

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

38. årg.

Bergen, Torsdag 12. juni 1952

Nr. 23

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.
Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang”s telefoner 16 932, 14 850. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt”.

Fiskerioversikt for uken som endte 7. juni 1952.

Værforholdene i uken som endte 7. juni var ikke de aller beste og ble noe hemmende for visse fiskerier. Vårfisket i Finnmark er nå av mer beskjedne karakter og deltakerne består nå hovedsakelig av fylkets egne fiskere. Det tas seisnurpefangster i Vesterålen og på Nordmøre. Bankfisket har ikke gitt store tilførsler siste uke, men en stor flåte er ute. Både fisket ved Bjørnøya og Island er ujevnt, tildels smått. Ved Vest-Grønland skal trålfisket være godt og fisken er mot sedvane for årstiden fet. Makrellfisket ga forholdsvis omfattende ukefangst, hvori dorgefisken nå utgjør en vesentlig del. Det fiskes fremdeles ikke så lite sild langs kysten — i uken mest i Finnmark. Brislingfisket er meget smått.

Vårfisket i Finnmark:

Ukefangsten av torsk utgjorde 984 tonn og i alt er det fisket 35 676 tonn mot 21 064 og 21 900 tonn på samme tid i 1951 og 1950. Det er hengt 21 895 tonn (derav rotskjær 434), saltet 12 251 og iset etc. 1529 tonn. Av tran er det produsert 13 950 hl + av hysetran 213 — tils. 14 163 hl. Deltakelsen i fisket utgjorde ved ukens slutt 769 båter med 2940 mann mot 716 med 2610 mann samtidig i fjor. Ca. 250 båter sluttet av driften i siste uke.

Utenom torsk er det under vårfisket i Finnmark ilandbrakt 1767 tonn hyse, 219 tonn sei, 242 tonn brosme, 441 tonn kveite, 47 tonn flyndre, 1529 tonn steinbit, 423 tonn blåkveite og 458 tonn uer.

Landets torskefiske utviser et totalkvantum på 152 302 tonn, hvorav hengt 49 919, saltet 79 899,

iset etc. 22 484 tonn, produsert 88 404 hl damptran mot i fjor henholdsvis: 167 784 — 63 085 — 86 214 — 18 485 — 118 926.

Seifisket:

Den 10. juni meldes det om 3 snurpefangster på hver 10 000 kg sei til Andenes. Ellers meldes det fra Bø, Vesterålen om snørefangster (på hil) på opptil 600 kg. Det foregår også seisnurping på Nordmøre og noe utfor Trøndelag.

Levendefisk:

Det er liten tilgang på levende låssatt småsei i Levendefisklagets distrikt for tiden. Været er mindre bra for fisket og fiskerne selger i stor utstrekning sine fangster til hengning. I uken ble det tilført Trond-

heim 10 og Bergen 16 tonn lev. småsei fra dette distrikt.

Bankfisket og kystfisket:

Storparten av Møreflåten gikk ut på bankene igjen over pinse og tilførselene i forløpne uke er derfor ikke blitt særlig store. Ukefangsten for *Møre og Romsdal* oppgis til 771 tonn, hvorav 40 tonn torsk, 572 tonn sei, 43 tonn lange, 10,6 tonn blålange, 35 tonn brosme, 33 tonn hyse, 21,5 tonn kveite, 4,5 tonn skate samt litt håbrann og skalldyr.

Sogn og Fjordane:

Måløy melder om ukefangst på 15 200 kg fordelt på torsk, sei, lange, brosme og hyse.

Hordaland:

Ukefangsten utgjorde 22 tonn, hvorav 15,7 tonn levende småsei og ca. 1 tonn annen levende fisk, der til vel 5 tonn død fisk — mest lyr, lange og brosme.

Rogaland:

Ukefangsten oppgis til 75 tonn fisk, hvorav 9 tonn sløyd torsk, 14 tonn levende lyr, 35 tonn sløyd lyr, 10 tonn hyse og 7 tonn av andre sorter.

Skagerakkysten:

Tilgangen på lyr var forholdsvis bra — 35 tonn, men av andre fiskeslag var det lite.

Bjørnøyfisket:

Det meldes om fortsatt ujevnt utbytte. Det er ikke innkommet flere fartøyer men ventes flere i løpet av uken til 14. juni.

Islandsfisket:

Det er innkommet et par båter til Ålesund fra Island etter turer med meget uvær og tregt fiske. De hadde hver ca. 10 tonn saltfisk og 2000 samt 8000 kg kveite.

Vest-Grønland:

Det skal være gode forekomster av torsk til stede og den skal noe uvanlig for årstiden være ganske leverholdig. Det opplyses at fisket for trålerne (britiske, islandske og færøyske) er meget bra.

Makrellfisket:

Det foregikk i siste uke et ganske betydelig dorgefiske fra Lillesand til Svenskegrensen. Dessuten hadde man i de sydlige og vestlige farvann enkelte gode garn-

fiskedager. Ukefangsten oppgis til 1159 tonn og i alt er det oppfisket 5530 tonn mot 5930 tonn samtidig i fjor. Av årets fangst er det anvendt til hjemmebruk 1942 tonn, agn 98, hermetikk 82, frysing 2532, eksport 417, fórmel 337, røking 3, salting 113 og diverse 6 tonn.

Håbrannfisket:

Flåten gikk ut over pinse og ingen båter er innkomne.

Skalldyr:

Ruskevær på sørkysten har hemmet reke- og hummerfisket en del. I uken hadde Skagerakkysten av *reker* 8000 kg rå, 3—4000 kg kokte. Rogaland 3000 kg kokte og 500 kg rå. Av *hummer* hadde Skagerakkysten 2—3000 kg, Rogaland 3500 kg, Møre og Romsdal 4000 kg, Måløy 200 kg.

Sildefisket:

Ukefangsten i Nord-Norge oppgis til i alt 47 230 hl mot 46 950 hl uken før. Fisket var størst i Finnmark, hvor det ble fisket 25 500 hl, derav 800 hl på Lerrisfjord i Alta og 24 700 hl på Laksefjord. I Troms ble det fisket 8030 hl, hvorav på Kvenangen 300, Nordreisa 7000 og på Sifjord, Senja 730 hl. I Nordland var ukefangsten 13 700 hl, derav på Tysfjord 6200, Sagfjord i Hamarøy 700, Helgeland 6800 hl.

I distriktet Bøholmsråsa—Stad foregikk det litt småsildefiske på Nordmøre og forfangstsildfiske på Søre Sunnmøre. Av forfangstsild ble det i uken fisket 4270 hl, hvorav til fabrikk 2805, agn 1428, innenlands 37 hl. Av småsild ble det opptatt 5783 hl, hvorav til hermetikk 490, agn 47, fabrikk 5224, innenlandsbruk 22 hl.

Sør for Stad ble det i uken anmeldt stengt ca. 800 hl forfangstsild i Måløy-distriktet samt av småsild nord for Seibjørnfjord 17 950 skjegger og sør for 11 900 skjegger.

Brislingfisket:

Det går meget smått med brislingfisket antageligvis grunnet de kjølige og kulingspregede værforhold. I Oslofjorden er fisket så vidt kommet i gang. De siste dager av uken ble det stengt ca. 6000 skjegger rundt Onsøylandet fra Strømtangen til Kråkstadfjorden, hvor fisken er av pen størrelse med 10—20 pst. utkast. Ellers har det vært kastet ved Ingeløy i Hvaler, hvor fisken var så små at den måtte slippes. I Rogaland har det i uken vært stengt (innmeldt) 16 605 skj. brisling (opptak ble ca. 10 000), samt 500 skj. blanding. I Sunnhordland ble det stengt

Rapport nr. 19 om forskefisket pr. 7/6 1952.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		Tranprosent	An-tall fiskefark.	An-tall 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	—	—	—	—	—	—	13625	⁵⁾ 1543	8422	3660	⁶⁾ 6139	¹³⁾ —	2168	2438
Finnmark vårfiske.	984	300	1000	40	¹⁶⁾ 769	2940	35676	²⁰⁾ 21896	12251	1529	²¹⁾ 14163	—	45	15
Troms	—	—	—	—	—	—	5161	119	3843	1199	2840	—	712	1846
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	¹⁴⁾ 86344	⁹⁾ 24083	¹²⁾ 51350	10911	58833	—	⁸⁾ 22327	⁴⁾ 12273
Lofoten forøvrig	—	—	—	—	—	—	8701	2117	3937	2647	¹⁷⁾ 5354	492	¹⁰⁾ 1796	⁷⁾ 4033
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	101	49	8	44	30	—	19	30
Helgeland-Salten	—	—	—	—	—	—	570	99	—	471	162	¹⁹⁾ —	83	¹⁸⁾ 147
Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	163	—	—	¹⁵⁾ 163	18	¹¹⁾ 21	—	93
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	1961	13	88	⁸⁾ 1860	865	—	180	⁹⁾ 768
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	984	—	—	—	—	—	152302	49919	79899	22484	88404	513	27330	21643
Mot i 1951 til	^{9/6} 398	300	1000	45	906	4182	167626	62939	86212	18475	118291	1063	46329	24725
1950 - ^{10/6}	728	—	—	—	—	—	128169	47501	65109	15559	75839	862	39656	17796
1949 - ^{4/6}	1189	—	—	—	—	—	111014	21491	43566	45957	57611	1037	25874	18336
1948 - ^{5/6}	1623	—	—	—	—	—	132200	23344	69302	39554	54527	4150	20692	26335
1947 - ^{7/6}	390	—	—	—	—	—	227482	58107	129545	39830	100289	4863	39387	30014
1946 - ^{22/6}	—	—	—	—	—	—	182070	50922	105481	25332	99910	3659	62785	18824
1939 - ^{10/6}	775	—	—	—	—	—	211974	82370	120119	7436	92193	6692	59651	18881
1938 - ^{4/6}	4074	—	—	—	—	—	160388	63537	87834	7695	68536	3487	51387	12549

Vårfisket i Finnmark.

1952 til ^{7/6}	984	300	1000	40	769	2940	35676	21896	12251	1529	14163	—	45	15
1951 - ^{9/6}	398	300	1000	45	906	4182	20906	14086	5873	947	10709	—	964	50
1950 - ^{10/6}	728	300	1030	39	533	2341	21900	15467	6092	341	8534	416	187	—
1949 - ^{4/6}	1189	—	—	—	—	—	20225	8392	9207	2626	7650	929	16	5
1948 - ^{5/6}	1623	290—250	1000—1400	40—41	623	2535	23619	10351	11927	1341	7323	2125	—	—
1947 - ^{7/6}	390	250	1500—2000	35	576	2371	21414	7715	10306	3393	4861	639	3	—
1946 - ^{22/6}	—	—	—	—	—	—	12573	6766	4628	1179	3830	1408	—	—
1939 - ^{10/6}	775	220—245	1514—1580	39—36	1174	4314	26218	20534	4502	172	7184	821	—	—
1938 - ^{4/6}	4074	245—265	1590—1770	40—37	2005	8512	26276	18219	7103	64	7091	341	—	—

²⁾ Herav 153 tonn rotskjær. ³⁾ Herav tungsaltet 12473 hl, sukkersaltet 9854 hl. ⁴⁾ Herav til hermetikk 6153 hl, ferskrogn 3094 hl og til frysing 3026 hl, derav 216 hl frosset til revefor ⁵⁾ Herav rotskjær 2 tonn. ⁶⁾ Herav 255 hl hysetran. ⁷⁾ Herav iset 3159 og hermetisert 874 hl rogn. ⁸⁾ Herav til hermetikk 481 tonn. ⁹⁾ Herav til hermetikk 264 hl. ¹⁰⁾ Herav sukkersaltet 875 hl. ¹¹⁾ Dessuten 122 hl fersk lever. ¹²⁾ Herav 75 tonn til saltfilet. ¹³⁾ 142 hl lever anvendt fersk. ¹⁴⁾ Herav fisket med garn 16655 tonn, line 11856 tonn, juksa 15196 tonn, not 42637 tonn. ¹⁵⁾ Herav til hermetikk 5 tonn. ¹⁶⁾ Der er fremmøtt 135 fiskekjøpere. og er i drift 45 trandamperier og 5 tranmeierier. ¹⁷⁾ Herav 50 hl surtran. ¹⁸⁾ Herav til hermetikk 40 hl. ¹⁹⁾ 173 hl. lever er blitt fraført distriktet i fersk tilstand ²⁰⁾ Herav 434 t som rotskjær. ²¹⁾ Innkluderer 213 hl hysedamptran.

4000 skj. blanding, i Osterfjorden 3200 skj. brisling, i Sogn og Fjordane 700 skj. brisling og 50 skj. blanding.

Selfangsten:

Det meldes om følgende fangster til Nord-Norge fra Nyfundland: Polarcirkel 14 000 dyr, 375 tonn spekk, Polarquest 10 295 dyr, 240 tonn spekk, Quest 8350 dyr, 175 tonn spekk, Nordbjørn 14 420 dyr,

350 tonn spekk. Fra Nord- og Østerisen er det innkommet følgende skuter: Blåsel 1039 dyr, 24 tonn spekk, Maiblomsten 1571 dyr, 30 tonn spekk, Østeris 288 dyr, 8 tonn spekk, Svaløy 1698 dyr, 44 tonn spekk. En revidert oppgave over tidligere hjemkomster pluss siste ukes tilførsler gir følgende totalresultater: Fra Nyfundland 116 965 dyr, 2500 tonn spekk, Vesterisen 77 713 dyr, 1853 tonn spekk og fra Østerisen 26 410 dyr, 448 tonn spekk — tilsammen 221 088 dyr og 4801 tonn spekk.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—7/6 1952.

	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	—	—	2 287	930	8 958	1 491	11 245	2 421
Saltet	—	1 295	871	442	17		888	1 737
Hermetikk	—	18 609	412	15 204	650	20 295	1 062	54 108
Fabriksild	49 272	854 011	80 471	50 713	17 712	135 975	147 455	1 040 699
Agn	1 326	1 846	23 573	1 297	3 197	620	28 096	3 763
Fersk innenlands	100	99	1 219	55	1 922	1 132	3 241	1 286
I alt	50 698	875 860	108 833	68 641	32 456	159 513	191 987	1 104 014



Ut-landet.

Klart for den svenske islandssildsesong.

I maiutgaven av »Svensk Fiskhandel« skriver det at forberedelsene til årets svenske sildefiske ved Island allerede er så langt fremskredne at fiskerne har sluttet avtale med hermetikkfabrikantene om førstehåndsprisen. Denne blir som i fjor for kryddret- og sukkersaltet sild sv. kr. 95 pr. tønne, mens prisen for vanlig saltsild forhøyes fra 97 til 100 sv. kr. pr. tønne.

Fra et fiskersynspunkt er det en fordel at i god tid å ha prisspørsmålet klart. De har da lettere for å avgjøre, hvorvidt de skal delta i fisket eller ikke. Sannsynligvis blir det større deltakelse i denne sesong enn tidligere, hvilket blant annet skyldes den forverrete konjunktur for mindre frakttonnasje.

Da bladet skulle gå i trykken hadde 26 båter forhånds-solgt sine fangster, mens ca. 10 båter fremdeles drev for-handlinger om salget. Fiskerne har denne gang valgt en noe annen fremgangsmåte enn vanlig, idet de vis a vis herme-tikkfabrikkene først har gjennomført prisavtalen og senere-then gått inn for å skaffe seg kontrakter angående salget. Kjøpelysten oppgis imidlertid å være stor, og det til tross for at fabrikkene har sikret seg større kvantiteter norsk sild enn tidligere.

Det svenske langefisket.

Av »Svensk Fiskhandel«s maiutgave fremgår det at deltakelsen i storsjøfisket blir mindre enn i fjor. I første uke av mai startet 58 fartøyer fra hjemmassene mellom Klädesholmen og Grundsund. To av disse havarete hvor-med effektiv deltakelse blir 56 båter mot 65 i fjor. Fartøyes ferskkvotene er blitt redusert fra 60 til 55 tonn, mens saltkvoten er uforandret 15 tonn. Til gjengjeld er første-håndsprisen på fersklange til spilning blitt forhøyet fra 65 til 70 svenske øre pr. kilo, men samtidig stilles det strengere krav til langene, slik at det for ekstra prima lange til spilning nå forlanges fersklange av minimumsvekt 3,2 kilo.

Den reduserte ferskkvotene skyldes i noen utstrekning at storsjøfiskernes salgforening ligger inne med et usolgt

lager fra i fjor og at eksporten ventes å bli av ringe omfang. Hvorvidt forhøyelsen av førstehåndsprisen på fersklange til spilning kommer til å innvirke på spillangeprisen er det for tidlig å ha noen formening om, men det er sannsynlig, da også tilvirkningsomkostningene er steget.

Nå vil også holsterne fiske fabriksild.

Til sommeren regnes det ifølge »Dansk Fiskeritidende« korrespondent i Flensburg med en ren invasjon av østhol-stenske fiskere på fangststedene for industrisild i Nord-sjøen.

Disse kuttere har tidligere bare drevet fiske etter torsk, laks og konsumsild i Østersjøen, men det viser seg at siste sommers nordsjøfiske etter industrisild på Bløden grunn har innledet en lønnsom utvikling i det vesttyske »lille hav-fiske« i den Tyske Bukt. Selv om fiskerne i år ikke kan regne med de samme gode priser på fangsten på grunn av prisfallet på sildolje på verdensmarkedet har den vest-tyske fiskemels- og margarinindustri likevel betydelig in-teresse av tyskfanget industrisild. (Fra Dansk Fiskeri-tidende 23. mai).

Det danske-færøyske fiske ved Grønland. Kombinert rekehermetikkfabrikk og saue-slakteri på Grønland.

Midt i mai måned var det bare kommet få søknader fra danske fiskere til grønlandsdepartementet om deltakelse i årets fiske i grønlandske farvann. De søknader som var innkommet, stammet vesentlig fra Esbjerg. Imidlertid ven-ter man at det sedvanlige antall på 70—80 båter fra Fær-øyaner vil delta og dertil kommer grønlanderne selv.

Den grønlandske fiskehermetikkindustri er i år vokset i forhold til i fjor. Hermetikkfabrikken i Narssak kom i gang i januar og det fremstilles daglig 4000 esker herm. reker, som i det vesentlige sendes til Danmark. Denne virksomhet er av temmelig stort format og vil bli ytterligere utvidet når den avdeling, som skal fungere som saueslakteri kom-mer i gang til høsten. Slaktingen har tidligere foregått i Julianehåp, hvor antallet slaktede dyr i fjor løp opp i 7000 stkr. Men forholdene er blitt for små og det nye slakteri's kapasitet blir meget større. Hermetikkfabrikken og slakteriet vil på høstparten beskjefte ca. 100 menne-sker. (Fra Dansk Fiskeritidende 23. mai 1952).

For lang transport til at det danske fiske i Barentshavet kan bli helt lønnsomt.

»Dansk Fiskeritidende« har hatt en samtale med skipperen på Esbjerg-kutteren »Skallingen«, som nylig vendte hjem etter en måneds fiske i nordlige farvann. Skipperen mente, at det var store mengder fisk i Barentshavet, men fremhevet samtidig at transportene til danske eller engelske havner var alt for lange til at fisket kunne gi stort økonomisk utbytte. Han ønsket i likhet med mange andre danske fiskere, at det måtte bli adgang til å levere fisken i russiske havner for eks. Archangelsk, Petsamo eller Murmansk, som alle ligger gunstig an for levering av fisk.

Dansk fiskehermetikkindustri har ritt stormen av.

Den engelske importnedskjæring den 8. november 1951 rammet også dansk fiskehermetikkindustri sterkt for hvem England var et meget viktig marked. Pr. 19. april var det bare eksportert for kr. 87000 dertil.

Imidlertid har industrien ikke uten videre latt seg avfinne med situasjonen. Energisk arbeid har resultert i at det pr. 19. april likevel var eksportert for et større beløp enn i fjor, nemlig 5,8 mill. kr. mot 5 mill. kr. Øst-Tyskland har vært den største avtaker med 2,5 mill. kroner. Det neststørste marked har USA vært med et avtak til verdi 1,5 mill. kroner. Til Østerrike er det solgt for 0,5 mill. kroner og til Italia for 275 000 kroner. Men til Italia, hvor fiskehermetikk er på friliste, regner en med å selge hele kontingenten på 2 mill. kroner og antagelig overveiende makrell.

For øvrig går dansk fiskehermetikk ut til en rekke land og det er etterhånden blitt tynnet godt ut i de store lagre, som fabrikkene besatt på høstparten. (Fra Dansk Fiskeritidende 30. mai).

Kysttrafikken ved Vest-Grønland hemmet av is.

Ifølge en melding i Dansk Fiskeritidende for 30. mai var kysttrafikken langs Grønlands vestkyst i midten av mai måned fullstendig brutt sammen på grunn av at storisen, som sørfra nådde opp til Fiskenesset i nærheten av Godthåp — et forhold som ikke er sett siden 1940. Kystskipet »Tikerak« fikk propellen ødelagt og kystskipet »Kaskelot« propellen skadet.

Streik i den hollandske sildeflåte.

Ifølge en melding i »The Fishing News« den 24. mai var det bare et enkelt av 200 fartøyer, som etter beregningen skulle avseilt fra hollandske havner forrige tirsdag til sildefeltene, som stakk til sjøs. De øvrige var bundet av streik. Et av målene for første tur er å sende første tønne av sesongens fangst som gave til dronning Juliana.

Ca. 3200 hollandske fiskere, som har vært i streik i 4 måneder, krever regulære lønninger etter bestemte rater. For tiden har fiskerne lott, som er ensbetydende med at folkene på de relativt få velutstyrte fartøyer tjener mer enn majoriteten gjør. Senere meldes det at streiken er blitt bilagt og at flåten stakk ut den 24. mai. Gjennom riksmeglingsinstitusjonen er det blitt truffet en bedring, hvorved mannskapenes lønnsforhold er blitt bedret. Ennvidere er det truffet en ferieordning og innført sykepenger.

Hollandsk protest til Island.

Den hollandske regjering har sendt en protestnote til Island angående dette lands nye restriksjoner for fisket.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal, fylke i tiden 1. januar—31. mai 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	732	686	30	1	15	—
Sei ¹⁾	6 342	1 318	2 382	10	2 629	3
Lyr	131	131	—	—	—	—
Lange	590	39	544	—	7	—
Blålange	43	—	43	—	—	—
Brosme	551	67	432	—	52	—
Hyse	606	602	—	4	—	—
Kveite	144	144	—	—	—	—
Gullfl., rødsp. ...	7	7	—	—	—	—
Smørfl.	—	—	—	—	—	—
Uer	3	3	—	—	—	—
Skate og rokke	144	144	—	—	—	—
Annen fisk	82	77	2	—	3	—
Håbrand	55	55	—	—	—	—
Pigghå	657	657	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Hummer	18	17	—	1	—	—
Reker	35	35	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	10 140	3 982	3 433	16	2 706	3
Herav til:						
Ålesund	4 270	2 028	2 242	—	—	—
Kristiansund N.	504	295	170	—	36	3
Smøla	578	78	6	—	494	—
Bud—Hustad	169	74	69	—	26	—
Ona—Bjørnsund	214	156	58	—	—	—
Bremsnes	1 656	215	19	10	1 412	—
Haram	88	88	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1 559	638	853	5	63	—
Grip	448	43	—	1	404	—
Kornstad ..	654	367	16	—	271	—

Leverkvantum 5 611 hl.

Noten ble sendt den 7. mai og skal inneholde innvendinger mot Islands utvidelser av tre-milsgrensen til en fire-milsgrense.

Den hollandske regjering, opplyser det, var enig i at Island kunne ha gode grunner til å ta forholdsregler for å beskytte sine egne fiskerettigheter, men foreslo at enhver forandring i denne henseende burde foretas som resultat av en internasjonal konferanse og ikke av Island ene og alene. (The Fishing News 24. mai 1952).

Store skotske sildefangster.

Usedvanlig store sildefangster for årstiden blir fortsatt tatt utfor Nordøst-Skotland. Både Fraserburgh og Peterhead hadde sesongens hittil største fangster fredag 23. mai. Seksti båter leverte 3000 crans i Fraserburgh, mens Peterhead ble tilført 2465 crans. Største enkeltfangst for havnene nevnte dag var 110 og 130 crans.

I løpet av de 4 siste dagene av uken til 24. mai ble det levert mer sild til mel og olje i Peterhead enn i hele sommersesongen 1951. Pr. 24. mai var det i Fraserburgh iland-

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 7. juni 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	49 302	4 092	1 099	20 673	23438	—
Hyse	4 360	2 852	838	15	655	—
Sei	304	35	14	111	144	—
Brosme	426	11	—	43	372	—
Kveite	649	644	5	—	—	—
Blåkveite	426	176	250	—	—	—
Flyndre	128	127	—	1	—	—
Uer	514	120	384	10	—	—
Steinbit	1 638	1 045	546	47	—	—
I alt	57 747	9 102	3 136	20 900	24609	—

Utvunnet damptran: 22 816 hl, rogn 5 954 hl, herav saltet 3267, iset 2687. ¹⁾Herav til rotskjær 436 tonn.

lilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 31. mai 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	96	96	—	—	—	—
Sei	1 324	¹⁾ 285	937	62	40	—
Lange	62	53	9	—	—	—
Brosme	97	84	13	—	—	—
Hyse	42	42	—	—	—	—
Kveite	7	7	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	7	7	—	—	—	—
Annen fisk	3	3	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrand	235	195	—	—	—	40
Pigghå	2 660	2 460	—	—	—	200
Hummer	4	4	—	—	—	—
Reker	6	6	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	4 543	3 242	959	62	40	240

¹⁾ Herav levende 6 tonn.

brakt tils. 28 025 crans sild til verdi £ 88 600, mens Peterhead hadde 13 020 crans til verdi £ 57 340..

Storbritannia ikke enig i det islandske standpunkt.

Storbritannia har avslått å akseptere det av den islandske regjering fastholdte standpunkt angående de nye islandske fiskeribestemmelser opplyste Mr. Selwyn Lloyd (Minister of State) i besvarelse av et spørsmål fra major W. J. Anstruther-Gray (kons. Berwick) i House of Com-

mons nylig. Et svar som ga uttrykk for dette ble utarbeidet og ville om kort tid bli sendt.»

Det har som kjent foregått en noteveksling mellom de to lands regjeringer angående fiskerigrensebestemmelsene, som den britiske regjering fremdeles ikke vil godta. (Fra Fish Trades Gazette 31. mai).

Britiske innenskjørsfiskere søker om subsidi-ering av fisket.

En deputasjon av medlemmer av Federation of English and Welsh Inshore Fishermen kom fra Bridlington, Scarborough, Whitby og andre kystbyer til Underhuset i forrige uke. Under ledelse av sin formann Mr. Newby fra Bridlington diskuterte de innenskjørsfiskets fremtid med Mr. R. H. Nugent (Parliamentary Secretary to the Minister of Agriculture and Fisheries).

Forbundet søker om å få en støtte på fisk for å motvirke de høye priser på redskaper samt om å få utvidet tremilsfiskerigrensen for å få bedret levevilkårene slik at unge mennesker kan bli mer lystne til å tre inn i næringen.

Delegasjonen hadde meddelt Mr. Nugent at utenlandske fiskere med de nåværende fiskerigrenser kunne ta opp småfisk ved hjelp av mer småmaskete garn enn det var tillatt å bruke i Storbritannia, og at det var av denne grunn at fiskerne søkte om å få fiskerigrenseutvidelsen gjennomført.

Mr. Newby underrettet dessuten Mr. Nugent om at ervervsfiskere i Bridlington og andre steder i landet i de siste 6 uker bare hadde tjent 3 pundsterling om uken, hvilket ikke bare var utilstrekkelig for eldre fiskere men at det også fikk yngre til å avstå fra å begynne med fiske. (Fish Trades Gazette 31. mai).

Japan.

Japan ønsker snarest å slutte en fiskeriatvtale med Sovjetsanvendt og med den kommunistiske kinesiske regjering. En meddelelse herom er nylig blitt utsendt av den japanske fiskeriminister Kozen Hirokawa. (Fish Trades Gazette 31. mai).

Undervannsfilm av trålen i aksjon.

Denne film som ble tatt opp i fjor omtales redaksjonelt i »The Fishing News« utgave for 24. mai med følgende ord:

»Alle trålerfolk, bør når leilighet byr seg, gjøre hva de kan for å få se Ministry of Agriculture and Fishery's film »Trålen i aksjon«, som ble fremvist for pressen forrige onsdag. Denne bemerkelsesverdige undervannsfilm ble tatt opp i fjor utfor Malta fra departementets undersøkelsesfartøy »Sir Lancelot« og undervannsarbeidet ble utført av »froskemennene« J. H. Hodges og J. D. Graham. Filmen vil bli fremvist i fiskerihavner jorden over.

Filmen ble laget i forbindelse med overbeskatnings-konvensjonen av 1946 for å skaffe positive opplysninger angående forskjellige tråltypers og andre redskapstypers »oppførsel« under vanlig fiske. Mr. A. R. Margetts fra departementets forsøksstasjon i Lowestoft var ansvarlig leder for undersøkelsen.

Jeg fant filmen fengslende og lærte en mengde — og jeg spår at ikke en eneste trålskipper, som ser den, unngår å få meget å tenke over.

Senerehen i år skal Scottish Home Department begynne arbeidet med en ny undervannsfilm, som skal vise snurpenøter i arbeid. En håper å finne tilstrekkelig klart vann utfor Skotland til fotograferingen.

De spanske fiskerier.

Den spanske fiskeflåte består av 1167 damptrålere, 7460 motorfartøyer, 9750 seilbåter og 21 223 robåter. Disse og andre båter av forskjellig type gir Spania en samlet flåte, som kan benyttes til fiske på ca. 40 000 fartøyer på tilsammen 250 000 tonn.

Under den spanske regjerings tilsyn er det nå dannet et nytt selskap — I.P.A.S.A. — for fiske på Afrikakysten. Dette selskap eier kjøleskip, fabrikker osv. Et selskap i Bilbao er i ferd med å opprette et nytt anlegg for tørking av torsk ved Santurce i Nord-Spania. To tørkingsanlegg for torsk er blitt opprettet i La Coruña. Prisen på fersk torsk er 5 pesetas pr. kg og for tørket 10 til 12 pesetas.

Retten til hvalfangst i Guineabukten er blitt overdratt firmaet Industria Maritima, som eier to fangstfartøyer og har en fangst på ca. 200 hvaler om året og en produksjon av ca. 600 tonn hvalolje også pr. år. (Dansk Fiskeritidende 6. juni 1952).

Sydamerikanske fiskeriforhold.

fiskeprodukter pr. innbygger i Syd-Amerika, mener man, at Deres inntekt er i de fleste tilfeller meget liten, og som følge derav også levestandarden. Det benyttes et meget stort antall små båter oftest uten maskin. Mangelen på mekanisering er årsaken til det ringe fiskekvantum pr. fisker. Med mer moderne metoder ville resultatet formentlig blitt et gangers annet, men fiskerne i de fleste sydamerikanske land finner det meget vanskelig å oppnå kreditt eller lån.

I betraktning av det forholdsvis lille forbruk av fisk og fiskeprodukter pr. innbygger i Syd-Amerika, mener man, at hjemmemarkedet måtte kunne utvides forutsatt at det kunne skaffes fisk av god kvalitet, hvis det samtidig kunne settes i gang en opplysningskampanje med henblikk på forbrukerne.

Fiskeprisene er strengt kontrollerte i flere sydamerikanske land — for eks. i Peru, hvor regjeringspolitikken omfatter regulering av prisene til forbruker. Fiskesamlesteder ble innført i Brasil i 1934 for å innsamle fisk fra produksjons- og forbrukersentrene både til undersøkelse og til frysing samt til salg på auksjon eller i detalj. Disse samlesteder leverer også fornødenheter til fiskerne.

Ifølge brasiliansk lov skal fiskerne være medlemmer av Colonias i den sonen hvor de bor eller har sitt fatrøy liggende. Colonias er grupper på mer enn 150 ervervsfiskere organisert for sosiale, utdanningsmessige og økonomiske formål, og deres soner er fastlagte av myndighetene. I hver av forbundsstatene er det en sammenslutning, hvorunder de lokale Colonias sorterer. Disse sammenslutninger er igjen underordnet de brasilianske fiskeres landsorganisasjon Confederaca Geral dos Pescadores do Brazil med hovedkontor i Rio de Janeiro.

Hovedparten av Syd-Amerikas fiskere er hårdtarbeidende, foretaksomme og intelligente. Av denne grunn antas de å være i stand til å beherske ny teknikk, dersom de får sakyndig veiledning. (Fra Dansk Fiskeritidende 6. juni 1952).

Konfiskasjon av 4000 kilo fisk i Esbjerg.

Årsak: Tidligere sildelast i rummet.

Ifølge Dansk Fiskeritidende for 6. juni har fiskerikontrollen i Esbjerg på en enkelt dag for kort tid siden kassert 4000 kilo fisk eller 10 pst. av den samlede fisketilførsel til auksjonen angjeldende dag. Den store kasseringsprosent,

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—31. mai 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	890	332	403	155
Sei.....	550	340	123	87
Lange.....	13	2	1	10
Blålange				
Brosme	26	14	—	12
Hyse.....	13	13	—	—
Kveite	3	3	—	—
Svartkveite.....	—	—	—	—
Uer.....	177	177	—	—
Steinbit.....	14	14	—	—
Pigghå.....	—	—	—	—
Annen fisk.....	14	10	1	3
I alt	1 700	905	528	267

Lever 2121 hl, tran 1 040 hl.

Rogn 484 hl, iset 270 hl.

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1952		1951
	Uken til 6/6	I alt pr. 6/6	I alt pr. 8/6.
	kg	kg	kg
Fersk innenlands ...	250 711	1 941 626	1 991 737
Fersk eksport.....	85 906	417 335	390 784
Frysing	736 453	2 531 839	1 350 622
Salting	47 862	112 966	6 780
Hermetikk	7 960	82 308	148 145
Filetering	—	20	—
Agn.....	1 600	97 763	163 742
Førmel.....	28 021	337 035	1 875 185
Røyking	650	3 338	—
Diverse	200	6 011	2 698
I alt	1 159 363	5 530 241	5 929 693

¹⁾ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

som var samtaleemnet overalt i havnen, var en konsekvens av den skarpere kurs kontrollen har innledet på grunn av klager over kvaliteten fra England.

Ved en nærmere undersøkelse av årsakene til fiskens dårlige kvalitet har man konstateret, at en stor del av den kasserte fisk er blitt ilandbrakt av kuttere, som inntil nylig hadde vært engasjert i fiske etter sild til industribruk (mel og olje). Dermed er et problem, som lenge har opptatt sildefiskerne, blitt brennaktuelt. Det synes uunngåelig, at treverket i kutterne infiseres av sildolje.

Brasil har kjøpt 4 danske fiskekuttere.

Interessen for danske fiskekuttere i Brasil har gitt seg utslag i innkjøp av 4 fartøyer hjemmehørende i Esbjerg

til kjøpesummer fra kr. 160.000 og oppover. Det er foreløpig bestemt at to av kutterne skal ha stasjon i Rio de Janeiro, hvortil Esbjergfiskere skal seile dem og senere fiske fra dem i et halvt år. (Fra Dansk Fiskeritidende 6. juni 1952).

Også direkte leveranser av danskfanget sild i britiske og vesttyske havner.

Av referater fra Dansk Fiskeri Forenings styremøte i Kjøbenhavn fornylig fremgår det at D.F.F. har anmodet Fiskeriministeriet om å foranledige at danske fiskere får adgang til direkteleveranser av sild fra Fladengrund og Nordsjøen for øvrig i britiske og vesttyske havner. Ministeriet meddelte som svar, at da innførselen av fersk og frossen fisk er liberalisert i Storbritannia, skulle det ikke være noe til hindring for danske kutteres direkte leveranser av sild der. For så vidt angår ønske om direkte ilandbringelse av sild i vesttyske havner, meddelte fiskeriministeriet at det ville foranledige dette spørsmål tatt opp til drøftelse med de vesttyske fiskerimyndigheter.

Betydelig importmengde av frossen størje i USA i vår.

Syd-Kalifornias størjehermetikffabrikker hadde en råstofftilgang på 9631 tonn i mars og fremstillet derav 445 930 kasser herm. vare. Importen av råfisk var høy i mars, nemlig 1142 tonn eller 12 pst. av det samlede kvantum. I løpet av første kvartal hadde pakkere i Syd-Kalifornia kjøpt 2100 tonn frossen »albacore«, »yellowfin«, og »skipjack« hovedsakelig fra Peru og Japan.

Ifølge rapporter hadde Peru betydelige lagre av frossen størje. Japan på sin side skulle ha 4000 tonn — hovedsakelig »albacore«. Med en japansk regjering melding gående ut på innførsel av en eksportkvota for størje på 12 000 tonn frossen og 1 mill. kasser hermetisk vare i 12 måneder dreiene fra 1. mai, måtte det regnes med betydelig import i slutten av april.

Ved utgangen av mars hadde Syd-Kalifornia i alt mottatt 18 852 tonn og hadde pakket 855 780 kasser størjehermetik mot i 1951 henholdsvis 36 184 tonn og 1 466 231 kasser.

Rapportene fra størjeklipperne gikk ut på at fisket var smått, mens snurperne gjorde det forholdsvis bra. Av snurperne var 42 stykker på feltene i begynnelsen av mars og deres fangst i samme måned ble 2565 tonn. I første uke av april ble det ytterligere hjemført 1000 tonn snurpefisk til Los Angeles og Long Beach tatt i Gulf og California.

Van Camp Sea Food Company hadde gode nyheter til snurperne. Selskapet meddelte 3. april, at det ville betale en prisøkning på \$ 15 pr. tonn for »bonito« og »yellowtail« eller henholdsvis \$ 175 og 165 pr. tonn.

»Albacore«-flåten fra San Diego til Alaska som ventet på »longfin«-størjens komme, kunne se lysere på sesongen på bakgrunn av en melding fra en Los Angeles-mekler, som ville betale en begynnelsespris på \$ 400 pr. tonn for denne vare.

Om markedet for størjehermetik heter det at Kalifornia-fabrikantene hverken slapp opp for fisk eller utvidet sine lagerbeholdninger i begynnelsen av april. En anslo det til at landets samlede beholdninger den 1. april utgjorde 1 mill. kasser hermetisk vare, hvilket næringen i alminnelighet anser som for knapt.

Anslagsvis syntes den ukentlige produksjon å ligge ca. 100 000 kasser lavere enn omsetningen. Situasjonen syntes

dermed meget fordelaktig forutsatt at industrien ikke ble brakt ut av balanse ved stor import. (Pacific Fisherman — maiutgave).

Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag

Hovødkontor: Aalesund

Telegramadresse:

«Bankfisk»

Avd.kontorer: Molde, Fosnavåg

Telefoner:

Tillitsmenn: Bud, Bjørnsund, Ona 2553 - 1585 - 1586

Statens fiskarfagskoler.

Nytt skoleår 1952.

Høvedsmannlinjen (fiskeskipperlinjen). Kurset tar til 1. september og varer 10 måneder ved de faste skoler på Aukra, i Bodø, i Florø og på Laksevåg ved Bergen. Kurset fører frem til fiskerieksamen og kystskippereksamen av 1. klasse. Dessuten gis undervisning i radiotelefoni. Det kreves attest for minst 24 måneders fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år med deltakelse i fiske, attest på fastsatt skjema for fargesans, syn og hørsel og de attester som er nevnt nedenfor.

Kokkelinjen. Ved fiskarfagskolene på Laksevåg og i Florø tar nytt 5-måneders kokkekurs til 1. september f.k. Kursene tar sikte på utdanning av byssepersonell til fiskeflåten. Det kreves attest for fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år, praksis fra byssa og de attester som er nevnt nedenfor.

Motorlinjen. Ved fiskarfagskolen på Aukra begynner nytt 5 måneders motorkurs 1. august f.k. og fra 1. september f.k. vil det bli satt i gang et 5 måneders motorkurs ved fiskarfagskolen på Laksevåg. Kurset tar sikte på utdanning av motorpassere til fiskeflåten. For å bli opptatt kreves attest for minst 2 års fartstid på dekket fartøy med øvelse i behandling av motorer.

Ved alle tre linjer får elevene fritt opphold i internat og fri undervisning, og de får dekket sine reise- selv. Nærmere opplysninger får en ved å vende seg utgifter til og fra skolen. Lærebøkene må de betale til skolene.

For alle tre linjene kreves dåps- eller fødselsattest, vitnesbyrd fra folkeskolen, vandelsattest fra lensmannen eller annen offentlig myndighet og vanlig helseattest.

Ved skolen i Florø gis undervisningen på nynorsk. Søknad om opptakelse sendes vedkommende skole innen 30. juni f.k.

Norges Levendefiskelags omsetning fordelt på måneder 1950—51.¹

	1950				1951			
	Torsk	Sei	Hummer	Krabbe	Torsk	Sei	Hummer	Krabbe
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Januar	296,0	30,7	1,0	—	294,6	59,6	0,4	—
Februar	312,5	—	0,6	—	284,7	—	0,2	—
Mars	354,4	—	0,7	—	323,0	—	0,1	—
April	98,9	39,2	0,4	—	129,1	32,9	—	—
Mai	—	412,4	3,1	—	3,1	294,4	1,7	—
Juni	—	343,2	10,6	—	—	308,7	14,0	—
Juli	—	240,1	6,4	—	—	173,0	11,9	—
August	93,3	220,6	—	—	62,7	137,2	—	—
September	274,0	100,8	—	386,2	203,5	46,5	—	573,4
Oktober	326,1	13,0	52,3	823,1	273,8	51,0	41,2	1 095,8
November	289,1	68,5	35,4	419,8	259,4	40,2	35,9	626,8
Desember	277,5	27,9	5,1	0,7	280,4	1,9	4,9	12,6
I alt	2 321,8	1 496,4	115,6	1 629,8	2 114,3	1 145,4	110,3	2 308,6
Verdi til fisker kr.	1 373 154	565 781	576 472	733 446	1 474 403	488 112	627 694	1 134 625

¹ Lagets distrikt omfatter kyststrekningen fra og med Finnmark til og med Romsdal (levende torsk og sei) og kyststrekningen fra og med Nordland til og med Nordmøre (hummer og krabbe).

Håbrann omsatt av Håbrandfiskernes Salslag månedsvis 1949-51.¹

	1949		1950		1951	
	tonn ²	%	tonn ²	%	tonn ²	%
Januar	0,1	—	19,2	1	26,1	4
Februar	20,3	2	14,8	1	12,8	2
Mars	41,9	4	22,9	2	4,6	1
April	55,1	5	88,1	6	63,3	9
Mai	72,7	7	151,4	11	61,1	8
Juni	66,9	6	142,4	10	165,2	23
Juli	146,8	14	371,8	27	147,1	20
August	230,9	22	253,7	19	122,9	17
September	228,9	21	115,1	9	38,8	5
Oktober	66,7	6	48,7	4	26,6	4
November	67,7	6	51,5	4	32,7	5
Desember	72,4	7	80,9	6	17,8	2
I alt	1070,4	100	1360,5	100	719,0	100
Verdi til fisker kr.	1 364 953	—	2 006 523	—	1 083 148	—

¹ I følge oppgaver fra Håbrandfiskernes Salslag.

² Sløyd fisk uten hode.

Støtte til bygging av ror- og egnebuer.

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

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

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

Litteratur.

- Hirata, M.: Experimental investigation on flattened head harpoon. An attempt for restraining ricochet. Sci.rep. Whales res.inst. 6 (1951), 199—207.
- Hughes, James: »Fairfree« — kombinert fryse- og tråler-skip. Norw.shipp.news 1952, 537—541.
- Kietzmann, U.: Über die Verwendung von TEGO 51 in der Lebensmittelhygiene am Fischereihafen Bremerhaven. Fischwaren u. Feinkostind. 1952, 72—76.
- Lehr, Dr.: Hygiene um den Seefisch als Lebensmittel, die Grundlage der Qualität. Wischwaren- u. Feinkostind. 1952, 71—72.
- Murata, K. & M. Suzuki: Studies on the extraction of fish liver oil. Bull. Fac.fish. Hokkaido univ. 2 (1952), 262—280.
- Nakai, T. & H. One: Chemical studies on the freshness of whale meat. 4. Some information of Achromobacter ubiquitum isolated from whale carcass. 5. The effects of electric shock and fatigue on post-mortem changes in muscles. Sci.rep. Whales res.inst. 6 (1951), 167—185.
- Omoto, Y.: Complete recovery of vitamin A from molecular distillation residue of whale-liver oil. Sci.rep. Whales res-inst. 6 (1951), 187—191.
- Thodesen, Rolf: Betragtninger over lønnsomheten i nordnorsk fiskerinæring. Særutredning nr. 8. Studieselk. nordnorsk næringsliv. Bodø.
- Velferdsarbeidet i Asgricohavn. (Bergen 1952). 10 s.

Abonner på Fiskets Gang!

Norges utførsel av fiskeprodukter for 31. desember 1951 og fra 1. januar til 24. mai 1952 og i uken som endte 24. mai.

300

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. 403 ₁₋₃	Stat.nr. 403 ₂	Stat.nr. 403 ₁	Stat.nr. 403 ₄	Stat.nr. 403 ₃	Stat.nr. 403 ₅	Stat.nr. 404 ₁₋₄	Stat.nr. 404 ₂	Stat.nr. 404 ₁	Stat.nr. 404 ₄	Stat.nr. 404 ₃	Stat.nr. 404 ₅	Stat.nr. 405 ₁₋₁₆	Stat.nr. 405 ₁	Stat.nr. 405 ₄	Stat.nr. 405 ₂	Stat.nr. 405 ₃	Stat.nr. 407	Stat.nr. 406 ₁	Stat.nr. 406 ₄
Fredrikstad	35	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	9	—	10	19	—	—	—
Kristiansand S ..	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	62	—	5
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	41	—	—	—	—	41	2 026	1 114	912	—	—	—	69	—	—	—	4	1	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	338	248	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	14 175	13 980	195	—	—	—	1 599	842	757	—	—	—	307	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	8 233	1 732	6 059	—	442	—	3 476	1 604	1 865	—	—	7	4 600	1 887	—	12	13	205	—	1
Florø	6 775	2 770	3 754	—	251	—	375	58	317	—	—	—	—	—	—	567	505	—	140	136
Måløy	13 631	6 439	7 050	—	142	—	2 080	675	1 365	—	40	—	1 443	14	—	5	24	—	9	1
Ålesund	5 470	68	5 399	—	3	—	6 144	1 651	4 359	—	134	—	1 157	260	—	194	333	—	54	10
Molde	55	—	—	—	—	55	893	194	679	—	—	20	13	—	—	10	1	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	2 073	568	1 505	—	—	—	275	55	—	—	22	—	25	6
Trondheim	102	—	87	—	—	15	1 154	95	996	—	—	63	1 096	440	—	74	238	—	199	104
Bodø	—	—	—	—	—	—	34	—	—	34	—	—	19	—	—	—	—	—	16	3
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	617	287	—	195	81	—	25	15
Tromsø	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6	802	139	—	—	276	—	231	25
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243	111	—	—	53	—	36	30
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	6	—	—	3	—	—	7
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	17	—	—	7	—	61	13
I alt	48 520	25 024	22 544	—	841	111	20 198	7 049	12 845	34	174	96	10 904	3 225	—	1 067	1 579	268	801	355
I uken*) ..	76	—	—	—	—	76	269	208	37	—	24	—	213	2	—	—	39	78	43	6

*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alts. Dessuten vil 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 brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rund-frossen torsk	Frossen seifilet	Rund-frossen sei	Frossen hysefilet	Rund-frossen hyse	Frossen makrell	Frossen laks	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp-fisk i alt
	Stat.nr. 412	Stat.nr. 405 ₁	Stat.nr. 414 ₁	Stat.nr. 414 ₂	Stat.nr. 411 ₁	Stat.nr. 410	Stat.nr. 416	Stat. nr. 405 ₁₋₅ , 6 ₁₋₆ , 8.9.11, 13.15	Stat.nr. 417 ₁₋₃₁	Stat.nr. 417 ₁	Stat.nr. 420 ₁	Stat.nr. 417 ₂	Stat.nr. 420 ₂	Stat.nr. 417 ₃	Stat.nr. 420 ₃	Stat.nr. 422	Stat.nr. 426 ₁	417 ₁₋₃ , 18.19 420 ₁₋₄ , 21 ₁ , 421 ₁ , 423-25 26 ₁₋₃	Stat.nr. 433-38	Stat.nr. 439-43
Fredrikstad	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	1	—	—	—	—	—	2	2	5	4	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	11	15	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	12
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	8	—	1	1	—	52	81	—	—	—	—	—	—	81	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	—	—	—	—	—	52	—	—	—	—
Haugesund	—	—	17	—	—	—	—	59	177	—	—	—	—	—	—	175	—	2	—	—
Bergen	1	—	735	280	15	4	214	116	150	75	29	—	—	1	—	—	15	29	3 444	1 066
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	1 375	—	2	—	3	10	77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	1	—	150	12	—	—	64	79	207	—	—	37	35	—	—	3	74	—	—	128
Molde	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	6	129	499	9 354	—
Kristiansund N ..	—	—	128	—	1	—	5	33	2 444	864	—	—	2	989	—	2	—	587	275	12 790
Trondheim	—	—	—	—	14	2	22	3	821	526	51	4	9	5	69	—	44	113	136	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	358	208	—	—	—	49	—	—	—	101	—	1 091
Svolvær	—	—	—	—	—	1	12	1	1 340	1 131	—	—	—	3	3	—	—	203	1 105	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	121	10	506	460	1	—	—	6	1	—	—	38	600	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	13	—	164	35	—	—	—	46	—	—	—	83	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	4	15	196	165	2	—	—	—	—	—	—	27	116	—
I alt	9	—	2 414	292	33	8	460	393	6 594	3 468	83	41	46	1 101	73	310	70	1 402	6 175	24 444
I uken*) ..	2	—	—	7	25	1	—	10	494	17	—	—	—	—	—	214	5	258	175	388

Nr. 23, 12. juni 1952

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet Storsild	Saltet fetsild	Saltet skjæresild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund. tørrfiskemel)	Tangme ¹
	Stat.nr. 444 ₁₋₇	Stat.nr. 444 ₁	Stat.nr. 444 ₂	Stat.nr. 444 ₃	Stat.nr. 444 ₄	Stat.nr. 444 ₅	Stat.nr. 444 ₆	Stat.nr. 444 ₇	Stat.nr. 445 ₁	Stat.nr. 445 ₂	Stat.nr. 446 ₁₋₅₆	Stat.nr. 4723 ₁₋₂	Stat.nr. 460	Stat.nr. 466	Stat.nr. 469 ₉	Stat.nr. 467-468 470-471	Stat.nr. 473-97	Stat.nr. 1213 ₁	Stat.nr. 1213 ₂	Stat.nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	93	—	—	—
Oslo	12	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	14	9	—	126	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	64	73	—	19	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	—	7	5 830	—	—
Stavanger	155	137	5	5	—	2	6	—	—	1	—	—	12	86	126	—	5 551	4 464	—	2
Kopervik	2 680	968	1 646	—	—	66	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	7 479	2 181	5 204	3	—	91	—	—	84	—	—	—	—	79	—	—	—	441	—	—
Bergen	16891	69	15980	463	297	5	77	—	677	1	60	145	256	56	44	—	286	15 598	—	—
Florø	3 135	—	3 135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 760	9 805	79	—
Måløy	1 284	—	1 284	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	163	885	—	—
Ålesund	5 230	3	5 195	—	—	—	32	—	21	—	33	315	872	—	8	—	144	5 150	161	—
Molde	2 277	26	2 225	26	—	—	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—	395	19 259	14	—
Kristiansund N ..	656	—	507	84	65	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—	1	722	—	—
Trondheim	1 475	1	262	1 212	—	—	—	—	—	—	23	95	23	—	34	—	333	995	366	408
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139	—	752	2 096	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1 986	70	—
Tromsø	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	525	—	—	33	—	115	200	1 016	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	66	—	—	1 388	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2 919	—	—
Andre	1 626	859	752	—	—	15	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	603	—
I alt	42 901	4 244	36 195	1 794	362	179	127	—	1 046	2	139	1 086	1 242	222	126	1	137	550	200	—
I uken*) ..	1 056	467	586	3	—	—	—	—	17	—	22	304	109	12	40	—	297	708	50	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kveiteolje m.v.	Selolje rå	Bottle-nose og spermatolje rå	Polymerisert og raff. sjødyrolje	Avfalls- tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer og olein	Fiske-lim	Guano ¹	Sel-, kobbe-skinn og klappn.	Annet ²
	Stat.nr. 1214-16 23. 1225 ₁	Stat.nr. 1516 ₂₋₃	Stat.nr. 1516 ₁	Stat.nr. 1517 1518 ₁	Stat.nr. 1518 ₂	Stat.nr. 1518 ₃	Stat.nr. 1515 ₁₋₃	Stat.nr. 1514	Stat.nr. 1513	Stat.nr. 1511	Stat.nr. 1521 ₁₋₂	Stat.nr. 1520	Stat.nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat.nr. 1548	Stat.nr. 1550, 1549	Stat.nr. 1681 ₄	Stat.nr. 1901 ₁₋₃	Stat.nr. 2318.19	Stat.nr. 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1512.1519. 1522.1523.1544.2320-21 4717 ₁ .4724-28.4731 ₁₋₃ 2
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	5	46	—	348	452	1	80	8 870	132	—	6 850	20	10091	—	400	—	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	167	10	8	—	—	—	204
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
Bergen	25	810	7	1 816	128	4	37	44 028	138	—	7 143	—	1 022	33	669	—	—	—	58
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	700
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	552	—	633	30	5	111	53 138	391	—	135	—	—	—	80	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	94
Kristiansund N ..	4	17	—	361	368	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	279
Svolvær	74	—	—	211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Tromsø	—	2	—	1 065	526	—	—	—	272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	38	—	—	50	—	—	—	8 808	—	—	1 894	—	672	—	63	—	—	—	—
I alt	146	1 427	7	4 484	1 504	10	271	114 844	933	508	16 029	22	11 952	43	1 220	44	16	334	1 700
I uken*) ..	—	24	—	58	24	—	2	20 320	277	—	2	—	124	—	14	—	—	9	119

¹) Av stat. nr. 1901₃ benmel er bare hvalbenmel tatt med. ²) Av stat. nr. 215 er bare hvalkjøtt-ekstrakt tatt med.

JM
DIESEL- OG
SEMIDIESELMOTORER

10—400 HK
1—6 CYLINDRER



AKTIEBOLAGET
JØNKØPING'S MOTORFABRIK
JØNKØPING — SVERIGE

Representanter:

For Nord-Norge: Herr ANTON ARVESEN, Engenes

For Syd-Norge: Firma BJ. BERGESEN
Store Markevei 8—10

Feitsildfiskernes Salgslag

Telegramadresse: Sildkontoret

Hovedkontor:
TRONDHEIM

Telefoner:

Direktør Nyborg..... 22 067
Kontorsjef Hamre 22 069
Salgsavdeling 22 084
Kontorsjef Hamre privat.... 22 052

Hovedkontor:
HARSTAD

Telefoner:

Direkte rikstelefonlinje..... 7
Nyhetstjenesten 507
Kontorsjef H. Kvernheim..... 687
Direktør Nyborg personlig 705
Direktør Nyborg privat..... 135
H. Kvernheim privat..... 142

Distriktskontorer: Ålesund, Molde, Kristiansund N.,
Rørvik, Sandnessjøen, Øksfjord.

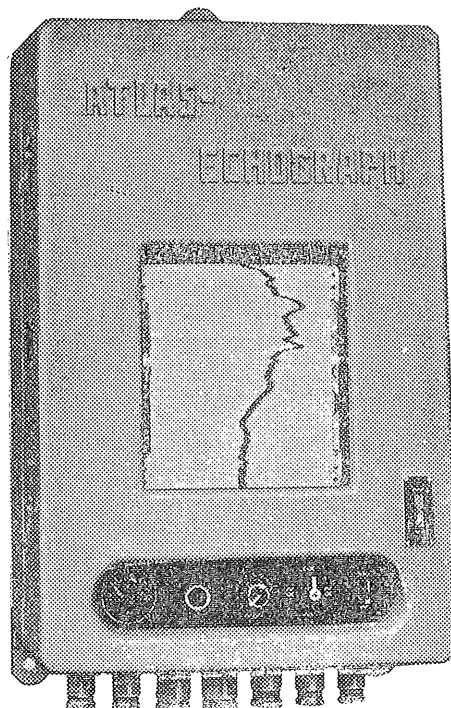
**UTNYTTER DE
LIMVANNET?**

Vi leverer inndampingsanlegg (System Fladmark) i ett eller flere trin. Send oppgave over fabrikkens kapasitet og limvannmengde, så sender vi forslag med pristilbud.

A.S. MYRENS VERKSTED

Boks 4200 OSLO Telef. 371820

KV1



**ATLAS ECHOGRAPH-TYPE
EKKOLODD for fiskefartøyer.**

Registreringsområder:

0-200, 200-400 og 400-600 meter
(eller 0-100, 100-200 og 200-300 favner)

Registreringspapir av tørr type.

Atlas ekkolodd kan også leveres med grafisk og optisk registrering i ett apparat, eller for ren optisk registrering.

Driftsikkert - Nøyaktig - Kort leveringstid.
Pris kr. 11.600,—.

Be om opplysninger før De treffer Deres valg.

AKSJESELSKAPET

NERA

PILESTREDET 75C - TELEFON 461950 - OSLO

Horske Alliance

OSLO - BERGEN - TRONDHEIM

Alle slags Skadeforsikring