

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

39. årg.

Bergen, Torsdag 7. mai 1953

Nr. 18

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 2. mai 1953

Værforholdene i uken som endte 2. mai var noe variable, men stort sett forholdsvis bra. Vårfisket i Finnmark går sin gang med delvis bra fiske, som imidlertid ligger en god del tilbake for fjorårets. I uken foregikk det også endel torskefiske i Vesterålen. Det er kommet melding om sesongens fiske for Viknaværene. I Finnmark var det utenom torsk forholdsvis bra tilgang på hyse og annen fisk. I Vesterålen foregår uerfiske med garn og litt seisnurpefiske. Det er nå praktisk talt slutt på tilgangen på levende rusetorsk, og levende småsei fra snurpefisket ut for Nordmøre trer i steden. Det drives endel bankfiske fra Møre og Romsdal. Kystfisket langs kysten ellers var forholdsvis bra. Makrellfisket går sin gang, men fangstene hittil har heller vært små. Rekefisket er nå mere avdempet. Av sild fiskes det for tiden mest i Møre og Romsdal. I Finnmark foregikk det et bra loddefiske for Vardø—Havningberg.

Vårfisket i Finnmark ga ukefangst på 5104 tonn torsk mot 8941 tonn i tilsvarende uke i fjor. I alt er det under vårfisket ilandbrakt 12 460 tonn torsk mot 17 726 tonn i fjor og 11 009 tonn i 1951 samtidig. Det er hengt 7555, saltet 4257, iset etc. 648 tonn, produsert 4582 hl damptran. I fisket deltok 2240 båter med 10 280 mann mot 2140 båter med 9410 mann samtidig i fjor. Det er fremmøtt 185 kjøpere og er i drift 71 trandamperier. Fisken veier 300 kg pr. 100 stk. Man får 1 hl lever av 1100 kg fisk. Tranprosenten er 40. Det opplyses at det har vært godt juksafiske for Østfinnmark (især Vardø—Kiberg) og at fisken nå også begynner å ta på line.

Vesterålen—Yttersiden:

Øksnes og Langenes hadde ukefangst på 114, Bø på 72,4 tonn, mens det for Borge kommer til ca. 140 tonn som ettermelding. Det er for Vesterålen fisket 3285, Yttersiden 1148 tonn, tils. 4433 tonn mot 8678

tonn samtidig i fjor. Det er hengt 1507, saltet 2067, iset 859 tonn, prod. 2551 hl damptran.

Vikna (Nord-Trøndelag):

I sesongen er det blitt fisket 347 tonn torsk mot 570 tonn i fjor. Det er hengt 132, iset etc. 215 tonn, prod. 700 hl damptran, iset og hermetisert 96 hl rogn.

Landets samlede torskefiske:

Totalfangsten utgjør 80 738 tonn mot 134 329 og 157 699 tonn i 1952 og 51 samtidig. Det er hengt 31 670, saltet 37 754, iset etc. 11 314 tonn, produsert 42 559 hl damptran, og brukt 191 hl lever til annen tran mot i fjor: 39 388 — 73 167 — 21 774 — 80 329 — 513.

Vårfisket i Finnmark for øvrig:

Utenom de førnevnte 5104 tonn torsk ble det i siste uke i Finnmark ilandbrakt 764 tonn hyse, 102 tonn

sei, 25 tonn brosme, 39 tonn kveite, 200 tonn steinbit, 133 tonn uer og 18 tonn blåkveite. Den samlede ukefangst ble dermed 6384 tonn mot 3503 tonn uken før. Uken som gikk har vært årets mest produktive uke i Finnmark hittil.

Andenes:

Det meldes om fangster på *uergarn* på 100 til 4000 kg. Det deltar 25 båter i fisket. På *seinot* er det blitt tatt opptil 5000 kg. Det ble i tiden 13. april—2. mai til Andenes innbrakt 4 tonn torsk, 9,4 tonn sei, 5,3 tonn lange, 0,7 tonn brosme, 80 tonn uer og 0,3 tonn annen fisk, tils. 100 tonn.

Levendefiskomsetningen:

Det er nå praktisk talt slutt med tilgangen på levende rusetorsk i Levendefisklagets distrikt. I uken ble sesongens siste last på 6000 kg lev. torsk levert til Trondheim 26. april, mens det til Bergen i ukens løp ble ført 21 tonn lev. torsk. Det tas en del fangster av pen småsei på Griptaren og utfor Bjørnsund, hvorfra henholdsvis Trondheim og Bergen ble tilført 20 og 7 tonn.

Bankfisket, kystfisket:

En del båter fra *Møre og Romsdal* driver bankfiske på Haltenbank etc. og leverer i Trøndelag. Utfra *Møre og Romsdal* drives det på Botnane og litt på Egga. Fylkets ukefangst ble på 793 tonn, hvorav 153 tonn torsk, 429 tonn sei, 13 tonn lyr, 25 tonn lange, 48 tonn brosme, 53 tonn hyse, 11 tonn kveite, 8,5 tonn skate, 21 tonn pigghå. Som det forstås er det også godt kystfiske, blant annet med snurrevad.

Sogn og Fjordane:

Måløy og omegn hadde ukefangst på 25 tonn, derav 2 tonn torsk, 4 tonn sei, 2,4 tonn lange, 12 tonn brosme, 3 tonn hyse, 0,6 tonn kveite og en del skalldyr.

Hordaland:

Ukefangsten ble på 43 tonn, hvorav 13,3 tonn lev. fisk, derav 1,9 tonn torsk, 10,3 tonn lyr, 0,3 tonn lomre og 0,8 tonn steinbit. Av død fisk nevnes 21 tonn sei, 1,6 tonn lange, 5,6 tonn brosme, 0,4 tonn torsk.

Rogaland:

Det ble en ukefangst på 60 tonn av alle sorter, mest sei og lyr.

Skagerakkysten:

Også her ble det tatt 60 tonn sei, lyr og fjordfisk. Dessuten brakte makrelldriverne inn ca. 15 tonn nordsjøsil.

Oslofjorden:

Det ble tatt 3500 kg fisk og 1700 kg sild i siste uke.

Makrellfisket:

Det vesentlige av fisket har foregått mellom Hauge-sund og Arendal. Fangstene var til dels små. Ukefangsten kom opp i 143 tonn og i alt er det fisket 354 950 kg, som alt er anvendt fersk innenlands. I fjor samtidig var det fisket 447 tonn.

Håbrann:

Av håbrann ble det tatt 12 000 kg delt på 12 båter med 100 til 4500 kg hver.

Skalldyr:

Det har vært praktisert en fangstkvoteordning for kokte reker i siste uke, og fisket var også på andre måter mindre enn ukene før. Det ble for Oslofjorden fisket 3500 kg kokte, 2300 kg rå reker, Skagerakkysten 7000 kg kokte, 20 000 kg rå, Rogaland 4000 kg kokte, 5500 kg rå, Måløy 600 kg, Møre og Romsdal 3200 kg. *Hummer*: Skagerakkysten hadde 500 kg, Rogaland 7500, Måløy 500 og Møre og Romsdal 1300 kg. Fra Stavanger opplyses at prisen kr. 10,90 pr. kg har vært suspendert siden 30. april. Ny pris er ikke fastsatt.

Loddefisket:

I uken ble det i Finnmark opptatt og levert til mel-fabrikk i Vardø 18 300 hl og på strekningen Vardø—Havningberg 21 000 hl — tilsammen 39 300 hl.

Sildefisket:

I Nord-Norge ble det tatt følgende sildefangster: Finnmark på Bukta i Alta 70 hl krill, Nordland på Tysfjord 150 hl småsild og ved Øksnes 150 hl.

Buholmsråsa—Stad:

Det later til at forfangstsildfisket i Møre og Romsdal, som i noen tid har hatt tyngdepunktet i Molde-distriktet nå slakker av. Noe mer omfattende småsildfiske har ikke trådt i steden. I uken ble det opptatt 24 516 hl forf.sild, hvorav til ferskeeksport 1316, salting 633, hermetik 524, fabrikk 16 563, agn 5448 og fersk innenlandsbruk 32 hl. Av småsild ble det opptatt og levert til fabrikk 4108 hl.

Sør for Stad ble det av forfangstsild tatt 730 hl vesentlig i Måløydistriktet. Av småsild ble det nord for Bergen tatt 29 700 skjegger (blanding av 13—16 og mussa (25 pst.) samt sør for Bergen 3070 skj.

Forts. s. 226.

Rapport nr. 13 om skrei- og loddetorskfisket pr. 2/5 1953.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		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. fisk sløyd	hl lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	7087	1305	4081	1701	3129 ¹²⁾	—	533	1643
Finnmark vårfiske	5104	300	1100	40	1) 2240	10280	12460	14) 7555	4257	648	4582	—	90	115
Troms	—	—	—	—	—	—	3298	170	2212	916	1493	—	378	1089
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	50113	11) 20923	24350	4840	29601	—	2) 12335	3) 5598
Lofoten forøvrig	329	380—410	1200	45	163	—	4433	1507	2067	859	2551	15) 160	4) 1042	16) 1637
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	96	74	—	22	20	—	2	23
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	347	132	—	215	70	—	—	11) 96
Nord-Trøndelag	*) 347	—	—	—	—	—	107	4	—	7) 103	—	8) 31	4	9) 46
Sør Trøndelag	3	—	—	—	—	—	2797	—	787	5) 2010	1113	—	665	8) 842
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	5783	—	—	—	2403	10280	80738	31670	37754	11314	42559	191	15049	11089
iMot 1953 til 2/5	5783	—	—	—	—	—	80738	31670	37754	11314	42559	191	15049	11089
1952 - 3/5	9591	—	—	—	—	—	134329	39388	73167	21774	80329	513	27330	21643
1951 - 5/5	2952	—	—	—	—	—	157699	55857	84009	17833	113609	1063	45684	24725
1950 - 29/4	3391	—	—	—	—	—	117477	39574	62616	15287	71799	526	39653	17796
1949 - 30/4	—	—	—	—	—	—	102684	18334	39905	44445	53689	818	25772	18036
1948 - 1/5	3528	—	—	—	—	—	115576	15739	60702	39135	48930	2025	20522	26235
1947 - 3/5	4725	—	—	—	—	—	219643	54987	125941	38715	108227	4458	39387	30014
1939 - 29/4	3046	—	—	—	—	—	191885	66462	116980	7306	86910	6211	59651	18881
1938 - 30/4	2805	—	—	—	—	—	139276	48524	82653	7649	63127	3338	51330	12549

*) Sesongfangst, hvorav fisket med garn 183 tonn, liner 24, not 17 og snøre 123 tonn. Det har deltatt 115 båter med 318 mann i fisket.

Vårfisket i Finnmark.

1953 - 2/5	5104	300	1100	40	2240	10280	12460	7555	4257	648	4582	—	90	115
1952 - 3/5	8941	300—350	700—1300	40	2140	9410	17726	11388	5519	819	6090	—	45	15
1951 - 5/5	2764	300	1000	45	1185	5076	11009	7023	3670	316	6027	—	323	50
1950 - 6/5	2414	—	—	—	—	—	14029	9229	4475	325	5609	234	185	—
1949 - 30/4	6238	300	980	34	1478	7289	12276	5312	5615	1349	4099	710	16	5
1948 - 1/5	3181	275—300	1000—1446	37—40	1195	5617	7111	2785	3376	950	1867	—	—	—
1947 - 3/5	4725	290—310	1366—1800	35	1088	5341	13601	4595	6702	2304	2799	234	3	—
1939 - 29/4	2400	261—275	1300—1460	37—39	1513	6174	7016	4892	1962	50	2175	340	—	—
1938 - 30/4	2198	260—280	1260—1410	38—45	—	6374	5505	3297	2162	29	1793	192	—	—

1) Herav 1829 motorbåter. Det er fremmøtt 185 landkjøpere. Det er i drift 71 tran-damperier. 2) Herav tungsaltet 5799, sukkersaltet 6536 hl. 3) Herav fersk rogn 1377, frossen 445 og hermetisert rogn 3776 hl. 4) Herav tungsaltet 454, sukkersaltet 588 hl. 5) Herav til hermetikk 296 tonn. 6) Herav til hermetikk 237 hl. 7) Herav til hermetikk 10 tonn. 8) Dessuten solgt fersk 77 hl. lever. 9) Herav til hermetikk 5 hl. 10) Herav 9 hl. til hermetikk. 11) Herav 19 tonn rotskjær. 12) Herav til hermetikk 81 hl. 13) 14 hl lever anvendt fersk. 14) Herav 10 tonn rotskjær. 15) Dessuten 25 hl. surtran. 16) Herav til hermetikk 69 hl. 17) Herav til hermetikk 20 hl.

Undervisning av butikkfolkene gjør underverker for fremme av „seafood“-omsetningen i Quebec.

Ifølge «Canadian Fisherman»s aprilutgave gir en plan om opplæring av butikkfolk i fiskeforretninger rik dividende til eierne av butikkene i Quebec.

Skoleringen ble planlagt i samarbeid med Quebec Food Council, Handels- og Industridepartementet samt Quebec-avdelingen av Game and Fisheries og fant sted siste høst i Quebec City. En nylig innkommen rapport tyder på at forretninger (grocery-stores), som tidligere hadde en «sea-

food»-omsetning på 25 pund om uken nå har øket sitt salg til mellom 250 og 300 pund, men dog under ekspertveiledning og overvåking av en veløvnet spesialist på området. Spesialisten oppholder seg i forretningen i rundt om to ukers tid, kontrollerer innkjøpene, utstillingen og salget av fiskevarene. På denne måten får forretningseieren og hans folk utmerket opplæring og veiledning. Etter å være blitt overbevist om at det er godt marked for salg av fiskevarer finner eieren snart ut at det lønner seg å investere i særskilt byggede kjøleskap for fiskevarer, og overvinner dermed en av flaskehalsene for omsetningen.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—2/5 1953.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	7 769	—	237	112	80 06	112
Saltet	—	—	4 558	—	—	64	4 558	64
Hermetikk	13	701	1 627	2 702	31	481	1 671	3 884
fabrikksild	6 817	202 708	5 4957	28 523	11 313	16 679	73 087	247 910
Agn	181	205	27 240	—	588	586	28 009	791
Fersk innenlands	10	—	175	107	533	585	718	692
I alt	7 021	203 614	96 326	31 332	12 702	18 507	116 094	253 453



Ut-landet

Nederlands utførsel av saltsild.

Utførselen av salt sild fra Nederland utgjorde i 1952 447 103 tønner à 100 kg netto. Utviklingen av eksporten av salt sild i de fire siste år fremgår av nedenstående oppstilling:

	Mengde (tønner à 100 kg netto)	Verdi (H.fl.)
1952	447 103	25 692 075
1951	524 198	27 067 798
1950	338 856	17 470 537
1949	478 033	24 726 953

De viktigste avtakerland var i 1952 og 1951 (mengde i tønner à 100 kg netto):

	1952	1951
Belgia og Luxemburg	114 720	142 062
De Forente Stater og Canada	16 782	16 480
Øst-Tyskland	56 099	52 841
Vest-Tyskland	81 181	110 721
Frankrike	14 486	15 552
Israel	12 935	6 340
Italia	24 082	29 266
Norge	24 844	20 978
Polen	39 474	72 257
Sovjetsamveldet	20 171	30 762
Tsjekko-Slovakia	26 400	4 800

Som det herav vil ses er det nedgang i eksporten fra 1951 til 1952 for de fleste lands vedkommende, men stigning i utførselen til Øst-Tyskland, Israel, Norge og Tsjekko-Slovakia.

Norsk islandssild til Sverige 10% billigere enn ifjor.

I aprilutgaven av «Svensk Fiskhandel» skrives det: Etter vanlige forhandlinger har nordmennene allerede

kommet overens med Sverige om forhåndssalg av islandssild til våre største importører. Det er et tidens tegn at prisen blir 10 pst. lavere enn i fjor, kvantumet derimot noe større. Interesserte kjøpere skal tegne preliminare kontrakter før utgangen av april.

Etterspørselen sies å være meget god, og foreløpig er det allerede plasert 115 000 tnr., hvorav 50 000 tnr. skarp og resten sukkersaltet sild og kryddsild. I forrige sesong plaserte nordmennene 105 000 tnr. her.

De svenske kjøpere har lagt stor vekt på kvaliteten. De vil gjerne ha garanti for at den sild de kjøper som islandssild også har dennes virkelige holdighet. At kravene nå presiseres nærmere skyldes at sesongen antas å ville begynne tidligere og vare lengre enn før. Nordmennene har imøtekommet kvalitetskravet så langt som mulig, og har utarbeidet en ny instruksjon med skjerpede krav til vrakningen, betinget av at den forlengede sesong gir større kvalitetsvariasjoner. Den av de svenske kjøpere aksepterte pris for året er basert på denne nye instruks.

Det svenske islandssildfiske synes å trenge statsstøtte.

Nedenstående gjengis fra «Svensk Fiskhandel» aprilutgave:

Våre islandsfiskere avventer med stigende utålmodighet underretning fra statsmakten om støtte i en eller annen form til det anstundende islandsfiske. Dr. Arvid Molander i Lysekil, der som bekjent ivaretar deres interesser og nettopp ligger i underhandlinger med de svenske kjøpere om prisen, har gjentatte ganger i det siste vært i Stockholm for å påskynde avgjørelsen av prisspørsmålet, men den 22. april forelå det fremdeles ikke noe.

Herr Molander uttaler følgende i en samtale med Svensk Fiskhandel: «Det er meget påkrevd at det fra statens side gjøres noe positivt i situasjonen. Svenske kjøpere byr bare den med nordmennes avtalte pris, og på slike vilkår, har våre fiskere desverre ikke mulighet for å hevde seg. I forrige sesong kunne vi gjøre opp våre beregninger før sesongen etter 95 kr. tønner for kryddsild og 100 kr. for saltsild, og det var en pris som kunne stimulere til deltakelse og gi islandsfiskerne en bra arbeidsinntekt.

Når man nå fra kjøpernes side bare byr motsvarende det norske prisnivået betyr det om lag 20 pst. prisnedsettelse for vårt vedkommende, og det er mer enn vi kan bære. De norske produksjonsomkostningene er av naturlige årsaker — blant annet nærheten til fangstfeltet — lavere. Vi kan overhode ikke presse våre driftsomkostninger mer ned.»

Det kan ventes større svensk deltakelse i år enn i fjor, men det er avhengig av prisen. Statsstøtten har fiskerne nærmest tenkt seg som en slags utjenvningsavgift, som skulle utfylle forskjellen mellom den med nordmennene avtalte pris og den pris svenskene selv kan komme overens om med sine avtakere.

«Vi anser oss å være i vår gode rett til virkningsfull støtte i denne form, idet vi for eks. har erlagt vanlige prisreguleringsavgifter for våre fangster og har funnet oss i det ubekvemme og diskriminerende salgsforbud for islandsild — for å sikre fladensilden bedre avsetningsmuligheter — og islandsfisket spiller en ikke liten rolle i vestkystens næringsliv.»

Svensk fiskerioversikt.

I fiskerioversikten i «Svenska Västkustfiskaren» for 25. april skrives det at tilførselen av fisk av vanlige sorter har øket betydelig i det siste. Det skyldes at storparten av flåten nå mellom sildesesongen og makrellsesongen driver trål- og snurrevadfiske.

De større båtene har hatt fangster på opptil 200 kasser på en vanlig trål eller snurrevadtur, men de fleste har hatt mindre. Enkelte dager har tilførselene oversteget etterspørselen. Dette har også virket på prisene og enkelte dager har foreningen Västkustfisk måttet overta til dels betydelige kvanta prima ferskfisk. Noe fisk har kunnet plaseres til eksport. Det regnes imidlertid med en avlastning av ferskfiskmarkedet om noen uker når makrellsesongen begynner. Fisket etter lysing utfor den norske vestkyst har øket, men avsetningen har like fullt vært god. Trålfiskerne har også fra det vestlige Skagerak og Nordsjøen ilandbrakt forholdsvis meget makrell.

I trålfisket i Østersjøen har det hittil deltatt om lag 100 vestkystfartøyer, men resultatene har oftest vært nedslående. De fiskere, som har fått mest fangst, er slike som har fisket på stenet og ujevn bunn, hvor også redskapstapene har vært store.

Vårsildfisket nær kysten har enkelte dager vært relativt bra. Rekefisket betegnes både i det nordlige og midterste Bohuslen som det beste man har hatt på lenge. Selv om fangstene har vært noe oppblandet med småreker har det kvantitative resultat av fisket utfor den svenske vestkyst blitt bra. Også de reketrålere, som fisker utfor den norske sørkyst, rapporterer om betydelig fangstøkning de siste ukene. Den økede fangsttilgang har presset prisene ned på de forskjellige mottakssteder.

Stør solgt til kr. 848 i Thyborøn.

I «Vestjysk Fiskeritidende» for 24. april skrives det at Thyborøn Fiskeriauksjon opplevde sensasjon forleden, da kutteren «Duen» innbrakte en stør, som den hadde fått under fiske i Nordsjøen, og som på auksjonen innbrakte kr. 848.

Det var den dyreste stør, som er blitt solgt på auksjonen. Det tilføres bare noen ganske få eksemplarer hvert år, og denne var årets første. Den oppnådde en fantasipris av kr. 26,50 pr. kg og veide 32 kilo.

Hirtshalsfiskerne vil begrense fangsten av industrifisk.

På et møte i Hirtshals Fiskeriforening for kort tid siden ble det enstemmig vedtatt å stoppe fisket etter industrifisk

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—25. april 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermelikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	461	451	—	1	9	—
Sei	3 343	1 231	1 405	—	707	—
Lyr	131	129	—	—	2	—
Lange...	47	10	37	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme..	74	32	26	—	16	—
Hyse	195	195	—	—	—	—
Kveite	9	9	—	—	—	—
Gullfl. rødsp.	2	2	—	—	—	—
Smørflyndre..	2	2	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	27	27	—	—	—	—
Annen fisk	54	51	1	—	2	—
Håbrann	87	87	—	—	—	—
Pigghå	423	423	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	28	28	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	4 883	2677	1 469	1	736	—
Herav til:						
Ålesund	2 363	1 532	831	—	—	—
Kristiansund N.	179	179	—	—	—	—
Smøla	173	41	1	—	131	—
Bud—Hustad	74	57	11	—	6	—
Ona—Bjørnsund	160	160	—	—	—	—
Bremsnes	127	99	19	1	8	—
Haram	25	25	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1444	441	603	—	400	—
Grip	130	21	—	—	109	—
Kornstad . .	208	122	4	—	82	—
Leverkvantum 2005 hl.						

(fabrikkråstoff) på lørdag og søndager. På samme møte ble det envidere bestemt å fastsette en fangstrasjon på 75 kasser pr. båt pr. dag på ukens fem første dager. Det er hensikten å sette disse bestemmelser i kraft etter at de også er blitt behandlet og eventuelt vedtatt av Skagens- og Frederikshavnfiskerne. Det er en frivillig ordning fiskerne i mellom. (Fra Vestjysk Fiskeritidende — 24. april).

1500 tonn kanadisk klippfisk til Spania.

Ifølge «Canadian Fisherman»s aprilutgave har Spania gitt tilsagn om den nødvendige dollarvalutatildeling til import av 1500 tonn klippfisk fra Canada i 1953—54. Dette er en gjentakelse av et lignende arrangement truffet i 1952. Spania er et gammelt marked for kanadisk klippfisk, men har på grunn av valutavansker vært stengt fra 1947 til 1951. Ordningen er kommet i stand under medvirkning av den kanadiske handelsutsending i Madrid Mr. E. H. Maguire. (Canadian Fisherman — april 1953).

Landbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 25. April 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	62	62	—	—	—	—
Sei	1 405	126	849	70	360	—
Lange	74	32	42	—	—	—
Brosme	62	47	15	—	—	—
Hyse	11	11	—	—	—	—
Kveite	4	4	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	9	9	—	—	—	—
Annen fisk	1	1	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrann	9	9	—	—	—	—
Pigghå	4 207	3 887	—	—	—	320
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	6	6	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	5 850	4 194	906	70	360	320

En kjempesild.

En beskrivelse av vitenskapelig konsulent *Olav Aasen*.

Det hender ofte at man på kysten får servert historier om kjempesild som skal være fanget. I mange tilfeller kan det her dreie seg om stamsild (*Clupea finna*) eller maisild (*Clupea alosa*) som kan bli henholdsvis ca. 50 og ca. 75 cm lang. Begge disse sildearter har betydelig likhet med silden (*Clupea harengus*) og kan lett forveksles med denne av en ikke øvet iakttagere. I andre tilfelle kan det nok dreie seg om sild, men det er ytterst sjelden at de oppgitte mål kan sies å være tatt på betryggende måte.

I de ca. 50 år regelmessig prøvetagning av sild har vært foretatt i Norge, er der samlet inn et meget stort materiale av lengdefordelingen hos den norske vintersild. Av dette materiale fremgår at gjennomsnittet ligger på ca. 33 cm med noen forandringer fra år til annet. Men silden kan bli betydelig større og 39 cm sild er ingen sjeldenhet i prøvene. Den tidligere rekord var på 42 cm, målt av fiskerikonsulent Thor Iversen i slutten av forrige verdenskrig. Denne rekord er nå slått av en sild som ble fanget 20. april i år ved Austrheim. Den målte 44,4 cm fra snutespiss til enden av lengste halefinne. Det var en utgytt hunsild (stadium VII) og alderen var 19 år (bestemt av Thorolv Rasmussen). Vekten var bare vel ½ kg, men som fullsild ville den nok ha veiet omkring 700 gr etter den vanlige lengdevekt relasjon.

På hosstående figur er angitt lengden av silden på de forskjellige alderstrinn, beregnet etter formelen:

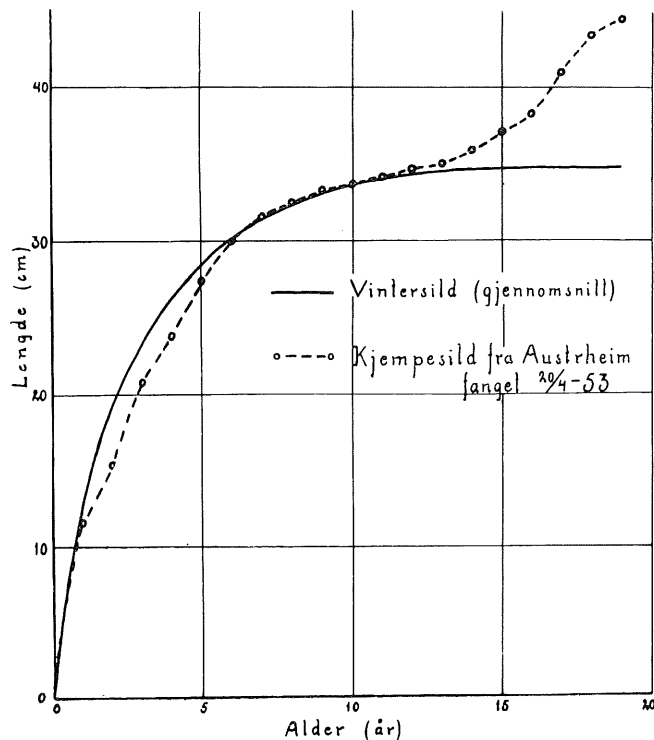
$$l = \frac{s}{S} L - 10 \left(1 - \frac{s}{S}\right)$$

hvor l er beregnet lengde når L er total lengden og s & S målinger fra basal-linjen til henholdsvis de forskjellige år-ringer og til ytterkanten på skjellet (Lea 1938). Til sammenligning er inntegnet etter Sund (1944) vintersildens gjennomsnittlige lengde på de forskjellige alderstrinn. Basert

på direkte målinger fant Sund (loc.cit) at lengden i forhold til alder kunne uttrykkes ved formelen:

$$l = (47,2 - 4,7 \sqrt{n}) \log(n + 1)$$

der l er lengden og n alder i år.



Av figuren fremgår at denne sild som senere skulle bli kjempe, var under middels størrelse i alderen 2—5 år. Fra 6 til 11 år slutter den seg meget nær til normalen, men fra denne tid skyter igjen veksten fart til silden i sitt 19. år er nesten 10 cm lenger enn gjennomsnittet for denne alder.

Dette uvanlige vekstforløp etter 12—13 års alder, må nok ha hatt sine bestemte årsaker, men disses natur kan man ikke ha noen sikker formening om. Etersom sildens forplantningsorganer var tilsynelatende normale, kan den usedvanlige vekstøkning ikke forklares som et sterilitetsfenomen. Det kan ligge nær å tenke på hormonforstyrrelser, men dette vil naturligvis bare være gjetning.

Også i andre land er der leilighetsvis funnet stor sild. Således angir Smidt (1895) sild av 42 cm lengde fra Bohuslän. Fra Orkney angir Wemyss—Fulton (1906) sild på 43,2 cm. Dette angis å være den største sild som er funnet, og etter en riktignok noe overfladisk gjennomgåelse av litteraturen, ser det ut for at dette siste norske funn av kjempesild, er verdensrekord.

Referanser.

Smitt, F. A., 1895: «Skandinaviens Fiskar». Stockholm 1895.
 Sund, Oscar, 1944: «Fisken og havet. Sildeundersøkelser i 1941». Rep. on Norw. Fishery and Mar. Invest. Vol. VII. No. 6. Bergen 1944.
 Wemyss Fulton, T., 1905: «On the Growth and Age of the Herring (*Clupea harengus*)». Fishery Board for Scotland. The Twenty-fourth Annual Report — Part III.

Opplegg av britiske trålere i sommersesongen.

Fra «Onlooker»s hånd foreligger følgende redaksjonelle kommentarer til ovenstående i «The Fishing News» for 25. april:

«Det var uunngåelig. Fiskekonsumet har gått ned i noen tid og med sommersesongens komme vil denne tendens bli ennå mer merkbar. Dermed må en del av Humberdistriktets fjerndistanse-trålere legges opp i mai og juni samtidig med at det innføres en viss fangstbegrensning. Dette ble offentliggjort i forrige uke av komiteen innen Distant Water Vessels' Development Scheme, som har med denne sak å gjøre.

Komiteen, som representerer de fleste redere av britiske fjerndistanse-trålere med basis i Hull og Grimsby har prøvd å vurdere det sannsynlige konsum av fisk i mai og juni, idet det er blitt trukket sammenligninger med omsetningen i samme periode i de senere år og den nåværende omsetningshastighet. Siden 1949 har det i disse to måneder vært betydelige usolgte fiskekvanta, som har måttet leveres til mel-fabrikken til priser langt under produksjonsomkostningene.

For å unngå de tap som oppstår på grunn av disse årsaker, uttales det i komiteens melding, vil det bli nødvendig å legge opp et større antall fartøyer. Rederne har funnet at det vil være lite ønskelig å legge opp alt for mange fartøyer, og følgelig har de for perioden 4. mai—11. juli foreslått: 1) å legge opp 20 pst. av fjerndistanseflåten, samt 2) på forhånd å begrense den for ferskbruk beregnede fangst til 70 pst. av kapasiteten, mens de øvrige 30 pst. leveres til salting.

Følgen herav vil bli en reduksjon i tilgangen på torsk, som tidligere har utgjort hovedtyngden av den usolgte fisk. Virkningen mengdemessig sett vil bli liten for de øvrige fiskesorters vedk. Det annet forslag vil også kunne forårsake en bedring i kvaliteten gjennom reduksjon av fangsttiden på en årstid, hvor det er vanskeligst å bevare fisken i god forfatning.

Stillingen skal tas opp til ny vurdering i slutten av mai.»

«Onlooker» skriver ennvidere (i utdrag):

Hvor mange fartøyer? Man vet ikke nøyaktig hvor mange fartøyer, som vil bli berørt av planen. Det finnes 275 trålere for fjerne farvann hjemmehørende i Hull og Grimsby, men da ikke alle er medlemmer i det omtalte Development Scheme vil formodentlig bare 240 komme i betraktning.

Bestemmelsen betyr heller ikke at 20 pst. av disse 240 fartøyer virkelig vil bli lagt opp, da en del av dem vil bli overført til drift i nære farvann samtidig med at andre vil ta lengre liggetid i dokk mellom turene. Hensikten er å redusere fangstmengden med 20 pst.

Spørsmålet om leveranser fra utenlandske fartøyer: Det forhandles også om begrensning i utstrekningen av utenlandske fartøyers leveranser av fisk fra fjerne farvann. For tiden gjelder dette især tyske fartøyer, hvorav om lag 8 har levert pr. uke i den senere tid. Det blir tale om å skjære gjennomsnittet ned til 3, men det er ikke truffet noen beslutning. Grimsby Exchange forhandler med tyske redere, som sies å stille seg forstående til spørsmålet.

I Hull har tyske leveranser vært registrert meget effektivt i lengre tid, idet sjauerne nektet å losse dem. Danske og norske leveringer i Hull er meget små, og islandske kommer for tiden ikke på tale.

De faglige foreningers reaksjon: Skipper William Oliver, som er sekretær for Hull Trawler Officers' Guild beklaget nødvendigheten av aksjonen. Forslaget forutså en

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 2. mai 1953.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	19 547	1 724	625	8 338	¹⁾ 8860	—
Hyse	3 679	2 087	642	22	928	—
Sei	446	10	24	36	343	33
Brosme	202	10	—	15	177	—
Kveite	140	140	—	—	—	—
Blåkveite . . .	27	27	—	—	—	—
Flyndre	60	60	—	—	—	—
Uer	319	319	—	—	—	—
Steinbit	367	365	2	—	—	—
I alt	24 787	4 742	1 293	8 411	10 308	33

Lever: 20 295 hl. Utvunnet damptran: 7 701 hl. Rogn: 2 381 hl. Iset 1 758 hl. Saltet: 623 hl.

¹⁾ Herav 117 tonn rotskjær.

oppnopning av fisk i mai og juni, men for tiden var det tegn som tydet på noe annet. Han trodde ikke beskjeftigelsesgraden ville bli så berørt som bekjentgjørelsen ga grunn til å tro, idet de årlige besiktigelser og reparasjoner av fartøyene vanligvis og normalt ble utført på denne årstid.

Representanter for mannskapene så mer mørkt på saken. Transport and General Workers Union tok skritt til å fremkomme med en skarp protest til redernes representanter. En av dem sa:

«Dette er akkurat noe slikt vi har ventet oss fra trålerrederne. Så lenge som vi har hatt en trålfiskeri nærings her i landet har arbeiderne vært gjenstand for slike egenmektige beslutninger. Det kommer så tilfeldig alt sammen. Ingen tenker på hvordan det kommer til å gå med mannskapene når fartøyene legges opp. Som representanter for arbeiderne er vi absolutt uenig i enhver form for reduksjon av produksjonen — — —.»

Intet nytt i forslaget: Regulering av forsyningene for å oppnå driftsbalanse er ikke noe nytt for trålerneringen i Humberdistriktet. Da den nåværende aksjon ble besluttet falt rederne tilbake på en fremgangsmåte, som var i bruk både i 1950 og i førkrigsårene. I 1938—39 ble 20 pst. av flåten for fjerne farvann lagt opp og de i drift værende fartøyer leverte 70 pst. av maksimalfangst til ferskbruk og 30 pst. til salting.

I en periode fikk fartøyene adgang bare til å ilandbringe 50 pst. av fangstkapasiteten, hvorav 35 pst. til ferskbruk og 15 pst. til salting. Ytterligere en opplagsordning ble praktisert i september, oktober, november og første halvpart av desember 1950, men da den argentinske kjøttkrise oppstod ble full utseiling gjenopptatt.

Selv nå for tiden er det en bestemmelse i kraft, som går ut på, at trålere for fjerne farvann, som bringer i land maksimumsfangst skal levere 80 pst. til ferskbruk og 20 pst. til salting, men det er sjeldent at bestemmelsen blir virkelighet, fordi det neppe er noen trålere som fisker så meget.

På grunn av de overveldende mengder usolgt fisk forrige sommer og ansikt til ansikt med en fortsatt avtakende

Fortsettes side 226.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 18. april 1953 og i uken som endte 18. april.

224

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangsild	Fersk feit- og nordjø-sild	Fersk lrisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangsild	Frossen feit- og nord-sjø-sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks
	Stat.nr. 031 01 0 -05	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.04	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.09	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	57	32	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	2	13	—	3	1	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	1 674	1 147	527	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	364	183	181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	8 407	—	8 386	21	—	—	1 124	639	485	—	—	—	35	—	—	3	—	—	—	—
Bergen	5 894	5 431	257	206	—	—	3 559	2 904	655	—	—	—	3 155	1 242	446	100	21	42	—	—
Florø	8 654	5 329	3 325	—	—	—	345	226	119	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	10 592	7 349	3 225	18	—	—	1 445	1 290	154	1	—	—	1 064	5	2	5	5	—	—	—
Ålesund	2 790	1 621	1 169	—	—	—	2 875	2 525	275	75	—	—	612	308	47	118	18	4	—	—
Molde	27	27	—	—	—	—	657	559	98	—	—	—	46	—	—	2	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	980	952	28	—	—	—	65	5	—	1	3	1	—	—
Trondheim	39	39	—	—	—	—	1 052	1 052	—	—	—	—	237	121	—	31	58	23	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	7	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	214	113	—	42	10	19	—	—
Tromsø	44	—	29	—	—	15	207	68	107	—	12	20	331	140	—	59	81	5	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71	6	—	19	15	21	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5	—	3	—	—	—	—
Andre	28	17	11	—	—	—	—	4	4	—	—	—	91	25	—	1	44	16	—	—
I alt	36 539	19 852	16 427	245	—	15	14 286	11 549	2 629	76	12	20	6 062	1 972	508	384	265	133	—	—
I uken*) ..	152	—	—	152	—	—	1 160	611	474	75	—	—	191	58	37	35	17	2	—	—

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

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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk piggh	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Frossen filet i alt	Frossen torske-filet	Frossen seifilet	Frossen hysefilet	Annen frossen filet	Rund-frossen fisk i alt	Rund-frossen makrell	Rund-frossen laks	Rund-frossen makrell-størje	Annen rund-frossen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp-fisk i alt	
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. 031 01.41	031 01.15-21 23.26-27 29-32.34.40.	Stat.nr. 031 01 42-56	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.92-99	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.85	031 01.57-73 75-77.79-84 86-87	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Fredrikstad ..	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo	—	—	—	—	—	1	—	—	57	36	—	5	16	20	—	—	—	—	20	—	
Kristiansand S	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16	—	21	
Egersund	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	14	12	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	13	13	1	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	6	6	—	
Haugesund ..	—	2	27	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	46	—	—	—	43	3	—	
Bergen	—	4	1025	61	71	73	70	28	46	—	—	—	46	281	—	2	172	107	2 240	603	
Florø	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15	—	—	
Måløy	—	9	1035	—	—	2	1	4	46	—	—	—	46	282	—	—	—	282	—	77	
Ålesund	1	7	59	20	—	26	4	—	7	—	—	—	7	511	—	—	213	298	249	3 803	
Molde	—	—	43	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund N	—	5	45	—	—	4	1	—	580	73	48	325	134	102	1	—	—	68	33	278	5 414
Trondheim ..	—	—	—	—	—	2	2	30	521	427	1	—	93	146	—	5	—	69	72	79	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	20	—	3	81	—	—	—	72	9	251	
Svolvær	—	—	—	—	—	30	—	—	280	239	14	—	27	59	—	—	—	56	3	417	
Tromsø	—	1	—	—	—	31	14	5	143	41	4	16	82	33	—	15	—	18	230	—	
Hammerfest ..	—	—	—	—	—	10	—	—	181	124	50	5	2	4	—	—	—	4	47	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	25	10	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	
Andre	—	—	—	—	—	—	5	13	83	53	—	—	30	3	—	—	—	3	113	—	
I alt ..	19	45	2 301	81	71	179	104	82	1992	1 003	137	351	501	1 637	1	22	712	902	3 653	10 170	
I uken*)	13	2	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	13	—	—	—	13	214	306	

Nr. 18, 7 mai 1953

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fett- og småsild	Saltet skjæresild	Saltet nord-sjøsild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder saltet sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn i alt	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Andre skaldyr	Hermetikk i alt	Sildmjøl	Fiskemjøl	Tangmjøl
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 031 02.37	Stat.nr. 031 02.41	Stat.nr. 031 02.42	Stat.nr. 031 02.51-69	Stat.nr. 291 09.31-32	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 031 03.12.13 .15.16	Stat.nr. 032 01.11-70	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.12	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	7	5	—	123	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	46	69	—	11	52	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 240	—	—
Stavanger	13	—	—	8	—	—	5	—	47	4	—	—	62	62	146	—	3 645	3 186	—	—
Kopervik	326	11	277	38	—	—	—	—	38	—	—	—	8	—	34	—	—	377	—	—
Haugesund	1 731	69	1 539	65	15	1	42	—	69	—	—	—	21	—	—	—	171	1 2285	—	—
Bergen	7 130	87	6 271	231	96	—	445	—	946	—	3	—	181	38	20	—	2 053	7 159	—	—
Florø	1 251	—	1 251	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	2 173	—	—
Måløy	210	—	210	—	—	—	—	—	267	—	—	—	—	—	7	—	123	4 658	103	—
Ålesund	3 529	—	3 339	—	3	—	187	—	16	—	6	10	521	4	—	—	148	10 359	57	16
Molde	441	—	441	—	—	—	—	—	58	—	13	—	—	—	2	—	—	792	—	—
Kristiansund N ..	120	—	95	—	25	—	—	—	—	—	—	—	14	—	30	6	201	635	140	207
Trondheim	102	—	32	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	453	3 650	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	676	23	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	355	282
Tromsø	31	—	5	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1 967	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1 755	175
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	754
Andre	308	—	204	60	—	1	43	—	10	—	—	—	—	8	119	2	63	683	—	—
I alt	15 192	167	13 664	472	139	2	748	—	1 460	4	23	48	825	161	581	8	7 220	54 002	1 534	223
I uken*) ..	3 124	8	3 098	—	11	—	7	—	41	—	—	—	15	7	64	2	489	2 209	110	—

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sperm- og bot-tlenose-olje, rå	Rå selolje	Høyvit-hold. sjødyr-olje	Håkjerr-tran, a. haitran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nærtran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blan-dings-tran	Avfalls-tran og olje	Pol., raff. sjø-dyrolje, matbruk	Annen pol. og raff. sjø-dyrolje	Herdet spisefett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre av sjø-dyrolje	Sel-, kobbeg- og klappm-skinn	Annet
	081 04. 22.23, 081 09.15	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.17	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71, 413 01.11	Stat.nr. 411 01.72, 413 01.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 1) 011 09.15, 031 02.81, 032 02.00
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126	—	9 106	1 385	1 656	—	—
Oslo	—	—	47	3	74	56	77	100	415	—	2	86	—	—	432	2	—	—	318
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116
Bergen	8	—	79	42	243	664	672	100	106	28	300	59	1 984	698	335	5	80	22	4 969
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	45	—	4	27	—	487	125	—	39	—	—	—	331	35	—	—	—	50	31
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63
Kristiansund N ..	—	—	—	—	29	5	128	293	354	—	—	78	—	—	—	—	—	—	261
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
Tromsø	—	—	—	—	—	—	19	—	20	—	—	—	475	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	39	—	—	18	—	—	—	—	80	—	—	—	30	—	1 944	1 215	679	—	284
I alt	154	5 336	130	90	346	1 212	1 021	493	1 014	28	302	223	2 946	733	11 817	2 607	2 415	72	6 364
I uken*) ..	15	16	13	3	21	72	44	20	40	—	—	—	9	3	613	187	50	1	145

1) Dessuten stat.nr. 211 09.21, 212 01.41.44, 271 01.11.12, 291 01.11.24, 291 09.41-44.49, 411 01.11.13.15.16.31, 411 02.12 413 01.13.14 413 03.11.12.24, 413 04.11, 541 01.00, 599 04.31, 921 09.65



BERGENS KREDITBANK A/S

KONTORER: BERGEN OG OSLO

FILIALER:

VESTERÅLENS KREDITBANK, MELBU
RANA KREDITBANK, MO I RANA

Bergen Fiskeindustri A/s

Kjølelager - Fryseri - Isfabrikk

Bontelaboanlegget delvis driftsklart.

Kristianholmsanlegget fortsetter inntil videre.

Tlf. Bontelabo: Sentr. 19 663

Kristiansholm: 56 781 - 56 709

Telegr.adr.:

Kjøleanlegget

Hughes Ekkolodd

for store og små fartøyer
er fremdeles det beste

2000 leveringer etter krigen

Det advares mot etterlikninger

INGENIØRFORRETNINGEN ATLAS A/s

Øvre Vollgt. 7

OSLO

Tlf. 41 14 97

Utlendet, forts. fra s. 223.

omsetning, som resulterer i at mange trålere ikke betaler seg, hva annet kan så rederne gjøre enn å redusere fangst-hastigheten? La oss håpe at situasjonen ikke blir så gal, som man frykter, og at etterspørselen stimulert av de kampanjer W. F. A. og B. T. F. har satt i sving vil vise økende tendens allerede før de kommende to måneder er forbi.»

Større maskevidde for å beskytte den atlantiske hyse.

Internasjonale bestemmelser beregnet på å øke avkastningen av hyse på Georges Bank-området utfor New England-kysten vil tre i kraft 13. juni for Kanada, De Forente Stater og åtte andre medlemsland i International Commission for the Northwest Atlantic Fisheries. Denne anledning er den absolutt første under hvilken havfiskeriene i Nordvestatlanten vil bli gjenstand for fredningsbestemmelser.

Bestemmelsene medfører en økning i maskestørrelsen i bundne hyseredskaper på fra 2 7/8 eng. tommer til ikke mindre enn 4 1/2 tommer. De større masker vil gi usalgbar småhyse anledning til å unnsnippe redskapene og eventuelt resultere i øket bestand av denne populære matfisk.

Hysefisket på Georges Bank er et av de rikeste fiskerier på de berømte Nordvestatlantiske banker og danner grunnlag for en stor næringsvirksomhet med sentrum i Boston og New Bedford-havner i New England. Fiskeriexpertene tror at bankene under vitenskapelig formynderskap vil kunne vise ennå større produktivitet. (Canadian Fisherman — april 1953).

Oversikt, forts. fra s. 218.

Selfangsten:

Følgende selfangere meldes ankommet til Tromsø fra Vesterisen: Heimen 2600 dyr, 20 tonn spekk; Polstjerna 4100 dyr, 30 tonn spekk; Polarøy 1843 dyr, 20 tonn spekk; Nordland I 2500 dyr, 20 tonn spekk. Polarulv 850 dyr, 14 tonn spekk; Kvitøy 2450 dyr, 30 tonn spekk. Siden forrige uke er følgende skuter kommet til Ålesund: Rundøy 1250 dyr, 12 tonn spekk; Polstraum 1500 dyr, 25 tonn spekk; Sjannøy 1800 dyr, 30 tonn spekk, Fangstmann 1700 dyr, 25 tonn spekk. Det er hermed i alt innkommet 22 skuter fra Vesterisen med samlet fangst på 37 087 dyr og 484 tonn spekk. På Nyfundlandsfeltet skal skutene ligge inne med fangster på 10 000 til 15 000 dyr hver. Dette gjelder de første ankomne.

JACOB DAHL, Tromsø

Telegr.adr.: Bratrein
Telefon 289

Omsetter saltfisk, rogn, tran, tomtønner etc. Generalagent for Troms fylke for «Wichmanmotoren» med lager av reservedeler. Assurans- og havariagent.

A.S SKIBS- & FISKERIUTSTYR, Trondheim

Snører — Hampetråd — Bomullstråd
Forsyn — Liner — Tauverk

Vårt firma garanterer kvaliteten

L A K S L A K S L A K S L A K S L A K S

IMPORTERAR

FIRMA ANDERS ÖQVIST, STOCKHOLM

TEL. 41 1900, 4001 96

TGM.ADR. «LAXÖQVIST»

REFERENS: AB SVENSKA HANDELSBANKEN, STOCKHOLM