

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 3. april 1947.

Nr 14

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Kr. 16.00 utenlands.
Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850.
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Uken som endte 29. mars.

Avtakende skreifiske.

Totalkvantum i Lofoten hittil 123043 tonn.

For å få meddelt disse oppgaver før påske har det ikke vært mulig å få med fangstoppgevarene for ukens siste dag, 29. mars. Denne oversikten omfatter derfor bare ukens 5 første dager. Fisket har jevnt over vært begunstiget av godt vær. Med unntak av distriktet Helgeland—Salten har skreifisket vært i avtakende over alt. I Finnmark trer oppsynet for vårtorskefisket i kraft mandag 31. mars. Kystfisket har vært varierende.

Skreifisket.

I Finnmark er det nå fisket opp i alt 11 183 tonn (oppgaven ligger her 1 uke etter de andre oppgaver). Av fangstpartiet er hengt 692 tonn, saltet 7193, iset 3273 og anvendt til filet 25. Det er tilvirket 2972 hl damptran. Til samme tid i fjor var det fisket opp i alt 902 tonn. Det meldes at fisket nå ligger godt an i Øst-Finnmark.

Troms. Det har vært smått med skrei på bankene. De fleste er nå sluttet fisket, og de som har deltatt i Lofotfisket kommer likeledes hjem etter hvert. Været har fremdeles vært generende kaldt. Distriktets ukefangst var på 625 tonn, og i alt er det hittil tatt opp 17 411 tonn, hvorav hengt 166, saltet 10 122, iset 6600, anvendt til filet 523. Av damptran er det tilvirket 8409 hl, 4049 hl til annen tran og av rogn er det saltet 5058 hl og iset 4711. I Troms var det til samme tid i fjor oppfisket i alt 11 839 tonn.

Vesterålen—Yttersiden. Fisket her er sterkt avtakende, unntatt for Borge, hvor fangstene tok seg en del opp. For hele distriktet var ukefangsten på 797 tonn, og det samlede kvantum er nå kommet opp i 23 136 tonn. Av dette er hengt 4215,, saltet 13 393, iset 5522, hvorav rundfrosset 60, og anvendt til filet 6. Det er tilvirket 13 212 hl damptran, saltet rogn 5353 hvorav sukkersaltet 488 og iset 6169 hl. Til samme tid i fjor var det i dette distriktet i alt fisket 19 020 tonn.

Lofoten. Skreien er på utsig og tyngden i fisket har ligget fra Stamsund og vestovr. Riktignok har fisket på Kabelvåg, Hopen og Skrova tatt seg noe opp, men erfaring viser at fisket av og til kan ta seg opp lenger øst når skreien siger ut fra bakken. Været har i uken vært meget godt, om enn noe kaldt. Fiskerne drar nå hjem til påske. Ukefangsten var 17 020 tonn og totalkvantumet i Lofoten er nå kommet opp i 123 043 tonn. Ukefangsten i uken som endte 22. mars var på 32 247 tonn. I uken til 30. mars i fjor ble det tatt opp 15 839 tonn. Av fiskefarkoster deltok det 4839 båter, en tilbakegang på 483 båter fra siste uke. Mannskapsbelgget er likeledes gått tilbake med 1311 mann og var i uken 19 222. På samme tid i fjor var belgget 5893 fiskefarkoster med 21 753 mann. Av fiskeoppkjøpere var det stasjoner: 329 på land, hertil kom 167 kjøpefar-tøyer. Av trandamperier var det i drift 76, hvorav 5 flytende. Det er hengt 33 140 tonn, saltet 77 782, iset

10 858, hengt som rotskjær 16, anvendt til saltet filet 25 og til fersk filet 1222 tonnu. Det er tilvirket 65 670 hl damptran, tungsaltet 15 095, sukkersaltet 12 661, iset og hermetisert 16 025 hl rogn, hvorav 632 hl rognmel. Fiskevekten er gått noe ned, 350—400 kg pr. 100 stykker. Leverholdigheten har fremdeles øket en del, og var 1 hl lever av 920—1000 kg fisk. Tranprosenten i leveren var 49.

Helgeland—Salten. Ukefangsten i dette distriktet var 32 tonn og det er nå i alt fisket opp 595 tonn mot 709 tonn i fjor.

Vikna fisket i Nord-Trøndelag. Det foreligger her ikke oppgaver for siste uke. Den 22. mars var det i alt oppfisket 245 tonn skrei hvorav hengt 4, saltet 1, iset 224 og filetert 16 tonn.

Sør-Trøndelag. Ukefangsten øket en del i uken og var på 110 tonn. Totalkvantumet i distriktet er hittil 1150 tonn mot 1862 tonn på samme tid i fjor.

Møre og Romsdal. Fisket her var ujevnt, og gikk en del tilbake. Deltakelsen er øket en del således at det i alt deltok 683 båter med 2917 mann. I alt er det nå fisket opp 1995 tonn, hvorav 417 ble tatt opp i siste uke. Landets samlede skreifiske er nå på 178 758 tonn, eller 27 094 tonn mer enn totalfangsten på samme tid i fjor. Produksjonen av damptran var 91 352 hl mot 82 963 hl i fjor. Det er saltet 38 960 hl rogn. Herav er sukkersaltet 13 149 hl, og iset etc. 29 898 hl.

Kystfisket.

Fisket på Møre tok seg ytterligere en del opp i uken som gikk. Ukefangsten var i alt 102,6 tonn, hvorav nevnes 19 tonn sei, 2,3 tonn lange, 2,2 tonn brosme, 3,2 tonn hyse, 69 tonn pigghå og 2 tonn reker.

Fisket i Måløy gikk derimot tilbake. I alt ble det ilandbrakt 282 tonn, hvorav 20 tonn torsk, 186 tonn sei, 9 tonn lange, 3 tonn brosme og 62 tonn pigghå.

Kristiansand. Fra Kristiansand S meldes om godt fiske i siste uke, særlig etter sei, stortorsk og kveite. Rekefisket var dårlig med et kvantum på omkring 1 tonn. Værforholdene var gode.

Rusefisket

Dette fiske tok seg en del opp i uken, særlig i Sør-Trøndelag. Til Trondheim ble ilandbrakt 40 000 kg levende fisk, til Mosjøen 17 000 kg og 35—40 000 kg til Bergen.

Vårsildfisket.

Det har vært en del garnfangster i strøket Måløy—Ålesund. Fangstene er imidlertid utpreget blandingsild. Ukefangsten var 37 244 hl. I alt er det nå

fisket 1 990 130 hl vårsild. Av vintersild, hvori inngår så vel storsild som vårsild, er det i alt fisket 5 223 439 hl mot 3 845 520 hl på samme tid i 1946. Til fersk eksport er det anvendt 1 026 676, saltet 1 109 212, levert til hermetikk 161 801 og anvendt til sildolje 2 756 935.

Håbrandfisket.

I uken har 2—3 båter vært ute på fiske. En av disse har tatt 17 000 kg ved Shetland. Flere fiskere melder at de drar ut etter påske.

Ilandbrakt fisk: til Tromsø i tiden 1. januar til 22. mars 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	kg	kg	kg	kg	kg
Torsk	1 820 845	548 211	499441	773 193	—
Sei	—	—	—	—	—
Lange	9 395	—	—	9 395	—
Brosme	89 405	—	—	89 405	—
Hyse	192 290	184 265	—	5 145	2 880
Kveite	23 747	23 747	—	—	—
Gullflyndre	3 670	3 670	—	—	—
Uer	425	425	—	—	—
Steinbit	403	271	—	132	—
I alt	2 140 180	760 589	499441	877 270	2 880



Ut-
landet.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 22. mars ble der ilandbrakt 526 tonn trålsild, tatt vest av Vinga og på Halsebanken. Pris pr. kg 22—60 øre, gjennomsnittlig 39 øre. Totalfangsten fra sesongens begynnelse 1. juli oppgis til 39 020 tonn mot 33 266 tonn foregående sesong. I uken er der saltet 16 tonn, og i alt 15 151 tonn mot 16 150 tonn til samme tid i fjor.

Japans fiskerier.

I henhold til oppgaver utarbeidet av fiskerikontoret i det japanske landbruksdepartement ga de japanske fiskerier en totalproduksjon på 1 600 000 tonn i 1945. For 1946 var totalfangsten anslått til 3 000 000 tonn, men etter de foreliggende oppgaver nådde en bare opp i 2 400 000 tonn i løpet av siste år. I oktober måned 1946 var fangsten 113 196 tonn og i september s. å. 86 075 tonn.

Forts. s. 176.

Rapport nr. 9 om torskefisket pr. 29/3 1947.

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 vinterfiske	1)1495	—	—	—	5)504	1836	11183	692	7193	3273	25	2972	—	608	1253
Troms	625	280—400	1200—2000	35—50	116	620	17411	166	10122	6600	523	8409	4049	5058	4711
Lofotens opps.d....	17020	350—400	920—1000	49	2)4938	19222	123043	13)33 156	10)77 807	10858	1222	65670	—	3)27 756	9) 16 025
Lofoten forøvrig)	797	280—400	1100—1240	40—48	7)242	1541	23136	4215	13393	4)5522	6	13212	—	5)5353	6169
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Helgeland-Salten...	32	—	—	—	—	—	595	63	69	463	—	299	—	46	266
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	245	4	1	224	16	61	15)	17	178
Sør-Trøndelag	110	—	—	—	—	—	1150	—	59	14)1091	—	36	6)70	10	821
Møre og Romsdal	417	270—350	1200	50—53	683	2917	1995	—	153	11)1809	33	693	—	112	475
Tils.	20496	—	—	—	—	—	178758	38296	108797	29840	1825	91352	4119	38960	29898

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.												
1947 til ²⁹ / ₃	11183	—	17411	123043	23136	595	245	1150	1995	178758	38296	108797	29840	1825
1946 - ³⁰ / ₃	902	—	11839	112691	19020	709	279	1862	4362	151664	36904	93096	20821	843
1945 - ³¹ / ₃	—	—	3514	49185	9294	721	274	1569	4432	68989	9680	17979	39652	1678
1944 - ¹ / ₄	3700	496	2757	70725	9646	889	233	1642	3637	93725	9872	23964	56985	2904
1943 - ²⁷ / ₃	4642	—	4297	32053	6997	148	79	709	1601	50526	1685	5060	37946	5835
1942 - ²⁸ / ₃	4991	—	6177	61450	11275	274	83	701	1748	86699	13144	33235	38554	1966
1941 - ²⁹ / ₃	7592	—	8420	60231	11888	217	246	689	1890	91173	26958	36493	23270	4452
1940 - ³⁰ / ₃	17358	—	13000	69606	11475	186	149	519	2393	114686	32864	58341	23481	—
1939 - ¹ / ₄	21832	—	12771	85911	11603	154	128	793	1959	135151	36867	93189	5095	—
1938 - ²⁶ / ₃	8166	—	7883	46471	7593	373	76	232	1173	71967	17452	49920	4595	—
								1000 stk.						
1947.....	3651	—	4774	32374	5973	167	82	346	618	47985	10166	29085	8249	485
1946.....	273	—	3069	29971	5044	193	82	579	1414	40625	9891	24765	5737	232
1945.....	—	—	904	13287	2375	186	76	501	1348	18677	2632	4857	10749	439

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	100 stk. sløyd fisk veier	Kg. fisk pr. hl. lever	Deltakelse			Transpros.
													Kjøpe-lart.	Fiske-fark.	Fi-skere	
1947 til ²⁹ / ₃	91352	4119	38960	29898	33156	77807	10858	1222	65670	27756	350/400	920/1000	167	4938	19222	49
1946 - ³⁰ / ₃	82963	2243	67996	18739	33049	70407	8739	496	64634	54144	330/390	860/1010	132	5893	21753	48
1945 - ³¹ / ₃	32712	355	25672	23903	8623	16054	2361	1147	25319	22146	340/350	950/1140	45	4256	14823	46
1944 - ¹ / ₄	34808	222	24800	37882	9255	21936	37815	1719	28130	21647	300/400	1030/1220	53	4009	15076	45
1943 - ²⁷ / ₃	15218	1707	15329	22500	1128	3508	22246	5171	10131	13072	354/405	1183/1289	88	4141	16170	41
1942 - ²⁸ / ₃	32007	1826	32923	22555	1907	26556	21973	1014	20892	27903	300/440	1000/1450	115	4229	16359	34—40
1941 - ²⁹ / ₃	37924	3383	28321	32794	24158	24193	9443	2437	23354	21955	320/460	800/1340	100	4011	14914	38—55
1940 - ³⁰ / ₃	54324	3178	41784	13140	23917	34437	7326	—	32021	29865	320/480	900/1300	104	6941	23909	45—54
1939 - ¹ / ₄	64270	2970	55791	18743	30692	53249	1900	—	41973	43124	310/440	900/1400	157	7252	25832	42—54
1938 - ²⁶ / ₃	33105	2071	38895	12252	12553	32056	1862	—	21714	29920	300/470	800/1300	226	6230	22851	40—55
									1000 stk.							
1947.....	—	—	—	—	8771	20444	2842	317	—	—	—	—	—	—	—	—
1946.....	—	—	—	—	8856	18687	2268	160	—	—	—	—	—	—	—	—
1945.....	—	—	—	—	2361	4338	6284	304	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Tallene for Finnmark ligger 1 uke tilbake for oppgaven forøvrig. 2) Hvorav 941 garnbåter, 1472 linebåter, 2525 juksebåter, hvorav i Østlofoten 662/444/1771, Vestlofoten 262/839/753 og Værøy og Røst 17/189/1. Der er fremmøtt 329 landkjøpere, 167 kjøpefartøyer og i drift 76 trandamperier, hvorav 5 på sjøen. 3) Hvorav sukkersaltet 12661 hl. 4) Herav rundfrosset 60 tonn. 5) Herav sukkersaltet 488 hl. 6) Dessuten 827 hl som er sendt bort fra værene i fersk stand, 18 hl til hermetikk og 100 hl som oppgis benyttet til medisintan. 7) Gjelder deltakelsen for Andøya, Øksnes og Langnes, Bø og Borge oppsynsdistrikter, 90 landkjøpere. 8) Herav 301 motorfartøyer, resten robåter. 9) Herav 632 hl rognmel. 10) Derav 25 saltfilet. 11) Herav til hermetikk 238, og hjemmebrukt 44 tonn. 12) Heri inkludert 513 hl rogn for hvilket anvendelsen ikke er oppgitt. 13) Herav 16 tonn rotskjær. 14) Herav til hermetikk 9 tonn. 15) 101 hl lever brukt til mat, 17 hl til hermetikk.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar - 22. mars 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	kg	kg	kg	kg	kg
Torsk	174 889	165 727	2 845	—	6 317
Sei	2 997 880	2 211 171	527 309	10 000	249 400
Lyr	2 320	2 320	—	—	—
Lange	60 320	49 219	10 913	188	—
Blålange	—	—	—	—	—
Brosme	30 906	18 519	12 117	270	—
Hyse	77 283	76 639	—	—	644
Lysing, kolmule ..	—	—	—	—	—
Kveite	14 835	14 835	—	—	—
Gullflyndre, rødsp.	5 793	5 793	—	—	—
Smørflyndre	1 602	1 602	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—
Uer (rødfisk)	190	190	—	—	—
Steinbit	440	440	—	—	—
Breiflabb, ulke ..	—	—	—	—	—
Skate, rokke	25 937	25 937	—	—	—
Annen fisk	32 820	32 820	—	—	—
Håbrand	7 459	7 459	—	—	—
Piggå	712 861	712 861	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Hummer	425	425	—	—	—
Reker	18 780	18 780	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—
I alt	4 164 740	3 344 737	553 184	10 458	256 361
Herav til:					
Ålesund	2 406 465	1 755 396	439 041	28	212 000
Kristiansund N. ...	353 862	348 976	4 886	—	—
Smøla	125 295	124 865	—	430	—
Bud—Hustad	34 815	32 013	2 802	—	—
Ona—Bjørnsund ..	103 463	95 025	8 438	—	—
Bremsnes	425 682	421 282	4 400	—	—
Haram	35 190	8 980	13 810	—	12 400
Søre Sunnmøre ...	507 668	385 900	79 807	10 000	31 961
Grip	172 300	172 300	—	—	—
Lever	1 443	—	—	—	—

Forts. fra s. 174.

I november 1946 ble det foretatt en opptelling av fiskeflåten. Denne ga som resultat at den japanske fiskeflåte for tiden består av 300 000 fartøyer, hvorav ca. 75 pst. er treskip på under 5 bruttotonn. Om lag en million mann har fiske som hovednæring, mens ca. en halv million driver fiske som bierverv.

I november 1946 ble fiskeflåten tildelt 110 000 tønnen brenselolje og 8000 tønnen smørelje. Produksjonen av nye fartøyer og utstyr er stigende til tross for materialmangel. For månedene oktober, november og desember 1946 ble industrien tildelt 4 000 000 pund bomullstråd til framstilling av garn og liner.

Som følge av krigen har Japan tapt de tidligere fiskerettigheter i sovjetrussiske farvann. Det har også mistet søndre del av øyen Sakhalin (Karafuto), hvorfra det ble

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 22. mars 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.
Torsk	11 183 833	3 274 222	25 420	7 193 083	691 108
Hyse	2 153 285	1 844 112	400	42 139	266 634
Sei	2 346	755	—	1 591	—
Brosme	123 341	11 681	—	11 734	99 926
Kveite	230 033	230 033	—	—	—
Flyndre	56 450	56 450	—	—	—
Uer	7 206	6 051	—	1 155	—
Steinbit	44 250	33 672	—	10 578	—
I alt	13 800 744	5 456 976	25 820	7 260 280	1 057 668

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 8640 hl Endvidere oppgis 2972 hl damptran og 1842 hl rogn.

drevet betydelige fiskerier. Dessuten er fisket for tiden av okkupasjonsmakten begrenset til bestemte farvann, hovedsakelig de nærmeste kystfarvann omkring de japanske øyer. Det er neppe trolig at fangstutbyttet kan komme opp mot førkrigstidens høyde, selv etter den sistnevnte begrensings opphevelse. Næringen har imidlertid nå høykonjunktur og planene for dens framtidige utvikling er mange. Der hersker for tiden mangel på fisk i de fleste byer, til tross for at okkupasjonsstyrkene hverken skaffer seg fisk eller andre matvarer i landet.

Hermetisk ål.

Det er sannsynlig at Sør-Afrika i år vil få sin egen industri for fangst og nedlegging av ål. Ekspertene har undersøkt elvene langs kysten vest for Port Elisabeth, og de er sikre på at der er tilstrekkelig med ål til at man kan starte en industri. Selv om man i Sør-Afrika kjenner lite til ålen som delikatesse, er der fremdeles behov for den. Et stort delikatessefirma i Johannesburg har garantert å kjøpe hele fangsten i de 6 første måneder. Det er blitt importert ål i mange år så industrien vil sikkert bli ønsket velkommen. Man antar at markedet vil kunne utvikles betraktelig. Fiskerne sier at ålen er god mat, ikke ulik førsteklasses flyndre. (»Tidsskrift for Hermetikkindustri«, mars 1947).

Markedsnytt.

Ferskliskkvoten til Storbritannia.

Den norske ambassade i London telegraferer 21. mars: Ferskliskkvoten Storbritannia 31. mars til 27. april ukentlig 500 tonn, torsk minimumsvekt 2 lbs., hyse minimumsvekt ¾ lbs., lysing, gullflyndre minimumsvekt ¾ lbs., kveite, lomre, slettevar, piggvar, tunge, vinger, rogn.

Ferskfisktransporten med jernbane i 1946.

Alt i tonn.

Sendt fra	Til Oslo	Andre stasj.	Til Sve- rige	Til Tysk- land	Til Andre land	I alt
Trondheim.						
Sild	269,8	239,0	446,9	25,3	—	981,0
Fisk	15 559,5	13 837,4	154,2	—	22,1	29 573,2
I alt	15 829,3	14 076,4	601,1	25,3	22,1	30 554,2
Mot i fjor	10 780,1	15 826,4	137,2	—	—	26 743,7
Bergen						
Sild	353,1	841,2	—	—	—	1 194,3
Fisk	1 472,3	1 634,2	35,5	—	85,4	3 227,4
I alt	1 825,4	2 475,4	35,5	—	85,4	4 421,7
Mot i fjor	8 989,8	8 003,7	—	—	—	16 993,5
Åndalsnes						
Sild	289,2	567,0	—	—	—	856,2
Fisk	4 659,5	2 016,7	30,6	10,1	1,3	6 718,2
I alt	4 948,7	2 583,7	30,6	10,1	1,3	7 574,4
Mot i fjor	8 752,6	6 768,0	71,1	329,1	—	15 920,8
Narvik						
Fisk	—	—	—	228,6	—	228,6
Mot i fjor	—	—	—	92,0	—	92,0
Mosjøen						
Sild	1,5	11,0	—	—	—	12,5
Fisk	3 667,0	1 600,9	—	—	—	5 267,9
I alt	3 668,5	1 611,9	—	—	—	5 280,4
Mot i fjor	2 936,2	1 898,0	—	—	—	4 834,2
Andre stasj.						
Sild	—	—	—	17,0	—	17,0
Fisk	—	—	1,3	19,9	—	21,2
I alt	—	—	1,3	36,9	—	38,2
Mot i fjor	—	—	—	—	—	—
Hele landet						
Sild	913,6	1 658,2	446,9	42,3	—	3 061,0
Fisk	25 358,3	19 089,2	221,6	258,6 ¹⁾	108,8	45 036,5
I alt	26 271,9	20 747,4	668,5	300,9	108,8	48 097,5
Mot i fjor	31 458,7	32 496,1	300,3	329,1	—	64 584,2

¹⁾ Herav til Sveits 22,1, Italia 85,0 og Danmark 1,7 tonn fisk.

Aalesunds Saltkompani A/s

Telegramadresse: SALT — Telefon 2113, 1770

ELIAS EKELAND — AALESUND Ferskfiskeksport

Telefoner: 2232 — 2486 — 1420

Telegramadresse: «Ekeland»

Avdelingskontorer: Fiskernes Salgslag S/L, Haugesund
Tlf. 3971. Tel.adr. Haugesundsfisk
Rogaland Fiskesalgslag S/L
Fiskernes Salgslag S/L, Stavanger
Tlf. 25 090
Hovedkontor: Haugesund
Tlf. 3971. Telegramadresse: Rogalandsfisk Fiskernes Salgslag S/L, Egersund

PAULSEN & SEMB — HAUGESUND

Telefon 2511 — Telegramadresse: «Populære»

Eksport: *Saltsild, fersksild, sildolje og sildemel*

OLAF THUESTAD A.S. — HAUGESUND

Kommisjon og meklerforretning. Vårsild og islandssild. Sildemel og sildolje.
Tønner, salt, is og kasser. Telegr.adr.: «Sild».
Telefoner: 1705, 1205, privat 1016, 1021.

K. KOLBEINSEN A.S. — HAUGESUND

SILDEKSPORT

Telegramadresse: Kolbro — Telefoner: 2694, 2624, privat 2625

SIGURD HAAVIK A.S. — HAUGESUND

Telefoner: Kontor 3166, 3176, privat 1566 Telegramadr.: «Sildhavik»

Saltsild - Fersk og frossen sild - Fersk fisk



Sild og fisk en gross og eksport.

Fryseri. Kjølelager. Isfabrikk.

HAUGESUND



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Forsendelse og omsetning av gullflyndre i fredningstiden.

Fiskeridirektøren har under 25. mars 1947 utferdiget følgende bestemmelser vedrørende forsendelse og salg av gullflyndre (rødspette) i fredningstiden:

- I. Gullflyndre (rødspette) som ikke oppbevares i levende tilstand må være pakket innen 31. mars d. å. og vil bli tillatt omsatt under forutsetning av at varen sendes fra pakningsstedet ved første transportleilighet.
- II. Gullflyndre tillates oppbevart levende i kummer eller fiskekister og omsatt til og med 12. april d. å. Innen utløpet av 31. mars d. å. skal slike beholdninger være kontrollert og forseglest av politi, lensmann eller ferskfiskkontrollør. Vedkommende kontrollør avgjør i hvert enkelt tilfelle om betingelsene er til stede for at partiet kan oppbevares under betryggende kontroll. Slike beholdninger tillates kun tattatt under oppsyn av vedkommende kontrollør. Utgifter ved kontrollen er det offentlige uvedkommende.

Etter fredningstidens inntreden må enhver forsendelse av levende gullflyndre være ledsaget av erklæring fra vedkommende kontrollør om at fisken er fanget i lovlig tid.

Lofotfiskets lønnsomhet i krigsårene.

Ved sekretær Sigmund Gjesdal.

En lønnsomhetsundersøkelse for krigsårene gir naturlig et annet bilde av fiskeriene enn det som er tilfellet med liknende undersøkelser i normale år. Til dette bidrar i høy grad de spesielle problemer som fiskerne blir stillet over for, og som i siste krig ga seg utslag i rasjoneringsbestemmelsene, herunder vanskene med å holde utstyret vedlike, minefaren, de sperrete sjøområder, slukte fyrlys osv. På den annen side hadde fiskerne ikke noen vansker med avsetningen av sin fangst.

Fiskeridirektoratets kontor for statistikk, etterretningsvesen og driftsøkonomiske undersøkelser, har avsluttet sine undersøkelser for Lofotfiskets lønnsomhet i krigsårene 1941—44. En oversikt over resultatene av disse undersøkelser er nylig utgitt i serien av Fiskeridirektørens årsberetning vedk. Norges Fiskerier 1944. Denne oversikt gir blant annet et bilde av krigsårenes virkning på fiskernes økonomiske driftsforhold sett i relasjon til førkrigsårenes. Det sentrale i arbeidet har også denne gangen vært å påvise hvor produksjonsverdiene tar veien.

Tenker en seg bruttoinntekten, salgsverdien på første hånd, som en strøm av penger, ser en at denne splitter seg opp i en rekke delstrømmer: En går til betaling av drivstoff, smøreolje osv. — de såkalte kostnader, en annen går til dem som eier farkosten eller redskapene, og resten av strømmen blir igjen som arbeidsfortjeneste hos utøverne, de aktive fiskerne. Imidlertid er forholdet det at de fiskere som deltar i Lofotfisket for det aller meste eier redskapene selv. Dette har ikke gjort det mulig å skjelve mellom de inntekter som tilflyter fiskerne som arbeidere og de inntekter de oppnår som eiere av redskapene. Denne svakhet, som forfatteren av oversikten er helt oppmerksom på, er vesentlig av teoretisk art. I praksis er det jo av vesentlig betydning å få klarlagt hvor stor fiskernes inntekt er, så lenge en bare er oppmerksom på at denne ikke alene skal dekke underhold, men også være stor nok til gjenanskaffelse og vedlikehold av redskapene.

På grunnlag av de innsendte regnskaper er den rene mannskapsnettoen beregnet for å få fram fiskernes lønnsinntekter. Disse tabellene er kanskje de mest interessante i hele boken. De viser at den rene lønnsinntekten (nettolott) pr. sesong for fiskerne steg fra kr. 174 i 1937 til kr. 1.593 i 1944 (ukeinntekten fra kr. 19 til kr. 242) for de største garnbåtene (over 45 tonn). For de middelstore garnbåtene

fra kr. 268 til kr. 1.867 (pr. uke fra kr. 25 til kr. 214), og for små garnbåter (under 35 fot) fra kr. 47 til kr. 1.373 (pr. uke fra kr. 5 til kr. 175). For linebruk steg denne lønnsinntekt fra kr. 310 til kr. 1.160 (pr. uke fra kr. 33 til kr. 129), for juksabåter over 36 fot fra kr. 151 til kr. 1.016 (pr. uke fra kr. 20 til kr. 156), og for mindre juksabåter fra kr. 111 til kr. 939 (pr. uke fra kr. 17 til kr. 128). Disse tall viser en kraftig stigning i avlønningen, og enda om en tar omsyn til at levekostnadene i samme tidsrom er steget med omkring 60 pst., blir det likevel tilbake en sterk reell heving av lønnsnivået. I første rekke er det den sterke stigning i etterspørselen, og dermed også i prisene, som har gjort utslaget, men det blir også påvist at den gjennomsnittlige fangst pr. båt er steget. Dette gjelder særlig garnbrukerne, men også for de andre redskapsklasser har dette vært tilfelle. Skyldes dette at Lofotfisket var »overbefolket« i årene før krigen? Det statistiske materiale tillater ikke noen bestemt slutning om dette.

Undersøkelsen viser at de redskapsutgiftene som fiskerne har hatt ifølge de innsendte regnskaper, ikke er steget så meget som prisstigningen skulle tilsi. Dette henger jo sammen med den knappe tilgangen på redskaper gjennom krigsårene. Den nettolotten som en har nevnt ovenfor gir derfor et falskt bilde av Lofotfiskets netto, idet en må ta omsyn til hva det ville ha kostet å holde redskapene vedlike. Først når dette moment er blitt gjennomført i undersøkelsene er det mulig med en direkte sammenlikning med førkrigsårene.

Ved en slik tilleggsberegning viser det seg da at nettolotten pr. mann i sesongen for de største garnbåtene steg fra kr. 175 i 1937 til kr. 1.217 i 1944, for garnbåter mellom 45 og 36 fot fra kr. 286 til kr. 1.621, og for de minste garnbåter fra kr. 10 til kr. 1.099. Linebrukene viser for de samme årene en stigning i sesonglotten fra kr. 278 til kr. 1.080. For juksafarkostene har det ikke vært aktuelt med en slik omberegning, idet en har gått ut fra at den faktisk utbetalte nettolott og den beregnete faller sammen.

Et annet moment som også er av interesse å få klarlagt er hvilke redskaper som gir utøverne det største utbyttet. Nesten uten unntak tok garnfarkostene prisen. Deler en garnfarkostene etter størrelsen i 3 grupper — under 35 fot, 35 fot til 45 fot og over 45 fot, og juksafarkostene i 2 grupper — under og over 36 fot, — viser det seg at de større farkostene gjen-

nomgående gjør det bedre enn de mindre i samme redskapsgruppe. Derimot hendte det i 1944 at de store juksafarkostene ga større lotter enn de minste garnbåter.

Det må også nevnes at hovedpostene er regnet ut pr. råfisk kilo. En finner på denne måten et tilnærmet uttrykk for fiskens selvkost. Denne tabell viser hvordan den del av fiskeprisen som utgjør fiskernes nettofortjeneste øker fra 4 øre av 15,2 for garn i 1939 til 16,9 av 37,7 i 1944. For line var de samme tallene 4,6 av 15,6 i 1939 og 16,6 av 39 i 1944, og for juksa 8,9 av 15,5 i 1939 og 24,8 av 39,9 i 1944. Alle disse tallene gjelder motorfarkoster.

Undersøkelsene er ledet av konsulent G. M. Gerhardsen, som også har skrevet oversikten.

Fiskeriene i Sør-Afrika.

En næring i hurtig vekst.

Forts. fra nr. 13, s. 170.

Linefisket.

»Snoek«-fangsten foregår særlig som dypvanns linefiske, og drives vesentlig i Walvis Bay (S.V.-Afrika) fra oktober til januar. En fiske-flåte som har sin havn i Cape Town, blir flyttet over til Walvis Bay for å fange »snoek« der i sesongen. Båter på opp til 70 tonn, utstyrt med hjelpemotorer blir i alminnelighet brukt. Fisken blir rensset, saltet ned og sendt til Cape Town til innenlandsk bruk og til eksport.

Kystfisket.

Mens det vel organiserte dypvannsfiske drives i tilknytning til havnene, hvor gode lossemuligheter, lagerrom, behandling og fordeling av fisken kan skaffes, foregår kystfisket for en stor del spredt langs kysten med få eller ingen av disse fordeler. Kystfiskets utøvere er derfor mer selvstendige og dårligere organisert enn dypvannsfiskerne. Omtrent 30 pst. av kystfiskeflåten er utstyrt med motorer, de andre er ro- eller seilbåter av forskjellig størrelse. Den samlede kystfiskeflåte fanger litt mindre enn 50 pst. av hele fangstmengden i Sør-Afrika.

Kystfisket må deles i 2 grupper:

Linefisket.

Line-fisket foregår på nesten alle fiskeplasser rundt kysten, og er den viktigste del av kystfisket. »Snoek«-fangsten er hovedsaken for de fleste fiskehavner på vestkysten mellom Port Nolloth og Mossel Bay, og i en god sesong kan Table Bay-fiskerne (Cape Town) fange opp til 100 000 »snoek« til en verdi av £ 5000 pr. dag. Aller sørligst ved Cape Town og midt på

vestsiden av Cape Peninsula spiller line-fisket størst rolle, men det er også et viktig område for line-fiske mellom Cape Point og East-London, og noen av de beste fiskebanker ligger innen dette område. Man kjenner lite til line-fiskets muligheter mellom East-London og Natalkysten. På Natalkysten er line-fisket absolutt den alminneligste fiskemetode. En av hovedvanskelighetene for line-fiskerne er at de ikke kan garantere å skaffe jevne forsyninger, fordi de er så avhengige av været. Regjeringen har hjulpet kystfiskerne ved å bygge uthavner på flere steder rundt kysten og har således bevirket at de kan bruke sine motorbåter atskillig oftere enn ellers mulig.

Garn-fisket.

Det anvendes særlig tre typer garn, nemlig stenget eller »trekk«-garnet, drivgarn og det italienske pose-nett. Denne siste type brukes bare på 2 eller 3 store fiskeplasser. Stengene er den alminneligste type garn som brukes av kystfiskerne, og disse måler opp til 120 favner i lengde og 3 til 5 favner i dybde. Da garnfisket er avhengig av at fiskestimer til visse tider kommer helt inn til kysten, skaffer det ikke regelmessig beskjeftigelse for fiskerne. Der er en mengde fiskebanker på vestkysten av Cape — det viktigste område er St. Helena Bay, Saldanha Bay, Table Bay og Rout Bay. Stenggarnfiske brukes også meget på sør- og østkysten, spesielt i False Bay (Cape Town) og i nærheten av Durban, hvor de innfødte fanger store mengder »kabeljou«. Ved å benytte kraftigere typer garn, som posegarn, skulle man kunne sikre et mer regelmessig kystfiske, da man kan bruke disse garn på temmelig dypt vann langt utenfor kysten, noe som er umulig for steng- og driv-garns vedkommende.

Skalldyr.

Den sør-afrikanske skalldyrtype blir i alminnelighet solgt som stein- eller klippe-hummer fra Cape. Den er meget nær beslektet med den franske languster (hummer). Skalldyr finnes for det meste langs vestkysten av Sør-Afrika og i Sørvest-Afrika på forholdsvis grunt vann (opp til 20 favner) i alminnelighet like inne ved kysten. En dypvannssort av skalldyr finnes i vann på 250 favner og mer utenfor Durban. Skalldyrene har en litt spesiell smak og har ikke oppnådd noe hjemmemarked av betydning. Størstedelen av fangsten blir enten hermetisert eller frosset for eksport.

(Forts. neste nr.).

Averter i „Fiskets Gang!“

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 22. mars 1947 og i uken som endte 22. mars.

Tollsteder	Vårslid		Fetslid og småslid tnr.	Storslid tnr.	Islandslid tnr.	Brisling tnr.	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Rogn tnr.	Rogn forskj kg	Damp-tran tnr.	Rå-tran tnr.	Blank tnr.	Brun Blank tnr.	Brun tnr.	Hav-tran tnr.	Hval-olje-fettsyre tnr.	Hørfet hval-olje tonn	
	Saltet tnr.	Fiekkeslid tnr.																	
Fredrikstad ¹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo ²⁾	—	—	190	—	—	5	2	—	97	14 720	—	—	—	—	191	—	—	—	2 634
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 960	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	7 558	—	—	1 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skudenes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund ³⁾	1 805	—	164	2 884	—	—	356	1 286	19	365 663	5 878	5	2 087	111	100	—	—	—	—
Bergen ⁴⁾	61	—	6 053	23 881	3	—	—	—	—	1 954	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Florø	—	—	—	1 500	—	—	—	—	—	87 553	5 852	10	904	20	—	—	—	—	—
Måløy ⁵⁾	—	—	—	750	—	—	35	94	—	8 598	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alesund ⁶⁾	200	—	—	12 265	100	—	1 849	—	—	77 977	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	1 073	—	—	—	3 024	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund ⁷⁾	—	—	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	14 605	—	—	—	876	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær ¹⁰⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	46	1 901 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	73	—	76 774	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre ⁸⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	9 624	—	22 201	43 030	103	5	6 142	1 851	162	836 319	12 072	15	4 044	356	102	—	—	—	2 634
I uken	200	—	112	3 358	—	—	141	97	—	305 358	1 752	—	373	—	52	—	—	—	18

Tollsteder	Hval-olje tonn	Hørfet spisefett tonn	Sel-tran tnr.	Sildolie tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Makrell, saltet tnr.	Makrell, fersk tonn	Laks, forskj kg	Le-vende ål kg	Annen fersk fisk tonn	Hum-mer kg	Reker kg	Fisk, saltet tonn	Slide-møt tonn	Tor-skemel tonn	Annet mel tonn	Sel-skinn kg	Hørme-tikk tonn	
																				Fredrikstad
Oslo	—	—	53	1	—	—	—	—	—	—	8	163	1 006	—	—	—	—	—	—	4
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	17 488	27 775	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	1 461	—	—	—	—	—	—	—	3 229	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	1 885	—	—	—	—	—	6	72 905	33 600	—	—	—	50	—	—	4 414
Kopervik	—	—	—	—	993	—	—	13	—	—	11	—	5 171	—	—	—	—	—	—	153
Skudenes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	563
Haugesund	—	—	—	—	44 176	23 461	—	—	—	—	5 677	14 810	22 453	797	537	50	71	21 893	—	2 040
Bergen	431	—	591	1 315	36 358	264 887	—	—	—	—	—	—	2 400	40	—	—	—	—	—	66
Florø	—	—	—	—	177	—	—	—	—	—	—	—	6 348	11	—	—	—	—	—	119
Måløy	—	—	—	—	193	—	—	—	—	—	—	—	11 275	828	—	—	—	—	—	43
Alesund	—	—	319	464	9 217	375 821	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krist.sund	—	—	—	—	534	—	—	—	—	—	—	—	7 933	1 341	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	413	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	2 576	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	106	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	55	—	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	446	3 459	1 124	1 780	95 533	664 169	—	—	2 589	—	14 336	105 818	239 970	3 144	537	625	146	21 893	8 007	
I uken	12	—	—	130	1 989	16 230	—	—	—	—	1 649	17 250	37 124	768	80	—	—	—	—	658

¹⁾ 216 kg krabbe. ²⁾ 29 tnr. bottlenosetran. ³⁾ 2 658 kg haifinner. ⁴⁾ 170 tnr. nord-1 tonn tangmel. ⁵⁾ 8 tonn hvalkjøtt. ⁶⁾ 212 tnr. fettsyre av tran 35 tonn tangmel. ⁷⁾ 34 tonn fiskel. ⁸⁾ 164 kg røykt laks. ⁹⁾ Veterinærtran. ¹⁰⁾ 2000 kg fersk lever.