

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

38. årg.

Bergen, Torsdag 11. desember 1952

Nr. 49

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 6. desember 1952

Værforholdene utviklet seg i uken til 6. desember til det mindre gode. Allikevel later produksjonen til å ha vært stor. Nord-Norge har således høstens største sildefangst på en enkelt uke først og fremst grunnet økning av fisket i Finnmark. Også strekningen Buholmsråsa—Stad har fremdeles betydelig sildefiske, mens fiskerne sør for Stad i økende utstrekning søker til hjemstedet for omlegning til vinterdriften. Brislingfisket i Oslofjorden synes nå å ebbe ut. Fisket i Finnmark i siste uke ga store fangtster for værene i Øst- og Midt-Finnmark, og tross dårligere vær ble det ilandbrakt mer fisk enn uken før. Troms og Vesterålen hadde få utrorsdager. Rusefisket etter torsk gir fortsatt bra utbytte. Bankfisket fra Møre og Romsdal var værhindret, men både i dette fylke og Sogn og Fjordane var det forholdsvis rummelig tilgang på pigghå. Ellers ga fiskeriene sørover kysten forholdsvis bra utbytte.

Sildefisket:

Nord-Norge hadde samlet fangst i siste uke på 113 070 hl sild mot 94 880 hl uken før. Det ble høstens største ukefangst. Silden består fortsatt hovedsakelig i kril og småmussa. I Finnmark ble det fisket 47 600 hl, hvorav på Laksefjord 1450, Snefjord 1100, Reparfjord 30 400, Korsfjord, Alta 3000, Bergsfjord, Loppa 11 650 hl. Troms hadde 43 980 hl, hvorav på Nordreisa 5200, Lyngen 21 400, Ulsfjord 300, Bergsfjord 2670, Malangen 3900, Sørreisa 5550, Salangen 150, Lavangen 1550, Astafjord 700, Kvefjord 2060 hl. Nordland hadde 21 490 hl, hvorav på Tysfjord 1900, Ofoten 1360, Helgeland 18 230 hl.

I distriktet Buholmsråsa—Stad ble det tatt mest sild på Sunnmøre og i Romsdal. Ukefangsten ble

1837 hl fetsild og 45 156 hl småsild, hvorav henholdsvis saltet 191 — 58, hermetik 0 — 1229, sildolje 1173 — 43 546, agn 433 — 323, fersk innlands 40 — 0.

Sør for Stad ble det i Bergensdistriktets nordlige del fisket 500 skj. sild, 5750 skj. mussa og i den sydlige del 2590 skj. sild — tils. 8840 skj. eller 1768 hl. Fiskerne slutter av for å ordne seg til vinter-sildfisket.

Brislingfisket:

I uken ble det fisket bare 651 skj. notbrisling i Oslofjorden — mest i Indre Oslofjord samt ved Torsneslandet. Brislingen ble levert til ansjos. Det later nå til at fisket ebber ut.

Fisket i Finnmark:

Det foregikk godt fiske fra værene i Øst- og Midt-Finmark og ble blant annet tatt gode fangster på Nordbanken og Nordkapbanken. Ukefangsten oppgis til 2840 tonn — det samme som uken før. Av fangsten nevnes torsk 2046 tonn (iset 189, frosset 21, saltet 1065, hengt 573, filet 185), 627 tonn hyse (iset 382, frosset 46, fros. filet 29, iset filet 92, hengt 73 t.), sei 17 tonn, brosme 14 tonn, kveite 42 tonn, flyndre 5 tonn, steinbit 9,5 tonn, uer 69 tonn, blåkveite 9 tonn. Det var en deltakelse på 534 båter med 2655 mann — største belegg i Båtsfjord.

Troms:

Her ble det i uken ilandbrakt 15 tonn torsk, 16 tonn sei, 10 tonn hyse, 4 tonn brosme, 2 tonn kveite, 14 tonn uer — tils. 61 tonn mot 169 tonn uken før.

Vesterålen:

Fra Andenes meldes det at man bare hadde 2 utrorsdager i uken med garnfangster (flere netters) på 800 til 4500 kg. Fra Bø meldes det at man har hatt en del seigarntreknninger på Ytteregga, men at fisket var en del værhindret. Utsiktene antas å være bra.

Rusefisket:

Der er fortsatt god tilgang på levende rusetorsk i Levendefisklagets distrikter Nordmøre—Helgeland. I siste uke ble det tilført Trondheim 30, Bergen 34 og Oslo den 1. desember 20 tonn lev. torsk. Oslo mottok mandag 8. des. 18 tonn og torsdag 9. des. 22 tonn.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal hadde en del uvær og lite bankfiske, bortsett fra pigghåfiske for Bremsnes, Nordmøre og på Botnane. Ukefangsten ble 260 tonn, hvorav 17 tonn torsk, 56 tonn sei, 36 tonn lange, 34 tonn brosme, 10 tonn hyse, 4 tonn kveite, 4 tonn skate, 91 tonn pigghå.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy og omegn ble på 119 tonn, hvorav 11,6 tonn lange og brosme, 2 tonn hyse og 95 tonn pigghå.

Hordaland:

Det ble fisket 31,6 tonn, hvorav 9 tonn lev. fisk, mest torsk og pale, og av sløyd fisk 5,7 tonn lange

og brosme, 1,4 tonn hyse, 2,3 tonn pigghå, dessuten 11,5 tonn makrell.

Rogaland:

Fiskerne har nå slått seg på hummerfiske, hvorfor det øvrige fiske viser nedgang. Ukefangsten ble 40 tonn fisk mot 60 tonn uken før.

Skagerakkysten:

Her hadde man også siste uke fangst av tils. ca. 60 tonn fisk.

Oslofjorden:

Av fisk vesentlig torsk ble det tatt 5 tonn og dessuten av fjordsild 20 tonn. Det skal være en del sild til stede, men den står dypt.

Håbraunfisket:

Ukefangsten oppgis til 30 000 kg fordelt på 8 fangster på 2000 til nær 9000 kg. Fisket fortsetter.

Skalldyr:

Om hummerfisket i det nordlige Rogaland meldes det etter første ukes drift, at fisket later til å bli av normalt omfang. Salslaget mottok i uken fra fiskerne mellom 6 og 7000 kg hummer. Skagerakfisks tilførsler utgjorde 5000 kg, mens det i Møre og Romsdal ble levert 3100 kg. Av reker ble det i Oslofjorden fisket 2500 kg kokte, 1500 kg rå, på Skagerakkysten 10 000 kg kokte og 3000 kg rå, Rogaland 3—4000 kg kokte og 1000 kg rå, for Møre og Romsdal 800 kg.

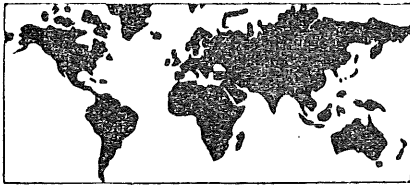
Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 6. desember 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	6 5161	7 603	2 120	26 811	28627 ¹⁾	—
Hyse	13 354	10 594	1 184	84	1 492	—
Sei	12 056	1 340	1 569	5 530	3 600	17
Brosme	621	23	—	64	534	—
Kveite	1 083	1 078	—	5	—	—
Blåkveite	515	318	197	—	—	—
Flyndre	434	433	—	1	—	—
Uer	12 01	495	608	98	—	—
Steinbit	3 162	1 861	1 142	158	1	—
I alt	9 7587	23 745	6 820	3 2751	34254	17

Utvunnet damptran: 35 512 hl, rogn 5 954 hl, herav saltet 3267, iset 2687. ¹⁾Herav til rotskjær 647 tonn.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—6/12 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	—	—	2 800	3 272	12 294	8 002	15 094	11 274
Saltet	14 588	6 323	13 420	6 289	8 901	12 246	36 909	24 858
Hermetikk	85	21 754	1 171	57 485	860	51 085	2 116	130 324
Fabriksild	114 284	1 591 435	176 620	473 183	125 486	463 957	416 390	2 528 575
Agn	6 664	8 892	46 548	15 051	5 980	1 642	59 192	25 585
Fersk innenlands	2 588	252	3 169	1 438	5 869	7 860	11 626	9 550
I alt	138 209	1 628 656	243 728	556 718	159 390	544 792	541 327	2 730 166

Ut-
landet.

Svensk fiskerioversikt.

I sin utgave for 25. november skriver »Svenska Väst-kustfiskaren« at det i forrige rapport nevnte gode rødspettefiske nord for Jylland eiendommelig nok har fortsatt i over en måneds tid. I midten av november fortsatte tilførselene på samme måte som tidligere og i mange tilfeller inkom det fangster på 150—200 kasser. Især har det vært tatt gode fangster nord og nordost for Hanstholmen, hvor fisket har vært drevet på vekslende dybde, dog sjelden dypere enn 20 favner. På disse områder har fisket vært drevet nesten uavbrutt av både snurrevadfiskere og trålere fra Sverige og Danmark, men til tross for dette ser det ikke ut for å minke med tilgangen. Det har hendt at det har oppstått redskapsskader på grunn av for stor tyngde — 25—30 kasser i et drag har ikke vært uvanlig. En del båter har kunnet gjøre det ene trekk etter det andre på presis samme sted uten at dette har hatt nevneverdig innvirkning på fangstresultatet. Hva årsaken til denne store tilgang på rødspette egentlig er, er ikke lett å forstå, men det dreier seg sikkert om en uvanlig rik og kraftig årgang. Muligens har også utplantningen av rødspette i Nordsjøen spillet en viss rolle.

Også med hensyn til andre fiskesorter har det til dels vært økning. Mest skyldes dette at flere fartøyer nå driver snurrevadfiske enn tilfellet var for noen uker siden. I en del tilfeller har det vært tatt ganske gode fangster av hyse på Vestbank. Etterspørselen etter hyse har vært god og avsetningen har ikke voldt bekymringer.

Likewise tidligere år har en del trålere fra Bohuslen også i høst trålet etter fisk med basis i havner i Halland. Fisket har hittil vært middelmådig. Det sild- og brislingfiske med trål, som drives i Kattgat, har i det siste gitt vekslende resultater. I alminnelighet har fangstene bestått i brisling, men i det aller siste også av en del større sild.

Sildetrålingen på Halsebanken og de øvrige områder i Skagerak gir fortsatt mest småsild både når det gjelder flytetrål og bunntrål. Mange båtlag har gått over til flytetrål, som har gitt større fangster av brisling og småsild.

Dessverre har avsetningsforholdene vært av den beskaffenhet at en økning av fisket ikke har vært ønskelig så lenge som ikke en større del av fangsten består i storfallen sild. I de siste uker har det riktignok vært noe mer stor sild å få, men man kan ennå ikke tale om at det virkelige vinter-sildfiske er kommet i gang.

Mangel på ledig kapital
hemmer ekspansjonen i Nufundlands fiskerier.

En artikkel i St. John's Nfld. Telegram illustrerer betydningen av at fiskerinæringen evner å tiltrekke seg ledig kapital til sikring av sine ekspansjonsplaner.

Følgende rommer enkelte interessante punkter som fortjener nøye studium:

Tingmannen P. J. Canning fra Placentia West opplyste nyelig at et amerikansk fiskefirma O'Donnell-Usen fra Boston var interessert i opprettelsen av et ferskfiskanlegg i Marystown, men at det forgivevis søkte å komme i forbindelse med et lokalt firma som ville være villig og i stand til å gå sammen med det herom.

Etter å ha oppgitt å finne en lokal partner vendte firmaet seg til fastlandet og kom i forbindelse med et firma i Nova Scotia. Marytown, som riktignok er en utmerket plass for tilvirkeranlegg, ventet 7 måneder på at noe skulle skje, og anlegget ligger nå like langt borte som noensinne.

Det er ingen oppmuntrende rapport om stillingen innen den lokale fiskerinæring, eller om mengden av investeringsklar nufundlandsk kapital at et tilvirkeranlegg med ideell beliggenhet ikke makter å samle nødvendig interesse. Statsminister Smallwood beskyldte for noen måneder siden kanadisk kapital for i alminnelighet å være alftor konservativ og uvillig til å løpe noen risiko. Praktisk talt alt som er blitt i gangsatt i de senere år har vært startet ved hjelp av lån fra staten, eller med statsgaranti, eller simpelthen ved investering av offentlige midler.

Enten forholdet er at det ikke finnes midler til investering, eller at de er for tynt fordelt under kravstore økonomiske forhold, eller om dollarne befinner seg trygt i bank eller gullkantede verdipapirer er ikke godt å vite.

Kanskje dette, at staten støtt og stadig hjelper nye næringer og især hjelper fiskefirmaer med garantier, er den egentlige bakgrunn for tingenes tilstand. Det er uomtvistelig at enkelte fisketilvirkeranlegg er blitt satt i gang med liten eller ingen statsstøtte, men de fleste av disse er foretakender hvori staten er delaktig i en stor del av risikoen.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—29. november 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetik- kikk	Hengt	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 747	1 513	215	1	18	—
Sei	9 169	1 694	2 675	10	4 775	15
Lyr	149	147	1	—	1	—
Lange	3 254	99	3 146	—	9	—
Blålange	441	—	441	—	—	—
Brosme	3 300	185	3 036	—	79	—
Hyse	1 432	1 422	6	4	—	—
Kveite	1 349	1 348	1	—	—	—
Gullfl., rødsp.	21	21	—	—	—	—
Smørflyndre	13	13	—	—	—	—
Uer	9	9	—	—	—	—
Skate og rokke	519	519	—	—	—	—
Annen fisk	222	208	7	—	7	—
Håbrann	136	136	—	—	—	—
Pigghå	1 315	1 315	—	—	—	—
Makrellstørje	999	968	—	31	—	—
Hummer	77	74	—	3	—	—
Reker	66	66	—	—	—	—
Krabbe	613	138	—	475	—	—
I alt	24 831	9 875	9 528	524	4 889	15
Herav til:						
Ålesund	10 980	4 925	6 016	39	—	—
Kristiansund N.	1 567	1 015	435	33	80	4
Smøla	1 763	193	33	203	1 323	11
Bud—Hustad	791	342	378	36	35	—
Ona—Bjørnsund	627	310	317	—	—	—
Bremsnes	2 987	407	216	10	2 354	—
Haram	408	190	23	195	—	—
Søre Sunnmøre	3 586	1 715	1 803	5	63	—
Grip	626	68	—	3	555	—
Kornstad	1 496	710	307	—	479	—
Leverkvantum 14 523 hl.						

For noen år siden ville det blitt betraktet som løst snakk å foreslå offentlige midler anvendt til risikobetonerte kapitalplaseringer. Nå er det blitt alminnelig praksis.

Vi er på ingen måte motstandere av opprettelse av fisketilvirkeranlegg. Vi har heller ikke noe å innvende mot statsstøtte i form av lån eller garantier til det. Men vi undrer oss på om det ikke skulle være mulig å skaffe mer privat kapital dertil og om ikke oppmuntringer i annen form enn bare å stille dollar mot dollar kunne tilbys innskyterne.

Dersom investering i den nå foreliggende ferskfisk-revolusjon ikke er fristende nok for private kapitaleiere, kunne kanskje regjeringen gjennom lovgivning eller andre former for indirekte assistanse gjøre det mer fristende, uten nødvendigvis dermed å påta seg svære tilhørende gjeldsforpliktelser. (Canadian Fisherman — nov. 1952).

Tyske detaljister ønsker utvidet import fra Island.

I »Allgemeine Fischwirtschaftszeitung« for 29. november finnes inntatt en telegramveksling mellom formannen i

»Fischfachhandels« og statssekretær dr. Sonnemann i Bundesernährungsministerium, således:

»I betraktning av den fremdeles for høye fiskepris, som skyldes for liten tysk produksjon tillikemed den for tiden fra den norske kyst ilandbrakte til kokning lite høvelige småfalne uer på 250 til 750 gram, anmoder vi inntrengende om at den løpende Islandsimport blir forlenget til 15. desember.« Det kom følgende svar:

»En forlengelse av islandske fiskedampere leveranser til 15. desember 1952 er allerede blitt ordnet gjennom overenskomst med det islandske gesantskap den 3. november. De allerede utdelte innkjøpstillatelser blir forlenget gjennom utenrikskontoret.«

Nytt nyfundlandsk herdingsanlegg for olje.

Anlegget som bygges i Harbour Grace blir resultatet av tysk investering på \$ 1 200 000 i form av maskineri, utstyr og bygningsstål fra Europa, mens et lignende beløp vil bli ytet av provinsen i form av et ti-års rentebærende lån. Anlegget skal gjøre bruk av sjødyrolje (hovedsakelig hval-, sel-, silde- og loddeolje), som vil bli deodorisert, bleket, homogenisert og inndampet til en smultlignende ingrediens for fabrikasjon av såpe, margarin, kosmetikk etc. Anlegget skal importere planteoljer i fabrikasjonsøyemed hovedsakelig peanulolje, bomullsfrøolje, og soyabønneolje. Anleggets bruk av oljer forventes å ville få en stabiliserende innflytelse på Nyfundlands næringsliv, da især for selfangsten samt silde- og loddefiskeriene. (Western Fisheries — oktober 1952).

Den skotske driverflåte forlater East Anglia. Sildoljefabrikk i Stornoway blir overkastet.

Sildefisket for East Anglia ebber ut og storparten av flåten har forlatt distriktet. Det er bare lite sild som tas på de lokale banker. Istedenfor fiskes det ved Cape Gris-Nez og Sandetti. Mange skotske fiskere har sluttet seg til Minch-fisket i hjemlige farvann og leveransene i Stornoway har øket i den grad, at HIB-sildoljefabrikken har måttet si stopp for et par dagers tid.

I Great Yarmouth ble det i uken til 22. nov. ilandbrakt bare 1285 crans og i Lowestoft 3580 crans. Den samlede fangst i sesongen for begge havner utgjør 235 581 crans til verdi £ 861 376. Dette er om lag 60 000 crans og £ 190 303 mindre enn fangsten og verdien på samme tidspunkt i fjor.

Den 24. november besluttet HIB-sildoljefabrikken i Stornoway å stoppe mottaket inntil 27. november. Man greide ikke å få unna tidligere levert fangst. I fisket deltok det 60 fartøyer.

Fabrikken gikk 24 timer i døgnet for å få letnet bingene for sild. Fabrikkbestyreren opplyste å ha 2000 crans i de ordinære binger og 1600 crans utenfor. Han håpet at snefallet ville hjelpe til med å preservere silden som lå ute. I uken til 22. november opparbeidet fabrikken 6300 crans sild. (Fish Trades Gazette 29. november 1952).

Fêcamps fiskerier på de Store Banker og eksporten av klippfisken.

Av »La Pêche Maritime«s utgave for 15. november fremgår det at det i Fêcamp-området har hersket stor travelhet i de private fisketørkerier i forbindelse med leveran-

ser til Antiller-golfen, Porto-Rico og San Domingo tillike- med betydelige leveranser til Spania og Italia.

»Den ventede eksport til Brasil«, heter det, »hemmes av vansker med finansiering av oppgjøret. Vanskene ventes overvunnet med det første, dersom man skal tro visse rykter. Vi skal komme tilbake til saken.«

Den engelsk-islandske disputt.

Ifølge »The Fishing News« for 29. november har den britiske trålerflåte gjenopptatt sitt fiske etter at grosistforeningene i begge Humberhavnene også gikk inn for embargo på islandsk trålerfisk. Ennvidere har tråleroffisersforeningen i Aberdeen og Fleetwood også erklært å ville streike dersom islandsk fisk losses i disse havner. Dessuten har både redere og grossister i North Shields sluttet seg til aksjonen.

»The Fishing News« har under tittel »Face-Saving Complicates Icelandic Issue« en redaksjonell kommentar til situasjonen, som gjengis nedenfor:

»Villedende kommentarer: Det er uheldig at den engelsk-islandske fiskeridisputt blir mer og mer innviklet og dens løsning vanskeligere etter hvert som tiden går. Man har nå nådd frem til et punkt, hvor spørsmålet om »å redde ansikt« kommer i betraktning, og dette kompliserer saken enormt.

Jeg synes det bør bemerkes, at det er megen diskusjon i Parlamentskorridorene og at usikkerhet preger meget av det som sies og spres.

Det er for eks. alminnelig enighet om at den innenlandske presse ikke har vist den objektivitet man med rimelighet kunne vente i en sak som berører prisen på og omsetningen av en av våre viktigste matvareartikler. Der har vært mange villedende artikler basert på falske forutsetninger, men i det minste en stor avis »Daily Mail« hadde mot og ærlighet nok til å be om unnskyldning. Andre har ikke sett seg i stand til det samme og glemmer ordspråket, som sier at hele folket ikke lar seg narre alltid.

Imidlertid har denne innenlandske presse rehabilitert seg delvis ved de i Daily Graphic og Sunday Chronicle uten synbar partiskhet publiserte artikler. — — —

Mangelfull saksfremstilling: Den kritikk jeg har hørt oftest gjentatt er at den nåværende situasjon ikke ville ha oppstått dersom utenriksministeren var blitt behøring informert av sine rådgivere. Jeg er fullt oppmerksom på at mr. Eden uvegerlig styrter til unnsættning for å beskytte utenriksdepartementets faste stab når kritikk rettes mot den, men man behøver ikke å holde seg til den islandske disputt for å kunne konkludere med at dårlige råd både er blitt tilbudt og blitt akseptert av på hinannen følgende utenriksministre. (Den lite realistiske holdning over Spania på den ene side og den motsatte og meget tvilsumme anerkjennelse av kommunistregjeringen i Kina på den annen side er bare to eksempler).

Det er blitt fortalt meg at ulykken med s/t »Norman« indirekte er blitt belastet det islandske forbud blant dem som burde vite bedre i Utenriksdepartementet. Enhver klartenkende person ville selvsagt henvise til at »Normans« reder Northern Fishing Co. (Hull) Ltd. har drevet fiske i grønlandske farvann i mange år, og at »Norman« ville ha befunnet seg der enten islenderne hadde utvidet sin fiskerigrense eller ikke. Men prinsippet ministeriell ansvarlighet kan ikke desto mindre brukes, og mr. Eden kan



HVA KAN ET SIMRAD EKKO GRÅM FORTELLE DEG ?

Foruten at ekkoloddet er til uvurderlig hjelp for fiskerne ved å registrere havbunn, fiskestimer, ja, til og med enkeltstående fisk, er nyanseringsevnen eller gradasjonen en av de viktigste egenskaper ved et fiskerilodd. Driftsrapporter fra SIMRAD-loddene viser at det har lyktes konstruktørene å skape et ekkolodd med den ideelle nyanseringsevne. Med SIMRAD ekkolodd vil en erfarne fisker kunne bestemme hva slags bunn det er og hvor tett fisken står. Ut fra dette kan han med stor sikkerhet tyde hva slags fisk ekkoloddet registrerer.

SIMONSEN RADIO A.S.

ikke pledere dårlig forhåndsbehandling til forsvar for »faux pas«, som jeg synes han har tatt.

Delegasjon av ansvaret: Sett fra et videre synspunkt er et ennå mer foruroligende trekk ved hele saken det beklagelige i at den mer og mer har utviklet seg til å bli et slag mellom British Trawler Federation og den islandske regjering. En næring det ofte gis uttrykk for, er at B. T. F. har størst grunn til besværing, og at B.T.F. så langt disse beklagelser er berettigede, burde støttes av Utenriksdepartementet. Imidlertid burde det ikke tillates at noen næringsorganisasjon, hvor betydningsfull den enn måtte være på sitt område, ble tvunget ut i en situasjon,

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—29. nov. 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	921	347	411	163
Sei	2 186	751	519	917
Lange	110	67	13	30
Blålange				
Brosme	72	22	8	42
Hyse	14	14	—	—
Kveite	42	42	—	—
Svartkveite	35	29	6	—
Uer	368	368	—	—
Steinbit	16	16	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	25	19	2	4
I alt	37 89	1 674	959	1 156

Lever 3 926 hl, tran 2 074 hl.

Rogn 535 hl, iset 321 hl.

som stillet den overfor kontroverser, hvori landets interesser egentlig kunne bli ivaretatt på bedre måte av dets Utenriksdepartement.

Den islandske disputt er en regjeringssak mellom regjeringer. Det faktum at B.T.F. tok initiativet og fremdeles innehar det, er ikke noen kritikk mot B.T.F., men heller en følge av regjeringens treghet fra begynnelsen av. Ikke siden imperialismens glanstid da de store privilegerte selskaper var i stand til å påvirke det politiske parti som hadde makten, har det vært å finne et så skrikende eksempel på ansvarsdelegering som i denne sak — med den unntakelse at B.T.F. er blitt tvunget inn i den på grunn av pliktforsømmelse. — — — — —

Sandreiktig opptreden: Ennå en mening er blitt tilkjennegitt overfor meg: Dersom boykotten av islandsk fisk gjennomføres i hele landet og den gjensidige handel med Island dermed blir umuligjort, kan det oppstå en situasjon, hvori Storbritannia blir beskyldt for brudd på gjeldende handelsavtaler. Det er full legal adgang til å forby handel med hvilket som helst land, dersom regjeringen skulle velge å utbe seg en viss lovfestet myndighet — men dette har regjeringen ikke gjort, og likevel holder det med dens vitende og vilje, men mot all hensikt og mening, på å bli skapt en sådan tingenes tilstand.

Når oppfatningene ligger slik an, som jeg har trukket dem opp her, kan man bare sympatisere med B.T.F. i den vanskelige og lite tilfredsstillende stilling forbundet er kommet i. Ett er kommet ut av siste ukes tildragelser — nemlig sandrektighet i næringens opptreden.

Tidligere har næringen alt for hyppig talt med forskjellig tunge. I forrige uke lot trållerredere, tråleroffiserer og grossister sine gruppemessige uoverensstemmelser falle for å kunne handle som én.

Canadas fiskerier i september 1952.

Ifølge »Monthly Review of Canadian Fisheries Statistics» var utbyttet av Canadas saltvannsfiskerier (Nyfundland ikke medregnet) 42 622 tonn til verdi \$ 4 387 000.

Fangsten ligger 16,4 pst. og verdien 45,4 pst. lavere enn i september 1951.

Årets 9 første måneder har gitt et samlet fangstutbytte på 468 775 tonn mot 424 028 tonn i fjor i samme periode. Verdien på sin side utgjør i år \$ 53 599 000 mot i fjor 57 934 000.

For Atlanterhavskystens vedkommende var septemberfangsten på 37 186 tonn og verdien derav \$ 3 111 000 henholdsvis 19,2 og 15,7 pst. større enn i september i fjor. På samme kystavsnitt utgjør årets fangst 307 643 tonn og verdi \$ 27 670 000 henholdsvis 17,7 og 10,6 pst. mer enn i samme periode av 1951. Der er økning for de fleste viktigere sorters vedkommende unntatt hyse, kveite og makrell.

På Stillehavskysten var månedsfangsten 5437 tonn til verdi \$ 1 276 000 betydelig mindre enn i samme periode i fjor. Den store nedgang skyldtes selvsagt »chum«-fiskernes streik.

Den 1. oktober utgjorde lagrene av alle slags frossen fisk i Canada og Nyfundland 29 787 tonn, hvorav 28 174 tonn frossen fersk vare og resten frossen røket vare. Lagerøkningen i september utgjorde 2497 tonn mot 863 tonn i samme måned i 1951.

På Canadas østkyst er det pr. 31. september oppfisket 92 804 tonn torsk (i fjor 84 795), hvorav solgt fersk 16 426 tonn (16 704), frosset 23 015 tonn (14 585), røykt 6403 (6783), saltet 46 402 tonn (46 128). Av hyse er det fisket 18 572 tonn (19 135), hvorav solgt fersk 9490 tonn (10 907), frosset 8525 tonn (7424). Av sei og lyr er det fisket 10 496 tonn (6627), hvorav solgt fersk 1312 tonn (669), frosset 829 tonn (967), saltet 8134 tonn (4957). Av lysing og brosmen ble det fisket 10 072 tonn (7512), hvorav solgt fersk 2337 tonn (1052), saltet 4794 tonn (3260), hermetisert 2246 tonn (2764). Av uer og steinbit ble det fisket 4454 tonn (2940), hvorav solgt fersk 664 tonn (941), frosset 3741 tonn (1999).

De kanadiske beholdninger av saltet fisk pr. 30. september, alle typer, var 10 249 tonn, hvorav 8897 tonn torsk. Av ferdig tørket vare utgjorde beholdningene (alle tørrhetsgrader) 2502 tonn. De tilsvarende tall på samme dato i 1951 var henholdsvis 10 027 tonn og 3592 tonn. For Nyfundlands vedk. utgjør beholdningen pr. 20. september »Shore«, »Bank« samt »Labrador and Newfoundland soft cure« tils. 16 389 tonn — mest shore-fish mot på samme dato i fjor 14 389 tonn. I årets tall er innbefattet 3968 tonn lett- og fullsaltet »saltbulk« mot i fjor 2455 tonn. Det later til at produksjonen av Labrador fisk og Newfoundland soft cure er en del større i år enn i fjor.

Engrosprisindeksen for fiskeriprodukter i Canada for august 1952 oppgis til 272,1 mot 273,1 i juli og 281,4 i august 1951. Tilsvarende tall for den kanadiske leveomkostningsindeks var henholdsvis 187,6 — 188,0 — 188,9.

Den 15. september 1952 lå førstehåndsprisene på torsk mellom 2¼ og 4½ cents pr. pund (høyest Halifax, lavest St. John's Nfl.) eller det samme som for et år siden. Samtidig lå prisene på hyse mellom 3¼ og 5½ cents.

I Halifax notertes følgende engrospriser 15. september 1952: Torskefilet, upakket 23 cents pr. pund, do. frossen 22,2 cents, do frossen, pakket 22,9 cents, hysefilet, fersk 32,5 cents.

Averter i „Fiskets Gang“!

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—6. desember 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse					
		Iset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel	Her-metik
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.. . . .	5 161	1 199	—	3 843	119	—	—
Torsk	2 044	634	82	479	829	20	—
Sei.	2 888	286	39	551	2 012	—	—
Brosme	226	—	—	1	225	—	—
Hyse	675	467	159	3	15	31	—
Kveite	77	77	—	—	—	—	—
Blåkveite . . .	6	—	6	—	—	—	—
Flyndre	30	30	—	—	—	—	—
Uer	376	30	336	10	—	—	—
Steinbit	138	134	—	—	—	—	4
Makr.størje. . .	—	—	—	—	—	—	—
Annen	9	3	2	2	1	1	—
Reker.	248	78	—	—	—	—	170
I alt	11878	2 938	624	4 889	3201	52	174

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

Fisk og fiskeprodukter	oktober 1952 Verdi 1000 kr.	Januar—okt. 1952 Verdi 1000 kr.
Sild og fisk	57 576	446 690
Hermetikk	9 543	84 929
Dyriske førstoffer, unntatt hvalkjøttmel	3 376	89 711
Sjødyrlever, unntatt hval. .	—	314
Rå sildolje	4 624	9 501
Tran i alt	5 993	59 684
Polymisert og raffinert sjø- dyrolje til matbruk (også hval og sel)	5 463	47 221
Sjødyrolje, annen.	724	895
Malerolje av sjødyrolje . . .	103	251
Sulfonert sjødyrolje	18	182
Fiskelim	22	254
Rogn, saltet	36	2 689
Melke, silderisp o. a. prod.	13	1 099
I alt	87 541	743 420
Hvalfangst:		
Hval- og kobbekjøtt.	753	64 89
Hvalkjøttmel	219	641
Hvallever	16	187
Hval, sperm. og bottlenose- olje. rå	294	11 647
Produkter av sperm- og botlenoseolje	567	4 997
Herdet fett	11 164	99 974
Degras	3	29
Hvalbarder	—	36
I alt	13 016	124 000
Andre prod. av fangst:		
Selolje, rå	941	6 170
Skin av sel, kobbe og klapp- myss	519	6 186
Huder av hvalross og hvitfisk	5	6
I alt	1 465	12 362

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Lov av 28. november 1952 om endring i lov om sild- og brislingfiskerierne av 25. juni 1937.

I lov om sild- og brislingfiskerierne av 25. juni 1937 skal følgende bestemmelser lyde:

§ 20, avsnitt I, første punktum.

Når to notlag har begynt å kaste på en gang således som nevnt i § 19, men det ene innenfor det annet, og det er fangst i begge nøter, og det ytre notlag ikke kan berge sin fangst før den indre not er tatt opp, da blir de felles om dretten.

§ 60, første ledd, bokstav a.

Det er ikke tillatt å påbegynne utsettelse av snurpenot senere enn kl. 22.

For snurpekast som slepes før oppsnurpingen, må dog notørene være kommet sammen innen kl. 22.

§ 68, tredje ledd.

Hvor oppsyn ikke er anordnet, påhviler de plikter som er nevnt i første og annet ledd henholdsvis den lensmann som partene blir enige om og lensmannen i det distrikt hvor tvisten er oppstått eller hvor saksøkte bor.

§ 81, tredje ledd.

Blandes lovlig og ulovlig gjorte fangster sammen ombord i fiskefarkoster eller i utestående nøter kan samtlige sammenblandede fangster inndras.

Opphevelse av garantiordningen for medisintran produsert i tiden 1. januar—30. juni 1952 og solgt etter 30. juni 1952.

Fiskeridepartementet meddeler 24. november 1952 at den garantiordning som i sommer ble gjennomført for salg av medisintran av torskelever produsert i tiden 1. januar—30.

juni 1952 og solgt etter 30. juni 1952 opphører å gjelde 31. desember 1952.

Medisintran som nå omfattes av garantiordningen, og som selges fra og med 1. januar 1953, vil ikke bli ytet tilskudd.

Søknader om tilskudd for tran som er solgt i tiden 1. juli—31. desember 1952, må være kommet Fiskeridepartementets Fisktransport, Ålesund i hende senest 15. januar 1953.

Norges utførsel av fiskeprodukter for 31. desember 1951 og fra 1. januar til 22. novemb. 1952 og i uken som endte 22. novemb.

612

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 ₁₋₃	Stat.nr. 404 ₂	Stat.nr. 404 ₁	Stat.nr. 404 ₄	Stat.nr. 404 ₃	Stat.nr. 404 ₂	Stat.nr. 405 ₁₋₁₆	Stat.nr. 405	Stat.nr. 405 ₄	Stat.nr. 405 ₂	Stat.nr. 405 ₃	Stat.nr. 407	Stat.nr. 406 ₁	Stat.nr. 406 ₄
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	55	35	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	154	—	—	—	—	66	—	—
Oslo	11	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	131	9	—	11	20	—	9	2
Kristiansand S ..	3	—	—	—	3	—	20	—	—	—	8	12	160	—	—	—	—	132	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	149	—	—	—	10	139	2 026	1 114	912	—	—	—	571	—	—	3	32	1	—	7
Kopervik	—	—	—	—	—	—	338	248	90	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	14 233	13 980	195	—	—	58	1 754	997	757	—	—	—	448	—	—	13	76	240	—	1
Bergen	9 027	1 732	6 059	—	684	552	3 751	1 807	1 880	—	56	8	10 535	2 084	—	1 036	995	—	243	299
Florø	6 775	2 770	3 754	—	251	—	375	58	317	—	—	—	11	1	—	—	1	—	—	—
Måløy	13 631	6 439	7 050	—	142	—	2 871	1 064	1 632	—	175	—	2 621	25	—	6	69	—	23	12
Ålesund	5 470	68	5 399	—	3	—	8 263	2 470	4 686	—	1 107	—	2 795	370	2	197	936	—	580	37
Molde	270	—	—	—	—	270	1 102	403	679	—	—	20	401	1	—	10	5	—	7	1
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	2 866	799	2 043	—	24	—	857	64	—	—	66	—	90	21
Trondheim	136	—	87	—	—	49	1 898	654	1 130	—	—	51	2 471	475	—	185	458	—	373	305
Bodø	—	—	—	—	—	—	34	—	—	34	—	—	38	—	—	—	1	—	32	5
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	825	291	—	195	165	—	53	94
Tromsø	1	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	6	1 347	150	—	69	496	—	390	101
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	361	112	—	—	104	—	72	47
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	5	—	—	12	—	—	26
Andre	16	—	—	—	—	16	67	—	—	—	67	—	787	19	—	1	8	130	140	24
I alt	49 777	25 024	22 544	—	1 094	1 115	25 371	9 614	14 126	34	1 488	109	24 593	3 606	2	1 726	3 444	569	2 012	983
I uken*) ..	—	—	—	—	—	—	251	—	—	—	251	—	595	51	—	41	156	—	108	28

*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for øi alt. 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	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen laks	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat.nr. 412	Stat.nr. 405 ₂	Stat.nr. 414 ₁	Stat.nr. 414 ₂	Stat.nr. 411 ₁	Stat.nr. 410	Stat.nr. 416	Stat. nr. 405 ₂ , 5 ₇ , 5 ₈ , 6 ₂ , 6 ₃ , 6 ₅ , 8.9.11 ₂ , 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 ₄ , 18.19 420 ₄ , 421 ₄ , 423-25 26 ₂ -31	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	87	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	1	—	—	—	17	—	2	60	32	4	—	—	12	—	—	—	15	1	—	4
Kristiansand S ..	—	—	—	—	7	—	—	20	850	—	—	—	—	—	—	774	—	76	—	36
Egersund	13	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	8	—	10	—	9	1	—	500	1 545	—	—	—	—	—	—	1 387	—	158	—	—
Kopervik	11	—	—	—	—	—	—	—	345	—	—	—	—	—	—	260	—	85	—	—
Haugesund	8	—	26	—	—	—	—	84	1 529	—	—	—	—	—	—	1 335	—	194	—	—
Bergen	51	—	919	315	127	7	217	4 242	936	75	29	24	—	2	—	203	120	483	1 1440	2 411
Florø	—	—	8	—	—	—	—	1	23	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—
Måløy	—	—	2 414	—	17	—	4	51	698	—	—	—	—	—	—	—	19	679	—	329
Ålesund	1	1	261	12	6	—	66	326	913	—	—	41	35	—	—	—	21	816	1 416	20 918
Molde	—	—	8	—	—	—	—	369	80	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
Kristiansund N ..	—	—	235	—	5	—	5	371	6 621	1 415	76	12	17	2 250	—	2	4	2 845	888	26 187
Trondheim	—	—	5	—	130	3	22	515	1 466	786	59	5	11	7	70	—	359	169	613	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	873	316	30	12	—	49	—	—	—	466	—	2 440
Svolvær	—	—	—	—	2	1	13	11	2 260	1 589	—	142	7	4	15	—	—	503	4 151	—
Tromsø	—	—	—	—	4	—	121	16	748	476	30	106	2	6	1	—	58	69	2 214	—
Hammerfest	—	—	—	—	13	—	13	—	898	176	27	504	4	46	—	—	36	105	167	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	240	50	—	54	—	30	—	—	3	103	—	—
Andre	36	—	—	—	22	—	4	403	1 687	309	2	46	—	3	—	985	26	316	306	2
I alt	216	1	3 886	327	359	12	467	6 983	21 744	5 196	253	946	88	2 397	86	4 946	661	7 171	21 195	52 327
I uken*) ..	—	—	153	—	—	—	3	55	467	1	—	—	—	1	—	—	11	454	483	3 464

Nr. 49, 11. desember 1952

TOLLSTEDER	Saltet silde i alt	Saltet vårsild	Saltet Storsild	Saltet fetsild	Saltet skjæresild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islandsild	Saltet brisling	Krydder silde	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt silde	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herundtørrfiskemel)	Tangmel
	Stat.nr. 444 ₁₋₇	Stat.nr. 444 ₁	Stat.nr. 444 ₂	Stat.nr. 444 ₃	Stat.nr. 444 ₄	Stat.nr. 444 ₅	Stat.nr. 444 ₆	Stat.nr. 444 ₇	Stat.nr. 445 ₁	Stat.nr. 445 ₂	Stat.nr. 446-56 ₂	Stat.nr. 4723 ₁₋₃	Stat.nr. 460	Stat.nr. 466	Stat.nr. 469 ₃	Stat.nr. 467-468 470-471	Stat.nr. 473-97	Stat.nr. 1213 ₁	Stat.nr. 1213 ₂	Stat.nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	12	3	235	—	—	—
Oslo	12	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	31	20	4	294	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	—	—	117	201	—	53	146	213	—
Egersund	203	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	—	10	8 103	245	—	—
Stavanger	472	146	8	23	—	135	160	—	29	2	18	16	121	165	311	—	10 798	5 963	—	22
Kopervik	6 691	3 313	2 341	133	—	219	685	—	979	—	—	—	—	—	65	—	—	441	—	—
Haugesund	13 779	4 922	6 700	55	—	214	1 888	—	1 343	—	35	7	123	—	1	—	440	25 212	130	—
Bergen	26 068	307	20 013	1 399	484	90	3 775	—	1 944	1	169	926	814	105	83	13	6 260	15 874	329	49
Florø	3 312	—	3 312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	251	1 242	—	—
Måløy	1 288	—	1 288	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	20	—	228	10 035	251	—
Ålesund	9 466	148	7 237	—	—	14	20 67	—	168	—	124	1 060	1 918	—	32	4	547	23 989	1 045	18
Molde	2 334	45	2 252	26	—	—	11	—	79	—	81	—	—	—	1	—	2	1 226	—	—
Kristiansund N	865	14	507	121	81	—	142	—	57	—	42	391	64	—	70	3	676	2 013	941	1 200
Trondheim	2 315	3	262	2 050	—	—	—	—	—	—	47	—	—	2	313	90	1 843	4 286	250	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	2 963	315	—
Svolvær	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	239	1 221	—	—	73	—	178	532	42 78	—
Tromsø	24	—	—	1	—	—	23	—	—	—	—	37	—	—	170	—	—	1 627	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3 189	260	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 647	—
Andre	4 259	2 087	1 178	134	—	64	796	—	382	—	3	—	—	8	295	8	211	776	1 253	50
I alt	71 093	11 188	45 098	3 947	565	736	9 559	—	5 081	3	813	3 658	3 040	434	1 746	125	22 050	10 7617	11 157	1 339
I uken*)	723	254	127	32	—	18	292	—	18	1	10	—	43	11	49	3	471	907	849	91

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kveiteolje m.v.	Selolje rå	Bottlenose og spermasettolje rå	Polymerisert og raff. fiskeolje	Avfalls- tran og tran grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fettsyrer og olein	Fiske- lim	Guano ¹⁾	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	Annet ²⁾
	Stat.nr. 1214-16 23, 1225 ₁	Stat.nr. 1516 ₁₋₃	Stat.nr. 1516 ₁	Stat.nr. 1517 1518 ₁	Stat.nr. 1518 ₂	Stat.nr. 1518 ₃	Stat.nr. 1515 ₁₋₃	Stat.nr. 1514	Stat.nr. 1513	Stat.nr. 1511	Stat.nr. 1521 ₁₋₂	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.nr. 207.215.216.461-65.1504 1507.1508.1510.1512.1519. 1522.1523.1544.2320-21 4717 ₁ .4724-28.4731 ₁₋₃₂
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 305	20	32 731	—	908	—	—	—	8
Oslo	11	234	—	718	1 377	1	159	26 214	228	—	7	20	215	20	8	—	—	—	697
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 841
Stavanger	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	1 972
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 824
Bergen	243	2 307	37	4 635	540	52	252	124 697	516	—	12 361	20	4 051	33	856	—	—	834	1 953
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	43	1 656	—	1 586	270	5	111	79 217	1 223	—	1 911	—	—	—	82	—	—	126	2 406
Molde	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	375
Kristiansund N	97	32	—	839	1 062	4	63	—	—	—	—	41	—	10	—	100	99	—	576
Trondheim	70	—	—	28	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	13	—	—	10	1 361
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	144
Svolvær	725	—	—	226	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	296
Tromsø	217	2	—	1 117	633	11	—	—	2 767	—	925	—	—	—	—	—	—	158	947
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Andre	536	—	—	103	42	—	—	67 789	2	—	2 622	—	7 514	—	387	—	—	11	7 011
I alt	2 425	4 231	37	92 52	3 924	73	585	297 917	4 743	979	26 131	101	44 511	63	2 254	100	115	1 139	26 048
I uken*)	—	76	—	321	104	—	3	2 369	252	14	1 412	3	324	—	23	12	—	7	1 090

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

Islands fiskeeksport januar/sept. 1952 og 1951.

I januar/sept. 1952 og 1951 er det blitt eksportert følgende mengder:

	Mengde i 1000 kilo		Verdi (f.o.b.) 1000 isl. kr.	
	Januar—sept.		Januar—sept.	
	1952	1951	1952	1951
Klippfisk.....	2 967	8 405	17 993	46 436
Saltfisk, vasket og presset	—	575	—	1 561
Saltfisk, uvirket ..	22 952	17 332	84 627	45 819
Saltete bukklapper.	2 556	1 020	7 421	2 236
Ferskfisk, iset ...	24 233	30 327	29 825	41 580
—«— frosset.	22 296	24 288	135 614	120 171
Frossen rogn	104	565	495	2 043
Tørrfisk	1 431	413	1 1678	2 927
Hermetikk	152	289	1 053	1 885
Saltsild	3 760	7 792	13 846	26 081
Frossen sild	355	1 069	817	2 267
Damptran	6 479	4 879	22 351	3 5018
Rødfiskolje	823	2 013	2 530	11 136
Sildolje	694	7 340	4 358	45 084
Sildemel	4 500	1 742	9 729	4 038
Rødfiskmel	2 248	11 473	4 435	22 912
Fiskemel	12 690	7 928	2 5910	16 502
Hvalkjøtt	1 197	318	4 515	559
Saltet rogn	1 381	988	4 746	2 866
Saltet rogn til agn	655	1 096	1 082	1 964



**DIESEL- OG
SEMIDIESELMOTORER**

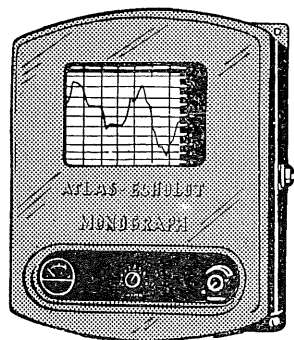
10—400 HK
1—6 CYLINDRER



AKTIEBOLAGET
JØNKØPINGS MOTORFABRIK
JØNKØPING — SVERIGE

Representanter:
For Nord-Norge: Herr ANTON ARVESEN, Engenes
For Syd-Norge: Firma BJ. BERGESEN
Store Markevei 8—10

NU ER DET KOMMET!



SPECIALBYGD EKKOLODD

for lett båter og skøyter.

Vannrett - Robust - 0—200 meter.
Tørt papir - Gunstig - pris.
Hurtig levering.

Innhent opplysninger

ATLAS MONOGRAPH

leveres mot kjøpetilråding.

AKSJESELSKAPET

NERA

PILESTRED-T 75C - TELEFON 461950 - OSLO