

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

35. årg.

Bergen, Torsdag 24. mars 1949.

Nr. 12

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlendet: 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 19. mars.

Det var gjennomgående bra værforhold i uken som endte 19. mars. Vårsildfisket har foregått med snurpenot og til dels garn på strekningen Florø—Sunnmøre. Nordpå har det vært tatt noe småsild i Finnmark. Om lodden meldes at denne også er seget inn i Honningsvågdistriktet og ved Sørøy. Torskefiskeriene kan ikke sis å innfri forventningene. Fisket i Finnmark, som nå vesentlig foregår med garn og kveitevad er høyst moderat. I Troms og på strekningen Vesterålen-Yttersiden er fisket avtakende. Lofotfisket har vært godt for garnbruket, men smått for line og dårlig på juksa. Det fiskes nå i Midtlofoten. Sørøver kysten er det lite fiske unntatt i Borgundfjorden på Møre. Ellers er det forholdsvis betydelig tilgang på annen fisk. Pigghåfisket holder seg fortsatt godt. I Sogn og Fjordane er seifisket for Bremanger begynt. I Hordaland—Rogaland har seifisket vært godt, men antas nå å være avtakende. Det var bedre med fisk på Sørlandet og bra med reker.

Vårsildfisket.

Snurperne har fått en del helst mindre fangster i farvann ved Sandøy på Sunnmøre, på nordsiden av Stad, i Fåfjorden ved Måløy samt på Frøysjøen og ved øyene sørøver til Batalden. På nordsiden av Stadlandet har det til dels vært tatt bra fløytgarnfangster, på Vanylven og Frøysjøen også til dels bra drivgarnfangster. Av landnotsteng har det vært satt noen få, helst i Florødistriktet. På Sunnmøre har silden helst vært av vanlig vårsildtype, sørfor Stad overveiende av småfallen karakter.

Det er fisket i alt 5 678 391 hl vintersild mot 7 569 525 hl samtidig i fjor. Av silden er det eksportert fersk 1 266 620 hl, saltet 1 285 066, anvendt til hermetikk 131 083, til sildolje og mel 2 864 729, agn

74 251, fersk innenlands 56 642 hl mot i fjor: 1 131 008 — 1 253 899 — 192 483 — 4 789 613 — 133 693 — 68 829. En del snurpere har avsluttet, men det er mange både snurpebruk og landnotbruk som fortsetter.

Fetsild- og småsildfisket.

Fra Nord-Norge meldes det om opptak siste uke på Laksefjord av 4050 hl, på Bergsfjord (Loppa) 1300 hl — tils. 5350 hl, som alt er småsild 20—34 stk. pr. kg og anvendt til sildolje

Loddefisket.

Det opplyses at samtlige nøtter som stod i sjøen i Vadsøområdet nå er opptatt. Kvantumet antas å

dreie seg om 20 000 hl, hvorav anslagsvis 19 000 hl til sildoljefabrikker og 1000 hl til agn. Ytterligere meldes det nå at det i inneværende uke er blitt stengt med landnot 1000 hl lodde i nærheten av Honningsvåg. Snurpere er underveis fra Laksefjord til feltet. Det skal også være forekomster av lodde ved Sørøya, men hittil visstnok ingen fangster.

Vinterfisket i Finnmark.

Rikeligheten av lodde i sjøen gjør linefisket til en lite lønnsom forretning og de som har garn bruker derfor dette redskap. Dog drives det atskillig og til dels med hell med kveitevad. Fylkets ukefangst var på 1454,7 tonn mot uken før 1232 tonn. Av partiet nevnes 1113 tonn torsk, 210 tonn hyse, 0,9 tonn sei, 30,2 tonn brosme, 51,6 tonn kveite, 20 tonn flyndre, 21,5 tonn steinbit, 7,2 tonn uer.

Torskefiskeriene.

Selv om det er bra vær og forholdsvis betydelig fiske blir det altfor lite til dekning av de mangeartete behov.

Finnmark.

Som nevnt ovenfor var ukefangsten 1113 tonn torsk og i alt er det fisket 7831 tonn mot 10 168 og 9688 tonn samtidig i 1948 og 1947. Det er hengt 457, saltet 1479, anvendt fersk 5869 og filetert 26 tonn, dampet 2396 hl tran, saltet 1305 og iset 855 hl rogn.

Troms.

Fisket beskrives som avtakende. Fylkets ukefangst var på 204 tonn mot 334 tonn uken før. I alt er det fisket 4562 tonn mot 9294 og 16 786 tonn samtidig i 1948 og 1947. Det er hengt 143, saltet 511, iset 3723, filetert 185 tonn, dampet 1918 hl tran, saltet 945 og iset 2072 hl rogn.

Vesterålen og Yttersiden.

Det er lite fiske og relativt liten deltakelse, idet de fleste fartøyer er gått til Lofoten. Ukefangsten for Andøya oppgis til 97 tonn, Nyksund 132, Bø 47, Borge 128 og Gimsøy 29 tonn. I alt er det fisket for Vesterålen 4786 tonn, for Yttersiden 2063 tonn —

tils. 6849 tonn mot 9538 og 22 339 tonn samtidig i 1948 og 1947. I år er hengt 1283, saltet 1832, anvendt fersk 3734 tonn, dampet 3853 hl tran, tungsaltet 1334, sukkersaltet 185, hermetisert 68 og iset 3236 hl rogn.

Lofotfisket.

I uken later det til å ha foregått en mer merkbar vestgående forskyvning av fiskeforekomstene, som nå synes å være rikest på strekningen Henningsvær —Baistad. Garnfisket har i dette område gitt gjennomgående gode fangster, men line- og juksafisket i det store hele karakteriseres som smått. Ukefangsten kom opp i 10 052 tonn mot 9076 tonn i tilsvarende uke i fjor. Tils. er det oppfisket 35 874 tonn mot samtidig i 1948 36 881 tonn og i 1947 106 023 tonn. Av fangsten er hengt 4560 tonn, saltet 14 851, saltet som filet 33, iset 13 876, anvendt til hermetikk 151, rundfrosset 125, brukt til ferskfilet 2278 tonn. Det er dampet 20 038 hl tran, tungsaltet 6892 hl rogn, sukkersaltet 7077, hermetisert 9247, anvendt til ferskbruk eller ising 964 hl. I fjor samtidig var det hengt 2815 (hengningsforbud), saltet 25 169, iset 8235 og filetert 662 tonn. Av båter er det framført 4349 med 18 414 fiskere (5001 — 19 893 i fjor), av landkjøpere 302 (321), kjøpefartøyer 225 (227). Det er i drift 72 trandamperier (72). Fiskevekten er for garnfisk 450, line- og juksafisk 410 og 420 kg pr. 100 stk. Leverinnholdet er 1 hl av 860—980 kg fisk. Tranprosenten settes til 50.

Sørover langs kysten er det smått med fisket. Det er anmeldt ukefangst for Helgeland på 8 tonn, Vikna 19 tonn, Sør-Trøndelag 28 tonn. På Møre beskrives fisket som ujevnt og helst smått unntatt i Borgundfjorden hvor det fortsatt er bra med fisk og bra fangster. På Møre er det fisket i uken 431 tonn, i alt 1818 tonn mot 2217 og 1578 tonn de to foregående år.

Landets samlede skreifiske

har gitt 57 344 tonn mot 68 993 tonn i fjor, 158 262 tonn i 1947 og 133 557 tonn samtidig i 1946. Av partiet er det hengt 6485, saltet 18 834, anvendt fersk 29 535, anvendt til ferskfilet 2491 tonn, dampet 28 818 hl tran, medgått av lever til annen tran 25, saltet av rogn 17 912, iset og hermetisert

Oversikt, forts. s. 139.

Rapport nr. 7 om forskefisket pr. 19/3 1949.

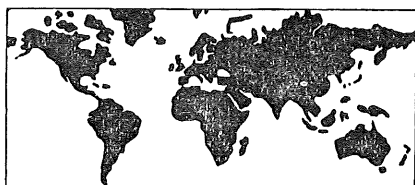
Distrikt	Ukefangst	Kg fisk pr.		Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse				Damptran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Filet tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	1113	—	—	—	—	—	7831	457	1479	5869	26	2396	—	1305	855
Troms.....	204	300-450	1000-1400	35-50	129	857	4562	143	511	3723	185	1918	—	945	2072
Lofotens opps.d. ...	10052	410-450	860-980	50	2)4349	18414	35874	15)4563	14)14884	13)14152	2278	20038	—	4)13969	5)10211
Lofoten forøvrig	433	370-490	750-1100	40-55	178	—	6849	1283	1832	6)3735	—	3853	9	8)1519	7)3304
Vesterålen															
Helgeland-Salten...	8	—	—	—	—	—	180	41	—	139	—	84	—	20	80
Nord-Trøndelag...	19	—	—	—	—	—	19	1	1	17	—	—	15	5	9
Sør-Trøndelag.....	28	—	—	—	—	—	211	—	16	9)195	—	11	10)1	60	11)196
Møre og Romsdal	431	300-400	800-1000	50-54	755	2083	1818	—	111	12)1705	2	518	—	89	13)451
Tils.	12288	—	—	—	—	—	57344	6485	18834	29535	2491	23818	25	17912	17178

Sammenlikning med tidligere år.

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk			
	Finnmark		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 19/3	7831	—	4562	35874	6849	180	19	211	1818	57344	6485	18834	29535	2491
1948 - 20/3	10168	—	9294	36881	9538	379	29	487	2217	68993	4751	38295	24892	1055
1947 - 22/3	9688	—	16786	106023	22339	563	245	1040	1578	158262	31861	96379	28409	1613
1946 - 16/3	—	—	11097	74559	17115	599	230	1434	2716	107750	23108	67133	16758	751
1945 - 17/3	—	—	3177	34640	8019	598	112	1145	1924	49615	4993	12210	30830	1582
1944 - 18/3	3079	—	2359	47701	8579	399	121	1165	1861	65264	6296	15638	41167	2163
1943 - 20/3	4167	—	4028	23270	6172	95	—	196	555	38483	1269	3651	29234	4329
1942 - 21/3	4321	—	5864	48414	10886	271	83	696	1573	72108	6935	28658	34745	1770
1941 - 22/3	7628	—	5493	47137	11304	209	153	566	1708	74198	20686	29976	19348	4188
1940 - 16/3	17352	—	11624	37671	9384	572	—	336	1387	78332	14108	43589	20635	—
1939 - 18/3	21832	—	11258	45144	10460	109	42	529	1032	90406	18925	67566	3915	—
1938 - 19/3	8166	—	7139	30070	6902	233	76	215	803	53609	11908	37531	4170	—
1937 - 20/3	5082	—	9506	43173	9660	764	386	1026	1997	71594	18285	47251	6358	—
1949.....	2142	—	1150	8219	1640	46	5	51	492	13745	1526	4424	7223	572

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			
														Kjøpe-fart.	Fiske-fark.	Fiskere	Tran-prosent
1949 til 19/3	28818	25	17912	17178	4560	14884	14152	2278	20038	13969	10211	410/450	860/980	225	4349	18414	50
1948 - 20/3	30502	1905	13482	26400	2815	25169	8235	662	16134	10846	15388	380/410	920/1010	227	5001	19893	48
1947 - 22/3	83048	4030	38685	29778	27218	67390	10359	1056	58089	27753	16005	460/400	870/1070	253	5322	20533	49
1946 - 16/3	57724	2166	55093	17872	19987	14589	6569	414	41541	43190	9152	357/404	800/940	133	5751	21186	49
1945 - 17/3	24544	320	17149	21058	4256	10727	18556	1101	14716	14031	14031	350/390	850/1030	69	4567	15808	48
1944 - 18/3	24128	190	16721	34171	5859	14084	26528	1230	18590	14881	26247	330/410	995/1110	47	4592	17002	46.5
1943 - 20/3	12160	1401	9802	19233	787	2272	16423	3788	7664	7895	15107	358/408	1140/1285	84	4025	15967	42
1942 - 21/3	26461	452	25052	22379	5869	2207	19133	905	15868	20645	14589	250/420	900/1450	102	4203	15986	38-47
1941 - 22/3	32362	532	22808	29553	18113	19193	7642	2189	18672	17786	19211	380/550	800/1300	90	4018	15001	40-55
1940 - 16/3	38918	2153	29620	12618	10355	20890	4428	—	18231	19899	12618	350/450	800/1300	96	6651	22816	45-56
1939 - 18/3	43651	2154	40663	17703	13776	29882	1474	—	22859	29965	17703	330/470	800/1200	237	7063	24753	46-54
1938 - 19/3	24500	1621	26069	11636	7316	21072	1682	—	13945	18359	11636	330/470	800/1400	211	5924	21649	45-54
1937 - 20/3	37657	688	34359	13900	14117	27645	7875	—	22757	25637	13900	325/413	750/1200	193	6393	23039	46-56
1949.....	—	—	—	—	1053	3432	3214	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2) Herav 984 garnbåter, 1314 linebåter, 2051 juksebåter, hvorav i Østlofoten 606/322/1076, Vestlofoten 372/818/972 og Væroy og Røst 6/174/3. Der er fremmøtt 302 landkjøpere, 225 kjøpefartøyer og i drift 72 trandamperier, hvorav 3 på sjøen. 3) Herav 151 tonn til hermetikkk og 125 tonn rundfrosset. 4) Herav tungsaltet 6892, sukkersaltet 7077 hl. 5) Herav til hermetikkk 9247 hl, til ising 964 hl. 6) Herav rundfrosset 59 tonn. 7) Herav til hermetikkk 69 hl. 8) Herav sukkersaltet 185 hl. 9) Herav til hermetikkk 24 tonn. 10) 158 hl lever er sendt fra værene i fersk stand. 11) Herav til hermetikkk 26 hl. 12) Herav til hermetikkk 287 tonn. 13) Herav til hermetikkk 83 hl, 14) Herav 33 tonn til saltfilet. 15) Herav 2 tonn som rotskjær.



Ut-landet.

Islands fiskeeksport jan.—des. 1948 og 1947.

I januar/desember 1948 og 1947 er det blit eksportert følgende mengder:

	Mengde		Verdi (f.o.b) 1000 isl. kr.	
	Januar/des.		Januar/des.	
	1948	1947	1948	1947
	100 kg	100 kg		
Klippfisk.....	14 395	3 006	4 129	793
Saltfisk, uvirket..	147 517	266 224	26 681	46 364
Ferskfisk (iset og frosset).....	1 473 658	866 269	154 356	111 758
Tørrfisk.....	59	3	14	4
Hermetikk.....	9 589	3 401	4 206	1 446
	tønner	tønner		
Saltsild.....	109 825	66 043	22 794	13 221
	100 kg	100 kg		
Frossen sild.....	40 333	8 669	2 178	446
Tran (av torsklev.)	80 357	54 066	33 666	22 864
Sildolje.....	283 356	205 267	74 313	51 799
Sild og fiskemel..	391 847	166 194	40 671	16 423
Hvalkjøtt.....	8 635	—	2 879	—
	tønner	tønner		
Saltet rogn.....	10 393	16 206	1 348	1 914

Islands fiskerier i jan.—des. 1948 og 1947.

I januarutgaven av »Statistical Bulletin« som utgis av Islands Nasjonalbank oppgis følgende tall for Islands fiskeproduksjon.

	Januar/desember	1948	1947
		1948	1947
Ising (fisk).....	tonn	154 365	74 678
Frysing (fisk).....	»	76 428	71 147
Tørrfisk.....	»	—	—
Hermetikk.....	»	434	318
Saltet.....	»	42 325	75 105
Hjemmekonsum.....	»	2 940	2 513
Sild frosset til agn.....	»	2 855	6 806
Sild til fabrikkene.....	»	129 861	200 603

Samtlige mengdetall gjelder sløyd fisk med hode, unntatt sild, som er oppgitt i rund vekt.

„Norway Herrings“.

Vi gjengir »Fishing News« redaksjonelle leder under ovennevnte tittel (datert 5. mars).

I Underhuset mandag ble statssekretæren for Ministry of Food dratt in i en sak som har vært og fremdeles er

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—12. mars 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	337	122	177	37	1
Sei.....	28	—	28	—	—
Lange.....	—	—	—	—	—
Brosme.....	35	11	1	18	5
Hyse.....	747	533	177	26	11
Kveite.....	6	6	—	—	—
Svartkveite.....	—	—	—	—	—
Gullflyndre.....	4	4	—	—	—
Smørflyndre.....	1	1	—	—	—
Uer.....	20	20	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—
Annen.....	1	1	—	—	—
Reker.....	18	18	—	—	—
I alt	1 197	716	383	81	17

403 hl hyselever, 221 hl torsklever og 148 hl rogn, hvorav 123 hl iset, 25 hl saltet.

gjenstand for heftig uoverensstemmelse innen fiskerinæringens tilvirkerledd. Det var ikke den »største stund« som hun skrøt slik av et par dager tidligere, men heller temmelig nær det motsatte, for grunnvollen har sviktet under hennes uttalelser. Dr. Summerskill ble spurt av Sir Basil Niven-Spence om hvorfor tusener av crans av første klassesild som nylig ble ilandbrakt på den vestsjoktske kyst ble solgt til mel og olje samtidig med at svære kvantiteter av norsk sild av dårlig kvalitet ble importert til matbruk. Han anmodet forsyningsministeren om å sørge for en forandring i dette forhold. Svaret fra den impertente statssekretæren gikk ut på at man importerte norsk sild på denne årstid fordi den samtidig britiskfangete var av variabel kvalitet og mengden i alminnelighet ikke stor nok til å dekke behovet. Hun kunne ikke være enig i at den norske var av dårlig kvalitet. Det meste av den ble brukt til kippers og røkeriene kunne kjøpe norsk eller britisk sild som det behaget dem. »Er De ikke oppmerksom på«, spurte Sir Basil, »at vestkystsild på denne årstid uten sammenlikning gir bedre kippers enn den samtidige norske variant?« Hun svarte at hun ønsket at interpellanten kunne overbevise røkerne herom.

Forkastet. Det noe forbausende faktum i betraktning av dr. Summerskills uvitenhet om situasjonen er at røkerne allerede synes å være mer enn tilstrekkelig overbeviste. Av en annen artikkel i bladet vil det framgå, at den norske importsesong, som fra først av antatt skulle ha strukket seg til ut i mai måned, er blitt avkortet og at inneværende uke vil få sesongens siste forsendelse av denne art. En hel skipslast er tidligere blitt fullstendig refusert ved ankomsten og returnert til Norge, mens det antas at minst 50 pst. av totalimporten har ligget langt under rimelig kvalitativ standard. »Og«, som vår korrespondent for detaljhandelen bemerker, »kippermarkedet blir stadig dårligere«. Forleden dag leste vi i en Hull-avis en røkerieiers kommentarer til farvningens gode sider, og hans påstand var at publikum

foretrakk en kraftig røkt, rikt utseende vare og at den mindre strålende vare vanligvis ble forsmådd. Kan det likevel være slik at publikum nå innser at »ikke alt er gull fordi om det glimrer« og tenker tilbake på tider da denne frokostrett var mer saftig enn i dag og heller retter seg etter ganens fornemmelser enn det øynene ser?

Bedre saker. Det kan ikke være tvil om — bortsett fra slikt som kan skje etter at silden er blitt kjøpt på våre engrosmarkeder — at vestkystsilden er en bedre vare enn noen importvare, og det kan heller ikke være noen tvil om at tilgangen på denne vare har vært holdt nede av den regjeringssubsidierte konkurransen fra nordmennene og på grunn av vår egen godtakelse av silden på grunn av pris-differensen. At dette forhold skal få bestå er høyst unfair. Det er tvilsomt om vestkysten i dag — på grunn av den mangel på oppmuntring den har hatt i det forgangne — kan skaffe fortløpende tilstrekkelige mengder til markedet, dog bør regjeringen sette seg som mål å bygge opp vårt eget fiske samt anstrenge seg for å hjelpe det til å gjenvinne sin gamle posisjon. At årets importsesong er blitt en fadese framgår sikkerlig sterkt nok av det faktum, at Hull, den norske kippers Mecca, ser seg ute av stand til å fortsette tilvirkningen. Konklusjonen ligger i dette forhold, som viser regjeringens flukt fra sakens kjerne. Ingen kan bebreide røkerieieren at han kjøper på det marked som dekker hans behov best, men regjeringen burde ikke oppmuntre en fremmed handel i sild på bekostning av våre egne fiskere. La den hjelpe til å gjenoppbygge en næring, som aldri burde vært tillatt å synke ned i sin nåværende tilstand.

Ny oppfinnelse „Net load reporter“ (fangsttyngde-rapportør).

I »The Fishing News« for 12. februar fortelles det at Mr. Maurice Elliot har gjort en for drivgarnfiske betydelig oppfinnelse, som formodentlig også kan brukes for linefiske.

Oppfinnelsen bærer navnet »Net and Line Load Reporter« og Mr. Elliot opplyser at den automatisk vil vise skipperen i rorhuset når garnene eller linene er fulle av fisk. Det antas at oppfinnelsen har betydelig eksportverdi, men før det er blitt tatt ut verdenspatenter, kan den egentlige hemmelighet med innretningen ikke røpes.

Mr. Elliot har imidlertid gitt en fullstendig beskrivelse av sin oppfinnelse til en av »Fishing News« korrespondenter og har fortalt at Mr. F. E. Catchpole, rormannen i English Herring Catchers' Association og en av Lowestofts ledende redere, håper å få sine fartøyer utstyrt med innretningen i tide til det skotske sommerfiske.

På det nåværende tidspunkt kan det åpenbares at indikator-flottører, som minner om de vanlige flottører eller blåser, vil bli anbrakt langs overtellen i lenken — 12 indikatorer til en lenke på 80 garn. Indikatorflottørene vil gjenom et apparat i rorhuset rapportere når sildestimen har gått seg inn i en eller annen part av lenken. Skipperen kan også avlese når garnene er tomme eller når de er moderat belastet. »En hvilken som helst fangstbelastning fra 0 til tung belastning, vil bli rapportert gjennom et sinnrikt signalsystem,« erklærte Mr. Elliot.

Mens man nå haler inn noen av de nærmeste garn for å se dem over og kanskje finner dem tomme, kan garn som ligger lengre borte være fulle uten at man kan se det. Slik

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—12. mars 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Filet	Saltet	Hermetikk	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	127	124	—	3	—	—
Sei	470	461	—	5	4	—
Lange	13	13	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	23	22	—	1	—	—
Hyse	43	43	—	—	—	—
Kveite	5	5	—	—	—	—
Gullfl., rødsp.	4	4	—	—	—	—
Smørfl.	—	—	—	—	—	—
Uer	1	1	—	—	—	—
Skate og rokke	32	32	—	—	—	—
Annen fisk	15	15	—	—	—	—
Håbrand	1	1	—	—	—	—
Pigghå	558	558	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	20	20	—	—	—	—
I alt	1 312	1 299	—	9	4	—
Herav til:						
Ålesund	318	318	—	—	—	—
Kristiansund N.	471	471	—	—	—	—
Smøla	33	33	—	—	—	—
Bud—Hustad	4	4	—	—	—	—
Ona—Bjørnsund	103	100	—	3	—	—
Bremsnes	115	115	—	—	—	—
Haram	13	8	—	1	4	—
Søre Sunnmøre	107	107	—	—	—	—
Grip	65	60	—	5	—	—
Kronstad ⁴⁾	81	81	—	—	—	—

Lever 164 hl, hvorav 10 solgt til fabr. Rogn 29 hl.
¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden.

kan de bli drivende i sjøen i timevis før halingen begynner med den risiko at de går tapt simpelthen på grunn av for stor sildebygde.

»The Net Load Reporter« uttalte Mr. Elliot, »vil gi ufeilbarlig beskjed og skipperen vil ikke ha noen vanskelighet med å bestemme når det skal trekkes eller ikke.«

Ifølge »The Fishing News« av 5. mars er Herring Industry Board interessert i Mr. Elliots oppfinnelse og har skrevet til ham og tilbudt assistanse i eksperimenterne med hans innretning som skal indikere når sildestimene treffer garnene.

»The Boards« to forsøksdrivere skal i løpet av sesongen fiske fra mange forskjellige havner og The Board tilbyr adgang til å prøve oppfinnelsen ombord i disse to båtene.

Svensk fiske 1948 — største fangsten siden 1890-årene.

Skjønt det ennå mangler fullstendig statistikk over det svenske fisket i 1948, lar det seg alt nå konstatere at fangstmengden i fjoråret var den største som er blitt brakt i land i Sverige etter at den siste store sildeperioden sluttet i

Vintersildfisket pr. 20. mars 1949.

Anvendelse	Dagsfangst						I alt vårsild	Total allvinter- sild	Mot til 21/3 1948
	I alt storsild	14/3	15/3	16/3	17/3	18/3			
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Eksportert fersk..	703 033	5 711	2 770	12 780	12 846	7 800	563 587	1 266 620	1 131 008
Saltet	656 938	—	—	750	700	500	628 128	1 285 066	1 253 899
Hermetikk	91 615	700	330	—	—	—	39 469	131 083	192 483
Fabriksild	1 681 793	17 360	17 900	7 530	16 600	31 607	1 182 936	2 864 729	4 789 613
Agn	48 738	1 295	1 165	400	1 400	850	25 513	74 251	133 693
Fersk innenlands..	46 872	1 249	—	—	—	955	9 770	56 642	68 829
I alt	3 228 988	26 315	22 165	21 460	31 546	41 712	2 449 403	5 678 391	7 569 525
<i>Fangstvedskap:</i>									
Snurpenot	1 914 366	26 315	22 105	21 320	30 298	40 236	993 281	2 907 647	3 113 456
Garn	1 026 110	—	60	140	1 189	791	1 382 296	2 408 406	4 327 456
Landnot	288 512	—	—	—	59	685	73 826	362 338	128 613

midten av 1890-årene. Totalfangsten anslåes til 175 millioner kg, hvorav omkring 90 millioner kg sild og strømming. Hvis en regner med de fiskemengder som blir ført i land utenlands, kommer man opp i et totalbeløp av vel 185 millioner kg.

En ikke liten del av den fangsten som ble ilandbrakt i Sverige er blitt eksportert, nemlig ca. 50 millioner kg, til de forskjellige sonene i Tyskland samt til Tsjekkoslovakia og Østerrike.

Pliofilm — et nytt innpakningsmateriale for fisk og fjærkre.

»Fish Trades Gazette« opplyser 5. mars at et nytt transparent og hygienisk innpakningsmateriale under navn pliofilm er blitt tilgjengelig der i landet etter åpningen siste uke i Wolverhampton av en ny fabrikk tilhørende Good Year Tyre and Rubber Company.

Krigen har forsinket dette materiales innførelse i Storbritannia, idet det var kjent allerede før 1939 i U. S. A.

Det framholdes at materialet gir beskyttelse på 3 måter — mot luft, fuktighet og veske og at det dertil forhindrer fargeforandring og sammentrekning (svind) samtidig med at det holder produktet friskt og ufordervet.

Med næringsmiddelhandelen og derunder fiskehandelen bevegende seg inn i en era med selvbetjeningsbutikker og økende krav fra publikums side til hygienisk varebehandling, vil en hvilken som helst innpakning som tillater kjøperen å se varen mens denne på samme tid er beskyttet mot støv og annet som for tiden er en ulempe i fiskehandelen, være verdt meget mer enn flyktig overveielse.

Pliofilm kan like lett brukes til innpakning av våte fileter som av stekt torsk samt av kippers eller røkelaks. Fjærkre og vilt ferdige for bordet vil sikkerlig også se mer tiltrekkende ut og virke mer tiltalende på butikkgjengeren. Det nye pakningsmateriale sparer svind ved fordampning og vil forhindre at tørr fisk blir tørrere.

Den nåværende pris ligger omkring 5/— pr. pund. Dette er ensbetydende med at det vil koste en farthing å

pakke et par kippers eller 1 d. å pakke en kylling. Når varen er innpakket på denne måten kan den plaseres side om side med hvilken som helst annen vare i kurven uten fare for at noe skal trenge gjennom Pliofilminnpakningen, som også hvis det ønskes kan vaskes og benyttes på ny.

Pliofilm er en transparent film av gummiklorid framstillet ved formning av en oppløsning. Den har enestående fysiske egenskaper som atskiller seg fullstendig for det materiale den er laget av.

Prosessen begynner med rent gummi som utsettes for 12 særskilte behandlinger av 6 timers varighet. Den selges i 6 standardmål på fra 24 000 til 9500 kvadrattommer pr. pund og framstilles i ark og ruller.

Ny trål-opppfinnelse.

En Grimsbymann, herr Alfred Hodson, har nylig fullført og patentert en av hans bror J. L. Hodson oppfunnet trålmatte. Trålmatten er framstillet av kreppgummi og er blitt laget med henblikk på å skaffe effektiv beskyttelse for fiskeposen. Eksperimenter som er blitt utført av Grimsbytrålere de siste uker viser at kreppgummimatten ikke bare synes å være varig og sterk, men at den også lar seg reparere lett og billig dersom den blir ødelagt. (The Fishing News 12. mars).

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 12. mars ble det av svenske fiskere fisket 10 tonn garnsild, 559 tonn trålsild, — tils. 569 tonn. Garnsilden ble tatt nord av Hanstholmen og trålsilden på Halsebanken, ved Haken, vest av Vinga og vest av Smøgen. Siden sesongens begynnelse 1. juli er det nå ilandbrakt 51 083 tonn mot i samme tidsrom i foregående sesong 57 672 tonn. I siste sesong er det saltet 12 670 tonn mot 22 757 tonn i foregående.

Det britiske arbeiderpartis plan for fiskerieringen.

»Fish Trades Gazette« for 5. mars gjengir de springende punkter i et forslag som Fisheries Group of the Parliamentary Labour Party har framsatt angående fiskerieringen. Vi gjengir disse punkter nedenfor:

Med moderne vitenskapelige metoder som hurtigfrysing, kjølelagring og kjøletransport skulle det være mulig å organisere omsetningen, slik at stabile forsyninger av fersk fisk til konstante priser skulle kunne være tilgjengelige for britiske husmødre året rundt. Dette kan imidlertid ikke gjennomføres av de private konserner på grunn av mangelen på en ensartet organisasjonsmåte. Uten et sentralt samvirkende organ vil storstilte og effektive omsetningsmetoder være umulige. Ennvidere er det stort behov for en reklame og opplysningskampanje slik at de nye vitenskapelige metoder for fiskekonservering kan bli populariserte. Dette siste skulle være Ministry of Foods oppgave.

Det er derfor innlysende, at dersom næringen skal kunne utvikle seg slik som den burde, må regjeringen sette i verk en effektiv organisasjon av markedsføringen og omsetningen.

Organisasjon. Det opprettes et White Fish Board, hvis medlemmer ikke må være finansielt eller kommersielt interessert i næringen, som skal sortere under Ministry of Agriculture and Fisheries samt under Secretary of State for State for Scotland. Dette organ skal under ledelse av ministeriet og Scottish Home Departement ha ansvaret for tilvirkning og hermetisering samt i det store hele for all markedsføring av fersk fisk, som blir ilandbrakt i de viktigere større havner fra og med det sted hvor fisken blir ilandbrakt til og med det sted hvor fisken blir overført til detaljistene, d. v. s. inntil førstegangs-salgstadium.

Det innføres garanterte priser og regionale maksimumspriser fastsettes for å beskytte konsumentene. Disse kontrollerte priser skal innrettes med henblikk på å opprette stabile økonomiske forhold innen næringen: a) som et resultat av en effektiv ko-ordinert plan for markedsføringen, og b) følgelig gjennom en drastisk nedskjæring av den altfor store mengde av mellommenn. Det skulle for eksempel være mulig helt å utelate innlandsgrossistene og grossistene i småhavnene, hvis funksjoner vil bli overflødige.

En del av de større havner utpekes som regjeringskontrollerte mottakssteder for lossing og disponering av all fisk bortsett fra kystfanget fisk (d. v. s. fisk som ilandbringes samme dag den fanges av båter på under 70 fot som fisker fra mindre havner). Det foreslås at noen av disse havner både skal forestå tilvirkning og omsetning av sild og ferskfisk enten samtidig eller til forskjellige årstider etter påkrevd omstilling av anleggene.

De havner hvor slike organer skal opprettes og maskineri installeres skulle være følgende: Lerwick (sild og fisk), Fraserburgh (s.), Aberdeen (f.). Granton (f.), North Shields (f.), Hull (f.), Grimsby (f.), Great Yarmouth (s.), Lowestoft (s.), Falmouth (f.), Fleetwood (f.), Milford Haven (f.), Campbelltown (s.), Oban (s. og f.), Mallaig (s.), og Stornoway (s. og f.).

Samtlige disse havner bringes under regjeringskontroll og deres havne- og dokkanlegg m. v. administreres av Ministry of Transport,

Kystfiskerieringen ekspanderes lettest gjennom tilskyndelse til dannelse av fiskernes samvirkelag både med henblikk på direkte markedsføring og kjøp av båter, redskaper, olje og utstyr. Regjeringen bør ta initiativet gjennom generøs bevilgning til dekning av de innledende utgifter som medgår til opprettelse av disse organisasjoner. I forløpne år er det blitt heldig gjennomført et eksperiment i samvirke mellom kystfiskere i Eymouth, som kan tjene til eksempel på det som kan utrettes.

Når regjeringen påtar seg kontrollen av all engrosomsetning må det treffes et arrangement hvorved kystfanget fisk, som ilandbringes noen timer etter at den er tatt, kommer i høyere prisklasse enn den eldre og grovere fisk fra fjerne farvann. Det står klart, at denne ønskelige klassifisering, som uten tvil vil by på visse praktiske administrative vansker, vil bety en kraftig stimulans for kystgrenen av næringen, og samtidig gjøre meget til underbygging av publikums viten om kystfanget ferskfisks kvalitative fortrin (f. eks. kan kystfiskeres samvirkeforetakender få anledning til å drive detaljsalg av kystfisk på spesiell lisens som utelukkende gjelder for omsetning av sådan).

Det forutsettes at detaljsalg og omførselshandel med fisk fortsatt skal administreres gjennom Ministry of Food med det for øye å hindre at det beregnes overdrevne priser, og at konsumentene også beskyttes på andre måter. Forsettlig og gjentatt feilklassifisering av fisk for å oppnå høyere priser av forbrukerne skal være straffbart gjennom tap av detaljistlisensen.

Produksjonen. Regjeringen bør sikre seg trålere bygget for krigstjeneste og likeledes forhenværende tyske fiskefartøyer og innrette dem til havfiske. Disse fartøyer bør så langt som mulig bemannes med krigsveteraner blant fiskere og drives fra hovedhavnene som en del av regjeringens forsøk på å sosialisere produsentsiden av næringen. Ombord i disse regjeringsejede trålere må mannskapsbequemmelighetene være av høy klasse, det må være gode arbeidsforhold, fagforeningsrater for hyren og bonus for store fangster. Dette vil føre til en høylydig nødvendig forbedring også av de gjenværende privatdisponerte fartøyer. De nasjonaleide trålere vil bli å betrakte som en hjelpeflåte i stand til å bli innrettet for forsvarsmessige formål når nasjonen står i fare og som en skole for opplæring av unge sjømenn.

»Fish Trades Gazette«s vanlige medarbeider »Gryme« kommenterer arbeiderpartiets fiskerigruppens forslag og avslutter sin kommentar med følgende: »Svært meget av dette forslag fra arbeiderpartiets fiskerigruppe er i den grad av totalitær natur, at det ligger like fjernt fra demonkratiske prinsipper som begge poler ligger fra hinannen.«

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

1 pund	=	0,454 kg
1 cwt	=	50,8 »
1 stone	=	6,35 »
1 cran	=	170,47 liter
1 gallon	=	4,54 »
1 tonn	=	1016 kg
1 barrel sild	=	121,2 liter

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 12. mars 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Fersk og iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	6 719	5 190	26	1 115	388
Hyse	3 589	3 375	1	58	155
Sei	34	14	—	4	16
Brosme	126	33	—	49	44
Kveite	152	152	—	—	—
Flyndre	110	110	—	—	—
Uer	39	39	—	—	—
Steinbit	87	87	—	—	—
I alt	10 856	9 000	27	1 226	603

Leverkvantum 7529 hl, utvunnet 2094 hl damptran. Rogn saltet 1030 hl, rogn iset 722 hl.

Den islandske trålerflåten ligger fremdeles stille, men enden på streiken er i syne.

»Fish Trades Gazette« skriver 12. mars at siste weekend leverte de siste islandske trålere som var igjen på fiskefeltene i Grimsby og Fleetwood for dernest å gå hjem i opplag i likhet med resten av flåten. Det synes imidlertid nå som om streiken nærmer seg slutten, idet det har vært gjort betydelige framskritt i forsøkene på å få bilagt konflikten.

Under pågående direkte forhandlinger mellom redere og mannskaper har meklere anstrengt seg for å få en slutt på streiken og det synes nå som om de har funnet en basis for bileggelse av uenigheten som er akseptabel for rederne på den ene og skippere, styrmenn og maskinister på den annen side. Telegrafister, dekksmaskaper og fyrbøtere er dog fremdeles utilfredsstillete.

Disputen har hatt sin store virkning på forsyningene i England og selv om hele konflikten kommer til å bli bilagt i løpet av kommende uke vil det ta ennå en måned før den nå opplagte flåten på ny kan ilandbringe sine fangster her i landet.

Forandring av de tyske fiskepriser.

Ifølge en melding fra Hamburg, inntatt i »Frankfurter Rundschau« for 16. februar foregår det forhandlinger mellom fiskebåtredere og Verwaltung für Wirtschaft om muligheten av å senke bunkringsprisene eller å øke fiskeprisene i den hensikt å gjøre det tyske fiske mer rentabelt.

Verwaltung für Wirtschaft har gått med på en delvis prisøkning. Tidligere ble kolje og hyse fisket på norskysten, i Lofoten o. s. v., betalt med gjennomsnittlig 33½ Pfg. pr. kg. Fra og med 1. februar vil prisene variere med kvaliteten. Således vil førstesortering koste 62½ Pfg., annensortering 56 Pfg., tredjesortering 49½ Pfg. og fjerdesortering 40,1 Pfg.

Nevnte priser ligger betraktelig under de som betales for Nordsjø-fisk, som riktignok er den fisk som fiskes på

norskekysten kvalitetsmessig overlegen. Av hyse og kolje fisket i Nordsjøen vil førstesortering bli betalt med 112 Pfg., annensortering med 83 Pfg., tredjesortering med 59½ Pfg. og fjerdesortering med 52 Pfg. pr. kg.

Ovennevnte priser er fiskernes priser til avtagerne ved landing.

Det Vestskotske sildefiske.

Herring Boards »Minch Herring Scheme».

(Fra »The Fishing News« 12. mars 1949).

Vinterfiskesesongen for Minch som nå er avsluttet har tross kraftige stormer vært bra for fiskerne, men sørgelig for Herring Industry Board.

The Board som påtok seg kjøpeplikt for alie fangster som ble innbrakt i Minch-havner til garanterte priser etter kvalitet (sortement) har tapt opptil £ 10 000 på rike fangst dager.

På grunn av importen av norsk sild var The Board gjennom storparten av sesongen ute av stand til å selge sild på hjemmemarkedet.

Følgen ble at sild av fin kvalitet måtte avhendes til mindre lønnsomme anvendelser med et derav følgende tap på fra 24 opptil 50 sh. pr. cran på en betydelig del av fangsten.

Forløpne uke skulle ha vært den siste hvori The Boards vinter-plan skulle ha stått ved makt i nordvesthavnene.

Mandag ble det imidlertid gitt melding på fiskemarkedet i Stornoway om at det ikke var salgsmuligheter der og at alle båter uansett fangst måtte fortsette til Ullapool eller Garloch.

Det var meningen at en isebåt skulle ha lastet i Stornoway i uken, men det fartøy som var chartret til traden dampskipet »Cleveland« gikk på grunn i nærheten av Cuxhaven, og omstyrtet dette.

En korrespondent skriver at The Board synes å ha gjort 2 feilberegninger i opplegget til sin vinter-plan.

The Board undervurderte virkningen av importen av norsk sild på etterspørselen etter vestkystsild og en undervurderte likeledes kvaliteten av den sild som med sannsynlighet ville bli å få på vestkysten om vinteren.

Mot forventning viste hovedmengden av fangsten seg å være sild av 1ste sort og betinget således den høyeste av de 3 av The Board garanterte priser.

Fartøyer som nå er kommet hjem til Østskotske havner fra fisket melder om ujevne resultater. Noen har gjort ganske god tur, andre har bare fisket tilstrekkelig til dekning av utgiftene. Båter fra Peterhead har fisket for brutto 2000 pund, men mange ligger langt bak slike resultater.

Redskapstapene har vært store og sluker i mange tilfelle hele fortjenesten.

Dansk fiske i februar måned 1949.

»Fiskeribladet« opplyser at det var urolige og stormfulle værforhold i februar måned. Hele 12 fiskere omkom på sjøen og det forliste 6 fartøyer.

Den samlede fangst av fisk og krebsdyr ilandbrakt i danske havner i månedens løp var på i alt 18,4 mill. kg, hvorav ca. 1,9 mill. kg ble ilandbrakt av svenske fiskere. Fangstmengden er 4,7 mill. kg større enn i januar måned i

år og ligger 9,1 mill. kg høyere enn den gjennomsnittlige februarfangst de 7 siste år. Eksporten av fersk fisk i februar var på 9,1 mill. kg — 4,3 mill. kg mer enn i februar 1948. I tallene er ikke medregnet direkte landinger i britiske havner.

Av månedsfangsten ble 5 pst. fisket i Nordsjøen, 56 pst. i Skagerak, Kattegat og Limfjorden og ca. 39 pst. på Belt-havet, Øresund og Østersjøen.

Månedens største fiske ble torskefisket som ga 7,5 mill. kg eller ca. 41 pst. av den samlede fangst. Av sild og brisling ble det fisket 5,0 mill. kg. Fangsten av flatfisk ble 1,6 mill. kg og fangsten av industrifisk 3,4 mill. kg. De resterende 0,9 mill. kg bestod blant annet av 0,6 mill. kg hyse, hvitting og sei samt ca. 130 000 kg ferskvannsfisk.

Månedens torskefiske ga tiltakende fangster i Belthavet og på Østersjøen, da fortrinnsvis i den mellomste og sørligste del av beltene, på Smålandshavet, i det vestlige av Østersjøen og ved Bornholm.

Innen sildfangsten på 5 mill. kg bestod ca. 4,4 mill. kg i større sild (1. og 2. sortering). Fisket foregikk med bunntrål og flytetrål. Det var gode avsetningsforhold og gjennomsnittsprisen ble 43 øre pr. kg.

Dansk fiske i 1948.

»Fiskeribladet« opplyser at Danmarks totalfangst i 1948 i henhold til foreløpige oppgaver ble 190,4 mill. kg mot 173,7 mill. kg i 1947. Fangstforøkelsen faller hovedsakelig på den såkalte industrifisk, hvorav det ble ilandbrakt 41 mill. kg mot 25 mill. kg i 1947. For øvrig fordeler fangsten seg på følgende måte (fjorårets tall i parentes): Gullflyndre 27 mill. kg (30 mill. kg), skrubbe 4,8 mill. kg (3,2), sandflyndre 3 mill. kg (2,8), torsk 47 mill. kg (50,0), sild av 1. og 2. sortering 32 mill. kg (28,0), brisling og småsild 5,3 mill. kg (5,7), makrell 10,6 mill. kg (11 mill. kg), horngjell 1,9 mill. kg (1,2), annen saltvannsfisk begge år ca. 15 mill. kg. Av fangsten i 1948 er 9,6 mill. kg blitt landet av utenlandske fiskefartøyer mot 4,4 mill. kg i 1947. Av danske fartøyer er det utenom de kvanta som er nevnt foran blitt landet direkte i britiske havner 22 mill. kg mot 20 mill. kg i 1947. Foruten de alminnelige fangster av saltvannsfisk omfatter dansk fiske i 1948 også følgende produksjon: 4 mill. kg ål, 1,3 mill. kg damørret, 1,3 mill. kg annen ferskvannsfisk, 4 mill. kg muslinger samt 1,7 mill. kg krebsdyr.

I 1948 ble det fra Danmark eksportert av ferskfisk 59 mill. kg eller om lag det samme kvantum som i 1947. Dette tall innbefatter 4 mill. kg torskefilet, 2 mill. kg gullflyndrefilet. Eksporten av ferskvannsfisk synes å være blitt fordoblet i 1948. Den var på 1100 tonn mot 500 tonn i 1947. Av ål ble det uforandret eksportert 2,25 mill. kg. En beregning over hjemmeforbruket av fisk i 1948 viser følgende tall: Gullflyndre 11,5 mill. kg (12 mill. kg i 1947), torsk 8,8 mill. kg (10,2), sild 14 mill. kg (10,0), makrell 1,9 mill. kg (2,6), horngjell 1,3 mill. kg (770).

Dansk-ungarsk og dansk-gresk handelsavtale.

»Fiskeribladet« opplyser i sitt marsnummer i forbindelse med en for tidsrommet 1. mars 1949 — 28. februar 1950 avsluttet dansk-ungarsk handelsavtale at det er fastsatt en kontingent for fisk og fiskekonserves på 290 000 kroner. Kontingenten skal leveres på clearingbasis, men det er også

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—12. mars 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	549	239	208	102
Sei	120	64	35	21
Lange	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—
Brosme	10	6	1	3
Hyse	30	30	—	—
Uer	1	1	—	—
I alt	710	340	244	126

Leverkvantum 682 hl, hvorav utvunnet 351 hl damptran. Rogn 332 hl, hvorav 199 til herm. og iset.

mulighet for privat bytteforretning. Av andre kontingenter i handelsavtalen nevnes hvaltran med 315 000 kroner og haitran med 285 000 kroner.

Det opplyses også å være inngått en handelsavtale med Grekenland gjeldende tidsrommet 25. februar 1949—24. februar 1950, hvori finnes en kontingent for saltvannsfisk på kr. 2 880 000, som skal eksporteres på clearingbasis. Utover dette kan det også være tale om private varebytteforretninger.

Newfoundlands torskefiskerier i 1948 — klippfiskproduksjonen 47 752 tonn.

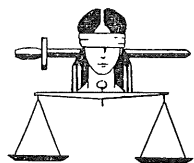
Ifølge oppgaver fra Newfoundland Fisheries Boards statistiske avdeling ga torskefiskeriene i 1948 tils. 940 000 quintaler (tørket vekt). Dette gir en fangst pr. deltaker på litt mer enn 33 quintaler, idet den samlede deltakelse settes til 28 000 mann. Dette fordeler seg med 610 000 qtls. (30 988 tonn) på kystfisket (Inshore fishery) hvor 23 145 mann deltok, 144 000 qtls. (7315 tonn) på havfisket (Deep Sea fishery) med en deltakelse på 1265 mann og 103 fartøyer, samt 105 330 qtls. (5351 tonn) på skonnertfisket for Labrador med deltakelse på 1140 mann og 131 fartøyer, og 80 670 qtls. (4098 tonn) på fisket fra landstasjoner på Labrador med en deltakelse på 1140 mann. Årets totalfangst blir altså 940 000 qtls. (47 752 tonn) mot 1 166 929 qtls. (59 280 tonn) i fjor.

Forsøksfiske med snurpenot i Lofoten.

Den 20. mars telegraferer fiskerikonsulent Kristensen at det forløpne uke har vært gode forhold med fangstkvan-tum ca. 50 000 kg, med beste dag 19. mars med ca. 20 000 kg. 4 småskøyter har fanget skrei med synkepose for merking. For øvrig var beste resultat ca. 4500 kg i enkelt-kast. Forsøksfartøy med seisnurpenøtter har også gitt gode resultater med dagsfangster 6—7000 til over 15 000 kg.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar —12. mars 1949.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	22	22	—	—
Sei	18	18	—	—
Lange	10	10	—	—
Brosme	4	4	—	—
Hyse	9	9	—	—
Kveite	1	1	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—
Pigghå	1 700	1 700	—	—
Hummer	—	—	—	—
Reker	1	1	—	—
I alt	1 765	1 765	—	—



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Spørsmålet om krigsforsikring for fartøyer med lån i Statens Fiskarbank.

En kan meddele at det ved kgl. res. av 11. mars 1949 er bestemt følgende:

»I. I medhold av punkt 1 i Stortingets vedtak av 15. september 1939 om statens overtakelse av krigsrisikoen for fiske- og fangstflåten bestemmes at etterfølgende bestemmelser i kgl. resolusjon av 22. desember 1939 skal lyde:

Punkt 3:

A. Forsikringen omfatter:

I. Dekkete fartøyer når de:

- brukes til fiske eller fangst fra norsk havn, herunder også ved deltakelse i torske- og sildefiske-riene ved Island, uansett om fangsten ilandbringes på Island eller i norsk havn.
- fører egen fangst.
- vanligvis brukes til fiske og fangst, men for en enkelt tur brukes til annen fart.

Dog ytes uansett denne bestemmelse erstatning til panthaver overensstemmende med den som tillegges til Norsk Sjøforsikringsplan av 1930 vedtatte pantehaverklausul. Dette gjelder kun dog for panthavere med viljebestemt panterett stiftet ved pantebrev som er tinglyst eller registrert før skadetilfellet inntreffer.

- ligger i opplag i norsk havn og i tiden før opplaget har vært brukt som nevnt under punkt a—c, dog ikke når opplaget har vært utover 10 måneder.

- Åpne motorbåter når de av personer som har fiske som erverv, brukes til fiske eller til føring av egen fangst.
- Redningsskøyter tilhørende Norsk selskap til skipbrudnes redning, uansett hvor farten foregår, dog ikke så lenge de er bortleid til private.
- Fartøyer som er i tjeneste for fiskerioppsynene, fiskeriundersøkelser og fiskeforsøk samt kontroll og hjelpetjeneste anordnet av fiskeridepartementet, så lenge de er i denne tjeneste, uansett hvor farten foregår.

B. Forsikringen omfatter ikke:

- Farøyer som utelukkende brukes til storhvalfangst.
- Fartøyer som har forsømt å innhente eller som ikke har fulgt gitte seilingsanvisninger, eller har gitt seg inn på forbudt eller sperret område eller på områder hvor Fiskeridepartementet har bestemt at forsikringen ikke skal gjelde.

Dog ytes uansett denne bestemmelse erstatning til panthaver overensstemmende med den som tillegges til Norsk Sjøforsikringsplan av 1930 vedtatt pantehaverklausul. Dette gjelder kun dog for panthavere med viljebestemt panterett stiftet ved pantebrev som er tinglyst eller registrert før skadetilfellet inntreffer.

Punkt 4 a:

(for liv og invaliditet) opphevet ved lov av 13. desember 1946 om krigspensjonering for hjemmestyrkepersonell og sivilpersoner.

Punkt 5:

De nærmere regler for forsikringen og dens omfang og tariffier for erstatningene fastsettes av Fiskeridepartementet.

II. Denne resolusjon trer i kraft straks.

Fra samme tid oppheves beslutning av 26. mars 1942 og 12. november 1942 om endring i kgl. res. av 22. desember 1939 om Krigsforsikringen for fiskeflåten.»

Endring i lovbeskyttelsen for Fjordfisk S/L.

Ved kongelig resolusjon av 11. mars 1949 er det bestemt at punkt 1, 2. ledd, i kongelig resolusjon av 30. oktober 1947 vedrørende Fjordfisk S/L skal lyde:

»Unntatt fra forbudet er laks, sjøørret, brisling, trålfanget sild, saltet Nordsjøfisk tilvirket ombord og håbrand samt makrell i det tidsrom Noregs Makrellag S/L har lovbeskyttelse og vintersild i det tidsrom vintersilden omsettes gjennom Noregs Silde-salslag.«

Endring i lovbeskyttelsen for Skagerakfisk S/L.

Ved kongelig resolusjon av 11. mars 1949 ble det bestemt at punkt 1, 2. ledd, i kongelig resolusjon av 3. oktober 1947 vedrørende Skagerakfisk S/L skal lyde:

»Unntatt fra forbudet er laks, sjøørret, brisling, trålfanget sild, saltet Nordsjøild tilvirket ombord og håbrand samt makrell i det tidsrom Norges Makrellag S/L har lovbeskyttelse og vintersild i det tidsrom vintersilden omsettes gjennom Noregs Sildesalslag.«

Lovbeskyttelse for Feitsildfiskernes Salgslag.

I medhold av § 1 i midlertidig lov av 18. juni 1938 om omsetning av råfisk er det ved kongelig resolusjon av 11. mars bestemt:

I.

Det er forbudt å tilvirke, omsette eller utføre alle sorter sild (unntatt storsild, vårsild og islandssild), brisling, lodde og makrell (herunder pir) som er låssatt eller ilandbrakt på kyststrekningen fra og med Møre og Romsdal fylke til og med Finnmark fylke eller produkter av slik sild, brisling, lodde eller makrell, når silden, brislingen, lodden eller makrellen ikke er kjøpt gjennom Feitsildfiskernes Salgslag.

Forbudet gjelder også for produkter av disse fiskearter.

Forbudet er ikke til hinder for tilvirkning av egen fangst, men omsetning og utførsel kommer inn under de samme bestemmelser som for sild, brisling, lodde eller makrell kjøpt gjennom laget.

II.

Feitsildfiskernes Salgslag kan dispensere fra forbudet.

III.

Lagets vedtekter skal til enhver tid være godkjent av Fiskeridepartementet, som også skal godkjenne lagets forretningsmessige leder.

IV.

Fiskeridepartementet bemyndiges til:

- a) Å fastsette eventuelle bestemmelser til kontroll av gjennomførelsen og overholdelsen av det under punkt I fastsatte forbud.
- b) Å fastsette bestemmelser om revisjon av Feitsildfiskernes Salslags regnskaper og å ansette offentlig kontrollør ved laget.
- c) Å oppnevne en appellinstans til behandling av klager over lagets virksomhet fra andre enn fiskere samt til å utferdige nærmere bestemmelser om appellinstansens sammensetning og virksomhet.

- d) Å treffe nærmere bestemmelser for å sikre et best mulig samarbeid mellom Feitsildfiskernes Salgslag og andre tilsvarende salgslag.

V.

Ved utførsel av slik sild, lodde, brisling eller makrell som omhandles i denne resolusjon eller produkter herav, skal det forelegges tollvesenet bevitnelse fra Feitsildfiskernes Salgslag for at betingelsene for utførsel i henhold til I er til stede.

VI.

Overtredelse av disse bestemmelser eller medvirkning til eller forsøk på overtredelse straffes med bøter.

VII.

Denne resolusjon trer i kraft 25. mars 1949 og gjelder inntil videre. Samtidig opheves forordning av 19. juni 1941 om omsetning og utførsel av sild (utenom vintersild og islandssild) og lodde for strekningen Nord-Trøndelag—Finnmark.

Lovbeskyttelse for Sild- og Brislingsalaget.

I medhold av § 1 i midlertidig lov av 18. juni 1938 om omsetning av råfisk er det ved kongelig resolusjon av 11. mars bestemt:

I.

Det er forbudt å tilvirke, omsette eller utføre:

- a) Brisling som låssettes eller ilandbringes på strekningen fra og med Sogn og Fjordane fylke til og med Østfold fylke.
- b) Sild (utenom storsild, vårsild og islandssild) som låssettes eller ilandbringes på strekningen fra og med Sogn og Fjordane fylke til og med Rogaland fylke og trålfanget sild som ilandbringes på strekningen fra og med Sogn og Fjordane fylke til og med Østfold fylke, når brislingen eller silden ikke er kjøpt gjennom Sild- og Brislingsalaget. Forbudet gjelder også for produkter av sild og brisling.

Forbudet er ikke til hinder for tilvirkning av egen fangst, men omsetning og utførsel kommer inn under de samme bestemmelser som for brisling og sild kjøpt gjennom laget.

Videre er det forbudt å omsette eller utføre:

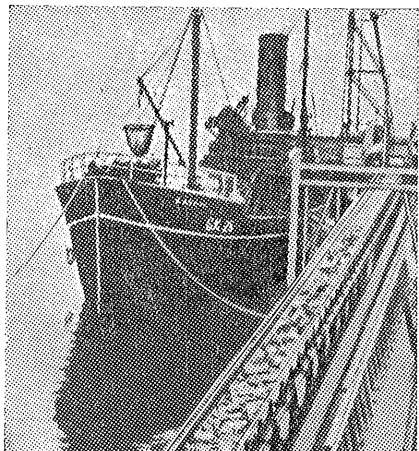
- a) Brisling som er fisket med trål og er saltet eller krydret ombord, og som ilandbringes på strekningen fra og med Sogn og Fjordane fylke til og med Østfold fylke.

EKKOLODD — RADIOTELEFON — BATLYSANLEGG — SKIPSINSTALLASJONER

TEKNISK BUREAU

NYTT AKSJESELSKAP

TELEFON 20 244 STAVANGER TELEGRAFER „TECNIC“



Fra lasterommet blir silda rett inn til sildebinga på **Sandvikstransportøren**. Sparer tid! Sparer folk! Skriv til **A.S. MYRENS VERKSTED**, boks 4200, Oslo.

Abonner på Fiskets Gang!

- b) Å fastsette bestemmelser om revisjon av Sild- og Brislingsalslagets regnskaper og å ansette offentlig kontrollør ved laget.
- c) Å oppnevne en appellinstans til behandling av klager over lagets virksomhet fra andre enn fiskere samt til å utferdige nærmere bestemmelser om appellinstansens sammensetning og virksomhet.
- d) Å treffe nærmere bestemmelser for å sikre et best mulig samarbeid mellom Sild- og Brislingsalslaget og andre tilsvarende salgslag.

- b) Trålfanget sild og Nordsjø-sild som er saltet ombord og ilandbringes på strekningen fra og med Sogn og Fjordane fylke til og med Østfold fylke, når den tilvirkete brisling eller sild ikke er kjøpt gjennom Sild- og Brislingsalslaget.

II.

Sild- og Brislingsalslaget kan dispenseres fra forbudet.

III.

Lagets vedtekter skal til enhver tid være godkjent av Fiskeridepartementet, som også skal godkjenne lagets forretningsmessige leder.

IV.

Fiskeridepartementet bemyndiges til:

- a) Å fastsette eventuelle bestemmelser til kontroll av gjennomførelsen og overholdelsen av det under I fastsatte forbud.

V.

Ved utførsel av slik sild eller brisling som omhandlet i denne resolusjon eller produkter herav skal det forelegges tollvesenet bevitnelse fra Sild- og Brislingsalslaget for at betingelsene for utførsel i henhold til I er til stede.

VI.

Overtredelse av disse bestemmelser eller medvirkning til eller forsøk på overtredelse straffes med bøter.

VII.

Denne resolusjon trer i kraft 25. mars 1949 og gjelder inntil videre. Samtidig opheves forordning av 3. april 1941 og kongelig resolusjon av 25. juni 1948 om omsetning og utførsel av sild (utenom vintersild og islandssild).

Fiskets Gang

Hele landets fiskeritidsskrift

Det er et blad i vekst

STATISTIKK

FISKENYTT

AKTUELLE ARTIKLER

fra inn og utland

Oversikt, forts. fra s. 128.

17 178 hl mot i fjor henholdsvis: 4751 — 38 295 —
24 892 — 1055 — 30 502 — 1905 — 13 482 —
26 400.

Tromsø.

Det meldes om avtakende fiske. Kuttere som har vært på Nygrunnen har fått 5—6000 kg fisk, 2 båter på Fugløybanken 5000 kg, de første mest hyse, de siste mest skrei. Ukepartiet for Tromsø var på blant annet 26,7 tonn skrei, 57,7 tonn hyse, 3,5 tonn brosme.

Andenes.

Fisket sies å være smått. Utenom torskefangsten på 76 tonn, ble det ilandbrakt bl. a. 5 tonn brosme, 18,7 tonn hyse, 2,5 tonn blåkveite, 3 tonn uer, 1 tonn kveite.

Levendefiskomsetningen.

Den torsk som nå kommer inn i levendefiskomsetningen består mest i line- og snørefanger skrei som fiskerne tar vare på når den er levende. Det er nå mindre av veritabel rusefisk. Skreien faller noe for storfallen for publikums smak og er også betydelig vanskeligere å transportere. I uken ble det tilført Trondheim 67 000 kg, Bergen 35 000 kg lev. torsk fra strekningen Smøla—Helgeland.

Fisket på Møre.

Det var forholdsvis bra med fisk også utenom skrei. Ukefangsten var 192 tonn, hvorav nevnes 62 tonn sei, 3,8 tonn lange, 6,3 tonn brosme, 3,1 tonn hyse, 6,1 tonn skate og 95,9 tonn pigghå.

Fisket i Måløydistriktet.

Seifisket med garn i Bremanger er begynt med delvis gode fangster på opptil 7000 kg, ennvidere er

det nå mange småbåter som fisker med torskegarn i hele distriktet, liksom pigghåfisket fortsetter. Ukefangsten oppgis til 456,9 tonn, hvorav 54 tonn torsk, 145 tonn sei, 2,4 tonn lange, 2 tonn brosme, 0,8 tonn hyse, 0,4 tonn kveite, 2 tonn skate og 250 tonn pigghå.

Hordaland.

Det opplyses at seifisket med garn for strekningen Skudenes—Hisken har vært bra i siste uke. Fra disse distrikter ble det i uken tilført Bergen 130 000 kg, i alt i sesongen 405 000 kg. I inneværende uke viser fisket seg sterkt avtakende.

Sørlandet.

Det har vært noe bedre med fisket. I uken ble det ilandbrakt ca. 60 000 kg fisk, mest torsk og sei samt 20 000 kg blandingssild.

Rekefisket.

Fra Tromsø meldes det om ukefangst av reker på 4900 kg, pris ca. kr. 2,50 pr. kg. Møre hadde rekeparti på ca. 800 kg, pris kr. 3 a 3,25, Måløy 300 kg og Sørlandet 18 a 20 000 kg, pris ca. kr. 4.

Håbrandfisket.

Av de 4 håbrandkuttere som lå værfast på Shetland er en kommet hjem med 9000 kg håbrand, alt stor pen fisk på gjennomsnittlig ca. 100 kg. De øvrige ventes nå med det første.

Selfangsten.

Som nevnt er om lag 25 skuter fra Nord-Norge avgått til Vesterisen. Fra Ålesund er det avseilt ca. 20 skuter. Fra Tromsø meldes det nå at de siste av skutene kom fram til iskanten den 21. mars om aftenen. Det blåste sørrostkuling, som er mindre heldig, idet sørlig vind pakker isen sammen. Fangsten kan som kjent begynne 23. mars.

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. 403:35	Stat. nr. 403:2	Stat. nr. 403:1	Stat. nr. 403:4	Stat. nr. 403:3	Stat. nr. 403:5	Stat. nr. 404:1-45	Stat. nr. 404:2	Stat. nr. 404:1	Stat. nr. 404:4	Stat. nr. 404:3	Stat. nr. 404:5	Stat. nr. 405:1-16	Stat. nr. 405:1	Stat. nr. 405:4	Stat. nr. 405:2	Stat. nr. 405:3	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406:1	Stat. nr. 406:4
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	44	—	—	—	2	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	3 239	3 239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	2 086	794	1 292	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	664	664	—	—	—	—	275	150	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	22 068	17 749	4 319	—	—	—	1 234	338	896	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	32 865	978	31 887	—	—	—	2 727	23	2 704	—	—	—	1 828	1 109	3	—	295	—	15	10
Florø	2 949	—	2 949	—	—	—	463	—	463	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	3 140	—	3 140	—	—	—	400	—	400	—	—	—	392	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	6 848	—	6 848	—	—	—	3 280	—	3 280	—	—	—	173	93	—	—	39	—	1	—
Molde	—	—	—	—	—	—	352	—	352	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	—	—	—	990	—	941	—	—	49	161	48	—	—	—	—	1	1
Trondheim	120	112	—	—	—	8	530	44	486	—	—	—	608	531	—	—	30	—	35	6
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 044	1 963	—	2	69	—	2	2
Tromsø	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	2 586	1 673	1	—	750	—	30	4
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	680	403	—	—	256	—	9	6
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	426	307	—	—	116	—	2	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	48	—	—	—	—	15	11
I alt	71 897	22 742	49 143	—	—	12	12 337	1 349	10 939	—	—	49	9 080	6 219	4	2	1 557	—	110	40
I uken*)	9 642	9 213	429	—	—	—	1 986	940	1 046	—	—	—	3 442	2 665	1	1	585	—	37	20

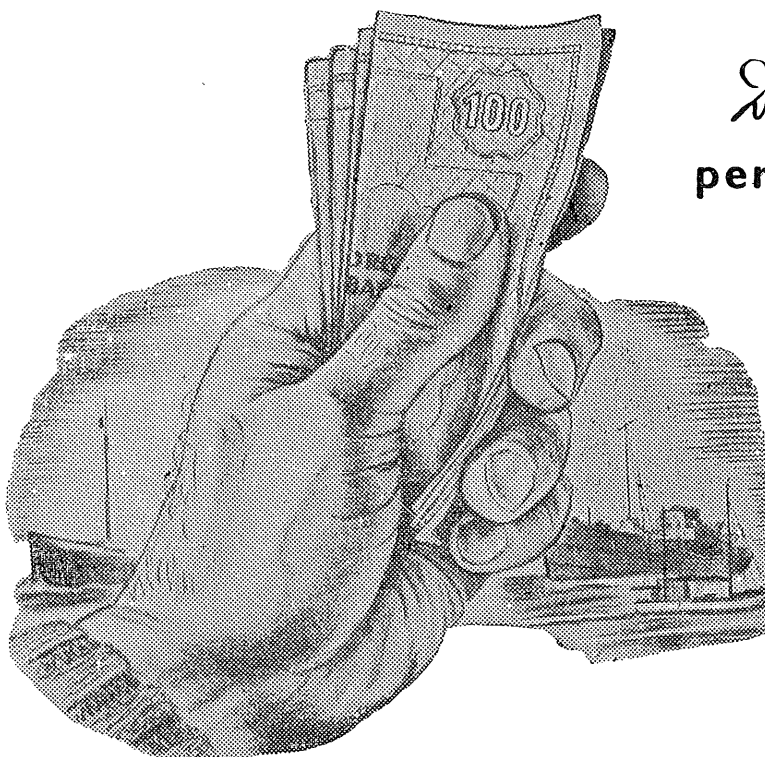
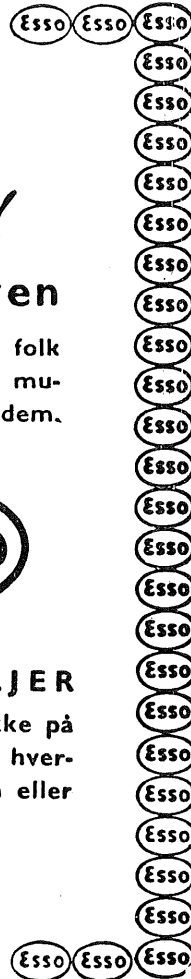
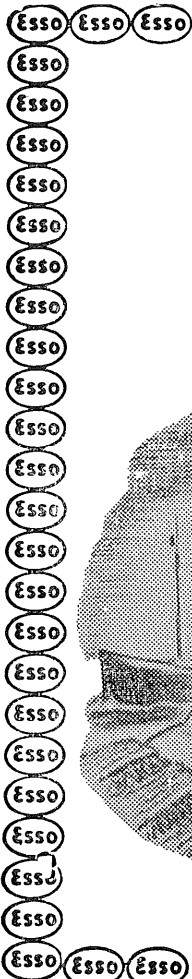
*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukedagens slutt. Utførselen blir i slike tilfelle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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	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. 405:6	Stat. nr. 414:1	Stat. nr. 414:2	Stat. nr. 411:1	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405:5, 57-59, 62, 63, 65, 66, 8, 11:2, 13, 15	Stat. nr. 417:1-31	Stat. nr. 417:1	Stat. nr. 420:2	Stat. nr. 417:2	Stat. nr. 420:2	Stat. nr. 417:3	Stat. nr. 420:3	Stat. nr. 422	417:4, 18, 19, 420:4, 421:5, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	1	—	—	—	—	8	35	—	—	—	—	—	—	15	20	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	23	219	123	—	5	25	1	67	28	—	8	—	30	—	1	—	937	342
Florø	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	391	—	—	—	—	1	71	—	—	—	—	—	—	—	71	—	5
Ålesund	—	—	—	35	—	—	—	3	2	48	—	39	—	—	—	—	—	9	230	2 312
Molde	—	—	—	1	—	—	—	—	1	28	—	11	—	—	—	—	17	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	104	—	—	—	2	5	118	68	31	3	15	—	—	—	1	25	3 615
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	5	1	147	112	—	26	—	—	—	—	9	11	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	872	307	212	295	56	—	—	—	2	—	147
Svolvær	—	—	1	—	—	—	—	5	—	863	353	194	200	17	6	1	—	92	292	—
Tromsø	—	4	28	—	—	—	—	96	—	588	289	37	262	—	—	—	—	—	35	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	1	46	46	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I alt	—	4	52	799	123	—	5	143	22	2 910	1 230	524	794	88	36	1	33	204	1 530	6 422
I uken*)	—	—	23	50	—	—	3	55	2	598	517	39	—	—	5	—	—	37	140	174

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vørsild	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 skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel	Tang me
	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 _{1-56₂}	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-71	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213 ₂	Stat. nr. 1226
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	ton	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116	—	—	—
Oslo	18	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	—	41	—	—	—
Kristiansand S. ...	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	—	4	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	37	—	—	—	—	6	31	—	—	—	—	—	—	33	9	—	—	—	—	—
Kopervik	149	—	95	—	—	54	—	—	20	—	—	—	—	—	5	—	2 324	—	—	—
Haugesund	188	2	120	—	—	25	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
Bergen.	1 970	—	1 543	38	15	106	268	—	49	1	74	—	116	16	13	—	101	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91	—	—	50
Ålesund	903	—	861	3	—	—	39	—	48	—	185	120	245	—	2	—	69	—	—	171
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ...	25	—	—	—	—	—	25	—	—	—	1	—	—	—	15	—	—	—	—	—
Trondheim	602	—	—	602	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	105	—	—	119
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	745	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157	6	—	—	3	—	—	—	—	24
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	—	—	—	—	300
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250
Andre	230	—	—	—	—	206	24	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	4 123	2	2 619	662	15	397	428	—	127	1	418	126	361	60	155	—	132	—	—	—
I uken*)	1 164	—	1 160	—	—	—	4	—	10	—	5	—	103	8	57	—	1 110	—	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Kveiteolje m. v.	Selolje	Bottle-nose og spermatolje	Sildeolje	Avfalls-tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer	Fiske-lin	Guano	Sel-, kobbe-skiinn og klappm.	Annet	
	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 ₁₋₄ .22 ₁ 2320.21.4724-23.314.32	Stat. nr.
	tonn	hl	hl	hl	hl	hl	hl	kg	hl	hl	hl	hl	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	6 013	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	106	—	252	2 189	—	387	922	1 894	1 101	—	8	—	—	—	—	—	—	—	1 650
Kristiansand S. ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen.	20	1 649	6	8 619	2 714	555	513	1 299	1 617	—	29 616	9 117	—	500	—	—	—	—	1	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	5
Måløy	—	1 952	—	950	321	—	65	4 746	—	—	613	605	—	25	300	—	—	—	—	2
Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ...	26	309	—	3 099	—	466	—	—	—	600	—	—	—	47	—	13	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Svolvær	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	214	1 762	—	114	856	392	—	—	216	—	—	—	—	—	—	—	2
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	5	—	—	—	—	—	861	1 571	517	—	—	—	—	2 004	450	—	54	15	—	—
I alt	95	4 016	6	13 134	6 986	1 021	1 940	9 394	5 020	1 101	30 229	9 957	8 017	572	2 400	13	54	31	1 664	—
I uken*)	60	838	—	1 597	20	—	173	1 870	2	—	17 685	8 711	1 174	—	—	3	—	16	—	—

NAVNET ESSO ER DANNET AV FORBOKSTAVENE I STANDARD OIL



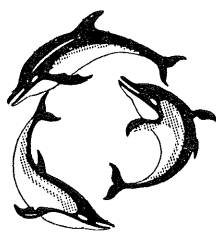
De står med
penger i neven

og ønsker som folk
flest å få mest mu-
lig igjen for dem.



SMØREOLJER
skuffer Dem ikke på
noe punkt — hver-
ken i maskinen eller
i prisvegen.

A/S Østlandske PETROLEUMSCOMPAGNI
A/S VESTLANDSKE Petroleumscopagní



Monopol

KOBBERSTOFF

gir større fart med mindre brensel