

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

37. årg.

Bergen, Torsdag 8. februar 1951.

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 3. februar.

I uken som endte 3. februar var det kulingpregete værforhold over hele kysten. Storsildfisket var en del hemmet av været, men har allikevel gitt godt utbytte. Det synes å stå mest sild på strekningen Bremanger-Romsdal. Småsildfisket var noe mindre enn i foregående uke. Skreifiskeriene har også vært hemmet av været. Det er foreløbig vanskelig å si noe om utsiktene. Det kan bemerkes at fisken er av temmelig variabel størrelse fra distrikt til annet. De øvrige fiskerier går sin gang uten at det er noe særlig å bemerke til dem.

Storsildfisket:

Det har vært sydlig kuling praktisk talt gjennom hele uken. Imidlertid har vindretningen vært sydostlig fra Kråkenes og nordover slik at det har vært adgang til drift gjennom hele uken på Mørefeltene. Det synes som om de største sildetyngder befinner seg på strekningen fra Bremanger nordover til farvannene ved Ålesund, mens det blir tynnere etterhvert som det bærer sørover. Den sydligste posisjon for fisket var ved ukens utgang Tofteviken i Øygaren utfor Bergen.

Drivgarnfisket har hatt en heldig uke, snurperne til dels en god uke. Av landnotsteng har det vært satt enkelte små ved Fedje og Solund samt Bulan-det, noen større steng i Florø-, Bremanger- og Måløy-områdene, men det har ikke vært så meget kasting noen steder som i fjor på denne tid.

Ukefangsten kommer opp i 1 198 505 hl og i alt er det fisket 3 110 735 hl mot samme dato i fjor 3 028 145 hl. Av fangsten er 1 848 708 hl fisket med snurpenot, 1 207 573 hl med drivgarn og 54 454 hl opptatt av landsteng mot ifjor henholdsvis: 1 774 939 — 1 239 128 — 14 078. Av årets fangst er 257 019

hl iset for eksport, 256 229 hl saltet, 28 862 hl anvendt til hermetikk, 2 502 669 hl anvendt til sildolje og mel, 33 860 hl til agn og 32 096 hl til fersk innlandsbruk. Tallene i fjor var: 152 406 — 323 328 — 10 545 — 2 475 400 — 50 636 — 15 830.

Det har gått bra med avsetningen av silden, dog er losseplassene på Møre nå tungt belastet. De stormfulle værforhold har forsinket transporten av fersksild på kysten.

Småsildfisket:

Den samlede ukefangst for de 3 nordlige fylker oppgis til 12 840 hl mot 14 920 hl uken før. Det er især fisket på Helgelandfeltene i Nordland som har sviktet. Årsaken var uvær. Av ukens fangst ble 3050 hl tatt i Finnmark, hvorav i Alta på Rafsbotn 300, Talvik 1100 og Langfjorden 1050. På Frakfjord i Loppa ble det fisket 600 hl. I Troms var ukefangsten 9140 hl, hvorav på Kalfjord, Tromsøysund 3100, Ersfjord, Hillesøy 5500, Kasfjord og Topp-sund i Trondenes 300 og 240 hl. På Helgeland ble det fisket bare 650 hl og de fleste bruk har lagt opp nå.

Trålflåtens årsfangst 1950:

Det har vært 10 trålere i drift i 1950, hvorav et par bare en kortere tid. Det samlede fangstutbytte blir på 5644 tonn saltet torsk, 213,7 tonn saltet sei, 10,4 tonn annen saltfisk, 1737 tonn forskjellig ferskfisk, 5,6 tonn fersk rogn, 4,1 tonn fersk lever samt 512 tonn tran. Utbyttet var fullt på høyde med utbyttet i 1949 da 12 trålere deltok i driften.

Skreifiskeriene:

I *Finnmark* ble det i uken fisket 1058 tonn torsk og i alt er det fisket 3428 tonn, hvorav hengt 339, saltet 2079, iset etc. 1010 tonn, produsert 2090 hl damptran, saltet 99, iset 523 hl rogn. I fjor samtidig var fangstmengden 4663 tonn.

Troms:

Fra Berg og Torsken meldes det om 1—3 sjøværerdager med linefangster på 600—9700—4500 kg, garnfangster på 400—2100—900 kg — ukefangst 215 tonn. Hillesøy hadde 4—6 sjøværerdager med linefangster på 500—2300—1050 og garnfangster på 100—4400—1130 kg, ukefangst 220 tonn. Karlsøy hadde 4 sjøværerdager med linefangster på 1000—2500—1500 kg, garnfangster på 200—1600—500 kg, ukefangst 21 tonn. Tromsøysund hadde 3—4 sjøværerdager med garnfangster på 623—3000—800 kg. Fylkets kvantum er på 1321 tonn (i fjor 3428 tonn), hvorav hengt 30, saltet 912, iset etc. 379 tonn, produsert 666 hl damptran, saltet 155 og iset 417 hl rogn. Det er værforholdene som har redusert fisket — fangstene er ikke så værst forholdene tatt i betraktning.

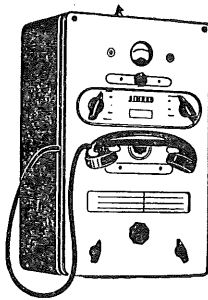
Vesterålen—Yttersiden:

Driftsforholdene var lite gunstige. Det meldes om ukefangst for Andøya på 79,5 tonn, Nyksund (Øksnes og Langenes) 127 tonn, Bø 113 tonn, Gimsøy 11,5 tonn. I alt er det oppfisket 780 tonn, hvorav hengt 109, saltet 396 og iset etc. 275 tonn, produsert damptran 566 hl, saltet 114, iset 348 hl rogn. I fjor samtidig var partiet på 3340 tonn.

Lofotfisket:

Oppsynet ble satt 29. januar, men det er foreløpig ikke kommet større skreimengder på feltene og heller ikke mange fiskere til fiskeværene. Det er blitt oppfisket 204 tonn, hvorav 141 tonn saltet, 27 tonn hengt, 36 tonn iset, produsert 134 hl damptran, saltet 44, iset etc. 102 hl rogn. I fjor samtidig var kvan-

SIMRAD radiotelefon . . .



er bygget opp av bare første-klasses deler og råstoffer. Alle deler blir omhyggelig kontrollert før de blir montert i apparatet.

SIMONSEN RADIO A.S.

tumet 896 tonn. Det deltar tils. 475 båter med 1901 mann, som er mer enn i fjor. Fisken i Lofoten viser seg stor. Den veier 400 til 460 kg pr. 100 stk, mens det i andre distrikter er mer variabelt, således fra 300 oppover til 550 både for Senja og Vesterålen. I Lofoten er leverholdigheten 1 hl av 730—800 kg fisk, andre steder 550—1000 med tranprosent i Lofoten på 57, for øvrig 50—65.

Fra Møre meldes det om en del garnfiske på Borgundfjorden. Der er hittil fisket 66 tonn levert til ising, hermetikk og hjemmeforbruk. Partiet er av nøyaktig samme størrelse som i fjor på denne tid.

Landets samlede skreifiske har gitt 5799 tonn, hvorav hengt 505, saltet 3528, iset etc. 1766 tonn, produsert 3487 hl damptran, saltet 412, iset 1432 hl rogn mot i fjor henholdsvis: 12 443 — 843 — 8195 — 3405 — 7470 — 2266 — 3735. Utbyttet må i det hele beskrives som noe svakt, skjønt det er større enn i 1949. Uvær og et sent skreioppsig antas å være de viktigste årsaker.

Fisket i Finnmark:

Det var meget ruskevær i siste uke. Utenom torskefangsten på 1058 tonn ble det fisket 479 tonn hyse, 19 tonn brosme, 14,7 tonn kveite, 7,6 tonn flyndre, 1,5 tonn steinbit, 10 tonn uer samt litt sei og blåkveite. Både fangsten og deltakelsen er nå større enn tidligere.

Seifisket i Vesterålen.

Andenes melder at seien kommer mer og mer bort. I uken var stedets torskekvantum således 45 tonn, seipartiet 28 tonn. Videre ble det fisket 3,6 tonn andre fiskeslag.

Forts. s. 64.

Rapport nr. 1 om forskefisket pr. 3/2 1951.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg. fisk pr.		Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	3428	—	—	—	392	1947	3428	339	2079	1010	7)2090	—	99	523
Troms.....	1321	350—550	600—1000	50—60	155	1083	1321	30	912	379	666	—	155	417
Lofotens opps.d. ...	204	400—460	730—800	57	2)475	1901	204	27	141	36	134	—	4)44	5)102
Lofoten forøvrig	780	300—550	550—800	55—65	241	—	780	109	396	275	566	15	6)114	348
Vesterålen.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Helgeland-Salten...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Trøndelag...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sør-Trøndelag....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal.	66	—	—	—	192	348	66	—	—	8)66	31	—	—	9)42
Tils.	5799	—	—	—	—	—	5799	505	3528	1766	3487	15	412	1432

Sammenlikning med tidligere år.

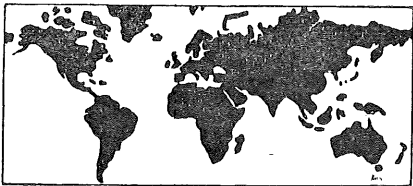
År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk		
	Finnmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten forøvrig og Vester- ålen	Helge- land— Salten	Nord- Trøndel.	Sør- Trøndel.	Møre og Romsdal	Tils.	Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk og fross. tonn
	Vinterf.	Vårf.											
1951 til 3/2	3828	—	1321	204	780	—	—	—	66	5799	505	3528	1766
1950 - 4/2	4663	—	3428	896	3340	50	—	—	66	12443	843	8195	3405
1949 - 5/2	2005	—	837	765	1090	—	—	—	—	4697	474	537	3686
1948 - 31/1	1964	—	2742	390	1630	39	—	1	—	6766	165	297	6301
1947 - 1/2	1558	—	4513	2220	6505	131	—	5	—	14959	1403	4179	9377
1946 - 2/2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1945 - 3/2	—	—	—	890	1637	12	—	34	84	2657	27	204	2426
1944 - 5/2	772	—	—	220	1134	—	—	—	11	2137	6	111	2020
1943 - 6/2	2015	—	897	1316	2517	—	—	—	66	6811	49	369	6393
1942 - 31/1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1951.....	1009	—	330	48	186	—	—	—	20	1593	140	966	487
1950.....	1275	—	762	188	669	11	—	—	17	2922	202	1931	789

År	Anvendelse biprodukter						Lofoten									
	Damp- tran hl	Lever til annen tran hl	Rogn saltet hl	Rogn iset hl	Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk og frosset tonn	Damp- tran hl	Rogn saltet hl	Fersk rogn	100 stk. sløyd fisk veier	Kg fisk pr. hl lever	Deltakelse			
													Kjøpe- fart.	Fiske- fark.	Fiskere	Tran- prosent
1951 til 3/2	3487	15	412	1432	27	141	36	134	44	102	400/460	730/800	5	475	1901	57
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 - 31/1	3254	589	103	2553	—	4	383	86	22	205	385/490	820/920	2	488	1905	51
1947 - 1/2	8237	1111	1537	4125	410	556	1214	881	561	—	370/400	720/880	8	1034	—	50
1946 - 2/2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1945 - 3/2	1400	107	253	1167	—	41	849	350	85	459	410/350	730/840	3	790	2796	51
1944 - 5/2	733	26	28	580	—	7	213	68	21	95	430/375	870/1060	6	1112	4291	51
1943 - 6/2	1954	1105	543	2144	4	24	1288	348	176	753	—	1020/1140	9	1337	5540	44
1942 - 31/1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1951.....	—	—	—	—	6	33	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1950.....	—	—	—	—	11	133	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Alt som er fisket siden fiskets begynnelse. 2) Herav 87 garnbåter, 209 linebåter, 179 juksebåter, hvorav i Østlofoten 49/61/127, Vestlofoten 31/109/52, Værøy og Røst 7/39/0. I fiskeværene er det fremmøtt 169 landkjøpere, 5 kjøpefartøyer og i drift 29 trandamperier. 3) Herav 1 tonn rotskjær. 4) Herav tungsaltet 37 hl, sukkersaltet 7 hl. 5) Herav til hermetikk 29 hl, ferskrogn 13 hl og til frysing 60 hl. 6) Herav sukkersaltet 12 hl. 7) Herav hysetran 80 hl. 8) Herav 24 tonn til hermetikk. 9) Herav 3 hl til hermetikk.

Vintersildfisket pr. 4. februar 1951.

Anvendelse	Dagsfangst						I alt	Mot i 1950 til 5/2
	29/1	30/1	31/1	1/2	2/2	3/2-4/2		
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Eksportert fersk.....	9 755	30 765	10 330	18 515	10 378	10 461	257 019	172 314
Saltet.....	11 379	34 650	27 038	17 170	9 097	5 798	256 229	344 918
Hermetikk.....	1 580	3 801	392	260	555	5 992	28 862	14 487
Fabriksild.....	125 726	170 849	247 579	191 702	109 007	123 539	2 502 669	2 629 150
Agn.....	2 535	3 030	2 245	3 055	1 750	1 520	33 860	52 101
Fersk innenlands.....	2 357	3 250	535	910	200	700	32 096	15 830
I alt	153 332	246 345	288 219	231 612	130 987	148 010	3 110 735	3 228 800
<i>Fangstredskap:</i>								
Snurpenot.....	104 570	148 262	177 217	154 380	57 500	70 152	1 848 708	1 868 363
Garn.....	47 262	81 859	101 602	70 532	71 397	75 620	1 207 573	1 338 859
Landnot.....	1 500	16 224	9 400	6 700	2 090	2 238	54 454	21 578



Ut- landet.

Svensk fiskerioversikt.

»Svenska Västskustfiskaren« skriver i sin oversikt i bladet utgave for den 25. januar under henvisning til tidligere oversikter at brislingfisket med snurpenøter har gitt meget dårlig utbytte i denne sesong. Inntektene for mange av de deltakende fiskere ligger på 200 a 300 kroner siden sesongens begynnelse for noen måneder siden, og en inntekt på kr. 500 er blant de høyeste. De fleste av disse fiskere hadde håpet på at det liksom for et par år siden skulle bli mulig for dem å delta i vintersildfisket utenskjærs, og at de dergjennom skulle få kompensasjon for den forløpne arbeidstid. Sildefisket har imidlertid vært av den art at de mindre dype brislingnøtene ikke har kunnet være med, hvorfor så godt som samtlige sluttet av driften i midten av januar. De båtene det gjaldt har fordelt seg på andre fiskerier. I de senere år har brislingsnurperne ikke lagt opp før i mars måned.

Brislingfisket med trål derimot har gitt bedre fangster og tilførselene har vært jevne. I den senere tid har hermetikkfabrikkene kjøpt storparten av det som har vært ilandbrakt. Enkelte dager med særlig stor tilgang har overskytende partier vært levert til eksport — hovedsakelig til Polen.

De dager storm og uvær ikke hindret driften har trålerne ilandbrakt betydelige kvanta — mest da flytetrålerne. Siden flytetrålen ble det dominerende redskap under sildefisket er også sildetilførselene blitt mer jevne enn tidligere år. Dette har sin årsak i at flytetrålene kan fiske i temmelig kraftig vind og under forhold som tidligere ikke har vært passende for sildefisket — i det minste ikke når silden stod i de høyere vannlag, hvor bare snurperne kunne komme til. Noen sнопelag overveier nå å delta i sildefisket utenfor den norske vestkyst.

Trålerne i Halland har nå til dels gått over til torskefiske, som drives i Kattegat helt ned mot Øresund. De fleste driver dog trålfiske etter sild og brisling — en del av dem til og med med såkalt partrål.

Til Gøteborgs fiskehavn er det også kommet en og annen båt fra Nordsjøen med fiskefangster, men det er i det hele i vintermånedene få båter, som driver særskilt fiskefangst, hvorfor tilførselene i alminnelighet er små.

Det svenske fiske får nye eksportsjanser.

Ifølge »Svensk Fiskhandel« nr. 1 1951, har Sverige fått nye eksportsjanser for fisk. Således rommer den nye handelsavtale med Belgia og Luxemburg bestemmelser om en eksport fra Sverige av bl. a. ferskfisk, hovedsakelig laks og ål for kr. 150.000.

Ifølge en ny handelsavtale med Italia kan det regnes med eksport av fersk og frossen fisk inklusive skalldyr og muslinger til et beløp av 2,5 mill. kroner.

Vareutvekslingen mellom Sverige og Grekenland forutsetter ifølge den nye avtalen en eksport frem til 30. juni neste år blant annet av tilvirket fiskerogn til et beløp av 2,5 mill. kroner.

Det vesttyske fiske i 1950.

Nendenstående artikkel gjengis fra »Dansk Fiskeritidende« for 26. januar og er skrevet av dette blads korrespondent i Flensburg.

»Vesttysklands fiskeflåte av damp- og motortrålere, loggere og store og små kuttere fisket i fjor og ilandbrakte i tysk havn i alt ca. 445.000 tonn saltvannsfisk, fersk og saltet sild og dessuten 55 000 tonn, som ikke kunne anvendes til matbruk og derfor ble levert til fiskemelfabrikk. Fiskeimporten nådde opp i ca. 110.000 tonn fisk og fiskevarer. Det vesttyske havfiskes totalfangst av fersk sild og saltvannsfisk utgjorde 365 000 tonn, hvorav 138 000 tonn sild. Bremerhaven, som den største fiskerihavn på det europeiske fastland, har herav en fangst på i alt 196 000 tonn mot 164 000 tonn i 1949. Fangstens verdi var i alt 82 mill. kro-

ner mot 88,56 mill. kroner i 1949. Loggerne ilandbrakte i 1950 i alt 48 000 tonn fersk og saltet sild og kutterne i alt 87.000 tonn fersk sild og fisk.

Vesttysklands trålerflåte bestod den 5. januar i år av i alt 231 damp- og motortrålere, hvorav der i alt var opplagt 51 på grunn av ulønnsomhet og den begynnende kullmangel. Flåten fordeler seg på de 4 største fiskerihavner med 121 skip på Bremerhaven (hvorav 22 i opplag), 54 på Cuxhaven (13), 48 på Hamburg—Altona (16) og 8 på Kiel.

Fra de førstnevnte 3 havner ble det i fjor i alt sendt 40 gamle damptrålere til opphugging, nemlig 17 fra Bremerhaven, 22 fra Cuxhaven, og 1 fra Altona. Den 3. januar sendte firmaet »Nordsee« i Cuxhaven ytterligere 4 damptrålere til opphugging.

I fangstflåten på nevnte 231 fartøyer inngår 11 motortrålere chartret fra U. S. A. og 23 forhenværende tyske damptrålere, som etter kapitulasjonen i 1945 ble beslaglagt av U. S. A. og nå på ny er chartret av tyskerne, samt ytterligere 14 damptrålere, som ble konfiskert av England. Ennvidere har tyskerne i fjor kjøpt tre moderne trålere med oljefyring fra Belgia. Blant de resterende tyske trålere befinner seg blant annet de første nybyggede motortrålere, som er praktisk talt av samme type og størrelse.

For tiden finnes det 48 vesttyske trålerrederier, som driver havfiske, nemlig 20 i Bremerhaven, 4 i Cuxhaven, 23 i Hamburg og ett i Kiel. Dessuten er det et større antall fiskeskippere, som har egne kutterfartøyer, og fisker på flodmunningene, under kysten og for en mindre dels vedkommende ute på havet.

Hjelpeskjip for den tyske trålerflåte ved norskekysten.

Av »Dansk Fiskeritidende« for 26. januar noterer vi, at et tysk hjelpeskjip skal være utsendt til den tyske trålerflåte som fisker utfor den norske kyst. Fartøyet er på 673 tonn, har hospital med 32 senger, læge, tannlæge, vanntank med 350 000 liter vann, værvarslingsstasjon, reparasjonsverksted, ekkolodd m. m.

Hollandsk fiskeeksport.

Ifølge en melding fra Rotterdam til »Dansk Fiskeritidende« er det stillet dollar til rådighet for import i Vesttyskland fra Holland. For saltet sild er det stillet til rådighet 300 000 dollar, for fersk saltvannfisk 100 000 dollar og for ferskvannsfisk 50 000 dollar. Disse beløp blir betraktet som et forskudd på de kontingenter, som vil bli opptatt i en ny handelsavtale mellom Vesttyskland og Holland.

I Holland vekker det imidlertid forundring, at det ikke er fastsatt en post for fersk sild, fordi dette antas å være gjort i avtalene med andre land.

Det beløp som står til rådighet for saltsild byr muligheter for eksport av mellom 20 000 og 25 000 tønner.

Forhandlinger mellom Polen og Holland om en kompensasjonsavtale for leveranse til Polen av saltet sild har gitt som resultat, at det kan slutes kontrakt om levering av 25 000 tønner. Den tidligere avtale som likeledes omfattet 25 000 tønner var allerede blitt oppfylt og silden levert før den nye kontrakts slutning. Det første parti på 10 000 tnr. av den nye leveranse er allerede skipet og de øvrige 15 000 tnr. vil bli sendt snarest.

Etter langvarige forhandlinger er det også blitt sluttet

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1.—27. januar 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	102	42	—	35	25
Sei	642	179	—	373	90
Lange	1	—	—	1	—
Blålange					
Brosme	7	5	—	2	—
Hyse	2	2	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—
Svartkveite	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—
I alt	754	228	—	411	115

Leverkvantum 1049 hl, hvorav damptran 500 hl, rognkvantum 162 hl, alt iset.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1.—27. januar 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	8	6	—	—	—	—
Sei	6	8	—	—	—	—
Lange	33	30	3	—	—	—
Brosme	20	20	—	—	—	—
Hyse	3	3	—	—	—	—
Kveite	1	1	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	1	1	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrand	—	—	—	—	—	—
Pigghå	923	853	—	—	—	70
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	995	922	3	—	—	70

kontrakt med Sovjetsamveldet om leveranse av 40 000 tnr. saltet sild. De første partier er blitt skipet.

Blant hollandske fiskeeksportører håper en at det nå snart også blir ordnet med eksport av saltet sild til Østtyskland og Tsjekkoslovakia. Før kontraktene med Vesttyskland, Polen og Sovjetsamveldet ble sluttet ble de hollandske saltsildbeholdninger av ekspertene beregnet til 400 000 tnr.

Kinas fiskerier.

Det kommunistiske Kinas produksjon av fiskevarer i 1950 antas ifølge offisielle kinesiske kilder å ville utgjøre 736 000 tonn. Fangsten i 1950 vil bli om lag dobbelt så

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—27. januar 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	301	301	—	—	—	—
Sei.....	155	150	—	4	1	—
Lange.....	45	30	14	—	1	—
Blålange.....	—	—	—	—	—	—
Brosme.....	40	36	3	—	1	—
Hyse.....	34	34	—	—	—	—
Kveite.....	3	3	—	—	—	—
Gullfl., rødsp.....	—	—	—	—	—	—
Smørflyndre.....	—	—	—	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	17	17	—	—	—	—
Annen fisk....	14	14	—	—	—	—
Håbrand.....	—	—	—	—	—	—
Pigghå.....	295	295	—	—	—	—
Makrellstørje..	—	—	—	—	—	—
Hummer.....	—	—	—	—	—	—
Reker.....	7	7	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
I alt	911	887	17	4	3	—
Herav til:						
Ålesund.....	518	506	12	—	—	—
Kristiansund N.	158	158	—	—	—	—
Smøla.....	48	45	—	—	3	—
Bud—Hustad..	7	5	2	—	—	—
Ona—Bjørnsund	23	23	—	—	—	—
Bremsnes.....	120	116	—	4	—	—
Haram.....	13	13	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
Grip.....	—	—	—	—	—	—
Kornstad.....	24	21	3	—	—	—

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden.
Leverkvantum 386 hl. Rogn 9 hl.

stor som foregående års, men likevel mindre enn halvparten av de største fangster i tidligere tider.

Mens regjeringens anstrengelser i stor utstrekning har vært rettet mot å reorganisere den gammeldagse private fiskerinæring ad kooperative linjer, har det også vært tatt skritt til å utvikle Statens fiskerivirksomhet med henblikk på å dra full nytte av landets resurser av marine næringsmidler.

Den Fiskerinæringens konferanse som ble avholdt i februar måned overdro til Øst-Kina vervet å produsere 244 000 tonn fisk i året. For å sikre seg en vellykket gjennomføring av denne oppgave tildelte Folkesentralregjeringens departement for næringsmiddelindustrien Øst-Kina visse kvantiteter av næringsmidler og salt samt penger til utlån. Et annet lån ble ytet fiskerinæringen på Chusan-øyene i mai måned, da disse øyer ble overtatt av de kinesiske kommunister. (Commercial Fisheries Review — desember 1950).

Den skotske ferskfiskhandel i 1950.

Vi gjengir i oversettelse etterfølgende artikkel skrevet for »The Fishing News« av A. C. Dempster:

»For Skotlands ferskfisknæring har året 1950 vært både rikt på begivenheter og dessuten meget prøvende. Alle grener av næringen ble stillet overfor nesten uoverstigelige vansker. For produsentene ble stillingen en tid så vanskelig, at den truet med snarlig og fullstendig fallitt. Det samme var naturligvis tilfelle overalt i landet, og det var denne krisen, som på sensommeren tvang statsministeren til å opprette en særskilt undersøkelseskomité, som et innledende skritt til dannelsen av den senere opprettede White Fish Authority.

Det mest bemerkelsesverdige i 1950, og sikkert den begivenhet som hadde de mest vidtrekkende følger, var opphevelsen av kontrollprisordningen. I Skottland var denne forandring ikke så velkommen som på den andre side av grensen. Alle de fordeler, som fri handel kunne ha brakt næringen, ble gjort til intet gjennom opphevelsen av transportrate-utjevningen (the flat transport rate system). Dette ble et hårdt slag, som satte næringen i Skottland i en uheldigere stilling enn i England.

Alle grener av næringen kjempet hårdt for bibehold av utjevningen. En deputasjon ble sendt til London og saken ble ved forskjellige anledninger fremlagt i House of Commons av parlamentsmedlemmer representerende skotske fiskerikretser. Alle anstrengelser, selv for en kortsiktig bibehold av utjevningen ble forgjeves. Men kampen er ikke blitt oppgitt, for de gjenvordigheter næringen må utstå på grunn av de høye fraktsatser tvinger samtlige til å fortsette sine anstrengelser for å oppnå innrømmelser i denne retning.

Tapet av prisstøtten for fiskere som driver i nære samt middelsfjerne farvann og i innskjørsfarvann voldte en alvorlig forskrekkelse blant småprodusentene, som bare vanskelig kunne se muligheter til å oppnå balanse i driften på grunn av de høye driftsomkostninger. Anmodninger til regjeringen om å bibeholde tilskuddet var til ingen nytte dengang, skjønt støtten senere er blitt gjeninnført under modifiserte former gjeldende for et tidsrom av 6 måneder. Det nærmer seg nå slutten på dette tidsrom, men fiskerne langs den skotske kyst håper på at tidsfristen vil bli utvidet. Dersom støtten ikke blir opprettholdt vil mange av innenkjærsfiskerne være nødt til å legge opp sine båter.

Da kontrollprisordningen ble opphevet den 15. april og fisk på ny ble auksjonert på et fritt marked fikk de høyest uoverveite kjøp prisene til å stige til utrolige høyder. En hadde aldri tenkt seg at en sådan situasjon skulle oppstå. Bebreidelsene ble rettet mot de kjøpere, som var kommet til under krigen, og ikke hadde noen erfaringer med hensyn til auksjonskjøp på et fritt marked. Følgen av disse svinnske kjøp er velkjent overalt innen næringen. Husmødrene over hele landet vendte seg mot de høye priser.

Allerede lenge før opphevelsen av kontrollprisordningen hadde fiskehandelen over hele landet lidt under virkningene av en alarmerende nedgang i detaljhandelen. En la skylden for dette på de rikholdigere utvalg av slike næringsmidler, som ikke hadde vært å få i krigsårene, og dessuten på publikums uvilje som var oppstått på grunn av den dårlige fiskekvalitet som var blitt omsatt.

Den høyest forbausende prisstigning den 15. april ble derfor bare å betrakte som et siste halmstrå.

Som et forsøk på å avverge krisen innførte Aberdeen

Fish Salesmen's Association et forbud mot ilandbringelse i Aberdeen av fangster fra fjerne felt fra alle utenlandske fartøyer og fra britiske fartøyer, som ikke eides eller disponertes av medlemmer av foreningen. Dette førte især til sterk motvilje blant grossistene, som fremholdt at fangstene fra den lokale flåte var utilstrekkelige til dekning av behovene. Kort etter dets innførelse ble forbudet brutt av firmaer som opptrådte som agenter for utenlandske fartøyer. For et par uker siden ble det på grunn av det mislykte forbud gjort et nytt forsøk på å innskrenke leveransene fra »fremmede« fartøyer i havnen, men også dette mislyktes.

Det faktum at så vidt mange fartøyer ble lagt opp en tid av året tillikemed vedvarende dårlige værforhold og knapphet på fisk på de vanlige fiskebanker har resultert i nedgang både i mengden og verdien av ilandbrakt fisk sammenlignet med foregående år. Det var så lite fisk på noen av bankene, især i Moray Firth, at mange av snurrevadfartøyene hjemmehørende i området, måtte søke annet steds hen. Noen dro til vestkysten og markedsførte fisken sin i Glasgow, mens andre konsentrerte seg om Aberdeen.

Fangst- og verditallene for hele Skottland pr. 30. november sammenlignet med samme tid i 1949 fremstiller seg sådan:

	1950.	
	Cwt.	£
Pelagisk fisk.....	1 929 484	1 719 886
Bundfisk.....	2 767 859	6 779 686
	4 697 343	8 499 562
	1949	
Pelagisk fisk.....	2 498 117	2 463 984
Bundfisk.....	2 906 347	7 033 748
	5 404 464	9 497 732

Som den største fiskerihavn i Skottland er det Aberdeen som får hovedmengden av de ilandbrakte kvanta. I årets løp ble det i Aberdeen ilandbrakt (desembertallene beregnede):

	1950.	
	Cwt.	£
Britisk fangst.....	1 744 775	4 122 914
Utenlandsk fangst.....	135 830	317 229
Import.....	58 621	127 241
	1 939 226	4 567 384
	1949.	
	Cwt.	£
Britisk fangst.....	2 050 503	4 289 397
Utenlandsk fangst.....	335 742	679 495
Import.....	66 511	197 733
	2 452 756	5 166 625

Årets eneste lyspunkt, som også har vært til publikums fordel, er bedringen i kvaliteten av den ilandbrakte fisk. På dette område har forandringen særskilt i Aberdeen vært bemerkelsesverdig, og fisk, som er av like fin kvalitet som det beste før krigen, utgjør nå hovedmengden av de ilandbrakte kvanta. Denne overraskende forandring kan one og alene tilskrives opphevelsen av kontrollprisordningen.

Et trekk ved driften i de fire siste måneder er den bedring disse har medført for de større fartøyer. På et tidligere tidspunkt så det ut til at mange fartøyer skulle komme til å oppvise store tap på årets drift, men på grunn av de høye priser, som har vært fremherskende på høstparten,

vil de fleste nå vise fortjeneste. Der er selvsagt unntakelser, idet prisene for eks. i Granton og Glasgow og andre havner ikke har vært så høye som i Aberdeen. Stadig stigende utgifter især til materiell rammer alle grener av næringen, men mest produsentene. De årlige driftsomkostninger for en tråler anslås til å ligge 1000 pundsterling høyere enn i 1949.

Prisene i de par siste måneder har vært altfor høye til å fremme handelen for fiskegrossister og detaljister. I likhet med produsentene har også disse sett seg nødt til å gå med på stigende utgifter til alle nødvendighetsartikler, og har dertil vært hemmet av høye transportrater. Det har hyppig forekommet at grossistene i Aberdeen har funnet det nesten uråd å konkurrere med rivalene sydpå, da prisene der var lavere enn i Aberdeen. En del grossister fra Aberdeen fant det leilighetsvis mer regningssvarende å kjøpe fisken i Glasgow, transportere den til Aberdeen og dernest sende den sørpå, enn å kjøpe på det lokale marked.

I løpet av året har noen av de større Aberdeengrossister gjort forsøk på å arbeide på eksportmarkedet, men har ikke hatt større hell med seg. Dette skyldtes hovedsakelig de økonomiske forhold som var fremherskende på mulige markeder som Palestina og Sør Afrika.

Hva fremtiden kan innebære for næringen i Skottland er det ikke mulig å forutsi, men 1951 kan ikke bli verre enn de forløpne 12 måneder. Meget vil avhenge av de tiltak White Fish Authority vil anbefale.

Islands isfisksalg.

Ifølge opplysninger fra den islandske presse innbrakte fjorårets isfisksalg landet godt og vel 33 mill. isl. kr. brutto. Dette tall er resultat av 123 salgssferder foretatt av 38 trålere, som har gjort fra 1 til 6 salgssferder hver. Alle turene gikk til Storbritannia med unntak av 4. Det bemerkes at salget av isfisk året 1949 innbrakte i alt vel 75,6 mill. isl. kroner.

Av de 35 trålere som startet fisket igjen etter trålerstreikens slutt i begynnelsen av november f. å. dro bare 6 trålere ut for å drive fangst for isfiskmarkedet. Rundt 20. desember var ca. 20 trålere beskjeftiget med fiske for isfisklevering, og siden har flere sluttet seg til, slik at trålerflåten med unntak av bare noen ganske få, nå driver fangst med den lønnsomme isfiskavsetning for øye.

Avsetningen av isfisk har også vært særdeles stor i januar måned i år. I uken 5.—12. januar var den således større enn i noen uke i det foregående år. 10 trålere solgte da nær 2200 tonn isfisk for et samlet beløp på 5,1 mill. isl. kroner brutto. Bare 1 tråler hadde mindre salgsubytte enn 10 000 pund sterling på denne salgstur.

Pigghåleveren var lite etterspurt i Canada i 1950.

Ifølge »Commercial Fisherman« for desember 1950 har det på grunn av det gjennom året slappe marked for vitamintran vært liten interesse for pigghåfangst i Canada.

Gjennomsnittsprisen for samtlige leversorter ligger 50 pst. lavere enn året før — pigghåleverprisen 38 pst. lavere. Canadas utbytte av pigghålever, som ved utgangen av juli 1949 var på 2,3 mill. pund til en førstehandsverdi av \$ 820 000, var på samme tid i 1950 bare på 200 000 pund og verdien \$ 73 000.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 3. februar 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	to nn
Torsk	3 428	958	52	2 079	339	—
Hyse	2 150	1 657	1)426	—	67	—
Sei	20	—	—	7	13	—
Brosme ...	59	—	—	12	47	—
Kveite	43	43	—	—	—	—
Blåkveite ..	—	—	—	—	—	—
Flyndre	20	20	—	—	—	—
Uer	29	28	—	1	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—
I alt	5 752	2 709	478	2 099	466	—

Leverkvantum 4844 hl, utvunnet damptran 2090 hl. Rogn 622 hl.

1) Herav 1 tonn frosset.

Den britiske støtteordning for ferskfisk fra nære fiskefarvann forlenget.

Den periode på 6 måneder i hvilken det ble innrønnet en støtte for fangst av ferskfisk i innskjørsfarvann samt i nære og middelsferne farvann skulle løpe ut den 30. januar. Det er nå blitt besluttet å fortsette utbetalingen av støtten i ytterligere 6 måneder på visse betingelser og med visse forandringer i skalaen for støtten til fartøyer over 70 fot. Det vil ikke bli gjort forandringer i støtten til fiskere i innskjørsfarvann som bruker båter på over 70 fot. Som tidligere vil det ikke bli gitt støtte til båter på over 140 fot.

Støtten pr. dag til de forskjellige størrelser av fartøyer ligger mellom £ 10 og £ 12 pr. dag i sjøen begrenset oppad for hele fangstturen til mellom £ 100 og £ 180. Det er turene til Færøybankene og fjernere lysingbanker, som betinger størst støtte. Det betales overhode ingen støtte dersom bruttoinntekten når høyere enn til visse fastsatte beløp, som ligger mellom £ 45 og 90 pr. dag og £ 450 og 1620 pr. tur. (Fra The Fishing News 27. januar 1951).

Blikkmangel også i England.

»The Fishing News« skriver den 27. januar redaksjonen at en oppjaget eksport, som koster ødeleggelse av hjemmemarkedene, er en kortsiktig politikk. Alle synes å være oppmerksom på dette unntatt regjerings rådgivere.

Det er nå blitt eksportert så meget blikk til Frankrike, Belgia og Argentina, skriver bladet, at firmaer som produserer hermetiserte grønnsaker og frukt får sine blikkvoter nedskåret og tvinges til oppsigelser innen arbeidsstokken.

Denne rammer også sildehermetikkindustrien hardt. Denne bygger nemlig på grønnsake- og fruktneidlegging om sommeren for å kunne holde sine fabrikker i full drift. I Great Yarmouth måtte et velkjent sildeeksporterende firma i siste uke si opp 100 av de i firmaets hermetikkavdeling beskjeftigede personer.

Flere av disse vil havne i andre industrigrener. Tapet av disse fagarbeidere er beklagelig for fiskerieringen.

Fiskeinnførselen til Sveits.

Nedenfor gis en oppgave over Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannsfisk i tiden januar—desember 1950:

	Januar—desember 1950	
	Tonn	Sv. frcs.
Norge	549,57	812 166
Danmark	1 437,90	2 276 247
Island	137,09	206 761
Tyskland	287,54	418 587
Frankrike	34,50	102 796
Italia	3,52	11 167
Triest	0,05	173
Belgia—Luxemb.	120,54	321 060
Nederland	232,31	557 626
Total 1950	2 802,28	4 706 584
Total 1949	2 644,94	5 623 115

Sveits' innførsel av frossen og fersk saltvannsfisk var i årene 1945—1950:

	Tonn	Verdi 1000 sv. frcs.
1945	1 286	3 641
1946	2 282	5 472
1947	2 132	4 942
1948	2 146	5 210
1949	2 645	5 623
1950	2 802	4 707

De viktigste lands andel i importen i årene 1948—1950 var:

	1948 Tonn	% av total.	1949 Tonn	% av total.	1950 Tonn	% av total.
Total	2 146		2 645		2 802	
Norge ...	268	12,5	497	18,8	550	10,6
Danmark.	1 465	68,3	1 326	50,1	1 438	51,2
Island ...	71	3,3	162	6,1	137	4,9
Tyskland.	—	—	86	3,2	288	10,3

Mens Norges andel av totalimporten er steget fra 12,5 pst. i 1948 til 19,6 pst. i 1950, er Danmarks andel i samme tidsrom falt fra 68,3 pst. til 51,2 pst. Importen fra Tyskland gjorde seg gjeldende i 1950, idet 10,3 pst. av totalkvantumet kom derfra.

Chr. Venø og andre danske pionerer i Grønlandsfiskerierne har planer om flytende melfabrikk.

»Dansk Fiskeritidende« opplyser i sin utgave for 26. januar at de tre kjente pionerer i dansk grønlandsfiske, skipperne Chr. Venø, Knud Schrøder og Kasper Myrup, Esbjerg, som samtlige har satt store formuer inn og tapt disse i forsøksfisket, vil vende tilbake for å fiske ved Grønland. De vil søke å skaffe ny kapital blant annet til bygging av en flytende fiskemelfabrikk, muligens gjennom det grønlandske lånefond. Kan planen realiseres er det meningen, at fabrikk skal komme i gang allerede i år. En sådan fabrikk krever blant annet et fartøy på 3—400 tonn.

Fiskeriene fra Formosa.

Ifølge en amerikansk konsulærmelding av 18. oktober fra Taipei har fiskeproduksjonen på Formosa vært nedadgående i de senere måneder. Nedgangen skyldes hovedsakelig strenge og kompliserte forholdsregler som er truffet av kystvaktroppene, innskrenkning av fiskeriområdene, mangel på risforsyninger, stadig økning i prisene på bunkersolje til fiskefartøyene, mangel på arbeidskapital og tung beskatning av fiskerne.

Da Formosas nåværende befolkning har et behov på 150.000 tonn proteinholdige næringsmidler årlig (hvorav fisk utgjør en betydelig komponent) og fiskeproduksjonen for tiden bare dreier seg om 70 000 tonn årlig, har man planer om å oppmuntre fiskeavlen. (Commercial Fisheries Review — desember 1950).

Gresk fiskeritiltak stimuleres med ECA-midler.

Et lån på 12 mill. drachmer (ca. 8000 dollars) av Marshallpenger til et fiskefirma i Kalamata, Grekenland, har ifølge en melding fra Economic Cooperation Administration hatt sine virkninger på økonomien over hele Syd-Peleponesia. For om lag to år siden fikk dette firma et lån og bygget en kjølebil for fisketransport. Tidligere var fisken i området kostbar, delvis på grunn av dårlige fiskefartøyer og likeledes fordi fiskerne ikke ville gå ut på fiske igjen før de hadde solgt ut sin siste fangst. Dette var ensbetydende med at fiskerne solgte lite og til høye priser.

Nå har bildet forandret seg. Hvor det før ble brukt en fiskebåt og fanget 400 okes (100 pund) om dagen, gjør dette Kalamatafirmaet nå bruk av 9 båter og har en gjennomsnittlig dagsfangst på 9000 okes (25 000 lbs.). Fisk som før ble solgt til 5000 a 6000 drachmer pr. oke (12—14 cents pundet) i havnebyen Kalamata, kan nå selges i landsbyene oppe i fjellene til 1000 a 2000 drachmer pr. oke (2½ til 5 cents pundet).

Fisken transporteres ut av Kalamata til landsbyene og selges i rekordmessige mengder til denne billige pris. Firmaet har etablert en blomstrende forretning, konsumentene får daglig rikelige fiskeforsyninger til billig pris; landsbyene oppe i fjellet har kunnet ta fisk opp på spiseseddelen, og takket være fisketilførselene i område er også kjøttprisene blitt lavere.

Spolet av Marshallplanmidler tar flere fiskere — antakelig ca. 30 000 — mer fisk i greske farvann nå enn noensinne tidligere. Fra en førkrigsfangst på ca. 50 mill. pund årlig, øket ubyttet til over 90 mill. pund i 1949 og vil formodentlig overstige 100 mill. pund i 1950.

Om lag 40 pst. av Grekenlands fiskefartøyer ble ødelagt i løpet av den annen verdenskrig og resten av dem i dårlig forfatning. Marshallplanmidlene har hjulpet til å gjenopprette og gjenoppbygge den greske fiskeflåte. (Commercial Fisheries Review — desember 1950).

Blikkmangel i den spanske hermetikkindustri.

Ifølge en melding i »Commercial Fisheries Review«, som synes å støtte seg til forholdene i oktober måned 1950, truet en akutt mangel på blikkplater med fullstendig å paralysere den spanske fiskehermetikkindustri. Til avhjelp hadde den spanske regjering stillet \$ 125 000 til disposisjon for innkjøp av blikk utenlands. Bransjen fryktet imidlertid for at denne forholdsregel var blitt truffet så sent, at den ikke ville

Kravet om sertifiserte telefonister på alle fartøyer med radiotelefonanlegg skal gjennomføres.

Telegrafstyret har gitt følgende meddelelse angående betjening av radiotelefonanlegg:

Det er nødvendig å innskjerpe kravet om at alle som betjener radiotelefonanlegg ombord i fartøyer — herunder fiske- og fangstfartøyer — minst må ha sertifikat som radiotelefonist utstedt av Telegrafstyret.

Etter 1. juli 1951 vil

- 1) nye konsesjoner ikke bli gitt før det er godtgjort at anlegget skal betjenes av telefonist med sertifikat,
- 2) Telegrafstyrets kontrollører vil — ved kontroll av radioanlegg — få bemyndigelse til eventuelt å plombere radioanlegget inntil det skaffes sertifisert betjening. I unntakstilfelle kan kontrollørene gi tillatelse til fortsatt bruk av stasjonen på det vilkår at det skaffes sertifisert betjening innen en fastsatt frist. Etterkommes ikke dette pålegg, vil konsesjonen bli oppsagt.

Dispensasjon fra disse bestemmelser vil ikke bli gitt.

bli til hjelp i inneværende pakningsessong. Det var store vansker i de blikkproduserende land på grunn av den kontroll disse lands regjeringer utøvte. Etter at valseverket i Bilbao hadde erklært seg ute av stand til å levere blikkplater medmindre det blir tildelt tinn, har pakkerne også fått fullmakt til tinnkjøp på det åpne marked.

Den akutte mangel på blikk i begynnelsen av oktober ble midlertidig avhjulpet gjennom tilførsler av tyske blikkpartier og leveranser av spanske plikkplater fabrikkert i Bilbao med renset tinn levert av hermetikkfabrikkene. Selv om kampen om forsyninger av blikkplater fortsatte var der likevel større optimisme innen industrien på grunn av at de tyske blikkfabrikker hadde akseptert ordres med levering innen de nærmeste måneder. Lokale pakkere håpet på at betydelige kvantiteter fransk blikk snarlig ville bli å få i ly av en nylig avsluttet fransk-spansk handelsavtale (Commercial Fisheries Review desember 1950).

Litteratur.

Skarsten, Are: Vervarslinga og fiskarane. Fangst og fiske 1950, nr. 8, s. 5—11.

Stuland, Tor: Akkumulatorbatterier på fiskefartøyer. Fangst og fiske 1950, nr. 8, s. 1—5.

Øy, Emil: Sjøtang og industriprodukter av sjøtang. Tekn. ukebl. 1950, 967—973.

Rettelse:

I slutt Tabellen for fiskeeksporten i 1950, inntatt i »F. G.« nr. 3 er tatt med sammenligning med 1949. Ved en forglemelse er det ikke gjort oppmerksom på at tran 1949 av alle slag er oppgitt i hl mot 1950 i tonn, unntatt kveiteolje m. v., som begge år er oppgitt i kg.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 20. januar 1951 og i uken som endte 20. januar.

62

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. 403i-36	Stat. nr. 4032	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 4034	Stat. nr. 4035	Stat. nr. 4036	Stat. nr. 404i-45	Stat. nr. 4042	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 4044	Stat. nr. 4043	Stat. nr. 4045	Stat. nr. 405i-16	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 4054	Stat. nr. 4052	Stat. nr. 4053	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406i	Stat. nr. 4064
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	646	115	—	58	339	—	17	15
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	433	5	—	—	1	—	2	—
Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119	44	—	—	6	—	2	2
Molde	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	13	2	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	22	76	—	—	—	3	—	2	1
Trondheim	—	—	—	—	—	—	61	—	27	—	—	34	80	7	—	—	49	—	15	8
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115	6	—	105	1	—	1	2
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139	45	—	—	38	—	44	2
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	4	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	—	—	1
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	5	—
I alt	—	—	—	—	—	—	96	—	27	—	—	69	1 650	224	—	163	439	—	92	32
I uken*)	—	—	—	—	—	—	40	—	27	—	—	13	664	153	—	58	144	—	38	15

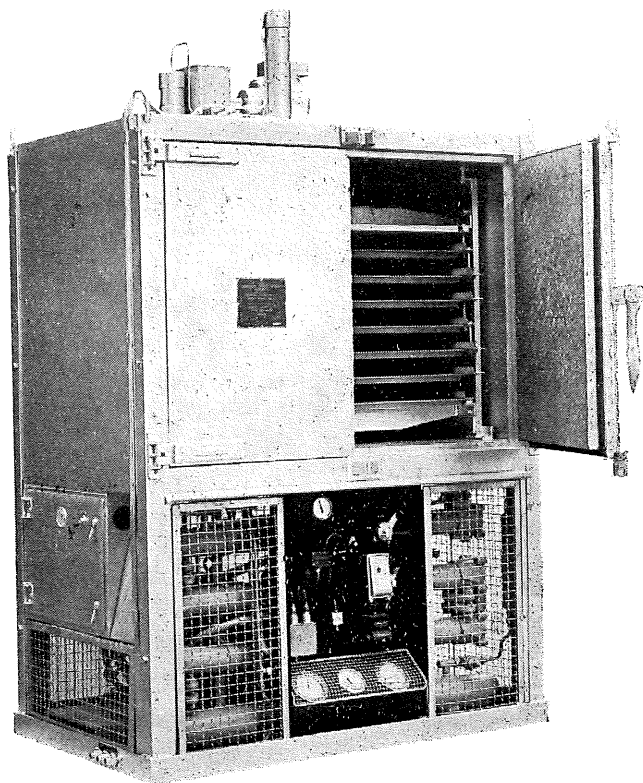
*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alt. Dessuten vi oppgavene fra noen av de nordligste poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukessoppgjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Ferrk 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. 405a	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 4142	Stat. nr. 411 ¹	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405 ⁵ , 57-59 62, 63, 66, 68 8, 11, 12, 13, 15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420 ₁	Stat. nr. 4172	Stat. nr. 420 ₂	Stat. nr. 4173	Stat. nr. 4203	Stat. nr. 422	4174-618.19 420 ₂ , 421 ₆ 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	1	19	—	—	4	9	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	—	63	4	—	33	2	16	10	—	6	—	—	—	—	—	—	483	179
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	418	—	—	1	6	25	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	17
Ålesund	—	—	—	35	16	—	6	8	63	—	—	—	—	—	—	—	—	63	153	1 051
Molde	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	—	—	62	—	—	1	7	1 555	36	—	2	1 469	2	—	—	—	46	53	1 845
Trondheim	—	—	—	—	—	—	1	—	35	32	—	—	—	—	—	—	—	3	5	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	105
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	295	118	—	5	44	106	—	—	—	22	188	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	10	—	119	3	—	—	—	64	—	—	—	52	150	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	67	20	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	122	1	—	—	18	—	—	—	65	38	—	—
I alt	—	—	—	581	39	—	52	28	2 374	220	—	13	1 531	219	—	74	317	1 032	3 199	
I uken*)	—	—	—	216	—	—	33	7	285	21	—	—	76	3	—	—	185	275	147	

Nr. 6, 8. februar 1951

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	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. tørrfiskmel)	Tang mel
	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. 444 ₈	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	—
Stavanger	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
Kopervik	294	—	—	—	—	46	—	—	—	1	—	—	—	18	20	—	1 019	—	—	—
Haugesund	438	2	—	1	—	281	13	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
Bergen	205	—	36	2	29	372	63	—	—	—	5	—	—	—	—	—	56	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	45	93	—	6	—	6	—	48	8	7	—	488	200	—	20
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—
Ålesund	167	—	70	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	65	—	25	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	87	—	2	—	18	20	91	—
Kristiansund N	435	13	374	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	1 033	—	—	1 033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	36	—	—	50
Bodø	25	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	85	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	85	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	696	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	368	125	—
Andre	141	—	—	45	—	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260	—	—
I alt	2 784	15	480	1 156	29	840	264	—	9	1	14	10	135	32	77	—	1 817	1 458	501	70
I uken*)	1 279	—	93	1 054	29	84	19	—	—	—	8	—	36	13	29	—	597	853	25	50

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kveiteolje m. v.	Selolje rå	Bottlenose og spermatolje rå	Sildeolje rå	Avfalls- tran og tran grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett- syrer og olein	Fiske- lim	Guano	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	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. 1518 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 1508.1510.1519.1520-17 1522.1523.1544.2320-21 47171.4724-28.47314-32	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 849	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	23	—	109	99	—	59	434	20	39	—	17	—	15	10	—	—	—	—	13
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	143	—	215	65	10	26	—	2	—	—	—	80	—	10	—	—	—	—	36
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	228
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	60	1	3	5	—	—	120	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	10	—	—	—	50	—	—	—	—	829	—	15	—	123	—	—	—
I alt	83	226	1	357	169	10	85	604	22	59	—	17	2 758	15	35	8	123	9	—	288
I uken*)	83	82	—	77	103	—	32	65	5	36	—	—	1 794	15	35	6	—	9	—	168



Jackstone

Nye modeller:

Junior 2 tonns / døgn
Senior 3 tonns / døgn
med innebygde 7.5 resp. 12.5 HK
Komplette F 12 UNITS
for automatisk inn- og utkopling

BERGS MASKIN

TRONDHEIM — OSLO
Telefon 21135 Telefon 55 73 80
Telegramadr. Bergsmaskin

Oversikt, forts. fra s. 54.

Fisket for Tromsø:

Det meldes om uketilgang på 26 tonn fisk og reker, som er noe mer enn i de nærmest foregående uker. En nevner torsk 11 tonn, hyse 6 tonn.

Fisket for Møre og Sogn og Fjordane:

På grunn av månedsmeldinger for Grip og Herøy noteres Mørepartiet denne uke så vidt høyt som 454 tonn. Derav nevnes 52 tonn torsk, 119 tonn sei, 26 tonn hyse, 241 tonn pigghå. Måløy har nå et mer beskjedent fiske. Ukefangsten var på 44,3 tonn, hvorav 1,2 tonn torsk, 3 tonn sei, 1,5 tonn lange, 2,6 tonn brosme, 36 tonn pigghå.

Annet fiske:

Av levendetorsk ble det i uken fra strekningen Smøla—Helgeland ført til Mosjøen 7—8000 kg, Trondheim 20 000 kg, Bergen 32 000 kg. En båt er under innlastning på Helgeland for Oslo, hvor den kommer i neste uke. Stavanger melder om forholdsvis bra fiske værforholdene tatt i betraktning. Det

ble ilandbrakt 25 000 kg torsk, hyse, lange, litt sei, flyndre, pigghår og ulke. De 3 sistnevnte fiskeslag ble eksportert. Skagerakkysten melder om ukefangst på 10—12 tonn fisk.

Rekefisket:

Rekepartiet for Skagerakkysten oppgis til bare 3—4000 kg. Møre hadde 2300 kg og Tromsø 5000 kg. I Tromsø var prisen kr. 2,60 til 3 — nærmest det siste.

Håbrandfisket har ikke gitt fangster av betydning.

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