

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

35. årg.

Bergen, Torsdag 14. april 1949.

Nr. 15

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 9. april.

Det var en del ruskevær langs hele kysten i uken som endte 9. april. Sildefisket er for tiden smått. I uken ble det tatt litt sild i Laksefjord i Finnmark, dertil på Søre-Sunnmøre, i Måløydistriktet og på Sørlandet. Vårtorskefisket i Finnmark bedret seg noe i siste uke. Skreifisket i Troms og Vesterålen var unevnelig. Lofotfisket har vist sjelden brå tilbakegang og må betegnes som smått. På Møre er årets torskefiske avsluttet. I siste uke var leveransene av levendefisk mindre enn tidligere i vinter. Fiskeriene ellers sørover kysten var noe hemmet av været. På Møre foregår det nå i Herøy godt seifiske med garn, mens det tilsvarende fiske i Sogn og Fjordane på det nærmeste er slutt. Fisket langs sørkysten var forholdsvis bra.

Småsildfisket.

Fra Laksefjord i Finnmark meldes det om ukefangst på 100 hl småsild levert til sildoljefabrikk.

Fra Trondheim meldes det om et landsteng i Innherad på 5—600 hl mussa og småsild i blanding, som opptas til sildolje.

Loddefisket.

I Honningsvågdistriktet er det i uken blitt snurpet og levert til sildoljefabrikk 4000 hl lodde. I alt er det i Honningsvågdistriktet i tiden 23. mars—12. april opptatt 11 000 hl lodde, hvorav litt er anvendt til agn, resten i sildoljefabrikker.

Forfangstsildfisket.

Det fåes noen små og helst ubetydelige garnfangster for Veidholmen og Titran.

På Søre-Sunnmøre synes det å være en del forekomster på Vanylvsfjorden, hvor det i uken er blitt opptatt tils. 4835 hl, derav med snurp 4326, landnot 238 og garn 270 hl. Enkelte småpartier er anvendt til frysing for eksport, men det meste til agn.

Det foregår også en del fiske i Måløydistriktet,

hvor snurperne har fått en del mindre fangster på Marøydjupet innerst i Frøysjøen. Ellers fiskes det med settegarn i Vågsfjorden, hvor fangstene angivelig er oppe i inntil i alt 400 hl pr. natt.

På Sørlandet foregår det til dels bra fjordsildfiske i Skageråkfisks distrikt. Ukefangsten oppgis til ca. 80 000 kg. For øvrig meldes det via Stavanger at det i uken 2. april—9. april er eksportert fra Sørlandet 2500/2 kasser iset forfangstsild visstnok til Stralsund.

Vårtorskefisket i Finnmark.

Det synes å være delte meninger med hensyn til utsiktene for vårtorskefisket. Situasjonen er fremdeles preget av loddeforekomstene i sjøen og fisket foregår nå helst med garn. I Østfinnmark har det vært tatt til dels gode garnfangster. Annetsteds framholdes det at det ikke er kommet noe videre fisk inn i lag med lodden. Ukefangsten i fylket ble 1307 tonn fisk mot 539 tonn uken før. Av torsk ble det fisket 1152 tonn, hyse 13 tonn, 60 tonn kveite, 3 tonn flyndre, 52 tonn steinbit samt litt uer, brosme og sei. Deltakelsen i fisket er 449 båter med 1848 mann.

Torskefiskeriene.

Uken og situasjonen preges av den brå tilbakegang i Lofotfisket.

Vårtorskefisket i Finnmark.

Som nevnt ovenfor var torskepartiet i uken på 1152 tonn og i alt er det fisket 1617 tonn torsk mot 907 tonn på samme tid i fjor, og 842 tonn i 1947. Det er i år hengt 488, saltet 1019, anv. fersk 95 og til filett 15 tonn, prod. 599 hl damptran og anv. 60 hl lever til annen tran. Fiskevekten oppgis til 320, leverholdighet til 1000 og tranprosenten til 39.

Fisket i *Troms* og *Vesterålen—Yttersiden* har ikke forandret seg nevneverdig. Fisket betraktes nærmest som avsluttet.

Lofotfisket

ga 5024 tonn i ukefangst mot 12 006 tonn uken før og 4888 tonn i tilsv. uken i 1948. Fisket viste helt fra begynnelsen av uken meget brå tilbakegang og det er ikke blitt til noe synderlig fiske i Vestlofoten. Situasjonen beskrives slik at fisken har spredt seg over hele feltet og i vannlagene, slik at det ikke blir noe tak å få på det hele. Det antas at driften etter påske vil bli minimal. I alt er det oppfisket 64 262 tonn mot 65 223 i fjor, 141 633 i 1947 samtidig. Partiet ligger i det hele dårlig an i forhold til tidligere år. Det er blitt hengt 10 325 tonn, som rot-skjær 84 tonn, saltet 29 167 tonn og 39 tonn som filett, iset 20 184 tonn, hermetisert 254 tonn, rundfrosset 201 tonn, anvendt til ferskfilett 4008 tonn, prod. 37 782 hl damptran, tungsaltet 13 594, sukker-saltet 7571, hermetisert 9584, iset 988 og frosset 270 hl rogn. I fjor var det hengt 8596, saltet 42 342, anvendt fersk 12 951 og til filett 1334 tonn. Ved siste ukens slutt var deltakelsen på 2281 båter med 9548 mann. Av landkjøpere var der 285, kjøpefartøyer 35, trandamperier 59. Fiskevekten var 390—430, leverholdighet 950—1070, tranprosent 49.

Fra Vikna i Nord-Trøndelag, meldes det om ukefangst på 22 tonn og samlet fangst på 54 tonn, for Sør-Trøndelag om ukefangst på 50 og samlet fangst på 414 tonn.

Møreoppsynet

ble hevet 9. april og fiskets sluttparti var på 2681 tonn mot 3437 tonn i fjor og 2505 tonn i 1947. Partiet ligger svakt an. Det meste av årets parti er blitt fisket i Borgundfjorden. På Møre er det saltet 204 tonn, filett 3 tonn, hermetisert 452 tonn skrei mens resten er iset. Tranpartiet er på 772 hl, saltrognpartiet 111 hl, rogn til herm. 87 hl.

Landets samlede torskefiske

har gitt 89 260 tonn mot 101 783 tonn i fjor og 201 534 tonn samtidig i 1947. Gjennomsnittsutbyttet i årene 1934—48, altså 15 år var 114 024 tonn. I år er det hengt 13 028, saltet 34 662, anvendt fersk 37 318, anvendt til ferskfilett 4252 tonn, produsert 48 280 hl damptran, anvendt 155 hl lever til annen tran, saltet av rogn 25 626, hermetisert og iset 17 975 hl. Tallene i fjor var: 10 929 — 56 547 — 32 503 — 1804 — 44 758 — 1955 — 20 408 — 25 051.

Tromsø.

Det meldes om litt bedre fiske siste uke med tils. 39 tonn, hvorav 13 tonn hyse og 4 tonn torsk samt hele 15,2 tonn reker.

Levendefisk.

Strekningen Helgeland—Smøla leverte i siste uke til Mosjøen 5 tonn, Trondheim 27 tonn, Bergen 20 tonn levende torsk. Det er nå tilbakegang i leveransene.

Møre-fisket.

Ukepartiet oppgis til 417 tonn, hvortil kommer 114 tonn skrei. Av fisken nevnes 30 tonn fjordtorsk, 258 tonn sei, 5 tonn lange, 11 tonn brosme, 15 tonn hyse, 4,6 tonn kveite, 4,7 tonn skate og 79 tonn pigghå. Det opplyses at seien er blitt tatt på garn i Herøy. Garndrift for Herøy er noe nytt gammelt, idet driften er blitt gjenopptatt i år etter å ha ligget nede i årrekker.

Måløydistriktet

Det er på det nærmeste slutt med Bremangerfisket etter sei og torsk. Ukefangsten var 261 tonn, hvorav 3,4 tonn torsk, 250 tonn sei, 1 tonn hyse og 16,5 tonn håbrand. Pigghåfiske forekom ikke.

Sjørover kysten har det vært fisket en del til eget behov. Stavanger melder å ha hatt tilstrekkelig fiskeforsyninger vesentlig fra strekningen Tananger—Egersund. Ukefangsten oppgis til 30—40 000 kg.

Sørlandet

Fisket hadde liknende forløp som uken før og ga ca. 80 000 kg sei, lyr, torsk etc. i ukefangst.

Rekefisket.

På strekningen Langesund—Flekkefjord ble det i uken ilandbrakt ca. 20 000 kg reker. På selve Revet var fisket for det meste uværshindret. Møre melder om et ukeparti på 1200 kg og Tromsø om 15 200 kg. Det er nå stor deltakelse i reketralingen i Troms på alle fjorder fra Malangen nordover til Lyngen.

Oversikt, forts. s. 175.

Rapport nr. 10 om forskefisket pr. 9/4 1949.

Distrikt	Ukefangst	Kg. fisk pr.		Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse				Damptran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Filet tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	8246	537	1721	5957	31	2513	—	1324	869
— vårfiske	1152	320	1000	39	449	1848	1617	488	1019	95	15	599	60	7	5
Troms	4	400—450	1500	—	—	—	4672	144	538	3799	191	1942	—	1043	2075
Lofotens opps.d.	5024	390—430	950—1070	49	^{a)} 2281	9548	64262	¹⁵⁾ 10409	¹⁴⁾ 29206	³⁾ 20639	4008	37782	—	⁴⁾ 21165	⁵⁾ 10842
Lofoten forøvrig	—	—	—	—	—	—	7104	1407	1930	⁶⁾ 3767	—	4549	12	⁸⁾ 1934	⁷⁾ 3325
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	210	42	—	168	—	87	—	31	86
Nord-Trøndelag	22	—	—	—	—	—	54	1	7	42	4	—	42	11	10
Sør-Trøndelag	50	—	—	—	—	—	414	—	37	⁹⁾ 377	—	36	¹⁰⁾ 41	—	¹¹⁾ 258
Møre og Romsdal	115	—	—	—	—	—	2681	—	204	¹²⁾ 2474	3	772	—	111	¹³⁾ 505
Tils.	6367	—	—	—	—	—	89260	13028	34662	37318	4252	48280	155	25626	17975

Sammenlikning med tidligere år.

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk			
	Finmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten forøvrig og Vesterålen	Helgeland—Salten	Nord-Trøndel.	Sør-Trøndel.	Møre og Romsdal	Tils.	Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Fersk filet tonn
	Vinterf.	Vårf.												
1949 til 9/4	8246	1617	4672	64262	7104	210	54	414	2681	89260	13028	34662	37318	4252
1948 - 10/4	10210	907	9812	65223	11057	437	102	598	3437	101783	10929	56547	32503	1804
1947 - 12/4	12667	842	17731	141633	23952	598	303	1303	2505	201534	48112	118698	31949	2775
1946 - 6/4	915	—	11892	120867	19229	715	279	1862	4449	160208	40464	97299	21535	888
1945 - 7/4	—	—	3665	61415	9587	721	339	1618	6321	83666	14110	21652	46202	1702
1944 - 8/4	3700	496	2757	75504	9930	891	359	1717	4121	99475	10616	25086	60641	3132
1943 - 10/4	4642	1132	4816	50432	7733	234	209	1045	1962	72533	4083	9277	51151	8022
1942 - 11/4	5104	220	6426	74226	11604	277	167	773	2412	101209	20284	36009	42614	2302
1941 - 12/4	11227	416	9097	80157	12162	249	389	926	2080	106703	36992	46801	27513	5357
1940 - 6/4	2408	1056	13605	85593	12013	197	225	648	2768	140113	42799	67984	29330	—
1939 - 8/4	32165	—	12771	97876	11603	154	128	836	2221	157754	46998	105479	5277	—
1938 - 9/4	14824	1780	8784	74311	8413	474	184	340	2010	111165	32452	72835	5878	—
1937 - 10/4	13556	1339	10806	76836	10649	808	906	1464	2663	119027	40377	68860	9790	—
1949.....	2246	515	1182	14984	1702	54	15	107	732	21537	3130	8274	9137	996

År	Anvendelse biprodukter					Lofoten											
	Damptran hl	Lever til annen tran hl	Rogn saltet hl	Rogn iset hl	Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Filet tonn	Damptran hl	Rogn saltet hl	Fersk rogn	100 stk. sløyd fisk veier	Kg fisk pr. hl lever	Deltakelse			
														Kjøpefart.	Fiskefark.	Fiskere	Tranprosent
1949 til 9/4	48280	155	25626	17975	10409	29206	20639	4008	37782	21165	10842	390/430	950/1070	35	2281	9548	49
1948 - 10/4	44758	1955	20408	25051	8596	42342	12951	1334	28952	16966	13659	360/400	960/1110	13	1786	7534	38
1947 - 12/4	102033	4142	39387	30014	42357	85320	11881	2075	75947	27773	15437	350/400	950/1120	27	1803	6849	47
1946 - 6/4	88611	2244	68041	18739	36503	74443	9364	535	70097	54146	9403	330/390	900/1070	80	5125	18746	47
1945 - 7/4	38411	363	27374	24185	12937	19222	28102	1154	30384	23477	15130	330/390	1000/1170	30	4042	14124	45
1944 - 8/4	36960	222	25580	38203	9935	22987	40661	1921	30155	22317	28646	320/400	1050/1250	33	3093	11650	45
1943 - 10/4	21666	1242	21390	23643	3339	7126	32809	7158	15488	18393	17680	333/393	1241/1469	45	3086	12657	40
1942 - 11/4	37103	1889	36587	23850	18814	29232	24883	1297	25549	31265	5946	300/440	1100/1570	36	2698	10213	30-47
1941 - 12/4	47603	4011	32310	33446	33410	31198	12378	3171	31409	24713	21501	300/460	800/1390	41	2227	8299	37-52
1940 - 6/4	65826	3187	42354	13798	31967	40061	9212	—	39702	29865	13190	320/460	900/1300	91	6579	22672	45-55
1939 - 8/4	72971	5558	59283	18881	37050	58550	2096	—	47577	43790	10268	390/410	900/1400	49	5276	19308	40-53
1938 - 9/4	51311	3318	50593	12500	2480	47304	2201	—	36748	38880	8949	380/450	900/1430	125	6024	22033	44-54
1937 - 10/4	63234	2174	47438	14895	32092	42878	1866	—	42083	35231	8697	303/415	800/1400	48	4830	17256	47-54
1949.....	—	—	—	—	2447	6834	4767	936	—	—	—	—	—	—	—	—	—

²⁾ Herav 283 garnbåter, 1116 linebåter, 882 juksebåter, hvorav i Østlofoten 111/176/326, Vestlofoten 168/38/548 og Værøy og Røst 4/110/8. Der er fremmøtt 285 landkjøpere, 35 kjøpefartøyer og i drift 59 trandamperier, hvorav 1 på sjøen. ³⁾ Herav 175 tonn til hermetikk og 153 tonn rundfrosset. ⁴⁾ Herav tungsaltet 13594, sukkersaltet 7571 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 9584 hl, fersk rogn 1258 hl, hvorav frosset 270 hl. ⁶⁾ Herav rundfrosset 59 tonn. ⁷⁾ Herav til hermetikk 73 hl. ⁸⁾ Herav sukkersaltet 185 hl. ⁹⁾ Herav til hermetikk 31 tonn. ¹⁰⁾ 248 hl lever er sendt fra værene i fersk stand. ¹¹⁾ Herav til hermetikk 27 hl. ¹²⁾ Herav til hermetikk 452 tonn. ¹³⁾ Herav til hermetikk 87 hl. ¹⁴⁾ Herav 307 tonn til saltfilet. ¹⁵⁾ Herav 42 tonn som rotskjær.

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 2. april 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Fersk og iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	8 712	6 123	32	2 015	642
Hyse	3 839	3 604	1	68	166
Sei	35	14	—	4	17
Brosme	162	41	—	67	54
Kveite	291	291	—	—	—
Flyndre	152	152	—	—	—
Uer	47	47	—	—	—
Steinbit	168	168	—	—	—
I alt	13 406	10 440	33	2 254	879

Leverkvantum 9401 hl, utvunnet 2696 hl damptran
Rogn saltet 1371 hl, rogn iset 874 hl.

Situasjonsrapporter for mars 1949.

Fra fiskeriinspektøren i Finnmark, datert 4. april:
Været har også denne måned vært dårlig og har hindret driften sterkt. Det har vært dårlig linefiske for hele Finnmark skjønt det har vært meget lodde til stede. For enkelte steder har det vært litt kveite- og flyndrefiske samt bra garn- og notfiske. En del fremmede båter er ankommet til fylket. Inne i Varangerfjorden har det vært tatt en del kveite på vad og flyndre på garn samt ganske meget lodde tatt på not, hvorav mesteparten er levert til sildoljefabrikken i Øksfjord og en del til agn. For Vardø har enkelte kveitevadskøyter fått til dels gode fangster hvori også en del flekksteinbit. De første dager av måneden var det også litt linefiske. Avsetningsforholdene for iset steinbit har imidlertid vært litt vanskelige. For Båtsfjord foregikk det litt linefiske i begynnelsen av måneden samt bra garnfiske i bakken siste uke. En del norske trålere har levert en del småtorsk og småhyse som er blitt hengt. For Berlevåg har det vært bra med flyndre på snurrevad og en del kveite-drift samt ganske gode garnfangster i bakken. For Kjøllefjord og Honningsvågområdene var det bra garnfiske og litt notfiske. En kveitevathåt kom inn fra Nordkappbanken siste dager med ca. 2000 kilo. For Hammerfest har garnfisket på Tubåen vært bra med opptil 13 000 kilo på 3 lenker. Det har også vært tatt et par torskenotfangster på Lepparfjord. For Breivikbotn har det vært ganske godt garnfiske første halvdel, men åvtakende mot slutten av måneden. Noen fiskere som har forsøkt med jukse mener å ha formerket en del fisk, men det dårlige vær har hindret effektive forsøk. I løpet av måneden er det levert ca. 20 000 hektoliter sild hovedsakelig fanget på Laksefjord samt ca. 18 000 hektoliter lodde overveiende fra Varangerfjorden til fabrikken i Øksfjord. Hertil kommer ca. 2800 hektoliter lodde som ble levert Vega Fiskemelfabrikk A/S, Vardø.

Fra fiskeriinspektøren i Tromsø, datert 6. mars:
Tross tilfredsstillende driftsvær for enkelte bruksklasser en stor del av perioden må mars måned betegnes som en av de svarteste i manns minne hva skreifisket for Senja angår. Fartøyene som har drevet Nygrunnen har heller

ikke fått fangster av betydning når en tar i betraktning de store mengder bruk som har vært brukt for å få best mulig resultat. Fangstene fra dette felt har hovedsakelig vært hyse. Det største kvantum av ilandbrakt fisk er hovedsakelig gått til fersk anvendelse, noe som til dels har gjort fisket lønnsomt og har fristet de fleste fartøy til å holde ut tross dårlig driftsresultat imotsatt fall ville hele flåten for lenge siden vært nødt til å avslutte driften. I slutten av perioden innstillet de fleste farkoster driften og gikk til Lofoten. Enkelte har forsøkt med vad og kveitegarn, men resultatet har stort sett vært mislykket. Omkring 15. mars gikk 22 skuter til Vesterisen for å delta i selfangsten som begynte 23. mars. Meldingene fra isen har vært nokså sparsomme, men etter de meldinger en har fått har fangstforholdene ikke vært som ønsket, men enkelte skuter har den senere tid fått ganske pene fangster. Driften etter reker har til dels gitt gode resultater. Sildefisket har ikke gitt nevneverdige resultater.

Fra fiskeriinspektøren i Nordland, datert 4. april:
Fisket har vært betydelig hindret av uvær denne måned og en god del bruk er ødelagt slik at fangst og utbytte har vært smått. For Andenes ble det tatt linefangster fra 200 til 1000 kg hyse og uer og for Nordmjele linefangster 100 til 300 kg torsk; totalfangst for Andøya pr. 2. april 889 tonn skrei. For Øksnes Langenes har det vært tatt til dels bra linefangster på opptil 2200 kg på Ytterbakken de siste dager i måneden. Totalfangst for Nyksund oppsynsdistrikt er på 2374 tonn skrei. For Bø er praktisk talt all drift opphørt og en del fiskere er dratt til Lofoten, andre til Finnmark. Det ventes at det vanlige vårtorskefiske skal ta seg opp men utsiktene er usikre. Totalfangst for Bø oppsynsdistrikt er på 1668 tonn. For Vesterålen var det pr. 2. april oppfisket i alt 4931 tonn skrei mot 7728 tonn samme tid i fjor. Fra Værøy meldes at når unntas litt seifiske siste halvdel av mars for Røst har det praktisk talt vært svart hav i hele måneden for dette distrikt. Det har vært bra forekomster for Folla og Salten av uer samt torsk og kveitefisket har gitt bra utbytte. Fisket har vært hindret en del av urolig vær og deltakelsen har vært liten da de fleste fiskere herfra er på Lofoten. Tilvekst i fiskepartiet for Røddøy var på 13 000 kg torsk, iset, 1300 kg brosme, hengt, 3800 kg hyse, iset og 500 kg sei. Skreifisket for Vega har tatt til de 2 siste uker for Mudvær med garnfangster på opptil 500 kg, linefangster på 300 kg og juksafangster på 90 kg. Rusefisket har gitt delvis bra utbytte med opptil 1000 kg pr. båt pr. uke. Det meldes at alle islagre er fylt, men transporten til hurtigruten ikke helt tilfredsstillende. Småkvalfangerne er begynt å vise seg på feltet, men noen fangst av betydning er det ikke meldt om.

Fra fiskeriinspektøren på Vestlandet, datert 4. april:
Etter en meget lang periode med stadig stormvær har det i siste halvdel av mars vært forholdsvis bra vær. Vårsildfisket kastet bra av seg i månedens første uke. Fangstene var imidlertid fortsatt meget ujevne. Fisket avtok meget sterkt uken deretter, og de fleste fiskere avsluttet derfor fisket og reiste hjem. Forekomstene av småfallen sild — førstegangsgytere — var ganske store i det nordlige Sogn og Fjordane, og de fleste snurpere reiste nordover dertil, men fangstene ble små. Silden er seget inn på fjordene og der er satt enkelte små landnotsteng i Florødistriktet. Der er utsikter for et forlenget sildefiske.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—2. april 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	380	148	188	42	2
Sei.....	28	—	28	—	—
Lange.....	1	—	—	1	—
Brosme	40	11	1	22	6
Hyse	853	614	198	28	13
Kveite	10	10	—	—	—
Svartkveite.....	—	—	—	—	—
Gullflyndre	7	7	—	—	—
Smørflyndre	1	1	—	—	—
Uer	23	23	—	—	—
Steinbit	2	2	—	—	—
Annen	1	1	—	—	—
Reker.....	31	31	—	—	—
I alt	1 377	848	415	93	21

439 hl hyselever, 241 hl torskelever og 190 hl rogn, hvorav 135 hl iset, 55 hl saltet.

Sildesesongen ble i år gledeligvis betydelig bedre enn en hadde ventet, og kommer med sine vel 6 mill. hl opp som historiens nest beste, på tross av at fisket antakelig aldri har vært drevet under så sammenhengende dårlige værforhold. For driverne og settegarnfiskerne har værforholdene i år ødelagt fisket, og resultatet for de flestes vedkommende er derfor meget dårlig.

Som vanlig etter sildefisket har fiskeforekomstene vært meget gode i hele distriktet denne måned. Seifisket på strekningen Hisken—Skudenes tok seg meget bra opp fra begynnelsen av måneden med de største fangster for Utsira. Likeledes er der tatt meget gode hysefangster på snurrevad og line på strekningen Tananger—Egersund. Fra midten av måneden slo seifisket godt til også for Bremanger.

Det gode pigghåfisket i Måløydistriktet fortsatte med fangster på 8—10 000 kg på dagsturer. Eksportvanskeligheter har dessverre gjort seg gjeldende. Forekomstene av håbrand synes gode, og fangster på 7—11 000 kg per fisk ble tatt når værforholdene ga anledning til drift i slutten av måneden.

Rekefisket på Revet har etter sildefisket vært meget godt, derimot mindre i Ryfylkefjordene og på Sletta.

Fra fiskeriinspektøren for S k a g e r a k k y s t e n, datert 2. april.

I månedens løp har været stort sett vært bra, og fiskerne har kunnet komme ut på feltet nesten daglig.

På Sørlandet har kystfisket tatt seg godt opp i denne måned, og på liner og garn er tatt betraktelige kvanta av torsk, lange, sei og lyr samt en del kveite. Det er også tatt noen slumper forfangstsilde med snurpenot. På vestrevet er tatt forholdsvis store rekefangster, og i Langesundsfjorden har også rekefisket vært bra. En del fiskere har tatt til med hummerfisket.

I Oslofjorden har de forskjellige fiskerier tatt seg betydelig opp i løpet av mars måned, særlig påstås det tatt bra med sild på garn.

Fiskerne som deltok i vinterfisket på Vestlandet er nå kommet tilbake. Det stormfulle vær under størstedelen av fisket hindret fiskerne i å gå ut og bevirket også betydelig redskapstap. Utbyttet har vært forskjellig.



Ut-landet.

„Herring Outlook.“

»The Fishing News« for 2. april inneholder følgende redaksjonelle leder:

Det er oppmuntrende på dager som disse, når en føler naturlig engstelse for fiskeproduksjonens framtid ikke bare i Nordsjøen men også over store områder i nord, å være vitne til at en velinformert parlamentsrepresentant fra en valgkrets, hvor fiskeriinteressene er av stor betydning, erklærer sin ubetingete tillit til sildefiskeriens framtid og ekspansjon. Det er et faktum at silden aldri har sviktet oss.

En sesong har vært magrere enn en annen og sildens kvalitet har også variert, men i det store hele er stimene kommet og har gått igjen like nøyaktig som en klokke og med en tyngde som har sikret oss betydelige årlige forsyninger. Kiktignok har det vært lokale unntakelser fra regelen og en av disse har i det siste vært Firth of Forth, hvor det i åtte år på rad neppe har vært tatt en sild på feltet som engang var blant de mest givende på hele skotskekysten. Mysteriet synes uløselig og selv om vitenskapen kan sette fingeren på årsaken, så kan bare naturen gjenopprette de gamle forhold.

Silden en stor forsyningskilde. »Her har de da«, som Mr. W. S. Duthie fra Banffshire understreket, »en stor og ufeilbarlig fiskeforsyningskilde hvis muligheter de som selger silden ennå ikke er kommet helt på det rene med.« »Jeg tror«, sa han, »at vi foreløpig ikke er kommet lenger enn til overflaten av mulighetene for eksport av sild og sildeprodukter. Det er en overmåte stor etterspørsel fra steder som Nord- og Søramerika samt Afrika etter frosne fileter og kippers framstillet og pakket på tiltrekkende måte.« Fruktene av sildefiskeriene kunne bli av fundamental betydning for landets befolkning, sa han, og fruktene kunne høstes gjennom Herring Board godt ledet og administrert uten de forsinkelser og hindringer som regjeringen var altfor tilbøyelig til å pålegge direktoratet av den sort. Hvis Herring Board skulle funksjonere tilfredsstillende, som det bør gjøre, bør det bli fastsatt en rimelig betaling for all sild som blir ilandbrakt. The Board bør kunne disponere silden til dens forskjellige anvendelser og ved avslutningen av hver sesong bør fortjenesten bli utbetalt fiskerne i form av bonus pr. cran. Før det kan fastsettes en standardpris er det forskjellige andre ting som må avgjøres. Derunder kan nevnes prisen på garn, som bør være gjenstand for en drastisk reduksjon, en felles pris på bunkers i alle havner, en nasjonalplan for redskapsforsikring, og

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—2. april 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	656	264	263	129
Sei	120	64	35	21
Lange	—	—	—	—
Blålange	2	—	2	—
Brosmme	16	6	2	8
Hyse	50	50	—	—
Kveite	1	1	—	—
Svartkveite	3	3	—	—
Uer	4	4	—	—
Anneu fisk	1	1	—	—
I alt	853	393	302	158

Leverkvantum 804 hl, hvorav utvunnet 409 hl damptran. Rogn 413 hl, hvorav 199 til herm. og iset.

en pris på nye båter, som ligger slik an at fiskeren får rimelig anledning til å betale den uten at båten skal virke som en møllesten om halsen på ham.

Samarbeid. Det mest tungtveiende, og Mr. Duthie kom meget omhyggelig innpå det, er at det blir samdraktighet i handelen. De gamle mistanker og spaltningen mellom de forskjellige grener må oppklares og næringen må i framtiden trekke i en retning mot felles mål hvis tiltakene skal lykkes. Før i tiden har stadig en del mindre grupper stått rede til å trosse bestemmelser, som kunne vise seg vanskelige for dem selv, men var til det beste for hele næringen. Mange har vært for snare til å ta loven i egen hånd ved å innstille utseilingen, ved å dumpe silden og i det hele på alle de 100 måter som uvillige folk kan benytte seg av for å få forpurret en plan som de er motstandere av. Det er mindre av denne mentaliteten nå, og dersom fiskerne og omsetningsleddet vil gjøre det beste ut av anledningen, blir det snart helt slutt. Det finnes andre måter å bedre forholdene på enn ved å ødelegge apparatet som planen dreier seg om, og det er lovende tegn på at dette etterhvert blir alminnelig erkjent. Herring Board har ydet et overmåte stort og ærlig arbeid til beste for både produsent og forhandler, og hvis dets anstrengelser skal krones med fortjent hell må det i hvert fall ha med seg i aktiv bistand og samarbeid de folk hvis lodd det blir å nyte godt av anstrengelsene.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 2. april tok svenske fiskere 1,2 tonn garnsild på Dynekilen, 388,8 tonn trålsild på feltet vest av Vinga, på Haken og på Halsebanken. Siden sesongens begynnelse den 1. juli er det blitt oppfisket 52 302 tonn sild mot i foregående sesong i samme tidsrom 59 273 tonn. I siste sesong er det blitt saltet 12 959 tonn mot i foregående 23 603 tonn.

Faretruende amerikansk importoverskudd av fiskevarer.

Alle næringens grener framlegger fakta for kongressen.

»Pacific Fisherman« marsnummer inneholder følgende: Den farlige situasjon som utvikler seg i fiskeprodukter på grunn av den økende ulikhet mellom importen og eksporten ble overrakt til framlegg for kongressen av en hele næringen omfattende delegasjon, som hadde møte med Underkomiteen for fiskeriene i den nye kongress.

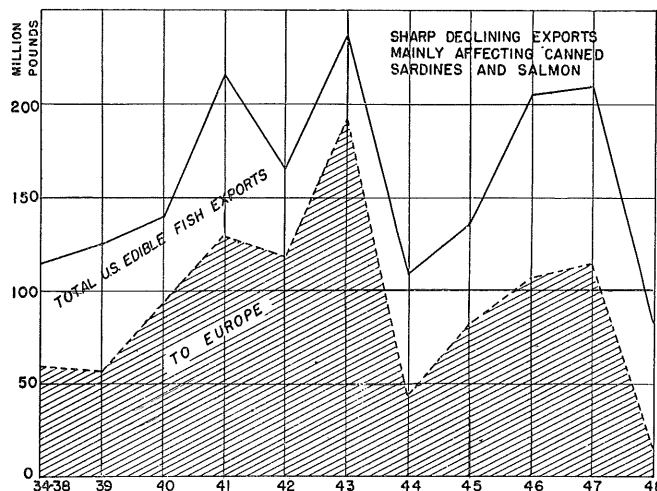
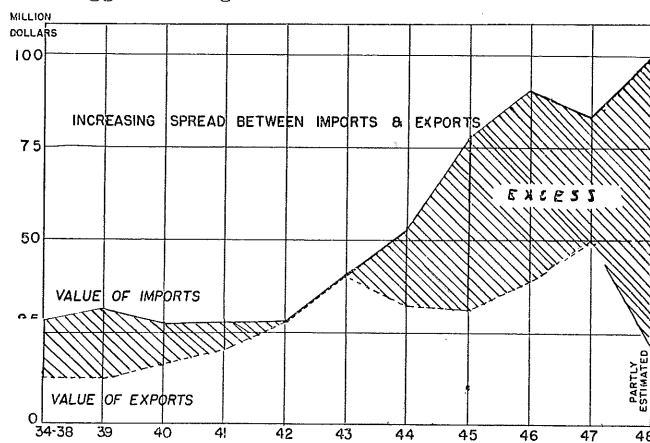
Ledere for næringen fra Stillehavs-, Atlanterhavs- og Gulfkystene framla fullt dokumenterte fakta til støtte for sine påstander, som konsentrert i få vendinger kan uttrykkes slik:

»United States fiskerinæring setter seg ikke mot prinsippet om gjensidige handelsavtaler. Den ber ikke om at importen av fisk og fiskeprodukter skal stenges ute. Den ber dog om at det blir satt rimelige kvotagrenser for importen slik at den amerikanske fiskerinæring kan bestå.«

Fem og tyve fiskeriorganisasjoner samarbeidet om sakens framleggelse. Blant disse fantes representanter for alle ledd, således både for fiskerlagene, arbeiderforeninger, rederiforeninger, de forskjellige kategorier av industriforeninger etc.

De sørgelige utsikter for frossenfiletomsetningen særmerket framlegget, men vestkystrepresentantene framla også sterke bevis for den truende karakter i importen av hermetisert størje fra Japan og Søramerika.

Nedenfor gjengir vi to meget betegnende grafiske framstillinger vedr. ovenomtalte forhold. Disse var også å finne i framlegget til kongressen.



Nytt agn på gammel krok.

Nye japanske forsøk på å trenge seg inn i Alaskafiskeriene.

Utilslørete tilbud til amerikanske lakse-hermetikkfabrikanter om å finansiere japanske flytende hermetikkfabrikker som skulle oppsnappe laks på vei mot Sibiria, og likeledes om operasjoner i Bristol Bay (Alaska) ble framsatt av en gruppe japanske industridrivende i januar måned.

Det var en gjentakelse av den gamle plan som første gang ble framsatt i 1937: Amerikanerne sørger for fartøyer og penger. Japanerne skaffer billig arbeidskraft, som arbeider under orientalsk standard og sørger for pakningen langt under det amerikanske omkostningsnivå — og dernest selge i U. S. A. med stor profitt.

Det var den gamle plan med visse nye trekk, såsom avskjæringen av laksens Kamtchatkavei i internasjonalt farvann, hvilket igjen skulle muliggjøre å skape et corner i hele verdens laksemarked.

Brevet ble skrevet til en rekke pakkere på Stillehavets nordvestkyst av M. Kobayashi på vegne av Ishikawa Tradin Co., hvori han er partner. Han er en elev av det store Mitsui-keiserdømme, som han var ansatt i i 27 år i slike stillinger som visedirektør i New York, hoveddirektør i Hakodate og Manila.

Utdrag av hans lange brev inneholder disse forbausende bemerkninger:

»Vi har den beste anledning til å samarbeide med Dem i fangst- og pakningsforetakender, som kan foregå i amerikanske territorialfarvann samt i og omkring Beringssjøen med forenet innsats av både Japan og U. S. A. navnlig gjennom den verdensberømte japanske teknikk og arbeidskraft og utrustning fra U. S. A. som ikke har sin like.«

Videre: »Dersom laks på vei vestover (til Kamtchatka) blir fanget midtveis ved hjelp av garn og pakket ombord i flytende fabrikker, slik som det tidligere ble gjort i stor stil av japanerne, vil lakseforekomstene i disse farvann bli sterkt reduserte og verdensmarkedet ville bli tvunget til avhengighet av den U. S. — Japanske lakseindustri med hensyn til forsyninger av hermetisk laks.«

»Vi ønsker å samarbeide med Dem i fiske- og pakningsforetakender utfor Alaskakysten navnlig i Bristol Bay, hvor forekomstene av krabbe og laks i henhold til rapportene skal være meget rike... Vi har all grunn til å anta at japanske fiskere kan frambringe like god eller bedre kvalitet av hermetiserte varer med meget lavere omkostninger.«

Mr. Kobayashi skriver videre: »Dette forslag... tas under alvorlig overveielse av både amerikanske og japanske eksperter, og forslaget vil sikkert bli opptatt av noen eller andre før eller senere. Den som er først til møllen får først male.«

De amerikanske driftsherrers reaksjon på dette forslag var både mangfoldig og kraftig. Kopier ble omgående sendt til Utenriksdepartementet, da det var innlysende at brevet inneholdt forslag om tiltak som meget hurtig ville føre til internasjonale komplikasjoner av den mest alvorlige art. (Pacific Fisherman — mars 1949).

Den islandske trålerstreik.

Trålerstreiken som begynte den 10. februar ble avsluttet 27. mars. Seks av trålerne stakk umiddelbart etter til sjøs. Resultatet synes å ha vært til fordel for mannskaper, mens offiserer, derunder kapteiner, styrmenn og båtsmenn har fått lønnsreduksjon.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1 januar — 2. april 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Filet	Saltet	Hermetikk	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	268	261	—	7	—	—
Sei	860	779	—	23	56	2
Lange	53	50	—	3	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	62	56	—	6	—	—
Hyse	71	59	—	2	10	—
Kveite	15	15	—	—	—	—
Gullfl., rødsp... ..	14	14	—	—	—	—
Smørflyndre ...	2	2	—	—	—	—
Uer	1	1	—	—	—	—
Steinbit	2	2	—	—	—	—
Skate og rokke	69	69	—	—	—	—
Annen fisk	22	22	—	—	—	—
Håbrand	1	1	—	—	—	—
Pigghå	948	948	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	24	24	—	—	—	—
I alt	2 412	2 303	—	41	66	2
Herav til:						
Ålesund	560	560	—	—	—	—
Kristiansund N.	667	664	—	3	—	—
Smøla	49	49	—	—	—	—
Bud—Hustad .	20	18	—	2	—	—
Ona—Bjørnsund	160	150	—	10	—	—
Bremsnes	195	195	—	—	—	—
Haram	17	11	—	1	5	—
Søre Sunnmøre	377	292	—	24	61	—
Grip	99	99	—	—	—	—
Kornstad	268	265	—	1	—	2

Lever 353 hl, hvorav 10 solgt til fabr. Rogn 44 hl.

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden.

Herr K. Thors, formann i den islandske trålerrederforening, som for tiden er delegat under forhandlinger i London opplyser at streiken formodentlig har kostet Island mellom 600 000 og 700 000 pundsterling, som er mange penger for et lite land (etter »The Fishing News«).

To danske kuttere har sluttet kontrakt om 2 års fiske for Uruguay.

»Vestjysk Fiskeritidende« opplyser at fiskeskipper Charles Olesen nylig er kommet tilbake fra en flyreise til Montevideo, hvor han har sluttet kontrakt med representanter for Uruguays regjering om 2 års fiske av 2 kuttere fra Thyborøn.

Ch. Olesen var begeistret for forholdene. Det viste seg å være meget fisk, men fisket ble ikke drevet på særlig effektiv måte.

To Thyborøn-kuttere »Unna« og »Ceylon« er nå utrustet for ferden som vil ta 30 a 40 dager. Kutterne har 4 manns besetning hver.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar — 2. april 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	107	107	—	—
Sei	1 613	¹⁾ 1 483	—	130
Lange	18	18	—	—
Brosme	9	9	—	—
Hyse	11	11	—	—
Kveite	2	2	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—
Skate	3	3	—	—
Annen fisk	—	—	—	—
Håbrand	13	13	—	—
Pigghå	2 305	2 305	—	—
Hummer	—	—	—	—
Reker	3	3	—	—
I alt	4 084	3 954	—	130

¹⁾ Herav 20 tonn levende.

Traktat om størjen mellom US og Mexico.

Det er blitt undertegnet en internasjonal traktat om vitenskapelig størjeforskning mellom U. S. og Mexico i Mexico City den 24. januar. Traktaten som bare gjelder for forskning vil tre i kraft etter at den er blitt ratifisert i overensstemmelse med begge lands konstitusjonelle praksis.

Skjønt »International Commission for the Scientific Investigation of Tuna« ikke har noen regulerende myndighet er den spesielt bemyndiget gjennom traktaten til »å inngi rapport om sine oppdagelser med behørlige forslag.« Traktaten gir kommisjonen følgende direktiver:

1. Gjennomføre undersøkelser vedk. størjen og størjeartete fiskesorters forekomst og biologi og likedan vedk. de fisker som brukes til agn for størjefiske i »farvann i Stillehavet utfor begge lands kyster og andre steder dersom påkrevd.«

2. Foreta undersøkelser vedk. de naturlige faktorer og den menneskelige aktivitets innflytelse på størjeforekomstene.

3. Samle og analysere materiale som kan belyse tidligere og nåværende tendens i størjebestanden.

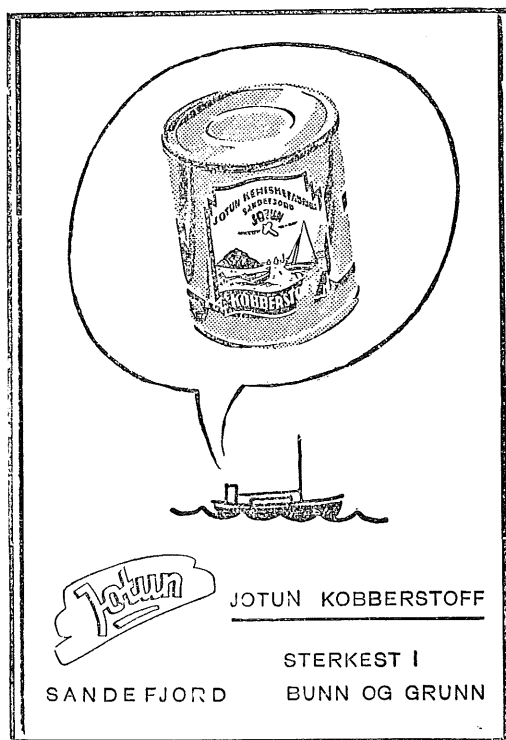
4. Driv slikt fiske eller påta seg andre likn. tiltak som må finnes nødvendige.

5. Samle statistikk og rapporter angående fiskefartøyenes fangster og driftsoperasjoner. (Regjeringene samtykker om nødvendig å lovfeste oppgaveplikt for hver sine borgere).

6. Offentliggjøre rapporter om resultatene av sine påvisninger. (Utdrag av artikkel i Pacific Fisherman).

„High-lights“ på East Coast Fisheries Conference.

Nye hermetiserte fiskeprodukter og blant disse røket laks og en fiskesuppe med melkejevnning var blant de ting som ble satt fram til prøvning for de delegertes kritiske



B. HARSAKER A.S. - Trondheim
 Telegramadresse: «Fisksaker» Rikstelefon 24 700 - privat 22 852

Eksport av Sild og Fisk — Hvalkjøtt
 Kjøper alle sorter Revfór

smak. Produktene var framstillet av Connors Brothers Limited, Blacks Harbour og de falt i den grad i smaken både sardinene, laksen og suppen at flere av de delegerte sløyfet middagen denne dag.

Levende hummer pakket i forseglete bokser, avkjøles i isfylte utvendige beholdere, vakte de delegertes største oppmerksomhet. Ennå mer forbauset ble deltakerne da det ble opplyst at hummer pakket på denne måte kunne transporteres i 6 dager og dumpes ut av pakningen i levende live når den ble åpnet. Representanter for Live Pack Company var til stede og demonstrerte sin oppfinnelse slik den brukes for levende hummer og skjell. De indre hemmeligheter ble ikke røpet, men det alminnelige spørsmål var: »Hvordan får skaldyrene surstoff slik at de ikke kveles?« Men det synlige bevis var tilstede og hummerskipene var høylytt interesserte.

En moderne trålers kostende er så stort, uttalte Fletcher Smith, Halifax, at rederne nøler med å investere fordi trålerne bare får tillatelse til å fiske på lisens av 1 års varighet utstedt av forbundsregjeringen. Så lenge dette forhold ikke blir fraveket er det rimelig at folk holder seg tilbake fra å resikere penger som kan bli gjenstand for en regjeringens luer. En fullt moderne ståldieseltråler koster fra \$ 350 000 til 500 000. (Canadian Fisherman).

Den britiske eksportkontroll for fiskevarer opphevet.

I »Fish Trades Gazette« for 2. april opplyses at ifølge bestemmelse av 21. mars fattet av Board of Trade i sam-

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre	
	Stat. nr. 403i-3s	Stat. nr. 403s	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403s	Stat. nr. 403s	Stat. nr. 403s	Stat. nr. 404i-4s	Stat. nr. 404s	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404s	Stat. nr. 404s	Stat. nr. 404s	Stat. nr. 405i-16	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405s	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406i	Stat. nr. 406s	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	77	—	—	—	6	—	4	1
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	4 296	4 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	3 156	1 684	1 472	—	—	—	31	1	—	—	17	—	—	—	—
Kopervik	768	768	—	—	—	—	502	377	125	—	—	—	52	—	—	52	—	—	—	—	—
Haugesund	35 472	31 153	4 319	—	—	—	1 849	953	896	—	—	—	88	4	—	57	10	—	—	—	—
Bergen	34 671	2 784	31 887	—	—	—	5 506	2 490	3 016	—	—	—	3 065	1 936	8	111	404	—	33	30	
Florø	3 362	413	2 949	—	—	—	608	145	463	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	4 223	1 083	3 140	—	—	—	781	331	450	—	—	—	928	62	—	21	—	—	2	—	—
Ålesund	8 297	1 449	6 848	—	—	—	5 535	1 657	3 878	—	—	—	548	297	5	27	51	—	3	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	677	325	352	—	—	—	11	5	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	—	—	—	1 477	487	941	—	—	49	379	110	5	4	1	—	4	—	6
Trondheim	120	112	—	—	—	8	799	313	486	—	—	—	1 098	977	—	—	36	—	56	22	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 169	2 835	2	3	303	—	2	—	4
Tromsø	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	3 052	1 898	1	—	917	—	65	—	9
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 216	823	—	—	346	—	19	—	15
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	673	470	—	—	171	—	11	—	20
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134	57	1	1	8	—	36	—	19
I alt	91 213	42 058	49 143	—	—	12	20 890	8 762	12 079	—	—	49	14 573	9 552	22	276	2 270	—	235	—	126
I uken*)	2 208	2 208	—	—	—	—	3 604	3 295	309	—	—	—	1 755	971	9	171	200	—	61	—	43

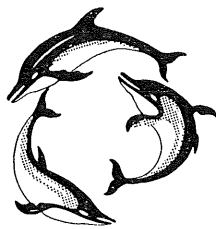
*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste

poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukessoppgjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk ur	Fersk brosmef	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskfilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt	
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405s	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414s	Stat. nr. 411s	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405s.57-59 6s.6s.6s.6s 8.11s.13.15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420s	Stat. nr. 417s	Stat. nr. 420s	Stat. nr. 417s	Stat. nr. 420s	Stat. nr. 422	417s.518.19 420s.421s 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	2	—	35	27	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	1	—	—	—	—	12	35	—	—	—	—	—	—	15	20	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	16	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	49	310	123	—	28	32	1	71	32	—	8	—	30	—	1	—	1 037	—	541
Florø	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	1	837	—	—	—	2	3	71	—	—	—	—	—	—	—	71	—	—	39
Ålesund	—	—	8	130	—	—	—	9	18	217	—	202	—	6	—	—	9	—	273	—	3 299
Molde	—	—	—	4	—	—	—	—	2	28	—	11	—	—	—	—	17	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	14	215	—	—	1	6	13	480	87	374	3	15	—	—	—	1	25	—	5 140
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	5	2	371	328	8	26	—	—	—	9	—	11	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 158	514	286	295	56	—	—	—	7	—	—	301
Svolvær	—	—	9	—	—	—	—	11	—	1 864	1 188	350	210	17	6	1	—	92	292	—	—
Tromsø	—	4	37	—	—	—	2	119	—	754	454	37	263	—	—	—	—	—	35	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	11	—	—	—	—	—	1	60	59	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
I alt	—	4	129	1 548	123	—	31	200	57	5 144	2 689	1 276	805	94	36	1	33	210	1 673	—	9 324
I uken*)	—	—	22	240	—	—	14	6	18	931	494	421	10	6	—	—	—	—	36	—	4

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skaldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel	Tang mel
	Stat. nr. 444 ₁₋₇	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 ₁₋₅₆ ₂	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213 ₂	Stat. nr. 1226
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	158	—	—	18	—	140	—	—	—	—	—	—	—	—	1	12	—	129	—	—
Kristiansand S.	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	14	—	53	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
Stavanger	62	—	25	—	—	6	31	—	—	—	—	—	—	—	36	29	—	3 950	—	—
Kopervik	314	1	259	—	—	54	—	—	30	—	—	—	—	—	7	—	—	8	—	—
Haugesund	450	117	267	—	—	25	41	—	9	—	—	—	—	—	—	1	—	187	—	—
Bergen	5 048	22	4 563	53	20	106	284	—	61	1	74	—	119	20	30	—	—	2 132	1 000	5
Florø	1 540	—	1 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138	—	—
Måløy	655	—	655	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	102	—	50
Ålesund	2 666	—	2 624	3	—	—	39	—	48	—	185	120	325	—	4	—	—	113	—	171
Molde	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	25	—	—	—	—	—	25	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	648	—	33	615	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132	—	119
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	877	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157	6	—	—	7	—	—	—	—	24
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	17	—	—	—	—	424
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	230	—	—	—	—	206	24	—	10	—	—	—	—	2	59	—	—	135	—	457
I alt	11 798	140	9 967	690	20	437	444	—	158	1	418	126	444	77	314	—	—	7 960	1 000	1 349
I uken*)	2 859	137	2 572	10	—	140	—	—	—	—	—	—	—	5	65	—	—	733	1 000	107

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Kveiteolje m. v.	Selolje	Bottle-nose og spermasettolje	Sildeolje	Avfalls-tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer	Fiske-lim	Guano	Sel-, kobbe-skin og klappm.	Annet		Stat. nr.
	Stat. nr. 1214-16. 23.	Stat. nr. 1503 ₁₋₂	Stat. nr. 1504	Stat. nr. 1505	Stat. nr. 1506	Stat. nr. 1507	Stat. nr. 1508	Stat. nr. 1509	Stat. nr. 1510	Stat. nr. 1511 ₂	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1542 ₁₋₂	Stat. nr. 1546	Stat. nr. 1547	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₇	Stat. nr. 2318.19	Stat. nr. 207.461-65 1502.20 ₁₋₂₂ 2320.21.4724-28.314.32		
Fredrikstad	—	hl	hl	hl	hl	hl	hl	kg	hl	hl	hl	hl	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	111	—	393	3 491	—	918	3 602	2 131	1 176	—	11	8 195	—	1 850	—	—	—	—	1 650	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	4	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Bergen	20	1 742	6	12 109	3 689	555	1 743	1 299	1 619	—	51 370	9 606	—	500	—	—	—	16	—	20	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	2 532	—	1 079	321	—	177	10 040	3 226	—	624	935	—	127	300	—	—	—	—	2	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	26	419	—	3 627	—	1 103	—	—	600	—	—	—	—	47	—	—	—	21	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	40	—	—	161	1 762	—	346	856	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	214	—	—	—	—	—	—	—	—	216	20	—	—	—	—	—	2	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	13	—	—	—	—	—	861	1 936	1 683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	103	4 804	6	17 583	9 269	1 658	4 045	17 733	9 651	1 176	51 994	10 793	10 511	694	2 610	21	74	31	—	1 680	—
I uken*)	—	422	—	3 053	381	637	112	5 359	4 510	—	7 796	653	89	120	210	3	—	—	—	3	—



Monopol

KOBBERSTOFF

gir større fart med mindre brensel

A.S. KARL K. FJØRTOFT — TROMSØ
 Ferskfiskeeksport
 Telegr.adr. «Karitoft» Telefoner: Kontor 196, Kari Fjørtoft privat 419

Marina
MÆRINGSMIDDELFABRIKKER
TROMSØ  **FROSSEN FILET**
 Tlf. sentalbord: **FISKHERMETIKK**
 896 - 1122 - 1061 **LEVERPOSTEI**

Nordnorsk Filetkompani A.s
TROMSØ
Produksjon av frosset fiskefilet
Rundfrysing av fisk og sild
Lager av agnsild.
 Telegr.adr. «Nordfilet»
 Telefoner: 945 og 602

- NORDOLJE -
Nordnorsk Oljeselskap og Fiskemelindustri A/s
 Telegr.adr.: «Nordolje» **TROMSØ** Telefoner: 68 - 551
Slidolje- og fiskemelfabrikker.
Raffinerings- og koldklaringsanlegg:
 Medisintran, veterinærtran, samt spesialbehandlet tran for industrielt og teknisk bruk.
Tankstasjon:
 Import og salg av brenseloljer m. m.
Dampbakeri og nothjeller.

DRAGØY & CO. A.S — Tromsø
FERSKFISKEKSSPORT
 Telegramadresse «Dragøyco»
 Telefoner: Kentret 820. Etter kontortid 611 eller 686
 Speciality: Salmon, Halibut, Plaice — Production of Stockfish- Klippfish, Oil
 Bankforbindelse: Tromsø Forretningsbank

Tegn forsikring på fiskefarkoster i Assuranseforeningen
NORDLYS
BODØ
 Telefon 274 Telefon 274

Bodø Skibsverft & Mek. Verksted A.s
 Reparasjoner og ombygging av stål- og treskip. Jern- og metallstøperi. Elektrisk sveising. Dykkertartøy. Reparasjoner av motorer og dampmaskiner. Wincher, Tannhjulpumper, Startflasker etc. av eget fabrikat. 3 patentslipper for 160 fots kjø. 900 tons skip landsettes. Telefon 43. Telegramadresse: «Skipsverftet».

OLAF MARTHINUSEN - BODØ
Innkjøp og eksport av fersk fisk
 Tlf. 421 Utsalg Falckodden (Dampskipskaiaen) Privat 544

A.S. KLIPPFISKEKSSPORT, BODØ
 Telegramadresse: Bodøklipp — Telefon 220
Eksport av Klippfisk og Saltfisk

RAGNAR SCHJØLBERG - BODØ
 Telegramadresse: Ragnar Telefon 201 - 637 - 127
Klippfisk - Tran - Frosne produkter
Fryseri - Kjøleanlegg

MOLO SLIPP OG MEK. VERKSTED
J. INGVALDSEN **BODØ** Telefon 895
 Slippsetter båter inntil 100 fot. Reparasjoner utføres fagmessig.