

# FISKETS GANG

*Utgitt av Fiskeridirektøren*

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

43. årg.

Bergen, Torsdag 23. mai 1957

Nr. 21

---

Abonnement kr. 20,00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 20,00, ellers kr. 26,00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefon 30300. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

---

## Fiskerioversikt for uken som endte 18. mai 1957

Det var gjennomgående bra værforhold på alle feltene unntatt i Trøndelag og Nordland hvor fisket var endel værhindret. I Finnmark ble det tatt gode linefangster for Vardø og Båtsfjord og ukefangsten viste oppgang. Bankfisket for Møre og Romsdal var godt med særlig store fangster på Hebridene og Shetland og til dels også på Tampen. Pigghåflåten kom likeledes inn med gode fangster. Også utbyttet av kystfisket var godt. Makrellfisket har hittil gitt om lag dobbelt så stort utbytte som til samme tid i fjor. Det ble brakt i land store rekefangster særlig i Rogaland og på Skagerakkysten. På Nordmøre foregikk et godt forfangstsild — og småsildfiske. Også i Nord-Norge ble det tatt bra fangster av sild, men forekomstene sto her dypt. Brislingfisket var innstillet i uken.

### *Fisket i Finnmark:*

Loddetorskfisket ga i uken et utbytte på 5728 tonn torsk sammenliknet med 4529 tonn i foregående uke og 7130 tonn i uken som endte 19. mai 1956. Hovedtyngden av fisket foregikk i Øst-Finnmark (Vardø og Båtsfjord) og det ble her tatt gode linefangster. Juksafisket var også bra. Vårtorskfisket har i alt gitt et utbytte på 32 400 tonn torsk. Til samme tid i foregående år var totalutbyttet 32 463 tonn og i 1955 30 349 tonn. I fisket deltok 1522 båter med 7 281 mann, og deltakingen var noe mindre enn til samme tid i fjor.

Av vårtorskefangsten er 22 807 tonn levert til hending, 8317 tonn til salting og 1276 til fersk anvendelse. Tranpartiet utgjorde 11 579 hl. Av rogn er 586 hl solgt til salting og 14 hl til fersk bruk.

Fisken har en gjennomsnittsvekt på 2,5 kg, 1200 kg fisk gir gjennomsnittlig 1 hl. lever og tranprosenten er 47 pst.

Det ble av annen fisk brakt i land i uken 2013 tonn hyse, 43 tonn sei, 38 tonn brosme, 19 tonn kveite, 13 tonn blåkveite, 44 tonn uer og 86 tonn steinbit. Den samlede ukefangsten var 7984 tonn inklusive torsk mot 5947 tonn i foregående uke.

Av skrei og loddetorsk tilsammen var det pr. 18. mai brakt i land i alt 90 387 tonn hvorav 44 567 tonn til hending, 35 428 tonn til salting og 10 392 tonn til fersk bruk. Tranpartiet var 36 331 hl damptran. Til samme tid i foregående år utgjorde totalfangsten av skrei og loddetorsk 138 572 tonn hvorav 60 838 tonn var levert til hending, 58 884 tonn til salting og 18 850 tonn til fersk bruk. Av damptran var produsert 60 723 hl.

*Troms:*

Ukefangsten var på 124 tonn og om lag som i foregående uke, da det ble brakt i land 120 tonn. Torskefisket ga et utbytte på 70 tonn. Det ble tatt 24 tonn brosme, 2 tonn hyse, 1 tonn sei, 4 tonn kveite og 12 tonn steinbit. I alt var det i Troms fylke pr. 18. mai brakt i land 3602 tonn fisk m. v.

*Andenes:*

Fisket har vært avtakende dels på grunn av nordavindskuling og for en del på grunn av liten deltaking. Seigarnfangstene har vært på opp til 1000 kg, på uergarn har vært tatt fangster på opp til 1500 kg og på juksa opp til 300 kg. Ukekvantumet utgjorde om lag 70 tonn. Av dette var 28 tonn sei, 25 tonn uer og resten torsk, hyse og brosme.

Fra *Bø i Vesterålen* meldes om en notfangst på ca. 7 tonn sei. I den siste del av uken var fisket hindret av dårlig vær.

*Møre og Romsdal:*

Det foregikk et godt fiske for Hebridene og Shetland med fangster på opp til 30–40 tonn. Fisket var også bra på *Tampen* hvor det ble tatt opp til 17–18 tonn og dessuten en del kveite.

I *Sunnmøre* og *Romsdal* ble det i uken brakt i land i alt 644 tonn fisk. Av dette var 44 tonn torsk, 14 tonn sei, 436 tonn lange, 6 tonn blålange, 68 tonn brosme, 47 tonn hyse, 20 tonn kveite, 4,8 tonn skate og 0,7 tonn hummer. Dessuten meldes om en ukefangst for *Nordmøre* på 55 tonn hvorav 3 tonn torsk, 41 tonn sei, 4,8 tonn brosme og 1,6 tonn hyse.

*Sogn og Fjordane:*

Det ble brakt i land gode fangster av pigghå i uken, i alt 862 tonn. Videre ble brakt i land 26 tonn torsk, 240,9 tonn lange, 32,4 tonn brosme, 1,7 tonn sei, 10,0 tonn hyse og 2,1 tonn kveite. Det samlede ukekvantum utgjorde 1174,9 tonn.

*Hordaland:*

Ukefangsten var på i alt 100 tonn fisk m. v. medregnet 13 tonn levende fisk. Av død fisk ble ilandbrakt 1 tonn torsk, 13 tonn sei og lyr, 10 tonn lange og brosme, 1 tonn hyse og 60 tonn hå.

*Rogaland:*

Fisket var godt med en samlet fangst i uken på 100 tonn fisk, 50 tonn rå reker, 10 tonn kokte reker og 5 tonn hummer.

På *Skagerakkysten* ble det brakt i land 12 tonn sild og 180 tonn annen fisk.

I *Oslofjorden* var ukekvantumet 4,5 tonn fisk.

*Makrellfisket:*

Ukefangsten av makrell var på 450 tonn og fisket er nå kommet godt i gang. Den samlede makrellfangst ved utgangen av uken var 1119 tonn sammenliknet med 560 tonn til samme tid i fjor. Av fangsten i uken ble det meste brukt fersk innlands og en del eksportert fersk.

*Skalldyr:*

Det ble tatt gode fangster av reker. Fjordfisk hadde 5 tonn kokte reker og 3 tonn rå reker, Skagerakfisk hadde 8 tonn kokte reker og 40 tonn rå reker, Rogaland 10 tonn kokte reker og 50 tonn rå reker, Hordaland 2 tonn reker, og Troms 12 tonn reker hvorav 6 tonn ble levert til frysing og 6 tonn til hermetikk. Av hummer ble det i uken brakt i land 5 tonn i Rogaland og 0,7 tonn i Møre og Romsdal.

*Håbrann:*

Ukefangsten av håbrann utgjorde 30 tonn.

*Levendefisk:*

Fra *Levendefisklagets* distrikt ble det ført 10 tonn levende sei til Trondheim og 10 tonn til Bergen. Til Bergen ble det dessuten ført 5 tonn pale fra Sogn og Fjordane, 12 tonn fra Rogaland og fra Hordaland 2 tonn torsk, 9 tonn pale og 2 tonn annen levende fisk.

*Sildefisket:*

I Nord-Norge var det en ukefangst av sild på 22 430 hl mot 28 810 hl i uken før. Været er kalt, og silda står dypt. I Finnmark ble det på Porsanger tatt 8900 hl. I Troms ble det tatt i alt 9240 hl hvorav 500 hl i Salangen, 4740 hl i Lavangen og 4000 hl i Gratangen. I Nordland ble det på Helgelandskysten tatt 4290 hl i uken.

På strekningen *Stad–Buholmsråsa* foregikk det et godt forfangstsild- og småsildfiske. Fangsten av forfangstsild utgjorde i alt 43 732 hl og småsildfangsten 17 422 hl. Fangstene fordeler seg med 43 000 hl på Nordmøre, 6000 hl på Trøndelag, 2000 hl på Romsdal og 8000 hl på Sunnmøre.

På strekningen *Stad–Rogaland* ble det nord for Bergen tatt 22 785 skjegger småsild og sør for Bergen 1670 skjegger.

**Brislingfisket:**

Brisling fisket på Vestlandet har vært innstillet i uken og vil først bli åpnet 29. mai. Av brisling som har vært stengt i foregående uke ble det i uken tatt opp 150 skjegger.

**Summary**

*This week good catches were landed of nearly all species.*

*The weekly landings of young cod in Finnmark amounted to 5728 tons compared with 4529 tons last week and 7130 tons the corresponding week last year. The total landings of young cod now amount to 32 400 tons compared with 32 463 tons at the same time last year and 30 349 tons in 1955. The landings of other species during the week totalled 2256 tons.*

*The total landings of young cod and spawning cod amount to 90 387 tons of which 44 567 tons have been dried, 35 428 tons salted and 10 392 tons sold for fresh purposes etc. At the same time last year the landings of spawning cod and Finnmark cod were 138 572 tons.*

*Good catches are reported landed from the Shetlands and Hebrides. The fishing on Tampen was also partly good. In Møre og Romsdal a total of 699 tons fish etc. were landed during the week. The dogfish fleet landed heavy catches of dogfish. The supplies of deep water prawns were also ample. Landings of mackerel this week amounted to 450 tons.*

*The fishing for fat herring and small herring was good especially in Nordmøre and partly also in Northern Norway.*

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 11. mai 1957<sup>1</sup>.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	4 095	2 317	1 295	11	472	—	—
Annen torsk...	3 620	918	2 641	28	33	—	—
Sei .....	5 072	1 612	1 373	1 692	380	15	—
Lyr .....	247	220	—	19	8	—	—
Lange .....	492	22	361	109	—	—	—
Blålange ....	20	—	20	—	—	—	—
Brosne .....	404	35	145	224	—	—	—
Hyse .....	1166	1 127	—	—	39	—	—
Kveite.....	85	85	—	—	—	—	—
Rødspette ....	1	1	—	—	—	—	—
Mareflyndre ..	—	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—	—
Uer .....	4	3	1	—	—	—	—
Steinbit .....	1	1	—	—	—	—	—
Skate og rokke	31	31	—	—	—	—	—
Håbrann ....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	475	475	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	80	80	—	—	—	—	—
Hummer ....	4	4	—	—	—	—	—
Reker .....	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
<sup>2</sup> I alt	15 797	6 931	5 836	2 083	932	15	—
Herav:							
Nordmøre .....	4 172	1 414	2 395	363	—	—	—
Sunnmøre og							
Romsdal .....	11 625	5 517	3 441	1 720	932	15	—

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

<sup>2</sup> Leverkvantum 1980 hl.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 18. mai 1957.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	8 858	1 586	4 978	<sup>1</sup> ) 2 294	—
Lodde torsk	32 400	1 276	8 317	<sup>3</sup> ) 22807	—
Annen torsk	—	—	—	—	—
Hyse .....	5 716	3 644	4	2068	—
Sei .....	502	51	25	426	—
Brosme .....	221	—	1	220	—
Kveite .....	165	165	—	—	—
Blåkveite ..	92	92	—	—	—
Flyndre ..	37	37	—	—	—
Uer .....	474	474	—	—	—
Steinbit ..	417	417	—	—	—
<sup>2</sup> I alt	48 882	7 742	13 325	27 815	—
I alt pr. 19/5-56	59 236	13 971	16 235	29 019	11

<sup>2</sup> Lever 35093 hl Utvunnet damptran: 14760 hl. Rogn 4015 hl hvorav 348 iset, 3667 saltet. <sup>1</sup>)Rotskjær 94 tonn. <sup>3</sup>)Rotskjær 405 tonn.

**Makrellfisket.<sup>1</sup>)**

Anvendelse	1957		1956
	I tiden 6/5—11/5	I alt pr. 11/5	I alt pr. 12/5
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenl. ....	255	528	416
Fersk eksport .....	66	66	36
Frysing .....	12	21	8
Salting .....	1	1	—
Hermetikk .....	2	3	28
Filetering .....	—	—	21
Agn .....	50	50	39
Formel .....	—	—	—
Røyking .....	—	—	—
Diverse .....	—	—	1
I alt	386	669	549

<sup>1</sup>) Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

Rapport nr. 16 om skrei- og loddetorskfisket pr. 18/5 1957.

Distrikt	Ukefangst tonn	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 fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	8858	<sup>2)</sup> 2294	4978	1586	3181	—	3081	334
Finnmark vårfiske	5728	250	1200	47	<sup>3)</sup> 1522	7281	32400	<sup>14)</sup> 22807	8317	1276	11579	—	586	14
Troms	—	—	—	—	—	—	7086	1599	4615	872	2157	<sup>13)</sup> 1467	1633	1533
Lofotens opps.d.	—	—	—	—	—	—	22938	<sup>9)</sup> 12651	9029	1258	10444	—	<sup>4)</sup> 14191	<sup>5)</sup> 3353
Lofoten for øvrig	—	—	—	—	—	—	8619	2690	4475	1454	4517	—	<sup>1)</sup> 1823	<sup>6)</sup> 2813
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	2922	1643	836	443	1357	—	<sup>10)</sup> 1445	436
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	3070	870	1880	320	<sup>15)</sup> 1164	—	1417	201
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	399	2	3	394	12	<sup>9)</sup> 327	40	<sup>11)</sup> 427
Sør Trøndelag	—	—	—	—	—	—	4095	11	1295	<sup>12)</sup> 2789	1920	—	1309	<sup>8)</sup> 1638
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	5728	—	—	—	1522	7281	90387	44567	35428	10392	36331	1794	25524	10749
Mot i 1957 til 18/5	5728	—	—	—	1522	7281	90387	44567	35428	10392	36331	1794	25524	10749
1956 - 19/5	7130	—	—	—	1542	7582	138572	60838	58884	18850	60723	46	32812	13558
1955 - 21/5	5030	—	—	—	1522	7081	106868	51462	37637	17769	49298	30	27947	19198
1954 - 15/5	2410	—	—	—	1592	6729	73091	28835	30607	13649	40643	141	24257	11125
1953 - 16/5	5336	—	—	—	—	—	93356	41177	40704	11475	47305	206	15049	11089
1952 - 17/5	4649	—	—	—	—	—	145946	46295	77608	22043	85018	513	27330	21643
1951 - 19/5	2597	—	—	—	—	—	165132	61165	85617	18350	117121	1063	45684	24725
1950 - 20/5	2363	—	—	—	—	—	124760	44983	64282	15495	74403	766	39656	17796
1939 - 20/5	4653	—	—	—	—	—	204414	76439	118950	7391	90201	6502	59651	18881

Vårfisket i Finnmark.

Mot i 1957 til 18/5	5728	250	1200	47	1522	7281	32400	22807	8317	1276	11579	—	586	14
1956 - 19/5	7130	280	1200	45	1542	7582	32463	24391	5231	2841	9491	—	909	31
1955 - 21/5	5030	240	1300	43	1522	7081	30349	20763	6538	3048	11059	—	825	238
1954 - 15/5	2410	160—600	450—2100	45	1592	6729	12089	7397	3546	1146	4213	—	303	18
1953 - 16/5	5277	—	—	—	—	—	24899	16889	7201	809	9328	—	90	115
1952 - 17/5	4626	300	1100	40	1855	8595	29320	18272	9960	1088	10777	—	45	15
1951 - 19/5	2597	280	1000	45	1160	4810	18412	12312	5278	822	9539	—	323	50
1950 - 20/5	2362	280	1050	40	849	4483	18491	12949	5265	277	7098	320	187	—
1939 - 20/5	4653	252—263	1470—1670	40—38	1774	6914	18658	14603	3333	127	5308	631	—	—

<sup>1</sup> Herav sukkersaltet 887 hl. <sup>2</sup> Herav 95 tonn rotskjær. <sup>3</sup> Herav 1388 motorbåter. I værene er tilstede 125 landkjøpere, og i drift 49 damperier. <sup>4</sup> Herav tungsaltet 6810, sukkersaltet 7381 hl. <sup>5</sup> Herav til hermetikk 2173 hl. <sup>6</sup> Herav til hermetikk 896 hl. <sup>7</sup> Herav 300 hl lever solgt fersk. <sup>8</sup> Herav til hermetikk 325 hl. <sup>9</sup> Herav 72 tonn rotskjær. <sup>10</sup> Herav sukkersaltet 190 hl. <sup>11</sup> Herav til hermetikk 14 hl. <sup>12</sup> Herav til hermetikk 472 tonn. <sup>13</sup> Anvendelse ikke oppgitt. <sup>14</sup> Herav 520 tonn rotskjær. <sup>15</sup> Dessuten er det produsert 140 hl, presstran,

Fetsild- og småsildfisket 1/1—18/5 1957.

	Finnmark—Buholmråsa <sup>1</sup>		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	1 982	237	—	—	1 982	237
Saltet	—	—	1 306	182	—	—	1 306	182
Hermetikk	—	2 862	218	6 046	—	—	218	8 908
Fabrikkfisk	4 246	127 918	162 552	23 198	—	—	166 798	151 116
Agn	370	244	27 299	9	—	—	27 669	253
Fersk innenlands	114	—	902	172	—	—	1 016	172
I alt	4 730	131 024	194 259	29 844	—	—	198 989	160 868
I alt pr. 19/5 1956	23 820	107 780	260 471	44 067	3 395	10 009	287 686	161 856

Lodde til fabrikk 717537 hl. Lodde til agn 105 hl.



## Ut- landet.

### Dansk forvarsel for årets makrellfiske i Skagerak.

Fra «Dansk Fiskeritidende» for 10. mai gjengir vi følgende: «Mengden av makrell som vandrer inn til Skagerak fra Nordsjøen i april-mai er større jo sterkere strømmen fra Nordsjøen har gått i denne tid. Hvis østlige vindretninger er særlig hyppige omkring februar-mars presses det meget vann ut gjennom våre farvann, og som følge herav kommer deretter en særlig kraftig innstrømning gjennom Skagerak i april-mai.

I år har det over Skagerak vært østlig vind (fra SO, O og NO) i en fjerdedel av januar og februar, mens den gjennomsnittlige hyppighet av disse vindretninger er en tredjedel av tiden. I mars var hyppigheten ubetydelig over det normale — ca. 40 pst. mot normalt 37 pst., men i april hadde vi disse vindretninger kun litt over halvparten så hyppig som normalt.

Den milde vinter i Østersjøene har imidlertid bevirket, at der vinteren gjennom ikke er blitt så meget nedbør i form av sne og is som normalt, og derfor er der tross vindforholdene i vintermånedene strømmet forholdsvis meget vann ut fra Østersjøen. Dette fremgår av at overflatesaltholdigheten i Kattegat i januar-april gjennomgående har vært litt under normalt. Innstrømningen gjennom Skagerak av mer saltholdig vann har derfor i mars-april vært betydelig sterkere enn normalt, hvilket fremgår av at bunnsaltholdigheten ved Skagens Rev fyrskib i disse måneder var gjennomsnittlig 0,1 promille over normalt. — Innstrømningen i år er altså delvis gunstig for utsiktene til fiskeutbytte.

Imidlertid er vannets forholdsvis høye overflatetemperatur til ugunst for utsiktene. I mars var temperaturen ca. 3° C og i april ca. 3,5, hvilket er litt over 1/2° over normalt. Hvis vannet i disse måneder er over eller under normalt, er det mest sjanse for en avvikelse i samme retning i mai-juni.

Ut fra disse meteorologiske og hydrografiske forhold, som i år viser i motsatt retning, må man vente at utbyttet av makrellfisket med drivgarn og dorg i Skagerak og det nordlige Kattegat i år blir omtrent normalt.

### Dansk fiskekutter i Nordsjøen med vann på tanken istedenfor olje.

«Vestjysk Fiskeritidende» (10. mai) beretter om et grovt, og håper vi, sjeldent tyveri som kunne fått meget uheldige følger.

Den 2. april gikk kutteren «Jonna Spangsberg» E 606 til havs etter rødspette. Alt gikk planmessig inntil kutteren den 16. april befant seg i nærheten av Doggerbank. Den ene oljetanken var etter hvert blitt tømt, og da det skulle skiftes over til den annen og siste tank, ble det plutselig stans i motoren.

Kutterens skipper var ikke straks klar over hva det var i veien, men da man oppdaget at dekslet til oljetanken satt løst, fattet han mistanke. En hurtig undersøkelse viste at tanken istedenfor 700 liter olje rommet 700 liter vann.

Situasjonen var ubehagelig og kritisk. Der fantes ikke en liter olje ombord og andre fartøyer var ikke innenfor synsvidde. Det

ble imidlertid sendt ut meddelelse over radioen og en annen kutter «Lacerta» E 714 hørte nødmeldingen og kom noen timer senere opp på siden av «Jonna Spangsberg» og overførte 400 liter olje.

Ved hjemkomsten ble tyveriet anmeldt til kriminalpolitiet.

### Norske spesialister i spissen for hvalfangsten fra British Columbia i år.

Ifølge «Pacific Fisherman»s aprilutgave, vil erfarne, førsteklasses norske hvalfangere, som har tilbrakt hele sitt arbeidsliv i denne høyst spesialiserte og harde næring, dirigere hvalfangsten i år for British Columbia Packers, Ltd.

Denne forandring markerer en betydningsfull omlegging av Canadas eneste hvalbedrift på vestkysten. Den knesetter som prinsipp, at de folk som er best skikket til å jage hvalen er de som er blitt spesielt opplært med den hensikt for øye. Siden B. C. Packer gikk inn for hvalfangstnæringen har det vært megen improvisasjon i selskapets valg av nøkkelmennene i fangsten — skipper og skyttere. Sildeskippere og andre har vært beskjeftiget ombord i selskapets flåte, og har i mange høve nådd respektable resultater, men herrene som dirigerer det hele administrativt er blitt overbeviste om at effektiviteten kan bedres ved å hyre menn med virkelig kjennskap til fangsten fra verdens hvalsentra.

Førstemann i B. C. Packers helnorske hvadrift er kaptein Arne Borgen. Han skal dirigere det hele.

Han er norskfødt, men har fanget i Nyfundlandsområdet en del år, hvilket også de fem andre nordmenn som er engasjert til å kommandere hvalbåtene, har. Kaptein Borgen har arbeidet for flere av verdens større hvalfangstselskaper inklusiv Salvesen & Co., og han tok nylig del i «Olympic Challenger»-ekspedisjonen utfor Peru og i Antarktik.

Det kanadiske selskapet skal fange med seks hvalbåter denne sommer.

### Økt lønn til britiske trålerfolk.

Mannskaper ombord i britiske trålere, skal i henhold til en melding i «The Fishing News» for 10. mai, fra 1. juni få økt sin grunnlønn med 1 sh. 6 d. pr. dag.

Joint Industrial Council for the Trawling Industry vedtok beslutning herom på sitt fjerde årsmøte i London, hvor en talsmann dessuten uttalte at overveielser i de enkelte havner også ville komme inn på skipper og styrmenns lønnsmessige stilling.

### Seksti timer mellom hver tråltur for Grimsbyfiskere.

«The Fishing News» (10. mai) opplyser at det er opprettet avtale mellom Grimsby Vessel Owners' Association og sjøfolkene organisasjoner om, at stortrålerfiskere skal få minst 60 timer i land mellom turene og «middle-water men» minst 48 timer.

Mannskapene var representert ved Grimsby Trawlers Officers' Guild, Transport and General Workers Union og Grimsby Steam Fishing Vessels Engineers and Firemens' Union.

Gjennom avtale mellom skipper og mannskap kan imidlertid

<b>N. ANTHONISEN &amp; CO.</b>	
<b>BERGEN</b>	Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn.
<b>TLF. 13307</b>	Bortleier kjølelager for lettsaltet sild.
	Store fryserom. Dypfrysing.

Færøy-, Vestlige- samt Nordsjøturer påbegynnes tidligere enn stipulert. I alminnelighet skal det ikke foregå utseiling på søndager, langfredager eller juledag.

### Bra sørafrikansk fiske.

I «The Fishing News» for 10. mai opplyses det i henhold til South African Fish Cannery Association at fisket i sørafrikanske farvann i de to siste måneder har oversteget forventningene ganske betraktelig. Det ble fisket mer enn i samme tidsrom de to foregående år.

Som følge herav var produksjonen av fiskemel og olje tilfredsstillende, og en del ordres fra innlandsmarkedet som ikke var blitt oppfylt mot slutten av året kunne nå oppfylles. Industrien kunne også eksportere noen mindre kvantiteter fra Cape Town.

Etterspørselen på fiskemel fra oversjøiske markeder var stødig og betraktelige ordres for senere levering ble sluttet til priser omkring fjorårets nivå. Skuffende produksjon i Norge ventes å forårsake at prisene strammes i løpet av de to tre neste måneder.

Som vanlig i den første del av året var fiskens tilstand ikke slik at den tillot hermetisering i større målestokk. Produsentene er imidlertid i ferd med å slutte kontrakter for senere levering særlig da til United Kingdom, hvor etterspørselen holder seg god.

Produksjonen av «rock lobster» var bra, idet værforholdene var gode. Etterspørselen på det hermetiserte og frosne produkt var stabilt og prisene har bedret seg.

Fisheries Development Corporation pekte på, at selv om produsentene av hermetisk og frossen «rock lobster» nøt godt av gunstig oversjøisk etterspørsel, måtte de også møte et stigende kostnadsnivå for produksjonen.

### Dansk klippfiskeeksport.

Fra «Dansk Fiskeritidende» for 10. mai gjengis fra «Beretning om fiskeriministeriets industritilsyns virke i året 1956» et avsnitt om klippfisk:

Tross store vansker med å fremskaffe de nødvendige råvarer til produksjon av dansk-tilvirket klippfisk, viser utførelsen av denne vare en fremgang på ca. 20 pst. i forhold til året før. Bare i 1954 har den eksporterte mengde vært større.

I flere tilfeller har det i årets løp vært nødvendig å tilbakeholde klippfisk fra eksport til Syd-Amerika som følge av at fisken ikke har vært tilstrekkelig tørr. Ifølge de gjeldende bestemmelser må vanninnholdet i klippfisk til nevnte marked ikke overstige 35 pst., for klippfisk av nyfundlandstypen (terra nova-typen) dog 36 pst.

I denne forbindelse er det imidlertid anledning til å fremheve, at selvom klippfisk har et tilstrekkelig lavt gjennomsnittsvanninnhold er det en stor mangel ved varen at fisken ikke er jevnt gjennomtørket, men som følge av for hurtig eller for kraftig tørking har fått en hård sterk skorpe og et bløtt og meget fuktig indre. Såfremt en sådan fisk under forsendelse utsettes for fuktighet vil denne fuktighet oppsuges i og bløtgjøre den tørre skorpe, og fisken vil nå frem til bestemmelsesstedet med

et alt for høyt gjennomsnittsvanninnhold. Er fisken jevnt gjennomtørret vil den meget lettere motstå fuktighet.

Det er stadig enkelte produsenter som ikke er klar over hvor viktig det er ikke bare å få gjennomsnittsvanninnholdet ned, men også å få fisken jevnt tørrere. Flere reklamasjoner fra utenlandske kjøpere skyldes nettopp dette forhold.

### Dansk fiskefartøy rammet av uhell på vei til Grønland.

«Dansk Fiskeritidende» beretter 10. mai at motorskonnert «Hertha» av Esbjerg ble rammet av et kjedelig uhell, da den var underveis til nord-grønlandske farvann for å begynne sommerens fiske. Under en storm ved Kapp Farvel gikk maskinen istykker, idet kromtappen brekket.

### Esbjergskippers inntekter.

I en notis i «Dansk Fiskeritidende» bemerkes det, at et oppgjør som skattekontoret i Esbjerg har foretatt, viser at Esbjergs 400 fiskeskippere i år ikke har økt sine inntekter vesentlig. Tallene er imidlertid imponerende nok, idet 400 skippere tilsammen har en skattepliktig inntekt på ca. 9 mill. kroner. Den gjennomsnittlige inntekt er 22 500 kroner, men enkelte har tjent helt opp til 50 000 kroner.

### Danske fiskeriundersøkelser.

Det danske havundersøkelsesfartøy «Dana» innledet i begynnelsen av april en rekke undersøkelser av sildeforekomstene i Nordsjøen. Deretter skal «Dana» på tokt til Grønland og ut på sommeren skal den i Atlanterhavet delta i en rekke undersøkelser vedrørende atomavfalls radioaktive virkning på fiskebestandene.

### Vest-Tysklands import av matsild.

Verdien av Vest-Tysklands fiskeeksport steg fra 44,1 mill. DM i 1955 til 56,9 mill. DM i 1956. Herav falt 18,7 mill. DM på 8848 tonn helkonserves, marinader og tysk kaviar mot 7771 tonn og 14,3 mill. DM i 1955. På grunn av det meget dårlige vest-tyske sildefiske i Nordsjøen i fjor har forbundsrepublikken siste år måttet importere 68 657 tonn spisesild eller en liknende mengde som i 1954 og 1955 tilsammen.

Største leverandør var Norge med ca. 31 000 tonn, dernest Nederland 11 700 og Danmark 11 600 tonn. Av fersk, iset trålsild førte de tyske stortålere i fjor i land bare 132 860 tonn, som utgjorde 72,7 pst. av fangsten året før. («Dansk Fiskeritidende»).

### Skottene går inn for utvidet snurrevadfiske.

Snurrevadfiskets økende betydning for skotsk fiske fremgår av den nylig av Scottish Home Department utgitte «Report on the Fisheries of Scotland, 1956».

Den opplyser at snurrevadfartøyer skaffet 44 pst. av den samlede mengde ferskfisk, som ble levert av britiske fartøyer i Skottland i fjor. Et stort antall motorfartøyer — de fleste under 70 fot — er beskjeftiget i denne slags fiske fra alle havner rundt hele Skottland. De fleste av dem er beregnet for veksel-drift, og fisker i visse sesonger etter sild.

**Jglo** - Haugesund

Til tjeneste!

Det samlede antall fartøyer som fisket med baser i Skottland var 3304 sammenlignet med 3458 i 1955. Nettoavgangen på 154 skip innbefattet 30 damptrålere og linedampere, en dampdriver, 97 motorfartøyer og 32 seilere. Der var en økning på 6 motortrålere.

En bemerkelsesverdig strukturendring innen den skotske trålerflåte fant sted i fjor.

Trettito gamle damptrålere og linefartøyer ble opphugget, mens seks nye motortrålere tok opp fiske.

### Italias innførsel av fiskevarer i januar 1957.

Med den offisielle statistikk som kilde gis nedenfor en oppgave over Italias innførsel av de viktigste fiskevarer i januar 1957. Til sammenlikning anføres også innførselen i mengde i det samme tidsrom 1956. Oppgaven omfatter bare innførselen fra de viktigste land:

	1957		1956
	100 kg	1000 L.	100 kg
Januar			
Saltvannsfisk, fersk eller kons. fersk.			
Total .. . . . . .	29 837	558 090	29 105
Herav fra:			
Danmark .. . . . . .	3 366	99 417	3 475
Norge .. . . . . .	3 774	119 903	8 240
Nederland .. . . . . .	693	38 133	825
Tyrkia .. . . . . .	14 013	150 221	3 336
Japan .. . . . . .	3 355	62 476	2 913
Eget fiske .. . . . . .	—	—	7 152
Sild, røket, saltet, tørket.			
Total .. . . . . .	2 448	36 561	2 996
Herav fra:			
Nederland .. . . . . .	1 475	20 859	2 185
Storbritannia .. . . . . .	711	11 686	707
Saltfisk (baccala o. lign.).			
Total .. . . . . .	56 327	830 654	17 513
Herav fra:			
Frankrike .. . . . . .	15 151	274 391	8 896
Vest-Tyskland .. . . . . .	1 612	40 094	1 302
Island .. . . . . .	15 056	238 285	2 198
Norge .. . . . . .	11 144	180 947	—
Storbritannia .. . . . . .	—	—	2 314
Canada .. . . . . .	—	—	2 310
Eget fiske .. . . . . .	10 706	42 825	—
Tørrfisk.			
Total .. . . . . .	6 940	333 041	8 742
Herav fra:			
Island .. . . . . .	654	29 121	1 052
Norge .. . . . . .	6 200	303 920	7 562

### Italias innførsel av fiskemel i januar 1957.

Med den offisielle statistikk som kilde gis nedenfor en oppgave over Italias innførsel av eggehviteholdige førstoffer i januar 1957. Til sammenlikning anføres også innførselen i mengde i det samme tidsrom 1956. Oppgaven omfatter bare innførselen fra de viktigste land:

	1957		1956
	100 kg	1000 L.	100 kg
Januar			
Mel, pulver og avfall av kjøtt, fisk, skjell, ikke egnet til menneskeføde.			
Total .. . . . . .	5 704	61 938	6 394
Herav fra:			
Norge .. . . . . .	3 616	42 166	3 160

### Italias innførsel av hermetisk størje i januar 1957.

Med den offisielle statistikk som kilde gis nedenfor en oppgave over Italias innførsel av hermetisk nedlagt makrellstørje i januar måned 1957. Til sammenlikning anføres også innførselen i mengde i det samme tidsrom 1956. Oppgaven omfatter bare innførselen fra de viktigste land:

	1957		1956
	100 kg	1000 L.	100 kg
Januar			
Makrellstørje, herm. nedlagt i olje.			
Total .. . . . . .	7602	382 615	6 235
Herav fra:			
Portugal .. . . . . .	860	40 576	1 538
Spania .. . . . . .	3 041	175 376	2 525
Japan .. . . . . .	562	20 371	—
Libya .. . . . . .	899	53 055	295
Marokko .. . . . . .	727	33 467	780
Somaliland .. . . . . .	916	32 377	—
Port. Vest-Afrika .. . . . . .	486	22 309	—

### Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i mars 1957.

Nedenfor gis en oppgave over Sveits' import av fersk og frossen saltvannsfisk i mars 1957 og i tiden januar/mars 1957.

	Mars		Januar/mars	
	Tonn	sv.frs.	Tonn	sv.frs.
Norge .. . . . . .	87,2	164 980	224,3	429 905
Danmark .. . . . . .	321,2	624 258	768,7	1 492 672
Vest-Tyskland .. . . . . .	47,7	84 894	134,3	253 224
Frankrike .. . . . . .	3,6	17 157	10,3	3 140
Italia .. . . . . .	0,3	1 600	0,5	3 650
Belgia/Luxemb. .. . . . . .	3,1	7 920	15,2	55 003
Nederland .. . . . . .	45,3	160 155	124,3	484 290
Total 1957 .. . . . . .	508,4	1 060 964	1 278,0	2 858 168
Total 1956 .. . . . . .	732,0	1 601 380	1 482,5	3 378 291

Dessuten kom fra Norge 10,9 tonn annen fisk til en verdi av sv.frs. 33 887.

**CHR. IRGENS SØNNER - BERGEN**

Telegramadresse: IRGENSES

**TAUVERK - SNØRER - TRÅD - LINER**

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 4. mai 1957 og i uken som endte 4. mai. Tonn.

282

Nr. 21. 23. mai 1957

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-sild	Frossen småsild	Frossen brisling	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk lyr	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks og aure
	Stat.nr. 031 01.00-05	Stat.nr. 031 01.00	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.10	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.18	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33-34
Fredrikstad .....	38	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	55	—	35	5	2	—	—	—
Kristiansand .....	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	151	20	16	75	22	—	2	—	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	139	—	130	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	—	—	—	—	—	2308	1009	1287	—	—	—	593	72	7	224	253	—	2	—	—
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	395	395	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund .....	11788	—	—	11788	—	—	2367	828	1539	—	—	—	31	8	—	8	—	—	—	—	—
Bergen .....	2351	—	1251	1100	—	—	7333	4919	2414	—	—	—	3404	1317	504	532	220	35	16	—	—
Florø .....	13007	—	10840	2167	—	—	392	249	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	7600	—	7600	—	—	—	3281	3087	194	—	—	—	1071	33	—	69	2	6	1	—	—
Ålesund .....	21111	—	15261	5850	—	—	9042	7102	1915	25	—	—	754	215	—	449	—	15	1	—	—
Molde .....	—	—	—	—	—	—	949	853	96	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund .....	—	—	—	—	—	—	3419	3296	123	—	—	—	182	24	—	34	—	19	2	—	—
Trondheim .....	11	11	—	—	—	—	2534	2290	244	—	—	—	346	142	7	100	1	76	5	—	3
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	14	1	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	4	—	32	—	28	8	—	—
Tromsø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	313	116	—	86	—	78	2	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	3	—	29	—	33	15	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	4	—	25	—	—	2	—	—
Andre .....	1	1	—	—	—	—	261	261	—	—	—	—	78	13	2	28	—	33	—	—	—
I alt .....	55910	50	34952	20905	3	—	32420	24289	8085	25	—	—	7255	2026	536	1726	503	339	57	—	3
I uken*) .....	12	11	—	—	1	—	1575	759	816	—	—	—	212	34	3	71	7	15	—	—	1

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

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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Rund-frossen fisk i alt	Rund-frossen makrell	Rund-frossen laks	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen makrell-størje	Annen rund-frossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torske-filet	Frossen sei-filet	Frossen hyse-filet	Frossen steinbit-filet	Annen frossen filet	Tørr-fisk i alt	Klipp-fisk i alt
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. (1)	Stat.nr. 031 01.42-56	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.83	Stat.nr. 031 01.85	Stat.nr. (2)	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. (3)	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25
Fredrikstad .....	2	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	1	—	3	—	1	—	—	2	142	136	—	—	3	—	—	—
Kristiansand .....	—	8	1	—	—	7	3	4	—	—	—	—	4	32	—	2	—	—	30	—	25
Egersund .....	—	3	2	—	—	—	—	24	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	16	6	—	—	13	1	31	—	2	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund .....	—	1	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen .....	—	6	694	47	—	33	16	549	4	3	13	63	466	1091	331	—	404	—	356	6847	574
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	—	5	950	—	—	5	6	107	—	2	105	—	—	213	—	—	—	—	213	—	37
Ålesund .....	—	8	41	—	—	25	—	115	—	—	12	—	103	23	—	—	18	—	5	280	7701
Molde .....	—	—	15	—	—	—	—	7	—	—	7	—	—	10	—	—	—	—	10	—	—
Kristiansund .....	—	17	81	—	—	5	—	28	—	1	22	—	5	980	559	—	121	162	138	255	6904
Trondheim .....	—	—	1	—	—	11	36	232	—	27	—	24	181	1293	620	23	280	—	370	243	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	68	—	—	—	—	—	1041
Svolvær .....	—	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	6	895	369	39	116	—	371	1315	—
Tromsø .....	—	3	—	—	—	28	45	107	—	1	—	—	106	266	213	—	24	28	1	579	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	1	—	44	—	8	—	—	36	810	610	—	119	15	66	129	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	329	109	—	122	20	78	—	—
Andre .....	—	—	—	—	—	2	24	49	—	—	—	—	49	159	130	—	8	—	21	164	1
I alt .....	2	67	1805	47	—	144	131	1306	4	45	159	87	1011	6310	3144	64	1215	225	1662	9812	16284
I uken*) .....	—	7	63	6	—	4	8	11	—	2	—	—	9	1096	173	4	129	—	789	266	1319



TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet slandsild	Krydder-saltet sild og brising	Saltet fisk	Sukker-saltet toske-rogn	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Fiskehermetikk i alt	Hermetisk småsild	Herm. brising	Hermetisk vår- og storsild	Sildemjø¹	Fiske-mjøl	Fiske-lever-mjøl	Tang-mjøl
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 032 01-02.	Stat.nr. 031 02 51-66 .68,69	Stat.nr. 032 02-05	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 .21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 31-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	95	4	7	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	7	32	—	1	—	—	—	—	—
Kristiansand .....	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	49	216	9	—	—	—	—	21	—	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	5	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	20	—	20	—	—	—	—	—	1	2	69	54	76	4516	2051	381	963	2889	—	—	113
Kopervik .....	2587	259	2297	—	—	—	31	29	—	—	—	—	9	1	—	—	—	686	4	—	—
Haugesund .....	4886	220	4284	—	—	—	382	114	1	—	84	—	2	321	116	3	107	6504	—	—	—
Bergen .....	11748	15	11205	116	3	5	404	276	565	—	297	68	33	3127	1617	176	673	3786	199	140	37
Florø .....	4969	290	4679	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	40	3	7	2673	—	—	—
Måløy .....	1286	—	1286	—	—	—	—	30	—	—	—	—	9	157	63	20	—	3009	—	—	—
Ålesund .....	4963	—	4824	—	—	—	139	180	171	—	924	—	2	271	17	7	26	13068	280	—	79
Molde .....	2254	81	2159	11	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2788	—	—	30
Kristiansund .....	12	1	11	—	—	—	—	—	1236	—	10	—	59	389	137	—	53	2664	98	—	1310
Trondheim .....	336	6	79	243	7	—	—	—	1	—	—	—	54	786	348	22	74	3074	61	—	40
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	188	1	—	—	12	—	—	—	—	300	—	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	30	85	—	—	36	22	—	—	—	—	302	193	—
Tromsø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	55	47	—	—	—	—	201	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	14	—	—	—	—	682	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	50	740	—	—
Andre .....	1955	117	1793	35	—	—	10	—	2	—	2	5	135	120	43	—	12	1430	351	—	573
I alt .....	35016	989	32637	405	10	5	969	630	2247	86	1386	186	853	9996	4436	620	1915	45529	2939	333	2182
I uken*) ...	4145	384	3761	—	—	—	—	28	—	—	108	6	54	742	403	8	54	527	35	10	107

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sel-, kobbe- og klapp-m.skinn	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-prodakter	Sperm- og bott-lenose-olje, rå	Rå sild sildolje	Rå selolje	Høyvit-hold. fiske-olje	Håkjerr-tran, a. hai-tran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blandings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff. sjø-dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spisefett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre av sjø-dyrolje
	Stat.nr. 081 04.21 .23.26 081.09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-32	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	Stat.nr. 413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad .....	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	3	331	3392	1288	10
Oslo .....	2	4	—	—	—	247	50	—	15	90	138	42	154	—	429	282	—	27	3	—	5
Kristiansand .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund .....	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik .....	—	—	—	994	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen .....	—	3	—	327	—	—	86	27	169	409	472	53	175	22	296	60	1992	—	1277	—	395
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund .....	—	—	—	12	—	—	—	7	5	517	223	35	90	—	108	34	265	—	—	—	—
Molde .....	151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund .....	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	242	28	65	—	—	24	—	—	—	—	—
Trondheim .....	—	—	—	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø .....	134	—	—	83	—	—	516	—	—	—	96	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre .....	3391	—	—	174	—	—	—	—	38	—	—	35	13	—	—	36	—	2	1775	—	1699
I alt .....	3678	7	—	2133	4687	247	652	34	227	1016	1171	193	498	22	833	516	2260	360	6447	1288	2109
I uken*) ...	—	—	—	55	3579	16	10	8	—	56	49	44	22	—	—	5	30	—	63	—	44

¹ 031 01. 15-17. 19. 21. 23. 26. 27. 29-32. 40. 41

² 031 01. 57-73. 75-77. 79-82. 84. 86. 87

³ 031 01 92-95. 97-99

## Den Norske Los.

Norges Sjøkartverk har nettopp sendt ut fjerde bind av den nye utgave av «Den Norske Los» omfattende strekningen Stad til Folla.

Dette bind omfatter deler av tidligere bind VI, hele bind VII og deler av bind VIII. Det omfatter et kapitel inneholdende alminnelige opplysninger gjeldende for hele strekningen og 12 kapitler med opplysninger vedkommende de forskjellige kyst-avsnitt.

Som bilag finnes en oppgave over dokker og slipper på kyststrekningen og oppgaver over vannforsyningsanleggene som finnes. I lomme på innsiden av bakre perm finnes 39 plansjer med landtoninger for innseilinger på strekningen Vanylvgapet til Rødøyleia.

Hele verket vil når det foreligger komplett omfatte 6 bind hvorav det første inneholder alminnelige opplysninger vedkommende hele kysten. De øvrige 5 bind inneholder så den nærmere beskrivelse av de forskjellige kystavsnitt.

Verket er et supplement til sjøkartene, fyrlisten og merke- listen og har derfor søkt å skaffe de opplysninger som ikke finnes i disse.

Etter å ha gått gjennom bind VI kan jeg uttale at det i likhet med de forrige må ansees som en meget verdifull håndbok for alle som trafikerer vedkommende kystavsnitt. Boken har et hendig format, illustrasjonene er gode og opplysningene greie og oversiktlige.

Da dette kystavsnittet omfatter noen av våre viktigste fiske- felter skulle det være av stor verdi for fiskere som ikke er lokal- kjent i området og som ønsker å arbeide her.

Bergen den 16. mai 1957.

*Kåre Halmø.*

### Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 18. mai 1957.

Fiskesort	Meng- de	Anvendt til			
		Ising og frysing	Sal- ting	Henging	Her- metikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	7 086	872	4 615	1 599	—
Annen torsk	1 309	180	469	660	—
Sei .....	93	65	—	28	—
Brosme ....	493	—	—	493	—
Hyse .....	552	466	—	86	—
Kveite ....	67	67	—	—	—
Blåkveite ..	7	7	—	—	—
Flyndre ..	—	—	—	—	—
Uer .....	348	348	—	—	—
Steinbit ..	102	102	—	—	—
Lange .....	—	—	—	—	—
Annen ....	4	4	—	—	—
Reker ....	286	109	—	—	177
I alt	10347	2 220	5 084	2 866	177

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

### Verdien av fisk- og fiskeprodukter, hvalfangst og andre pro- dukter av fangst i mars 1957, og jan./mars 1957.

	Verdi kr. 1000 Mars	Verdi kr. 1000 I alt 1957
<b>Fisk og fiskeprodukter:</b>		
Sild og fisk .....	60 595	169 575
Hermetikk .....	11 399	32 971
Dyriske førstoffer, unntatt hvalkjøttmel .....	19 233	43 381
Sjødyrlever, unntatt hval ..	—	—
Rå sildolje .....	79	334
Tran i alt .....	2 973	8 924
Polymisert og raffinert sjø- dyrolje til matbruk (også hval og sel) .....	1 086	2 422
Sjødyrolje, annen .....	1 866	2 326
Malerolje av sjødyrolje ....	—	—
Sulfonert sjødyrolje .....	53	143
Fiskelim .....	40	82
Rogn, saltet .....	—	14
Melke, silderisp o. a. prod.	286	1 657
I alt	97 610	261 829
<b>Hvalfangst:</b>		
Hval- og kobbekjøtt .....	40	186
Hvalkjøttmel .....	37	347
Hvallever .....	—	111
Hval, sperm. og bottlenose- olje, rå .....	21 348	22 729
Produkter av sperm- og bottlenoseolje .....	287	2 368
Herdet fett .....	4 803	15 619
Degras .....	5	5
Hvalbarder .....	—	5
I alt	26 520	41 370
<b>Andre prod. av fangst:</b>		
Selolje, rå .....	437	1 038
Skinn av sel, kobbe og klapp- myss .....	109	252
Huder av hvalross og hvitfisk	—	—
Hvalrossstenner .....	—	2
I alt	546	1 292



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