

# Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

34. årg.

Bergen, Torsdag 20. mai 1948.

Nr. 20

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 15. mai.

Fiskeforholdene var bra også i uken som endte 15. mai. Det foregår fremdeles betydelig sildefiske på Vestlandet og i Møre og Romsdal. I Nord-Norge har bedre værforhold skapt mer liv over sildefisket. Vårtorskefisket i Finnmark har forskjøvet seg ytterligere fra vest til øst. Juksafangstene synes å være i avtakende, mens linefisket har bedret seg. Bankfisket på bankene utfor Trøndelag og Nordland gir bra utbytte. Håbrandfisket er fremdeles smått. Makrellfisket har ikke innfridd forventningene hittil. I siste uke virket østkuling generende for driften. Det øvrige kystfiske må sies å være bra. Seisnurpefisket på Gripfeltet på Nordmøre har det imidlertid ikke vært større fart over. Nye sel-fangere er innkomne.

### *Sildefisket.*

På Sørlandet var det mer stille med fjordsildfisket gjennom storparten av uken. Lørdag 15. mai foregikk det imidlertid kasting ved Flekkefjord, hvor fangsten ble ca. 15 000 kg.

Langs Hordalandskysten og kysten av Sogn og Fjordane foregår det atskillig kasting på forfangst-sild og småsild (mussa). På Sunnmøre er det rikt med forfangst-sild og noe småsild. I Indre Romsdal fås meget mussa og i Ytre Romsdal atskillig forfangst-sild. På Nordmøre foregår til dels godt småsild- og mussafiske. Av forfangst-sild ble det i siste uke opptatt i Haugesundsdistriktet 263 hl, i Bergensdistriktet 8327 hl og i Ålesundsdistriktet 18 564 hl, tils. i uken 27 154 hl og siden fiskets begynnelse 95 352 hl. Herav er om lag 50 000 hl anvendt til frysing for eksport og 33 800 hl til sildolje. Av småsild er det opptatt i siste uke i Haugesundsdistriktet 3037 hl, Bergensdistriktet 10 838 hl, Ålesundsdistriktet 16 342 hl og i Trondheimsdistriktet 260 hl, tils. i uken 30 477 hl og siden fiskets begynnelse 43 909

hl. Av småsilden er 18 254 hl anvendt til hermetikk og 25 200 hl til sildolje. Det står meget både forfangst-sild og mussa i lås på hele nevnte strekning.

I Nord-Norge har det vært bra snurpefiske i Gråtangen, hvor ukefangsten var på 6350 hl levert til sildolje. I Øksfjord i Finnmark har det også vært bra adgang til sildefiske og har vært opptatt til sildolje 800 hl. I begge disse distrikter har imidlertid silden vært temmelig åtefull og det har vært vanskelig å få den til å gå i fabrikkens maskiner. Fra Tysfjord i Nordland meldes om fangst av 400 hl hermetikkvare. Utenom dette er det i Kvefjord (Grovfjord og Gullsfjord) stengt 100 hl agnsild, i Ramfjord i Tromsøysund 100 hl agnsild og i Kalfjord 60 hl agnsild.

### *Loddefisket.*

Som tidligere omtalt har det vært tilført fabrikkene i Øksfjord og Troms en del lodde. Kvantumet oppgis nå til i alt 6335 hl. Prisen for denne vare har vært kr. 4,40 pr. hl levert fabrikk og ble av fiskerne

ansett å være så lav at driften ble innstillet. Fra 8. mai ble det så gitt anledning til å betale kr. 6,40 pr. hl, og for tiden meldes det om muligheter for ytterligere tilførsler til fabrikkene fra Vardøområdet.

#### *Vårtorskefisket i Finnmark.*

Fisket i siste uke ble ikke så omfattende som i uken til 8. mai. Det var mindre fiske i Vestfinnmark og ellers gikk det tilbake med juksafangstene. Linefangstene skal imidlertid ha vist økning. I Mehamn- og Kjøllefjordområdene har det vært tatt noen til dels meget gode snurpefangster av sei. Ukefangsten av torsk var på 4794 tonn og i alt er det i fylket fisket 17 922 tonn mot 20 435 tonn samtidig i fjor. Av fangsten i år er 11 437 tonn fisket i Øst- og 6485 tonn i Vestfinnmark. Det er i år blitt saltet 9081, hengt 7652, iset 941, anvendt til filet 248 tonn. Det er produsert 5258 hl damptran. Båtantallet 15. mai oppgis til 1201 med 6284 mann mot uken før 1346 båter med 6480 mann. Fiskevekt i Østfinnmark oppgis til 277 kg pr. 100 stk. i Vestfinnmark til 300, leverholdighet henholdsvis til 1000 og 1500 og tranprosenten til 38 og 41.

#### *Landets samlede torskefiske*

hvori også inngår en ettermelding fra Borge på Lofotens Ytterside har gitt 126 503 tonn, hvorav hengt 20 645, saltet 66 456, iset 36 618, filetert 2784 tonn, produsert 52 462 hl damptran, saltet 20 692 hl rogn mot i fjor resp.: 226 503 — 57 736 — 129 169 — 36 394 — 3204 — 110 049 — 39 387.

#### *Bankfisket.*

Fra Tromsø meldes at 19 sjølsaltere leverte 232 tonn saltfisk i byen siste uke. Ellers var det ikke noe særskilt nytt i forbindelse med bankfisket. Møre-fiskerne som for tiden driver på Røst-, Sklinna- og Haltenbankene gjør det bra. Det leveres i stor utstrekning i Trondheim og på Nordmøre. For øvrig opplyses at fartøyene nå på det nærmeste vil legge om til drift på Tampen og under Shetland. I siste uke ble det av typiske bankfiskearter på Møre levert 99 tonn lange, 95 tonn brosme, 24 tonn kveite, 22 tonn skate og 17 tonn pigghå. Også Måløy hadde noen mindre partier lange, brosme og kveite siste uke.

#### *Håbrandfisket*

Fisket er fremdeles smått og foregår spredt over de fleste vanlige Nordsjøfelt. I uken hadde 9 fartøyer fra 450 til 8000 kg, tils. 19 500 kg. Håbranden er for tiden overveiende småfallen.

#### *Makrellfisket.*

Østlig kuling virket generende for driften på Sørkysten i siste uke. Fangstforholdene var noe bedre på Egersunds- og Haugesundfeltene, hvor de største kvanta er blitt tatt foreløpig. Enkeltfangstene har gjennomgående vist seg høyst ujevne gjennom den hittil forløpne del av sesongen, som ikke kan sis å ha innfridd forventningene. Partiet oppgis nå til i alt ca. 1 mill. kilo, hvorav om lag 700 tonn skulle være fisket i siste uke.

#### *Kystfisket for øvrig.*

Seisnurpefisket på Gripfeltet, som nå også har bredt seg til Kya- og Sulafeltene i Sør-Trøndelag må karakteriseres som noe tregt. I siste uke ble det anmeldt lassatt om lag 100 tonn, hvorav 80 tonn ble opptatt og ført levende til Bergen, Åndalsnes og Trondheim. På Møre foregår det for øvrig bra torskefiske under land på line og snøre og for øvrig en del annet fiske. Inklusive resultatene for ukens bankfiske var Mørepartiet på 440 tonn i uken, hvorav nevnes 44 tonn torsk, 89 tonn sei, 48 tonn hyse foruten bankfisken. Av den fisk som ble innbrakt til Måløy nevnes 8,5 tonn torsk, 21 tonn sei og 4,8 tonn hyse. Stavanger melder om god fisketilgang på hele strekningen Skudenes—Kvitsøy—Tananger—Helvik. Byen ble i ukens løp tilført 50 å 60 000 kg torsk, sei og hyse. Fra Sørlandet meldes det om godt fjordfiske på hele strekningen Flekkefjord—Langesund. Ukefangsten settes til ca. 40 000 kg sei, lyr etc. Fisket på Revet derimot var hindret av kuling og Flekkefjord ble i uken bare tilført 300 kg kveite og 500 kg torsk derfra.

#### *Rekefisket.*

Sørlandet hadde i uken reketilførsler på om lag 8000 kg. Fisket var mindre på Revet siste uke på grunn av østlig kuling. Stavanger melder for øvrig at det har vært sendt meget reker til England — i uken ca. 20 000 kg.

#### *Selfangsten.*

Nyfundlandsfareren »Polarbjørn« kom til Ålesund pinseaften med full fangst 12 300 dyr.

Fra Vesterisen innkom til Ålesund »Sunnmøringen« med 1600 dyr. Til Tromsø innkom fra samme felt »Heimen« med 800 dyr og »Vårglimt« med 3600 dyr. Livet på havnen i Tromsø har i det siste vært sterkt preget av de mange ankommende og avseilende

## Rapport nr. 16 om forskefisket pr. 15/5 1948.

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.
Finnmark vårfiske	4794	277—300	1000—1500	38—41	<sup>17)</sup> 1201	6284	17922	<sup>18)</sup> 7652	9081	941	248	5258	—	—	—
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	10210	722	4500	4943	45	4097	—	818	437
Troms	—	—	—	—	—	—	9911	164	<sup>1)</sup> 4702	<sup>1)</sup> 4779	266	5198	1261	1268	4373
Lofotens opps.d.	—	—	—	—	—	—	70961	<sup>8)</sup> 10499	<sup>4)</sup> 43339	<sup>12)</sup> 15044	2079	30991	—	<sup>9)</sup> 16966	<sup>9)</sup> 14240
Lofoten forøvrig	<sup>19)</sup> 83	—	—	—	—	—	12481	1540	4709	<sup>6)</sup> 6218	14	6054	617	1500	<sup>13)</sup> 6075
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	448	63	3	382	—	186	34	6	326
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	172	5	7	105	55	<sup>10)</sup> —	—	26	59
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	782	—	59	<sup>10)</sup> 723	—	35	<sup>11)</sup> 113	5	302
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	3616	—	56	<sup>3)</sup> 3483	77	638	—	103	<sup>15)</sup> 523
Tils.	4877	—	—	—	—	—	126503	20645	66456	36618	2784	52462	2025	20692	26335
Mot i 1947 til <sup>17)</sup> 5	1976	—	—	—	—	—	226503	57736	129169	36394	3204	110049	4829	39387	30014
1946 - <sup>18)</sup> 5	2655	—	—	—	—	—	178739	49619	103802	20534	4449	98461	3551	68147	18824
1939 - <sup>13)</sup> 5	5032	—	—	—	—	—	199761	72938	118035	7373	—	88994	6449	59651	18881
1938 - <sup>14)</sup> 5	4514	—	—	—	—	—	146588	53552	84741	7667	—	64885	3358	51387	12549
1937 - <sup>15)</sup> 5	5034	—	—	—	—	—	143464	57915	74835	9741	—	72085	2527	47476	14895
1936 - <sup>16)</sup> 5	8717	—	—	—	—	—	122000	58081	51422	9787	—	58541	6483	29189	13403
1935 - <sup>18)</sup> 5	6979	—	—	—	—	—	102514	34940	59086	6948	—	61527	4359	28960	9750

## Vårfisket i Finnmark.

1948 til <sup>15)</sup> 5	4794	277—300	1000—1500	38—41	1201	6284	17922	7652	9081	941	248	5258	—	—	—
1947 - <sup>17)</sup> 5	1976	280	1600	35	1187	5723	20435	7344	9930	3077	84	4621	605	3	—
1946 - <sup>18)</sup> 5	2655	250—310	1000—1300	35	519	2393	9242	5463	2949	796	34	2381	1300	—	—
1939 - <sup>13)</sup> 5	5019	239—262	1442—1655	40—38	1821	7073	14637	11286	2848	113	—	4214	578	—	—
1938 - <sup>14)</sup> 5	4342	255—265	1520—1550	39—42	2425	9164	12480	8237	4012	36	—	3450	212	—	—
1937 - <sup>15)</sup> 5	5032	254—280	1420—1535	42—40	3126	12613	19406	13219	5635	209	—	5950	273	—	—
1936 - <sup>16)</sup> 5	8714	252—257	1110—1355	37—41	3509	15175	35784	26241	7487	366	—	12012	697	—	—
1935 - <sup>18)</sup> 5	6979	240—245	1020—1110	+1—42	3902	17502	24632	16447	7528	136	—	10996	174	—	—

<sup>1)</sup> Herav rundfrosset 129 tonn. <sup>2)</sup> Hvorav 17 garnbåter, 320 linebåter, 62 juksebåter, hvorav i Østlofoten 11/69/25, Vestlofoten 6/216/37 og Værøy og Røst 0/35/0. Der er fremmøtt 66 landkjøpere, 0 kjøpefartøyer og i drift 20 trandamperier. <sup>3)</sup> Heri inkludert 346 tonn til hermetikk. <sup>4)</sup> Heri inkludert 1127 tonn anvendt til saltfilet. <sup>5)</sup> Herav tungsaltet 11 213, sukkersaltet 5753 hl. <sup>6)</sup> Herav rundfrosset 29 tonn og hermetisert 28 tonn. <sup>7)</sup> Herav 116 tonn hengt som rotskjær. <sup>8)</sup> Herav 13829 hl til hermetikk. <sup>9)</sup> Herav 21 tonn til hermetikk. <sup>10)</sup> Herav 516 hl lever oppgis brukt til hermetikk etc. <sup>11)</sup> Herav 24 tonn til hermetikk. <sup>12)</sup> Herav til hermetikk 359 hl. <sup>13)</sup> Leverparti oppgis til 28 hl. <sup>14)</sup> Herav til hermetikk 80 hl. <sup>15)</sup> Leverparti 130 hl anvendt til annen tran og mat. <sup>16)</sup> Herav 987 motorbåter. <sup>17)</sup> Herav rotskjær 150 tonn. <sup>18)</sup> Ettermelding fra Borge.

Ishavsskuter. De fleste båter har gjort det godt. Bluebackskinn betales med kr. 135 pr. stk. og spekk vanligvis med kr. 1,90 pr. kg. I alt kan en regne med at det nå er hjemført fra Vesterisen 61 900 dyr og utenom dette fra Østerisen 16 200 dyr.

## Situasjonsrapport for april 1948.

Fra fiskeriinspektøren i Troms, datert 13. mai:

Værforholdene har under hele perioden vært gode. En god del av fiskeflåten fortsatte skreifisket etter påske uten nevneverdige resultater. Fisket tok seg ikke opp som beregnet hvorfor oppsynet ble hevet for Berg og Torsken 12.

april og Hillesøy 17. april. Sluttresultatet skreifisket viser 9911 tonn mot 18 141 tonn i fjor. Fisket har under hele perioden vært minimalt når en unntar Gryllefjord, hvor det har vært ilandført fangster fra Malangsgrunnen og Røstbanken med 8—10 000 kg torsk, hyse, brosme og steinbit samt 500—3000 kg kveite. Som følge av dårlig fiske først i perioden reiste stordelen av fartøyene til Finnmark og andre sluttet for å ruste for Bjørnøya. Grunnet dårlige utsikter for Finnmarkfisket sluttet en del farkoster fra sørfylket og kom straks tilbake for å fortsette driften på Røstbanken. De farkoster som har deltatt i Finnmarkfisket den senere tid og saltet selv har ganske gode resultater med 20—30 tonn saltfisk pr. båt. To farkoster er gått til Bjørnøya i april. De store forhåpninger en satte til håkjerringfisket har ikke blitt så vellykket som ønsket. Mange fartøyer har rustet for småhvalfangst ved kysten og Bjørnøya.

Sluttoppgave for vintersildfisket i 1948 sammenlignet med 1947 og 1946 samt 1940/37.

	Eksportert fersk	Saltet	Kippers	Fabrikk-sild	Agn	Fersk innenlands	I alt	Fangstmåte		
								Snurpe-not	Garn	Landnot
Storsild .....	673 738	678 480	125 153	2 455 274	84 601	48 137	4 065 383	2 262 846	1 704 061	98 475
Varsild .....	612 997	592 278	65 913	3 351 251	99 401	33 125	4 754 965	1 237 328	2 852 016	665 621
Tilsammen 1948	1 286 735	1 270 758	191 066	5 806 525	184 002	81 262	8 820 348	3 500 174	4 556 077	764 097
Mot i 1947.....	1 020 625	1 108 150	183 744	2 832 338	104 111	65 767	5 314 735	2 487 622	2 762 625	64 488
1946.....	571 375	811 004	186 477	2 101 450	80 572	94 640	3 845 518	1 450 704	2 373 109	21 705
1940.....	249 916	211 365	47 171	2 042 534	35 685	39 542	2 626 213	1 172 468	1 440 941	12 804
1939.....	488 666	186 650	29 027	1 095 119	39 746	53 406	1 892 614	1 067 477	814 491	10 646
1938.....	328 133	139 956	7 799	1 271 823	11 819	33 012	1 792 542	1 404 606	259 874	128 062
1937.....	383 325	328 067	27 262	557 625	34 787	47 845	1 378 911	813 760	415 698	149 453

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 8. mai 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	23 297	5 787	289	11 008	6 213
Hyse.....	6 811	5 933	7	57	814
Sei.....	68	36	—	5	27
Brosme ..	255	114	—	28	113
Kveite .....	594	594	—	—	—
Flyndre....	70	70	—	—	—
Uer.....	62	58	—	—	4
Steinbit....	412	398	—	14	—
I alt	31 569	12 990	296	11 112	7 171

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 24 311 hl. Ennvidere oppgis 7752 hl damptran. Rogn 1255 hl, hvorav 818 hl saltet, 437 hl fersk.

Avsetningsforholdene for fisk til fersk- og saltanvendelse har vært enestående når en unntar steinbit som det ikke har vært salgsmuligheter for. En stor del mindre linefartøyer har ikke kunnet drifte da fangstene hovedsakelig har bestått av steinbit. Kjøperne har store lagre av steinbit fra i fjor. Grunnet vanskelige salgsmuligheter for steinbit er store verdier gått tapt. Agntilførselen har vært tilfredsstillende. Redskapssituasjonen er forholdsvis god. Rekefisket har på grunn av dårlige driftsforhold tatt pause, men så snart forholdene forandrer seg tar driften til på nye fangstfelter som er oppdaget særlig i nordfylket. Sildfisket har lagt helt stille. Laksenotfiskerne har stort sett gjort seg klare og noen har allerede satt nøtene. En stor del fiskeredskaper og andre redskaper samt store mengder materialer gikk tapt under storbrannen i Tromsø 7. april.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—8. mai 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Filet	Saltet	Hermetikk	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	<sup>1)</sup> 537	516	—	20	1	—
Sei.....	<sup>2)</sup> 1 644	<sup>3)</sup> 1 536	47	7	25	18
Lyr .....	2	2	—	—	—	—
Lange.....	138	129	—	9	—	—
Blålange .....	—	—	—	—	—	—
Brosme.....	112	93	—	19	—	—
Hyse.....	216	216	—	—	—	—
Kveite .....	44	44	—	—	—	—
Gullfl., rødsp...	1	1	—	—	—	—
Smørflyndre...	—	—	—	—	—	—
Uer (rødfisk) ..	—	—	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—
Skate, rokke ..	60	60	—	—	—	—
Annen fisk ....	24	24	—	—	—	—
Håbrand .....	11	11	—	—	—	—
Pigghå .....	930	930	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reker .....	28	28	—	—	—	—
I alt	3 747	3 590	47	55	26	18
Herav til:						
Ålesund .....	1 135	1 135	—	—	—	—
Kristiansund N.	653	653	—	—	—	—
Smøla .....	288	265	—	23	—	—
Bud—Hustad ..	108	88	—	20	—	—
Ona—Bjørnsund	211	210	—	1	—	—
Bremsnes .....	<sup>2)</sup> 447	<sup>3)</sup> 418	—	—	—	18
Haram .....	25	24	—	—	1	—
Søre Sunnmøre	408	372	—	11	25	—
Grip .....	199	152	47	—	—	—
Kornstad.....	273	273	—	—	—	—

Lever 1070 hl.

<sup>1)</sup> Ålesund utenom oppsynstiden.

<sup>2)</sup> Herav fiskemel 11 tonn. <sup>3)</sup> Herav levende 78.



# Ut-landet.

## En oversikt over frossenfiskmarkedet i USA i 1947.

Lagerbeholdninger av frossen fisk og skalldyr viser hvert år temmelig de samme forandringer selvom det forekommer forskyvning mellom de forskjellige postene. I begynnelsen av året synker lagrene og når sitt laveste punkt ca. 1. mai. De største fiskerierne foregår i sommerhalvåret, og de begynner å ta seg opp i mai måned. Samtidig øker også frossenfiskbeholdningene. Stigningen fortsetter utover sommeren og høsten helt til ca. 1. desember. Fra da av begynner lagrene å avta igjen.

I hele 1947 lå lagrene av frosne fiskeprodukter betydelig over det tilsvarende gjennomsnitt for de siste 5 år. Sammenliknet med rekordåret 1946 var imidlertid 1947-beholdningene en del lavere. Dette gjelder for hele året, bortsett fra de to første månedene da forholdet var omvendt, på grunn av de høye lagrene som ble opparbeidet i slutten av 1946.

I følgende tabell vises hvordan lagrene forandret seg fra måned til måned i 1947 (i 1000 lbs.):

	Saltvannsfisk		Fersk-	Skall-	To-
	Fileter	Hel og sløyd	vannsfisk	dyr	total
1. januar	44 139	76 127	12 451	20 085	152 803
1. februar	39 162	61 569	10 796	15 853	127 381
1. mars	29 572	47 761	9 090	11 516	97 939
1. april	24 369	37 276	7 621	8 976	78 242
1. mai	23 626	32 689	6 281	7 605	70 202
1. juni	23 828	40 310	5 805	9 789	79 732
1. juli	24 145	50 325	5 381	10 307	90 158
1. august	24 873	71 044	5 468	9 226	110 611
1. september	27 687	89 210	5 710	10 323	132 930
1. oktober	30 104	86 388	5 611	13 766	135 870
1. november	30 532	82 217	6 541	20 780	140 070
1. desember	29 587	80 627	7 959	23 928	142 102
31. desember	29 460	68 707	10 924	24 753	133 844

Til sammenlikning kan en nevne at beholdningene av saltvannsfisk pr. 1. januar i 1946 begynte på 31,2 millioner lbs. fileter og 76,2 millioner lbs. rund og sløyd. Deretter sank de og utgjorde 1. mai henholdsvis 19,5 millioner og 36,9 millioner lbs. Fra da av øket lagrene opp til 41,9 millioner lbs. fileter og 85,1 millioner hel og sløyd pr. 1. desember. — I siste halvår av 1946 og første halvår av 1947 var lagrene av filet prosentvis svært høye.

Produksjonen av frossen fisk ble i 1947 247 millioner lbs. sammenliknet med 280 millioner i 1946. Nedgangen skyldtes for det meste laks, black cod, uerfilet, lyrfilet og torskefilet, mens det var en økning i produksjonen av makrell, hysefilet og reker.

Nedenstående tabell viser den innenlandske produksjon i 1947:

Innenlandsk produksjon for 1947. (Alt i 100 lbs.):

	Saltvannsfisk Fi- leter	Hel og sløyd	Fersk- vannsfisk	Skall- dyr	To- tal
Januar . . . .	1 845	1 447	147	955	4 394
Februar . . . .	1 305	990	72	1 072	3 439
Mars . . . . .	4 221	3 015	75	914	8 225
April . . . . .	5 427	4 179	420	1 685	11 711
Mai . . . . .	7 199	13 483	256	4 250	25 188
Juni . . . . .	8 474	17 722	402	3 441	30 039
Juli . . . . .	10 792	19 435	594	2 459	33 280
August . . . .	13 043	22 411	485	3 870	39 809
September . .	11 859	10 249	435	5 187	27 730
Oktober . . . .	11 520	8 505	621	8 979	29 625
November . . .	6 715	5 323	786	4 024	16 848
Desember . . .	7 064	4 701	1 971	2 601	16 337

Total 1947 246 625

For å kunne danne seg et bilde av omsetningen på det amerikanske markedet må en også ta med importen. Den eneste bearbejdede statistikk som foreligger i den henseende er importen av bunnfiskfilet (inkludert uerfilet) som er oppført nedenunder. I denne oppgaven er det tatt med både fersk og frossen filet, men importen består hovedsakelig av frossen vare. Av fiskesortene er det torskefilet som utgjør størstedelen. (Alt i 1000 lbs.):

	Januar		Februar		Mars	
	1946	1947	1946	1947	1946	1947
Canada . . . .	3256	1305	2469	1069	3196	1292
Nyfundland . .	259	256	395	259	383	592
Island . . . .	—	—	601	89	1816	495
Total	3515	1561	3465	1417	5395	2379

	April		Mai		Juni	
	1946	1947	1946	1947	1946	1947
Canada . . . .	3823	1261	3082	2144	3808	1768
Nyfundland . .	334	340	319	271	435	271
Island . . . .	—	287	245	—	100	73
Norge . . . .	2	—	—	—	—	—
Total	4159	1888	3646	2415	4343	2112

	Juli		August		September	
	1946	1947	1946	1947	1946	1947
Canada . . . .	4418	1784	2117	1625	3001	3157
Nyfundland . .	714	363	1130	309	313	1260
Island . . . .	245	—	10	119	—	—
Total	5377	2147	3247	2053	3314	4417

	Oktober		November		Desember	
	1946	1947	1946	1947	1946	1947
Canada . . . .	6218	4200	2213	2590	1150	2473
Nyfundland . .	644	1020	499	814	484	454
Island . . . .	—	1516	304	—	1399	—
Danmark . . . .	—	—	—	—	2	—
Total	6862	6736	3016	3404	3035	2927

Abonner på „Fiskets Gang!“

	Total	
	1946	1947
Canada .. . . . . .	38 751	24 667
Nyfundland .. . . . .	5 900	6 209
Island .. . . . . .	4 720	2 580
Danmark .. . . . . .	2	
Norge .. . . . . .	2	
	49 375	33 456

En må gå tilbake til høsten 1946 for å kunne forstå situasjonen på fiskemarkedet de første månedene av 1947. Under den knappheten på kjøtt som hersket fra midten av august til midten av oktober 1946 steg etterspørselen etter fisk voldsomt og prisene likeledes. Dette resulterte i at distributørene over hele landet kjøpte opp store kvanta av frossen fisk, og produsentene anstremte seg for å øke produksjonen, særlig av frossen filet. I oktober ble pris-kontrollen opphevet og dette gjorde at kjøttet kom på marke- det igjen. Etterspørselen etter fisk sank til under nor- malt. Ved årsskiftet 1946/47 var det altfor store forsynin- ger av frossen fisk, særlig filet i forhold til etterspørselen. Det regnes med at forsyningene i alt måtte ha vært 20 til 25 mill. lbs. for høye til den etterspørselen. Prisene gikk ned og lagerholderne hadde store tap. Særlig var tapene høye på de store beholdningene av torskefilet og uerfilet.

Frossenfiskemarkedet var stort sett preget av usikkerhet i første halvdel av 1947. Det var en del svingninger i pris- nivået som delvis hadde sin grunn i skiftende forsyninger på ferskfiskemarkedet. Dessuten var det et lite oppsving i fastetiden. Utviklingen var forskjellig på de ulike kanter av landet og likeledes for ulike fiskesorter. Men stort sett gikk fiskeprisene sterkt ned i dette tidsrommet. Det var nå kommet så gode forsyninger av alle andre slags matvarer at folk nødig kjøpte fisk, dersom ikke prisene var forholds- vis rimelige. Torskefilet var en av de sorter som falt mest i pris. Dette forårsaket at utenlandske leverandører skar ned sin produksjon av frossen torsk, og en større del av fangsten gikk til salting. Særlig var dette tilfelle i Canada. Importen til U. S. A. var også av denne grunn mindre i 1947 enn i 1946.

Selv om fiskevarer ble relativt billige, så var det liten interesse for fisk. Det ble derfor satt i gang forskjellige reklametiltak, som utvilsomt hadde virkning på etterspør- selen.

Tidlig på høsten ble det en forandring i utviklingen. Prisene steg svakt utover høsten. Stigningen var allerede begynt da den amerikanske regjering innførte sin kam- panje for frivillig sparing av matvarer (med tirsdagen som kjøttløst dag) til fordel for Europa. Enkelte steder i Ame- rika resulterte kampanjen i stor etterspørsel etter fisk, andre steder en mindre økning i etterspørsel og i atter andre merket en ingen ting. Om kampanjen hadde noen innfly- telse på prisstigningen er vanskelig å si, da en må regne med en vanlig sesongmessig stigning om høsten.

Når en ser på den store prisstigningen på kjøtt og andre matvarer i 1947, så har utviklingen på fiskemarkedet fulgt et helt annet spor. I slutten av 1947 var fiskeprisene jevnt over lavere enn for ett år siden. På enkelte sorter var pri- sene endog falt så meget som 25—45 pst.

Fiskebransjen i Amerika er imidlertid klar over at der- som fisk skal hevde seg i konkurransen med andre matvarer,

så må fiskeomsetningen baseres på lave priser, dessuten førsteklasses kvaliteter. Amerikanerne må også læres opp til å spise fisk ved opplysnings- og reklamevirksomhet.

### Klippfiskeeksporten fra Kanada i mars 1948.

	Mars Jan./mars	
	Cwts.	Cwts.
Bermuda. .... .	225	848
Trinidad .. . . . . .	336	7 410
Leeward og Windward øyer .. . . . . .	2 046	3 128
Brasil .. . . . . .	1 280	7 566
Costa Rica .. . . . . .	150	475
Kuba .. . . . . .	11 600	26 475
Hellas .. . . . . .	—	7 859
Haiti .. . . . . .	254	1 419
Italia .. . . . . .	7 862	19 543
Panama .. . . . . .	—	2 036
San Domingo .. . . . . .	649	987
Virgin Islands .. . . . . .	81	312
Puerto Rico .. . . . . .	1 258	6 632
De Forente Stater .. . . . . .	2 001	8 237
Britisk Guiana .. . . . . .	54	76
Albania .. . . . . .	—	500
Mexico .. . . . . .	—	30
Nederlandsk Vest-India .. . . . . .	65	145
Venezuela .. . . . . .	—	1
Jugoslavia .. . . . . .	493	1 853
Total	28 624	95 532

### Fiskernes produksjonshandel.

»The Fishing News« skriver den 24. april at en ting er blitt slått ettertrykkelig fast gjennom de tabeller som den nylig utkomne engelske fiskeristatistikk for årene 1945—46 inneholder, nemlig at den kraftanstrengelse som etterkrigs- tidens fiskere har ytet produksjonsmessig på ingen måte står tilbake for det bidrag arbeidskameratene på landjor- den — jordbruks-, grupe- og stålarbeiderne — har ytet.

Tallene viser at totalfangsten i 1945 var på 304.800 tonn og totalfangsten i 1946 på 787.400 tonn.

I 1946 var der beskjeftiget 26.000 mann i fiskeriene, og det ble anvendt fartøyer med en samlet tonnasje på 134.000 tonn. I 1938 da det bare ble ilandbrakt en 19 pst. større fangstmengde ble det beskjeftiget 29.000 mann og en tonnasje på 171 000 tonn.

Disse tall viser at produksjonen pr. mann var større i 1946 enn i 1938, hvilket samtidig avsammer den påstand at nåtidens fiskere ikke arbeider så hardt som sine forgjen- gere. Statistikken viser at gjennomsnittsfangstene pr. an- vendt tidsenhet har øket innen alle grener av fisket. For damptrålerne del øket fangstmengden pr. 100 timers fiske fra 21,7 tonn i 1938 til 42,8 tonn i 1946.

### Litteratur.

- Nye maskiner til fiskematindustrien. Tidsskr. Hermetik. Nr. 5, s. 158. Stavanger 1948.
- Prøving av kartonger for forsendelse av frossen fisk. Tids- skr. Hermetik. Nr. 5, s. 174. Stavanger 1948.

## Den britiske regjering setter seg som mål å skape nye forhold i fiskerinæringen. Lovforslag ang. Nordsjøfisket. Kapital til støtte for næringen.

Følgende 2 artikler supplerer hinannen:

Den første er tatt fra nr. 68 av det kanadiske tidsskrift »Foreign Trade« og er en rapport fra den kanadiske handelsråd i Storbritannia:

For å hindre overbeskatning av Nordsjøen og for å videre-utvikle fiskeriene vil White Fish and Herring Industry Bill snart bli forelagt parlamentet. Denne lov skal fullbyrde avtalen av 1946 truffet av 12 land som deltar i Nordsjø-fiskeriene.

Loven gir regjeringen adgang til å foreskrive maskestørrelsen i redskapene og til å føre kontroll med driften gjennom lisensiering. Det er blitt foreslått å begrense den i fisket anvendte tonnasje av båter på over 40 fots lengde til 85 pst. av flåtens størrelse i 1938.

Loven betinger også at Herring Industry Board blir gitt et tilleggslån på £ 1 250 000. Av denne sum er det forutsatt at 1 mill. pund sterling skal anvendes til bygging av sildolje- og melfabrikker. Dette vil redusere landets avhengighet av import. Andre £ 1 500 000 skal stilles til disposisjon for å assistere kystfiskere i anskaffelse, forbedring og fornyelse av båter og fiskeritstyr. Dette beløp kommer i tillegg til de £ 1 300 000 som ble skaffet til veie gjennom Inshore Fishing Act av 1945 — midler som antas å ville være oppbrukt i løpet av september måned. Ytterligere vil det over en 5-årsperiode bli reservert £ 100 000 til lån til fiskersamvirkeleg av hvilke det for tiden finnes 53 i Storbritannia.

Den annen artikkel tas fra »The Fishing News« av 8. mai og omhandler ovenomtalte lovs annen-gangs behandling i parlamentet, hvor den gikk gjennom uten forandringer.

Loven ble foredratt av Mr. Woodburn (Secretary of State for Scotland) som understreket at fiskeristatistikken påviste at Nordsjøfarvannene var blitt overbeskattet i tiden mellom begge verdenskriger. Bestandens fornyelse under første verdenskrig da driften var liten, oppmuntret til fiske. Kort tid etterpå viste bestanden tydelig tegn på tilbakegang og ble i 1937 ansett som værende meget lavere enn i 1913.

I den annen verdenskrig og etterpå gjentok det samme seg. Allerede etter 3 års forløp viste vekten av fangsten under en og samme arbeidsinnsats og den forholdsvis mengde småfisk i fangstene at resultatene av overbeskatning begynte å melde seg.

Overbeskatningen kunne bare unngås gjennom internasjonal avtale og alle interesserte land burde være interesserte i å forhindre den. Den britiske regjering sammenkalte i 1946 en internasjonal konferanse i den hensikt å få begrenset Nordsjø-flåtens størrelse. Den konvensjon, som ble vedtatt, satte nye minimumsgrenser for maskestørrelse. Den frittstående, rådgivende komité som ble nedsatt etter konferansen har foreslått nye rådbøter også omfattende et britisk forslag om begrensning av de i Nordsjøen fiskende britiske fartøyer til 85 pst. av flåtens størrelse i 1938. Den nåværende britiske Nordsjøflåtens størrelse er på 4/5 av 1938-flåten.

En hadde øvet påtrykk på de land som ikke hadde ratifisert avtalen av 1946 for å få dem til å gjøre dette, og en overveiet nå å sette de nye bestemmelser om maskestørrelse og fiskestørrelse i kraft uten opphold.

I ly av Sea Fishing Industry Act av 1933 hadde fiskeriministeren myndighet til å regulere minimumsstørrelsen i maskevidde, men denne myndighet gjaldt ikke i territoriale farvann. Første punkt i den nye lov rådet bot på dette ved også å utstrekke myndigheten til å gjelde territorialfarvann.

Annet punkt omhandlet opprettelsen av det apparat som skulle behandle begrensningen av Nordsjøflåtens størrelse. Begrensningen ville imidlertid ikke bli iverksatt før på en given dag, som ikke kunne fastsettes før ministeriet følte seg forvisset om at andre land tok liknende forholdsregler. Det var sørget for unntakelsesregler for visse fartøys klasser som ikke behøvde å ha lisens.

Det var foreslått nye bevilgninger til formål henhørende under Inshore Fishing Industry Act 1945. I medhold av nevnte lov kunne det gis bidrag og lån til anskaffelse, forbedring og fornyelse av fartøyer og redskaper.

Det opprinnelige til bidrag disponible beløp utgjorde £ 500 000 og beløpet til lån £ 800 000. En hadde regnet med at denne bevilgning skulle være tilstrekkelig for 5-årsperioden desember 1945—desember 1950, men antakelig ville bevilgningen være oppbrukt allerede kommende høst. Det var i stor utstrekning blitt gjort bruk av anledningen og inntil 1. april beløp de samlede utdelinger for Skotland, England og Wales seg til £ 400 000 i bidrag og £ 693 000 i lån.

For Skotlands del var det gitt bidrag til bygging av 104 fartøyer, til kjøp av 26 tidligere marinefartøyer, og til kjøp og fornyelser av 133 eldre fartøyer. Over 600 skotske fiskere hadde kunnet dra direkte fordeler av den givne assistanse. Bidragene i England og Wales hadde medgått til 18 nye fartøyer, 15 tidligere marinefartøyer og 136 eldre båter. Omkring 330 fiskere kunne nytte godt av bidragene.

Lovens tredje avsnitt omhandlet sildefiskenæringen; hovedhensikten var å sørge for ytterligere kapital i form av bidrag til Herring Industry Board og for å få utvidet det tidsrom i hvilket bidragene måtte kunne gis. For det annet gjorde den det mulig å øke det myndighetsområde som var blitt tillagt The Board gjennom »herring industry scheme«. Forslaget innebærer også anledning til hurtigere saksbehandling og gir ministeriene åpen adgang til formell ledelse av The Board.

Loven satte for første gang ernæringsministeren i formell forbindelse med The Board. Hvis loven ble vedtatt ville ministeren dele ansvar med fiskeriministeren med hensyn til slike alminnelige spørsmål som endringer i sildefiskeplanen og i å gi The Board direktiver.

I debatten etter foredraget deltok flere talere. I alminnelighet ble det gitt uttrykk for at bestemmelsene for å hindre overbeskatning var på sin plass, men kanskje ikke sterke nok. Det ble kraftig understreket at også andre land måtte slutte seg til bestrebelsene.

I forbindelse med bevilgningene til bidrag og lån illustrerte Mr. Duthie de økte omkostninger ved anskaffelse av redskaper og båter med å opplyse at et 60 fots dieseldrevet fartøy som i 1938 kostet £ 1600 i dag kom på £ 9000. En 85 fots dampdrevet driver kostet i 1938 omkring £ 4000 mot i dag £ 30 000 fullt utstyrt og klar til å stikke til sjøs.

Sir David Robertson var misnøyd med sildoljeprosjektet. I en tid som denne da folk mest var sultne var det en skam å opparbeide silden til margarinolje. Fiskerne likte det ikke.

Sir Basil Neven-Spence var ikke enig heri. For tiden

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—8. mai 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	793	346	158	280	9
Sei.....	—	—	—	—	—
Lange.....	5	2	—	3	—
Brosme .....	47	18	1	27	1
Hyse .....	851	713	113	14	11
Kveite .....	14	14	—	—	—
Gullflyndre .....	4	4	—	—	—
Smørflyndre .....	3	3	—	—	—
Uer .....	9	4	—	5	—
Steinbit .....	4	4	—	—	—
Annen .....	4	4	—	—	—
Reker.....	52	52	—	—	—
I alt	<sup>1)</sup> 1 786	1 164	272	329	21

Lever 930 hl, damptran 624 hl, rogn 306 hl.

<sup>1)</sup> Utenom dette er ilandbrakt 182 tonn saltet torsk fra bankene.

var det ikke klokt å kaste vrak på noen som helst kilde til olje og eggehvitestoffer.

Mr. Boothby for sin del uttalte ønsket om at fiskerne måtte få en bestemt pris for all den sild de leverte og dertil en bonus av The Boards fortjeneste. Det største framskritt var imidlertid etter hans mening, at næringen ville bli brakt under enhetlig og, håpet han, konstruktiv kontroll. Ytterligere uttalte han, at dersom en kunne unngå import av stor grov sild fra Norge, ville det også være en fordel for næringen.

Mr. Henderson uttalte at med hensyn til sild var det ikke tvil om at regjeringen hadde grepet saken riktig an. Men man måtte ikke tro for fast og sikkert at alt var gjort med det. Bedre organisasjon i salget og fordelingen av ferskfisk var like påkrevd.

### Rederiet betalte mulkten for ulovlig fiske.

Fra »The Fishing News« av 8. mai gjengis:

En trålerskipper fra Hull, som ifølge rapport fra Oslo er blitt bøtelagt med nær ved 1000 pund sterling for fiske på norsk sjøterritorium vil få sin mulkt betalt av tråler-eierne.

Skipperen er Charles Roberts og den impliserte tråler er »Fotherby« som disponeres av St. Andrews Steam Fishing Company, Hull.

En representant for firmaet uttalte: »Dette er noe som kunne hende den beste skipper.«

Det meldes at 3 trålere i alt har vært oppbrakt av de norske myndigheter. Begge de andre var Grimsbytrålere, nemlig »Lacenia« og »Equerry«.

Mulktene beløp seg tilsammen til 2500 pund sterling og fartøyene ble frigitt etter at skipperne hadde gått med på å betale boten.

Skipperen på »Lacenia« nektet å ha fisket, men ble ilakt kr. 10 000 (ca. £ 500) i bot »fordi fiskeredskapene var på dekk og at han tydeligvis gjorde forberedelser til å fiske da oppbringelsen fant sted.«

Når et fartøy blir grepet i ulovlig fiske kan redskapene og fangsten ifølge internasjonal lov bli beslaglagt. Vanligvis kjøpes de tilbake av eierne uten å ha vært fjernet fra skipet.

### Stor nytte av radiopeiling.

Fra »The Fishing News« av 8. mai gjengis:

Damptråleren »John Gillman« tilhørende Consolidated Fisheries Ltd., Grimsby kom i havn etter fullført forsøks-tur med et nyinstallert »Decca Navigator System«. Forsøket er det første som har vært gjort med radiopeileappara-rater i noen britisk tråler, og skipperen Mr. Whitcombe meddelte eierne at de posisjonsbestemmelser han oppnådde ved hjelp av dette system var av uvurderlig verdi under tråling i Nordsjøen.

Han opplyste at systemets nøyaktighet i posisjonsbestem-melsen satte ham i stand til å finne de rette fiskeplasser på kortets mulig tid, og ved en anledning hadde det lyktes ham å gjøre minst 3 halinger før andre fartøyer som for-lot havn samtidig hadde nådd fiskebankene.

Ved siden av den fordel som var forbundet med å kunne nå fram dit hvor en visste at fisken var å finne uten opp-hold, satte systemet ham også i stand til å utføre hjemturen til havn på kortest mulig tid og ved en anledning ga syste-met ham anledning til å ta seg fram nøyaktig til Spurn Lightship under tåke med liten siktbarhet.

Han avsluttet sin rapport med å opplyse at under en av fangstturene var det tett tåke i 4 døgn, men til tross for dette lyktes det ham å holde sin bestemte posisjon på ban-kene uten avvikelse og etter hans mening var systemet den beste hjelp under fiske han noensinne hadde kommet i be-røring med.

Som følge av de erfaringer en har høstet med »John Gillman« installerer nå Consolidated Fisheries radiopeile-apparatur av samme slag ombord i 6 av sine andre trålere og det fortelles at andre Grimsby- og Lowestoftredere føl-ger eksemplet.

### Fiskekonsumet granskes.

The Fish and Wildlife Service har foretatt en gran-sking av fiskekonsumet i 1946 i 52 amerikanske byer. Granskingen ble foretatt for å bringe på det rene om konsumentene hadde forandret sine vaner med hensyn til utvalg av bestemte sorter siden foregående gransking i 1936.

En midlertidig sammenstilling av resultater av gran-skingene viste at hjemmenes fiskekonsum i 11 større byer hadde forandret seg fra størst bruk av lokale ferskfisksorter i 1936 til størst bruk av forskjellige sorter frosne fileter.

### Fiskepropaganda i USA.

Fish and Wildlife Service, Division of Commercial Fisheries har på den 29. årlige utstilling avholdt av Na-tional Restaurant Association i Cleveland (Ohio) hatt en fiskedemonstrasjon, som en antok ville bli besøkt av 20.000 mennesker.



I samarbeid med bransjeforeningen National Fisheries Institute, The Oyster Institute of North America og forskjellige lokale grossister ble det framvist en rikholdig variasjon av fersk og frossen fisk og skalldyr fra de forskjellige fiskeriområder i U. S. A. pakket i moderne, isete og mekanisk kjølete kasser.

Fra lokalets scene demonstrerte eksperter de siste tilberedningsmåter og en ceremonimester beskrev de enkelte trinn i tilberedningen. En utvalgt middag bestående i stekt fisk ble prøvet i konkurranse med andre lagrete middagsvarer av et dommerkollegium på 9 medlemmer. Det ville også bli gitt publikum anledning til å framsette spørsmål.

### Midlertidig selfangtsavtale mellom USA og Kanada.

Ifølge Fish And Wildlife Service har U. S. A. og Kanada ved noteveksling av 26. desember 1947 blitt enige om å prolongere den mellom landene sluttete midlertidige pelselavtale inntil det blir mulig å treffe en permanent konvensjon angående beskyttelsen av pelselhjorden i det nordlige Stillehav.

Den opprinnelige pelselskonvensjon for det nordlige Stillehav ble undertegnet i 1911 av U. S. A., Storbritannia, Japan og Russland. I oktober 1941 erklærte Japan avtalen som ugyldig. I krigstiden fant U. S. A. og Kanada det tilrådelig i fellesskap å sørge for hjordens beskyttelse og sluttet en midlertidig avtale som skulle ha en varighet av 12 måneder utover unntakelsestilstanden.

Pelselavtalen ble opprinnelig sluttet for å kunne bygge opp bestanden som var blitt hårdt beskattet gjennom rovdrift. Hjordens størrelse antas nå å være på mer enn 3 600 000 dyr og den har en verdi av over 100 mill. dollars. Høsten 1947 innbrakte den halvårslige selskinnauksjon forbundsregjeringen bruttoinntekter på over \$ 1 470 000.

Siden U. S. A.'s regjering overtok direkte kontroll med bestanden har det vært tatt tils. 1 360 000 dyr. U. S. A. har allerede hatt nettoinntekter av sin andel av skinn-salgene på over \$ 13 000 000.

### Landbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar —8. mai 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn
Forsk .....	109	109	—	—
Sei .....	706	593	—	113
Lange .....	56	56	—	—
Brosme .....	29	29	—	—
Hyse .....	22	22	—	—
Kveite .....	8	8	—	—
Gullflyndre .....	—	—	—	—
Skate .....	2	2	—	—
Annen fisk .....	—	—	—	—
Håbrand .....	—	—	—	—
Pigghå .....	<sup>1)</sup> 1 741	1 641	—	—
Hummer .....	—	—	—	—
Reker .....	4	4	—	—
I alt	2 677	2 464	—	113

<sup>1)</sup> Herav 100 tonn til guano.

### Nydannet kanadisk komite skal ta seg av spørsmål i forbindelse med eksport av fiskevarer.

Ifølge det kanadiske tidsskrift »Foreign Trade« no. 69 1948 gjøres det forsøk på å stimulere salget utenlands av kanadiske fiskevarer gjennom opprettelsen av en Interdepartmental Fisheries Export Marketing Committee, som vil bli sammensatt av representanter for Fiskeridepartementet og Handelsdepartementet. Komiteen, hvis formann er G. A. Newman, vil samrå seg med næringen angående særskilte omsetningsspørsmål ettersom disse måtte melde seg.

Markedet for fisk og fiskeprodukter anses nå som mer preget av konkurranse. Av denne grunn krever situasjonen spesiell bevakning fra kanadiske myndigheter som kan samarbeide med handelsutsendingene i land som ønsker å sikre seg forsyninger fra denne Dominion.

Denne nye komité ble offisielt satt ut i livet den 12. april på en lunsj som Fisheries Council of Canada holdt for en rekke representanter for myndighetene og andre som var interesserte i utviklingen av Kanadas fiskerier og markedsføringen av fiskeriprodukter.

Kanadas eksport av fisk og fiskeriprodukter i 1947 hadde en verdi av \$ 82 359 000 sammenliknet med \$ 86 486 000 i 1946 og med \$ 26 530 000 i samme periode av 1938. Eksportverdien for kanadiske fiskeriprodukter i 1. kvartal av inneværende år er \$ 23 792 000 sammenliknet med \$ 20 400 000 i første kvartal av 1947.

1848 / 1948

**A.S. MYRENS VERKSTED**

OSLO

Spesialister i maskineri for sildeindustrien

**WRIGHT & EDDIE, LTD.**

Adm direktør: ANDREW WRIGHT

Hovedkontor: Union Quay, North Shields

Telegramadr.: «Halibut», North Shields

*Spesialitet:* NORSK SILD og FISK

Avdelinger: LONDON, GLASGOW, ABERDEEN

**Averter i „Fiskets Gang!“**



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	Tangmel
	Stat. nr. 444 <sub>1-7</sub>	Stat. nr. 444 <sub>1</sub>	Stat. nr. 444 <sub>2</sub>	Stat. nr. 444 <sub>3</sub>	Stat. nr. 444 <sub>4</sub>	Stat. nr. 444 <sub>5</sub>	Stat. nr. 444 <sub>6</sub>	Stat. nr. 444 <sub>7</sub>	Stat. nr. 445 <sub>1</sub>	Stat. nr. 445 <sub>2</sub>	Stat. nr. 446 <sub>1-56</sub>	Stat. nr. 4723 <sub>-2</sub>	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 <sub>1</sub>	Stat. nr. 1213 <sub>2</sub>	Stat. nr. 1226
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	364	—	—	—
Oslo .....	23	—	23	—	—	—	—	—	—	1	—	28	—	5	9	—	203	—	15	—
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	13	22	—	—	—	—	—
Egersund .....	1 185	1 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—
Stavanger .....	720	635	—	—	—	—	85	—	10	—	5	—	—	85	63	—	8 408	—	—	—
Kopervik .....	4 498	3 705	793	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	15	—	385	—	—	—
Haugesund .....	6 537	4 147	2 390	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	1	—	614	—	—	—
Bergen. ....	12 710	1 135	11 483	—	14	2	76	—	17	—	463	494	198	16	34	—	3 677	—	210	—
Florø .....	1 036	—	—	1 036	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	254	—	—	—
Måløy .....	1 078	143	935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	159	—	—	—
Ålesund .....	10 181	1 737	8 442	—	—	—	2	—	6	—	326	220	301	—	32	—	272	—	—	5
Molde .....	1 449	—	1 449	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ....	2 697	884	1 813	—	—	—	—	—	—	—	175	276	—	—	21	—	490	—	—	1
Trondheim .....	289	—	48	241	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	101	—	820	—	—	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	79	—	—	4	—	—	—	—	—
Tromsø .....	7	—	7	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	48	—	30	—	—	—
Hammerfest .....	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre .....	1 835	1 487	348	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	75	—	202	—	—	—
I alt .....	44 247	15 058	27 731	1 279	14	2	163	—	33	1	1 072	1 097	499	125	452	—	15 878	—	225	6
I uken*) .....	8 514	3 225	5 289	—	—	—	—	—	—	—	—	52	21	11	20	—	1 827	—	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Kveiteolje m. v.	Selolje	Bottlenose og spermasettolje	Sildeolje	Avfalls- tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer	Fiske-lim	Guano	Sel-, kobbe-skin og klappn.	Annet	Stat. nr.
	Stat. nr. 1214-16. 23.	Stat. nr. 1503 <sub>1-2</sub>	Stat. nr. 1504	Stat. nr. 1505	Stat. nr. 1506	Stat. nr. 1507	Stat. nr. 1508	Stat. nr. 1509	Stat. nr. 1510	Stat. nr. 1511 <sub>2</sub>	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1542 <sub>1-2</sub>	Stat. nr. 1546	Stat. nr. 1547	Stat. nr. 1681 <sub>4</sub>	Stat. nr. 1901 <sub>1-2</sub>	Stat. nr. 2318.19	Stat. nr. 207.461-65 1502.20 <sub>1-2</sub> 2320.21.472 <sub>1-2</sub> 28.314.32	
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	10	584	—	1 370	1 445	—	—	1 502	7 260	1 251	1 386	—	288	—	—	—	—	—	1) 2 589	—
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	13	—
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund .....	3) 594	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Bergen. ....	45	8 941	706	38 997	1 231	13	5 513	608	1 759	103	7 330	—	—	—	—	—	40	48	30	—
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund .....	—	11 394	—	195	3	—	—	6 015	517	—	3 988	—	—	5	—	—	—	—	—	—
Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ....	—	200	244	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	—	—	—	—
Trondheim .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	—	—	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær .....	154	—	—	322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Tromsø .....	—	—	—	1 835	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre .....	—	3	—	29	—	10	215	2 793	—	11	—	488	2 131	—	—	—	—	—	3) 3 462	—
I alt .....	853	21 122	950	42 748	2 716	23	7 230	16 676	3 527	1 500	11 606	2 269	14 900	5	—	93	285	48	6 120	—
I uken*) .....	—	464	—	5 721	—	—	269	60	—	—	1 514	—	667	—	—	3	—	—	—	—

1) Hvalolje. 2) Hvalolje 3451 tonn. 3) Rognmel.

Følgende tollsteder er ikke kommet: Langesund, Sandnes, Kopervik, Mo i Rana, Tromsø.



Jotun kobberstoff  
gir ingen groebunn



SANDEFJORD