

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

37. årg.

Bergen, Torsdag 21. juni 1951.

Nr. 25

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 16. juni.

Også i uken som endte 16. juni var det noe urolige værforhold, men en mildere værtype. Sildefisket i Nord-Norge gir fortsatt betydelige fangster i Troms og Finnmark. Lenger sør er fisket best ved Levanger. Brislingfisket har hatt et tilfredsstillende forløp, men var mot slutten av uken betraktelig mindre enn tidligere. Vårtorskefisket i Finnmark er ytterst smått. Det er ellers ingen fart i kystfisket, hverken etter sei eller annet i Troms og Nordland. Bjørnøyfisket synes å dabbe av. Seisnurpefisket og levendefiskforsyningen viser tegn til bedring i Trøndelag. Fra Ålesund meldes det om godt bankfiske, mens Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Skagerakkysten har kystfiske omtrent som vanlig. Makrellfisket er fortsatt bra, men noe notfiske av større omfang er ikke kommet i gang ennå. Tilgangen på skalldyr er nå noe mindre, delvis grunnet været.

Sildefisket:

Av forfangstsild har det vært tatt enkelte fangster på Sunnmøre og ved Levanger. I uken ble det i distriktet Buholmsråsa—Stad opptatt 2016 hl, hvorav 205 hl til eksport, 312 til hermetikk, 1472 til agn og 27 til innenlandsbruk.

Småsild:

Det foregår godt fiske i Nord-Norge, især i Troms, hvor Ytre Malangen i øyeblikket synes å by de beste utsikter. I siste uke ble det for Finnmark opptatt 10 600 hl, hvorav på Altafjordene 8600, på Sørøysund 2000 hl. I Troms var ukefangsten 45 170 hl, hvorav på Ulsfjord 11 300, Ramfjord 260, Ytre Malangen 9300, Stanglandet, Tranøy 4750, Ibestad

13 720, Kasfjord i Trondenes 3500 og Kvefjord 2340 hl. Nordland hadde ukefangst på 8430 hl, hvorav i Vesterålen 1200 og på Helgeland 6230 hl. Samlet ukefangst i Nord-Norge var på 64 200 hl mot 55 760 hl uken før. Silden, som i Troms nå på ny begynner å få et åteinnhold, leveres til sildolje, agn og litt til andre anvendelser.

I distriktet Buholmsråsa—Stad fiskes det godt ved Levanger, og for øvrig fiskes det spredt i distriktet. I uken ble det opptatt 28 432 hl, hvorav til eksport 978, hermetikk 1939, sildolje 25 291, agn 224 hl.

Sør for Stad kastes det sild i Sogn innover til Arnafjord, i Ytre Masfjord og Manger samt i Sunnhordland i Langenuen og flere steder. I løpet av 14 dager er opptaket øket med 30 075 hl småsild.

Brislingfisket:

Fisket, som var smått de siste dager av forløpne uke, har i det hele gitt tilfredsstillende resulater. En kan regne med at det er blitt stengt 320 000 skj. på Vestlandet og ca. 30 000 skj. østpå. Av fisken vestpå er 250 000 skj. stengt i Rogaland, resten i Sunnhordland og nordenfor. Fra 18. juni er Hardanger stengt for fiske innenfor linjen Hesthammer—Håstabbenes lykt, likeledes er Indre Oslofjord stengt for fiske. Fisken var på begge steder for mager.

Vårtorskefisket i Finnmark:

I løpet av de siste 14 dager er det fisket 681 tonn torsk. Fisket er temmelig ubetydelig. Der er lite fisk og til dels dårlig vær. I alt er det fisket 21 189 tonn torsk mot 22 156 tonn samtidig i fjor. Av fisken er det hengt 14 261 tonn (derav rotskj. 617), saltet 5957 tonn, iset etc. 917 tonn samt produsert 11 418 hl tran (derav 186 hl hyse- og 79 hl seitrans).

Landets torskefiske har gitt 167 909 tonn hvorav hengt 63 114, saltet 86 296, isets etc. 18 499 tonn, produsert 119 000 hl damptran mot i fjor: 128 425 — 47 665 — 65 194 — 15 566 — 75 951.

Vårfisket for øvrig:

I løpet av 14 dager er det utenom torsk fisket 120 tonn hyse, 258 tonn sei, 6 tonn brosme, 83 tonn kveite, 171 tonn flyndre, 262 tonn steinbit, 14 tonn uer, 65 tonn blåkveite.

Tromsø og Andenes:

Begge steder melder at fisket for tiden er lite og deltakelsen innskrenket.

Bjørnøyfisket:

I siste uke kom ytterligere 14 båter inn fra Bjørnøyfeltet med tils. 261 tonn salttorsk, slik at det nå er hjemført 615 tonn. Det synes nå å være lite torsk til stede på feltet, og en regner med at deltakelsen i fisket på ny vil gå tilbake, idet flere av de større kuttere vil gå over til å drive seifiske i hjemlige farvann.

Seifisket i Vesterålen.

I uken har man for Bø hatt en notfangst på 2000 kg og en del juksafangster på 200—2500 kg. Det er bra utsikter og bedre værforhold nå.

Levendefiskomsetningen — småseifisket:

Det har vært en bedring i småseifisket med snurpe-not, især ved Halten. I uken er det til Trondheim

blitt ført 30 000 kg. lev. småsei, til Bergen 43 000 kg, mens et fartøy ankommer til Oslo den 20. med 13 000 kg.

Bankfisket fra Møre og Romsdal:

Det fiskes godt med fangster på 10—20 tonn rundfisk og 500—2000 kg kveite fra Tampen og Sjetland samt opptil 10 à 12 tonn kveite + noe rundfisk fra Færøyane. I uken ble det ilandbrakt 1038 tonn fisk og skalldyr, hvorav nevnes 49 tonn torsk, 215 tonn sei, 294 tonn lange, 50 tonn blålange, 168 tonn brosme, 81 tonn hyse, 128 tonn kveite, 7 tonn uer, 18 tonn skate, 18 tonn hå.

Island og Grønland:

Fra Island er til Ålesund innkommet »Skarbakk« med 35 tonn saltfisk og 10 tonn kveite samt »Koralen I« med 20 tonn saltfisk og 9 tonn kveite.

Om fisket ved Vestgrønland meldes at dette er godt. Det er allerede flere båter som har levert første last i Færingehavn. Det nevnes saltfiskklaster på 65 og 50 tonn.

Sogn og Fjordane:

Måløy og omegn ble i uken tilført 125 tonn fisk og skalldyr, hvorav 16 tonn torsk, 10 tonn sei, 16 tonn lange, 8 tonn brosme, 9 tonn hyse, 12 tonn kveite, 4 tonn skate og 48 tonn pigghå.

Hordaland:

Fisket var alminnelig bra med en levendefiskfangst på 26 tonn og dødfiskfangst på 14 tonn. Av levendefiskfangsten bestod 21 tonn i sei og lyr, 2,7 tonn i torsk, resten i lomre, steinbit og flyndre. Av dødfisken nevnes 8,4 tonn brosme og 5 tonn lange.

Rogaland:

Det regnes med en fisketilgang på 25 000 kg sei og lyr etc.

Skagerakkysten:

Det var noe værhindring. Ukefangsten var på 30 tonn.

Makrellfisket:

Det er Sør- og Østkysten og garn og dorgefisket som yter de største bidrag til makrellfangsten for tiden. Noe notfiske av betydning har en ikke hatt. Ukefangsten var på 967 tonn og i alt er det fisket 6897 tonn mot 6235 tonn i fjor samtidig. Det er

Rapport nr. 19 om torskefisket pr. 9/6 1951.

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.
Finmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	10819	1623	7315	1881	⁷⁾ 5616	—	1144	1625
Finmark vårfiske.	556	300	1000	45	¹⁴⁾ 716	2610	21064	²⁾ 14232	5875	957	¹⁶⁾ 11344	—	964	50
Troms	—	—	—	—	—	—	5452	230	4368	854	3475	—	582	2687
Lofotens opps.d.	—	—	—	—	—	—	115339	³⁾ 43129	¹²⁾ 63369	8841	89552	—	⁴⁾ 40923	14804
Lofoten forøvrig.)	—	—	—	—	—	—	11018	3688	4858	2472	7394	717	⁸⁾ 2191	¹¹⁾ 4366
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	129	46	—	83	69	—	39	20
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	423	134	29	260	40	327	205	26
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	231	3	24	204	14	¹⁰⁾ 19	—	¹⁾ 132
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	3309	—	376	⁸⁾ 2933	1422	—	281	⁹⁾ 978
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	556	300	1000	45	716	2610	167784	63085	86214	18485	118926	1063	46329	24688
Mot i 1950 til 10/6..	728	—	—	—	—	—	128169	47501	65109	15559	75839	862	39656	17796
1949 - 11/6..	843	—	—	—	—	—	111858	21954	43886	46018	57864	1109	25847	18336
1948 - 12/6..	722	—	—	—	—	—	132922	23689	69643	39590	54812	4194	20692	26335
1947 - 7/6..	390	—	—	—	—	—	227482	58107	129545	39830	100289	4863	39387	30014
1946 - 22/6..	—	—	—	—	—	—	182070	50922	105481	25332	99910	3659	62785	18824
1939 - 10/6..	775	—	—	—	—	—	211974	82370	120119	7436	92193	6692	59651	18881
1938 - 11/6..	1576	—	—	—	—	—	161964	64635	88201	7697	68924	3573	51387	12549
1937 - 12/6..	1315	—	—	—	—	—	155602	66710	76988	9784	75914	2640	47476	14895
1936 - 6/6..	2281	—	—	—	—	—	132326	64234	54556	9870	62748	6599	29189	13403

Vårfisket i Finnmark.

1951 til 9/6..	556	300	1000	45	716	2610	21064	14232	5875	957	11344	—	964	50
1950 - 10/6..	728	300	1030	39	533	2341	21900	15467	6092	341	8534	416	187	—
1949 - 11/6..	843	273	1200	39	530	2291	21069	8855	9527	2687	7903	1001	16	5
1948 - 12/6..	722	—	—	—	—	—	24341	10696	12268	1377	7608	2169	—	—
1947 - 7/6..	390	250	1500—2000	35	576	2371	21414	7715	10306	3393	4861	639	3	—
1946 - 22/6..	—	—	—	—	—	—	12573	6766	4628	1179	3830	1408	—	—
1939 - 10/6..	775	220—245	1514—1580	39—36	1174	4314	26218	20534	4502	172	7184	821	—	—
1938 - 11/6..	1576	250—255	1600—1750	40—38	1715	7683	27852	19317	7470	66	68924	427	—	—
1937 - 12/6..	1315	244—245	1527—1543	42—40	1660	7054	31544	22014	7788	252	9779	386	—	—
1936 - 6/6..	2281	241—250	1205—1280	40	2059	7669	46110	32394	10621	449	16219	813	—	—

¹⁾ Herav 13 hl til hermetikk. ²⁾ Herav 572 tonn rotskjær ³⁾ Herav 273 tonn rotskjær. ⁴⁾ Herav tungsaltet 37672 hl, sukkersaltet 3251 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 7147 hl, ferskrogn 2024 hl og til frysing 5633 hl. ⁶⁾ Herav sukkersaltet 281 hl. ⁷⁾ Herav hysetran 151 hl. ⁸⁾ Herav 851 tonn til hermetikk. ⁹⁾ Herav 349 hl til hermetikk. ¹⁰⁾ Dessuten 191 hl lever sendt fersk. ¹¹⁾ Herav til hermetikk 1363 hl. ¹²⁾ Herav 83 tonn saltfilet. ¹⁴⁾ Av landkjøpere er det tilstede 133, av produksjons- og samvirkelag 16. Det er i drift 58 trandamperier og meierier. ¹⁶⁾ Heri innbefattet 186 hl hysetran og 5 hl seitrans.

blitt solgt fersk innenlands 2314 tonn (2662), frosset 1694 tonn (1510), saltet 7 tonn (756), iset for eksport 515 tonn (658), anvendt til fórmel 2038 tonn (170), tii hermetikk 161 tonn (187), til agn 164 tonn (289), diverse 4 tonn (0).

Håbrandfisket:

Ukefangsten var 6500 kg delt på 6 fangster.

Skalldyr:

Uværet la demper på rekefisket sørpå. Skagerakkysten og Rogaland hadde samlet fangst på 11—12 tonn. Møre og Romsdal hadde 700 kg og Tromsø 6240 kg (pris kr. 1,60 i Tromsø, for øvrig ca. kr. 3). Av hummer ble det tilført Skagerakkysten 2—3000 kg, Rogaland 2000 kg, pris forskuddsvis kr. 8, Møre og Romsdal 6700 kg, pris ca. kr. 8,50.

Ishavet:

Til Tromsø er innkommet fra Østerisen 4 skuter med 5200 dyr og fra Vesterisen to med tils. 1860 dyr.

Abonner på „Fiskets Gang“!

Rapport nr. 20 om forskefisket pr. 16/6 1951.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		Tranpro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonnn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	10819	1623	7315	1881	⁷⁾ 5616	—	1144	1625
Finnmark vårtisike	125	300	1000	45	¹⁴⁾ 619	2179	21189	²⁾ 14261	5957	971	¹⁶⁾ 11418	—	964	50
Troms	—	—	—	—	—	—	5452	230	4368	854	3475	—	582	2687
Lofotens opps.d....	—	—	—	—	—	—	115339	²⁾ 43129	¹²⁾ 63369	8841	89552	—	⁴⁾ 40923	14804
Lofoten forøvrig ..	—	—	—	—	—	—	11018	3688	4858	2472	7394	717	⁶⁾ 2191	¹¹⁾ 4366
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	129	46	—	83	69	—	39	20
Helgeland-Salten...	—	—	—	—	—	—	423	134	29	260	40	327	205	26
Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	231	3	24	204	14	¹⁰⁾ 19	—	¹⁾ 132
Sør-Trøndelag.....	—	—	—	—	—	—	3309	—	376	⁸⁾ 2933	1422	—	281	⁹⁾ 978
Møre og Romsdal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	125	300	1000	45	619	2179	167909	63114	86296	18499	119000	1063	46329	24688
Mot i 1950 til ¹⁷⁾ 6..	256	—	—	—	—	—	128425	47665	65194	15566	75951	868	39656	17796
1949 - ¹⁸⁾ 6..	578	—	—	—	—	—	112436	22250	44113	46073	58071	1146	25847	18336
1948 - ¹⁹⁾ 6..	—	—	—	—	—	—	133712	24108	69907	39697	55555	4149	20692	26335
1947 - ¹⁴⁾ 6..	423	—	—	—	—	—	227905	58335	129603	39967	110371	4864	39387	30014

Vårfisket i Finnmark.

1951 til ¹⁶⁾ 6..	125	300	1000	45	619	2179	21189	14261	5957	97	11418	—	964	50
1950 - ¹⁷⁾ 6..	256	289	1030	41	441	1784	22156	15631	6177	348	8646	422	187	—
1949 - ¹⁸⁾ 6..	578	280	1150	38	531	2075	21647	9151	9754	2742	8110	1038	16	5
1948 - ¹⁹⁾ 6..	—	—	—	—	—	—	25132	11115	12532	1474	8351	2124	—	—
1947 - ¹⁴⁾ 6..	423	—	—	—	—	—	21837	7943	10364	3530	4943	640	3	—

¹⁾ Herav 13 hl til hermetikk. ²⁾ Herav 162 tonn rotskjær. ³⁾ Herav 273 tonn rotskjær. ⁴⁾ Herav tungsaltet 37672 hl, sukkersaltet 3251 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 7147 hl, ferskrogn 2024 hl og til frysing 5633 hl. ⁶⁾ Herav sukkersaltet 281 hl. ⁷⁾ Herav hysetran 151 hl. ⁸⁾ Herav 851 tonn til hermetikk. ⁹⁾ Herav 349 hl til hermetikk. ¹⁰⁾ Dessuten 191 hl sendt fersk. ¹¹⁾ Herav til hermetikk 1363 hl. ¹²⁾ Herav 83 tonn saltfilet. ¹⁴⁾ Av landkjøpere er det tilstede 125, av produksjons- og samvirkelag 17. Det er i drift 53 trandamperier og meierier. ¹⁶⁾ Heri innbefattet 186 hl hysetran og 79 hl seitrans.

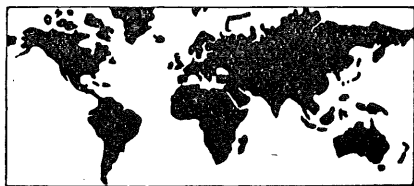
Fetsild-¹⁾ og småsildfisket 1/1—16/6 1951.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	251	341	24 026	1 872	10 007	1821	34 284	4 034
Saltet	32	—	12	—	14	—	58	—
Hermetikk	—	12 679	1 462	13 232	1 493	46 686	2 955	72 597
Fabrikkfisk	17 153	448 169	15 998	83 941	1 133	31 156	34 284	563 266
Agn	2 516	2 214	31 838	224	5 391	441	39 745	2 879
Fersk innenlands	83	—	1 878	—	2 195	2 184	4 156	2 184
I alt	20 035	463 403	75 214	99 269	20 233	82 288	115 482	644 960

¹⁾ Inkluderer forfangstfisk.

Sluttabell for vintersildfisket 1951 sammenliknet med årene 1949—50.

	1951			1950			1949		
	Storsild	Vårsild	Vintersild i alt	Storsild	Vårsild	Vintersild i alt	Storsild	Vårsild	Vintersild i alt
<i>Anvendelse:</i>	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Iset for eksport	359 898	256 978	616 876	341 615	176 862	518 477	540 823	471 669	1 012 492
Frosset for eksport	115 209	62 818	178 027	75 329	14 241	89 570	131 658	153 400	285 058
Saltet	716 138	166 829	882 967	505 269	138 419	643 688	703 837	649 097	1 352 934
Mel og olje	5 367 435	2 183 435	7 550 870	5 057 708	1 762 506	6 820 214	1 896 193	1 272 247	3 168 440
Hermetikk	86 946	90 590	177 536	75 958	32 036	107 994	95 519	49 760	145 279
Agn	58 933	22 679	81 612	63 055	10 993	74 048	43 215	41 829	85 044
Fersk innenlands	41 569	18 998	60 567	28 510	11 106	39 616	39 910	12 642	52 552
I alt	6 746 128	2 802 327	9 548 455	6 147 444	2 146 163	8 293 607	3 451 155	2 650 644	6 101 799
<i>Fangstmåte:</i>									
Snurpenot	4 192 569	1 338 926	5 531 495	3 396 201	831 923	4 228 124	2 093 355	1 085 649	3 179 004
Garn	2 443 902	1 443 789	3 887 691	1 842 967	1 248 905	3 091 872	1 070 376	1 452 347	2 522 723
Landnot	109 657	19 612	129 269	908 276	65 335	973 611	287 424	112 648	400 072



Utlandet.

Eksportverdien av dansk fiskehermetikk 18-doblet på 4 år.

I betraktning av den betydning den danske fiskehermetikkindustri i dag har for fiskerinæringen i Danmark, er det eiendommelig å tenke seg at denne industri er ganske ung. Bare ganske få mennesker som benytter seg av danske dypvannsreker eller danske sardiner, er klar over at disse varer ikke eksisterte for 20 år siden.

Det var først i begynnelsen av 1930-årene at det kom fart i fiskehermetikkindustrien i Danmark. Det ble opprettet en rekke større fabrikker, og i løpet av få år ble det en kjensgjerning at dansk fiskehermetikk ikke bare kunne erstatte utenlandske produkter, men at produktene også fant andre veier enn til innenlandsmarkedet.

I 1935 ble Foreningen for Danmarks Fiske-Konserverindustri, hvis formann siden starten har vært direktør Orla Davidsen, opprettet. Foreningen har hatt meget stor betydning for næringsgrenens fremskritt.

Det kan i denne forbindelse nevnes, at det i 1935 ble produsert 2,6 mill. kg fiskehermetikk i Danmark til en verdi av 4,8 mill. kroner. I 1949 var produksjonen 8,5 mill. kg til verdi 39,2 mill. kroner og i 1950 steg produksjonen ytterligere.

Dansk fiskehermetikk har også fått større betydning i utenrikshandelen. I 1946 ble det eksportert 0,3 mill. kg fiskehermetikk til en verdi av 1,5 mill. kroner, mens tallene for 1949 var steget til 5,1 mill. kg og 19,2 mill. kroner. I 1950 ble det eksportert for ca. 26 mill. kroner.

De mest betydningsfulle danske fiskehermetikkprodukter både med hensyn til mengde og verdi er sardiner, makrell

og gaffelbiter og annen sildehalvkonserves, men også en lang rekke andre produkter har hevdet seg for eks. fiskeboller, torskerogn og »sølaks«. Det kan også nevnes at dansk størjehermettikk ifølge mange sakkynndiges mening er et av de fineste fiskehermetikkprodukter, som overhode fremstilles.

Den danske fiskehermetikkindustri er nå for tiden sterkt hemmet av mangel på esker. Importen av hvitblikk er meget begrenset, og forsyningene av aluminium heller ikke så store, som en kunne ønske seg. Dette fører med seg at hjemmemarkedet ikke får nytte godt av produktene i ønskelig grad, idet eksportinteressen på grunn av den økonomiske situasjon må ivaretas først og fremst. (Dansk Fiskeritidende 8. juni).

Tyske fiskere besetter øya Helgoland.

Ifølge 1. juniutgaven av »Allgemeine Fischwirtschaftszeitung« ville 100 innbyggere fra Helgoland med 16 fiskekuttere sette over til sin hjemmeøy den 31. mai. Kutterne skulle avseile fra Cuxhaven, Büsum og Hörnum. Det dreier seg fortrinsvis om fiskere hvis eksistens er avhengig av en frigivelse av øya med dens hummerbanker. Fiskerne erklærte, at de ikke lenger rådløst kunne finne seg i en fortsatt ødeleggelse av øya eller fremfor alt av dens havneanlegg. Før avreisen kunngjorde de, at de ville forbli på øya til den ble frigitt. Rettighetene til å anløpe Helgoland som nøddhavn var til ingen nytte, når det samtidig ble kastet bomber fra fly mot dem.

Ved en eventuell tvangsmessig rømning av fiskerne, som tidligere satte seg meget sterkt mot at deres hjem blir gjort til tumleplass for politisk propaganda, har flere tidligere fiskere og beboere til hensikt å reise derover. Besettelsen av øya utgår fra Helgoländer Fischereiverein, som dermed representerer interessene til de samlede tyske kystfiskerier, det lille havfiske og kystskipsfarten.

Etter hva de helgolandske fiskere kunne berette, hadde noe fiske i området omkring Helgoland ikke vært mulig den siste tid på grunn av den hyppige bombing.

7000 vesttyske kutterfiskere i streik.

Den sammenslutning, som representerer de vesttyske kutter-, logger- og havfiskeforeninger har sendt myndighetene et nøddrop, som går ut på følgende:

Oljeprisens stigning fra 120 til 240 mark pr. tonn og etter 15. mai til og med til 260 mark har bevirket at kutterfisket er innstillet unntaken for fartøyer, som leverer sine fangster i Østsonen, hvor olje bare koster 24 mark. Fiskerne står uforstående overfor Bonnregjeringens behandling av mer enn 7000 fiskeres levevilkår.

Slesvig-Holstens fiskeriandelsselskaper har besluttet å stoppe hele fisket, kalle fangstflåten hjem og innstille enhver betaling av gjeld, avdrag, charterpenger og andre forpliktelser. Enn videre har den rettet henvendelse til utlandet om å støtte ved midlertidig å stanse fiskeeksporten til Vestyskland.

Den tyske landbruksminister professor Niklas meddelte under den vesttyske fiskeriforenings årsmøte i Hamburg, at regjeringen vil foreslå for forbundsdagen å senke prisen på oljen til 180 mark pr. tonn.

I en etterfølgende resolusjon svarte foreningen, at denne pris fremdeles ville være for høy og ikke ville få den opplagte kutterflåte i drift igjen. Den tyske fiskeriforenings president, professor Demoll, München, hadde i resolusjonen krevet gjeninnføring av den gamle subvenerte pris på 120 mark pr. tonn, idet han fremholdt, at dette måtte til for å forhindre en ødeleggelse av flerfoldige fiskerhjemms eksistens. (Dansk Fiskeritidende 8. juni 1951).

Øya Tristan Da Cunha.

Følgende artikkel gjengis fra »The Fishing News« av 9. juni:

Formodentlig har alle og enhver hørt om denne en-somme øya i Sydatlanteren 1600 miles fra Cape Town og 1800 fra Montevideo, en barsk og ødslig utslukket vulkan, som hever seg 7000 fot opp fra havflaten. Den er den ene av en gruppe naboøyer, hvorav Inaccessible er beliggende 19 miles i sydvest, Nightingale 25 miles rett mot syd, og Gough 225 miles mot sydøst. Det er bare Tristan da Cunha som er bebodd.

Så vidt vites ble øya første gang oppdaget av den portugisiske admiral Tristano d'Acunha i mars 1506, da han med en flåte på 14 fartøyer fulgte Cabral's rute til Ostindia etter portugisernes kolonisasjon av Brasil i 1500. Den første som sendte en ekspedisjon til øya var Jan van Rebeck, guvernøren i den hollandske Kapkoloni, men øya ble ikke økkupert før 300 år senere i 1810 da Jonathan Lambert fra Boston, en amerikansk buccaneer slo seg ned der i lag med to andre. Senere proklamerte Lambert seg som konge og heiste sitt eget flagg.

I 1814 ble Sir Charles Somerset, den første britiske guvernør på Kap beordret av British War Office til å legge en garnison på øya for å hindre franskmennene i å bruke den til utgangspunkt til forsøk på å befri Napoleon, som var fange på St. Helena. På den tid var det bare ett gjenværende menneske på øya, de andre hadde gått til grunne. Etter at garnisonen av 1814 var blitt tilbakekalt bosatte en liten samling mennesker seg der, og de nåværende innbyggere i et antall av ca. 250 er deres etterkommere.

Senerehen da skipsfarten skiftet over fra seil til damp ble skipsanløpene færre, fordi øya ligger fjernt fra damp-

Ilandbrakt fisk til A n d e n e s i tiden 1. januar—9. juni 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 193	307	504	382
Sei	820	244	401	175
Lange	24	—	3	21
Blålange				
Brosme	36	11	2	23
Hyse	34	31	—	3
Kveite	8	8	—	—
Svartkveite	2	2	—	—
Uer	216	210	6	—
Steinbit	15	15	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	4	2	1	1
I alt	2 352	830	917	605

Leverkvantum 2824 hl, hvorav damptran 1438 hl, rognkvantum 660 hl, hvorav 277 hl iset.

Ilandbrakt fisk til M å l ø y og omegn i tiden 1. januar 9. juni 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	247	247	—	—	—	—
Sei	608	171	219	110	108	—
Lange	83	68	15	—	—	—
Brosme	78	78	—	—	—	—
Hyse	116	116	—	—	—	—
Kveite	14	14	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	1	1	—	—	—	—
Annen fisk	1	1	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrand	—	—	—	—	—	—
Pigghå	3 261	2 791	—	—	—	470
Hummer	5	5	—	—	—	—
Reker	8	8	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	4 422	3 500	234	110	108	470

skipsrutene, og den ble på ny et nesten helt uteglemt sted. Det har alltid vært en barsk kamp for livets opphold der.

I 1942 opprettet det britiske admiralitet en marinestasjon på øya, og dette ga befolkningen et frisk pust fra utenverdenen, men med stasjonens nedleggelse i 1946 ble fremtidsproblemene for øyboerne på ny meget virkelige og akutte

Den eneste naturherlighet av betydning og verdi er fisk.

I 1947 ble et av de største firmaer i fiskebransjen i Sydafrika oppsøkt av en anglikansk kapellan, som foreslo dem å opprette en fiske- og hermetikkfabrikk på øya. De naturlige fysiske hindringer for et slikt foretakende skulle synes store nok til å frata ethvert handelsselskap lysten til å innlate seg på det, men det ble pekt på måter og midler hvorved saken kunne gjennomføres, og det ble dannet et utforskningsyndikat bestående av fem av de ledende sydafrikanske konserner i Capetown.

Syndikatets første tiltak var å sende en ekspedisjon for å undersøke Tristan og mulighetene der. Dette foregikk i februar 1948. Ekspedisjonen ble sammensatt av et utvalgt personell og omfattet to fiskeribiologer, to kjemikere, en ingeniør, fire fiskebaser og hermetikkfolk og to andre.

Ekspedisjonens resultat kan oppsummeres således:

Krebsehankene (crawfish banks) ble undersøkt med ekkolodd og deres utstrekning omkring Tristan da Cunha, Nightingale og Gough Islands ble fastslått. At sydafrikansk fiskeutstyr og båter kunne benyttes ble stadfestet. Utbyttet av krebs pr. båt pr. dag ble brakt på det rene. Utbyttet lå noe høyere i gjennomsnitt enn på de sydafrikanske banker. Den topografiske undersøkelse innbefattet en detaljert beskrivelse av stedet for opprettelsen av det påtenkte fabrikkanlegg og en skisse av Tristan da Cunha omfattende stier, jordbruksland, vannkraftmulighetene for opprettelse av hydrauliske kraftanlegg samt mineralfordelingen.

Fiskeribiologene utarbeidet en fortegnelse over samtlige forekomster av økonomisk betydning innbefattet fisk passende til hermetisk nedlegging. Ved Gough Island ble det foretatt en anslagsvis optelling av pelsbestandene.

Den av vitenskapsmennene og fiskerne foretatte undersøkelse viste en forholdsvis rikelighet av krebs på to undervannssokler omkring Tristan. Som basis for sammenligning benyttet de seg av vanlige sydafrikanske fiskeriretultater, hvormed de var nøye kjent. Tristan-krebsen er større og har en mer iøynefallende fargedrakt enn sin sydafrikanske slektning; hvilket skulle være av prismessig betydning.

Som et øyeblikkelig resultat av undersøkelsen avla en deputasjon et besøk i Colonial Office i London og forhandlet om en tre-parts avtale mellom Colonial Office, Society for the Propagation of the Gospel (selskapet for evangeliets utbredelse) og det prosjekterte selskap, som hadde fått navnet The Tristan da Cunha Development Company, Limited. Selskapet oppnådde enkonsesjon på fiskerettighetene i territorialfarvann rundt Tristan da Cunha-gruppen for et tidsrom av 15 år med adgang til fornyelse for ytterligere 10 år, mens selskapet påtok seg visse forpliktelser overfor øybefolkningen.

Et høyst usedvanlig sosiologisk eksperiment ble hermed startet. Den engelske kirke i lag med det britiske kolonidepartement sammen med et selskap dannet i Sydafrika viste dermed både forutseenhet og tiltakslyst i et forsøk på å utvikle en fiskerinæring på Tristan da Cunha. Forsøket er uvanlig fordi det faktisk er et sosialt eksperiment i et politisk vakuum. Tilbørlige lønninger vil bli utbetalt kontant til de øyboere som beskjefliges, hvilket vil si til de fleste voksne innbyggere. Hele befolkningen vil kunne nyte godt av en høyere levestandard gjennom gratis lægehjelp, skolegang og jordbruksmessige tjenesteytelser (agronom) enten de er ansatt i selskapet eller ikke. Øyas styre vil erholde en foreskrevet avgift av de varer som produseres. Avgiften vil bli benyttet til befolkningens beste under bestyrelse av en statsutnevnt administrator. En kapellan og lærer vil bli ut-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—9. juni 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	928	893	33	1	1	—
Sei.....	²⁾ 3 477	1 681	1 227	93	463	13
Lyr	127	127	—	—	—	—
Lange	984	81	801	—	102	—
Blålange	37	—	37	—	—	—
Brøms.....	691	154	328	—	209	—
Hyse.....	740	740	—	—	—	—
Kveite	152	152	—	—	—	—
Gullfl., rødsp... ..	19	19	—	—	—	—
Smørflyndre	2	2	—	—	—	—
Uer	64	64	—	—	—	—
Skate og rokke ..	162	162	—	—	—	—
Annen fisk	65	65	—	—	—	—
Håbrand	38	38	—	—	—	—
Pigghå	1 594	1 592	—	—	—	2
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Hummer	12	11	—	1	—	—
Reker	25	25	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	9 117	5 806	2 426	95	775	15
Herav til:						
Ålesund	4 533	2 928	1 530	75	—	—
Kristiansund N. .	766	600	4	—	147	15
Smøla	228	166	3	—	59	—
Bud—Hustad . .	207	130	69	—	8	—
Ona—Bjørnsund	152	127	25	—	—	—
Bremsnes	867	466	24	19	358	—
Haram	96	96	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1 510	684	747	1	78	—
Grip	287	175	—	—	112	—
Kornstad.....	471	434	24	—	13	—

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden. ²⁾ Herav 31 tonn levende.

Leverkvantum 4 175 hl. Rogn 224 hl.

nevnt av S. P. G. men lønnet av selskapet. En del av selskapets inntekt vil bli satt til side til administrasjon og til opprettelsen av et fond mot fremtidige kriser.

Selskapet skal bygge et gårdsbruk, som skal drives på non-profit basis med tanke på dyrking av en slik viktig post i kostholdet som poteter og dertil grønnsaker. Selskapet har også på samme basis opprettet en butikk for kolonialvarer og andre viktigere handelsvarer. Et fartøy vil underholde regelmessige seilinger mellom øya og Capetown, og således vil ensomheten, som kan være stor i teorien, men nedbrytende i praksis, høre fortiden til. Frykten for evakuering til et fremmed land vil også bli fjernet.

Den sosiale og økonomiske velferd og utvikling på øya er et statsanliggende og eventuelle skatte- eller avgiftsver-

skudd utover det som medgår til administrasjonen vil bli benyttet til disse formål.

I 1948 kjøpte selskapet motorfartøyet »Pequena«, som var blitt chartret til den foreløpige undersøkelsesekspe-
dijon. Dette fartøy er for lite til stadig å trafikere på denne lange strekning, hvorfor et større fartøy, m/s »Isolda«, som har kjølerom, nå blir ombygget i Holland til ruten.

The Colonial Development Corporation ble anmodet om å delta i den store kapitalisering som foretakendets medførere, og har etter nøye undersøkelse av selskapets stilling og etter å ha forvisset seg om at foretakendets utsikter er bra og sannsynligvis vil vise seg forretningsmessig lønnsomme, ervervet en majoritet av aksjene i Tristan da Cunha Development Company med henblikk på å sette dette foretakende i stand til å utvikle disse fiskerier i kommersiell målestokk.

Ledelsen vil forbli på den sydafrikanske fiskerinærings -- de dyktige pionerers -- hender, som med slikt hell har fått selskapet frem til dets nåværende stilling.

Det skotske sildefiske, saltingen begynner.

»The Fishing News« skriver at sildesaltingen både på Lerwick og Scrabster ble påbegynt i uken som endte 2. juni, og at det ventes at salterne i de vanlige sildehavnene for øvrig snart vil være i full sving. Fisket i omtalte uke var imidlertid ikke så godt.

De båtene som drev fra Fraserburgh og Lerwick hadde gode resultater, mens de ilandbrakte mengder i andre havner var små.

Kvaliteten bedrer seg fortsatt og etterspørselen holder seg høy. Prisene ligger gjennomgående overalt over minimumssatsen på 70 sh. pr. cran. Det meste av den i uken ilandbrakte sild ble på ny anvendt i ferskomsetningen, kippersfremstilling og til hermetikk, mens eksporten av iset sild avtok betydelig mengder i Lerwick.

Til tross for at Peterhead hadde sin dårligste fangstuke i denne sesong, har fiskerne som drifter fra dette sted likevel inntekter av årets fiske som ligger £ 20 000 høyere enn i fjor. Pr. 2. juni er det i Peterhead ilandbrakt 5735 crans til verdi £ 29 315 mot 2275 crans til verdi £ 8100 i fjor. I beretningsuken ble det ilandbrakt 320 crans. Fraserburgh hadde siste uke fangst på 2700 crans og har i sesongen hatt 14 680 crans til verdi £ 72 250 mot 4850 crans til verdi £ 17 750 i samme tidsrom i fjor. For Lerwick ble det siste uke fisket 4550 crans, verdi £ 12 780, hvormed sesongens fangst hittil kommer opp i 13 600 crans til verdi £ 37 360 sammenlignet med 9052 crans til verdi £ 24 636 i fjor.

Forbruket av fisk i Vest- og Østtyskland.

I årene umiddelbart før krigen lå forbruket av fisk i Tyskland på gjennomsnittlig 12 kg pr. innbygger. I de første år etter krigen lå fiskeforbruket i Vesttyskland lavt på grunn av liten egenfangst og liten import, men i 1948—49 var forbruket kommet opp i 15 kg pr. innbygger for deretter å gå sterkt tilbake i 1950 til 11 kg. Dette skyldes rikelig tilgang på kjøtt og andre næringsmidler, som man lenge hadde måttet savne. Dette er en alminnelig tendens også i andre land, og som for særlig fiskeeksporterende land som Danmark merkes gjennom tilbakegang i eksporten. Selv i det

Verdien av utførselen av fisk- og fiskeprodukter, hvalfangst og andre produkter av fangst i jan./april 1951.

Fisk og fiskeprodukter	April 1951 Verdi 1000 kr,	Jan./april 1951 Verdi 1000 kr.
Sild og fisk	30 316	154 738
Hermetikk	11 966	45 001
Dyriske førstoffer, unntatt hvalkjøttmel	5 563	55 281
Sjødyrlever, unntatt hval..	34	123
Tran i alt	9 554	27 146
Polymisert og raffinert sjø- dyrolje til matbruk (også hval og sel)	19 198	43 724
Sjødyrolje, annen	46	1 704
Malerolje av sjødyrolje ...	—	349
Sulfonert sjødyrolje.....	55	122
Fiskelim	31	146
Rogn, saltet.....	23	82
Melke, silderisp o. a. prod.	63	402
I alt	76 849	328 818
Hvalfangst:		
Hval- og kobbekjøtt.....	—	7
Hvallever	—	—
Hval, sperm. og bottlenose- olje, rå	811	1 845
Produkter av sperm. og bottlenoseolje	836	4 472
Herdet fett	8 479	42 670
Degras	—	7
Hvalbarder	—	5
I alt	10 126	49 006
Andre prod. av fangst:		
Selolje, rå	1 440	2 218
Skinn av sel, kobbe og klapp- myss	246	650
Huder av hvalross og hvitfisk	—	30
I alt	1 686	2 898

kjøttthungrende land England synes statistikken å vise tilbakegang i forbruket av fisk, som ellers i etterkrigsårene har ligget helt oppe på 22 kg pr. innbygger.

Om forbruket av fisk i Østtyskland vet en ikke meget. Fisk er rasjonert og kan bare fås på kjøttkortene. I mai og juni skal en tredjedel av rasjonene på kjøttkortene leveres i form av fisk. Et blad i Mecklenburg foreslår forbrukerne at de skal spise fiskens innvolder og det hele, hvorved de unektelig får mer ut av rasjonene kvantitativt sett. Rasjonene er kanskje ikke alt for rikelig tilmålte. Samme blad anbefaler å spise småfisk, for da kan man lettest bruke alt. »Konsumentene har her anledning til å oppta et lite dyrisk vesen i seg i sin helhet«, hvilket skal være særlig sunt.

En kan tvile på at de tvungne fiskespisere kan goutere disse kulinariske finesser, skriver »Fiskeribladet«, som er kilden til ovennevnte linjer.

Dansk fiskeriekspert som F.A.O.-mann til Chile.

Den tidligere leder av fiskepropagandaen i Danmark, direktør John Fridtjof, som i et par år har oppholdt seg i Uruguay, hvor han blant annet arbeidet for de danske fiskeres interesser, er blitt engasjert av FAO, som teknisk rådgiver for den chilenske regjering. I det kommende halvår er han direkte tilknyttet angjeldende regjeringskontor i Chile, hvor han på FAO's vegne skal foreta forskjellige undersøkelser av fiskeriervervet bl. annet omfattende produksjon, distribusjon og propaganda for økning av fiskeforbruket i Chile. (Dansk Fiskeritidende 15. juni).

Godt Grønlandsfiske.

»Dansk Fiskeritidende« skriver 15. juni, at de første rapporter om årets Grønlandsfiske beretter om gode fangster, og at en regner med en god sesong for fisket deroppe. Det Grønlandske Fiskerikompagni i Esbjerg har det travelt med å utbygge fryseanleggene på Grønland. Kompagniet skal drive fire anlegg, hvorav de to i Tovkussak og Christianshaap ble oppført i fjor, og de to andre ved Sukkertoppen og Egedesminde skal reises i de kommende måneder.

Hollands sildeeksport i første kvartal.

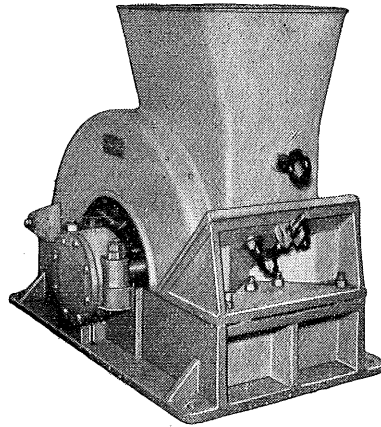
Tallene for den hollandske eksport av sild i første kvartal av 1951 er blitt offentliggjort. Det viser seg at eksporten av saltet sild i eksportsesongen 1950/51 ved slutningen av mars utgjorde tils. 31 110 tonn mot i samme periode av foregående sesong 34 810 tonn. I første kvartal av 1951 ble det eksportert 15 630 tonn mot 11 110 tonn i samme kvartal av 1950.

Gjennom hele eksportsesongen 1950/51 (1. april—31. mars) avtok Belgia 11 020 tonn mot 7480 tonn i samme periode 1949/50). Sildeeksporten til Vesttyskland på 5350 tonn lå langt under foregående periodes på 9330 tonn. Til Israel ble det eksportert 1140 tonn mot 710 tonn. Sovjetsamveldet, hvortil intet ble eksportert i foregående sesong, avtok 3080 tonn og Polen 2500 tonn mot 2740 tonn. Vedrørende de 3 viktigste avsetningsområder Østtyskland, Tsjekkoslovakia og Finland faller en sammenligning med foregående sesongs eksport uheldig ut. Pr. 31. mars i år hadde disse land overhode ikke avtatt noe, mens Østtyskland den 31. mars 1950 allerede hadde tatt 6000 tonn, Tsjekkoslovakia 550 tonn og Finland 500 tonn. Eksporten til U. S. A. og Canada viste noen oppgang — 1500 tonn mot 1400 tonn i siste sesong. (Dansk Fiskeritidende 15. juni).

Avgift for fiske i territorialfarvann i Panama.

Et panamansk dekret utstedt i januar 1951 gir nærmere bestemmelser om fremmede lands fiskefartøyers adgang til fiske i Panamas territorialfarvann. Avgiften for fiskerett for fartøyer på opp til 25 tonn ble fastsatt til £ 100 og avgiften for fartøyer på over 150 tonn inntil £ 330. Dekretet åpner også adgang for fiske med levende agn i Stillehavsfarvann i tiden 15. april—31. desember hvert år. (Fish Trades Gazette 9. juni 1951).

MYRENS MODERNE MASKINER for sildolje- og sildemelfabrikker



Hugger
BH 30

A.S. MYRENS VERKSTED, OSLO

POSTBOKS 4200

Tlf. 3718 20

Makrellfisket.

Anvendelse	1951		1950 pr. ¹⁸ / ₆
	Uken til ¹⁵ / ₆	I alt	
	kg	kg	kg
Fersk innenlands .	321 991	2 313 728	2 662 054
Fersk eksport.....	124 607	515 391	657 823
Frysing	343 526	1 694 148	1 509 989
Salting	—	6 780	756 624
Hermetikk	12 593	160 738	187 413
Filetering	—	—	—
Agn.....	650	164 392	—
Förmel	162 892	2 038 077	170 432
Røyking	—	—	720
Diverse	1 049	3 747	289 574
I alt	967 308	6 897 001	6 234 629

Fiskerinytt fra Ecuador.

Ecuadors president har utstedt et nytt dekret om fisk og fiskeriene hvorved avgiften for amerikanske fiskefartøyer økes. Dekretet er å betrakte som lov inntil neste samling av den ecuadorianske kongress, som finner sted i august 1951. Hvis kongressen ikke forandrer dekretet i løpet av sesjonen blir det automatisk ecuadoriansk lov.

Forts. s. 286.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 2. juni 1951 og i uken som endte 2. juni.

284

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre
	Stat. nr. 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. 4054	Stat. nr. 4052	Stat. nr. 4053	Stat. nr. 407	Stat. nr. 4061	Stat. nr. 4064
Fredrikstad	18	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	1
Oslo	5	—	—	—	—	5	38	—	38	—	—	—	107	57	—	10	22	—	7	5
Kristiansand S ..	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	159	—	1	—	1	151	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	30	—	21	—	—	9	1 911	979	932	—	—	—	94	1	—	7	3	—	—	3
Kopervik	—	—	—	—	—	—	233	133	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	15 247	14 660	587	—	—	—	1 688	1 161	527	—	—	—	162	18	—	32	6	46	—	—
Bergen	20 411	2 683	16 095	—	1 633	—	3 279	898	2 232	—	149	—	4 194	1 909	—	327	833	—	181	189
Florø	8 083	1 978	6 012	—	93	—	552	208	325	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	5 664	2 112	3 360	—	192	—	2 089	334	1 426	—	329	—	1 605	78	—	28	39	—	15	2
Ålesund	10 256	2 193	7 547	—	516	—	4 381	1 019	3 200	—	162	—	1 944	793	2	147	440	—	41	14
Molde	—	—	—	—	—	—	852	214	593	—	—	45	22	7	—	—	10	—	2	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	1 344	84	1 164	—	—	96	503	53	—	—	31	—	37	15
Trondheim	158	—	125	—	21	12	1 594	410	1 147	—	—	37	1 187	478	—	1	185	—	271	171
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	13	4
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	579	246	—	105	110	—	30	24
Tromsø	28	—	18	10	—	—	7	—	7	—	—	—	845	278	—	—	162	—	172	43
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—	—	—	—	—	35	5
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	4	—	1	8
Andre	20	—	14	—	6	—	—	—	—	—	—	—	154	16	—	1	6	35	51	28
I alt	59 923	23 629	33 779	10	2 461	44	17 968	5 440	11 691	—	659	178	11 645	3 934	3	658	1 852	232	856	513
I uken*) ..	256	—	—	—	247	9	251	13	77	—	100	61	443	22	1	9	156	128	48	17

*) 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 ukesoppjørets 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 brosmme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steintab	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskfilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414z	Stat. nr. 411 ¹	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405e, 57-59, 62, 63, 65, 66, 8, 11, 12, 13, 15	Stat. nr. 4171-31	Stat. nr. 4171	Stat. nr. 420 ₁	Stat. nr. 4172	Stat. nr. 420 ₂	Stat. nr. 4173	Stat. nr. 420 ₃	Stat. nr. 422	4174, 518, 19, 420, 421, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	2	—	3	1	23	—	—	—	—	—	—	—	23	1	6
Kristiansand S ..	1	—	—	—	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—	22
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	5	19	2	—	—	54	34	—	—	—	14	—	—	9	11	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	13	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	1	388	88	19	5	220	34	178	16	—	6	4	22	—	—	130	2 810	1 013
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	1 414	—	2	—	10	17	61	—	—	—	—	—	—	—	61	—	77
Ålesund	—	—	—	279	16	—	—	132	80	538	—	23	2	146	—	—	—	367	597	6 611
Molde	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	320	—	—	—	7	40	1 296	326	45	3	164	345	—	—	413	344	11 094
Trondheim	—	—	—	—	—	15	5	55	6	532	248	54	1	—	10	—	—	219	114	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	526	183	170	—	33	—	—	—	140	—	912
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	61	3	2 281	1 233	12	51	108	132	—	—	744	427	—
Tromsø	—	2	—	—	—	1	—	186	1	1 390	254	361	—	74	166	33	—	502	476	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	3	—	817	241	56	—	—	222	—	—	298	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184	15	—	—	—	41	—	—	128	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	1	16	415	204	21	—	42	—	—	75	72	—	2
I alt	7	2	1	2 421	123	41	10	678	314	8 298	2 720	742	63	601	939	34	84	3 115	4 769	19 737

Nr. 25, 21. juni 1951

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjær sild	Saltet Nord sjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund, tørrfiskemel)	Tang me
	Stat. nr. 444 ₁₋₇	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446-56 ₂	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213	Stat. nr. 1226
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	149	94	9	—	—	46	—	—	1	1	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	2 460	1 014	1 152	—	—	281	13	—	28	—	—	—	—	—	114	102	—	—	—	—
Haugesund	5 713	1 460	3 817	1	—	372	63	—	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	13 155	17	12 801	7	116	46	168	—	1 057	—	39	47	—	—	—	—	—	—	—	—
Florø	880	—	880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	338	—	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	4 362	3	4 250	2	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	740	—	740	—	—	—	107	—	—	—	15	157	674	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	1 078	13	1 017	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	1 706	—	189	1 517	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	25	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	25	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	1 114	593	379	46	—	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	31 746	3 194	25 597	1 647	116	841	351	—	1 460	1	283	582	930	229	739	1	319	2 774	40	—
I uken*) ..	108	26	82	—	—	—	—	—	11	—	26	32	18	1	29	—	295	1 745	258	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kvetteolje m. v.	Selolje rå	Bottlenose og sperma-settolje rå	Sildeolje rå	Avfallsran og tran grakse	Hørdet fett	Stearin m. v.	Fettsyrer og olein	Fiskelim	Guano	Sei-, kobbeskinn og kløppm.	Annet
	Stat. nr. 1214-16, 23, 1225 ₁	Stat. nr. 1516 ₁₋₃	Stat. nr. 1516 ₁	Stat. nr. 1517 1518 ₁	Stat. nr. 1518 ₂	Stat. nr. 1518 ₃	Stat. nr. 1515 ₁₋₃	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₃	Stat. nr. 2318 ₁₉	Stat. n ¹ . 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521 ₁₋₂ 1522.1523.1544.2320-21 4717.4724-28.4731-32
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	kg	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	1	—	—	—	31	—	—	—	—	1 329	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	24	189	—	1 364	642	17	137	8 791	211	150	—	139	—	—	—	—	—	—	5 519
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	50	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
Bergen	90	974	17	2 548	368	65	110	13 564	491	339	—	502	360	7	1 480	—	—	—	124
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	236	13 205
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	867	3	800	181	5	163	2 537	87	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	70	—	894	221	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
Trondheim	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	169	—	—	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
Tromsø	—	14	—	531	419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	166	140	—	—	25 507	2	6 666	—	23	6 290	—	161	—	—	—	—
I alt	378	2 114	20	6 716	2 042	87	449	50 399	1 138	7 508	—	750	24 488	53	2 191	73	150	291	3 685
I uken*) ..	55	26	6	642	36	5	2	5 021	32	1 375	—	—	593	3	—	9	—	16	24 520

Landbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—16. juni 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	117	32	58	17	10
Sei	—	—	—	—	—
Brosme	10	—	—	9	1
Hyse	90	57	31	—	2
Kveite	4	4	—	—	—
Gullflyndre	2	2	—	—	—
Smørflyndre	4	4	—	—	—
Uer	28	28	—	—	—
Steinbit	25	4	21	—	—
Annen	9	9	—	—	—
Reker	206	206	—	—	—
I alt	495	346	110	26	13

104 hl torsklever, 20 hl hyselever, 29 hl rogn, hvorav 16 hl iset.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 16. juni 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	32 008	³⁾ 2 480	372	13 272	²⁾ 15 884	—
Hyse	4 024	⁴⁾ 3 037	¹⁾ 594	64	329	—
Sei	505	68	16	61	360	—
Brosme	377	6	—	56	315	—
Kveite	726	724	—	2	—	—
Blåkveite	162	162	—	—	—	—
Flyndre	319	319	—	—	—	—
Uer	362	362	—	—	—	—
Steinbit	2 675	2 001	674	—	—	—
I alt	41 158	9 159	1 656	13 455	16 888	—

Utvunnet damptran 16 903 hl. Rogn 4492 hl.

- ¹⁾ Herav 4 tonn frosset. ²⁾ Herav 617 tonn til rotskjær.
- ³⁾ Herav 38 tonn til hermetikk.
- ⁴⁾ Herav 5 tonn til hermetikk.

Utlandet. Forts. fra s. 283.

Der er ikke noe forbud mot størjesnurping. I dekretets artikkel 2 hevdes Ecuadors territorialfarvann å strekke seg fra laveste flomål i en distanse på 12 n. mil utfor fastlandets kyst. For Galapagosøyene gjelder lignende bestemmelser om at territorialfarvannet strekker seg 12 n. mil utover, men målt fra de ytterste punkter på omliggende øyer og ikke fra hovedøya. (Fish Trades Gazette 9. juni 1951).

Oljeproduksjonen.

Ifølge Det Danske Petroleums Aktieselskabs årsberetning for 1950 er verdens oljeproduksjon i 1950 i forhold til 1949 steget med 12 pst. til i alt 522 800 000 tonn. Den beste forståelse av produksjonens størrelse får en ved å kaste et blikk tilbake over utviklingen i første halvpart av det tyvende århundre. I 1900 ble det produsert 21 mill. tonn olje i hele verden — et kvantum som i dag svarer til 2 ukers produksjon. I 1920 var man nådd opp i 100 mill. tonn, i 1930 til 200 mill. tonn og i 1938 var produksjonen 270 mill. tonn. (Fiskeribladet).

Fiskerinytt fra Chile.

Det var en mengde økning på nærmere 25 pst. i produksjonen av hermetisert fisk i Chile i 1950. Direktoratet for jakt og fiske opplyser at produksjonen nådde opp i 33 453 tonn.

Det samme direktorat opplyste nylig at en flåte på 7 fisketrålere fra Belgia ankom til chilenske farvann i mars måned for å drive fiske der. (The Fish Trades Gazette 9. juni).

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

- 1 pund = 0,454 kg
- 1 cwt = 50,8 »
- 1 stone = 6,35 »
- 1 kit = 10 stones
- 1 cran = 170,47 liter
- 1 gallon = 4,54 »
- 1 tonn = 1016 kg
- 1 barrel sild = 121,2 liter

