

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

39. årg.

Bergen, Torsdag 12. februar 1953

Nr. 6

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 7. februar 1953

Det ble noe rimeligere værforhold i uken som endte 7. februar enn tilfellet har vært hittil i år. Dette resulterte i et rekordmessig stor-sildfiske og betydelig bedring i fangsten av skrei og torsk. Egentlig gode torskefangster ble det imidlertid ikke tatt. Ellers foregikk det et alminnelig kystfiske fra de forskjellige distrikter. Det ble således tatt gode fangster av pigghå både i Sogn og Hordaland.

Storsildfisket:

Det ble fisket godt mesteparten av uken — onsdag var den svakeste dagen. Tirsdag 3. februar ble en ypperlig fangstdag med hele 704 000 hl og lørdag—søndag 7.—8. februar slo alle rekorder for førhelgsfiske med et kvantum på 1 082 000 hl. Hovedtyngden av fisket har foregått på feltene for Måløy og Florø i første rekke, på Sunnmørssfeltene og de øvrige felt i annen rekke. Det har vært fisket godt både med snurpenot og garn, men det har også vært satt en del landnotsteng i Bremanger og Vågsøy.

For øvrig foregår det nå storsildfiske mellom Titran i nord og Sollund i sør. Det ser ut til å være bra med sild til stede i det nordligste området, mens det fremholdes at registreringer omkring Bulandet og sør for Bulandet viser tynne forekomster.

Ukefangsten kommer opp i hele 3 157 478 hl storsild, som er en absolutt ny rekord, idet tidligere toppfangster på en uke ligger på omkring 2 mill. hektoliter. Samlet fangstresultat utgjør pr. 8. februar tilsammen 3 697 524 hl mot på samme dato i fjor 4 838 338 hl. og i 1951 4 541 992 hl. Det har med andre ord vært kortet betraktelig inn på det forsprang de to foregående år hadde på årets fiske. Av totalkvantummet er 2 563 359 hl fisket med snurpenot, 1 094 710 hl

fisket med garn, 39 455 hl opptatt av landnotsteng. Av silden er 236 477 hl blitt eksportert iset, 506 726 hl saltet, 6989 hl levert til hermetikk, 2 878 115 hl anvendt til sildolje, 32 568 hl til agn og 36 649 hl til fersk innenlandsbruk. På samme dato i fjor var fordelingen henholdsvis denne: 299 554 — 414 543 — 50 311 — 3 953 551 — 36 960 — 33 419. Sildolje-industriens andel i råstoffet i år utgjør foreløpig 77,84 pst., i fjor 81,71 pst.

Fetsild- og småsildfisket:

Småsildfisket i de nordlige fylker er sterkt hemmet av det kulingspregede frostvær. Ukefangsten i de 3 nordligste fylker ble på 13 580 hl mot 22 330 hl ukken før. Finnmark var på ny uten sildefiske, mens det i Troms ble fisket 11 080 hl, hvorav på Kvenangen 1380, Lyngen 200, Ulsfjord 4090, Grøtsund 210, Katfjord 670, Nordfjord, Senja 2900, Lavangen 300, Kasfjord, Trondenes 380, Kvefjord 950 hl. Nordland hadde 2500 hl, derav på Eidsfjord 150, Ofoten 250, Tysfjord 700, Helgeland 1400 hl.

Lenger sør ble det i distriktet Buholmsråsa—Stad opptatt 2213 hl småsild, hvorav til hermetikk (ettermelding) 135, sildolje 2058 hl.

Fjordsild.

Det tas litt fjordsild, vesentlig på garn i Langesundsdistriket og ved Hvaler. I uken var fangsten i førstnevnte distrikt 5—6000 kg, sistnevnte 800 kg. Silden holder 6—7 stk. pr. kg.

Torsk- og skreifiskeriene:

Ukefangsten i Finnmark ble 1056 tonn mot 682 tonn uken før. I alt er det fisket 3917 tonn, hvorav saltet 2011, anvendt fersk 1185, hengt 721 tonn, produsert 1902 hl damptran, saltet 121, iset 415 hl rogn. Fangsten på samme tid i fjor utgjorde 6485 tonn torsk.

Troms:

Det var opptil 4 hele sjøværsdager i de enkelte distrikter i siste uke. Gjennomsnittsfangstene på garn lå mellom 400 og 1400 kg, linefangstene var delvis bra. Ukefangsten i fylket utgjorde 577 tonn og i alt er det fisket 1134 tonn, hvorav hengt 58, saltet 652, iset etc. 424 tonn, prod. 573 hl damptran, saltet 13 og iset 513 hl rogn. I fjor på samme tid var kvantumet 2244 tonn.

Vesterålen—Yttersiden:

Man hadde opptil 5 hele sjøværsdager med et delvis bra, men slett ikke stort fiske. Ukefangsten for Andøya utgjorde 121, Nyksund (Øksnes, Langenes) 204, Bø 119, Borge 163, Gimsøy 42 tonn tils. 649 tonn. I alt er det for Vesterålen fisket 978, for Yttersiden 215 tonn — tils. 1193 tonn, hvorav hengt 260, saltet 591, iset etc. 342 tonn, prod. 707 hl tran, saltet 114, iset 565 hl rogn. I fjor samtidig var partiet på 2197 tonn.

Lofotfisket:

Det var delvis dårlig fiskevær med sterkt frost og vind, som især hemmet juksafisket. Det var 1 landliggedag. Det beste fiske foregikk for strekningen Brettesnes—Balstad og man har formerket mindre fiskeforekomster med ekkolodd på strekningen Svolvær—Kabelvåg—Stamsund. Man mener at det ikke har funnet sted noe større fiskeinnslag, og at det ser ut til at fisken kommer sent i år, idet det foreløpig heller ikke har vært noe stort fiske på Yttersiden. Fisken står langt inne på eggaa, og dypt, nærmest ved bunnen.

Det er blitt fisket 789 tonn, hvorav hengt 172, saltet 307, iset etc. 310 tonn, prod. 217 hl damptran, tungsaltet 42, sukkers. 87, iset 206, frosset 87 og hermetisert 132 hl rogn. Av fisken er 194 tonn fisket med garn, 409 med line og 186 tonn med juksa. Det deltar 1546 båter med 5023 mann i driftsen. Landkjø-

pernes antall er 157, kjøpefartøyenes 5 og trandamperienes 25. Fisken veier 470—410 kg pr. 100 stk., leverholdigheten utgjør 730—800 kg fisk til en hektoliter lever, hvis tranprosent er 56. Partiet på samme tid i fjor var på 1444 tonn, hvormed også Lofot-kvantumet kun utgjør omkring halvparten av fjorårets samtidige fiske.

Møre og Romsdal har hittil 277 tonn torsk vesentlig fisket i Borgundfjorden. 1 tonn ble saltet, 276 tonn iset etc. Partiet samtidig i fjor var på 152 tonn.

Landets samlede torskfiske har en oppfisket mengde på 7323 tonn mot 12 525 tonn i fjor samtidig og 10 144 tonn i 1951. Det er hengt 1217, saltet 3562, iset etc. 2544 tonn, produsert 3479 hl damptran, saltet 377 og iset etc. 2164 hl rogn mot i fjor henholdsvis: 1263 — 6884 — 4378 — 6452 — 781 — 3275.

Finnmark:

Utenom torsk ble det i Finnmark i uken i landbrakt 322 tonn hyse, 7 tonn sei, 25 tonn brosme, 8 tonn kveite, 4,8 tonn flyndre, 6,7 tonn steinbit, 8,5 tonn uer, 3 tonn blåkveite. Den samlede ukefangst ble på 1441 tonn mot 993 tonn uken før.

Andenes

Det meldes om dårlig garnfiske, men til dels bra linefiske, likeledes om bra linefiske for Nordmjele.

Levendefisk:

Frostværet og østenvindskulingen har hemmet avhenting av levendefisk. I uken ble Trondheim tilført 20 tonn lev. torsk, Bergen 21 tonn og dertil 7,5 tonn småsei (mort).

Kystfisket ellers:

Møre og Romsdal melder om fangstøkning (inngår månedsoppgave for Herøy) på 305 tonn, hvorav 29 tonn torsk, 119 tonn sei, 18 tonn hyse, 58 tonn pigghå etc.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy ble på 461,5 tonn. Det slo godt til med pigghåfisket, som ga ukefangst på 450 tonn, hvorav en del ble solgt til melfabrikker, men det meste til eksport. For øvrig bestod ukefangsten av mindre mengder torsk, sei, lange og brosme.

Hordaland:

Her ble ukefangsten 65 tonn — mest pigghå, nemlig 51 tonn. Av levende fisk hadde man 6 tonn, mest torsk og av sløyd fisk blant annet 2 tonn torsk, 3,5 tonn sei og lyr.

Forts. s. 82.

Rapport nr. 1 om skrei- og loddetorskfisket pr. 7/2 1953.

Distrikt	Uke-fangst tonn	Kg fisk pr. 100 stk. fisk sløyd		Tran- pro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran- hl.	Lever til annen tran- hl.	Rogn	
		100 stk.	hl lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	1056	—	—	—	358	1722	3917	721	2011	1185	1902	—	121	415
Troms	577	250 - 500	800 - 1000	50 - 58	137	976	1134	58	652	424	573	—	13	513
Lofotens opps.d. . .	789	410 - 470	730 - 800	56	1) 1546	5023	789	172	307	310	217	—	2) 129	3) 425
Lofoten forørvig . . .	649	380 - 510	600 - 850	50 - 60	385	—	1193	260	591	342	707	32	4) 114	565
Vesteråleu	13	—	—	—	—	—	13	6	—	7	5	—	—	8
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sør Trøndelag	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	277	305 - 400	900 - 1000	50	—	—	277	—	1	5) 276	75	—	—	6) 238
Tils.	3361	—	—	—	2426	7721	7323	1217	3562	2544	3479	32	377	2164

Sammenlikning med tidligere år.

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk		
	Finnmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten forørvig og Vester- ålen	Helge- land - Salten	Nord- Trøndel.	Sør- Trøndel.	Møre og Romsdal	Tils.	Hengt tonn	Sal tet tonn	Fersk og fross. tonn
	Vinterf.	Vårf.											
1953 til 7/2	3917	—	1134	789	1193	13	—	—	277	7323	1217	3562	2544
1952 - 9/2	6485	—	2244	1444	2197	3	—	—	152	12525	1263	6884	4378
1951 - 10/2	4263	—	2435	1193	1927	25	—	36	265	10144	928	6177	3039
1950 - 4/2	4663	—	3428	896	3340	—	—	—	66	12443	843	8195	3405
1949 - 5/2	2005	—	837	765	1090	39	—	—	4697	474	537	3686	
1948 - 7/2	3877	—	4765	1639	3161	65	—	98	—	13605	340	2181	11010
1947 - 8/2	2415	—	7098	7356	8531	312	—	108	—	25820	2694	10801	15706
1946 - 9/2	—	—	1724	3267	5174	159	—	128	80	10532	1234	5298	4000
1945 - 10/2	—	—	165	2702	2746	41	—	267	346	6267	266	968	5033
1944 - 5/2	772	—	—	220	1134	—	—	—	11	2137	6	111	2020
1000 stk.													
1953	1152	—	283	183	265	—	—	—	79	1962	323	957	682
1952	1509	—	422	100	285	—	—	—	—	2316	208	1257	851

År	Anvendelse biprodukter										Deltakelse					
	Damp- tran- hl	Lever til annen tran- hl	Rogn saltet hl	Rogn isert hl	Hengt tonn	Sal tet tonn	Fersk og fross. tonn	Lofoten				Kjøpe- fart.	Fiske- fark.	Fiskere	Tran- prosent	
								Damp- tran- hl	Rogn saltet hl	Fersk rogne hl	100 stk. sløyd fisk veier	Kg fisk pr. hl lever				
1953 til 7/2	3479	32	377	2164	172	307	310	217	129	425	410/470	730/800	5	1546	5023	56
1952 - 9/2	6452	57	781	3275	298	722	424	679	225	677	410/480	760/820	5	1492	5015	54
1951 - 10/2	6123	103	956	3473	178	746	269	686	248	623	420/470	730/930	8	1426	5393	55
1950 - 4/2	7470	—	2266	3735	50	635	211	502	319	386	440/520	630/820	5	1222	4871	57
1949 - 5/2	1773	—	335	1585	19	54	436	437	98	432	440/460	800/850	11	457	2033	54
1948 - 7/2	6652	1064	388	5201	10	312	1206	778	219	1021	320/500	800/1200	13	2199	8691	51
1947 - 8/2	14956	1735	5060	7727	1281	3866	2209	4319	2527	1739	360/420	720/901	37	2778	10170	53
1946 - 9/2	5549	464	2844	3112	714	1698	855	1313	1260	8429	370/420	775/855	9	1984	7441	52
1945 - 10/2	2892	10	693	3275	207	641	1854	1128	476	1773	350/400	760/870	4	1771	5887	51
1944 - 5/2	733	26	28	580	—	7	213	68	21	95	430/375	870/1060	6	1112	4291	51
1000 stk.														—	—	—
1953	—	—	—	—	40	71	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1952	—	—	—	—	17	34	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹⁾ Herav 167 garnbåter, 263 linebåter, 1116 juksabåter, hvorav i Øst-Lofoten 88-65-785, Vest-Lofoten 62-118-323, Værøy og Røst 17-80-8. Det er fremmott 157 landkjøpere, 5 kjøpefartøyer og er i drift 25 trandamperier. ²⁾ Herav tungsaltet 42, sukkersaltet 87 hl. ³⁾ Herav fersk rogn 206, frossen 87 og hermetisert rogn 132 hl. ⁴⁾ Herav tungsaltet 69, sukkersaltet 45 hl. ⁵⁾ Herav til hermetikk 45 tonn. ⁶⁾ Herav til hermetikk.

Vintersildfisket pr. 8/2 1953.

Anvendelse	Total pr. 1/2	2/2	3/2	4/2	5/2	6/2	7/2	8/2	I alt	Mot i 1952 til 10/2
	hl	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.	hl	hl
Eksportert fersk..	95 635	216 70	23 797	2 825	30 365	13 415	48 770	236 477	314 654	
Saltet	151 734	55 391	84 974	11 419	48 070	56 765	98 373	506 726	468 203	
Hermetikk	815	1 037	535	80	225	911	3 386	6 989	50 861	
Fabrikksild	257 663	321 887	587 016	64 494	246 031	342 991	1 058 033	2 878 115	3 961 336	
Agn	13 383	2 125	4 100	—	1 650	4 025	7 285	32 568	37 310	
Fersk innenlands	20 816	4 255	3 933	630	2 912	365	3 738	36 649	33 524	
I alt	540 046	406 365	704 355	79 448	329 253	418 472	1 219 585	3 697 524	4 865 888	
<i>Fangstredskap:</i>										
Snurpenot	320 331	380 050	434 024	33 887	253 615	268 930	872 522	2 563 359	3 224 203	
Garn	216 265	21 355	265 581	45 561	69 593	142 542	333 813	1 094 710	1 626 841	
Landnot	3 450	4 960	4 750	—	6 045	7 000	13 250	39 455	14 844	



Utlanget.

Over 8 mill. kasser størjehermetikk pakket i California i 1952.

California avsluttet med en størjehermetikkproduksjon på over 8 millioner kasser i 1952. Den islandbrakte råfisk-tonnasje dreide seg om 184 000 tonn. Produksjonen i 1951 utgjorde 7 440 257 kasser produsert av 173 236 tonn.

November hadde råstofftilgang til Los Angeles—Long Beach-havnene og San Diego på 10 853 tonn med en pakning på 468 231 kasser.

De mest nøyaktige anslag for desember var samlede leveranser fra klipperflåten på 16 000 tonn og snurperne på 500 tonn.

Importen av råfisk i årets to siste måneder var liten. Til fabrikkene i Sør-California ble det tilført en del råstoff fra nordligere distrikter til og med Monterey. Dette råstoff bestod i albacore, hvorav det til Los Angeles ble tilført 1162 tonn, hvorav bare 110 tonn importert japansk fisk.

Pr. desember utgjorde årets albacoreleveranser til Syd-California tilsammen 29 900 tonn, hvorav 10 300 tonn importert japansk frossen fisk. Egenfangsten på 19 600 tonn ligger betydelig bedre an enn i 1951.

Snurpeflåten betraktet 1952 med tilfredshet. Året ble avsluttet med en størjefangst på om lag 27 000 tonn, som er betydelig mer enn i 1951. Klipperflåtens andel var fortsatt nedgående i likhet med de nærmest foregående år. Av bruttoleveransene i 1952 tok «hook-and-liners» 118 000 tonn, albacore-kystfiskerne 23 500 tonn, snurperne 27 000 tonn, mens det av albacore ble importert 10 500 tonn frossen fisk, av yellowfin og skipjack 5000 tonn — alt i alt 184 000 tonn.

Det regnes med beholdninger ved årsskiftet på om lag 2 mill. kasser hermetisk størje. Fabrikantene følte imidlertid ingen bekymringer av denne grunn. Det var livlig omsetning for årstiden å være av den hermetiske vare, og da American Tunaboat Association ikke vil tillate sine mange medlemmer av størjeklippere å gå til utseiling i det nye år med mindre tilfredsstillende pris og andre driftsbetingelser oppnås gjennom forhandlinger med fabrikkene, er det muligheter for meget små leveringer av råstoff i årets første kvartal.

Da fabrikantene betraktet dette som en mulighet opplevet de samtlige seilingsrestriksjoner i slutten av november.

Prisene på størjehermetikk er for tiden faste. (Pacific Fisherman — januar 1953).

Elendig sesong for Californias sardinfiske.

Både fiskere og hermetikkfabrikanter i Syd-California var ferdige til å gi opp hele sardinfisket i midten av desember. Hele perioden siden fiskets åpning den 1. oktober hadde ikke gitt mer enn 2500 tonn sardiner.

Oktober hadde leveringer til anleggene i Los Angeles—Long Beach-distriktet på bare 1789 tonn som ga en produksjon av 34 821 kasser herm. sardiner. November ble ennå dårligere med bare 751 tonn og 14 809 kasser hermetisk vare.

Hermetikkfabrikantene nyttiggjorde hver eneste brukbar sardin og praktisk talt alt ble pakket i ovale bokser i tomatsaus. Det var ingen prisnoteringer for det ferdige produkt.

Forholdene i Nord-California var likadan. Monterey's Cannery Row har siden juli måned vaklet gjennom den verste sardinknipe man har hatt. Pengesummen i industrien utgjorde \$ 6 671 000, hvorav \$ 5 374 000 skiftet hender for hermetisering av ansjos. Aldri tidligere har det vært hermetisert slike mengder av denne fisk, som i sin tid ble betraktet som en pest for fiskerne, og overhode aldri ble anvendt til hermetikk.

Fabrikantene fremholder at fortjenestemarginen på ansjos er tynn. Nesten hele den pakkede mengde ble skipet til Filippinene. Mens 300 personer kan pakke 10 000 kasser sardiner pr. dag, kan samme arbeidsstokk bare klare 3000

kasser hermi. ansjos på samme tid fordi denne fisk er så meget mindre. Fra juli til midten av november har det vært levert 16 886 tonn ansjos i Monterey, førstehåndsverdi \$ 708 402. Det er blitt pakket 422 150 kasser til verdi av \$ 3 166 125, hvorav inngår arbeidslønninger til hermetikkarbeiderne på \$ 1 500 000.

Ved siden av ansjos har det i Monterey vært pakket en del størje, sild og makrell. Av sardiner som engang var industriens ryggrad ble det pakket bare 178 tonn, som ble tilkjørt pr. auto fra Syd-California. Disse 178 tonn ble omgjort til 6950 kasser hermetisk vare. (Pacific Fisherman — januar 1953).

Verdien av utførselen av fisk- og fiskeprodukter, hvalfangst og andre produkter av fangst i des. og januar—desember 1952.

Fisk og fiskeprodukter	desember 1952 Verdi 1000 kr.	Januar—des. 1952 Verdi 1000 kr.
Sild og fisk	45 425	552 817
Hermetikk	8 114	101 326
Dyriske fôrstoffe, unntatt hvalkjøttmel	5 764	99 409
Sjødyrlever, unntatt hval	—	314
Rå sildolje	308	13 656
Tran i alt	5 743	69 646
Polymisert og raffinert sjødyrolje til matbruk (også hval og sel)	1 597	53 710
Sjødyrolje, annen	53	1 975
Malerolje av sjødyrolje	35	340
Sulfonert sjødyrolje	12	217
Fiskelim	4	311
Rogn, saltet	37	2 844
Melke, silderisp o. a. prod.	248	1 628
I alt	67 340	898 193
Hvalfangst:		
Hval- og kobbekjøtt	154	73 00
Hvalkjøttmel	3	734
Hvallever	—	308
Hval, sperm, og bottlenoseolje rå	556	12 990
Produkter av sperm- og bottlenoseolje	386	6 512
Herdet fett	15 677	126 291
Degras	4	33
Hvalbarder	—	74
I alt	16 780	154 242
Andre prod. av fangst:		
Selolje, rå	766	7 480
Skinn av sel, kobbe og klappmyss	149	6 401
Huder av hvalross og hvitfisk	46	56
I alt	961	13 937

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—31. januar 1953.

Fiskeort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
Torsk	168	166	—	—	2	—
Sei	217	143	—	—	74	—
Lyr	—	—	—	—	—	—
Lange	13	—	13	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	10	2	5	—	3	—
Hyse	48	48	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—	—
Gullfl., rødsp..	—	—	—	—	—	—
Smørflyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	7	7	—	—	—	—
Annen fisk	17	16	—	—	1	—
Håbrann	70	70	—	—	—	—
Piggå	119	119	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	5	5	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	674	576	18	—	80	—
Herav til:						
Ålesund	243	240	3	—	—	—
Kristiansund N.	44	44	—	—	—	—
Smøla	80	4	—	—	76	—
Bud Hustad	8	8	—	—	—	—
Ona- Bjørnsund	24	24	—	—	—	—
Bremsnes	32	20	11	—	1	—
Haram	14	14	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	151	151	—	—	—	—
Grip	—	—	—	—	—	—
Kornstad	78	71	4	—	3	—
Leverkvantum 213 hl.						

Lave amerikanske og kanadiske kjøttpriser kommer muligens til å påvirke fiskeomsetningen.

En av de seneste utgaver av «N. F. I. Flashes» kommer med en rapport i «The Wall Street Journal» som behandler en fra Chicago nylig utsendt beretning om kjøttprisene for tiden.

Det bemerkes at produksjonen i 1953 vil øke forsyningene til 69 pounds pr. hode. For første gang siden 1935 ventes det å bli mest av oksekjøtt. I Canada antas det at man i 1953 vil komme til å ha til disposisjon 65 pund skåret oksekjøtt (dressed beef) og om lag 68 pund svinekjøtt pr. person. I 1952 utgjorde konsumet pr. hode av disse produkter 50 pund oksekjøtt, 65 pund svinekjøtt og 10 pund kalvekjøtt. Skulle lavare kjøttpriser få råde på USA-markedet i 1953 kunne dette meget lett forsinke omsetningen av fisk, ytterligere fordi det nå rapporteres om større beholdninger av frossen vare enn noensinne. Beholdningene skal utgjøre 201 millioner pund. Rapporten slutter med

Fortsettes side 82.

Tab. 1. Selfangsten 1952, fordelt på fangstfelter.

Fangstfelt	Antall innklareringer	Grønlandssel					Klappmyss					Storkobbe	Hvalross	Snadd			
		I alt	Herav				I alt	Herav									
			Hårfaste kvitunger	Under og etter hårskiftet	Ungedyr ¹⁾	Gammel sel		Vårfødte unger ²⁾	Ungedyr ³⁾	Voksne dyr							
Newfoundlandfelt .	11	130 037	18 426	38 823	19 275	53 513	768	699	13	56	—	—	—	—			
Vesterisen	47	43 576	30 013	6 825	106	6 632	39 212	17 798	744	20 670	3	—	—	—			
Grønlandsstredet .	13	—	—	—	—	—	16 910	—	1 650	15 260	—	—	—	—			
Nordisen	7	270	—	—	240	30	204	30	60	114	721	1	40				
Østerisen førsvrig	18	19 148	—	14 263	—	4 885	6 474	—	4 501	1 973	748	44	10				
Både Vesterisen og Østerisen	1	1 160	110	400	—	650	750	300	—	450	—	—	—	—			
I alt	97	194 191	48 549	60 311	19 621	65 710	64 318	18 827	6 968	38 523	1 472	45	50				
1951	146	222 413	65 420	48 726	13 908	94 359	141 970	54 510	13 775	73 685	5 965	1 253	791				
1950	113	161 602	38 393	59 906	8 096	55 207	88 418	49 453	4 377	34 588	4 141	154	242				

Fangstfelt	Isbjørn			Samlet antall av disse dyr	Spekk	Verdi av alle fangstprodukter	Selfangerenes hákjerringsfiske			Hákjerringfartøyenes fangst						
	I alt	Herav					Hákjerring	Tran	Lever	Verdi	Hákjerringtran	Hákjerringlever	Verdi			
		Levende	Døde													
Newfoundlandfelt .	—	—	—	130 805	2 796	4 191	—	—	—	—	—	—	—			
Vesterisen	1	—	1	82 792	1 861	4 335	—	—	—	—	—	—	—			
Grønlandsstredet .	5	1	4	16 915	678	736	205	42	491	11	—	—	20			
Nordisen	51	12	39	1 287	103	154	—	—	—	—	—	—	—			
Østerisen førsvrig	24	—	24	26 448	460	645	—	—	—	—	—	—	—			
Både Vesterisen og Østerisen	—	—	—	1 910	55	80	—	—	—	—	—	—	—			
I alt	81	13	68	260 157	5 953	10 141	205	42	491	11	—	—	20			
1951	269	33	236	372 661	8 439	27 208	166	17	442	161	321	678				
1950	499	60	439	255 056	5 293	11 536	181	67	691	205	—	693				

¹⁾ Førårets og eldre unger, gråsel.²⁾ Blårygg og blågris.³⁾ Gris og overgangsdyr.

Selfangst og hákjerringfiske i 1952.

I 1952 deltok 81 fartøyer i selfangsten mot 80 i 1951 og 73 i 1950. Av de som deltok i 1952 hørte 52 heime i Nord-Norge (Finnmark 8, Troms 41 og Nordland 3) og 29 i Sør-Norge (Møre og Romsdal). De tilsvarende tall for 1951 var 47 og 33. Det var således nedgang i deltakelsen fra Sør-Norge og økning fra Nord-Norge.

Hele 7 fartøyer totalforliste i 1952 mot bare ett fartøy i 1951. Av disse var 1 heimehørende i Finnmark, 3 i Troms og 3 i Møre og Romsdal. 6 fartøyer forliste i Vesterisen og ett ved Bjørnøya (på tilbaketur fra Vesterisen). I alt omkom 79 mann ved forlisene.

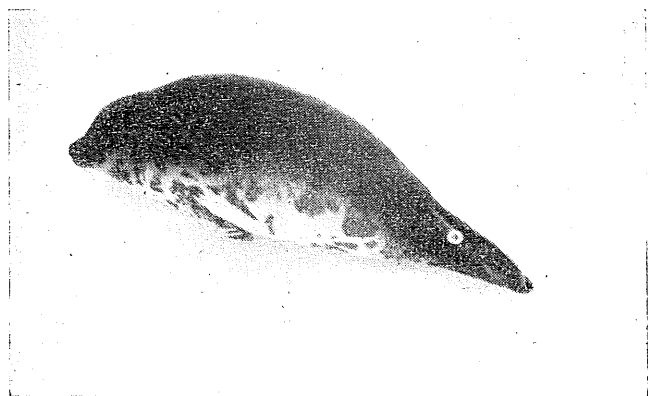
Det ble innklaret fangstprodukter fra 74 fartøyer som gjorde 97 fangstturer i 1952 mot 79 fartøyer og 146 fangstturer året før. På grunn av det store antall forlis ble det således innklaret fangstprodukter fra 5 færre fartøyer i 1952 enn i 1951 til tross for at det deltok ett fartøy mer i 1952. Antall fangstturer gikk ned med omkring $\frac{1}{3}$ fra året før. Den viktigste årsak til dette var vel den store prisnedgang på fangstprodukter våren 1952. Prisnedgangen medførte at flere fartøyer enn vanlig bare foretok en fangsttur.

Den samlede fangst i 1952 var 260 157 dyr og 5953 tonn spekk. Tilsvarende tall for 1951 var 372 661 dyr og 8439 tonn spekk og for 1950 255 056 dyr og 5293 tonn spekk. Fangsten gikk altså betydelig ned fra 1951 til 1952. Prisene på fangstproduktene gikk samtidig meget sterkt ned. Således gikk førstehåndsprisene på whitecoat (hårfaste kvitunger) ned fra kr. 65–70 pr. stk. til kr. 24–25 pr. stk., blueback fra kr. 105–120 pr. stk. til ca. kr. 60 pr. stk. og prisene på spekk gikk til dels ned over 50 pst. fra året før. Fangstverdien gikk derfor enda mye sterkere ned enn fangstmengden. Innklareringsverdien (den verdi som skipperen oppgir til tollvesenet ved innklaring) utgjorde således bare 10,14 mill. kr. mot hele 27,21 mill. kr. i 1951 og 11,54 mill. kr. i 1950.

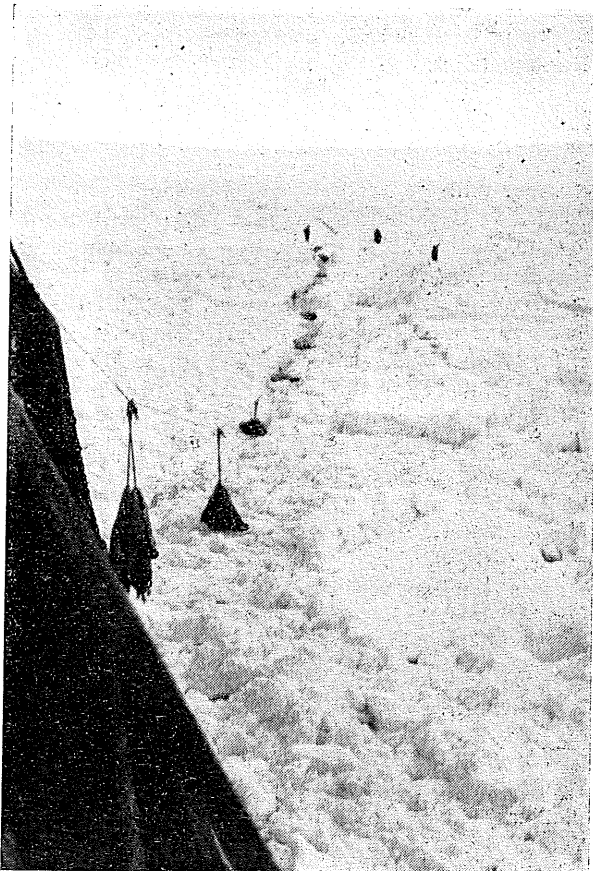
Fangsten av unge dyr utgjorde en relativt noe større del av fangsten i 1952 enn i 1951. Dette medførte at spekkmengden gikk sterkere ned enn antall dyr. Det var særlig av grønlandssel det ble fanget forholdsvis mange unge dyr. Fangsten av storkobbe, hvalross, snadd og isbjørn gikk ned til omkring $\frac{1}{5}$ av fangsten året før.



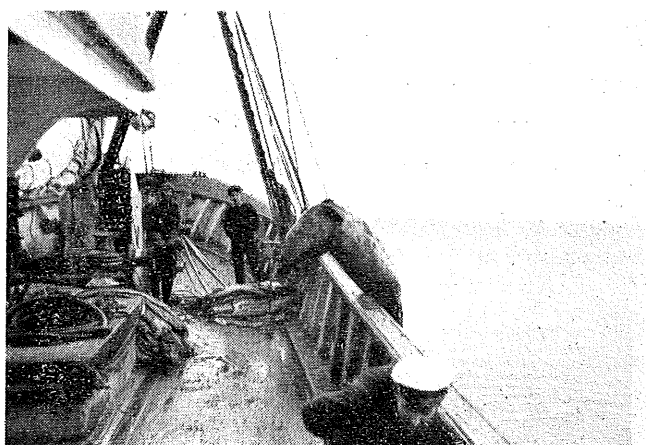
I



II



IV



V

Bilde I viser m/s «Norsel» av Tromsø og m/s «Polarbjørn» av Ålesund ved Newfoundland 1952.

- » II viser merket «svartunge» ca. 6 uker gammel unge av grønlandssel. Merket sees på halen.
- » III Skinnene samles. (Newfoundland 1952).
- » IV Skinnene hives ombord med langjollen (Newfoundland 1652).
- » V Klappmysshan «Hettakall» hives ombord. (Vesterisen 1951).

Tab. 2 Selfangsten — fartøyenes størrelse, fangstturenes varighet og verdi i 1952.

	Antall turer i alt	Turens gjennomsn. varighet	Farkostens gjennomsn. størrelse	Mannskap, gjennomsn. pr. farkost	Gj.snittlig inn- klareringsverdi pr. fangsttur
<i>Innklarert:</i>		dager	netto tonn		1000 kr.
Ålesund	40	61	69	19	142
Tromsø	57	48 ¹	42	15	87
<i>Fangsfelt:</i>					
Newfoundland	11	92 ¹	161	32	381
Vesterisen	47	42	48	17	92
Grønlandstredet	13	80	56	15	94
Nordisen	7	59	14	9	22
Østerisen forøvrig	18	38	17	11	40
Både Østerisen og Vesterisen	1	46	66	17	80
I alt	97	53 ¹	54	17	110

¹ Heri er ikke medregnet »Norsel« som først gikk ekspedisjonstur til Antarktis og derfra direkte til fangstfeltet ved Newfoundland.

Som tidligere år drev en del selfangstfartøyer håkjerringfiske i Grønlandsstredet på 2. fangsttur. Disse fartøyers utbytte ble i 1952 205 tonn tran og 42 tonn lever til en samlet innklareringsverdi av kr. 491 000 mot 166 tonn tran og 17 tonn lever til en verdi av kr. 442 000 i 1951. Legger en verdien av selfangsten og håkjerringfisket sammen får en at selfangernes samlede verdiutbytte utgjorde 10,64 mill. kr. i 1952 mot 27,65 mill. kr. i 1951 og 12,23 mill. kr. i 1950.

Foruten selfangerne var det bare 1 fartøy som drev håkjerringfiske i arktiske farvann i 1952 mot hele 35 fartøy i 1951 og 7 fartøy i 1950. Fangstutbyttet ble i 1952 11 tonn tran til en innklareringsverdi av kr. 20 000. I 1951 var fangstutbyttet 161 tonn tran og 311 tonn lever til en verdi av kr. 678 000.

Den samlede verdi av selfangst og håkjerringfiske i arktiske farvann utgjorde kr. 10 662 000 mot kr. 28 328 000 i 1951 og kr. 12 920 000 i 1950.

Når det gjelder fangstmengde og fangstverdi på de forskjellige felter viser en til tabell 1.

Vesterisen (Jan Mayen-feltet). I alt deltok 53 fartøy på dette felt, herav 24 fra Møre og 29 fra Nord-Norge. Det ble innklarert fangst fra 47 turer. Det var til dels bra anslamlinger av dyr, men fangsten ble sterkt hemmet av dårlig vær. 7 av de fartøyene som deltok på dette felt forliste, derav 5 under orkan i begynnelsen av april. En forholdsvis stor del av fangsten bestod av unge dyr.

På *Newfoundlandsfeltet* deltok 11 fartøy, hvorav 5 fra Møre og 6 fra Troms. Foruten de norske deltok 16 utenlandske fartøy i denne fangsten. Mannskapet på de norske fartøyene utgjorde 348 mann. Værforholdene på overseilingen var gunstige, men det var til dels dårlig vær og vankelige isforhold under fangsten. De fleste fanget på nord- og østsiden av Newfoundland «the Front». Bare ett norsk fartøy fanget i Gulften (Gulf of St. Lawrence). Fangsten ble forholdsvis bra, men det var lite hårfaste pelsskinn (whitecoat). Fangsten av klappmyss var helt ubetydelig.

Grønlandstredet. Her deltok 13 fartøy i 1952, alle fra Sunnmøre. Alle fartøyene som deltok her hadde tidligere i sesongen fanget på andre felter. Fangstforholdene for klapp-

myss var gunstige. Det ble som vanlig også drevet en del håkjerringfiske.

Østerisen. *Nordisen*. 20 fartkoster deltok i Østerisen (og Nordisen) i 1952, alle fra Nord-Norge. Fangsten ble noe mindre enn året før. Særlig var det stor nedgang i fangsten av storkobbe, hvalross, snadd og isbjørn.

Fangstutbytte pr. tur varierer meget på de forskjellige fangsfelter (tab. 2). Dette henger selvsagt sammen med at det både nytes forskjellige båtstørrelser og at fangstturenes lengde varierer, foruten at mer tilfeldige eller naturbestemte årsaker virker inn.

De største fartøyene nytes på *Newfoundlandsfeltet*. Disses nettotonnasje var i 1952 gjennomsnittlig 161 tonn med en besetning på 32 mann. De fartøyene som deltok i Vesterisen var gjennomsnittlig på 48 netto tonn med 17 manns besetning. Til fangsten i Østerisen (Nordisen) nytes helst mindre fartøy.

Fangstturenes varighet (fra utklarering til innklarering) var gjennomsnittlig 92 døgn på *Newfoundlandsfeltet*, 80 døgn for fangsten i Grønlandsstredet og 42 døgn i Vesterisen. Gjennomsnittlig varighet for alle turer var 53 døgn.

Gjennomsnittlig innklareringsverdi var 110 tusen kroner for alle fangstturen. Fangstutbyttet pr. tur er selvsagt størst på *Newfoundland* (381 tonn) hvor de største fartøyene nytes og som også har de lengste fangstturene. Fangsten i Nordisen (og Østerisen for øvrig) ga minst utbytte pr. tur.

I tab. 2 er også foretatt en inndeling etter innklareringssted. Dette svarer også nærmest til heimstad. Fangstfartøyene fra Møre var større enn de fra Nord-Norge. Fangstutbytte pr. tur var da også størst for Møre-båtene.

En viser ellers til tabellene.

En mer utførlig oversikt over selfangsten og håkjerringfiske i 1952 vil senere bli publisert i Fiskeridirektørens serie «Årsberetning vedkommende Norges fiskerier».

Fetsild- og småsildfisket 1/1—7/2 1953.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Saltet	—	—	—	—	111	112	111	112
Hermetikk	13	523	36	2 702	31	721	80	3 946
Fabrikksild.....	3 582	119 465	1 457	19 937	4 870	12 539	9 909	151 941
Agn.....	—	95	361	—	588	586	949	681
Fersk innenlands	—	—	—	—	501	469	501	469
I alt	3 595	120 083	1 854	22 639	6 101	14 427	11 550	157 149

I landbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—31. januar 1953.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 7. februar 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse					
		Iset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel	Her-metik
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	—	—	—	—	—	—	—
Torsk	34	4	1	29	—	—	—
Sei.....	—	—	—	—	—	—	—
Brosme	2	—	—	—	2	—	—
Hyse	30	4	25	—	1	—	—
Kveite	1	1	—	—	—	—	—
Blåkveite ..	—	—	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—	—
Makr.størje.	—	—	—	—	—	—	—
Annen	2	2	—	—	—	—	—
Reker.....	3	—	—	—	—	3	—
I alt	72	11	26	29	3	—	3

Fiskesort	Mengde	Anvendelse					
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel	
Torsk	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	3 917	986	199	2 011	721	—	—
Hyse.....	1 736	1 218	350	8	160	—	—
Sei.....	75	5	6	17	14	33	—
Brosme	92	3	—	2	87	—	—
Kveite	25	25	—	—	—	—	—
Blåkveite...	5	5	—	—	—	—	—
Flyndre	23	23	—	—	—	—	—
Uer	30	30	—	—	—	—	—
Steinbit	13	13	—	—	—	—	—
I alt	5 916	2 308	555	2 038	982	33	—

Lever: 4 757 hl. Utvunnet damptran: 1 902 hl. Rogn: 536 hl.
Iset 415 hl. Saltet: 121 hl.

I landbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—31. januar 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
Torsk	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	132	47	45	40
Sei.....	116	23	27	66
Lange.....	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—
Brosme	3	—	—	3
Hyse.....	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—
Svartkveite.....	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	1	1	—	—
I alt	252	71	72	109

Lever 235 hl, tran 190 hl.
Rogn 48 hl, iset 48 hl.

Støtte til bygging av ror- og egnebuer.

Fiskeridirektøren disponerer en del statsmidler som skal anvendes til lån og nedskrivningsbidrag ved oppføring av ror- og egnebuer. Søknader om lån og/eller nedskrivningsbidrag vil bli avgjort av Fiskeridirektøren.

Søknadene fremsendes gjennom vedkommende fiskeriinspektør eller, når det gjelder samvirkelag, gjennom vedkommende samvirkekonsulent.

Fiskeriinspektørene og samvirkekonsulentene vil stå til tjeneste med de nødvendige opplysninger og vil på anmodning utlevere søknadsskjema og øvrig materiell.

Bergen, 2. februar 1953.

Fiskeridirektøren.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 24. januar 1953 og i ukens som endte 24. januar.

80

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. 4031-36	Stat. nr. 4032	Stat. nr. 4033	Stat. nr. 4034	Stat. nr. 4035	Stat. nr. 4036	Stat. nr. 4041-46	Stat. nr. 4042	Stat. nr. 4041	Stat. nr. 4043	Stat. nr. 4046	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	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	3	—	1	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	374	90	—	2	22	—	3	—	4
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	275	2	—	3	—	2	—	—	
Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	33	—	4	25	—	5	—	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	2	—	—	—	—	—	—	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	9	—	2	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	4	—	1	—	6	
Tromsø	14	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	77	22	—	10	—	30	—	1	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	5	—	15	—	1	—	2	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5	—	3	—	—	—	—	
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	9	—	—	—	14	—	3	
I alt	14	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	967	168	—	6	84	—	68	20	
I ukens*) ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203	56	—	—	33	—	9	6	

*) På grunn av korrekksjoner 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 poststedene på grunn av den senne postgang ikke være kommet inn ved ukesoppgjørrets slutt. Utørselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukens, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk brosmø	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogne	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rundfrosset torsk	Frossen seifilet	Rundfrosset sei	Frossen hysefilet	Rundfrosset hyse	Frossen makrell	Frossen laks	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 4058	Stat. nr. 4141	Stat. nr. 4142	Stat. nr. 4111	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 4056-57-58 62-63-65-66 8.11-13.15	Stat. nr. 4171-31	Stat. nr. 4171	Stat. nr. 4203	Stat. nr. 4172	Stat. nr. 4202	Stat. nr. 4173	Stat. nr. 4203	Stat. nr. 422	Stat. nr. 4261	Stat. nr. 4174-518.19 420-4216 423-25-26-31	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	26	10	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Egersund	—	—	—	1	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Stavanger	—	—	—	—	3	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—
Kopervik	—	—	—	—	141	44	—	—	13	55	239	—	—	—	—	3	—	1	235	558
Haugesund	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	128
Bergen	—	—	—	—	263	—	—	—	—	5	40	—	—	—	—	—	—	40	—	4
Florø	—	—	—	8	10	—	—	2	2	136	—	—	—	—	—	—	—	136	76	1 129
Måløy	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	—	19	—	—	—	3	3	233	8	—	—	—	—	1	—	224	85
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	57	—	—	—	—	3	—	30	26
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	10	4	—	—	—	—	—	6	—	55
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13	19	2	—	—	—	—	—	15	—	35
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	31	—
I alt	—	—	456	54	—	—	—	28	83	862	87	—	—	—	—	3	1	19	752	868
I ukens*) ..	—	—	77	10	—	—	—	10	2	249	36	—	—	—	—	—	—	1	212	112
																			108	

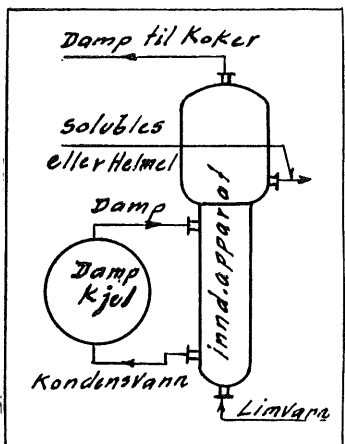
TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjær sild	Saltet Nord sjæ- sild	Saltet islands- sild	Saltet brisling	Krydder sild	Saltet brisling	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogne	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermek- tikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund. tørifiskmet)	Tang mel	
	Stat. nr. 444 ₁₋₃	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 ₁₋₅₆	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	
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	35	—	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	32	—	—	23	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	6	52	—	—	—	—
Stavanger	8	—	—	—	8	—	—	—	—	1	—	—	20	10	34	—	—	1028	—	—	—	—
Kopervik	38	—	—	38	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	97	5	—	65	—	—	27	—	3	—	—	—	11	45	15	2	—	67	1 139	—	—	—
Bergen	603	—	6	231	40	—	326	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	532	132	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	—	50	—	16
Ålesund	14	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	42	—	—	—	—	42	721	50	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	27
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	6	—	17	—	—	—
Trondheim	33	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	52	185	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	12	—	5	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	70	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	824	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	218	—	—	—
Andre	70	—	—	60	—	—	10	—	—	—	—	—	3	16	—	—	27	100	—	404	—	—
I alt	875	.5	11	435	40	—	384	—	4	1	13	—	120	43	108	2	1 944	3 371	574	43	—	—
I ukens*) ..	22	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	8	13	37	—	457	580	300	—	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Damp- medisin- tran	Råmedi- sintran	Blank- tran	Brun- biank tran	Brun- tran	Håtran	Høyvita- min hold. Kvæte- olje m. v.	Selolje rå	Bottle- nose og sperma- settolje rå	Poly- merisert og raff. fiske- olje	Afvalfs- tran og tran grakse	Herdet fett	Stearn. m. v.	Fett- syrer og olein	Fiske- lim	Guano	Sei-, kobbe- skinn og klappm.	Annnet			
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225,	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 ₁₋₈	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1521 ₁₋₂	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₁₋₃	Stat. nr. 1901 ₁₋₃	Stat. nr. 2318-19	Stat. n. 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521 ₁₋₂ 1522.1523.1544.2320-21 4717.4724-28.4731-32	
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	kg	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	5	—	—	11	63	—	2	3 367	7	—	—	16	1	—	406	—	—	—	—	85	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—
Bergen	8	173	—	101	20	20	74	20 336	8	—	387	10	—	—	—	—	—	—	—	—	702	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	139	—	—	49	10	—	13 252	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—
Kristiansund N ..	—	3	—	131	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	34
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	10	—	8 495	—	—	—	—	—	—	1 015	—	408	—	—	76
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	20	320	—	311	105	20	76	45 450	15	85	427	26	4 046	—	—	814	14	—	41	—	1 021	—
I ukens*) ..	—	19	—	74	16	—	19	24 656	—	19	169	1	2 593	—	—	283	—	—	—	—	65	—



Vi leverer

INNDAMPINGSANLEGG FOR LIMVANN i ett eller flere trin



Fladmarks System (pat.)

Send oss oppgave over fabrikkens kapasitet og limvannmengde, så sender vi Dem forslag med pristilbud.

Spør

A.S. MYRENS VERKSTED

Boks 4200

OSLO

Telef. 37 18 20

Utlandet, forts. fra s. 75.

ølgende: «Det er treffende at en del importører av fileter allerede har vist en markert interesse for et felles salgsfremme-program med den innenlandske næring.» Med det kanadiske konsum liggende på omkring 14 lbs. pr. hode for alle sorter fisk, vil økede forsyninger av kjøtt sannsynligvis holde fiskekonsument ned på samme nivå i 1953, skjønt det skulle være mulig å øke tallet for konsumet gjennom større anstrengelser for øket salg av hermetisk laks. (Canadian Fisherman — januar 1953).

Nye publikasjoner fra Fiskeridirektoratet.

Fiskeriinspektørenes virksomhet 1950—51. Bergen 1952.
(Årsberetning vedk. Norges fiskerier 1951, nr. 10).
Per L. Mietle: Vintersildfiskets lønnsomhet 1952. Særtr.



Agn — Is — Kjørelager
Fryseri — Sild og Fisk
Iglo
HAUGESUND

av «Fisks Gang». (Fiskeridirektoratets småskrifter nr. 8, 1952).

Per L. Mietle: Lønnsomhetsundersøkelser 1951 basert på fiskekosters årsdrift. Særtr. av «Fisks Gang». (Fiskeridirektoratets småskrifter nr. 9, 1952).

Arthur Holm: Lofotfiskets lønnsomhet 1952. Særtr. av «Fisks Gang». (Fiskeridirektoratets småskrifter nr. 10, 1952).

Hans Tambs-Lyche: Utviklingslinjer i fiskeriundervisningen i Norge. (Fiskeridirektoratets småskrifter nr. 11, 1952).

Islands saltfiskproduksjon.

Ifølge avismedding utgjorde Islands samlede saltfiskproduksjon i året 1952 63 094 tonn, hvilket er mer enn produksjonen i noe tidligere år. Herav ble 22 493 tonn fanget av motorbåtflassen, og 40 601 tonn av trålerne.

Grunnen til at saltfiskproduksjonen ble så stor i det nevnte år er at trålerflaten på grunn av landingsrestriksjonene i Storbritannia for islandsk isfisk har vært tvunget til i større utstrekning enn tidligere å drive fangst for nedsalting.

Til sammenlikning kan nevnes at den samlede saltfiskproduksjon i 1950 var på 49 671 tonn (motorbåtflassen 31 716 tonn, trålerne 17 955 tonn), og i 1951 på 31 483 tonn (motorbåtflassen 18 273 tonn, trålerne 13 210 tonn).

Oversikt, forts. fra s. 72.

Rogaland:

Det ble en del bedring i fisket også her. Fangsten i ukken kom opp i 45 tonn.

Skagerakkysten:

Ukefangsten utgjorde 10 tonn fisk.

Oslofjorden:

Det ble islandbrakt om lag 2000 kg fisk.

Håbrannfisket:

Et par kystbåter har levert til 1400 kg håbrann.

Skalldyr:

Ukens reketilførsler for Oslofjorden utgjorde 1000 kg kokte og 600 kg rå reker, for Skagerakkysten 8000 kg kokte, 2000 kg rå, Rogaland 6000 kg, Møre og Romsdal 3600 kg.