonn brosme, 96 tonn hyse, 35,5 tonn kveite, 1,5 tonn skate, 183 tonn størje (Nordmøre).

Sogn og Fjordane:

Måløy og omegn hadde ukefangst på 98,3 tonn, hvorav 1 tonn torsk, 3 tonn sei, 2 tonn lange, 4 tonn brosme, 7 tonn hyse, 0,8 tonn flyndre, 80 tonn hå.

Hordaland:

Ukefangsten ble 41,5 tonn, hvorav 28 tonn lev. småsei, 10 tonn sløyd sei og lyster, 3 tonn lange og brosme, samt 0,5 tonn torsk.

Rogaland:

Det meldes om ukefangst på 100 tonn.

Skagerakkysten hadde 20 tonn fjordfisk og 10 tonn revtorsk, Oslofjorden 4 tonn fisk.

Makrellfisket:

Ukefangsten ble på 459 tonn, hvorav fisket med not på kysten 102 tonn, med dorg 10 tonn og med snurpenot på Danskerevet 347 tonn.

Størjefisket:

Fisket har vært hindret av dårlig vær. Feltene ved Kristiansund var de eneste som ga mer omfattende fangst. Mesteparten av ukefangsten på ca. 200 tonn ble fisket der.

Håbrann:

I løpet av de siste 14 dager er det anmeldt islandbrakt 45 tonn, derav en rekke småfangster langs kysten samt en del større havfangster på op til 8,5 tonn.

Skalldyr:

Av reker hadde Oslofjorden 8 tonn kokte og 12,5 tonn rå, Skagerakkysten 10 tonn kokte og 4 tonn rå, Rogaland 20 tonn kokte og 30 tonn rå, Måløy 500 kg, Møre og Romsdal 700 kg, Andenes (14 dager) 4400 kg, Troms i tiden 10. juli—30. juli 16 558 kg.

Fjerne farvann:

Fra Island innkom i uken til Ålesund to fiskefartøyer med henholdsvis 30 og 40 tonn saltfisk.

Selfangst:

Tidligere er fra Danmarkstredet innkommet «Polarbjørn» med 1000 dyr, 50 tonn spekk og i siste uke «Kvitungen» med 1600 dyr og 70 tonn spekk.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—6/8 1955.

	Finnmark—Buholmråsa ¹⁾		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland ²⁾		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
—	—	—	170	969	2 802	1 032	2 972	2 001
Saltet	14	14	329	—	325	—	668	14
Hermetikk	297	23 000	2 760	22 311	2 578	75 379	5 635	120 690
Fabriksild	71 443	251 725	58 018	52 114	38 246	81 326	167 707	385 165
Agn	3 019	3 553	50 267	2 014	21 515	2 518	74 801	8 085
Fersk innenlands	39	—	766	2	4 101	2 290	4 906	2 292
1 alt	74 812	278 292	112 310	77 410	69 567	162 545	256 689	518 247

¹⁾Lodde til fabrikk 425 972 hl, til agn 1 932 hl. ²⁾pr 9 juli-55.



Utlanget.

Det islandske sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av det islandske sildefiske pr. 30. juli 56 945 tnr. cutsild, 17 334 tnr. krydret sild, 51 487 tnr. sukkersaltet sild — tils. 125 766 tnr. (mot i fjor 7. august 51 256 tnr.), 23 123 hektoliter fabriksild (i fjor 7. august 185 715 tnr.) samt 6454 hl frossen sild (i fjor 7. august 8805).

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 23. juli ble det i hollandske havner innbrakt 34 416 tnr. fiskepakket saltsild (i tilsvarende uke i fjor 25 989 tnr.). Siden fisket begynte er det blitt islandbrakt 166 352 tnr. matjessild, 202 tnr. fullsild og 17 234 tnr. rundsaltet vare — til sammen 183 788 tnr. mot 116 425 tnr. i fjor samtidig.

Det skotske sildefiske.

Under det skotske sildefiske er det pr. 23. juli i henhold til oppgaver fra Associated Herring Merchants Ltd. saltet til sammen 37 785 tnr. saltsild mot 60 842 tnr. i fjor samtidig.

Om fisket i uken til 23. juli opplyser «The Fishing News» den 29. juli at fangstene var gode. Det fremholdes at det varme vær har produsert rike næringsmengder i sjøen, hvorved silden er blitt for fet til salting.

Innskrenket drift og delvis overproduksjon under det skotske sildefiske.

I henhold til «The Fishing News» for 29. juli har en bølge av varme reist seg i de forskjellige sildehavlene på det skotske fastland som følge av en bestemmelse Herring Industry Board satte i verk forrige torsdag (21/7) angående innstilling av fisket fra disse havner i den resterende del av uken.

Bestemmelsen ble truffet fordi fiskemelfabrikkene var overkastet med store mengder sild, som var for bløt til fabrikasjon.

Bestemmelsen ble av fiskerne i Fraserburgh mottatt med forståelse, idet de mente den var unngåelig. Men fiskerne i Peterhead lot sin vrede høre, idet de mente at the Board hadde så god kjennskap til situasjonen, at det burde ha gitt sin bestemmelse tidligere.

For øvrig ble det reist skarp kritikk mot Herring Industry Board.

Fra Fraserburgh Fish Merchants Association ble det gitt uttrykk for, at the Board burde ha vist mere forutsehet, idet det allerede lenge hadde vært innlysende, at den nåværende situasjon kom til å melde seg.

Hjemmemarkedet var blitt sprengt, eksporthandelen satt i en farlig situasjon og det var blitt skapt en stilling, hvor kjøpmennene kjøpte de få sildene av indifferent kvalitet som var å få til inflaterte priser, og dermed var også the Boards mål å skaffe bedre og billigere sild tilintetgjort.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—6. august 1955.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	65 318	10 742	17 556	¹⁾ 37 020	—
Hyse	14 848	8 857	57	5 828	106
Sei	2 777	513	351	1 913	—
Brosme	543	—	1	542	—
Kveite	382	382	—	—	—
Blåkveite	437	437	—	—	—
Flyndre	180	180	—	—	—
Uer	1 068	1 068	—	—	—
Steinbit	1 175	1 175	—	—	—
I alt	86 728	23 354	17 965	45 303	106

Lever 62441 hl. Utvunnet damptran: 27133 hl. Rogn 5 575 hl, hvorav 3 112 iset, 2 463 saltet, ¹⁾584 tonn rotskjær.



FISKEREIDSKAP

Fabrikk: Storsandvik, Alverstraumen. Tlf. nr. 19.

Monterte nøter, garn, tråler og vad.
Notlin — Garnstrenger — Tauverk — Wire — Barkestoffer.

Reparasjon av nøter og garn. Elektrisk barkeri og nothenge.

Hovedkontor: Telefon 11 224.

BRYGGEN 5 III, BERGEN.

Teleg.r.adr.: «FISKEREIDSKAP».

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—30. juli 1955.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 059	1 541	508	6	4	--
Sei	9 073	2 834	4 394	1 752	69	24
Lyr	152	114	29	9	--	--
Lange	4 869	946	3 921	1	1	--
Blålange	264	—	264	—	--	--
Brosme	1 299	102	1 111	86	—	—
Hyse	1 819	1 764	32	4	19	—
Kveite	468	468	—	—	—	—
Rødspette	6	6	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	6	4	2	—	—	—
Skate og rokke	139	137	—	1	—	1
Annen fisk	127	115	7	4	1	—
Håbrann	235	235	—	—	—	—
Pigghå	465	465	—	—	—	—
Makrellstørje	406	406	—	—	—	—
Hummer	26	26	—	—	—	—
Reker	1	1	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	21 414	9 164	10 268	1 863	94	25
Herav til:						
Ålesund	12 476	4 693	7 746	37	—	—
Kristiansund N.	1 091	748	142	1	—	—
Smøla	459	178	46	221	—	14
Bud—Hustad	633	403	193	37	—	—
Ona—Bjørnsund	756	347	384	24	1	—
Bremsnes	1 611	511	133	967	—	—
Haram	172	162	—	—	10	—
Søre Sunnmøre	3 310	1 292	1 622	302	83	11
Grip	196	71	—	125	—	—
Kornstad	710	559	2	149	—	—

Leverkvantum 10 948 hl.

Skjønt fastlandshavnene var blitt lukket og tilvirkingen der innstillet var alle former for tilvirkning fortsatt tillatt på slike øy-havner som Stornoway og Lerwick. Da the Board selv er hovedtilvirkere i begge disse havner hadde Fraserburgh Merchants Association fått inntrykk av at the Board hadde tilranet seg lite beretigete handelsmessige fordeler. The Board simpelthen overveldet næringen med sin hjelp og førte den ut i priskrig etter priskrig.

Fra Stornoway ble det gitt uttrykk for harme over at the Board hadde nektet båter som fisket fra Mallaig og andre fastlandshavner på vestkysten å levere sine fangster på stedet.

Mallaigfiskerne hadde nemlig erkjert seg villige til å levere sine fangster i Stornoway under innstillingen av fisket, idet salteriene der hadde stor mangel på råstoff.

Allikevel skotsk sildesalg til Russland.

«Fish Trades Gazette» for 30. juli opplyser at det endelig under en subsidiedebatt i Underhuset mandag 25. juli ble opplyst, at en kontrakt om levering av 135 000 tonn britisk saltsild til Sovjetunionen var blitt undertegnet. Det skotske parla-

mentsmedlem Sir Robert Boothby ropte «hurra» og det var også mange andre bifallsytringer, da Mr. J. Henderson Stewart, Joint Under-Secretary of the Scottish Office fremla meldingen.

Grandfather of all grandfather herrings.

En sild av 25 tommers lengde, som veide $4\frac{1}{2}$ lbs. skal ha vært tatt i et laksegarn utfør Buckpool i næheten av Buckie (Banff), opplyser «The Fishing News». Fisken ble sendt til Torry Research Laboratories i Aberdeen.

Fiskets Gangs redaksjon har forelagt denne melding for Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt, som uttaler at man er tilbøyelig til å tro, at det dreier seg om fangst av en såkalt maisild (clupea finta eller clupea alosa).

Sildeimport i Hull.

Hull har nå innledd sin svenske sildeimportsesong, idet fiskfartøyene m/s «Dyning» og m/s «Vingeland» innkom den 25. juli med tils. 1000 halvkasser ($7\frac{1}{2}$ stones) nordsjø-trålsild. Den var av fin kvalitet.

Det meste av silden ble solgt til kippersbransjen, skjønt også ferskhandlerne tok sin del. Importsesongen vil ikke være i full gang før om en uke eller deromkring, men man venter at den vil vare i 8 til 10 uker. (The Fishing News 29/7).

Dansk fiske i juni måned.

I henhold til «Dansk Fiskeritidende» for 29. juli utgjorde utbyttet av dansk fiske i juni måned 41 700 tonn saltvannsfisk og skalldyr, hvorav 160 tonn ble levert av svenske fiskefartøy. Direkte leveringer i utenlandske havner er ikke medregnet. Utbyttet viser i forhold til mai måned og til gjennomsnittsfangsten i juni i årene 1950—54 en stigning på henholdsvis 18 900 og 21 200 tonn. Av fersk fisk ble det eksportert 6600 tonn mot 5200 tonn i juni i fjor.

Av fangsten bestod 3000 tonn av flatfisk, hvorav 2400 tonn rødspette. Det var 300 tonn mer enn i mai, men en mindre tilbakegang i forhold til gjennomsnittlig junifangst i årene 1950—54. Av fangsten ble 65—70 prosent tatt på Nordsjøen.

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—30. juli 1955.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Torsk	2 174	670	380	1 124	—	—
Skrei	9 635	923	7 240	1 472	—	—
Sei	1 538	276	46	1 216	—	—
Brosme	919	—	4	915	—	—
Hyse	1 460	1 244	41	175	—	—
Kveite	160	160	—	—	—	—
Blåkveite	5	5	—	—	—	—
Flyndre	17	17	—	—	—	—
Uer	290	290	—	—	—	—
Steinbit	493	493	—	—	—	—
Makr.størje	—	—	—	—	—	—
Annen	10	7	—	3	—	—
Reker	350	176	—	—	174	—
I alt	17 051	4 261	7 711	4 905	174	—

Torskefisket ga 2800 tonn — litt mer enn i mai og 600 tonn mer enn gjennomsnittlig i juni i årene 1950—54. Av torsken ble 1000 tonn tatt i den østlige Østersjø og 1000 tonn i Nordsjøen.

Fangsten av konsumsild utgjorde 1300 tonn eller omtrent som i juni i sammenligningsperioden. I forhold til mai i år var det en nedgang på 500 tonn.

Av makrell ble det fisket 2300 tonn eller 300 tonn mer enn gjennomsnittlig i juni i årene 1950—54. Av fangsten bestod 2100 tonn av makrell tatt med drivgarn og med bunngarn i Kattegat og Skagerak.

For laksefisket i Østersjøen, hvor sesongen vanligvis avslutes i mai, ble utbyttet i juni særdeles godt. Mesteparten ble fisket i Danzigbukten med drivgarn. Tilførselen til Bornholm utgjorde 42 tonn mot 12 tonn i juni i fjor.

Fisket etter industrifisk ga 29 800 tonn, hvilket er 20 200 tonn mer enn gjennomsnittlig i juni i årene 1950—54. I Nordsjøen ble det fisket 18 200 tonn, nesten utelukkende tobis, som ble landet fra fangstplasser omkring Vyl Kost og Horns Rev. Ennvidere tilførtes 13 200 tonn, hvoriblant store mengder tobis fra trålflisket i Skagerak og det nordvestlige Kattegat. Fra disse fangstplasser tilførtes Skagen, Hirtshals og Frederikshavn henholdsvis 7200, 3500 og 185 tonn.

Av håbrann vesentlig fisket i Nordsjøen og Skagerak utgjorde fangsten 32 tonn mot 60 tonn i juni i fjor.

Av skalldyr ble det tilsammen fisket 205 tonn, hvorav 105 tonn dypvannsreker.

Fisket etter muslinger og sjøstjerner vesentlig i Limfjorden ga henholdsvis 650 og 450 tonn.

Svensk fiske.

Avgjørelsen i «Svenska Västkustfiskaren» for 20. juli bemerket at årets svenska sildefiske på Fladengrund er begynt. Allerede noen dager før St. Hans leverte et par båter noen hundre kasser fladensild i Göteborgs fiskehavn, og inntil 10. juli tilførtes daglig mindre sildepartier fra Nordsjøen. Fangstene var blitt tatt dels på Fladengrund og dels nord av Märlspiken. Silden har vært av god kvalitet, men den sterke varmen har forvoldt vansker i omsetningen. Størsteparten har måttet overtas av Västkustfisk for frysing.

Foreløpig har bare få svenske båter deltatt i sildefisket i Nordsjøen. Årsaken er at mange har ligget inne for ettersyn, men nå gjør stadig flere seg klar og en regner at deltagelsen i Fladenfisket kommer opp i 260—270 båter, som i fjor.

Et så tidlig fiske på Fladengrund har ikke forekommert i svensk sildefiske før. I fjor ble den første fangsten innbrakt 9. juli og året før 20. juli.

Håndbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar—16. juli 1955.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	172	172	—	—	—
Sei	1 934	995	489	450	—
Lange ...	202	99	103	—	—
Brosme ...	247	137	110	—	—
Hyse.....	166	166	—	—	—
Kveite	6	6	—	—	—
Rødspette ..	4	4	—	—	—
Skate ...	4	4	—	—	—
Annen fisk .	1	1	—	—	—
Størje	414	414	—	—	—
Håbrann ...	—	—	—	—	—
Piggå ...	7 594	7 582	—	—	12
Hummer ...	9	9	—	—	—
Reker	9	9	—	—	—
Krabbe ...	—	—	—	—	—
I alt	10 762	9 598	702	450	12

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1955		1954 I alt pr. 24/7
	Uken til 23/7	I alt pr. 23/7	
	kg	kg	kg
Fersk innenlands	159 579	2 638 626	3 028 579
Fersk eksport	—	132 100	238 214
Frysing.....	8 830	2 390 987	3 914 534
Salting	326	35 079	167 634
Hermetikk	24 626	615 377	265 848
Filetering	18 818	1 241 827	—
Agn	3 308	155 247	145 152
Fôrmel	8 600	18 716	10 720
Røyking	5 320	20 515	12 181
Diverse	—	1 051	7 911
I alt	229 407	7 249 525	7 790 773

¹⁾ Etter oppgaver fra Norges Makrelllag S/L.

Om det svenska garnmakrellfisket kom sent i gang i år, så har det istedenfor holdt seg lenge og var den 20. juli ikke avsluttet. Utbyttet av årets fiske har vært ganske godt såvel for nallänningar som bohuslänninger. Hovedmengden av garnmakrellen overtas vanligvis av Västkustfisk, som i denne sesong har avtatt 1500 tonn sløyd vare mot 500 tonn i fjor. 1954 var imidlertid et uvanlig dårlig makrellår.

Også dørge- og pilkefisket etter makrell har vært bra i år og dertil har snurperne fått en del. De beste snurpefangstene har vært tatt på Halsbanken.

Trål- og snurrevadefisket etter fisk har i de siste ukene mest foregått på Vikingbanken, hvor det har vært meget hyse. Det har også vært fisket på den jyllandske vestkyst, hvor seifangstene har vært gode. Det er også tatt en del fiskefangster på Västbank.

Fiskerne sier at de ikke har opplevd et så godt hysefiske i

PETER SKARBØVIK A/s
AALESUND

Eksport av klippfisk, Sild etc.
Moderne klippfisk-kjølelager
for 30 000 vekter klippfisk.

Telefoner: 1315 - 1614 Telegramadresse: «SVALBARD»

Nordsjøen siden året etter siste verdenskrig og likedan sies sei (gråsei)-forekomstene i ytre Skagerak å være uvanlig gode.

Dessverre har ingen av disse fiskeslag vært større etterspurt på salgsstedene, hvorfor Västkustfisk har måttet overta betydelige partier av begge fiskeslag.

Langefiskerne er nå begynt å vende hjem fra annen fangsttur. Værforholdene har vært gode og det har vært god tilgang på stor, prima fisk. I alminnelighet ligger fangstene på over 30 tonn pr. båt.

Også tilvirkerne er tilfredse og især priser de det gode tørkeværet. En del båter har avgått eller kommer til å gå ut på tredje fangsttur, men de fleste nøyer seg med to.

Fisket etter sardinsild ga i begynnelsen av sesongen mindre fangster i Bro- og Gullmarsfjorden, men har i de siste ukene vært lite.

Rekefisket gir for tiden godt utbytte med dagsfangster på 100 til 200 kg pr. båt. Som vanlig ved større tilførsler er prisene imidlertid for tiden mindre gode.

Grimsby får sin første tyskbygde tråler.

Det er litt av en begivenhet, at en britisk trålrerer bygger skip ved tyske verft. «The Fishing News» bringer 29. juli følgende referat:

Da den nye Grimsbytråleren «Coldstreamer» bygget av Rickmers i Bremerhaven om morgenen 25. juli seilte opp Humber så man blandt de ombordværende gjester også verkstedets administrerende direktør Mr. Bertram Rickmers.

Mr. Rickmers ble en stund i Grimsby, hvor han hilste på flere trålerredere, og skjønt han ikke var ute i forretningsøyemed håpet han på flere ordres for sitt tyske verksted.

Da det ble skålet i det nye skips salong uttalte Mr. Alec Butt — direktør i Redefirmaet Standard Steam Fishing Company Ltd., at han var mer enn fornøyd med den hurtige måte det tyske verkstedet hadde utført ordenen på.

«Dette skip begynner å fiske to år tidligere enn tilfellet ville blitt om et britisk skipsbyggeri hadde fått ordenen. Skipets maskiner og kjeler er mer økonomisk og vi kommer til å spare et tonn bunkers pr. døgn og dessuten soreolje», sa redernes talsmann ombord.

Han antydet at skipets kostende lå £ 15 000 lavere enn det ville ha gjort om det var blitt bygget i Storbritannia.

Mr. Rickmers, som reiste med skipet på jomfruturen at hans firma hadde vært i stand til å garantere prisen, leveringsdatoen og en driftshastighet på 14½ knob.

Med slike betingelser hadde han kunnet fylle sin ordrebok

og mange av ordrene var kommet fra land utenfor Tyskland.

«Coldstreamer» — alle rederiets skip er oppkalt etter berømte regimenter — har exhaust-turbiner, som nyttiggjør seg spillgasen til økning av maskineffektiviteten.

Galgene og redskapene opereres kun fra styrbords side, mens babord side er innbygget og inneholder en korridor og mannskapsbekvemmeligheter. Dette er noe helt nytt for britiske fartøyer.

Mannskapsbekvemmelighetene er ypperlige og vakkert utsyrte. Alt navigasjons- og fiskeøkeutstyr befinner seg på broen.

«Coldstreamer»s lengde er 181 fot mellom perpendikulærende, 203 fot overalt. Dypgående er 17 fot, bruttotonnasjen 696,61 tonn og nettotonnasjen 238,49. Fiskeromskapasiteten er på 16 000 kubikkfot, trantankene 4700 gallons, graksetank 3300 gallons, bunkersolje 301 tonn, diesololje 13 tonn, fødevann 95 tonn og drikkevann 20,5 tonn.

Skoget er sveiset inkl. hekk og softnose-baug, og er delt i fem vannrette avdelinger. Skansekledningen midtskips er klinket og fartøyet har spesialbygget «box keel» med ibygde oscillatorer for ekkoloddene.

Fiskerommet er isolert på bunn, sider og topp samt i skottet forut med 2 tommers Onazote. Taket er av to tommers svensk redwood.

Vinsjen er levert av Robertsons fra Fleetwood og er av Bjørnøytypen med 1500 favners kapasitet. Kjøleanlegget er fra J. & E. Hall, trådløs telegrafi og peileapparat fra Redifon, radar fra Marconi og telefonanlegg fra Philips.

Skipperens bekvemmeligheter omfatter en hel suite med dagligrom, sovelugar, bad og kontor plassert på broen. Offiserene har enkeltlugarer mens mannskapet er plassert i lugarer for to, fire og seks mann.

Britisk-russisk fiskerigrenseforhandlinger.

I henhold til «The Fishing News» for 29. juli skulle det denne samme dag i Moskva pleies forhandlinger mellom russiske og britiske myndigheter angående en ny ordning for britiske tråleres adgang til fiske utfør den russiske kyst. Den britiske charge d'affaires i Moskva Mr. Parrott og viseminister M. Kutznetzow vil lede sine respektive delegasjoner. Russland har som kjent nylig oppsagt avtalen av 30. mai 1930, som ga britiske trålere adgang til å fiske inntil 3 mil fra den russiske kyst. Avtalen utløp 30. juni.

Abonner på „Fiskets Gang”!

J. M. JOHANSEN A/S

STAMSUND

Telegramadresse: Johansen

Telefon: Sentralbord 14

Kjøper av alle sorter

FERSKFISK, TØRRFISK, SALTFISK

RÅGUANO, TØRRGUANO, GRAKSE

A.S MØRE MEK. VERKSTED
A A L E S U N D

Utfører maskin- og motorreparasjoner
samt smed- og platearbeider

Stålmaster og bommer. Gass og elektrisk sveising.

Telefon: Kontoret 2269, disponenten privat 3007

Tolv Milfordtrålere i opplag på grunn av den økte kullpris.

«The Fishing News» opplyser 29. juli at den påkastede oppleggingen av trålere i Milford Haven på grunn av stigningen i kullprisen ble innledet forrige weekend. Av stedets 57 trålere var til tirsdag 26. juli 12 stykker lagt opp. Samtidig bekreftes et forlydende om at 3 andre trålere var blitt solgt til opphugning og at ytterligere tre ville gå til opphugging i nær fremtid.

I mellomtiden øver rederne press på regjeringen for å få støtte til driften. En deputasjon fra rederforbundet har hatt møte med landbruks- og fiskeriministeren, som dog ikke kunne tilføye noe til den tidligere utsendte forsikring om at hjelp ville bli ytet. Beslutning om hjelgens omfang vil som kjent bli truffet av parlamentet, når dette trer sammen etter ferien. Trålerrederne på sin side søker også hjelp for det tidsrommet som hengår før departementet treffer sin beslutning, og vil ha bestemte forsikringer herom.

Slesvig — Holstens kutterfiske.

Det fiske som drives av den vesttyske kutterflåte har lett for å bli oversett nå for tiden på grunn av stortrålerflåtens hurtige gjenoppbygging etter krigen, skrives det i Dansk Fiskeritidende for 29. juli.

Av den vesttyske fiskeflåtes samlede fangst i fjor på 700 000 tonn ble imidlertid 135 000 tonn spise- og industrifisk ilandbrakt av kutterflåten. På grunn av krigens flyktningestrøm fra øst er den slesvig-holstenske kutterflåte blitt Vest-Tysklands største. Dens hovedhavn er Büsum på Nordsjøkysten. Denne landsdels flåtes årslangst gikk opp fra 18 000 tonn i 1938 til 91 600 tonn i fjor.

Økte priser på svenskfanget fladensild.

Av en artikkel i «Svenska Västkustfiskaren» for 20. juli gjengis følgende:

Etter at visse forberedende forhandlinger med en representant for Jordbruksnemnden hadde funnet sted sluttet i Stockholm den 6. juli representanter for Centralförbundet og Västkustfisk avtale med Jordbruksnemnden om en forhøyelse av minimumsprisene på sild i kommende sesong.

I den såkalte første auksjon ble minimumsprisene på samtlige 3 sorteringer forhøyet med sv. kr. 1,50 pr. halvkasse i forhold til forrige sesong. For sortering I innebar dette en økning fra kr. 25 til kr. 26,50 pr. halvkasse, for sortering II fra kr. 21,50 til kr. 23 samt for sortering III fra kr. 16 til kr. 17,50. På liknende måte ble minimumsprisen i annen auksjon for sortering I øket fra kr. 18,75 til kr. 20,25, for sortering II fra kr. 15,50 til kr. 16,50 og for sortering III fra kr. 12,50 til kr. 14, alt pr. halvkasse.

I fjor anordnet Västkustfisk en såkalt tredje auksjon for sild som ble saltet for eksport til Østsonen. Også i år skal en liknende auksjon anordnes, og prisen på denne har vært fastsatt til kr. 18,50 pr. halvkasse.

Det opplyses ennvidere at minimumsprisen på sjøsaltet fladensild vil bli forhøyet med kr. 3 til kr. 4 pr. tønne for de forskjellige kvalitetene.

Sorteringen av fersksilden er følgende: Sortering I inntil 10 silder pr. kg, sortering II inntil 18 silder pr. kg og sortering III inntil 24 silder pr. kg.



Jericho MEGAFON sikrer kontakten

Jericho er en bærbar elektrisk megafon, som drives av fire flate lommelyktbatterier, uten ytre tilbehør eller løse ledninger. Den er lett å håndtere og kan benyttes over alt hvor man ønsker forsterket tale.

Eneforhandler for Norge:

NORSK MARCONIKOMPANI A.S.
OSLO BERGEN

Godt uerfiske for islandske trålere.

De av de islandske trålere som driver fiske etter uer er nå for det meste sysselsatt ved Grønland både vestenfor og østenfor. Noen trålere fisker på Fyllabanken utenfor Vest-Grønland og der kan de få full fangst endog på 1½ døgn, heter det i pressen. Produksjonen går til filet og fangsten leveres på forskjellige steder for å holde fryseriene i gang.

Islands fiskefangst pr. 31. mai 1955.

I følge oppgaver fra Fiskifélag Islands (Fiskeridirektoratet), utgjorde det totale oppfiskete kvantum for perioden 1. januar—31. mai d. å. tilsammen 238 828 369 kg, mot henholdsvis 217 968 904 kg og 185 107 734 kg for samme periode i henholdsvis 1954 og 1953, målt etter sløyfet fisk med hode.

Fangstenes fordeling mellom de viktigste fiskesorter fremgår av følgende oversikt:

	1955 tonn	1954 tonn	1953 tonn
Torsk	205 047	187 186	143 223
Hyse	8 136	5 927	5 578
Lange	3 093	1 884	2 046
Steinbit	2 672	4 164	8 761
Uer.	8 311	10 771	6 975
Sei	4 060	4 765	16 019
Brosme	3 249	1 382	2 037

Fangstens foredling fremgår av følgende:

	1955 tonn	1954 tonn	1953 tonn
Til Frysing	89 699	102 164	56 510
» henging	52 179	41 549	68 951
» salting	90 102	69 384	57 852
Sild og annen fisk til fabrikk (hel vekt)	1 874	2 884	197

Torskefisket på Sør-Vest Island er nå avsluttet og av tallover-siktene fremgår at torskefangsten tilsammen ligger 18 000 tonn over fjorårets og ca. 60 000 tonn over 1953-års resultat.

Med hensyn til foredlingen, påpekes økningen av saltfiskproduksjonen, idet kvantumet til salting viser en stigning på ca. 20 000 tonn, d. v. s. at tilveksten i årets torskefangst vesentlig er gått til salting.

Frossenfiskproduksjonen viser en viss nedgang sammenlignet med 1954, men ligger imidlertid betydelig over 1953-års nivå.

Kvantumet til henging viser stigning sammenlignet med fjorårets, men ligger likevel under 1953-års nivå.

Til slutt nevnes at fangsten i økende grad faller på kutterflåten — 162 000 tonn mot 71 000 på trålerflåten. Tallene for 1954 var henholdsvis 138 000 tonn og 79 000 tonn. Dette forhold settes i forbindelse med utvidelsen av fiskerigrensen som har skapt gunstige fangstforhold for den islandske kutterflåte, og da i første rekke på Sør-Vest Island (Faxafløa)

Canadisk klippfisk på Italiemarkedet.

I en artikkel under tittel «Italy needs Canadian fish» inneholder «Foreign Trade» for 9. juli blant annet følgende:

På grunn av sitt høye protein-innhold og sin holdbarhet, som er til stor hjelp for omsetningen i distrikter med sparsomme eller ingen kjølelagsmuligheter, har klippfisk alltid hatt en fremtredende plass på listen over Italias import av næringsmidler. Våtsaltet torsk eller «salt bulk»-torsk brukes det mest av, dog foretrekkes i visse områder av landet lettsaltete, fulltørkete til-virkninger samt Labradorbehandlet fisk. Canada har i over ett hundre år vært den viktigste leveringskilde for disse fisketyper, som stammer fra Gaspé og Newfoundlandskystene.

Følgende statistikk viser mengden av importert klippfisk og opprinnelseslandene i de 3 siste år:

	1954	1953	1952
Danmark	11 315	8 466	23 992
Frankrike	8 326	4 073	4 392
Island	12 467	12 104	15 891
Canada	4 276	6 718	5 505
Vest-Tyskland	1 160	—	—
Nasjonalt italiensk havfiske . .	3 730	3 814	—
Andre kilder	2 056	1 828	8 486
Total	43 330	37 003	58 266

Kvaliteten spiller en betydelig rolle for vellykket salg av fulltørket klippfisk i Italia. Etterspørselen etter beste sort lett saltet «Gaspé and Newfoundland shore qualites» er stor fordi disse typer ikke er erholdelige fra andre forsyningsskilder. Fullsaltet tørket torsk leveres i store mengder hovedsakelig fra Frankrike, som i 1954 fordoblet sin eksport til dette marked. Det franske produkt byr de lavere kvalitetene av kanadisk lett-saltet fulltørket torsk skarp konkurranse, og kan fordi den er betydelig billigere sikkerlig true den kanadiske handel på markedet medmindre det kanadiske produkts høye kvalitet opprettholdes.

For inneværende sesong har det italienske departement for utenrikshandel stillet til forføyning Can. \$ 2 mill. til innkjøp av Newfoundland shore and Labrador cod, Can. \$ 600 000 for fulltørket, lettsaltet Gaspé torsk, samt dessuten Can. \$ 2 500 000 til import av kanadisk herm. laks. Importen omfatter tidsrommet fram til 31. juni 1956.

Nytt hollandsk forskningsfartøy.

«Holland Fish Trade» nr. 11 (juli 1955) fremholder at Hollands nye forskningsfartøy, som skal leveres i september måned, vil utfylle et lenge følt savn. Det moderne nye fartøy skal avløse det nå foreldete skip «Antoni v. Leuwenhoek.» Det nye skips navn blir «Willem Beukelszoon» etter hollenderen, som oppfant den sildesaltingsmetoden som nå benyttes.

Det nye skip skal først og fremst settes inn i forskningsoppgaver i forbindelse med nordsjøfiskeriene.

Før skipet ble bygget ble skrogformen prøvet i modelltank og det ble utført en rekke prøver i anledning av den mest hensiktmessige plasering og utforming av slingrekjølene.

«Willem Beukelszon» har kutterform, men er faktisk en liten tråler med deplasement på ca. 287 tonn. Lengden overalt kommer opp i 35,05 meter, bredden 7,20 meter, dybde 3,70 meter, dybde i riss 3,30 meter. Fremdriftsmaskineriet består i to dieselelektriske maskiner hver på 187 hk. Således kan fartøyet under bruk av plankton-nett bevege seg med en fart av fra 0 til 1 mile. Maksimumshastighet blir 9 knob, og fart under tråling 5 miles.

Fartøyet har bekymmeligheter for et mannskap på 12. Det har enkelt- og dobbeltlugarer samt en messe. Forskningssstaben på 6 har to enkle og to doble lugarer på hoveddekket.

I forkant av dekkhuset er laboratoriet placert og rommer det mest moderne utstyr på området. Akerst i dekkhuset finnes dagrom for forskningssstaben samt brysse. Fartøyet kan drive såvel trål- som drivgarnfiske og har et redskapsrom med plass til 40 drivgarn, likadan er det et spesielt rom for varpene. Fiskerommet, som er så betydningsfullt ombord i vanlige fiskefartøyer, er lite, da det ikke legges an på større fangster. Trålvinsjen, som også kan benyttes under drivgarnfiske, drives med en elektromotor, som har strømleveranse fra en 96 hk vinsjmaskin. Denne maskin forsyner dessuten skipet med elektrisk kraft. En særskilt maskin på 20 hk sørger for elektrisk lys og driver brannslukningsapparatet under henligen i havn. På babord side er det placert to små elektriske vinsjer til drift av hydrografiske instrumenter. I samme øyemed er det installert to daviter.

AALESUND OG MØRE PRIVATBANK A.S

AALESUND



Benytt vår bank
når De har bankforretninger
i Aalesund og Sunnmøre.

Filial: SYKKYLVEN PRIVATBANK, SYKKYLVEN

Aktenfor det rommelige rorhus ligger skipperlugar og bestikk. I bestikken er også radiotelefonanlegget plasert, samt dessut peileapparat, Decca navigasjonsapparat og elektrisk logg. Ytterligere utstyres fartøyet med et sett moderne ekkolodd. Det overveies å kjøpe et asdiscapparat.

Ved hjelp av forskjellige undervannsinstrumenter vil man ombord kunne foreta målinger under vannflaten og således bringe redskapenes trekk-kraft på det rene, ennvidere få visshet for trålnotens høyde og spredning, eterbordenes vinkel og inklinasjon samt trekk-kraften i noten bak trålbordene.

Det nye forskningsfartøyet vil ikke bli utstyrt med livbåter, men med en «Elliot»-flåte.

Det prektige nye moderne fartøy vil gi biologene adgang til å gi seg i kast med problemer som de tidligere ikke kunne rå med på grunn av de begrensete muligheter det tidligere fartøy kunne fremby.

Verdien av dansk fiskeeksport i første havlår øket med 3,2 mill. kr.

I «Dansk Fiskeritiden» for 29. juli skrives det, at det arbeides støtt og iherdig på å finne nye avsetningsmuligheter for dansk fisk samtidig med at de tradisjonelle markeder søker utbygget. I første halvår i år har dette resultert i en fremgang på 3,2 mill. kr. sammenlignet med samme periode i fjor.

Av de nye markeder som ikke var med i fjor, kan nevnes Romania, som har mottatt 700 000 kr. i sild og 75 000 kr. i saltvannsfisk. Av sistnevnte vare er det sendt for 45 000 kr. til Trieste. Pakhistan og Afganistan har avtatt dansk hermetikk. Til så innbyrdes fjerntliggende markeder som Island og Malaya er det eksportert damørret og settefisk.

Det er skjedd ganske vesentlige forskyvninger i eksportens art og mengder. Således er utførelsen av saltvannsfisk gått tilbake med 7 mill. kr., men til gjengjeld er eksporten av fiskefilet steget med vel 6,5 mill kr. Eksporten av damørret er gått frem med ca. 1 mill. kr. til 11,4 mill. kr. Hermetikkeksporten er steget med 5 pst. til 6,5 mill. kr. Dessuten er fiskemel gått frem ennå engang, nemlig fra 11,2 til 13 mill. kr.

Det har især vært fremgang i den direkte eksport til England og Øst-Tyskland, ennvidere til Italia, som har avtatt for 9 mill. kr. mot godt 6,5 mill. kr., og Sveits, som har fått for 6 mill. kr. mot siste år 4,7 mill. kr. Til Australia er det fremgang fra 825 000 kr. til 2,3 mill. kr.

Det kan noteres tilbakegang for USA-eksporten, nemlig fra over 13 mill. kr. til 9,5 mill. Her gikk eksporten av fiskemel alene tilbake med 5 mill. kr. Av fiskefilet tok imidlertid USA for 4,3 mill. kr. mot 3 mill. Brasil viser tilbakegang fra 6,66 mill. kr. til knapt 5 mill. kr.

Forrige års fiskeeksport satte rekord med et verdibeløp på 195,5 mill. kr. — fortsetter det som hittil i år skulle de 200 mill. kr. kunne nåes.

Ny litteratur i Fiskeridirektoratets bibliotek.

Brandt, A. V.: Lichtschädigung bei Perlonnetzen. (Arch. Fischereiwiss. 1954, 152–159).

— (Neue Netzkugeln und Blasen für die Seefischerei. (Fischwirtschaft 1955, 158–160).

Dannevig, Alf: Er kunstig utklekking av torskeyngel verdifullt eller uten verdi (Me'a 1955, nr. 5, s. 7).

Ekberg, Chas: Technical skill steadily improves nets and ropes for fisherman. (Fishing News no. 2193, s. 6).

Gerhardsen, G. M.: Fiskeriene og fiskeripolitikken. (Statsøkon. tidsskr. 1955, 33–57).

— Norges fiskerier i femti år, 1905–1955. («Dagen» 18. juni 1955).

Hansen, Poul: Fiskeriundersøgelserne i havet ved Grønland og torskebestanden i de grønlandske farvande. (Dansk fiskeritid. 1955, 220–222).

Hass, G.: Strukturwandel in der deutschen Fischdampferflotte und die Vergrößerung ihrer Fangleistungen. (Fischwirtschaft 1955, 97–99).

How California fishermen use synthetic fibers and resins in fishing gear. (Pacific fisherman, 1955, no. 5, 37–38).

How to save fish and work: Stow them in chilled water. (Pacific fisherman 1955, no. 5, 31–32).

Islands fiskeeksport steg med 20 prosent i fjor. (Norges utenrikshandel 1955, 261).

Jens, Günter: Untersuchungen über rythmische Erscheinungen beim Heringsfang in der Nordsee. (Archiv für Fischereiwissenschaft 1955, 113–119).

Dreosti, G. M. & J. F. M. Aalderink: A report on Canlabelling materials in South Africa.

Fishing boats of the world. Ed. by Jan Olof Traung. London 1955.

Fiskarungdomsøk fagopplæring. [Utg. av] Fiskeridirektøren.

Inset, Olav & Leif Hegdahl: Konservoingsindustrien i U.S.A. Rapport fra en studiereise 1953.

Lockley, R. M.: The seals and the curragh. Introducing the natural history of the grey seal of the North Atlantic. London 1954. 149 s.

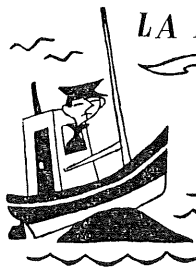
Norsk patent nr. 80448. Daniel Hansen & Kjell Andersen Solberg: Sluk.

—nr. 81505. R. Perry Howden: Framgangsmåte ved konservering av sild og annet.

Om millertidig lov om regulering av og kontroll med produksjon, omsetning og utførelse av fisk og fiskevarer. Tilsyn fra Fiskeridepartementet 25. mars 1955. Ot.prp. nr. 30 (1955).

Sund, E.: Modellforsøk med fiskefartøyer. Del 4. Trondh. 1955.

Sætersdal, Gunnar: Maskeviddeforsøk med trål i 1954. Utg. av Fiskeridirektøren. (Fiskeridirekt. småskrifter 1955, nr. 4).



LA IKKE TILFELLET RÅDE!

En mangelfull forsikring angrer De på hvis noe hender.

Tegn forsikringen!

A/S Norske Alliance

Olov Kyresgt. 9. – Bergen.
Telefonsentral 15125.

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

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 23. juli 1955 og i ukene som endte 23. juli.

408

Nr. 32, 11. august 1955

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk for- fangst- sild	Fersk feit- og nordsjø- sild	Fersk brisling og små- sild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen for- fangst- sild	Frossen feit- og nordsjø- sild	Frossen brisling og små- sild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk filet i alt	Fersk Lange	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	
	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 .42-56	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	tonn	
Fredrikstad	59	—	—	—	7	—	52	31	—	—	—	—	31	31	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	3	—	2	8	1	4	—	93
Kristiansand S ..	6	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	328	—	9	78	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	394	225	169	—	—	4	—	—	2	—	—	—	—	—
Stavanger	338	—	259	—	—	—	79	2 434	1 866	768	—	—	355	10	—	170	—	—	—	3	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	409	231	178	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	16 545	403	16 142	—	—	—	—	3 116	1 689	1 427	—	—	104	—	—	82	2	—	—	2	—
Bergen	8 422	3 225	5 039	158	—	—	—	12 714	8 838	3 876	—	—	4 666	790	303	615	3	108	115	—	—
Florø	12 559	10 548	2 011	—	—	—	—	484	294	190	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	18 963	16 529	2 434	—	—	—	—	4 689	3 216	1 473	—	—	1 807	13	—	170	4	13	9	—	—
Ålesund	10 744	6 708	4 036	—	—	—	—	9 752	6 954	2 765	33	—	2 292	180	1	671	—	83	6	—	—
Molde	37	—	—	—	—	—	—	37	1 111	665	446	—	156	—	—	—	—	34	7	—	—
Kristiansund N ..	5	—	—	—	—	—	5	3 781	2 902	879	—	201	22	—	51	—	173	61	—	—	—
Trondheim	1	—	—	—	—	1	—	3 812	2 660	1 152	—	792	45	3	113	91	—	19	7	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	41	40	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	202	8	45	50	13	—	—	—	—	—
Tromsø	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	382	68	—	110	47	166	16	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	2	—	18	—	18	11	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Andre	59	—	—	—	—	—	—	59	808	303	505	—	274	17	—	6	43	90	7	39	—
I alt	67 739	37 413	29 921	165	2	238	43 735	29 843	13 828	33	—	31	11 744	1 158	361	2 138	211	746	289	132	—
I ukken*)	9	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	701	—	—	26	—	20	10	—	—	—

*) På grunn av korrekksjoner 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 sene postgang ikke være kommet inn ved ukeoppgjørrets slutt. Utforesen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk laks	Fersk ål	Fersk skate og røke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell- størje	Fersk rogne	Annen fersk fisk	Frossen sild i alt	Frossen torskes- filet	Frossen seifilet	Frossen hysefilet	Annen frossen filet	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen makrell	Rund- frossen laks	Rund- frossen makrell- størje	Annen rund- frossen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp- fisk i alt	
	Stat.nr. 031 01.33	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 01.15-21 .23.26-27 29-32.34.40.	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 01.75-79-84 .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	tonn	
Fredrikstad	—	15	—	—	—	1	—	—	16	—	316	179	—	62	75	286	—	28	—	258	—
Oslo	29	—	—	11	1	—	—	—	121	192	—	—	192	437	392	8	—	37	—	32	—
Kristiansand S ..	15	—	2	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7	309	309	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	12	9	—	64	—	71	70	—	—	—	70	420	392	10	—	18	—	5	—
Stavanger	16	—	—	—	—	—	—	—	6	70	—	—	70	382	381	—	—	1	—	—	—
Kopervik	—	—	3	11	—	—	—	—	2	157	—	—	157	731	—	12	199	520	—	169	—
Haugesund	—	6	12	1 235	36	794	21	594	1 413	306	77	535	495	982	30	90	254	608	6 221	1 446	—
Bergen	37	6	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	12	—	—	—
Florø	—	—	14	1 582	—	—	2	2	157	—	—	—	157	731	—	12	199	520	—	169	—
Måløy	2	—	49	79	93	—	36	1 091	36	9	—	—	27	539	—	10	—	529	566	11 039	—
Ålesund	3	—	—	5	151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	5	4	7	908	128	1	236	543	168	—	16	—	152	278	9 926	—	
Kristiansund N ..	1	—	20	50	—	232	4	1 560	896	83	457	124	387	—	247	26	114	208	—	823	—
Trondheim	161	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	4	—	—	—	—	4	—	—	—
Bodø	1	—	—	—	—	13	3	378	344	—	—	34	11	—	—	—	—	11	1 334	—	—
Svolvær	2	—	—	—	—	15	5	80	18	—	48	14	150	—	103	—	47	669	—	—	—
Tromsø	1	—	—	—	—	5	—	537	285	160	66	26	50	—	33	—	17	137	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	954	445	4	391	114	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	96	—	5	104	22	23	—	59	688	631	50	—	7	291	1	—	—
Andre	12	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	280	21	126	3 000	129	1343	96	1 925	6 817	2 632	383	1 795	2 007	5 618	2 197	607	479	2 335	9 704	23 441	—
I ukken*)	9	3	8	17	—	606	—	2	89	41	—	7	41	828	—	90	459	279	599	204	—

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Salte vårsild	Salte storsild	Salte feit- og småsild	Salte skjære- sild	Salte nord- sjøsild	Salte islands- sild	Salte brisling	Krydder salte brisling	Salte fisk i alt	Salte røgn i alt	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Herm- etikk i alt	Sildmjøl m.v.	Fiske- mjøl m.v.	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. 02.51-69	Stat.nr. 291 09.31-32	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 04.13	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	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	24	—	81	4	81	—	—	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	249	—	21	—	—	—	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231	—	—	26	6 481	—	—	—	
Stavanger	125	60	50	1	1	—	13	—	82	4	—	193	143	85	200	—	8 275	5 157	24	
Kopervik	6 668	1 660	4 999	—	—	—	9	—	17	—	—	—	—	—	—	—	1 543	—	50	
Haugesund	10 615	2 456	8 104	—	—	—	55	—	44	—	6	45	70	2	13	—	536	19 098	—	
Bergen	23 981	346	23 178	165	74	4	214	—	1 332	—	3	629	358	78	37	—	4 483	11 022	768	
Florø	7 505	100	7 405	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	8 439	—	
Måløy	3 358	28	3 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	204	6 000	—	
Ålesund	12 146	954	11 121	—	—	—	71	—	153	—	—	690	1 274	—	2	—	235	23 988	388	
Molde	2 970	12	2 958	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	3 435	—	—	
Kristiansund N ..	1 800	78	1 718	—	4	—	—	—	—	5	77	25	—	1	3	—	243	5 203	183	
Trondheim	268	—	—	268	—	—	—	—	—	—	12	—	—	52	1	—	1 252	3 014	126	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	312	—	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1 723	—	—	38	—	—	74	418	1 437	
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	88	—	—	31	2 553	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	8	—	—	45	1 545	967	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 143	—	
Andre	2 951	588	2 343	1	—	—	19	—	8	—	32	—	9	165	—	—	288	2 116	262	
I alt	72 387	6 282	65 206	435	79	4	381	—	1 776	4	21	3 601	1 870	244	1 150	5	15 913	100328	4 991	
I ukken*) ..	4	1	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	53	6	45	—	632	2 520	41	

TOLLSTEDER	Andre for- stoffer	Sperm- og bot- tenose- olje, rå	Rå selolje	Høyvit- hold- sjødyr- olje	Håkjerr- tran, a- háitran, haiolje	Damp- medisin- tran	Veteri- nærtran	Blank tran	Brun- blank tran	Brun tran	Blan- dings- tran	Avgfalls- tran og olje	Raff. sjø- dyrolje	Annen oksy- dert, blåst eller kokt sjødyrolje	Sildolje, rå	Herdet spisefett av sjø- dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø- dyrolje	Olein, fettsyre av sjø- dyrolje	Sel-, kobbe- og klappin- skinn	Annet
	081 04. 22.23, 08109.15	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 01.62	Stat.nr. 411 01.71, -72	Stat.nr. 413 01. 11-12	Stat.nr. 413 01. 11-12	Stat.nr. 413 01.13	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr.
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	5	—	88	3	40	169	267	46	327	1	4	13	500	238	2	21 943	3 580	4	13	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	914	1	—	4	5	349	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	482	
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	433	
Bergen	88	—	262	170	177	1 045	996	51	317	26	25	19	3 589	—	2 365	4 102	—	213	438	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund	186	—	1 511	11	73	827	435	61	162	—	153	5	336	—	—	—	—	32	639	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	7	600	31	60	—	—	—	74	—	—	—	486	
Kristiansund N ..	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	429	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 571	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær	216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tromsø	12	—	2 089	—	—	—	—	154	—	82	—	—	—	507	—	—	—	14	65	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67	
Vardø	—	—	—	—	—	34	—	—	—	366	—	1	—	54	47	9 293	650	2 219	169	
Andre	598	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99	—	72	64	—	166	64	
I alt	1 106	4 829	3 950	218	290	2 048	2 452	189	1 316	27	182	39	4 934	292	3 427	35 339	4 230	2 440	489	
I ukken*) ..	—	98	5	18	22	89	15	2	25	10	—	—	99	—	72	64	—	166	64	

Dessuten stat.nr. 211 09.21, 212 01.41.44, 271 01.11.12, 291 01.11.24, 291 09.41-44.49 411 01.11.15.16.31, 411 02.12 413 01.13.14 413 03.11.12.24, 413 04.11, 541 01.00, 599 04.31 921 09.65

Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i mai 1955 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Mai	Jan.-mai		Vare og land	Mai	Jan.-mai		Vare og land	Mai	Jan.-mai	
	Mengde	Mengde	Verdi		Mengde	Mengde	Verdi		Mengde	Mengde	Verdi
	Tonn	Tonn	1000 kr.		Tonn	Tonn	1000 kr.		Tonn	Tonn	1000 kr.
Fersk og iset sild i alt	37	67 589	29 424	Andre land i Eur.	15	45	108	Andre land i Eur.	39	137	766
Tsjekkoslovakia	—	4 505	1 926	Sambandsstatene	—	1 446	3 678	Sør-Afr.Samb...	179	1 059	4 521
Øst-Tyskland ..	—	17 292	7 734	Israel	—	861	2 008	Fransk Ekv.-Afr.	70	468	830
Sverige	—	31 907	13 595	Andre land	—	12	63	Britisk V.-Afrika	12	118	339
Vest-Tyskland ..	—	910	462	Tørrfisk i alt	1 939	6 527	28 599	Canada	126	550	3 164
Belgia og Luxemb.	—	879	420	Finnland	—	—	—	Sambandsstatene	757	4 177	20 471
Nederland	—	2 054	1 040	Italia	80	531	3 406	Austral-Samb...	88	1 237	4 925
Storbr. og N.-Irl.	—	9 870	4 170	Vest-Tyskland ..	1	13	71	New Zealand	11	153	717
Andre land i Eur.	37	172	77	Belgia og Luxemb.	2	45	326	Andre land	53	531	1 747
Nederland	2	62	335	Nederland	2	62	335	Sild- og fishemjøl i alt	10 565	90 493	107 167
Frossen sild i alt	5 995	39 020	22 941	Andre land i Eur.	—	8	40	Øst-Tyskland	—	—	—
Finnland	—	450	276	Fransk Ekv.-Afr.	190	938	4 241	Sveits	820	2 325	2 540
Polen	—	3 175	1 792	Britisk V.-Afrika	1 623	4 805	19 671	Sverige	740	4 432	5 327
Romania	—	750	460	Sambandsstatene	—	1	7	Vest-Tyskland	2 664	12 753	15 125
Sovjet-Samveldet	—	3 010	1 746	Andre land	41	124	502	Østerrike	400	3 444	3 899
Tsjekkoslovakia	1 595	8 816	5 166	Klippfisk i alt	2 449	17 402	64 763	Belgia og Luxemb.	709	3 246	3 770
Øst-Tyskland	3 424	11 005	6 339	Spania	46	578	1 913	Danmark	25	2 142	2 395
Vest-Tyskland	317	4 494	2 470	Italia	—	18	37	Frankrike	444	6 451	7 508
Belgia og Luxemb.	56	832	492	Portugal	33	1 842	4 678	Nederland	1 736	12 044	14 423
Frankrike	—	1 066	619	Andre land i Eur.	4	33	111	Storbr. og N.-Irl.	1 845	29 807	36 113
Nederland	93	898	511	Egypt	—	140	454	Andre land i Eur.	280	1 578	1 919
Strbr. og N. Irl.	510	1 714	1 117	Portug. Afrika	108	607	2 392	Sambandsstatene	902	10 728	12 281
Andre land i Eur.	—	1 490	1 007	Panamakanalson.	—	9	22	Israel	—	1 463	1 768
Israel	—	1 250	891	Cuba	192	2 350	9 162	Andre land	—	80	93
Andre land	—	70	55	Mexico	4	95	525	Dampmedisintran i alt	219	1 590	4 198
Fersk og iset fisk i alt	1 272	7 645	13 147	Nederl. V.-India	22	125	540	Finnland	5	41	120
Øst-Tyskland	—	64	99	Argentina	94	160	772	Jugoslavia	—	40	98
Italia	39	383	982	Brasil	1 857	10 854	41 585	Tsjekkoslovakia	—	131	322
Sverige	308	694	2 503	Venezuela	65	310	1 392	Spania	—	56	138
Vest-Tyskland	8	28	44	Andre land	24	281	1 180	Italia	—	31	77
Belgia og Luxemb.	25	406	661	Saltet sild i alt	19 826	60 197	45 364	Sveits	3	10	42
Danmark	3	17	46	Finnland	13	942	800	Sverige	—	29	76
Frankrike	38	1 710	2 278	Polen	—	1 319	929	Vest-Tyskland	3	33	84
Nederland	49	150	235	Sovjet-Samveldet	17 529	43 573	30 132	Østerrike	1	29	71
Storbr. og N.-Irl.	802	4 187	6 290	Tsjekkoslovakia	—	1 111	770	Tyrkia	—	97	256
Andre land i Eur.	—	6	9	Øst-Tyskland	1 756	3 876	2 837	Danmark	—	25	57
Fersk og iset filé i alt	4	209	624	Sverige	57	3 674	3 513	Nederland	9	122	303
Sveits	—	—	—	Vest-Tyskland	127	523	431	Andre land i Eur.	8	96	245
Sverige	4	199	604	Østerrike	29	214	205	Canada	18	65	219
Vest-Tyskland	—	7	11	Danmark	113	348	336	Sambandsstatene	110	345	1 006
Andre land i Eur.	—	1	3	Frankrike	—	1 092	789	Mexico	1	21	53
Sambandsstatene	—	2	6	Andre land i Eur.	54	449	380	Argentina	—	—	—
Rundfrossen fisk i alt	298	1 935	5 486	Canada	—	78	100	Brasil	9	92	233
Tsjekkoslovakia	171	614	677	Sambandsstatene	129	2 903	4 030	Columbia	15	27	68
Øst-Tyskland	—	—	—	Andre land	19	95	112	Paraguay	—	10	27
Italia	46	357	1 381	Fiskehermetikk i alt	1 655	11 929	53 264	Peru	2	14	36
Sverige	10	353	1 355	Tsjekkoslovakia	—	45	161	Indonesia	8	144	319
Vest-Tyskland	51	293	453	Øst-Tyskland	—	1 101	3 965	Andre land	27	132	348
Frankrike	6	65	205	Andre land	—	—	—	Annen tran i alt	355	1 655	4 192
Storbr. og N.-Irl.	8	230	1 345	Fiskehermetikk i alt	—	2	6	Ungarn	24	111	165
Andre land i Eur.	6	23	70	Tsjekkoslovakia	—	—	0	Italia	20	115	158
Andre land	—	—	—	Andre land	2	9	16	Sverige	17	58	156
Frossen filé i alt	802	5 479	14 599	Sambandsstatene	—	—	—	Vest-Tyskland	151	469	608
Tsjekkoslovakia	228	602	1 715	Andre land	—	—	—	Østerrike	—	71	96
Øst-Tyskland	—	—	—	Fiskehermetikk i alt	—	—	—	Belgia og Luxemb.	1	21	29
Sveits	51	440	1 471	Tsjekkoslovakia	—	—	—	Danmark	8	22	114
Sverige	118	720	2 595	Øst-Tyskland	—	—	—	Frankrike	49	152	503
Vest-Tyskland	44	348	688	Andre land	—	—	—	Nederland	14	78	202
Østerrike	—	406	838	Fiskehermetikk i alt	—	—	—	Storbr. og N.-Irl.	3	57	1 282
Nederland	346	599	1 435	Tsjekkoslovakia	—	—	—	Andre land i Eur.	16	180	127
				Øst-Tyskland	—	—	—	Sambandsstatene	38	212	335
				Andre land	—	—	—	Mexico	2	104	185
				Fiskehermetikk i alt	—	—	—	Brasil	—	59	155
				Tsjekkoslovakia	—	—	—	Colombia	1	13	20
				Øst-Tyskland	—	—	—	Andre land	11	33	57