

# Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

34. årg.

Bergen, Torsdag 15. april 1948.

Nr. 15

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

## Fiskerioversikt for uken som endte 10. april.

Fisket i uken som endte 10. april kunne foregå under forholdsvis bra værforhold, dog var det endel ruskevær på Møre og Vestlandet. Vintersildfisket fortsatte også i siste uke med tildels betydelige snurpe- og landnotfangster på Sunnmøre og i det nordlige Sogn og Fjordane. Sildens kvalitet synes inidlertid nå å ville sette en stopper for fiskeet, i hvert fall for ordinært snurpefiske. Skreifiskeriene begynner å nærme seg slutten. Enkelte oppsyn vil bli hevet i inneværende uke. Lofotfisket ga knappe 5000 tonn i ukefangst. Mange fiskere forlot feltene i ukens løp. Vårtorskefisket i Finnmark er det ikke noen fart i, skjønt det nå og da tas noen tildels gode fangster. Kystfiskeriene forøvrig var så som så. Det tas noe sei med not i Sogn og Fjordane, mens det nærmest er slutt med garnseifisket. Håbrandfisket er værhindret. De nordnorske selfangerne har tildels vært heldige i Vesterisen.

### *Vintersildfisket.*

I forløpne uke har det foregått drivgarnfiske fra Titran og Smøla. I Ytre Romsdal har det vært livlig notkasting. På Sunnmøre i Storfjorden og Vanylven har det foregått både snurping og landkasting. Det samme har tilfellet vært enkelte steder i Måløyområdet, likledes i Bremanger- og Florøområdene. Fisket har til dels vært betydelig, men silden har etterhvert vist seg å inneholde åte. Gjennom kringkastingen sendte Noregs Sildeslagslag derfor følgende melding til sildefiskerne den 11. april: »Fra Sildemelfabrikkens kontor i Bergen fikk Salgsstyret i går, lørdag 10. april melding om at det var åte i silden og at fabrikkene ikke vil motta sild med åte i. Salgsstyret antar at fangstene nå ikke kan leveres åtefrie uten at silden blir låssatt. Fiskerne blir med dette gjort kjent med fabrikkens standpunkt.«

Dette er ensbetydende med at det ordinære snurpefiske må innstilles. Selvsagt kan åtefull sild heller ikke brukes til eksport eller annet. Landnotfisket kan

inidlertid fortsette. Av andre leveringsmuligheter kan nevnes at det nå er under skipning 100 000 kasser sild til Tyskland — alt landnotsild. For øvrig er silden nå meget mager og av hva som må beskrives med dårlig kvalitet. Ukefangsten ble 336 863 hl, og i alt er det oppfisket 8 204 959 hl, hvorav iset for eksport 1 134 794, saltet 1 246 772, hermetikk 203 819, sildoljefabrikkene 5 354 827, agn 190 926, fersk innenlands 73 821 hl.

### *Torskefiskeriene.*

Skreifiskeriene er i hurtig avtakende og vårtorskefisket i Finnmark har foreløpig ikke slått til.

### *Vårtorskefisket i Finnmark.*

På loddeegnede liner har en til dels fått ganske bra fangster i siste uke både i Øst- og Vestfinnmark, men noen større tyngde over fangster og fiske er det foreløpig ikke. Det har vært relativt meget av hyse og andre fiskesorter, forholdsvis lite torsk. I siste uke ble det i fylket fisket 564 tonn torsk og i alt er

det under vårfisket fisket i Østfinnmark 242 tonn, i Vestfinnmark 665 tonn torsk, tils. 907 tonn, hvorav hengt 84, saltet 362, iset 410 til filet 51 tonn, damptran 189 hl. Deltakelsen i fisket teller 494 båter med 2146 mann.

#### *Troms.*

Det går mot slutten av skreifisket. Oppsynet med Senjafisket for Berg og Torsken ble hevet 12. april og blir for Hillesøy og Øyfjord hevet 17. april. I siste uke ble det i fylket fisket 277 tonn og i alt er det fisket 9811 tonn skrei, hvorav hengt 154, saltet 4675 tonn, produsert 5135 hl damptran og saltet 1259 hl rogn.

#### *Vesterålen og Yttersiden.*

Det foregikk en del fiske langs Vesterålen og på Yttersiden — sistnevnte sted har imidlertid garnbåtene sluttet å drifte og belegget er i det hele avtakende. I uken ble det fisket 37 tonn for Andøya, 262 tonn for Nyksund (Øksnes og Langenes), 89 tonn for Bø og 91 tonn for Borge. Partiet for Vesterålen er på 8117 tonn, for Yttersiden på 2940 tonn — tils. 11 057 tonn, hvorav hengt 1306, saltet 4563 tonn, produsert 5592 hl damptran, saltet 1229 hl rogn.

#### *Lofotfisket*

Fisket bærer preg av opphør, skjønt det ennå kan bli en ukes eller to ukers drift med mer betydelig utbytte. I siste uke forlot 2239 båter Lofoten og ved ukens slutt var det fremdeles 1786 båter som deltok. Disse var bemannet med 7534 fiskere. Fisken er på vestsig og det foregår en del fiske fra Henningsvær og vestover. I alt er det nå i Lofoten fisket 65 223 tonn mot gjennomsnittlig i årene 1930/39 77 074 tonn og i årene 1930/47 81 468 tonn. I Lofoten er det i år 8596 tonn (derav rotskjær 52), saltet 42 342 (derav saltfilet 1045), iset 12 951 (hermetikk 24), ferskfilet 1334 tonn, produsert damptran 28 952 hl, tungsaltet av rogn 11 213, sukkersaltet 5753, hermetisert 13 289, iset 370 hl. I fiskeværene er det til stede 244 fiskekjøpere, på havnene 13 kjøpe-fartøyer. Det er i drift 61 trandamperier. Fisken veiet i uken 360 til 400 kg pr. 100 stykker. Til 1 hl lever medgikk 960 til 1100 kg fisk. Leverens tranprosent var 38.

#### *Helgeland og Salten.*

Ukefangsten for Helgeland var 18 tonn. I begge distrikter er det tilsammen fisket 437 tonn torsk mot 598 tonn i fjor.

#### *Viknafisket*

ga i ukefangst 34 tonn og har i alt gitt 102 tonn mot 303 tonn i fjor.

I *Sør-Trøndelag* var ukefangsten 63 tonn og i alt er det fisket 598 tonn mot 1303 i fjor. Fisket i Sula oppsynsdistrikt er nå slutt.

#### *Mørefisket*

er også på det nærmeste slutt. Oppsynet vil bli hevet 14. april. I siste uke ble det fisket 451 tonn og i alt er det fisket 3437 tonn mot 2505 i fjor. I siste uke foregikk det noe fiske for Nordmøre og Romsdal, mens fisket på Sunnmøre er slutt. Av fangsten er 48 tonn saltet, 338 tonn anvendt til hermetikk, 77 tonn til filet, resten iset. Det er produsert 603 hl damptran, saltet 98 hl rogn og hermetisert 80 hl.

#### *Landets samlede torskefiske*

pr. 10. april har et totalutbytte på 101 783 tonn, hvorav hengt 10 929, saltet 56 547, anvendt fersk 32 503, til filet 1804 tonn, damptran 44 758 hl, lever til annen tran 1955, saltet av rogn 20 408, hermetisert og iset 25 051 hl mot i fjor henholdsvis: 201 534 — 48 112 — 118 698 — 31 949 — 2775 — 102 033 — 4142 — 39 387 — 30 014. Det kan opplyses at gjennomsnittsutbyttet på samme tid i årene 1930/39 var 113.311 tonn og i årene 1930/47 116 965 tonn.

#### *Håbrandfisket*

En del håbrandkuttere ligger værfaste på Shetland, andre langs norskekysten. I uken ble fisket hindret av uvær og fangsten var ubetydelig — bare 1400 kg.

#### *Kystfisket for øvrig.*

Tromsø melder om smått bankfiske — lite torsk og nå betydelig mindre også av hyse. Møre melder om en ukefangst på 164 tonn, hvorav nevnes 67 tonn sei, 26 tonn hyse, 6 tonn kveite, 6 tonn skate og 25 tonn pigghå. Måløy melder om et ukeparti på 58,5 tonn. Herav nevnes 23 tonn sei, 12 tonn torsk, 4 tonn lange, 5 tonn brosme og 9 tonn hå. Om garnfisket etter sei og torsk i Bremanger meldes at dette nærmest er slutt. Det tas for øvrig fremdeles noe sei med not og denne blir hovedsakelig avhentet og forhandlet levende. Fra Stavanger meldes om ruskevær, men til dels bra fiske for strekningen Tananger — Helvik, hvorfra byen ble tilført ca. 14 000 kg torsk, hyse og annen fisk. På Sørlandskysten har det vært smått med fisk — i uken for strekningen Flekkefjord — Langesund bare 3—4000 kg sei, lyr etc. Derimot foregår det et ganske betydelig fjordsildfiske fra Kristiansand østover til Kragerø, som hadde nærmere 100 000 kg i ukefangst. Silden søkes solgt innenlands.

Oversikt, forts. s. 181.

## Rapport nr. 11 om forskefisket pr. 10/4 1948.

Distrikt	Ukefangst	Kg. fisk pr.		Transprosent	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	564	280-297	1167-1625	38-40	17) 494	2146	907	84	362	410	51	189	—	—	—
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	10210	722	4500	4943	45	4097	—	818	437
Troms	277	280-450	1000-1800	40-45	77	392	9812	154	4675	1) 4717	266	5135	1261	1259	4373
Lofotens opps.d.	4888	360-400	960-1100	38	2) 1786	7534	65223	8) 8596	4) 42342	12) 12951	1334	28952	—	9) 16966	8) 13659
Lofoten forøvrig	480	—	—	—	—	—	11057	1306	4563	6) 5174	14	5592	617	1229	13) 5455
Vesterålen		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Helgeland-Salten	18	—	—	—	—	—	437	63	3	371	—	186	34	6	326
Nord-Trøndelag	34	—	—	—	—	—	102	4	4	77	17	4	16) —	27	34
Sør-Trøndelag	63	—	—	—	—	—	598	—	50	10) 548	—	—	11) 43	5	250
Møre og Romsdal	451	300-360	800-1100	50-53	283	1420	3437	—	48	3) 3312	77	603	—	98	15) 517
Tils.	6775	—	—	—	—	—	101783	10929	56547	32503	1804	44758	1955	20408	25051

### Sammenlikning med tidligere år.

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk			
	Finnmark		Troms	Lofotens opps d.	Lofoten forøvrig og Vesterålen	Helgeland - Salten	Nord-Trøndelag	Sør-Trøndelag	Møre og Romsdal	Tils.	Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Fersk filet tonn
	Vinterf.	Vårf.												
1948 til 10/4	10210	907	9812	65223	11057	437	102	598	3437	101783	10929	56547	32503	1804
1947 - 12/4	12667	842	17731	141633	23952	598	303	1303	2505	201534	48112	118698	31949	2775
1946 - 13/4	916	—	12164	126720	19902	722	279	1862	4449	167014	42992	100208	19078	4401
1945 - 7/4	—	—	3665	61415	9587	721	339	1618	6321	83666	14110	21652	46202	1702
1944 - 8/4	3700	496	2757	75504	9930	891	359	1717	4121	99475	10616	25086	60641	3132
1943 - 10/4	4642	1132	4816	50432	7733	234	209	1045	1962	72533	4083	9277	51151	8022
1942 - 11/4	5104	220	6426	74226	11604	277	167	773	2412	101209	20284	36009	42614	2302
1941 - 12/4	11227	416	9097	80157	12162	249	389	926	2080	106703	36992	46801	27513	5397
1940 - 6/4	24008	1056	13605	85593	12013	197	225	648	2768	140113	42799	67984	29330	—
1939 - 8/4	32165	—	12771	97876	11603	154	128	836	2221	157754	46998	105479	5277	—
1938 - 9/4	14824	1780	8784	74311	8413	474	184	340	2010	111165	32452	72835	5878	—
1937 - 10/4	13556	1339	10806	76836	10649	808	906	1464	2663	119027	40377	68860	9790	—
1936 - 11/4	14182	892	7985	47150	7546	364	257	488	1737	80951	27575	43459	9917	—
1935 - 13/4	7695	2795	4061	51162	6205	338	175	—	3621	76317	15302	53350	7665	—
1934 - 7/4	10445	—	2968	79507	5166	839	269	278	3737	103659	34877	61534	7248	—

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 hl	100 stk. sløyd fisk veier	Kg. fisk pr. hl lever	Deltakelse			
														Kjøpe-fart.	Fiske-fark.	Fiskere	Trans-pros.
1948 til 10/4	44758	1955	20408	25051	8596	42342	12951	1334	28952	16966	13659	360/400	460/1100	13	1786	7534	38
1947 - 12/4	102033	4142	39387	30014	42357	85320	11881	2075	75947	27773	15437	350/400	950/1120	27	1803	6849	47
1946 - 13/4	91632	2296	68126	18739	38576	77121	6643	4045	72908	54160	9403	330/380	900/1080	29	2498	9433	47
1945 - 7/4	38411	363	27374	24185	12937	19222	28102	1154	30384	23477	15130	330/390	1000/1170	30	4042	14124	45
1944 - 8/4	36960	222	25580	38203	9935	22987	40661	1921	30155	22317	28646	320/400	1050/1250	33	3093	11650	45
1943 - 10/4	21666	1242	21390	23643	3339	7126	32809	7158	15488	18393	17680	333/393	1241/1469	45	3086	12657	40
1942 - 11/4	37103	1889	36587	23850	18814	29232	24883	1297	25549	31265	5946	300/440	1100/1570	36	2698	10213	30-47
1941 - 12/4	47603	4011	32310	33446	33410	31198	12378	3171	31409	24713	21501	300/460	800/1390	41	2227	8299	37-52
1940 - 16/4	65826	3187	42354	13798	31967	40061	9212	—	39702	29865	13190	320/460	900/1300	91	6579	22672	45-55
1939 - 8/4	72971	5558	59283	18881	37050	58550	2096	—	47577	43790	10268	390/410	900/1400	49	5276	19308	40-53
1938 - 9/4	51311	3318	50593	12500	2480	47304	2201	—	36748	38880	8949	380/450	900/1430	125	6024	22033	44-54
1937 - 10/4	63234	2174	47438	14895	32092	42878	1866	—	42083	35231	8697	303/415	800/1400	48	4830	17256	47-54
1936 - 11/4	43044	5707	28822	13026	19141	26057	1952	—	27826	22201	8378	349/417	790/1450	—	4623	16986	44-55
1935 - 13/4	49276	4269	28857	9715	12045	37015	2102	—	36502	22979	6726	361/446	680/1250	38	3723	13727	46-58
1934 - 17/4	66068	5906	46409	9861	28320	49060	2127	—	54339	41294	7017	358/430	760/1300	136	6937	24794	47-57

1) Herav rundfrosset 129 tonn. 2) Hvorav 172 garnbåter, 1054 linebåter, 560 juksebåter, hvorav i Østlofoten 69/101/162 Vestlofoten 96/765/395 og Væroy og Røst 7/188/3. Der er fremmøtt 244 landkjøpere, 13 kjøpefartøyer og i drift 61 trandamperier, hvorav 1 på sjøen. 3) Heri inkludert 338 tonn til hermetikk. 4) Heri inkludert 1045 tonn anvendt til saltfilet. 5) Herav tungsaltet 11213, sukkersaltet 5753 hl. 6) Herav rundfrosset 29 tonn og hermetisert 28 tonn. 7) Herav 52 tonn hengt som rotskjær. 8) Herav 13 289 hl til hermetikk. 9) Herav 15 tonn til hermetikk. 10) 469 hl lever oppgis brukt til hermetikk etc. 11) Herav 24 tonn til hermetikk. 12) Herav til hermetikk 259 hl. 13) Leverparti oppgis til 28 hl. 14) Herav til hermetikk 80 hl. 15) Leverparti 85 hl. 16) Herav 367 motorbåter.

## Vintersildfisket pr. 10. april 1948.

Anvendelse	I alt storsild	Totalfangst vårsild til 3/4	Ukefangst 3/4—10/4	I alt vårsild hl	Total all vintersild hl	Mot i 1947 til 2/4
Eksport. fersk .	651 743	473 466	9 585	483 051	1 134 794	571 575
Saltet . . . . .	671 353	575 419	—	575 419	1 246 772	811 004
Hermetikk . . . .	135 989	67 830	—	67 830	203 819	186 478
Fabriksild . . . .	2 411 778	2 626 581	316 468	2 943 049	5 354 827	2 101 451
Agn . . . . .	120 395	61 161	9 370	70 531	190 926	80 572
Fersk innenl. . .	50 174	22 207	1 440	23 647	73 821	94 640
I alt	4 041 432	3 826 664	336 863	4 163 527	8 204 959	3 845 520
<i>Fangstredskap:</i>						
Snurpenot . . . .	2 234 149	1 004 568	202 944	1 207 512	3 441 661	1 450 704
Garn . . . . .	1 713 143	2 623 755	6 600	2 630 355	4 343 498	2 373 111
Landnot . . . . .	94 140	198 341	127 319	325 660	419 800	21 705

## Situasjonsrapport for mars 1948.

Fra fiskeriinspektøren i Nordland:

Fisket var meget stormhindret gjennom hele måneden med få virkelige sjøværstager hvorfor meget overstått bruk og ujevne fangster. Storm og strømsetting har også forårsaket brukstap særlig i Vesterålen og Lofoten. Utbytet av driften er derfor meget nedslående for de aller flestes vedkommende. Utsiktene for vårtorskefisket i Vesterålen antas å være meget usikre. Fra Værøy meldes at skreien ofte har både sild og sil i magen. Silden er dog kun formerket på yttersiden. Før påske ble det fisket atskillig stor hyse som opptrådte i forholdsvis store forekomster på innersiden. Lofotfisket har den senere tid vesentlig vært konsentrert om Reine og Sund, hvor det har vært tatt til dels gode fangster, men også her synes fisket nå å være avtakende. De fleste fiskere fra sørfylkene reiste hjem før og like etter påske, men deltakelsen er likevel forholdsvis stor ennå, da de som ikke umiddelbart akter å delta i andre sesongfiskerier må søke utnyttet mulighetene for bedring av driftsresultatet. Også for Helgelandsværerne har skreifisket vært ytterst dårlig. Fisken går i sild og derfor vanskelig å ta på bruk. Oppsynet for Myken og Valvær ble hevet 20. mars. Skreikvantumet i fylket pr. 3. april utenom Lofotdistriktet utgjør ca. 10 840 tonn mot 23 893 tonn på samme tid i fjor. Langs innlandet har det vært tatt spredte fangster av torsk, uer, sei, hyse og kveite, men deltakelsen har vært liten da fiskerne ennå driver Lofoten. Kveiteforekomstene anses i år som gode og det er tatt fangster på vad opptil 2000 kg på Helgelandskysten, men garnfisket er ennå ikke kommet ordentlig i gang. Det har foregått godt rusefiske i siste halvdel av måneden med regelmessig transport. Agnforsyningen har vært tilfredsstillende over hele distriktet, men fra Tysfjord meldes stadig at redskapsmangel hindrer effektiv utnyttelse av fisket. Omsetningsforholdene var tilfredsstillende bortsett fra berettiget uro omkring stikkprisene i Lofoten. Kvalfangerne gjør seg klar for driften og enkelte er begynt, men fangster av større betydning ikke meldt ennå.

Fra fiskeriinspektøren på Skagerakkysten:

Som i tidligere rapport angitt har en stor del av skøyten på Sørlandet vært opptatt med sildefiske på Vestlan-

det i februar og mars. Sildefiskerne kom tilbake i midten av mars vel fornøyd med årets resultat, som må betegnes som jevnt bra. En del redskapstap hadde dog forekommet, da strømforholdene på Egersundfeltene var vanskelige, slik at garnene ofte ble drevet sammen i store klaser. En skøyte fra Flekkerøy gikk tapt ved forlis, dog uten tap av menneskeliv.

I månedens løp har for øvrig kun skjærgårdsfiske og litt rekefiske vært drevet av de igjenværende fiskere. Utenfor Flekkefjord har det vært fisket en del kveite. Garnfisket samme sted etter sei og lyr har også vært ganske bra. Som i forrige rapport nevnt begynte det et lite vårsildfiske i Vest-Agder i slutten av februar. Gjennom hele mars måned har også vårsildfisket her vært drevet som et lite hjemmefiske av småbåter. Fangstkvantaene har vært små og ujevne, og fisket synes nå å være slutt.

I Oslofjorden har der som vanlig på denne årstid foregått et garnfiske etter sild, som dog i månedens løp har artet seg svært ujevn. Rekefisket i fjorden har tatt seg bra opp, og rekene er blitt eksportert til gode priser. Linefisket i Oslofjorden har gitt meget gode fangster, snurrevadfisket noe mindre og torskefisket med ruser har helst gitt små resultater.

Omsetningen gjennom Skagerakfisk S/L og Fjordfisk S/L synes nå å gå ganske bra til fiskernes tilfredshet.



Ut-  
landet.

## Ingen begrensning av britisk fiskeeksport.

Ifølge en meddelelse i »Fish Trades Gazette« den 20. mars har Board of Trade i forståelse med Ministry of Food utstedt en åpen general-lisens som gir anledning til ubegrenset eksport av all slags fisk unntatt hermetisert fisk fra United Kingdom til hvilken som helst destinasjonssted i tiden fra 1. april til utgangen av september 1948.

### Klippfiskeeksporten fra Kanada i februar 1948.

	Febr. Jan./febr.	
	Cwts.	Cwts.
Bermuda .....	53	623
Trinidad .....	2 686	7 074
Leeward og Windward øyer .....	794	1 082
Brasil .....	3 188	6 286
Costa Rica .....	75	325
Kuba .....	1 855	14 875
Hellas .....	5 198	7 859
Haiti .....	798	895
Italia .....	2 661	11 681
Panama .....	1 031	2 036
San Domingo .....	96	338
Virgin Islands .....	161	231
Puerto Rico .....	2 858	5 374
De Forente Stater .....	2 773	6 236
Britisk Guiana .....	22	22
Albania .....	500	500
Mexico .....	30	30
Nederlandsk Vest-India .....	80	80
Venezuela .....	1	1
Jugoslavia .....	1 360	1 360
<b>Total</b>	<b>26 220</b>	<b>66 908</b>

### Prøvning av kartonger for forsendelse av frossen fisk.

Av et sirkulære fra Fish and Wildlife Service framgår det at denne institusjon i samarbeid med fabrikanter av papp har foretatt prøver med forskjellige papp-sorter og isolasjonsmaterialer for å framskaffe en brukbar pakning til forsendelse av småpartier frossen fisk med regulære transportmidler uten utvendig kjøling.

Det ble utført laboratorieprøver med en papp-kartong hvor det ble gjort bruk av 2 tommers lettvektig isolasjon mellom en større eske og den mindre plasert inni samme. Fisken holdt seg fullstendig frossen i 80 timer i en værelsestemperatur på 26,7° C. Kartongen inneholdt 40 pund fisk og 12 pund kulsyreis. Selve kartongen vil koste omtrent det samme som en tre-kasse av samme størrelse.

Det vil snart bli foretatt prøver med kartongen under vanlige transportforhold. Hvis prøvene på dette område krones med held, vil resultatet være at fiskehandelen blir utstyrt med en rimelig emballasje som setter den i stand til å utvide sitt operasjonsfelt. En slik liten og lett anvendbar kartong vil tillate betryggende forsendelse av frosne fiskeriprodukter i pakninger på 25 til 100 pund over strekninger på opp til 1000 miles (1609 km). Det vil tillate produsenter og forhandlere å foreta skipninger til avsidesliggende steder uten kjølelagre, til detaljister som ønsker småpartier, til skole-lunsjer, til private kjøleinretninger (locker-plants) og direkte til konsumenter som postforsendelse. Forsendelse på vanlig måte — pr. ekspress, auto, luft, ja til og med som pakkepost til alle årets tider vil være mulig.

### Sardinpriser på inntil 100 dollars pr. tonn i California.

Følgende gjengis fra »Pacific Fisherman«:

Fangstene av den sjeldne fisk — Kaliforniasardinen — viste ikke noen bedring mot slutten av sesongen i februar måned, men prisene skjøt himmelhøyt i været.

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 3. april 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	10 530	5 100	94	4 615	721
Hyse .....	6 102	5 528	—	51	523
Sei .....	35	30	—	—	5
Brosme .....	177	105	—	6	66
Kveite .....	182	182	—	—	—
Flyndre .....	70	70	—	—	—
Uer .....	15	11	—	—	4
Steinbit .....	20	19	—	1	—
<b>I alt</b>	<b>17 131</b>	<b>11 045</b>	<b>94</b>	<b>4 673</b>	<b>1 319</b>

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 12 231 hl. Endvidere oppgis 4152 hl damptran. Rogn 1219 hl, hvorav 818 hl saltet, 379 hl fersk.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—3. april 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	755	329	158	268	—
Sei .....	—	—	—	—	—
Lange .....	4	2	—	2	—
Brosme .....	40	18	1	20	1
Hyse .....	822	687	113	14	8
Kveite .....	8	8	—	—	—
Gullflyndre .....	4	4	—	—	—
Smørflyndre .....	—	—	—	—	—
Uer .....	8	4	—	4	—
Steinbit .....	1	1	—	—	—
Annen .....	4	4	—	—	—
Reker .....	34	34	—	—	—
<b>I alt</b>	<b>1 680</b>	<b>1 091</b>	<b>272</b>	<b>308</b>	<b>9</b>

Lever 910 hl, damptran 583 hl, rogn 306 hl.

Det meldes at det ble betalt inntil \$ 100 pr. tonn (kr. 5 pr. kg) som førstehåndspris av hermetikkfabrikker i Nord-Kalifornia. Noen av de fangster som ble ilandbrakt i Monterey ble nemlig kjøpt av engrosfirmaer, iset i kasser og skipet til hermetikkfabrikker ved San Franciscobukten. Det ble sagt at sardinene, innkjøpt og pakket på denne vis kom kjøperne på inntil \$ 130 pr. tonn. Partier på helt ned til 4 tonn ble kjøpt for hermetisering.

Sammen med sardinprisene gikk prisene på andre slag også i været, således ansjosprisen fra \$ 50 á 60 til \$ 75 pr. tonn, blekksprut fra \$ 45 til \$ 70. I Sør-Kalifornia utbrakte makrell \$ 60 til 75 og ofte mer pr. tonn.

Sardiner ble tilført Monterey-fabrikkene i små mengder — en natt 130 tonn, en annen 100 tonn og liknende. Prisen rapporteres å ha vært \$ 100 pr. tonn. Sardinene fra Mon-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—3. april 1948.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	1)222	222	—	—	—
Sei.....	1 212	1 165	47	—	—
Lyr.....	1	1	—	—	—
Lange.....	47	46	—	1	—
Blålange .....	—	—	—	—	—
Brosme .....	35	33	—	2	—
Hyse.....	132	132	—	—	—
Kveite .....	14	14	—	—	—
Gullflyndre, rødsp.	1	1	—	—	—
Smørflyndre.....	—	—	—	—	—
Uer (rødfisk)....	—	—	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—
Skate, rolke....	18	18	—	—	—
Annen fisk.....	24	24	—	—	—
Håbrand .....	10	10	—	—	—
Pigghå .....	823	823	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—
Reker .....	26	26	—	—	—
I alt	2 565	2 515	47	3	—
Herav til:					
Ålesund.....	740	740	—	—	—
Kristiansund N. . .	557	557	—	—	—
Smøla .....	125	124	—	1	—
Bud—Hustad....	18	16	—	2	—
Ona—Bjørnsund..	174	174	—	—	—
Bremsnes .....	314	314	—	—	—
Haram .....	15	15	—	—	—
Søre Sunnmøre...	272	272	—	—	—
Grip .....	187	140	47	—	—
Kornstad.....	163	163	—	—	—

Lever 496 hl.

1) Ålesund utenom oppsynstiden.

terey-bukten var av førsteklasses kvalitet fra middels til stor og velegnet til hermetikk.

Totalfangsten av sardiner ved sesongens slutt for hele Kalifornia var på 101.261 tonn mot 221.299 tonn i foregående sesong. Alt i alt ble det i Kalifornia pakket 1.271.224 kasser hermetiske sardiner mot 2.610.102 kasser forrige sesong.

### Islandsk, engelsk handelsavtale.

»The Fishing News« skriver den 20. mars at en delegasjon bestående i representanter for Ministry of Food og Board of Trade nylig er vendt tilbake til England fra en tur til Island. Som et resultat av turen er det sluttet avtaler om leveranser fra Island til United Kingdom. Blant postene nevnes sildolje, sildemel og frossen fisk for levering i 1948. Til vederlag har islenderne mottatt bekreftelse på at de skal få forsyninger av kull, stål, sisal og sement. De islandske myndigheter vil utstede importlisenser i forhold

til Islands innkomster i pund. De islandske myndigheter gikk også med på å utstede importlisenser for en betydelig del britiske eksportvarer, som for tiden ligger under forvaring av islandske tollmyndigheter.

### Dr. Finn (FAO) taler på East Coast Fisheries Conference i Quebec.

På East Coast Fisheries Conference i Quebec City i februar måned uttalte direktøren for FAO's fiskeriavdeling dr. Finn blant annet følgende:

De nøyaktigste talloppgaver som kunne skaffes viste at verden i 1938 hadde 2172 mill. innbyggere. I de få årene fram til 1946 øket innbyggertallet til 2295 millioner — med andre ord en økning på 5,7 pst. Hvis utviklingen fortsetter i samme spor som nå vil Asias befolkning alene vokse med 400.000.000 i løpet av de kommende 20 år.

Dr. Finn understreket at i Asia hvor levemåten er særlig lav, der har befolkningstrykket allerede nådd grensen for jordbrukets avkastning, og det er ikke sannsynlig selv med forbedrede metoder og overrisling at landbruket i dette område vil bli i stand til å levere de eggehvitelholdige næringsmidler som behøves minimalt sett i forhold til befolkningsøkningen. På den annen side har disse områder havet, hvis rikdommer hittil ikke er målte og en teknologi som er relativt lite utviklet.

For å stimulere og lede arbeidet med nyttiggjørelsen og bestyrelsen av havets resurser har FAO foreslått å opprette en rekke regionale råd og det første i rekken av disse vil bli et råd for det Indiske hav og tilliggende deler av Stillehavet. 23 representanter for forskjellige regjeringer skal møtes i Baguio på Fillipinene for å ta fatt med oppgaven. Rådets første skritt vil være å innhente opplysninger om ressursene med det for øye å samle de forskjellige deltakende regjeringers oppmerksomhet om den framtidige utvikling og kloke utnyttelse av områdets fiskerimuligheter.

### Det stilles spørsmål om importen av norske reker i House of Commons.

En gjengir følgende fra »The Fishing News« 27. mars:

Arbeiderpartirepresentanten for King's Lynn i Underhuset major Wise påtalte at det var gått sterkt tilbake med rekefisket i nevnte distrikt og spurte landbruksministeren om han var oppmerksom på at mange King's Lynn-fiskere ikke hadde drevet fiske på noen uker på grunn av importen av utenlandske reker. Han anmodet ministeren om å se nærmere på stillingen »med det for øye å ta de nødvendige skritt for at ikke det britiske rekefiske skal opphøre å eksistere.«

Mr. T. Williams repliserte at det ikke var noe som tydet på at rekefisket i King's Lynn-området gikk tilbake, idet det ble ilandbrakt 7558 cwts. i 1947 mot 3600 cwts. i 1938.

Major Wise spurte dernest forsyningsministeren om hvilket kvanta norske reker, som var blitt importert i løpet av de siste 4 uker, hvor lenge importen ville fortsette og om han ikke var enig i at importen av utenlandske reker virket skadelig for britisk rekefiske.

Dr. Summerskill, som besvarte innlegget, opplyste at det ikke hadde forekommet noen import den senere tid, men at det i 4 ukers perioden som endte 6. mars var blitt importert 88 tonn reker fra Norge. Hun tilføyet: Vi har avtalt at det kan importeres opptil 25 tonn reker ukentlig i det minste inntil 30. juni. Det er blitt sagt meg

at det er villig etterspørsel både etter disse reker og britisk-fangete, og jeg tror ikke at importen er skadelig for britiske produsenter.

**USA's produksjon av fiskeolje og fiskemel.  
Oversikt for 4. kvartal 1947.**

1947 var et usedvanlig dårlig år for produksjonen av fiskeolje og fiskemel i U. S. A. Produksjonen ligger særlig for fiskeolje endog langt under 1946, som var regnet som et slett år.

I oktober beløp det samlede utbytte av alle slags fiskeoljer seg til ca. 106 000 hl. Dette er litt høyere enn produksjonen for oktober året før, men er meget mindre enn den normale produksjon for oktober. På grunn av at pilchardfisket i California slo feil også i 1947, ble utbyttet av pilchardolje i oktober bare ca. 45 000 hl, 30 pst. av den gjennomsnittlige produksjon for denne måneden for årene 1941—45. I Alaska var produksjonen av sildeolje ganske bra.

For fiskemels vedkommende var produksjonen også litt høyere enn i oktober 1946, nemlig 23 413 tonn mot 20 800 tonn.

I november måned kom imidlertid utbyttet av fiskeolje bare på ca. 30 300 hl 42 pst. mindre enn forrige år og selvfølgelig langt under normalt. Produksjonen av pilchardolje beløp seg til litt under 11 400 hl, som er bare 10 pst. av den gjennomsnittlige produksjon for november 1941—45.

Produksjonen av fiskemel var i denne måneden 9,992 tonn sammenliknet med 14,675 tonn i november 1946.

Også i desember var det en liten produksjon av fiskeoljer, nemlig vel 18 900 hl. Dette er 43 pst. lavere enn samme tidsrom året før. Utbyttet av pilchardolje som gjennomsnittlig har beløpet seg til 49 200 hl for desember 1941—45, var i desember 1947 bare litt over 18 900 hl.

Produksjonen av fiskemel i desember beløp seg til 8,162 tonn. Dette er 4000 tonn mindre enn i desember 1946.

Det totale utbyttet av fiskeoljer i 1947 ble nær ved 573 000 hl, nesten 151 400 hl mindre enn i 1946. Sammenliknet med rekordåret 1936 utgjør produksjonen i 1947 bare 38 pst. Denne lave produksjon skyldes som nevnt i første rekke at pilchardfisket i California har slått katastrofalt feil. Imidlertid har det vært et rekordfiske av menhaden, men på grunn av det usedvanlige lave oljeinnholdet, har det hjulpet lite på oljeproduksjonen. Derimot har produksjonen av menhadenmel slått alle tidligere rekorder med 105 000 tonn. Normalt er pilchardmel den største posten, men for 1947 var den bare 18 000 tonn. Totalproduksjonen av fiskemel kom opp i 180 556 tonn, sammenliknet med 184 680 tonn i 1946. Når det gjelder tallene for fiskemel, er disse oppgitt på grunnlag av oppgaver fra firmaer som normalt produserer 94 pst. av den toale produksjon. — Importen av fiskemel til U. S. A. har under og etter krigen vært meget lav sammenliknet med før krigen. Dette har sin grunn i opphør av importen fra Japan, og at Canada har dirigert store deler av sin produksjon til andre markeder.

I følgende tabell angis produksjonen av fiskeolje og fiskemel for 4. kvartal av 1947 sammenliknet med 1946, og dessuten produksjonen for hele 1947 sammenliknet med 1946.

Produksjon av fiskeolje hl.	4. kvartal		Total produksjon	
	1947	1946	1947	1946
Bunnfisk . . . . .	3 956,8	4 046,9	9 074,1	10 449,8
Sild i Alaska . . . . .	18 228,1	5 738,5	139 447,3	130 399,5
Sild i Maine . . . . .	1 708,2	1 500,2	5 285,5	3 314,4
Menhaden . . . . .	63 724,4	46 302,8	300 475,8	369 394,1
Pilchard (sardiner) . . . . .	56 402,9	131 965,5	80 905,5	184 214,2
Tuna og makrell . . . . .	12 995,3	4 515,9	27 264,2	14 969,9
Andre fiskesorter . . . . .	785,7	1 741,3	10 532,4	11 577,2
	157 801,4	195 811,1	572 984,8	724 319,1
Produksjon av fiske- mel, amer. tons	4. kvartal		Total produksjon	
	1947	1946	1947	1946
Bunnfisk . . . . .	5 258	4 196	18 462	20 070
Sild i Alaska . . . . .	1 514	659	13 832	14 991
Menhaden . . . . .	16 556	13 505	110 269	99 136
Pilchard (sardiner) . . . . .	11 180	26 653	18 360	36 899
Tuna og makrell . . . . .	7 059	3 587	19 633	13 584
	41 567	48 600	180 556	184 680

Fiskeleveroljer er ikke tatt med her. I posten Menhaden-mel inngår et lite kvantum sildemel produsert i Maine. Tallene for 1947 er delvis basert på foreløpige oppgaver.

Konsumpsjonen av fiskeoljer for 4. kvartal av 1947 beløp seg til ca. 25 515 tonn. Av dette kvantum gikk 8172 tonn til såpeindustrien, 3314 tonn til maling og lakker, 590 tonn til linoleum og 8717 tonn til diverse andre ting.

Nedenfor er oppført de gjennomsnittlige engrospriser på menhaden- og pilchardolje for oktober og november 1947 og dessuten for november 1945 og 1946:

**Abonner på „Fiskets Gang!”**

	Alt i øre kg		(kurs 5)	
	November 1945	1946	Okt. 1947	Nov
Menhaden oil crude, tanks fob. Baltimore . . . .	98,0	237,9	204,8	233,5
Menhaden oil, light pressed, tanks New York . . . .	134,4	308,4	237,9	259,9
Sardine oil, crude, tanks. Pacific coast . . . . .	98,0	258,8	202,6	235,7

I desember lå prisene stort sett på følgende noteringer:

Menhaden oil, crude, tanks 231,3 øre pr. kg.

Menhaden light pressed 275,3 øre pr. kg.

Sardine oil, crude tanks 253,3 øre pr. kg.

Prisene holdt seg på dette nivå til ut i februar 1948, da de falt en del.

### Fiskerinæringen på USA's Stillehavskyst stiller krav om opprettelse av egen avdeling for fiskerisaker i Utenriksdepartementet.

Truman-erklæringen om nasjonal suverenitet over fiskeriområder er velkjent for »Fiskets Gang«s lesere. Vi har med en rekke eksempler også søkt å belyse fiskeriforholdene i Stillehavet sett fra amerikansk synspunkt og har brakt oversettelser av en rekke artikler angående den tiltakende amerikanske foretaksomhet på fiskeriområdet i Stillehavsfarvann. Blant annet har vi omtalt »Pacific Explorer«-ekspedisjonene til størjeområder langs den sør-amerikanske kyst, samme ekspedisjons foretaksomhet i Beringssjøen og andre nye amerikanske skipsfangstekspedisjoner etter kongekrabbe i dette farvann. »Pacific Explorers« hjelpeskip — 4 fiskefartøyer på hver 100 fot — er for tiden opptatt med utforskning av størjeforekomster blant annet ved Hawaiiøygruppen, hvorfra disse fartøyer skal fortsette vestover i Stillehavet til øygrupper som tidligere lå under japansk mandat. De tidligere japanske fiskerettigheter i russisk-assiatiske farvann ved Sakhalin og i Det Okhotske Hav har vært omtalt i våre spalter, liksom vi også ved tid og annen har brakt amerikanske etterretninger om russisk foretaksomhet i Stillehavsfarvann og i Beringssjøen. Den amerikanske Stillehavskysts fiskeriverden er dypt opptatt med de problemer som de antar vil knytte seg til den framtidige fiskerimessige konkurranse mellom nasjonene ved Stillehavet og går hårdt inn på sin regjering for at fiskerispørsmålene skal få en bredere plass i nasjonens politiske liv, og for å få fiskerispørsmålene inn under en særskilt avdeling i utenriksledelsen.

Til nærmere utdypning gjengir vi nedenfor det vesentlige av »Pacific Fisherman's« lederartikkel i bladets marsutgave under tittelen: »Peace On The High Seas«, Sought by Pacific Fisheries Conference in the High Places of American Diplomacy:

Pacific Fisheries Conference har sendt en 5-manns komité til Washington D. C., hvor denne i slutten av januar prøvde å nøde utenriksminister George C. Marshall til å plasere ansvaret for havfiskeriene i hendene på en viseminister.

Utenriksministeren mottok komiteen og lyttet med interesse til dens utredning og ba om en skriftlig framstilling av dens påstander og lovet at saken skulle bli nøye overveiet med ny interesse av departementet, som hurtig ville treffe sin avgjørelse.

Utstrakte forhandlinger om saken ble også ført med viseminister Robert Lovett.

I sammentrengt form lyder den skriftlige framstilling om saken som ble overrakt utenriksminister Marshall, som følger:

»Den alminnelige betraktningmåte å se på et fiske under samme synsvinkel som en vare må forandres til å se på fiske som er rettighet, for fisk er ingen vare før etter at den er blitt fisket. . . .

Rettighetene til fiske kan ikke bare bli en trusel mot verdensfreden men det spores en økende spenning på grunn av mangelen på faste og vedtatte prinsipper for internasjonal lovgivning med hensyn til de »rettigheter« som måtte kunne kreves på det åpne hav.

Denne spenning vil sikkerlig vise seg tiltakende etterhvert som nasjonene overviner virkningene av krigen og utvider sine fiskeritiltak. . . .

Under forhold som dette er det innlysende at »fiskerettigheter« ikke lenger kan beskyttes begrenset av avstanden. Fiskere fra hvilken som helst nasjon kan nå og kan drive hvilket som helst fiske som er tilstrekkelig produktivt til å gjøre foretaket økonomisk forsvarlig.

Havfiskerienes internasjonale karakter og de internasjonale komplikasjoner som lett kan oppstå gjennom utnyttelsen er tydelig påpekt i proklamasjonen av 28. september 1945 fra president Truman, som hevder de rettigheter United States har til de naturlige resurser på kontinentalsokkelen langs denne nasjons og dens territoriers kyster, og som framsetter visse grunnsetninger for bevaringen og reguleringen av fiskeriene i disse områder. . . .

Dette er en framstilling av en politikk som vedkjenner seg disse fiskerirettigheters internasjonale karakter og som tydelig forutser at internasjonale komplikasjoner vil oppstå under utnyttelsen av disse rettigheter.

Uheldigvis er denne proklamasjon aldri blitt fullbyrdet. Andre nasjoner har grepet de rettsprinsipper som denne proklamasjon innbefatter og har ikke bare fullbyrdet men også utvidet dem.

Før det tas avgjørende skritt fra vår regjering side for å iverksette vår egen fiskeripolitikk og mot å samstemme denne politikk gjennom traktater og avtaler med andre nasjoner, kan vi ikke vente at denne nasjons fiskerier kommer inn i det rette utviklingsspor.«

Brevet blir avsluttet med følgende konkluderende framstilling:

»Fiskerinæringen anmoder inntrengende om at denne regjering tar øyeblikkelig skritt for å aktivisere Presidentproklamasjonen av 1945 og at den arbeider for å slutte traktater. . . . mot det mål at rettighetene til de av United States borgere som er beskjeftiget i fiskerinæringen beskyttes og fastsettes; og med det for øye at fiskeriområder som oppdages og utnyttes av våre innbyggere blir beskyttet og regulert, og at de næringsressurser som innbefattes blir bevarte, anmoder vi inntrengende om at det tas et fast standpunkt for å få sikret våre borgere de samme rettigheter som andre nasjoners borgere som driver fiske på det åpne hav.

Næringen tror at slike skritt bare kan tas gjennom å underlegge de plikter og det ansvar som er forbundet med disse problemer til en »Assistant Secretary of State« (egen avdeling innen utenriksdepartementet), som først og fremst skal ha med fiskerisaker å gjøre, likeledes det departement som ligger under ham. En sådan representant for det offentlige måtte understøttes av en passende medarbeider-



stab også omfattende folk med personlige kjennskap til fiskeriproblemer. Traktaten med Japan er et løpende og meget alvorlig problem, og fiskerispørsmål innbefattes i ukkelig mon heri. Den russiske situasjon i Stillehavet er fremdeles uavklart, og kan når som helst bli akutt, fordi Russland og U. S. A.'s store lakseforekomster ligger side om side. Mens fiskerivirkningsomheten blir utvidet i Sør- og Nord-Stillehavet, i Mexicogulven og i Nord-Atlanteren melder det seg daglig nye problemer. Næringen er av den alvorlige formening at slike skritt som er antydnet ovenfor må tas nå dersom dette lands interesser skal kunne betryggende ivaretas.

Følgelig anmoder vi ærbødigst om at fiskerisakene må bli tilrettelagt innen departementet på en slik måte at den representant for departementet, som blir pålagt dette store ansvar, kan opptre på like grunnlag med de høytstående representanter, mange med minister-rang, som er blitt utpekt til slike stillinger av andre regjeringer, som allerede har innsett disse problemers viktighet.»

Denne henvendelse ble signert av T. F. Sandoz, Milton E. Brooding, Harold E. Lokken, James Waugh, Donald P. Loker.

Etter møtet mellom lederne innen Utenriksdepartementet og Pacific Fisheries Conference, skrev utenriksminister Marshall et brev til kongressmann Tollefson (Washington). Brevet ble av noen personer som nøye hadde fulgt saken regnet som avgjort »hedgy«; og det ble gitt uttrykk for misfornøyelse etter dets (release) offentliggjørelse.

Utenriksminister Marshall skrev:

»Etter mitt møte med representantene for fiskerinæringen lot jeg Mr. Lovett, foreta en gjennomgripende undersøkelse av departementets organisasjon i behandlingen av disse saker. Jeg diskuterte også saken med Mr. Krug, innerriksministeren, hvis departementet har en særskilt fiskeriavdeling. Så snart som resultatene av de diskusjoner jeg har omtalt er blitt nærmere bearbeidet, håper jeg å være i stand til å treffe en avgjørelse som vil være tilfredsstillende for deres gruppe.

For øyeblikket, og fra et foreløpig overfladisk kjennskap til saken, er jeg tilbøyelig til å anta at det som egentlig trenges er et bedre samarbeid i internasjonale spørsmål mellom innerriksdepartementet, som er organisert for å utføre det meste av det arbeid som har med fiskeriene å gjøre, og utenriksdepartementet. Jeg antar at våre største mangler ligger nettopp heri, men jeg er overbevist om at vi også må tilveiebringe en klarere utformet tilretteleggelse av saksbehandlingen innen Utenriksdepartementet.»

Skjønt sjefene i Utenriksdepartementet viste stor interesse for Pacific Fisheries Conference's påpeking av nødvendigheten av å erkjenne fiskerirettighetenes internasjonale karakter, hadde iakttakere som kom tilbake fra Washington følelsen av at det hersker uforsonlig motvilje innen Utenriksdepartementet mot å forandre på fiskerienes stilling.

Komiteen hadde uvanlig held med seg i å skaffe seg støtte og påkalle interesse blant kongressmenn og organisasjoner.

Henvendelser som inntrengende krevde at ansvaret for fiskerisakene måtte legges i hendene på en offentlig representant med høytstående rang ble medundertegnet av senatorer og representanter fra kyststatene, og fra slike organisasjoner som Atlantic States Marine Fisheries Commission.

Senator Leverett Saltonstall (Mass.) sluttet seg til representanten Thor Tollefson (Washington) som talsmann for Pacific Fisheries Conference's program. Senatoren an-

kom til Seattle den 12. februar for å tale på Lincoln-dagen, og sa dengang: »Havfiskeriene må ikke lenger betraktes som en vare og vi har gjort visse framskritt med utenriksminister Marshall for å få hevet de spørsmål som har med fiskeriene å gjøre opp på et politisk nivå.«

---

Oversikt, forts. fra s. 174.

#### *Reker.*

Stavanger hadde i uken ca. 1000 kg reker fra Ryfylke. På Sørlandskysten var ukefangsten 10 000 kg.

#### *Rusefisket.*

I siste uke ble det tilført Trondheim 25 000 kg levende torsk og Bergen 28 000 kg. Fisken består for en stor del av line- og snørefanget torsk. Det er for tiden lite av rusetorsk.

#### *Trålfisket.*

Vintersesongen har vært mindre heldig for våre stortrålere. Uvær og noe uvanlig gange på fiskestimmene har vært årsakene. Det foreligger fangstopp-gaver for 7 av trålerne og disse har inntil begynnelsen av april (enkelte hadde dog ikke avsluttet sine turer) ilandbrakt 1270 tonn saltet fisk, hvorav 117 tonn er oppgitt å være saltet sei. To av trålerne har bare produsert ferskfisk og tilsammen 827 tonn. Trålerne har også produsert 159 tonn tran.

#### *Selfangsten.*

De nordnorske selfangere trengte inn i isen noe nordligere enn Mørefangerne. De traff tidligere opp i fangst og har gjort det ganske bra. Til Tromsø er hjemkommet fra Vesterisen følgende fartøyer: »Harmoni« 2200 dyr, »Nordland« 3800 dyr, »Fortuna« 5500 dyr og »Hisøy« 5600 dyr. Fangstene bestod til dels av gode pelsskinn. Om de på feltet gjenværende nordnorske skuter heter det, at en del av dem hadde bra fangst, en del ubetydelige fangster. Som nevnt har Møreskutene ikke vært så heldige i Vesterisen. De beste ligger på fangst om lag vel 3000 dyr, men det er flere som har lite. For tiden driver de gjenværende skuter plukkfangst.

På Nyfundlandsfeltet befinner seg »Polarbjørn« som skal ha nær ved full fangst, over 8000 dyr. For øvrig skal »Isflora« som gikk fra Norge meget senere har vel 2000 dyr. »Quesis« fangst er ukjent. Ytterligere et fartøy er nå utklart til Nyfundland, nemlig »Flemsøy«, som forlot Ålesund 12. april. Ifølge meldinger fra Nyfundland kom de norske selfangstskutene tidligere i fangst enn de nyfundlandske. Selve fangsten begynte 10. mars. En kan gå ut fra at våre skuter derfor har bra fangst av pelsdyr.

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brising og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst-sild	Frossen brising og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre	
	Stat. nr. 4031-35	Stat. nr. 4032	Stat. nr. 4031	Stat. nr. 4034	Stat. nr. 4033	Stat. nr. 4035	Stat. nr. 4041-45	Stat. nr. 4042	Stat. nr. 4041	Stat. nr. 4044	Stat. nr. 4043	Stat. nr. 4045	Stat. nr. 4051-16	Stat. nr. 4051	Stat. nr. 4051	Stat. nr. 4052	Stat. nr. 4053	Stat. nr. 407	Stat. nr. 4061	Stat. nr. 4064	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186	131	3	1	41	—	—	2	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	1	—
Egersund	3 722	3 722	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	2 046	1 008	1 038	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik	413	413	—	—	—	—	325	200	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	37 332	25 596	11 736	—	—	—	1 169	672	497	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	35 218	4 615	30 603	—	—	—	3 136	1 227	1 909	—	—	—	5 583	2 914	31	26	1 849	—	96	48	—
Florø	—	—	—	—	—	—	168	111	57	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	293	93	200	—	—	—	844	45	10	—	2	—	3	—	—
Ålesund	13 313	999	12 314	—	—	—	4 436	1 079	3 357	—	—	—	690	360	2	—	116	—	8	—	2
Molde	—	—	—	—	—	—	560	153	407	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	—	—	—	843	—	843	—	—	—	213	43	8	—	17	—	6	—	2
Trondheim	—	—	—	—	—	—	606	—	606	—	—	—	2 276	1 357	4	5	695	—	83	—	23
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 044	980	—	—	1	—	—	—	5
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 825	1 653	9	—	904	—	60	—	5
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	357	227	2	—	120	—	3	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 252	796	—	—	1 412	—	25	—	3
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152	25	—	5	19	—	95	—	8
I alt	89 998	35 345	54 653	—	—	—	13 582	4 543	9 039	—	—	—	16 464	8 531	69	37	5 176	—	381	—	98
I uken <sup>1)</sup>	2 787	2 787	—	—	—	—	329	216	113	—	—	—	787	769	—	—	4	—	8	—	2

<sup>1)</sup> 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 ukespjørerets 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 brosmes	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torske-rilet	Rund-frossen torsk	Frossen seifilet	Rund-frossen sei	Frossen hyse-filet	Rund-frossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp-fisk i alt	
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 4056	Stat. nr. 4141	Stat. nr. 4142	Stat. nr. 4111	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 4056, 57-59, 62, 63, 65, 66, 8, 112, 13, 15	Stat. nr. 4171-31	Stat. nr. 4171	Stat. nr. 4202	Stat. nr. 4172	Stat. nr. 4202	Stat. nr. 4173	Stat. nr. 4203	Stat. nr. 422	4174-518, 19, 4202-4218, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	2	—	—	—	—	5	1	157	4	—	—	—	—	—	153	—	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	10	30	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	1	11	322	167	—	4	110	4	555	75	2	127	1	—	5	298	47	3 115	552	—
Florø	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Måløy	—	—	1	775	—	—	—	2	6	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—
Ålesund	—	—	2	139	16	—	—	35	10	20	—	—	—	—	—	—	9	11	211	2 407	—
Molde	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	—	1	123	—	—	—	8	5	513	303	—	191	14	—	—	—	5	14	5 005	—
Trondheim	—	1	20	—	—	—	1	86	1	356	321	—	—	32	2	—	—	1	25	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	244	3	221	—	—	—	—	—	20	—	1 246	—
Svolvær	—	—	—	—	2	—	—	1	55	380	88	44	184	—	24	29	—	11	441	—	—
Tromsø	—	—	72	—	—	—	—	122	—	383	208	97	59	—	19	—	—	—	30	—	—
Hammerfest	—	—	1	—	—	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	1	5	—	—	—	—	10	—	4	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I alt	—	3	116	1 379	185	—	5	383	101	2 762	1 024	365	561	47	48	34	541	142	3 848	9 243	—
I uken <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	3	1	381	74	40	184	1	33	29	—	20	613	162	—

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 skalledyr	Hernettikk 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>1-562</sub>	Stat. nr. 4723 <sub>1-2</sub>	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470.-71	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 <sub>1</sub>	Stat. nr. 1213 <sub>2</sub>	Stat. nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	4	—	—	135	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	9	15	—	—	147	—	15
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Stavanger	84	—	—	—	—	—	84	—	—	—	—	—	—	64	33	—	—	—	—	—
Kopervik	366	121	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	5 449	—	—
Haugesund	1 025	243	782	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	1	—	—	368	—	—
Bergen	5 936	4	5 840	—	14	2	76	—	17	—	28	494	174	12	29	—	—	388	—	—
Florø	156	—	156	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 365	—	210
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138	—	—
Ålesund	2 932	323	2 607	—	—	—	—	—	—	—	251	196	263	—	4	—	—	119	—	—
Molde	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	152	—	5
Kristiansund N.	286	10	276	—	—	—	—	—	—	—	175	276	—	—	3	—	—	—	—	—
Trondheim	260	—	19	241	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	77	—	—	642	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	79	—	—	4	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	23	—	—	—	—	—
Hammerfest	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	207	47	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	31	—	—	—	—	—
I alt	11 257	748	10 088	243	14	2	162	—	17	1	557	1 045	437	89	282	—	—	162	—	—
I uken <sup>1)</sup>	1 536	236	1 293	—	—	—	7	—	—	—	426	41	72	6	8	—	—	10 334	—	225 5

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.	Fettsyrer	Fiske- lim	Guano	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	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>1-3</sub>	Stat. nr. 2318.19	Stat. nr. 207.461-65 1502.20 <sub>1-4</sub> .22 <sup>1</sup> 2320.21.4724-28.314.32	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	551	—	1 263	1 034	—	1 382	1 947	1 251	1 190	—	1 563	—	—	—	—	—	—	—	3) 2 223
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4) 12
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—
Haugesund	2) 594	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	45	7 390	469	25 891	1 208	6	4 384	406	1 599	—	7 316	—	—	—	—	—	—	—	—	5) 2
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	48	—	6) 9
Måløy	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	6 658	—	195	3	—	—	6 015	517	—	1 613	—	—	5	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	—	200	—	244	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	—	—	—
Svolvær	54	—	—	322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7) 2
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	2	—	29	—	—	—	2 793	—	11	—	25	1 628	—	—	—	—	—	—	8) 1 448
I alt	743	14 801	469	28 704	2 282	6	5 766	11 161	3 367	1 201	9 217	1 588	9 356	5	—	40	245	48	—	3 696
I uken <sup>1)</sup>	35	1 588	—	299	96	—	184	622	21	—	—	—	535	—	—	4	—	—	—	6

2) Rognmel, tariff nr. 1225. 3) Hvalolje, tariff nr. 1502.<sub>1</sub> 4) Andre fiskeprodukter, herav 11 tonn hvalbarder, tariff nr. 4731.<sub>4</sub> 5) Fiskefinner, tariff nr. 0465. 6) Herav

2 tonn annen lever, tariff nr. 1520.<sub>2</sub> og 7 tonn degreas, tariff nr. 1522. 7) Hvalkjøtt, tariff nr. 0207. 8) Andre fiskeprodukter, herav 1437 tonn hvalolje, tariff 1502.<sub>1</sub>. Følgende tollsteder er ikke kommet: Kopervik, Mo i Rana og Tromsø.

## Uttørselen av fisk og fiskeriprodukter i januar 1948 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Januar		Vare og land	Januar	
	Mengde	Verdi		Mengde	Verdi
	Tonn	1 000 kr.		Tonn	1 000 kr.
<i>Fersk og iset sild i alt</i> .....	26 652	9 313	Tyskland .....	400	239
Belgia .....	387	213	Herav: Brit.-Am. sone .....	400	239
Storbritannia .....	13 448	4 583	De Forente Stater .....	91	146
Tsjekkoslovakia .....	637	283	Andre land .....	10	13
Tyskland .....	12 180	4 234	<i>Saltet fisk i alt</i> .....	52	107
Herav: Brit.Am. sone .....	12 180	4 234	Belgia .....	37	85
<i>Frossen sild i alt</i> .....	469	250	De Forente Stater .....	12	18
Finnland .....	167	89	Andre land .....	3	4
Sverige .....	7	4	<i>Fiskehermetikkk i alt</i> .....	3 225	12 249
Tsjekkoslovakia .....	295	157	Belgia .....	15	39
<i>Fersk og iset fisk i alt</i> .....	5 100	5 286	Frankrike .....	12	41
Belgia .....	30	34	Eire .....	144	476
Italia .....	218	354	Storbritannia .....	776	3 176
Storbritannia .....	4 708	4 580	Tsjekkoslovakia .....	2	5
Sverige .....	83	254	Egypt .....	3	4
Tsjekkoslovakia .....	61	64	Sør-Afrika Sambandet .....	111	432
<i>Frossen filett i alt</i> .....	567	1 002	Canada .....	75	298
Frankrike .....	120	209	De Forente Stater .....	996	3 653
Italia .....	131	230	Palestina .....	55	203
Storbritannia .....	4	5	Austral-Sambandet .....	800	3 035
Sveits .....	41	74	New Zealand .....	162	606
Sverige .....	14	26	Andre land .....	74	281
Østerrike .....	187	327	<i>Silde- og fiskemel i alt</i> .....	50	45
Palestina .....	48	92	Belgia .....	50	45
Tyskland .....	22	39	<i>Dampmedisintran<sup>1)</sup> i alt</i> .....	5 621	1 607
Herav: Brit.Am. sone .....	22	39	Belgia .....	2 315	645
<i>Rundfrossen fisk i alt</i> .....	193	165	Danmark .....	54	15
Italia .....	165	135	Finnland .....	165	45
Storbritannia .....	9	12	Frankrike .....	11	3
Østerrike .....	18	17	Nederland .....	—	—
Andre land .....	1	1	Polen .....	955	280
<i>Tørrfisk i alt</i> .....	1 337	3 205	Storbritannia .....	165	46
Belgia .....	66	164	Sveits .....	54	18
Italia .....	767	2 027	Sverige .....	58	30
Nederland .....	43	107	Tsjekkoslovakia .....	—	—
Brit. Vest-Afrika .....	429	819	Ungarn .....	81	24
De Forente Stater .....	32	88	Østerrike .....	200	60
<i>Klippfisk i alt</i> .....	4 591	11 044	De Forente Stater .....	897	249
Italia .....	—	—	Cuba .....	142	39
Portugal .....	1 453	2 648	Mexico .....	101	28
Spania .....	592	1 230	China .....	175	50
Portugisisk Afrika .....	90	239	New Zealand .....	165	50
Cuba .....	527	1 251	Andre land .....	83	25
Mexico .....	79	301	<i>Annen tran<sup>1)</sup> i alt</i> .....	12 049	3 362
Argentina .....	126	359	Belgia .....	2 924	705
Brasil .....	1 523	4 409	Danmark .....	276	260
Uruguay .....	113	364	Finnland .....	237	67
Andre land .....	88	243	Frankrike .....	371	101
<i>Saltet sild i alt</i> .....	2 360	1 645	Italia .....	—	—
Belgia .....	13	11	Nederland .....	214	83
Polen .....	1 697	1 066	Polen .....	1 608	455
Sovjet-Samveldet .....	—	—	Sveits .....	24	7
Sverige .....	149	170	Sverige .....	5 340	1 381
			Tsjekkoslovakia .....	—	—
			Ungarn .....	702	232
			De Forente Stater .....	195	31
			Andre land .....	158	40

1) Hl.