

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

43. årg.

Bergen, Torsdag 16. mai 1957

Nr. 20

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 11. mai 1957

Det var for det meste bra værforhold i uken og bra fiske. I Finnmark slo torskefisket forholdsvis bra til og hysefisket økte samtidig betraktelig. Det var også forholdsvis bra fiske andre steder i Nord-Norge. På Nordmøre er det blitt en stur i seisnurpingen. Til Sunnmøre og Ålesund har det vært brakt inn gode bankfangster og atskillig snurrevadfisk. Håflåten fra Sogn og Fjordane er på Shetlandsfeltet og ventes inn kommende uke. Ellers var der forholdsvis bra med kystfisk. Det samme kan sies om samtlige distrikter sørover. Blant annet slo makrellfisket bra til og likedan rekefisket. Sildefisket for Nordmøre—Trøndelag er nå betydelig og i Nord-Norge synes det å være gode utsikter for sild på visse felt i Troms og Finnmark. Brislingfisket er inntil videre blitt innstillet.

Torskefiskeriene:

I Finnmark ble det i uken fisket 4529 tonn torsk, mens utbyttet uken før var 5730 tonn og utbyttet i uken pr. 12. mai i fjor 7970 tonn. Økende kvantiteter fås nå med line og småtrål på bankene. I alt har vårfisket gitt 26 672 tonn torsk mot 25 333 tonn i fjor og 25 319 tonn i 1955. Det er hengt 19 082 tonn, saltet 6641 og iset etc. 949 tonn. Damptranzpartiet er på 10 096 hl. Det er saltet 517 og iset 14 hl rogn. I fisket deltok 385 båter færre enn uken før, nemlig 1770 båter med 8815 mann mot 1744 båter og 8941 mann i fjor. Fisken veier 2,8 kg pr. stk. gjennomsnittlig. Man får 1 hl lever av 1200 kg fisk og av leveren fås 44 pst. tran.

Av annen fisk hadde Finnmark i uken 1198,8 tonn hyse (hvormed vårfangsten av hyse er på 2177,5 tonn), 24 tonn sei, 23,8 tonn brosme, 20,9 tonn kveite, 0,2 tonn flyndre, 90,1 tonn steinbit,

39,2 tonn uer og 20,7 tonn blåkveite. Totalfangsten for uken inklusive torsk blir 5947 tonn mot 6491 tonn uken før.

Landets samlede torskefiske viser et parti på 84 659 tonn, hvorav hengt 40 842, saltet 33 752, iset etc. 10 065 tonn, produsert 34 848 hl damptran mot i fjor henholdsvis: 131 442 — 54 662 — 58 372 — 18 408 — 58 334.

Fisket i Troms hadde ukefangst på 120 tonn mot 78,6 tonn uken før. Av fisken nevnes 50 tonn torsk, 19,9 tonn brosme, 1,2 tonn hyse, 2,1 tonn kveite, 0,8 tonn uer, 21,5 tonn steinbit og 24,3 tonn reker.

Andenes melder at garnfisket etter uer går tilbake, delvis grunnet treg avsetning. Seigarnfisket derimot har gitt opptil 6000 kg og gjennomsnittlig ca. 2400 kg. I uken ble det ilandbrakt ca. 100 tonn

fisk, hvorav 70 tonn sei og tyngden av det øvrige uer.

Levendefisk:

Det er en stur i seisnurpefisket på Nordmørsfeltene. I uken ble Trondheim tilført fra Levendefisklaget distrikt 20 tonn lev. småsei, Bergen 22,5 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 8 tonn lev. småsei, fra Hordaland 2 tonn lev. torsk, 7 tonn småsei og 2 tonn diverse, samt fra Rogaland 1 tonn småsei.

Bankfisket, kystfisket:

Fra Ålesund meldes det om godt bankfiske ved Shetland og Hebridene med fangster opptil 40 tonn, mest lange, samt fangster fra Tampen på opptil 3 tonn kveite og 18 tonn rund fisk. På kystfeltene slo snurrevadfisket godt til.

Sunnmøre og Romsdal hadde i uken 614 tonn fisk, hvorav 72 tonn torsk, 8,5 tonn sei og lyr, 292 tonn lange, 19 tonn blålange, 70 tonn brosme, 232 tonn hyse, 18 tonn kveite, 1,9 tonn skate og 1 tonn hå.

Sogn og Fjordane:

Håflåten befinner seg ved Shetland. Ellers ble det innbrakt 38 tonn torsk, 2,5 tonn sei, 6,5 tonn lange, 26,8 tonn brosme, 20,5 tonn hyse, 1,4 tonn kveite og 60 tonn hå — tilsammen 155,7 tonn.

Hordaland hadde ukefangst på 50 tonn fisk, hvorav omtalte 11 tonn levende fisk, 1 tonn sløyd torsk, 8 tonn sei og lyr, 12 tonn lange og brosme, 1 tonn hyse, 15 tonn hå og 2 tonn reker.

Rogaland melder om bra fiske med ukefangst på 130 tonn.

Skagerakkysten melder om 150 tonn fisk og 10 tonn sild (tatt på makrellgarn).

Fjordfisk (Oslofjorden) hadde 7 tonn fisk.

Makrellfisket:

Det ble i uken ilandbrakt 380 tonn makrell — alt garnfisk. Av dette parti ble om lag 70 tonn iset for eksport til England og resten solgt fersk på innenlandsmarkedet. Fisket var forholdsvis bra og foregikk på strekningen Kristiansand—Vestlandet.

Skalldyr:

Det er meget *reker* således for Oslofjorden 7 tonn kokte og 6 tonn rå. Skagerakkysten 8 tonn kokte og 50 tonn rå, Rogaland 25 tonn kokte og 70 tonn rå, Hordaland 2 tonn kokte, Troms 24,3 tonn. Rogaland hadde bra tilgang på hummer i uken, nemlig 8 tonn.

Håbrannfangster er det ikke meldt om.

Loddefisket, som er helt avsluttet, har etter de nå foreliggende oppgaver gitt en totalfangst på 718.000 hl mot 681 000 hl i fjor.

Sildfisket:

Det meldes om bra muligheter for sild på visse felt i Finnmark og Troms, men at det er vanskelig å få mannskaper til snurpebrukene. I *Nord-Norge* ble det i uken fisket 28 810 hl sild mot 4650 hl uken før. Av fangsten ble 11 060 hl tatt i Finnmark, nemlig på Varanger 8560, Tana 500 og Porsanger 2000 hl — alt småsild. Troms hadde 14 600 hl, nemlig på Gratangen 7600, Salangen og Lavangen 6200 og Kvefjord 800 hl. Sistnevnte var agnare. I Nordland hadde man 3100 hl, nemlig for Ofoten 1500 og Helgeland 1600 hl.

Stad—Buholmsråsa:

Fisket slår godt til nå. I uken ble det for Trøndelag tatt 30 000, Nordmøre 36 000, Romsdal 1400 og Sunnmøre 4500 hl. Samlet ble ukefangsten 66 136 hl forfangstsild og 6517 hl småsild, hvorav henholdsvis til fersk eksport 1216 — 0, hermetikk 86 — 2125, sildolje 57 913 — 4383, agn 6761 — 9, fersk innenlands 160 — 0.

Sør for Stad fiskes det til dels bra. I uken hadde distriktene nord for Bergen innmeldt parti på 38 590 skj. mussa (delvis brislingblandet) og sør for Bergen 21 365 skj., også delvis brislingblandet.

Brislingfisket:

Det ble i uken i distriktene nord for Bergen innmeldt 13 310 skjepper og sør for Bergen 11 020 skj. Det har vist seg at brislingen har vært småfallen og det er derfor nå besluttet å innstille det eksperimentet som et maifiske blir. Fra forskjellig hold næres det frykt for at den påfisking stimene har vært gjenstand for hittil vil resultere i langt mindre fiske i juni enn tilfellet ville vært dersom man hadde avstått fra maifisket.

Selfangsten:

Fra Vestisen innkom i uken til Ålesund: «Signalhorn» 1100 dyr 25 tonn spekk, «Polaric» 700 dyr, 20 tonn spekk, «Brandal» 900 dyr 15 tonn spekk, «Rundøy» 2200 dyr 60 tonn spekk.

Summary

This week the weather conditions and the fishing were mostly good.

Of Finnmark young cod 4529 tons were landed. This corresponds with a catch of 7970 tons in the same week last year. So far the total landings amount to 26 672 tons of young cod against 25 333 and 25 319 tons in 1956 and 1955 respectively. The improvement in the fishing with longlines results in heavier landings of haddock, halibut and other deep sea fishes. The total Finnmark landings this week amounted to 5947 tons including the amount of cod mentioned and 1199 tons of haddock, 21 tons of halibut, 90 tons of catfish, 39 tons of ocean perch, 21 tons of Greenland halibut, 24 tons of saithe and 24 tons of tusk.

The total landings of young cod and spawning cod amount to 84 659 tons of which 40 842 tons have been sold for drying, 33 752 tons for curing and 10 065 tons for fresh purposes. A quantity of

34 848 hectolitres of cod liver oil has been produced. Last year's corresponding total was 131 442 tons.

Ålesund reports of favourable longline catches in waters off the Shetlands and the Hebrides. The landings this week at Ålesund and Sunnmøre totalled 614 tons including 72 tons of cod, 311 tons of ling, 70 tons of tusk, 232 tons of haddock and 18 tons of halibut.

The Sogn og Fjordane dogfish fleet operates in Shetland waters. Landings are expected the coming week. At ports of Sogn og Fjordane 156 tons of fish were landed this week.

The mackerel fishery gave 380 tons this week, all taken by drift nets.

The prawn fishing gave heavy supplies most of which were canned or frozen.

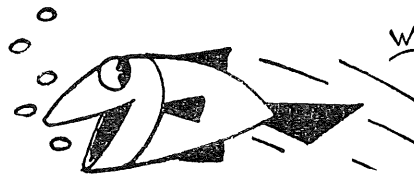
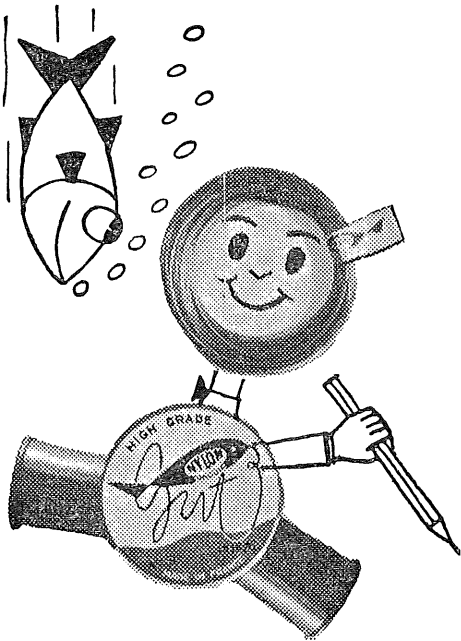
The herring fishery in North Norwegian waters resulted in landings of 28 810 hectolitres this week against 4650 hectolitres last week. The fishing improved in Finnmark and in southern Troms.

The Buholmsråsa—Stad district had rather heavy fishing with landings totalling 73 000 hectolitres most of which were sold for reduction.

K. & J. SÆTVEIT A.S - BERGEN

Telefonsentral 19627 Telegramadr. «Kittel»
Engrosomsetning og eksport av sild og fisk
Spesialitet i sesongen: Laks og ørret

“RHODIA”-NYLON-GUT



Det kan De skrive opp —

“RHODIA”-gut er best.

Praktiske erfaringer og de nøyaktigste laboratorie-undersøkelser gir Dem et produkt som De kan stole på.

Fisket blir bedre med “RHODIA”.



Rapport nr. 15 om skrei- og loddetorskfisket pr. 11/5 1957.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		Tran- pro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	hl lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	8858	²⁾ 2294	4978	1586	3181	—	3081	334
Finmark vårfiske	4529	280	1200	44	³⁾ 1770	8815	26672	¹⁴⁾ 19082	6641	949	10096	—	517	14
Troms	—	—	—	—	—	—	7086	1599	4615	872	2157	¹³⁾ 1467	1632	1533
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	22938	⁹⁾ 12651	9029	1258	10444	—	⁴⁾ 14191	⁵⁾ 3353
Lofoten for øvrig	1	—	—	—	—	—	8619	2690	4475	1454	4517	—	¹⁾ 1823	⁶⁾ 2813
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	2922	1643	836	443	1357	—	¹⁰⁾ 1445	436
Helgeland-Salten..	—	—	—	—	—	—	3070	870	1880	320	¹⁵⁾ 1164	—	1417	201
Nord-Trøndelag...	—	—	—	—	—	—	399	2	3	394	12	⁹⁾ 327	40	¹¹⁾ 427
Sør Trøndelag....	—	—	—	—	—	—	4095	11	1295	¹²⁾ 2789	1920	—	1309	⁸⁾ 1638
Møre og Romsdal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	4530	—	—	—	1770	8815	84659	40842	33752	10065	34848	1794	25455	10749
Mot i 1957 til ^{11/5} ...	4530	—	—	—	1770	8815	84659	40842	33752	10065	34848	1794	25455	10749
1956 - ^{12/5} ...	7970	—	—	—	1744	8941	131442	54622	58372	18408	58334	46	32812	13558
1955 - ^{14/5} ...	4873	—	—	—	1790	9217	101838	47768	36746	17324	47222	30	27947	19196
1954 - ^{8/5} ...	3075	—	—	—	1749	725	70681	27125	30051	13505	40342	141	24257	11125
1953 - ^{9/5} ...	7282	—	—	—	2490	12461	88020	36922	39713	11385	45206	206	15049	11089
1952 - ^{10/5} ...	6991	—	—	—	—	—	141320	43370	75952	21998	83564	513	27330	21643
1951 - ^{12/5} ...	4836	—	—	—	—	—	162535	59255	84993	18290	116000	1063	45684	24725
1950 - ^{13/5} ...	2368	—	—	—	—	—	122397	43083	63835	15479	73495	711	39656	17796
1939 - ^{13/5} ...	5032	—	—	—	—	—	199761	72938	118035	7373	88994	6449	59651	18881

Vårfisket i Finnmark.

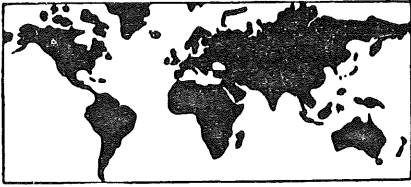
Mot i 1957 til ^{11/5} ...	5429	280	1200	44	1770	8815	26672	19082	6641	949	10096	—	517	14
1956 - ^{12/5} ...	7970	285	1245	45	1744	8941	25333	18215	4719	2399	7274	—	909	31
1955 - ^{14/5} ...	4873	280	1100	45	1790	9217	25319	17069	5647	2603	8983	—	825	236
1954 - ^{8/5} ...	3073	160—600	450—2100	44	1749	725	9679	5687	2990	1002	3912	—	303	18
1953 - ^{9/5} ...	7162	300	1050	41	2350	12461	19622	12693	6210	719	7229	—	90	115
1952 - ^{10/5} ...	6968	325	1000	40	1925	8906	34694	15347	8304	1043	9323	—	45	15
1951 - ^{12/5} ...	4806	250	1000	40	1310	5224	15815	10399	4654	762	8418	—	323	50
1950 - ^{13/5} ...	2093	286	1056	37	977	5006	16128	11049	4818	2161	6190	265	187	—
1939 - ^{13/5} ...	5019	239—262	1442—1655	40—38	1821	7073	14637	11286	2848	113	4214	578	—	—

¹ Herav sukkersaltet 887 hl. ² Herav 95 tonn rotskjær. ³ Herav 1638 motorbåter. I værene er tilstede 129 landkjøpere, og i drift 49 damperier. Det er tilstede 10 saltfartøyer og 20 føringsfartøyer. I båtantalet er inkludert 57 småtrålere. ⁴ Herav tungsaltet 6810, sukkersaltet 7381 hl. ⁵ Herav til hermetikk 2173 hl. ⁶ Herav til hermetikk 896 hl. ⁷ Herav 300 hl lever solgt fersk. ⁸ Herav til hermetikk 325 hl. ⁹ Herav 72 tonn rotskjær. ¹⁰ Herav sukkersaltet 190 hl. ¹¹ Herav til hermetikk 14 hl. ¹² Herav til hermetikk 472 tonn. ¹³ Anvendelse ikke oppgitt. ¹⁴ Herav 115 tonn rotskjær. ¹⁵ Dessuten er det produsert 140 hl, presstran,

Fetsild- og småsildfisket 1/1—11/5 1957.

	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	—	—	1 216	—	—	—	1216	—
Saltet	—	—	1 306	—	—	—	1306	—
Hermetikk	—	2 597	218	4 122	—	—	218	6 719
Fabrikkfisk	4 208	112 561	123 424	8 119	—	—	127 632	120 680
Agn	369	221	23 552	9	—	—	23 921	230
Fersk innenlands	113	—	811	172	—	—	924	172
I alt	4 690	115 379	150 527	12 422	—	—	155 217	127 801
I alt pr. 12/5 1956	17 102	89 414	231 523	34 245	3 395	10 009	252 018	133 668

Lodde til fabrikk 716035 hl. Lodde til agn 27 hl.



Ut- landet

Prisene på visse fiskesorter er like lave nå som for 25 år siden i Vest-Tyskland. Store vansker for vesttysk fiske.

Følgende gjengis fra «Dansk Fiskeritidende» for 26. april:

Etter at de offisielle minstepriser for all slags fisk (inkl. sild) ble opphevet på de fire store vesttyske fiskemarkeder, nemlig Bremerhaven, Cuxhaven, Hamburg—Altona og Kiel ved årets begynnelse har prissituasjonen tatt en foruroligende utvikling på disse markeder.

Sammen med minsteprisenes opphevelse falt også prisstøtten fra fellesordningen til fiskerne og trålerselskapene bort. Fra denne fikk disse tidligere utbetalt prisdifferansen mellom minsteprisen og den pris fiskemelfabrikken betalte for den usolgte konsumfisk på auksjonene slik at fangstomkostningene kunne bli noenlunde dekket i vanskeligere perioder.

Trålerselskapene innførte etter nyttår en «salgsminstepris» som lå under selvkostnaden, men likevel over den tidligere minstepris, som man ikke hadde vært tilfreds med. Denne nye minstepris skulle dog ikke få lang levetid.

Nesten hele den vesttyske stortrålerflåte på 206 fartøyer deltar i første halvår i ferskfiskfangster, og vårens tilførsler av spise fisk har vært meget store. Av sei har det vært levert så store mengder, at denne fiskeart ikke har vært notert siden midten av mars. Prisen falt til 12,4 øre pr. halvkilo mot inntil nyttår minst 20 øre ved hjelp av fellesordningen. En liknende skjebne rammet senere prisene på uer, torsk og hyse.

På grunn av små tilførsler betales for eks. den 30. januar i år 99 pg. eller kr. 1,60 pr. halvkilo hyse av 1. sortering på auksjonen i Cuxhaven, men etterhånden ville kjøperne her ikke betale mer enn 11 pg. (17 øre) og for samme vare kun gi 5 pg. (8 øre) for hyse av 3. sortering. Så billig hadde fisken ikke vært siden 1930.

Fiskerne og rederne overveier nå for alvor å legge en del av deres fartøyer opp inntil prisene igjen blir lønnsomme. I lengden vil ingen av dem være i stand til å seile med et tap på mellom 30 000 og 40 000 DM pr. stortrålerreise. Hovedårsaken til denne katastrofale situasjon er vel den, at det nå fanges for meget fisk av den vesttyske trålerflåte, og at fiskeforbruket dessverre gikk ned som følge av forhøye priser i begynnelsen av året. Hadde man tilstrekkelig med fryselagerrom, ville man kunne ha oppfanget den store bølge av fisk og være i stand til å selge all fisk til stadig konstante priser.

Man bør derfor med oppmerksomhet avvente den linje de vesttyske fiskemarkeder og deres fiskeleverandører vil legge frem etter de bitre erfaringer i vår.

Dansk fiskeeksport til Brasil vil neppe kunne opprettholdes på de tidligere vilkår.

«Dansk Fiskeritidende» for 26. april skriver at utbudet av danske kroner på valutaauksjonene i Brasil har i mars måned vært uforandret 4,9 mill. kroner pr. uke, men bortsett fra Kategori I har kun en ringe del av utbudet funnet avsetning. Fra

siste uke av mars er utbudet av Kategori I derfor også forøket med 10 pst. på bekostning av utbudet i kategoriene 2 og 3.

Norsk valuta i Kategori 2 finner fortsatt avsetning, hvilket formentlig skyldes at det stadig er lagre av fisk i Norge til øyeblikkelig levering. Sådanne leveranser kunne dog først nå frem til salg etter påske, og da avskipningene fra såvel Norge, Danmark som Canada var blitt forsinket og ikke nådde frem på det brasilianske marked i tide, vil den tradisjonelle fordel ved et tomt marked i tiden etter påske ikke være til stede i år. Dette i forbindelse med en forventet øket import av Newfoundland-fisk, som må forutsees på grunn av den stedfunne forskyvning i forholdet mellom de forskjellige lands agioer, gjør det vanskelig å få oversyn over avsetningsmulighetene i de kommende måneder.

Uansett om det vil være mulig for Danmark fortsatt å holde seg utenfor Haag-klubben, vil den skjerpet konkurranse ifølge Fiskerirådet medføre, at avsetningen neppe vil kunne opprettholdes på de tidligere vilkår. Importører og agenter har da også allerede gitt uttrykk for nødvendigheten av at man fra dansk side nedsetter prisene, samt drar omsorg for omgående avskipninger og kommisjonsbetalinger i rett tid.

Tributt til Dr. H.L.A. Tarr.

Fisheries Council of Canada Bulletin melder i sin utgave for 15. april, at direktøren for Vancouver Technological Station of the Fisheries Research Board of Canada Dr. H. L. A. Tarr, som blant annet er kjent for sine arbeider med aureomycin (Arconize) til preservering av fisk, for sine fremragende oppnåelser på den rene og anvendte vitenskapsområder har mottatt den ene av de to guldmedaljer, som årlig utdeles av Professional Institute of the Public Service of Canada.

Handbrakt fisk i Troms i tiden I. januar — II. mai 1957.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	7 086	872	4 615	1 599	—
Annen torsk	1 239	178	462	599	—
Sei	92	65	—	27	—
Brosme	470	—	—	470	—
Hyse	550	464	—	86	—
Kveite	63	63	—	—	—
Blåkveite	7	7	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—
Uer	348	348	—	—	—
Steinbit	90	90	—	—	—
Lange	—	—	—	—	—
Annen	4	4	—	—	—
Reker	274	104	—	—	170
I alt	10223	2 195	5 077	2 781	170

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

WM. A. MOHN A/S - BERGEN

Telegr. adr «Wamohn» Etablert 1839 Sentralbord 15 017
Produksjon og eksport — Tørrfisk og rogn

Vintersildfisket i hver måned 1954—57.

	Fangstmengde			Fiskedager ¹ under			Gj.sn.fangster pr. fiskedag		
	Storsild	Vårsild	I alt	storsild-fisket	vårsild-fisket	vinter-sildfisket i alt	Storsild-fisket	Vårsild-fisket	Vinter-sildfisket i alt
1954 ²	HI	HI	HI				HI	HI	HI
Januar	5 403 703 ³	—	5 403 703	13	—	13	415 669	—	415 669
Februar	4 289 925	1 175 507 ⁴	5 465 432	12	12	24	357 494	97 959	227 726
Mars	—	875 275	875 275	—	24	24	—	36 470	36 470
I alt 1954	9 693 628	2 050 782	11 744 410	25	36	61	387 745	56 966	190 625
1955 ⁵									
Januar	3 226 059 ⁶	—	3 226 059	17 ⁸	—	17	189 768	—	189 768
Februar	4 808 880	1 435 981 ⁷	6 244 861	12	12	24	400 240	119 665	260 203
Mars	—	896 825	896 825	—	27	27	—	33 216	33 216
April	—	13 040	13 040	—	5	5	—	2 608	2 608
I alt 1955	8 034 939	2 345 846	10 380 785	29	44	73	277 067	53 315	142 203
1956 ⁹									
Januar	3 408 115	—	3 408 115	15	—	15	227 207	—	227 207
Februar	6 245 038 ¹⁰	1 990 971 ¹¹	8 236 009	12	13	25	520 420	153 152	329 440
Mars	—	676 940	676 940	—	24	24	—	26 956	26 956
I alt 1956	9 653 153	2 667 911	12 321 064	27	37	64	357 524	72 106	192 517
1957 ¹²									
Januar	2 477 160	—	2 477 160	16	—	16	154 823	—	154 823
Februar	3 198 817 ¹³	2 160 948 ¹⁴	5 359 765	12	12	24	266 568	180 079	223 324
Mars	—	702 105	702 105	—	26	26	—	27 004	27 004
April	—	15 610	15 610	—	4	4	—	3 903	3 903
I alt 1957	5 675 977	2 878 663	8 554 640	28	42	70	202 713	68 540	122 209

¹ Alle dager i vintersildsesongen unntatt søndager og helligdager. ² Første fiskedag var 16. januar og siste fiskedag 27. mars. ³ Inkl. korr. 54 173 hl. ⁴ Inkl. korr. 81 140 hl. ⁵ Første fiskedag var 12. januar og siste fiskedag 6. april. ⁶ Inkl. korr. 89 864 hl. ⁷ Inkl. korr. 70 021. hl. ⁸ Herav en dag med full stormhindring og landligge. ⁹ Første fiskedag var 14. januar og siste fiskedag 28. mars. ¹⁰ Inkl. korreksjon 33 683 hl. ¹¹ Inkl. korreksjon 24 111 hl. ¹² Første fiskedag var 14. januar og siste fiskedag var 4. april. ¹³ Inkl. korreksjon 4 492 hl. ¹⁴ Inkl. korreksjon 49 528 hl.

Slutt på Suezavgiften på britiske stortrålerfisk. Innføring av variable torske-minimumspriser.

I «The Fishing News» for 26. april opplyses det, at den ekstraordinære Suez-avgiften, som på grunn av forhøyete oljepriser ble pålagt all fisk levert i britiske havner ble opphevet den 29. april.

Fra samme tidspunkt introduseres det et system for variable leveringspriser (dockside prices) for torsk. Som minimumssats settes til å begynne med 56 sh. pr. kit med virkning inntil 31. august.

Den lave pris skal gjenspeile de lettere fiskeforhold og de større fangstbytter mot slutten av våren og om sommeren, men når vinteren melder seg med sine stormer og mindre forsyninger vil prisen ikke bli holdt lavere enn 63 sh. pr. kit inntil 31. januar.

British Trawlers Federation har bekjentgjort beslutningene herom også med henblikk på å oppnå større salg under lave priser, likedan for å få den billige pristastsettelse til å falle sammen med BTF's kampanje for å popularisere tirsdagen som ny fiskedag i Storbritannia.

En talsmann for Trålerrederforbundet uttalte, at man ved beslutningen om variable minimumspriser hadde hatt i tankene

å gi fryseriene en gunstig anledning til å forsyne seg til lavest mulige priser om sommeren, legge opp lagre og dermed ruste seg for vinteren.

Man har nådd frem til disse minimumspriser på basis av hele næringens omfattende kostnadsanalyse utført av to større revisjonsbyråer. Denne kostnadsanalyse åpenbaret at den gjennomsnittlige minimumskostnad av produksjonen gjennom hele 1956 var 62 sh 6 d. pr. kit.

En ny kostnadsanalyse ventes avsluttet i desember i år og på grunnlag av den vil den minimumspris, som skal gjelde etter 31. januar 1958 bli fastsatt.

Olje- og kullprisene reduserte Ross Groups profit med £ 24 000 i fjor.

Ifølge «The Fishing News» for 26. april var Trawlers Grimsby, det vil si Ross Groups' handelsfortjeneste i regnskapsåret som ble avsluttet 30. september 1956, på grunn av voldsomme økninger i prisene på olje og kull £ 24 000 lavere enn året før.

Nye trålere var imidlertid ansvarlig for betydelige bidrag til

profit. Utbyttet opprettholdes med 16 pst. på den utvidede kapital.

Utestående kontrakter innebærer kapitalutlegg beregnet til £ 1 481 741, hvorav £ 1 013 286 vil bli brakt til veie gjennom lån og bidrag fra WFA. Ved regnskapsårets slutt var £ 333 000 blitt uttelt på fartøyer og fryserier under bygging.

Selskapets flåte ilandbrakte i fjor 5 671 330 stone fisk som ble solgt for £ 1 899 000.

Fisket i Det Nordvestatlantiske avtaleområde.

Fisheries Council of Canada Bulletin for 15. april har stillet sammen oppgaver over fisket i dette område i 1955 sammenliknet med 1954. De fangster som er brakt i land fra avtaleområdet i 1955 utgjorde 1 778 000 tonn sammenliknet med 1 847 000 tonn i 1954, hvilket vil si en reduksjon på 54 000 tonn eller 3 pst.

Den samlede fangstmengde på 1 778 000 tonn sammenlikner seg med totalfangsten fra Nordsjøen på 1 983 000 tonn, fra Island på 942 000 tonn og fra Norskehavet på 1 316 000 tonn.

De enkelte lands samlede fangster avvek i 1955 delvis temmelig markert fra fangstbyttet i 1954. Danmark, Tyskland, Island, Portugal og Spania ilandbrakte mer fisk, mens Canada, Frankrike, Norge, United Kingdom og United States ilandbrakte mindre. Tallene følger i tabellen nedenfor:

Land	Tusen tonn		Prosentvis differens	Fordeling 1955
	1954	1955		
Canada	683	658	- 3,7	37,0
Danmark	54	60	+ 13,0	3,4
Frankrike	158	143	- 9,5	8,0
Tyskland	2	22	+ 1000,0	1,2
Island	18	28	+ 55,6	1,6
Italia	12	?	?	?
Norge	50	44	- 12,0	2,5
Portugal	196	206	+ 5,1	11,6
Spania	140	161	+ 15,0	9,1
U. K.	21	9	- 57,1	0,5
U. S.	513	446	- 13,1	25,1
Total	1847	1778	- 3,0	100,0

WFA bidrags- og låneprogram.

Under White Fish Authority's bidrags- og låneplan var det pr. 1. april i år gitt tilsagn til bygging av i alt 137 nye «near and middle-water» trålere. Til kystfiskerieringen var det i England gitt bidrag til 166 nye fartøyer og 141 nye maskiner. I Wales til 3 og 15 og i Skottland til 173 og 75 — i alt til 342 nye fartøyer og 231 nye maskiner.

Summen av godkjente bidrag beløp seg til £ 3 868 578 og godkjente lån til £ 9 430 212. (The Fishing News 26. april).

Driftssubsidier til den britiske sildeflåte.

Ifølge «The Fishing News» for 26. april vil britiske motorfartøyer på over 40 fot i sildefiskerieringen motta et direkte driftstilskudd på fra £ 5 10 s. til £ 6 pr. dag i sjøen. Dette skjer i ly av statens nye støtteplan for næringen.

Ordningen er allerede trådt i kraft og gjelder inntil 31. august og omfatter således hele sommersildsesongen, som begynner om noen få uker.

Ordningen går ut på at motorfartøyer under 40 fots lengde skal få 3 pence pr. stone sild de ilandbringer, mens motorfartøyer på mellom 40 og 80 fot skal få den ovennevnte laveste støtte og motorfartøyer over 80 fot den nevnte høyeste støtte pr. dag i sjøen. Dampfartøyer på sin side får £ 9.

Støtten vil ikke bli utbetalt for turer for hvilke det gjøres krav på ferskiskstøtte og vil ikke bli betalt om inntekten fra salg av sild tatt på turen beløper seg til mindre enn det halve turens bruttoinntekt.

Britisk kippers vinner økt innpass i Nord-Amerika.

«The Fishing News» for 26 april beretter:

Nettopp hjemkommet etter en 8000 miles tur til USA for å selge kippers og røykt fisk forteller direktør Phil Appleyard i Ross Group, at han fikk en samlet ordre som representerer 2 millioner måltider.

Hans tur til USA hadde 3 hensikter, nemlig å treffe sammen med Ross Groups amerikanske forhandlere, undersøke den her særlige smak på det nordamerikanske marked samt å stimulere sitt firmas eksportsalg i 1957.

Han vendte hjem med ordres på fire ganger mer fisk enn det som ble eksportert i fjor.

Til «Fishing News» fortalte direktør Appleyard: «Jeg ble godt mottatt. Folk i Nord-Amerika har omlagt sine kjøpevaner, og den britiskproduserte kippers og røykte fiskepakning har funnet sin plass på disse svære super-markedene.

«Takket være de britiske eksportørers virksomhet kjøper faktisk de kanadiske og amerikanske folk britiske produkter som konkurrerer med egne».

Russerne gjenoppretter harmonien mellom egne og britiske fiskere med gave bestående i garn.

«The Fishing News» for 3. mai inneholder:

Harmonien på sildefeltene ca. 250 miles nordøst for Aberdeen synes å være blitt gjenopprettet.

Som en følge av HMS «Bramble»s besøk på feltet og den konversasjon kommanderende offiser der førte med ansvarshavende for den russiske fiskeflåte har det senerehen kun vært rapportert et enkelt tilfelle hvorunder en britisk driver fikk sine

Bayer-PERLON fiskesnøre

kan De stole på

Alle opplysninger meddeles gjerne

EMIL HARBOE

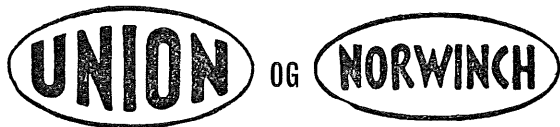
Agenturforretning

OSLO · Akersgt. 32V

Til fortjeneste for sjøens folk

Forleden fikk vi et brev «Kan De skaffe til en 16 hk. Hein-motor, bygget i 1914, et glødehode? Motoren bruker jeg hver dag så jeg må få høre fra Dem snarest»: Han fikk sin motordel.

Brevet gir oss anledning til å konstatere at vi i snart halvt hundre år har vært både til tj neste og fortjeneste for sjøens folk. 1) Først med våre Hein-motorer (hvorav der ennå rusler og går 30—40 år gamle maskiner). 2) Fra 1925 med våre Union motorer, som satte en ny standard for semidiesel-motorer, og som vi nå leverer både som semidiesel og diesel (opp til 1000 hk.), og 3) fra 1947 med våre Norwinch hydrauliske dekkmaskiner som var de første med mer enn ett hastighetsområde, og derfor også var et trinn oppover utviklingsstien. Til hjelp for sjøens folk, som vel er dem som har et av de hardeste yrker, men også et av de mest interessante, er



FREMDELES TIL DERES TJENESTE

De er sikker på større inntekt ved kjøp av disse maskiner. Med en Union f. eks., som bygger kortere enn hvilken som helst annen motor, sparer De fra 1—5 fot kostbar skipslengde, som kan gi flere kub.meter mer lastekapasitet på hver tur. Det kan bli mange tusen kroner merinntekt hvert eneste år. Og med Norwinch får De to hastighetsområder uten tillegg i prisen. Også dette teller, mange er blitt spart for utgiften til ny hjelpemotor.

ØKONOMI I DAG ER FORTJENESTE I MORGEN

A/S NORSK MOTOR

A/S DE FORENEDE MOTORFABRIKKER

BERGEN

garn skadet. Det skjedde med «Young Elizabeth» av Lowestoft, som fikk 36 garn ødelagt og skadd.

Etter å ha trukket lenken gikk den engelske driveren opp på siden av det russiske fartøy og beklaget seg over skaden. Russerne lempet da ombord i det britiske fartøy 20 av sine egne nye garn som skadebot.

Mannskapet på «Young Elizabeth» rapporterte herom da fartøyet vendte tilbake til Aberdeen.

De russiske garna vil imidlertid ikke være av større nytte for mannskapet på «Young Elizabeth» fordi de er dypere enn de som brukes av brittene og meget kortere.

Garna var av blå nylon og hvert enkelt var emballert i nylonsekk. Sammen med garna fulgte hampetau og plastikk fløtører (korker). Mange fiskere som inspiserte de russiske garn uttalte at de var beudringsverdige velskikkete for makrellfiske.

Shetlenderne begynner sildesesongen.

Ifølge «The Fishing News» for 3. mai ble Shetland-sesongen åpnet i samme uke med ganske liten lokal deltakelse. Bare 18 fartøyer hadde rustet seg ut for sesongen — 12 færre enn i fjor, som for øvrig dengang satte lavrekord for deltakelse.

En av årsakene er at pigghåmarkedet er blitt åpnet for Shetlandsfiskerne. Shetland Fish, Ltd. — det lokale kooperative salgslag — har bekjentgjort at det i år kan markedsføre 30 000 tonn pigghå. Mange lokale fartøyer ruster seg for håfisket. En av de første til å begynne var «Harvest Gold», som i løpet av 3 dager forrige uke ilandbrakte 130 cwt.

Færøyane skaffer seg tre store saltfisktrålere fra Portugal.

Ifølge «The Fishing News» for 3. mai er de tre første trålerne innenfor en større nybygningsplan for Færøyane blitt bestilt fra Astaleiros Novais De Viana Do Castelo S. A. R. L. i Portugal. Kontrakten ble tegnet ved utgangen av april og levering skal finne sted i august 1958, april 1959 og april 1960.

De tre søsterskip som hovedsakelig er beregnet på saltfiskproduksjon skal ha en lengde overallt på 200 fot, mellom pendikulærene 180 fot 9 tommer. Bredde og dybde i riss blir 32 fot og 16 fot 6 tommer. Dødvekttonnasjen blir om lag 550 tonn. Fiskerommet blir isolert med kapasitet på ca. 18 000 kubikkfot, og der skal også være et fryserom på 1000 kubikkfot.

Tanker på 190 tonn bunkersolje og 50 tonn ferskvann vil gi fartøyene mulighet til 60 døgn opphold i sjøen. Fremdriftsmaskineriet blir 7 sylindrete dieselmotorer på 1450 b.hk. utstyrt med hydraulisk kobling knyttet til hydraulisk styrte propeller med vridbare blad. Farten på dyppående av 14 fot 3 tommer beregnes på prøvetur å nå 13 knob med motorytelse på 1260 b.hk. ved 275 omdreininger.

Fartøyene skal utstyres med hydraulisk trålvinsj og anker-spill. Radioutstyr, radar, ekkolodd og samtlige navigasjonsinstrumenter motsvarer de mest moderne krav.

Normal mannskapsstyrke blir 40 med plasing midtskip og akter i enkeltmannslugarer for offiserer og lugarer på 4 køyer for mannskap. Under Grønlandssesongen vil mannskapet bli forsynt også med 10 lugarer under bakken. Fartøyene blir isforsterkete.

N. ANTHONISEN & CO.

BERGEN
TLF. 13307

kjøper av tørrfisk saltfisk, saltrogn
Bortleier kjølelager for lettsaltet sild
Store fryserom. Dypfrysing.

Fall i handelsprofitt på £ 120 365.

Associated Fisheries Ltd. rapporterer ifølge «The Fishing News» om alarmerende nedgang på £ 120 365 i selskapets handelsprofitt for regnskapsåret, som ble avsluttet 30. september 1956. Gruppens samlede handelsprofitt utgjorde £ 550 692 etter medregning av alle utgifter, årlig forringelse og spesielle avskrivninger, men før avsetning til skatter. Dette sammenligner seg med £ 671 057 året før.

Årlig forringelse øket betraktelig siste år, nemlig med £ 135 474 og utgjorde £ 471 299. Dette skyldes nye kapitalutlegg omfattende tre stortrålere og tre «near water» trålere som kom i drift.

Nettoprofitten ble £ 316 391 mot £ 366 546 foregående år. Direktørene anbefaler en endelig dividende på 8 prosent, hvilket vil si 12 pst. for året.

Selskapets administrerende direktør Mr. W. A. Bennett opplyste blant annet at flåtens daglige fangstrate øket med 6 pst. i forhold til foregående års, hvilket er ny rekord. Inntekten pr. dag i sjøen steg med 9 pst., men fangst(drifts)kostnadene steg med 13½ pst. Firmaet tok 6 nye trålere i bruk i fjor, men tre av de eldste ble solgt til opphugning. Firmaet disponerte dermed ved regnskapsårets slutt 51 trålere — 46 for fjerne farvann (stortrålere) og 5 for nære farvann. Siden årets slutt har firmaet tatt ytterligere et nytt skip i bruk, opphugget ytterligere tre eldre og mistet et utmerket skip — «Northern Crown».

Direktør Bennett uttalte: «Denne kontinuerlige stigning i driftskostnadene er en kilde til alvorlig bekymring for samtlige innenfor næringen. I løpet av de tre siste år har våre kostnader pr. dag i sjøen steget med 35 pst. med en økning på bare 8½ pst. i gjennomsnittsprisen for vårt produkt.»

Bedringen i vår flåtes fortjeneste skyldes hovedsakelig en høyere produktivitetsstandard på fiskebankene det har vært arbeidet på og er faktisk en foreteelse som ligger helt utenfor vår kontroll. Overfor stadig stigende kostnader må en hvilken som helst reduksjon i denne standard etter min mening føre til en økning i prisnivået, idet vår nærings fremtidige velgående og utvidelse beror på rimelig lønnsomme inntømter fra hvilke fortjeneste kan pløyes tilbake til hjelp for finansiering av forbedring og utvikling og på samme tid gi en rimelig dividende for den investerte kapital.

Direktør Bennet tilføyet, at året oversikten gjelder hadde vært «en konstant kamp mot inflasjonsaktige kostnader» og under omstendighetene måtte resultatene av gruppens drift bli betraktet som tilfredsstillende oppnåelser.

Tyskland tilbakeviser teorien om overbeskatning av Nordsjøisild.

«Svenska Västskustfiskaren» beretter at professor Bückmann, sjef for fiskeribiologisk institutt i Hamburg, tilbakeviser med bestemt den engelske teorien om overbeskatning av sild i Nordsjøen. Men han mener «at noe eiendommelig har skjedd, som ikke helt kan forklares». I sommer skal man fra tysk side sette i gang med store merkningsforsøk i Nordsjøen.

Garn uten kork.

I henhold til «World Fishing» (mautgaven) har mekanikeren på Appledores livredningsbåt, herr L. G. W. Richards, funnet opp et fiskegarn uten kork. Felles søknader om patent er blitt sendt de britiske myndigheter av Mr. Richards og det firma som skal produsere garnet.

Samlige britiske syntetiske stoffer for sådant bruk er blitt tatt i anvendelse i denne nye type garn. Mr. Richards uttalte: «De er alle råte-sikre og vi håper ved hjelp av dem å vinne tilbake en del av de utenrikske markeder for garn som er gått tapt til konkurrenter.»

Garnet kan beskrives som enten et drivgarn eller et settegarn; der finnes ikke kork og det påstås derfor også å være fullstendig flokefritt. Som settegarn kan det simpelthen avpasses enten for fangst av flat fisk eller rund fisk. De tre syntetiske stoffene som benyttes er Caulene til overtelna, terylene i selve garnet og nylon i undertelna.

Det ble til sammenlikning foretatt prøver med liknende garn av ortodoks konstruksjon og det fremholdes at det korkløse garnet utfisket alle de øvrige typene.

Mannskapsmangel i belgisk fiske.

I utgaven av «World Fishing» skrives det, at mens den belgiske fiskeflåte øker i antall er der hver uke en eller flere båter, som må holde havn på grunn av mangel på mannskap — helst da mangel på dekkfolk og maskinister. Enkelte skip må bli liggende over en uke for å skaffe seg full besetning. Den vanlige måten å få tak i en mann på er å kapre ham fra et annet fartøy slik at dette kommer i samme vanskelige stilling. Da staten yter 50 til 75 pst. kredit på nye trålere er byggevirk-somheten kommet i gjenge. Fiskeantallet minker fordi fiskerne går over i marinejobber eller statsjobber, ja også over i handelsmarinen, som også lider under mannskapsmangel. Om lag 11,5 pst. av fiskeflåten består i skip på over 30 år og gjennomsnittsalderen er 18 år 7 mndr.

For å skaffe ungdommer bedre hyrer har det vært rettet anmodning til staten om å yte en støtte på 7 sh. pr. dag til gutter og 3 sh. 6 d. pr. dag til rederen til dekning av ekstrautgifter som påløper, idet de fleste fiskere foretrekker å seile uten sådan førstereishjelp for å spare utgifter.

Japansk-russiske fiskeriforhandlinger.

I maiutgaven av «World Fishing» opplyses det, at de russisk-japanske fiskeriforhandlinger ble avsluttet i begynnelsen av april etter mer enn 7 ukers besværlige diskusjoner. Avtalen, som har vekket dypt mishag i Japan, begrenser Japans fangst av laks i Nord-Stillehavet til 120 000 tonn. Ved siden av å begrense fangsten i hele det restrigerte område, innskrenker pakten fangsten i Okhotskes Hav til 13.000 tonn, og forbyr japanske fiskefartøyer å komme nærmere til kysten enn 20 nautiske mil i visse områder og 40 miles i andre områder. Pakten begrenser også småsild og krabbefisket.

Tysk saltfiskaksjon med 6 enheter.

Allgemeine Fischwirtschaftszeitung (4. mai) opplyser at det tyske havfiske nylig har startet sin hittil største saltfiskaksjon. Det deltar fem rederier med seks skip. I motsetning til all tid-

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

ligere saltfiskfangst vil fangsten denne gang bli levert direkte fra feltet til avtakerlandet — Portugal. For kort tid siden avgikk de første trålerne til vest-grønlandsk farvann, nemlig «Hernann Krone» tilhørende Reederei Pickenpack og «Laboe» tilhørende Hochseefischerei Kiel GmbH. Samtlige dampere fisker for de samme kunder i Portugal og skal levere i Lisboa. Leveringene blir de første tyske direkte fiskeleveranser til portugisiske kjøpere, som for øvrig selv driver en egen stor saltfiskeflåte i nyfundlandske og grønlandske farvann, hvor denne i fjor produserte 50 000 tonn.

Tysk saltfiskfangst tok en oppsving i fjor, da det med en ilandbrakt mengde på 1890 tonn ble produsert over fire ganger så meget som i 1955.

Fisket på Grønland.

Ifølge «Dansk Fiskeritidende» for 3. mai skal grønlandske fiskere trekke lodd om hvem som må fiske reker. Det er en idé som Grønlands Handel foreslo fiskerne i fjor, og nå har Fiskeriforeningen i Godthåp gått inn for tanken.

Saken er, at det i en visse sesong er mer reker å få enn Handelen kan avta. 12 store kuttere var i fjor med i fisket, men man måtte ifølge «Berlingske Aftenavis» rasjonere deres leveranser for at rekefabrikkene i Christianhaap og Narsak særlig den førstnevnte ikke skulle bli oversvømmet av fangster. På den annen side kunne fiskerne ha hatt godt arbeid med steinbitfiske. Handelen kan avsette all den steinbitfilet den vil til USA.

Mens Handelen overveier muligheten av å utvide rekefabrikkene eller finne frem til nye former for rekeeksport, har fiskerne nå gått med på å rasjonalisere driften sådan at kun 7 av 12 kuttere deltar samtidig. Spørsmålet med produksjonsutvidelse henger blant annet sammen med hvordan man kan finne nok av kvinnelige arbeidere til å arbeide på fabrikkene.

Reklame.

«Dansk Fiskeritidende» forteller følgende fornøyelige historie, som tenkelig nok stammer fra Chicago. En fiskeforretning der i byen satte i gang stor salgsreklame for «Chicagos beste fisk». Konkurrenten tvers over gaten svarte dagen etterpå med: «Her fås de beste fiskevarer i USA». En tredje fiskehandler i samme gate syntes ikke at denne reklamen var tilstrekkelig nok og slo til lyd for sitt salg av «Verdens beste fiskevarer». Da en fjerde fiskehandler åpnet ny forretning i samme gate, stusset han litt, men fant snart på de rette ordene. Med kritt malte han på butikkstruten: «Her fås denne gatens beste fiskemat».



EKTE BORNEO CATECHUE
impregnerer vpperlig og setter den rette farge på nøter og garn
VESTLANDSKE DESTILLATIONSVERK A S
BERGEN

Svensk fiskeriforening foreslår forbud mot reke-tråling på grunnere vann enn 100 favner.

Ifølge «Svenska Västskustfiskaren» for 25. april har Centralförbundets avd. 34 Fjällbacka for en tid siden foreslått, at man burde få i stand en interskandinavisk beslutning om forbud mot rekefiske på grunnere vann enn 100 favner i tiden mai—august. Forslaget motiveres med at store mengder rekeyngel da kunne spares.

Som alternativ til dette forslag foreslo avdelingen at s.k. «lissing» av rekeposen skulle være obligatorisk.

Rekekomiteen som behandlet forslaget foreslo at en konferanse skulle arrangeres med representanter fra Sverige og Danmark og Norge og at Svenska Västskustfiskarnes Centralförbund skulle ta initiativet hertil.

Forbundsstyrelsen besluttet å innhente uttalelser fra avdelingene. De innkomne svar forelå ved styremøtet den 6. april. Avdelingen hadde fått seg forelagt følgende 3 spørsmål:

1. Mener avdelingen at forbud bør utferdiges mot rekefiske på grunnere vann enn 100 favner i tiden mai—august?

2. Mener avdelingen at rekefiskere fra Norge, Danmark og Sverige bør sammenkalles til konferanse om saken?

3. Hvis ovenstående forslag besvares med nei, mener avdelingen da at påbud om s.k. «lissing» av rekeposen bør utferdiges?

Da svarene ble gjennomgått viste det seg at 5 avdelinger med 709 medlemmer anbefalte det første forslaget, mens 6 avdelinger med 1024 medlemmer svarte nei. Angående spørsmål 2 hadde 6 avdelinger med 958 medlemmer anbefalt konferanse, mens 5 avdelinger med 753 medlemmer mente nei. Med hensyn til spørsmål 3 — «lissing» av rekeposen — var svarene meget enstemmige. Ingen avdeling anbefalte det, mens 9 avdelinger med 1539 medlemmer var absolutt imot forslaget.

Forbundsstyret besluttet derfor for tiden ikke å foreta noe nærmere med saken. Da Oslofjordens Fiskerlag i en annen anledning hadde diskutert med Centralförbundet muligheten av en interskandinavisk konferanse i rekespørsmål, besluttet Centralförbundet ikke å ta initiativet til en sådan konferanse, da det måtte ventes at initiativet ville komme fra Oslofjordens Fiskerlag.

Femdobbel tysk brislingfangst.

Det vesttyske fiske etter brisling langs den Schleswig-Holsteinske kyst har vært spesielt fremgangsrikt og resultatet er en femdobling av fangsten i forhold til 1955. I fiskehavnen Büsum ble det således levert 2612 tonn mot 544 tonn året før.

Unngå ergrelser — Reduser kostnadene

Bruk TETTE — KONTROLLERTE

SILDETØNNER



O. C. AXELSENS FABRIKKER A/S

FLEKKEFJORD

Meldinger fra Fiskeridirektøren.

Statens fiskarfagskoler.

Høvedsmannslinjen (fiskeskipperlinjen).

Nye kurser begynner ved alle skolene 2. september og varer i 10 måneder. Kursene fører fram til fiskerieksamen, kystskippereksamen av 1. klasse og radiotelefonisertifikat.

Motorlinjen.

Ved skolene i Laksevåg, Aukra og Honningsvåg begynner nye motorpasserkurser 15. august og slutter til jul. Kursene utdanner motorpassere til fiskeflåten. Elevene får godskrevet 7 måneders verkstedstid.

Kokkelinjen.

Nye kurser begynner 15. august ved skolene i Laksevåg, Florø og Honningsvåg og slutter til jul. De utdanner byssepersonell til fiskeflåten.

Ved alle tre linjene får elevene fritt opphold i internat, fri undervisning og vederlag for billettutgifter til og fra skolen. Plan og opplysninger får en gratis fra skolene, adr.: Laksevåg, Florø, Aukra, Bodø og Honningsvåg. Søknadsfrist 30. juni.

**Aalesunds & Moldes
gjensidige Skibsassuranceforening**

Telegr.adr.: Assurancen
Postadr.: Aalesund, Boks 42
Telefon: 2828

Overtar **kaskoforsikring** på
fiske- og fraktefartøyer

g Jglo - Haugesund

Til tjeneste!

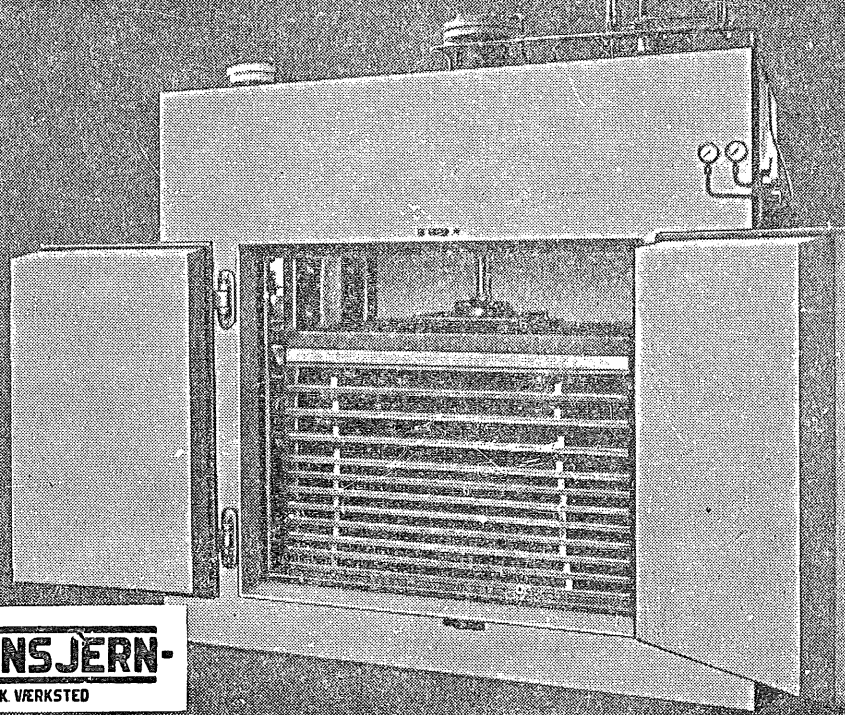
CHR. IRGENS SØNNER - BERGEN

Telegramadresse: IRGENSES

TAUVERK - SNØRER - TRÅD - LINER

DRAVN KONTAKTFRYSER

for direkte fordampning - kapasitet 8 tonn filet pr. døgn



DRAMMENS JERN-
STØBERI & MEK VERKSTED

Melding fra Fiskeridirektoratets statistiske kontor.

F I S K E T I F E B R U A R 1 9 5 7

Det ble i februar brakt i land i alt 536 671 tonn fisk m. v. til en førstehandsverdi av 138,1 mill. kr. sammenliknet med 810 839 tonn til en verdi av 194,9 mill. kr. i februar 1956.

Vintersildfisket fikk et mindre tilfredsstillende forløp. Særlig var det svikt i fisket med snurpenot mens drivgarnsflåten gjennomgående hadde bra fangster. Storsildsesongen gikk ut 14. februar. Det var da oppfisket 5 675 977 hl storsild mot 9 653 153 hl i 1956, 8 034 939 hl i 1955 og 9 693 628 hl i rekordåret 1954. Storsildfisket strakte seg over 28 driftsdager, og gjennomsnittsfangsten pr. driftsdag var 202 713 hl. I 1956 hadde storsildsesongen en varighet på 27 driftsdager med et gjennomsnittlig utbytte på 357 524 hl pr. driftsdag.

Vårsildfisket ga et noe bedre utbytte enn i de nærmest foregående årene. I alt av vårsild var det ved utgangen av februar oppfisket 2 160 948 hl. Av det samlede vintersildkvantum ved utgangen av februar på 7 836 925 hl var 4 360 374 tatt med snurpenot, 3 450 384 hl med garn og 26 167 hl med landnot.

I første halvdel av februar foregikk en del feit- og småsildfiske i Nord-Troms og Finnmark, men fisket var hemmet av været. Notbrukene la opp i midten av måneden.

I Lofoten var det bra værforhold, men bare små skreiforekomster og fisket ga lite utbytte på alle redskaper. Et unntak dannet fisket for Værøy og Røst hvor fisketyngden var større. Også skreiutbyttet i Troms og Finnmark var noe lavere enn i februar foregående år. Det ble i alt i februar brakt i land 21 693 tonn skrei sammenliknet med 26 537 tonn i februar 1956.

Også utbyttet av annen torskefisk var mindre enn i februar foregående år, vesentlig på grunn av mindre fangster av sei.

Av pigghå var det ved utgangen av februar bare brakt i land vel halyparten av kvantumet til samme tid i 1956.

The fisheries in February 1957.

The landings of fish, crustaceans etc. in February totalled 536 671 metric tons with a value to the fishermen of 138,1 mill. kroner compared with 810 839 tons valued at 194,9 mill. kroner in February 1956.

The results of the winter herring fisheries were

disappointing as regards the landings by the purse seine vessels while the landings by the drift net fleet were satisfactorily. The large herring season came to an end 14th February according to a decision by the Director of Fisheries. The landings then amounted to 5 675 977 hl compared with 9 653 153 hl in 1956, 8 034 939 hl in 1955 and 9 693 628 hl in the record year 1954. The fishing for large herring lasted for 28 working days and the landings averaged 202 713 hl per day. In 1956, the fishing for large herring lasted for 27 days while the average catch per day was 357 524 hl.

The fishing for spring herring started 15th February and yielded better results than in the preceding years. At the end of the month the landings totalled 2 160 948 hl. The landings of all winter herring (large herring and spring herring) in January—February totalled 7 836 925 hl of which 4 360 374 were landed by the purse seiners, 3 450 384 hl were taken with drift and set nets and 26 167 hl with beach seines.

During the first half of February some fishing for fat herring and small herring took place in Northern Troms and Finnmark. The fishing was hampered by the weather. In the middle of the month the purse seiners were laid up.

Weather conditions in the Lofoten area were mostly good, but the shoals of spawning cod were small resulting in small landings by all types of gear. An exception was formed by the fishing off Værøy and Røst where more extensive shoals were present. The yield of spawning cod in Troms and Finnmark during February was also somewhat less than in the corresponding month in 1956. Total landings of spawning cod in February amounted to 21 693 tons against 26 537 tons during the corresponding period last year.

The yield of other cod and similar species was also less than in February 1956, mainly because of reduced landings of saithe. The landings of dogfish at the end of February were much less than at the same time last year.

<p>Eksport av alle sorter SILD - FISK Kjølelagere</p>		<p>Telefoner: 11 192, 11 991 Telegr Hausvik BERGEN</p>
---	--	--

Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i februar 1957 og januar—februar 1956 og 1957.

Quantity and value of the Norwegian fisheries in February 1957 and January—February 1956 and 1957.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Februar 1957		Januar-februar 1957		Av dette til <i>Of which for</i>							Januar-februar 1956	
	Tonn	1000 kr	Tonn	1000 kr.	fersk bruk <i>fresh consumption</i>	frysing <i>freezing</i>	henging <i>drying</i>	salting <i>salting</i>	hermetisering <i>canning</i>	opp- malning <i>reduction</i>	agn <i>bait</i>	Tonn	1000 kr.
<i>Fiskesorter Species</i>													
Ål <i>Eel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Blåkveite <i>Greenland halibut</i>	31	18	34	19	31	3	—	—	—	—	—	34	18
Kveite <i>Halibut</i>	140	352	181	452	177	4	—	—	—	—	—	155	351
Mareflynndre <i>Witch</i>	3	5	6	9	6	—	—	—	—	—	—	5	7
Rødspette <i>Plaice</i>	55	85	76	123	76	—	—	—	—	—	—	67	106
Annen flynndre <i>Flatfish, other</i>	8	7	15	14	15	—	—	—	—	—	—	6	6
Brosme <i>Cusk</i>	689	360	883	468	37	—	734	112	—	—	—	963	490
Hyse <i>Haddock</i>	2 355	1429	3 722	2 380	2 780	429	479	14	20	—	—	4 885	2 896
Skrei <i>Spawning cod</i>	21 693	15 049	27 267	19 033	4 249	751	7 099	14 968	200	—	—	37 882	26 906
Loddetorsk <i>Finmark cod</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk <i>Cod, other</i>	840	737	1 712	1 592	1 687	—	—	10	15	—	—	2 921	1 475
Lyr <i>Pollack</i>	214	160	346	271	346	—	—	—	—	—	—	257	202
Sei <i>Saithe</i>	2 381	1 109	3 989	1 965	1 624	26	1 426	727	130	56	—	5 347	2 662
Lysing <i>Hake</i>	2	1	4	2	4	—	—	—	—	—	—	3	1
Blålange <i>Blue ling</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lange <i>Ling</i>	63	47	108	82	31	1	21	55	—	—	—	152	123
Skreilever <i>Liver, spawning cod</i>	1 956	1 047	2 340	1 244	—	—	—	—	—	2 340	—	3 864	2 319
Loddetorsklever <i>Liver, Finmark cod</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skreiørgn <i>Spawning cod</i>	1 104	1 003	1 194	1 074	870	—	—	324	—	—	—	1 763	1 336
Vintersild <i>Winter herring</i>	498 458	112 970	728 834	168 149	94 905	—	—	78 249	11 456	540 534	3 690	1 082 904	236 563
Feitsild <i>Fat herring</i>	36	6	227	41	25	—	—	—	1	194	7	1 038	147
Småsilde <i>Small herring</i>	2 934	287	9 372	1 078	17	—	—	—	384	8 962	9	2 929	489
Fjordsild <i>Fjord herring</i>	53	54	84	77	84	—	—	—	—	—	—	18	15
Trålsild <i>Trawl herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild <i>Icelandic herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling <i>Sprat</i>	7	2	16	6	—	—	—	—	16	—	—	540	536
Makrell <i>Mackerel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pir <i>Young mackerel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3
Makrellstørje <i>Tuna</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uer <i>Redfish</i>	291	179	330	203	196	121	—	13	—	—	—	440	235
Steinbit <i>Wolffish</i>	65	28	69	30	30	38	1	—	—	—	—	27	12
Horngjel <i>Garfish</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Breiflabb <i>Anglerfish</i>	14	21	26	39	15	11	—	—	—	—	—	22	31
Pigghå <i>Dogfish</i>	2 287	902	3 247	1 290	3 245	2	—	—	—	—	—	6 278	2 443
Håbrann <i>Porbeagle</i>	30	103	59	204	11	48	—	—	—	—	—	134	465
Skate, rokke <i>Skate, ray</i>	13	7	23	12	23	—	—	—	—	—	—	21	10
Krabbe <i>Crab</i>	12	8	12	8	—	—	—	—	12	—	—	—	—
Hummer <i>Lobster</i>	2	21	8	94	8	—	—	—	—	—	—	49	540
Sjøkreps <i>Norway lobster</i>	26	8	38	24	38	—	—	—	—	—	—	11	17
Reker <i>Deep water prawn</i>	551	1 824	708	2 602	344	186	—	—	178	—	—	699	2 320
Annen lever <i>Liver, other</i>	170	69	345	167	—	—	—	—	—	345	—	133	9
Annen rogn <i>Roe, other</i>	21	10	22	11	6	—	—	—	—	16	—	—	—
Forskjellig <i>Various</i>	163	185	261	256	104	—	—	—	—	157	—	156	232
I alt <i>Total</i>	536 671	138 093	785 558	203 019	110 984	1 620	9 760	94 472	12 412	552 604	3 706	1 153 707	282 965
<i>Salgslag Sales organizations</i>													
Fjordfisk S/L	193	267	332	492	276	—	—	—	—	56	—	144	333
Skagerakfisk S/L	553	838	1 066	1 697	997	11	—	—	30	28	—	658	1 296
Rogaland Fiskesalgslag S/L	653	822	1 163	1 421	1 050	—	—	—	26	87	—	1 019	1 526
Hordaland Fiskesalgslag	470	293	570	369	487	2	—	16	—	65	—	745	396
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag	2 580	1 167	3 619	1 641	3 448	—	—	122	—	49	—	6 213	2 721
Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag	2 229	1 197	3 057	1 841	1 540	—	290	833	365	29	—	5 673	3 104
Norges Råfisklag	27 926	19 117	36 320	24 723	7 625	1 373	9 470	15 252	—	2 600	—	50 741	34 051
Norges Makrelllag S/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Håbrandfiskernes Salslag	30	103	58	204	10	48	—	—	—	—	—	132	465
Norges Levendefisklag S/L	602	1 024	924	1 357	604	186	—	—	134	—	—	972	1 338
Noregs Sildesalgslag	498 458	112 970	728 834	168 149	94 905	—	—	78 249	11 456	540 534	3 690	1 082 904	236 563
Sild- og Brislingsalaget	7	2	10	3	—	—	—	—	10	—	—	540	536
Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsildfiskernes Salgslag	2 970	293	9 605	1 122	42	—	—	—	391	9 156	16	3 966	636
I alt <i>Total</i>	536 671	138 093	785 558	203 019	110 984	1 620	9 760	94 472	12 412	552 604	3 706	1 153 707	282 965

1) Inklusive sild til frysing.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 27. april 1957 og i uken som endte 27. april. Tonn.

272

Nr. 20, 16. mai 1957

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	38	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	55	—	35	5	2	—	—	—
Kristiansand	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	138	10	13	75	22	—	2	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	139	—	130	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	2	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	1829	1009	808	—	—	—	583	71	7	224	247	—	2	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	395	395	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	11788	—	—	11788	—	—	2351	828	1523	—	—	—	31	8	—	8	—	—	—	—	—
Bergen	2351	—	1251	1100	—	—	7027	4831	2196	—	—	—	3377	1313	504	524	219	33	16	—	—
Florø	13007	—	10840	2167	—	—	350	249	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	7600	—	7600	—	—	—	3281	3087	194	—	—	—	989	19	—	61	2	6	1	—	—
Ålesund	21111	—	15261	5850	—	—	8386	6506	1855	25	—	—	690	211	—	395	—	12	1	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	949	853	96	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	3344	3221	123	—	—	—	179	24	—	34	—	18	2	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	2534	2290	244	—	—	—	343	142	7	100	1	75	5	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	14	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	4	—	32	—	27	8	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	311	116	—	86	—	76	2	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	3	—	29	—	32	15	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	4	—	25	—	—	2	—	—
Andre	1	1	—	—	—	—	261	261	—	—	—	—	74	12	2	28	—	30	—	—	—
I alt	55898	39	34952	20905	2	—	30846	23530	7270	25	—	—	7043	1992	533	1656	496	325	57	—	2
I uken*)	—	—	—	—	—	—	2402	535	1867	—	—	—	269	33	10	51	41	16	—	—	2

*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for 41 uke. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste

poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukeoppgjørets 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 torsk-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 0.191	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. (3)	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25
Fredrikstad	2	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	1	—	3	—	1	—	—	2	142	136	—	—	—	—	—	—
Kristiansand	—	8	1	—	—	7	3	4	—	—	—	—	4	32	—	2	—	3	—	3	—
Egersund	—	2	2	—	—	—	—	24	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	30	24
Stavanger	—	14	6	—	—	12	1	31	—	2	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	1	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	6	689	41	—	32	16	549	4	3	13	63	466	1014	331	—	327	—	356	6689	552
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	4	891	—	—	5	6	107	—	2	105	—	—	213	—	—	—	—	—	213	30
Ålesund	—	7	41	—	—	23	—	109	—	—	12	—	97	6	—	—	—	—	6	276	6966
Molde	—	—	15	—	—	—	—	7	—	—	7	—	—	10	—	—	—	—	10	—	—
Kristiansund	—	15	81	—	—	5	—	28	—	1	22	—	5	980	559	—	121	162	138	243	6407
Trondheim	—	—	1	—	—	10	36	230	—	25	—	24	181	910	573	18	272	—	47	243	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	68	—	—	—	—	—	984
Svolvær	—	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	6	510	352	39	116	—	3	1223	—
Tromsø	—	3	—	—	—	28	39	106	—	1	—	—	105	266	213	—	24	28	1	579	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	1	—	44	—	8	—	—	36	743	547	—	117	15	64	129	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231	109	—	100	20	2	—	—
Andre	—	—	—	—	—	2	22	47	—	—	—	—	47	88	83	—	5	—	—	164	1
I alt	2	60	1741	41	—	138	123	1295	4	43	159	87	1002	5071	2835	59	1085	225	873	9546	14965
I uken*)	1	9	101	—	—	5	6	29	—	4	3	—	22	337	267	13	31	—	26	1091	199

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet slands-sild	Krydder-saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker-saltet toske-rogn	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Fiskehermetikk i alt	Hermetisk småsild	Herrn. brisling	Hermetisk vår- og storsild	Sildemjø'	Fiske-mjøl	Fiske-lever-mjøl	Tang-mjøl
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 032 01-02.	Stat.nr. 031 02 51-66 .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 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 31-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	92	4	6	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9	7	31	—	1	—	—	—	—	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	49	198	8	—	—	—	—	21	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110	3	—	—	—	2889	—	—	—
Stavanger	10	—	10	—	—	—	—	1	2	—	69	51	59	4255	1917	380	941	2608	—	—	113
Kopervik	2583	255	2297	—	—	—	31	24	—	—	—	—	9	1	—	—	—	686	4	—	—
Haugesund	4879	218	4279	—	—	—	382	114	1	—	80	—	2	263	73	3	95	6191	—	—	—
Bergen	10836	15	10293	116	3	5	404	258	565	—	267	66	33	2896	1458	174	659	3786	199	130	37
Florø	3700	—	3700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	38	3	6	2673	—	—	—
Måløy	1286	—	1286	—	—	—	—	30	—	—	—	—	9	142	54	20	—	3009	—	—	—
Ålesund	3959	—	3820	—	—	—	—	139	175	171	—	850	—	227	15	7	25	13068	280	—	79
Molde	1402	—	1388	11	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2644	—	—	30
Kristiansund	11	—	11	—	—	—	—	—	1236	—	9	—	58	381	131	—	53	2594	98	—	1203
Trondheim	250	—	—	243	7	—	—	—	1	—	—	—	51	683	303	18	69	3074	61	—	40
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	188	1	—	—	12	—	—	—	—	300	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	30	85	—	—	36	21	—	—	—	—	302	193	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	53	47	—	—	—	—	201	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	14	—	—	—	—	648	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	50	740	—	—
Andre	1955	117	1793	35	—	—	10	—	2	—	2	5	131	112	41	—	12	1430	351	—	573
I alt	30871	605	28877	405	10	5	969	602	2247	86	1278	180	798	9254	4034	612	1860	45002	2905	323	2075
I uken*)	1422	33	1357	20	—	—	—	9	9	85	48	5	72	610	368	18	95	2643	42	20	1

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Sel-, kobbe- og klappm.skinn	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-produkter	Sperm- og bottlenose-olje, rå	Rå sild sildolje	Rå selolje	Høyvit-hold. fiske-olje	Håkjerr. tran, a. haitran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blandings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff. sjø-dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spisefett av sjø-dyrolje	Herdet tekn.fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre av sjø-dyrolje
	Stat.nr. 081 04.21 23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-32	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	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	Stat.nr. 411 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	3	331	3329	1288	10
Oslo	2	4	—	—	—	231	42	—	15	79	131	28	149	—	429	277	—	27	—	—	5
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	993	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	3	—	307	—	—	83	27	169	400	448	53	169	22	296	60	1962	—	1277	—	395
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	12	—	—	—	—	5	480	209	5	78	—	108	34	265	—	—	—	—
Molde	151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	238	28	65	—	—	24	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	134	—	—	83	—	—	516	—	—	—	96	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	3391	—	—	154	—	—	—	—	38	—	—	35	13	—	—	36	—	2	1775	—	1655
I alt	3678	7	—	2077	1112	231	641	27	227	959	1122	149	475	22	833	511	2230	360	6384	1288	2065
I uken*)	—	—	—	91	10	14	—	1	15	74	81	4	22	—	—	—	10	25	71	51	76

* 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

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar — 4. mai 1957¹.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei.....	4 095	2 317	1 295	11	472	—	
Annen torsk...	3 269	754	2 458	24	33	—	
Sei	4 975	1 538	1 370	1 672	380	15	
Lyr	242	215	—	19	8	—	
Lange	190	22	117	51	—	—	
Blålange	—	—	—	—	—	—	
Brosme	282	35	95	152	—	—	
Hyse	1006	987	—	—	19	—	
Kveite.....	57	57	—	—	—	—	
Rødspette	1	1	—	—	—	—	
Mareflyndre ..	—	—	—	—	—	—	
Ål	—	—	—	—	—	—	
Uer	4	3	1	—	—	—	
Steinbit	1	1	—	—	—	—	
Skate og rokke	25	25	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	467	467	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk ..	68	68	—	—	—	—	
Hummer	1	1	—	—	—	—	
Reker	—	—	—	—	—	—	
Krabbe	—	—	—	—	—	—	
² I alt	14 683	6 491	5 336	1 929	912	15	
Herav:							
Nordmøre	3 823	1 286	2 208	329	—	—	
Sunnmøre og Romsdal	10 860	5 205	3 128	1600	912	15	

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

² Leverkvantum 1511 hl.

Slutt-tabell for vintersildfisket 1957.

	I alt storsild	I alt vårsild	I alt vinter- sild	Mot i 1956 slutt kvantum
Anvendelse	hl	hl	hl	hl
Iset for eksport...	368 430	222 415	590 845	610 372
Frosset for eksport	323 702	228 314	552 016	482 885
Saltet	672 637	197 976	870 613	1 155 718
Hermetikk	69 488	87 358	156 846	128 904
Fabrikkisild	4 166 740	2 123 160	6 289 900	9 818 552
Agn.....	34 635	11 350	45 985	69 024
Fersk innenlands .	40 345	8 090	48 435	55 609
I alt	5 675 977	2 878 663	8 554 640	12 321 064
<i>Fangstredskap:</i>				
Snurpenot	3 461 384	1 443 719	4 905 103	8 719 529
Garn	2 197 791	1 401 973	3 599 764	3 567 854
Landnot	16 802	32 971	49 773	33 681

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1957		1956
	I tiden 13/4—4/5	I alt pr. 4/5	I alt pr. 12/5
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenl.	273	273	416
Fersk eksport	—	—	36
Frysing.....	9	9	8
Salting	—	—	—
Hermetikk	1	1	28
Filetering	—	—	21
Agn.....	—	—	39
Formel	—	—	—
Røyking	—	—	—
Diverse	—	—	1
I alt	283	283	549

¹⁾ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar —
11. mai 1957.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Sal- ting	Heng- ing	Herme- tikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	8 858	1 586	4 978	¹⁾ 2 294	—
Lodde torsk	26 672	949	6 641	³⁾ 19082	—
Annen torsk	—	—	—	—	—
Hyse	3 703	2 696	4	1003	—
Sei	459	49	25	385	—
Brosme	183	—	1	182	—
Kveite	146	146	—	—	—
Blåkveite ..	79	79	—	—	—
Flyndre ..	37	37	—	—	—
Uer	430	430	—	—	—
Steinbit ..	331	331	—	—	—
² I alt	40 898	6 303	11 649	22 946	—
I alt pr. 12/5-56	50 296	12 493	15 723	22 069	11

² Lever 31318 hl. Utvunnet damptran: 13277 hl. Rogn 3946 hl hvorav 348 iset, 3598 saltet. ¹⁾Rotskjær 94 tonn. ³⁾Rotskjær 254 tonn.

ATLAS EKKOLODD

RCA RADAR

AKSJESELSKAPET

NERA

P.B. 4060 OSLO Tlf. 461950