

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

38. årg.

Bergen, Torsdag 24. juli 1952

Nr. 29

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 19. juli 1952.

I uken som endte 19. juli var det endel værhindring for fisket i de fleste distrikter. Sildefisket gir for tiden størst fangster i Trøndelag. Brislingfisket gir fangster i Oslofjord og på Vestlandet, men lite. Sildefisket ved Island har i stor grad vært hemmet av været og fangstøkningen skjer langsomt. Fisket i Finnmark var noe større enn uken før, da især seisnurpefisket. Noe sei fåes også i Troms og Vesterålen, hvor det har vært tatt bra fangster især i Bø. I de sydligere distrikter har mange fiskere nå oppgitt seisnurpingen til fordel for størjefisket, som gir endel fangster i en rekke distrikter. Det øvrige kystfiske og bankfisket var delvis bra. Av makrell tas det meste nå i snurpenot og fisket er størst på Sørlandet.

Sildefisket:

Fra Finnmark meldes det om ukefangst på 5600 hl, hvorav fisket på Porsanger 1700, Magerøy og Magerøysund 2500 og 1400 hl. Troms hadde 1000 hl på Kåfjord, Lyngen (pen fetsild), 300 hl på Koppangen, Lyngen og 120 hl på Bergsbotn, Senja — tils. 1420 hl. I Nordland ble det fisket 300 hl på Eidsfjord og 7680 hl på Helgeland — tils. 7980 hl. Noen av sildefangstene på Helgeland har bestått i fetsild. Samlet ukefangst i Nord-Norge ble på 15000 hl mot 10 440 hl uken før. Det meldes å være meget sild til stede i Finnmark, men da fabrikkene i fylket og i Troms for tiden ikke er i drift, blir fraktingen så lang at fisket lite lønner seg.

I distriktet Buholmsråsa—Stad har det foregått godt fiske på feltet mellom Uthaug og Stoksund, men været har hemmet. Det er anmeldt opptatt i siste uke av fetsild 16 015 hl, hvorav saltet 224, til

sildolje 15 611 hl. Av småsild ble det opptatt 29 039 hl, hvorav til hermetikk 383, til sildolje 29 039 hl.

Sør for Stad er det nå slakkere med sildefisket, men det stenges fremdeles ikke så lite på strekningen Gulenfjorden—Sunnhordland samt i Frafjord i Ryfylke. Siden 1. juli er det blitt opptatt 14 539 hl fetsild og siden 1. januar vært fisket 305 816 hl småsild.

Samlet fangst av fetsild pr. 19. juli utgjør 284 433 hl, hvorav fersk eksport 13 941, saltet 2750, hermetikk 1428, sildolje 221 401, agn 39 867, fersk innlands 5046 hl. Tilsvarende tall for småsild var total 1 594 194 og henholdsvis: 5188 — 1874 — 61 605 — 1 511 906 — 8608 — 5013.

Brislingfisket:

Fra Oslofjorden meldes det om noen steng i slutten av uken, da det ble kastet i Kråkstadfjorden. På

Vestlandet har det vært tatt spredte fangster i Hordaland. I løpet av de to siste uker er det anmeldt opp-tatt i Bergensdistriktet 7978 skj. og Fredrikstadsdi-striktet 12 120 skj. Samlet opptak utgjør 245 314 skj. mot 381 501 skj. samtidig i fjor.

Sildefisket ved Island:

Meldingene fra vaktskipet KNM »Sjørøy« for siste uke går ut på at værforholdene har vært dårlige og fangstøkningen ubetydelig. Underhånden mottatte private meldinger går ut på at enkelte båter har hatt opptil 100 tønner i ukens løp.

Også Islands eget fiske ligger langt tilbake for fjor-årets. Det er pr. 19. juli blitt produsert 17 193 tnr. saltsild mot 35 469 tnr. på tilsvarende tidspunkt i fjor samt levert 27 884 hl til sildolje mot 264 041 i fjor.

Fisket i Finnmark:

Det klages over dårlig vær, men fisket ble større enn uken før og ga i alt 1135 tonn mot 806 tonn. Seisnurpefisket ga til dels gode fangster i Varanger-fjord, i Nordkap herred og ved Kjøllefjord. Av fisken nevnes 174 tonn torsk, 227 tonn hyse, 497 tonn sei, 6 tonn brosme, 13 tonn kveite, 13 tonn flyndre, 202 tonn steinbit, 1 tonn uer og 2 tonn blåkveite.

Troms:

I kystdistriktene ble det i siste uke fisket 9 tonn torsk, 82 tonn sei, 1,6 tonn flyndre og 12 tonn uer. Det meste av seien ble saltet, litt filetert. All uer ble filetert.

Vesterålen:

Andenes melder om seifangster med snurpenot på 3000 til 12 000 kg i siste uke — tils. 60 000 kg. Seien er småfallen. Av uer ble det ilandbrakt 10 tonn, annen fisk 5—6 tonn. Det var enkelte landliggedager. Fra Bø meldes det om rekordartede seifangster med snurpenot på opptil 100 tonn. En stor del av seien er levert til oppmaling, resten til hengning og salting. Det er fremdeles rike seimengder til stede.

Levendefisk:

Det er få som driver med seisnurpenot i Levende-fisklagets distrikt nå. Trondheim ble i siste uke fra distriktet tilført 20 000 kg småsei (til dels mort) og Bergen 4000 kg.

Størjefisket:

Det foregår størjefiske mere og mindre konsentrert fra Oslofjorden, hvor ukefangsten på dorg og harpun var 400 kg, og helt nord mot nordre Helgeland.

Været har i uken hemmet ikke så lite og fangstene til dels små og ujevne og fangsttiden kort. I uken ble det i Rogaland tatt 40 tonn, Hordaland har i alt godt et halvt tusen tonn, Sogn og Fjordane i uken 2500 kg, Møre og Romsdal 44 tonn. På Helgeland var fangstene til dels gode.

Bankfisket og kystfisket:

Møre og Romsdal melder om ukefangst på 456 tonn, hvorav 27 tonn torsk, 21 tonn sei, 74 tonn lange, 14 tonn blålange, 188 tonn brosme, 34 tonn hyse, 34 tonn kveite, noe hå, håbrann, størje, skall-dyr etc.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy og omegn utgjorde 98 tonn, hvorav 9 tonn torsk, 1 tonn sei, 8 tonn lange, 10 tonn brosme, 6 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 60 tonn pigghå.

Hordaland:

Det ble ilandbrakt 23,5 tonn fisk, hvorav 14 tonn levende småsei, 800 kg annen lev. fisk, 1,7 tonn sløyd sei og lyr, 5,2 tonn lange, 1,3 tonn brosme etc.

Rogaland:

Ukefangsten oppgis til 70 tonn fisk ekskl. størje, nemlig 40 tonn sei og lyr, 10 tonn hyse, 10 tonn torsk, 10 tonn diverse.

Skagerakkysten:

Ukefangsten utgjorde 15 tonn sei og lyr og 20 tonn revtorsk samt 5 tonn fjordsild.

Grønland:

Til Ålesund innkom i uken m/s »Dolstein« fra Vest-Grønland med 110 tonn saltfisk og 1500 kg fersk kveite, og m/s »Bell« med 70 tonn saltfisk.

Fra Island innkom til Ålesund 4 fartøyer med 5 til 40 tonn salttorsk og 1500 til 18 000 kg kveite — tils. 87 tonn salttorsk og 23,5 tonn kveite.

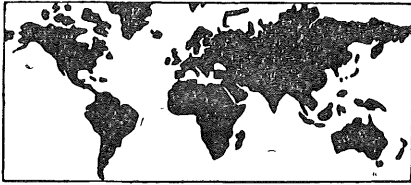
Trålfisket:

Fra trålere over 300 brt. er det hittil i år anmeldt produsert 2155 tonn saltet torsk, 427 tonn saltet sei, 26 tonn saltet hyse, dertil 49 tonn diverse ferskfisk, 204 tonn tran, 4 tonn rogn, 157 tonn fiskemel og 7,8 tonn fiskeolje. Dette gjelder 16 turer. Fra 17 trålere på 50 til 300 tonn er det anmeldt fisket 224 tonn salttorsk, 6 tonn saltet sei, 1240 tonn fersk torsk, 326 tonn annen ferskfisk, 17,3 tonn tran og 85 300 liter lever.

Forts. s. 365.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—19/7 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 | — | — | 2 308 | 1 315 | 11 633 | 3 873 | 13 941 | 5 188 |
| Saltet | 279 | 1 331 | 1 359 | 449 | 1 112 | 94 | 2 750 | 1 874 |
| Hermetikk | — | 19 384 | 701 | 17 838 | 727 | 24 383 | 1 428 | 61 605 |
| Fabriksild | 63 635 | 1 076 323 | 114 147 | 163 174 | 43 619 | 272 409 | 221 401 | 1 511 906 |
| Agn | 3 442 | 3 060 | 30 744 | 4 870 | 5 681 | 678 | 39 867 | 8 608 |
| Fersk innenlands | 184 | 99 | 1 489 | 535 | 3 373 | 4 379 | 5 046 | 5 013 |
| I alt | 67 540 | 1 100 197 | 150 748 | 188 181 | 66 145 | 305 816 | 284 433 | 1 594 194 |



Ut- landet.

Ny nedsettelse av britiske trålermannskapers tranpenger.

En ny nedsettelse av betalingen til trålerredere og mannskaper for damptran, som produseres ombord samt for lever vil sannsynligvis bli innført med det første. En nedsettelse fra 6 til 5 sh. pr. gallon kan bli nødvendig i betraktning av markedsforholdene.

Saken var oppe til diskusjon under et felles møte mellom Hull og Grimsby Port Committees for kort tid siden. En ny konferanse vil finne sted 28. juli etter at stemningen blant mannskapene er blitt undersøkt. I mellomtiden blir folkene fra sine fagforeninger underrettet pr. sirkulære ang. de fremsatte forslag og likeledes orientert om situasjonen i sin alminnelighet.

Dersom de løpende forhandlinger resulterer i enighet foreslås det at reduksjonen gjøres gjeldende fra og med 29. juli.

Tranpengene har vært revidert 3 ganger siden krigen, således første gang en reduksjon fra 7 til 6 sh., dernest en økning fra 6 til 7 sh. og sluttelig fra 7 til 6 sh. igjen den 26. mai i år. I de senere år har utbyttet av tran både i England og utlandet øket betraktelig. Det legges meget arbeid i England på å finne nye markeder og nye fremstillingsmåter med henblikk på prisstabiliseringen. (The Fishing News 5. juli 1952).

Vil grønlandsfisket betale seg, spørres det i England.

Det har vært en skuffende økonomisk belønning for den utvidelse av fisket til grønlandske farvann som trålerflåtene fra Hull og andre engelske havner har foretatt. Det er rikelig av torsk der borte, men den har tendens til å være tynn og ikke »matig« nok til å tiltrekke seg engroshandelens bevakethet. Dette vil si at den filetmengde som kan produseres av denne fisk ikke betinger noen høy pris for fisken i hel tilstand.

Skipper William Oliver, som er sekretær i Hull Trawler Officers' Guild er imidlertid ikke pessimistisk. Han sier:

»Det hender så ofte når nye fiskebanker åpnes, at kvaliteten av fisken bedrer seg etter at det har vært arbeidet på feltene en tid. Samtidig med at det blir tynnet ut blant fisken blir den gjenværende fisk fetere. Slik var det også under islandsfiskets første dager. Med hensyn til den nåværende situasjon er det ikke tvil om at etterspørselen etter Grønlandsfisk ikke bare har vært påvirket av betraktninger over fiskestørrelsen, men også av store forsyninger fra andre felt.« (The Fishing News 5. juli 1952).

Utvidelse av den britiske patruljetjeneste i islandske farvann.

Påstander fra tråleroffisersforeningene i Grimsby og Hull om islandsk engros-overtredelse av den nye firemilsgrense skal ha vært fremsatt overfor den britiske regjering med henblikk på å få i stand utvidet patrulje- og fiskeriovervåkingstjeneste innenfor islandsk territorialfarvann.

Kaptein Charles Fieldwood i Grimsbyforeningen opplyste til Fish Trades Gazette, at en hadde fått forståelsen av at patruljetjenesten ville bli styrket for å beskytte britiske fartøyer mot inngripen og for å påse at ikke islandske fartøyer overtrådte de nye bestemmelser. Dersom noen tråler ble beskyldt for fiske innenfor grensen kunne den forbli hvor den var inntil et britisk patruljefartøy ankom for å kontrollere den faktiske posisjon.

Fra Admiralitetet er Fish Trades Gazette blitt meddelt at stillingen med hensyn til patruljefartøyer i det vesentlige vil forbli uforandret i påvente av den videre utvikling av den seneste note til Island.

Mr. H. Ray — sekretær i British Trawler Federation uttaler: »Det eneste man kan si om saken for øyeblikket, er at en utvidelse av fiskeriovervåkningspatruljen ville være et meget klokt trekk fra regjeringens side.«

Grimsbyskipperne som har passert gjennom islandsk territorialfarvann med redskapene bortstuet har rapportert at islandske fartøyer driver tråling der. (Fish Trades Gazette 5. juli).

Større dansk fiskeeksport enn i fjor.

Den danske fiskeeksport i årets 5 første måneder har innbrakt 83 mill. d. kr. fra utlandet mot 61 mill. i samme periode av 1951. Det har med andre ord vært en økning på 25 pst. Det gode resultat skyldes især en bedring i prisene for fersk fisk, hermetikk, klippfisk og saltfisk. Den største avtaker har vært England med 16 mill. kr. Dernest følger Vest-Tyskland og Italia. Særlig gledelig er det at

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—12. juli 1952.

| Fiskesort | Mengde | Anvendelse | | | | |
|------------------------|--------|------------|--------|----------|-------|-----------|
| | | Iset | Saltet | Hermetik | Hengt | Fiske-mel |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Torsk | 1 024 | 955 | 50 | 1 | 18 | — |
| Sei | 8 485 | 1 514 | 2 656 | 10 | 4 293 | 12 |
| Lyr | 138 | 138 | — | — | — | — |
| Lange | 1 852 | 43 | 1 802 | — | 7 | — |
| Blålange | 188 | — | 188 | — | — | — |
| Brosme | 1 403 | 78 | 1 268 | — | 57 | — |
| Hyse | 891 | 887 | — | 4 | — | — |
| Kveite | 363 | 363 | — | — | — | — |
| Gullfl., rødsp... | 11 | 11 | — | — | — | — |
| Smørfl. yndre ... | 2 | 2 | — | — | — | — |
| Uer | 3 | 3 | — | — | — | — |
| Skate og rokke | 199 | 199 | — | — | — | — |
| Annen fisk | 109 | 100 | 5 | — | 4 | — |
| Håbrand | 95 | 95 | — | — | — | — |
| Pigghå | 685 | 685 | — | — | — | — |
| Makrellstørje .. | 13 | 13 | — | — | — | — |
| Hummer | 38 | 37 | — | 1 | — | — |
| Reker | 37 | 37 | — | — | — | — |
| Krabbe | — | — | — | — | — | — |
| I alt | 15 536 | 5 160 | 5 969 | 16 | 4 379 | 12 |
| Herav til: | | | | | | |
| Ålesund | 6 661 | 2 766 | 3 895 | — | — | — |
| Kristiansund N. | 690 | 365 | 247 | — | 75 | 3 |
| Smøla | 1 127 | 91 | 29 | — | 998 | 9 |
| Bud—Hustad . | 336 | 123 | 186 | — | 27 | — |
| Ona—Bjørnsund | 347 | 183 | 164 | — | — | — |
| Bremsnes | 2 528 | 233 | 64 | 10 | 2 221 | — |
| Haram | 128 | 114 | 14 | — | — | — |
| Søre Sunnmøre | 2 055 | 777 | 1 210 | 5 | 63 | — |
| Grip | 578 | 43 | — | 1 | 534 | — |
| Kornstad | 1 086 | 465 | 160 | — | 461 | — |
| Leverkvantum 9 121 hl. | | | | | | |

USA har kjøpt for 7,2 mill. kr. i fiskeprodukter mot 2 mill. kr. i tilsvarende periode i fjor. (Vestjysk Fiskeritidende 10. juli).

Vest-Tysklands fiskeproduksjon ventes øket til 700.000 tonn i år.

Tingmenn fra alle vesttyske partier krevet under forbundsdagens samling i Bonn fornylig nye forholdsregler til bedring av den vanskelige økonomiske situasjon i fiskerinæringen, som især er oppstått på grunn av den omtrent helt stoppete fiskehandel med de 18 millioner tyske landsmenn i østsonen.

Debatten, som ble fremkalt på grunnlag av to fore-spørslser, foregikk under mottoet »spis mere fisk«. Forbundsdagen anmodet enstemmig regjeringen om å fremme lovutkastet til den endelige tyske fiskerilov og tok sosialdemokratens andragende tilfølge, hvoretter loven senest bør fremlegges den 15. september i forbundsdagen. Regjeringen skal etter høyrepartienes ønske stille tilstrekkelige penge-midler til rådighet for fiskepropagandaen.

Ernæringsministeren professor Niklas betegnet utviklingen av tysk fiskeforbruk, som med 12,3 kg pr. vesttysk innbygger hadde oversteget førkrigsforbruket (12,2 kg i 1937), som forholdsvis tilfredsstillende. Ytterligere ventes fisketilførslene fra den tyske fangstflåte og fra utlandet å stige fra 650 000 tonn i fjor til 700 000 tonn i år. For å sikre det tyske havfiskes eksistens hadde forbundsregjeringen unntatt dette fiske fra ytterligere prisforhøyelser på bunkerull og innrømmet fiskerinæringen skattelettelse.

På budsjettet for 1952 er avsatt 1,5 mill. mark (2,5 mill. kr.) som utlån til kutterfiskets vedlikehold og modernisering. Til bygging av et tysk havforskningsfartøy har ernæringsministeriet avsatt 1 mill. mark og man håper ytterligere å kunne få 1,1 mill. mark fra Marshallpuljen til dette formål. (Dansk Fiskeritidende 11. juli).

Vest-Tysk trålerfangstrekord.

Den hittil største tyske trålfangst på en kjøll på en enkelt tur ble nylig ilandbrakt av damtråleren »Hildesheim« på 560 brt. hjemmehørende i Cuxhaven. Tråleren, som har 250 tons fiskeromskapasitet kom hjem etter en 23 dagers tur til fangstplassene omkring Islands nye firemilsgrense med ikke mindre enn 6219 kasser eller 310 950 kg sløyd og iset uer, sei og torsk. Fangster på over 6000 kasser eller 300 tonn fra enkelttråler er aldri tidligere blitt notert på de tyske fiskemarkeder. I fjor ilandbrakte to trålere litt over 6000 kasser nordsjø-sild hver i tysk havn. Rekordtråleren »Hildesheim« ble levert i mars 1951. Hele dens rekordfangst var blitt iset og stuet under dekk. (Dansk Fiskeritidende 11. juli 1952).

Svensk fiskerioversikt.

I sin fiskerioversikt skriver Svenska Västkustfiskaren den 15. juli, at det for tiden i en hel del fiskevær foregår utrustning av de båter som skal delta i Fladenfiskesongen, som snart står for døren. I forbindelse med slippsetting, maling og annen utrustning av båtene er det mange fiskelag, som etter utført arbeid tar ut den 14 dages sammenhengende fritid, som årskongressen fattet beslutning om.

Tiltross for at en hel del lag ikke har vært ute på fiske den senere tid, har tilførslene til de vestsvenske mottaksplasser i alminnelighet vært mer enn tilstrekkelig store. For visse fiskesorters vedkommende som for eksempel hyse kan det enkelte dager ha vært en viss mangel, mens det har vært rikelig av andre fiskesorter. De fiskesorter hvorpå det oftest har oppstått overskudd er lysing, sei, torsk og selvsagt makrell. I noen tilfeller har snurrevadfiskerne kunnet gjøre gode fangster i den nordlige del av Nordsjøen. Da fartøyene i ringe utstrekning har solgt sine fangster i utlandet, har tilførslene til svenske havner vært betydelige. Av flatfisk har det imidlertid ikke vært tatt så meget, at etter-spørselen har kunnet dekkes.

Garnfisket etter makrell var så godt som avsluttet ved siste månedsskifte. Noen båtlag fra midtre Bohuslen fortsatte imidlertid og kunne enkelte netter sammen med makrellen gjøre fangster av bemerkelsesverdig fin sild. Opptil 70 20 kilos kasser ble tatt av et enkelt lag på en natt. Denne sild har i alminnelighet vært godt etterspurt. Dorgefisket etter makrell har hittil gitt ganske gode fangster. Likeledes har de båtlag som driver med pilkefiske hatt tilfredsstillende resultater. Noen båter har begynt å anvende en ny metode for dorgefiske, som ble tatt i bruk på den sørnorske kyst for et par år siden. Som vanlig kan makrellfangstene ikke

tilnærmelsesvis avsettes på det svenske marked, hvorfor det meste renses og fryses eller eksporteres i fersk tilstand.

Allerede i St. Hans-ukene hadde trålsildfisket premiere for sesongen. Noen båtlag ilandbrakte da sild i Gøteborg, som var tatt i trål nordvest av Skagen. Fangstene nådde opp i 70 kasser a 30 kilo. Silden var av meget fin kvalitet og betaltes med forholdsvis bra pris. En regner med at en del båter i løpet av de nærmeste uker vil begynne å søke etter sild ved Fladengrunn eller deromkring.

Noen få vestkystbåtlag driver fortsatt trålfiske i Østersjøen.

Med hensyn til kyst- og innenskjærsfisket må man konstatere at ålefisket, som begynte så godt, har minnet katastrofalt av, slik at den samlede fangstmengde nå ligger lavere enn i fjor. Det antas at de kolde og blesende værforhold er hovedårsaken.

Fisket etter reker gir i alminnelighet små fangster. Vanligvis er etterspørselen god og det kan i sine tilfeller fås ganske gode priser. Tross dette må det økonomiske utbytte av fisket betegnes som under middels.

Hummerfisket, som nå er avsluttet for vårsesongens del, har i mange tilfeller vært en skuffelse. Det er dem som antar at det dårlige utbytte delvis kan tilskrives at det ble fisket så meget og godt i løpet av høstsesongen. Det er mulig at den store beskatning i fjor høst kan ha innvirket på bestanden under vårfisket.

Indias fiskerinæring.

Nedenstående artikkel stammer fra avisen »Hindustan Standard« av 2. juni i år:

Årsproduksjonen av saltvannsfisk beregnes til litt over 100 lakh maunds (= $100 \times 100\,000 \times 37,324 \text{ kg} = 373\,240$ tonn), mens det markedsførte overskudd av innsjøfisk beregnes til 41,3 lakh maunds (= 154 148 tonn) Praktisk talt 98 pst. av innsjøfiskets avkastning konsumeres i fersk stand. Men den delen av saltvannsfangsten, som konsumeres fersk, utgjør bare 32 pst., og dette skyldes utilfredsstillende transportmuligheter, utilstrekkelig forsyning og fordeling av is og dårlige markedsordninger. Om lag 68 pst. av saltvannsfisken når frem til forbrukeren som saltet eller tørket fisk.

Fiskernes avhengighet av mellommenn for å finne frem til markedene, vansker med transporten over sandstrekninger eller strekninger med bløt mudder langs elvebreddene og mangelen på brukbare lagringsmuligheter på førsteomsetnings- og kosummarkedene skaper svære vansker for omsetningen. Der finnes ingen organisert omsetning i produksjonsområdene. Markedene i de store byer på den annen side blir ofte kontrollert av ringer av kjøpmenn, som til dels står produsentenes og konsumentenes interesser imot.

I et tropisk klima som Indias er hurtig transit av fisken fra båtene og øyeblikkelig anvendelse av is eller salt nødvendig for å holde varen frisk. Men enten mangler slike arrangementer helt, eller de er utilstrekkelige. Betydningen av kjølelagerplass for fersk fisk og gode lagerhus for preservert fisk kan ikke fremheves sterkt nok. Sådant må skaffes til veie øyeblikkelig dersom noen omfattende forbruksøkning skal finne sted i landsbyer og byer inne i landet.

Disse forbedringer ligger hinsides de små og uorganiserte fiskeres maktområde. De har liten innflytelse over anvendelsen av sine fangster. Omsetningen er nesten fullstendig i hendene på mellommenn til hvem fiskerne oftest er håpløst gjeldbundne. Høye fiskepriser de senere år har ikke kommet fiskerne til gode. Heller har de høye priser

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

| Fisk og fiskeprodukter | Mai 1952 Verdi 1000 kr. | Januar—mai 1952 Verdi 1000 kr. |
|---|-------------------------------|---|
| Sild og fisk | 32 115 | 219 347 |
| Hermetikk | 6 786 | 40 312 |
| Dyriske forstoffer, unntatt hvalkjøttmel | 8 412 | 65 433 |
| Sjødyrlever, unntatt hval.. | — | 196 |
| Rå sildolje | — | 12 |
| Tran i alt | 2 682 | 39 046 |
| Polymisert og raffinert sjø- dyrolje til matbruk (også hval og sel) | 2 203 | 40 111 |
| Sjødyrolje, annen..... | 53 | 123 |
| Malerolje av sjødyrolje | — | 3 |
| Sulfonert sjødyrolje | 3 | 126 |
| Fiskelim | 42 | 155 |
| Rogn, saltet | 910 | 1 328 |
| Melke, silderisp o. a. prod. | 78 | 727 |
| I alt | 53 284 | 406 919 |
| Hvalfangst: | | |
| Hval- og kobbekjøtt..... | 444 | 1 404 |
| Hvalkjøttmel | — | — |
| Hvallever | 91 | 100 |
| Hval, sperm. og bottlenose- olje, rå | 17 | 1 216 |
| Produkter av sperm- og bottlenoseolje | 1 142 | 2 831 |
| Herdet fett | 12 666 | 34 869 |
| Degras | 4 | 9 |
| Hvalbarder | 8 | 29 |
| I alt | 14 372 | 40 458 |
| Andre prod. av fangst: | | |
| Selolje, rå | 1 013 | 1 505 |
| Skin av sel, kobbe og klapp- myss | 1 061 | 2 203 |
| Huder av hvalross og hvitfisk | — | — |
| I alt | 2 074 | 3 708 |

på båter, garn og annet utstyr tvunget dyktige menn fra fiskersamfundene til å finne seg annen beskjeftigelse. En offisiell rapport anbefaler dannelsen av fler-formåls samvirkelag rundt omkring fiskebehandlingsanleggene. Samvirkelagene skal ta seg av fiskernes samlede fangst og søke å fremstille bedre kvaliteter av preservert fisk. Tiltak i denne retning, som i de senere år er satt i verk av fiskeridepartementene i Bombay, Madras og Orissa-statene har gitt oppmuntrende resultater.

Det foregår praktisk talt ingen import av råfisk til India. Tørket og hermetisert fisk og fiskebiprodukter, som for eks. torskedamptran til et beløp av Rs. 1 800 000 årlig blir

Landbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 12. juli 1952.

| Fiskesort | Mengde | Anvendelse | | | | |
|------------------|--------|-------------------|--------|-----------|-------|-----------|
| | | Iset | Saltet | Hermetikk | Hengt | Fiske-mel |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Torsk | 129 | 129 | — | — | — | — |
| Sei | 1 393 | ¹⁾ 354 | 937 | 62 | 40 | — |
| Lange | 127 | 62 | 65 | — | — | — |
| Brosmé | 164 | 103 | 61 | — | — | — |
| Hyse | 62 | 62 | — | — | — | — |
| Kveite | 12 | 12 | — | — | — | — |
| Gullflyndre | — | — | — | — | — | — |
| Skate | 11 | 11 | — | — | — | — |
| Annen fisk . | 3 | 3 | — | — | — | — |
| Størje | — | — | — | — | — | — |
| Håbrann . . . | 235 | 195 | — | — | — | 40 |
| Pigghå | 3 335 | 3 135 | — | — | — | 200 |
| Hummer | 7 | 7 | — | — | — | — |
| Reker | 8 | 8 | — | — | — | — |
| Krabbe | — | — | — | — | — | — |
| I alt | 5 486 | 4 081 | 1 063 | 62 | 40 | 240 |

¹⁾ Herav levende 68 tonn.

importert. På den annen side eksporteres det hovedsakelig til Ceylon, Burma og Malaya tørket og saltet fisk til en verdi av Rs. 20 800 000 årlig.

Anseelige kvanta soltørket og saltet fisk konsumeres i landet. Soltørking er populært i Vestbengalen, Travancore-Cochin og Bombay. Nær ved 42 pst. av saltfiskproduksjonen konsentrerer seg i Madras-staten, som også har det største antall fisketilvirkingsanlegg. Tidligere var leveringsprisen på salt i statens fisketilvirkingsanlegg omkring halvparten av prisen på basar-salt og fiskerne hadde en spore til å utføre hele tilvirkningen i disse anlegg. Etter opphevelsen av salttollen i 1947 er det svært liten forskjell på prisen på salt levert fra anleggene og fra basarene med det resultat at en betydelig tilvirkning foregår hjemme hos fiskerne eller på private tilvirkingsanlegg under de mest uhygieniske forhold. For å sette en stopper for denne uønskede tendens burde salget av salt fra statsanleggene være subsidiert.

Dårlige tider for trålerne. Muligheter for opplegning.

Formannen for Hull Fishing Vessel Owners' Association ble forrige onsdag spurt om det tatt i betraktning de vanskelige tider fiskerierne gjennomgikk for tiden ble overveiet et eller annet kollektivt tiltak for opplegging av trålere. Han svarte: »Markedene er elendige, men hittil er det ikke blitt fremkastet noen felles plan for opplegging av fartøyer.« Mr. R. P. Ross, som er foreningens viseformann, opplyste at dette spørsmål helt ut ble overlatt den enkelte til avgjørelse. »Grunnen til at fartøyer ikke allerede er blitt sendt i opplag er at vi håper på en forandring av situasjonen.«

Tallene for mai og juni viser hvilke rystende proporsjoner fiskeoverskuddene i Hull og Grimsby har antatt. I mai måned var det 970 000 stones fisk, som forble usolgt i de to

havner, mens 530 000 stones ikke fant kjøpere i forrige måned. Leveranser av utenlandsk fisk i samme periode er illustrerende. De to Humberhavner mottok i mai 660 000 stones og i juni 570 000 stones samtidig med at så meget britiskfanget fisk måtte gå til fabrikkene.

Kaptein W. Oliver, sekretæren i Hull Trawler Officers' Guild sa: »Dersom innførselen av utenlandsk fisk tillates å fortsette vil vi snart komme i en sådan stilling, at våre folk vil bli beskjeftigelsesløse. Det er absurd å tillate all denne utenlandske fisk å bli innført i en tid når britiske fiskeres fangster dekker alle behov. For tiden tjener de fleste av våre skipper intet overhode bortsett fra den betaling de har krav på i havn, hvorav de skal betale for sin mat.«

I denne uke forble tusener av stones av fisk usolgt i Hull, Grimsby og Fleetwood. Den er blitt levert til mel. (The Fishing News 12. juli 1952).

White Fish Authority sender ut rapport om sitt første virkeår.

»The Fishing News« for 12. juli inneholder følgende utdrag av rapport om the White Fish Authority's virksomhet i året som endte 31. mars:

Utjevning av transportomkostningene for fisk pr. vei og bane, forholdsregler beregnet på å bedre hastighetsmålestokken for gjenoppbygging av trålerflåten, kooperativ markedsføring og direkte kontakt med innlandsmarkedene, annen støtte til innskjørsfiskerne samt frysing av betraktelige mengder fisk for å sikre en vinterreserve kan nevnes blant de forslag som WFA trekker opp i sin første årsrapport og regnskap, som nylig er blitt publisert. Rapporten som omhandler perioden pr. utgangen av mars d. å. henviser til den plan eierne av trålerflåten for fjerne farvann satte i verk i fjor og uttaler at »The Authority føler seg tilfreds med at planen ikke virket til skade for konsumentene.«

Medlemmer av The Authority har besøkt de viktigere fiskehavner og innlandsmarkeder i Storbritannia og Northern Ireland. I tillegg til de betraktninger forskjellige grener av næringen da ga muntlig uttrykk for, ble sluttede korporasjoner anmodet om å sende skriftlige betenkninger angående reorganisering av hver sine grener av næringen til The Authority, som er megen takk skyldig til alle dem som har sendt inn sine syn på næringen med en rekke opplysninger, som har vært til stor hjelp i vurderingen av næringens problemer både med hensyn til utstrekning og virkemåte.

WFA har overveiet muligheten av å trekke opp en omfattende plan for hele næringen og forkastet denne tanke på grunn av sakens høyst sammensatte natur og de forstyrrelser som et forsøk på å sette en sådan plan ut i livet ville forvolde innen næringen og på grunn av behovet for å unngå slike forstyrrelser innen en næring som handler med en så forgjengelig vare som fisk. Dette syn støttes av det faktum at Duncan-kommisjonen i forbindelse med næringens fremtidige struktur og under referanse til planer satt i verk for landbruksprodukter i ly av Agricultural Marketing Acts bekrefter »at en mer omfattende plan, som også tar med distribusjonsleddene er nødvendig, men at en tilfredsstillende salgspolitik passende for produktene flerfoldighet, heller må bli et utkomme av en i det hele bedret enn forutskikket organisasjon.«

WFA har også merket seg, at det er blitt gjort gjentatte forestillinger overfor den, om at det finnes for mange personer eller firmaer i mange grener av næringen, og at

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—19. juli 1952.

| Fiskesort | Mengde | Anvendelse | | | | | |
|--------------|--------|------------|-------|--------|-------|-----------|-----------|
| | | Iset | Filet | Saltet | Hengt | Fiske-mel | Her-metik |
| Skrei..... | 5 161 | 1 199 | — | 3 843 | 119 | — | — |
| Torsk..... | 1 166 | 155 | 78 | 352 | 561 | 20 | — |
| Sei..... | 240 | 59 | 27 | 124 | 30 | — | — |
| Brosme.... | 106 | — | — | 1 | 105 | — | — |
| Hyse..... | 365 | 157 | 159 | 3 | 15 | 31 | — |
| Kveite.... | 52 | 52 | — | — | — | — | — |
| Flyndre.... | 10 | 10 | — | — | — | — | — |
| Uer..... | 43 | 21 | 16 | 6 | — | — | — |
| Steinbit.... | 131 | 127 | — | — | — | — | 4 |
| Makr.størje. | — | — | — | — | — | — | — |
| Annen..... | 8 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | — |
| Reker..... | 248 | 78 | — | — | — | — | 170 |
| I alt | 7 530 | 1 860 | 282 | 4 331 | 831 | 52 | 174 |

ingen gren av næringen har fremsatt forslag om hvordan dette skal behandles, men at de på utrykkelig anmodning herom har søkt tilflukt i vake forslag om at nykommere burde ekskluderes. Sea Fish Industry Act 1915, som fastsetter WFA myndighetsområde, gir den ingen makt til å hindre at personer trer inn i næringen, og The Authority ser heller ingen grunn til at slike skritt tas.

Loven fastsatte ikke bevilgninger unntatt til forskning og eksperimenter. Dette er ensbetydende med at enhver fattet plan må finansieres gjennom lån fra statskassen eller andre kilder, mens de lånte summer påføres renter og må tilbakebetales innen en viss tid. Når det ligger slik an har the Authority ikke anledning til å hjelpe noen gren av næringen i dens kommersielle virksomhet medmindre de påkrevde penger til sådan hjelp kommer fra næringen som et hele eller fra grener av den, som måtte ha ekstraordinær fortjeneste.

WFA's komité for Skotland og Nord-Irland har med få unntakelser besøkt alle fiskehavner i Skotland inklusive Shetland og Stornoway for å gjøre seg bekjent med de lokale forhold. Under disse besøk har det vært ført diskusjoner med representanter for alle grener av næringen. To viktige saker, som berører den skotske næring, har opptatt en stor del av komiteens tid og oppmerksomhet, nemlig innenskjærsfiskernes stilling og Aberdeens fiskerinæring.

Innskjærsfiskernes forverrede stilling er blitt uttrykkelig påpekt for komiteen og den har også mottatt henvendelser fra visse foreninger blant innenskjærsfiskere i Skotland angående de høye redskapsutgifter og priser og utilstrekkeligheten av en støtte på 10 pence pr. stone. WFA er også blitt betydet at der er behov for bedring av salgsordningen i havner for innenskjærsfisket.

Komiteen har ikke sett seg i stand til å støtte henvendelsene fra innenskjærsfiskerne om forhøyelse av støtte-ratene, men den har foreslått for disse fiskere at en felles handelsorganisasjon skulle bli opprettet fortrinnsvis på nasjonalt grunnlag og ha med kjøp og salg av utstyr og omsetning av fangstene å gjøre på vegne av innenskjærsprodusentene i sin helhet. Komiteen er av den mening, at det vil være til fordel for innenskjærsfiskerne om de vil organisere seg frivillig etter de opptrukne retningslinjer, og har antydnet at WFA var villig til å hjelpe med dannelsen og etableringen av en sådan organisasjon. Disse forslag er under overveielse blant denne gruppe fiskere.

Komiteen har også mottatt forestillinger angående Grants and Loans Scheme (Støtte- og låneplanen), som går ut på at det ville være mer fordelaktig om maksimalgrensen for støtte i hvert fall til redskaper kunne bli øket. I betraktning

av at omhandlede lovs funksjonstid utløper ved årets utgang, og da spørsmålet om fornyelse og annet er under overveielse, er saken ikke blitt fremmet.

Innberetningen fra McColl-komiteen, som ble opprettet som følge av en anmodning fra Aberdeens Trawler Owners' Association om særskilt støtte til næringen i Aberdeen, inneholder et verdifullt materiale angående Aberdeen-næringens mangler og vansker og likeledes betydningsfulle forslag til rådbøter. Aberdeens trålerflåtes fremtid kan best sikres gjennom reorganisasjon på de måter som omtalte komité foreslår.

I denne forbindelse håper en på at resultatet av de forhandlinger som for tiden finner sted mellom WFA og regjeringsdepartementene angående støttetiltak for gjenoppbygging av den britiske trålerflåte vil bli av stor betydning for Aberdeen og denne bys problemer. Komiteen mener også at sentralisert salgsvirksomhet er påkrevd i Aberdeen og akter å diskutere dette forslag med næringen.

Dersom disse to komiteers grunnleggende forslag kan iverksettes kunne rapportens øvrige forslag anbefales den reorganiserte næring til etterfølgelse.

Nedenstående oppstilling viser mengden og verdien av ferskfisk som ble ilandbrakt i United Kingdom i de 12 månedene som endte 31. mars 1952:

| | Alt annet enn skalldyr | | Skalldyr | Total verdi |
|----------------------------|------------------------|------------|-----------|-------------|
| | Tons | £ | £ | £ |
| England og Wales | 616 720 | 32 177 834 | 889 941 | 33 067 775 |
| Scotland | 159 079 | 8 719 960 | 289 660 | 9 009 620 |
| Northern Ireland | 2 943 | 97 211 | 4 477 | 101 688 |
| | 778 742 | 40 995 005 | 1 184 078 | 42 179 083 |

Av fisk (utenom skalldyr) ble 57,7 pst. av mengden tatt i fjerne farvann, 33 pst. i nære og middelfjerne farvann og 9,3 pst. under innenskjærsfisket (kystfisket). Skalldyrfangsten ble tatt av kystfiskere.

Hovedmengden av fangsten fra fjerne farvann er blitt ilandbrakt av 292 trålere på over 140 fots lengde. Denne del av trålerflåten er blitt drevet med fortjeneste og de enkelte

fartøyer er forholdsvis moderne — bare to av dem er bygget før 1920. 58 av dem er bygget i årene 1921—30, 119 i årene 1913—40 og 113 siden 1941. Det er blitt plasert ordres for 24 nye fartøyer.

Før 1939 oversteg fangstkapasiteten til flåten i fjerne farvann markedenes absorpsjonsevne resulterende i prisfall, hvilket ble rettet på gjennom en av trålerrederne iverksatt

Makrellfisket.¹⁾

| Anvendelse | 1952 | | 1951 |
|----------------------|---------------|----------------|----------------|
| | Uken til 18/7 | I alt 18/7 pr. | I alt pr. 21/7 |
| | kg | kg | kg |
| Fersk innenlands ... | 218 230 | 3 268 220 | 3 503 691 |
| Fersk eksport..... | — | 588 063 | 776 666 |
| Frysing | 234 885 | 4 877 214 | 2 802 469 |
| Salting | 34 426 | 258 165 | 9 057 |
| Hermetikk | 25 054 | 222 846 | 212 608 |
| Filetering | — | 20 | — |
| Agn..... | 2 800 | 116 565 | 166 092 |
| Førmel..... | 59 082 | 1 614 870 | 2 079 051 |
| Røyking | 1 421 | 8 663 | — |
| Diverse | 5 | 6 332 | 5 247 |
| I alt | 575 903 | 10 960 958 | 9 554 881 |

¹⁾ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 19. juli 1952.

| Fiskesort | Mengde | Anvendelse | | | | |
|---------------|--------|------------------|-------|--------|---------------------|----------|
| | | Fersk og frosset | Filet | Saltet | Hengt | Fiskemel |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Torsk | 52 796 | 4 503 | 1 147 | 21 532 | 25614 ¹⁾ | — |
| Hyse..... | 5 390 | 3 711 | 858 | 22 | 799 | — |
| Sei..... | 1 467 | 143 | 210 | 486 | 628 | — |
| Brosme ... | 470 | 19 | — | 56 | 395 | — |
| Kveite | 778 | 773 | 5 | — | — | — |
| Blåkveite .. | 401 | 204 | 197 | — | — | — |
| Flyndre | 202 | 201 | — | 1 | — | — |
| Uer | 562 | 137 | 410 | 15 | — | — |
| Steinbit | 2 895 | 1 628 | 1 110 | 157 | — | — |
| I alt | 64 961 | 11 319 | 3 937 | 22 269 | 27436 | — |

Utvunnet damptran: 25 304 hl, rogn 5 954 hl, herav saltet 3267, iset 2687. ¹⁾Herav til rotskjær 605 tonn.

plan for restrigert fiske. I november 1949 brøt fiskemarkedet på ny sammen og i mai 1950 fire måneder tidligere enn medlemmene av White Fish Authority ble utnevnt hadde rederne på ny satt i verk en plan, som gikk ut på å innskrenke britiske fartøyers fangst av ferskfisk. Rederne behøvde ikke regjeringens samtykke og regjeringen hadde ingen myndighet til å hindre at planen ble gjennomført.

Ilandbringelsen av utenlandsk fiskefangst: På den annen side besluttet regjeringen sommeren 1950 å ta opp forhandlinger i O.E.E.C. som innledning til forhandlinger med fremmede regjeringer angående muligheten av å innskrenke ilandføringen av utenlandsk fisk i UK. Slike restriksjoner kunne bare innføres i overensstemmelse med bestemmelsene i artikkel XI i generalavtalen om »Tariffs and Trade« som har restriksjon av britiske landinger som en forutgående nødvendighet.

I betraktning av næringsmiddelsituasjonen i sin alminnelighet opphevet trålerrederne ordningen for fisket i fjerne farvann i januar 1951 med en unntakelse, nemlig at det av fangster utgjørende 100 pst. av fartøyets kapasitet skulle leveres 20 pst. til salting.

Følgende tabell viser antallet av turer utført av trålere til fjerne farvann og de kvanta som er blitt ilandbrakt de 4 siste år:

| | Antall turer | Ilandbrakt tonn | Prosent av kapasitet |
|-----------------|--------------|-----------------|----------------------|
| 1948 | 3278 | 372 000 | 65 |
| 1949 | 3512 | 422 000 | 65 |
| 1950 | 3391 | 354 000 | 57 |
| 1951 | 3783 | 413 000 | 59 |

Det er vanskelig å vurdere hvordan redernes plan virket på forsyning og priser fordi innføringen av planen samtidig med utbetalingen av en støtte oppmuntret eierne av fartøyer for fisket i nære og middelsfjerne farvann til å ta fartøyer ut av opplag og sette dem i drift. Planen bidro gjennom innkortningen av turenens varighet til en bedring av kvaliteten av den ilandbrakte fisk. Etterspørselen fra konsumentene øket også noe.

Disse forskjellige faktorer innvirket på de priser som ble oppnådd av fiskerne i Storbritannia. Nedenstående tabell viser dette:

| | 1948 | | 1949 | | 1950 | | 1951 | |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone | Pr. stone |
| | s | d | s | d | s | d | s | d |
| September | 6 | 10 | 5 | 8 | 6 | 11 | 6 | 7 |
| Oktober | 6 | 9 | 6 | 3 | 7 | 3 | 7 | 3 |
| November | 6 | 8 | 4 | 9 | 6 | 11 | 7 | 6 |
| Desember | 6 | 3 | 5 | 0 | 7 | 3 | 7 | 6 |

The Authority føler seg imidlertid tilfreds med at planen slik den ble gjennomført i 1951 ikke virket til skade for konsumentenes interesser. Det er imidlertid lite tilfredsstillende at avgjørelsen om hvorvidt britiske fangster skal innskrenkes eller ikke skal ligge hos en liten gruppe redere, hvis interesser ikke alltid vil være identiske med konsumentenes. Det er også et åpent spørsmål om det ikke er uforholdsmessig kostbart å regulere fiskemarkedet gjennom slike situasjoner. Som saken lå an i betraktning av de uregelmessige tilførsler og fordi overskuddsfisk ikke oppnådde regningssvarende pris hadde rederne ikke noe valg utenom å innskrenke fisket.

De største problemer for fisket i fjerne farvann oppstår på grunn av fiskefeltenes store avstand fra britiske ilandbringelsessteder, den dårlige fiskekvalitet på disse felt til sine tider av året, de meget ujevne tilførsler fordi det er umulig å forutsi fiskets gang og turenens varighet, og oppstår dessuten på grunn av mangelen på variasjon i fangsten, som hovedsakelig består av torsk. Utvikling av en metode for frysing av fisken på feltet er nødvendig for å få gjort det best mulige ut av dette fiske. Fartøyenes fangster de første dagene på feltet burde kunne fryses. (Fortsettes neste nummer).

Forretningsmuligheter i tropene.

Vi gjengir nedenstående artikkel fra »Fish Trades Gazette« av 5. juli d. å. Den er skrevet av disponenten for Uganda Fish Marketing Corporation Mr. Ian H. Dundas of Dundas.

»Ingen kan benekte betydningen av fiskerinæringen både i krig og fred for United Kingdom i særdeleshed og Samveldet i sin helhet. Til tross for dette gjør vi etter min mening intet virkelig for å tilfredsstille den alltid-økende etterspørsel etter førsteklasses hermetisert og hurtigfrossen fisk på oversjøiske markeder. I United Kingdom har vi mesteparten av råstoffene, vi har hermetikkfabrikker og fryserier. Sikkerlig har vi også den foretaksomhet som trenges for å produsere den ferdige vare?»

I våre tropiske farvann har vi andre råvarer, like verdifulle og like etterspurte. Vår hjemlige næring skulle med støtte av lokalkjennskap til oversjøiske forhold, de korrekte fangstmåter, preserverings- og tilvirkningsmetoder, være helt gjennom i stand til å utbygge med økonomisk hell de enorme fiskerimuligheter som befinner seg mellom 20° nordlig og sydlig bredde.

Det er ikke tale om annet enn at det kan gjøres. Det kan henvises til japanerne som før krigen driftet meget vellykket i Britiske farvann fra New Guinea og Australia-kysten til Andaman- og Nicobarøyene og bortenfor.

Dette at Colonial Development Corporation ikke hadde hell med sine planer i Gambia og Seychellene er saken vedkommende, fordi korporasjonen — slik som jeg ser det — konsentrerte sine anstrengelser omkring bunnfiskeartene, som i tropene har liten kommersiell betydning. Det ble anvendt snøre og line, da trål øyensynlig ikke kunne brukes på grunn av korallbunnen. Fiskefartøyene, som ble brukt, var forhenværende Royal Navyminesveipere og var lite hendige og altfor kostbare i bruk til linefiske. The Corporation hadde også et fiskeføringsfartøy bygget for fart på grunne elver i Burma, som var helt ubrukbart i kraftig monsunvind på Det Indiske Hav.

I stedet for å fiske etter størje, barracuda, makrell og forskjellige slags skalldyr som kreps (crawfish), krabber og reker i hermetiseringsøyemed samt »trochus« og »green snail« til knapper, fisket de bare etter bunnfisk beregnet for den afrikanske handel med tørket og saltet fisk.

Med all mulig respekt for de vitenskapsmenn, som i den beste mening var rådgivere for C. D. C., tror jeg ikke at vitenskapsmenn alene skulle ha gjort det innledende undersøkelsesarbeid foran et sådant foretakende. Lederen burde vært en praktisk fisker av de aller beste med utstrakt erfaring i både lokalisering og fangst av såvel bunnfisk som pelagisk fisk i tropisk farvann.

Hadde de innledende undersøkelser vært gjennomført på denne måte og fra et fartøy fullt utstyrt for moderne lokalisering av fiskestimer ville det avgjørende råd til C. D. C. fått en annen form. Når alt kommer til alt, så begynte heller ikke United Kingdoms fiskerinæring med vitenskapsmennene. De kom til etterpå og har siden storlig assistert næringen med råd basert opprinnelig på fiskernes erfaringer. Disse kunne allerede kunsten å fange fisk.

Det er ikke forsent for vår fiskerinæring å få i stand en utvikling i de tropiske fiskerier. Det vil koste penger, for hermetikkfabrikker og fryserier bygger seg ikke selv, men klokkelig innskudte kapitaler i troperne vil gi gode dividender i dollars. Jeg håper derfor at tiltak og initiativ vil bli tatt og at en eller annen gren av den hjemlige næring vil ha mot til å ta på seg jobben, som hittil har beseiret både staten og halvstatlige organisasjoner.

Eksporten av britisk hermetisk og frossen fisk fra U. K. til oversjøiske markeder er en annen side av samme sak og har samme hensikt, nemlig å tjene mer hard valuta.

Jeg er nettopp hjemkommet fra en 1500 miles forret-

landbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—12. juli 1952.

| Fiskesort | Mengde | Anvendelse | | |
|-------------------|--------|------------|--------|-------|
| | | Iset | Saltet | Hengt |
| | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Torsk | 904 | 335 | 406 | 163 |
| Sei | 784 | 341 | 147 | 296 |
| Lange | 32 | 8 | 7 | 17 |
| Blålange | | | | |
| Brosme | 41 | 16 | 1 | 24 |
| Hyse | 14 | 14 | — | — |
| Kveite | 4 | 4 | — | — |
| Svartkveite | 4 | 4 | — | — |
| Uer | 278 | 278 | — | — |
| Steinbit | 16 | 16 | — | — |
| Pigghå | — | — | — | — |
| Annen fisk | 16 | 12 | 1 | 3 |
| I alt | 2 093 | 1 028 | 562 | 503 |

Lever 2351 hl, tran 1 155 hl.

Rogn 484 hl, iset 270 hl.

ningsreise til Belgisk Kongo. Unganda Fish Marketing Corporation har i de siste 2½ år eksportert tørket, saltet fisk fra vår fiskeristasjon ved Lake George til Belgisk Kongo. I nevnte tidsrom har vi eksportert 1750 tonn tørket og saltet fisk motsvarende over 5000 tonn råfisk, som representerer et betydelig beløp i Congo francs, som er neste like hård som dollars. Hensikten med min tur var å undersøke mulighetene for å få øket denne eksport gjennom flyfraktning av kjølet og frossen innsjøfisk.

Til min overraskelse fant jeg ut at fersk og frossen fisk for tiden når frem til flere sentrale større steder i Belgisk Kongo i store kvante luftveien fra Bryssel. Detaljprisene ligger mellom 7/6 og 12 sh. pr. lb. og europeerne er ikke bare villige, men glade over å betale denne prisen. Det gikk derfor forholdsvis lett å få ordnet med prøvekonsignasjoner av vår kjølete fisk i løpet av juni. Vår fisk kan selges for deler av den pris det betales for fisken fra Bryssel.

I Kongo, som andre steder i Afrika, er det stor etterspørsel også etter hermetiske fiskevarer. Sydafrika leverer betydelige kvanta herm. »crawfish«, men denne er i alminnelighet noe seig og kan ikke sammenlignes med amerikansk hummer. Overalt hvor jeg ferdedes fantes det etterspørsel på herm. krabbe, hummer, skjell, østers, størje og reker, som av belgierne benyttes ved tilberedningen av flere av deres beste retter. Alle disse produkter var å se i hver eneste kolonialforretning jeg gikk inn i, men for noen priser. En eske inneholdende om lag to dusin muslinger kocht i skallene med sjøvann kostet over 10 sh. En 12 ozs.-eske krabbe kostet litt mindre enn dette beløp, og andre produkter stod på linje hermed.

Det som slo meg mest var at ingen av disse produkter var britiske, samtlige unntatt crawfish var skandinaviske eller amerikanske artikler.

Min personlige erfaring er at de samme store priser, samme etterspørsel og samme måte å bruke varen på finnes også i portugisiske og franske besittelser i Afrika.

Ved min hjemkomst fra Congo skrev jeg øyeblikkelig til gode venner i Grimsby i håp om at det skulle la seg

gjøre å få plasert en del britiske produkter på disse markeder. Min forbauselse var stor, da jeg fikk vite at den hjemlige næring ikke engang produserer disse varer for tiden.

Nå når eksport og hård valuta har så meget å bety og markedene for disse særskilte førsteklasses varer allerede finnes ikke bare over hele Afrika, men også i Amerika, India og praktisk talt overalt er det helt nødvendig at fiskerier næringen søker å utnytte situasjonen. Det kan ikke være tvil om, at hvor som helst oversjøisk hvor skandinaviske og amerikanske produkter selges, bør også britiske varer av samme høye klasse kunne selges og kanskje til bedre priser. Oversjøiske markeder nøyter seg ikke med sild i tomat istedenfor krabbe, heller ikke godtar de myk rogn istedenfor sin tradisjonelle »moules mariniere«. Nei, vil vi inn på disse markeder må det være krabbe for krabbe og muslinger for muslinger og begge slag må være av høyeste kvalitet.

For å si det i få ord: Næringen har to gylne anledninger ikke bare til å tjene mere hårdt tiltrengt valuta, men også til å oppnå bedre fortjeneste. Først og fremst må den bryte med tendensen til isolasjonisme og ta fatt med utnyttelsen av våre koloniers tropiske fiskeriers uhyre muligheter ved hjelp av fabrikkskip og hjelpeskip. Derest må næringen angripe de oversjøiske markeder gjennom eksportproduksjon av disse produkter, som nå leveres bare av Skandinavia og Amerika.»

Argentinas fiskerier.

Det argentinske landbruksministerium har bekjentgjort at avkastningen av de argentinske fiskerier i år er steget med 30 pst. i forhold til i fjor, da det samlede utbytte av fiskeriene utgjorde 62 000 tonn. Økningen tilskrives knapphet på kjøtt med en kjøttløs dag pr. uke på spisesteder og restauranter.

Argentinas fiskeproduksjon lå i alminnelighet i tidligere år på mellom 55 000 og 60 000 tonn.

Islands eksport av tørrfisk (hardfiskur).

Ifølge en melding i avisen »Visir« har Islands eksport av tørrfisk (hardfiskur) steget kolossalt i de siste to år.

I året 1950 ble det eksportert 187 tonn av denne vare for en pris av noe under 500.000 kroner. I 1951 ble det eksportert 2089 tonn for en pris av 7,7 millioner kroner. Eksporten i inneværende år ventes å ville utgjøre ca. 4500 tonn som ventes å bli solgt for 15 millioner kroner.

Samtidig som den fremkommer med disse opplysninger peker avisen på de gode muligheter for tørrfiskeeksport til Italia. Avisen henviser i denne forbindelse til uttalelser som italienske fiskeoppkjøpere i desember 1950 skal ha fremkommet med overfor en islandsk ekspert, om at isleddingene vil kunne oppnå bedre priser for tørrfisken enn nordmennene, idet den islandske tørrfisk er av langt bedre kvalitet enn den norske.

Det skotske sildefiske.

Såvel uken til 5. som til 12. juli ble bra for det skotske sildefiske. I uken til 5. juli påbydde Herring Industry Board på grunn av abnormt høye tilførsler til østkysthavnene at bare tredjeparten av Buchan-sildeflåten skulle få drifte på ukens 3 siste dager. Sild har nå også vist seg i store mengder i Shetlandsfarvannet, hvor fisket tidligere har vært moderat. Salterne på Shetland har anmodet H. I. B.

om å søke å bevege flere fiskere til å ta opp driften med Shetland som leveringsplass.

I uken som endte 12. juli ble sildeleveransene i Fraserburgh og Peterhead mindre, men Buchan-fiskerne hadde en meget god uke. For Lerwick og andre skotske havner var fisket igjen skuffende.

Uken begynte med at Buchanflåten på ny fant store stimer og på tirsdag da det ble innlysende at det ville bli vanskelig å få plasert alle fangster ble både Fraserburgh og Peterhead som foreløpig forholdsregel lukket.

Senere samme dag ble det imidlertid bestemt at halve flåten skulle få gå ut. Maksimalantallet av garn pr. mann ble satt til 6 mot de vanlige 8.

Onsdag ba HIB om at 30 båter skulle ta opp fisket utfor Wick for å hjelpe på stillingen der, hvor det var få båter til stede. Dette ville også være til det beste for leveringen i Fraserburgh, ble det opplyst.

Da det lot til at fisket slakket av ble det gitt full utseilingstillatelse for Buchan-flåten torsdag natt.

Fredag var de i Frasenburgh og Peterhead ilandbrakte fangster atskillig mindre, men det ble tatt bedre fangster for Stornoway og Lerwick.

Ukens fangster for Fraserburgh ble 14 850 crans og sesongtotalen dermed 122 100 crans til verdi £ 401 870 sammenlignet med 53 030 crans til verdi £ 212 170 samme dag i fjor. Peterheads ukefangst utgjorde 8100 crans og i alt er det i sesongen blitt ilandbrakt 66 750 crans til verdi £ 232 700 mot 22 940 crans og £ 91 150 samtidig i fjor. De i Lerwick i uken ilandbrakte fangster utgjorde 2228 crans og i alt er der blitt levert 29 900 crans til verdi £ 94 700 sammenlignet med 29 616 crans til verdi £ 86 871 samtidig i fjor. Ukefangsten for Stornoway ble 2000 crans til verdi £ 6000.

Pr. 12. juli er det i skotske havner blitt saltet tilsammen 54 614 heltønner mot 35 514 tønner i fjor samtidig. I Lerwick er det saltet 15 334 tønner, Wick 3140, Fraserburgh 17 786, Buckie 2290, Peterhead 10 421, Stornoway 5420, Kinlochbervie 48, Ullapool 128 og i Scrabster 49 tønner. (Fishing News).

Islands sildefiske.

Fiskifjelag Islands meddeler at Islands eget sildefiske pr. 19. juli i år har gitt 27 884 hl sild til fabrikkene mot 264 041 hl. i fjor den 21. juli. I år er det dessuten produsert 13 783 tnr. skarpsaltet hodeskåret, 80 tnr. krydret, 3323 tnr. sukkersaltet og 7 tnr. annerledes behandlet sild, tilsammen 17 193 tønner mot 35 569 tnr. på tilsvarende tidspunkt i fjor.

UTNYTTER DE LIMVANNET?

Vi leverar 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

Oversikt, forts. fra s. 356.

Makrellfisket:

Det foregår bra snurpefiske vesentlig på Sørlandet på strekningen Lillesand—Grimstad. Ukefangsten ble 576 tonn og i alt er det fisket 10 961 tonn, hvorav anvendt innenlands fersk 3268, agn 117, hermetikk 223, frysing 4877, eksport 588, fórmel 1615, røking 9, salting 258, diverse 6 tonn.

Håbrann:

Tre båter hadde tils. 8 tonn — en av dem 6 tonn.

Skalldyr:

Av *reker* hadde Oslofjorden i siste uke 500 kg kokte og 800 kg rå reker, Skagerakkysten—Rogaland 15 000 kg kokte, 7000 kg rå, Måløy 800 kg. kokte, Møre og Romsdal 700 kg. *Hummersesongen* er nå også avsluttet i de nordlige distrikter, hvor der er fredning mellom 15. juli og 1. oktober. I Levendefisklagetets distrikt har fisket på grunn av det dårlige været vært litt mindre enn i fjor. Fra Møre og Romsdal meldes det om hummeromsetning i uken på 7000 kg.

Selfangsten:

Fra Ålesund meldes det at to fartøyer er innkommet fra Stredet, nemlig »Polarbjørn« med 1500 dyr, 70 tonn spekk og »Årvak« med 1750 dyr og 68 tonn spekk.

Statens Fryseri Ålesund

Etablert 1920

Isfabrikk. Kjølelager. Spesielle kjølelagre for klippfisk. Sild- og fiskfryseri. Eksport av frossen sild, fisk og kvalbiff.

Telegramadr.: Frostprodukt Telefon 3144
Betjening døgnet rundt

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

- 1 pund = 0,454 kg
- 1 cwt = 50,8 »
- 1 stone = 6,35 »
- 1 kit = 10 stones
- 1 cran = 170,47 liter
- 1 gallon = 4,54 »
- 1 tonn = 1016 kg
- 1 barrel sild = 121,2 liter

Ledig stilling som kokkelærer ved Statens Fiskarfangskole, Laksevåg ved Bergen.

Til stillingen kreves stuertutdannelse og at vedkommende har interesse og anlegg for undervisning.

Stillingen lønnes etter lønnsklasse 6 i Statens regulativ, grunnlønn kr. 6.500 med 3 alderstillegg à kr. 600 etter, 2, 4 og 6 år. Hertil kommer dyrtidstillegg f. t. kr. 2.700. Innskuddsplikt i Statens Pensjonskasse f. t. 10 pst. av regulativlønnen.

Søknad med bekreftede avskrifter av vitnemål og attester sendes Fiskeridirektøren, Bergen, innen 15. august d. å.

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

Vi ber

alle bedrifter i fiskebransjen om å sende bilder fra sitt virke. — Båter, redskaper, fiskebruk, fabrikker, — alt interesserer.

Fiskets Gang.

Norges utførsel av fiskeprodukter for 31. desember 1951 og fra 1. januar til 5. juli 1952 og i uken som endte 5. juli.

366

Nr. 29, 24. juli 1952

| TOLLSTEDER | Fersk sild i alt | Fersk vørsild | Fersk Storsild | Fersk fetsild | Fersk forfangst sild | Fersk brisling og småsild | Frossen sild i alt | Frossen vørsild | 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 ₃₋₃ | Stat.nr. 403 ₂ | Stat.nr. 403 ₁ | Stat.nr. 403 ₄ | Stat.nr. 403 ₅ | Stat.nr. 403 ₆ | 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. 403 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 |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Fredrikstad | 35 | 35 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 77 | — | — | — | — | 66 | — | — |
| Oslo | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 63 | 9 | — | 10 | 20 | — | 5 | 1 |
| Kristiansand S .. | 3 | — | — | — | 3 | — | 20 | — | — | — | 8 | 12 | 147 | — | — | — | — | 132 | — | 1 |
| Egersund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — |
| Stavanger | 149 | — | — | — | 10 | 139 | 2 026 | 1 114 | 912 | — | — | — | 98 | — | — | — | 15 | 1 | — | 2 |
| Kopervik | — | — | — | — | — | — | 338 | 248 | 90 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Haugesund | 14 175 | 13 980 | 195 | — | — | — | 1 754 | 997 | 757 | — | — | — | 375 | — | — | 13 | 33 | 240 | — | 1 |
| Bergen | 8 581 | 1 732 | 6 059 | — | 684 | 106 | 3 683 | 1 807 | 1 865 | — | 3 | 8 | 4 893 | 1 888 | — | 580 | 595 | — | 160 | 155 |
| Florø | 6 775 | 2 770 | 3 754 | — | 251 | — | 375 | 58 | 317 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Måløy | 13 631 | 6 439 | 7 050 | — | 142 | — | 2 235 | 710 | 1 485 | — | 40 | — | 1 723 | 17 | — | 5 | 44 | — | 15 | 6 |
| Ålesund | 5 470 | 68 | 5 399 | — | 3 | — | 7 318 | 2 328 | 4 491 | — | 499 | — | 1 638 | 306 | — | 194 | 625 | — | 145 | 14 |
| Molde | 76 | — | — | — | — | 76 | 1 102 | 403 | 679 | — | — | 20 | 16 | — | — | 10 | 1 | — | 2 | — |
| Kristiansund N .. | — | — | — | — | — | — | 2 272 | 767 | 1 505 | — | — | — | 318 | 60 | — | — | 31 | — | 36 | 13 |
| Trondheim | 103 | — | 87 | — | — | 16 | 1 488 | 306 | 1 119 | — | — | 63 | 1 314 | 440 | — | 90 | 267 | — | 235 | 127 |
| Bodø | — | — | — | — | — | — | 34 | — | — | 34 | — | — | 21 | — | — | — | — | — | 18 | 3 |
| Svolvær | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 627 | 287 | — | 195 | 82 | — | 30 | 18 |
| Tromsø | 1 | — | — | — | 1 | — | 6 | — | — | — | — | 6 | 844 | 139 | — | — | 281 | — | 259 | 31 |
| Hammerfest | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 279 | 111 | — | — | 65 | — | 58 | 32 |
| Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 16 | 6 | — | — | 3 | — | — | 7 |
| Andre | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 256 | 18 | — | — | 7 | 130 | 65 | 14 |
| I alt | 48 999 | 25 024 | 22 544 | — | 1 094 | 337 | 22 651 | 8 738 | 13 220 | 34 | 550 | 109 | 12 707 | 3 281 | — | 1 097 | 2 069 | 569 | 1 028 | 425 |
| I uken*) .. | 80 | — | — | — | — | 80 | 273 | 260 | — | — | — | 13 | 166 | 4 | — | — | 46 | 17 | 27 | 10 |

*) 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 ukessjårets 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 ₆ | Stat.nr. 414 ₁ | Stat.nr. 414 ₂ | Stat.nr. 411 ₁ | Stat.nr. 410 | Stat.nr. 416 | Stat.nr. 405 ₁₋₅ , 5 ₆ , 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 , 18.19, 420 ₄₋₄₂₁ , 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 | 11 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Oslo | 1 | — | — | — | 10 | — | 2 | 5 | 7 | 4 | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 | — | 3 |
| Kristiansand S .. | — | — | — | — | 3 | — | — | 11 | 322 | — | — | — | — | — | — | 304 | — | 18 | — | 15 |
| Egersund | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Stavanger | 1 | — | 8 | — | 6 | 1 | — | 64 | 601 | — | — | — | — | — | — | 601 | — | — | — | — |
| Kopervik | — | — | — | — | — | — | — | — | 155 | — | — | — | — | — | — | 155 | — | — | — | — |
| Haugesund | — | — | 17 | — | — | — | — | 71 | 498 | — | — | — | — | — | — | 496 | — | 2 | — | — |
| Bergen | 1 | — | 736 | 297 | 110 | 6 | 214 | 151 | 180 | 75 | 29 | — | — | 2 | — | — | 45 | 29 | 4 057 | 1 338 |
| Florø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Måløy | — | — | 1 601 | — | 16 | — | 4 | 15 | 95 | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 92 | — | 151 |
| Ålesund | 1 | — | 160 | 12 | 4 | — | 66 | 111 | 255 | — | — | 37 | 35 | — | — | — | 7 | 176 | 541 | 11 207 |
| Molde | — | — | 1 | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Kristiansund N .. | — | — | 130 | — | 5 | — | 5 | 38 | 3 104 | 890 | 44 | — | 2 | 1 164 | — | 2 | — | 1 002 | 434 | 14 464 |
| Trondheim | — | — | — | — | 127 | 2 | 22 | 4 | 1 007 | 588 | 51 | 4 | 9 | 5 | 70 | — | 158 | 122 | 150 | — |
| Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | 360 | 208 | — | — | — | 49 | — | — | — | 103 | — | 1 219 |
| Svolvær | — | — | — | — | 1 | 1 | 12 | 1 | 1 666 | 1 457 | — | — | — | 3 | 3 | — | — | 203 | 1 165 | — |
| Tromsø | — | — | — | — | 3 | — | 121 | 10 | 522 | 460 | 1 | — | — | 6 | 1 | — | 15 | 39 | 696 | — |
| Hammerfest | — | — | — | — | — | — | 13 | — | 175 | 35 | — | — | — | 46 | — | — | 9 | 85 | — | — |
| Vardø | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| Andre | — | — | — | — | 3 | — | 4 | 15 | 746 | 254 | 2 | — | — | 2 | — | 445 | 15 | 28 | 123 | — |
| I alt | 15 | — | 2 653 | 309 | 288 | 10 | 463 | 500 | 9 694 | 3 971 | 127 | 41 | 46 | 1 277 | 74 | 2 003 | 254 | 1 901 | 7 166 | 28 397 |
| I uken*) .. | 1 | — | 24 | — | 24 | — | — | 13 | 652 | 151 | — | — | — | — | — | 363 | 90 | 48 | 49 | 779 |

| 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 | Herne-tikk i alt | Sildemel | Fiskemel (Herund. tørrfiskemel) | 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 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 |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Fredrikstad | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 11 | — | 110 | — | — | — |
| Oslo | 12 | — | — | — | — | — | 12 | — | — | — | — | — | — | 21 | 14 | — | 148 | — | — | — |
| Kristiansand S .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 7 | — | — | 67 | 98 | — | 32 | — | — | — |
| Egersund | 159 | 159 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 51 | — | 7 | 5 930 | — | — |
| Stavanger | 155 | 137 | 5 | 5 | — | 2 | 6 | — | — | 1 | 2 | 10 | 28 | 113 | 143 | — | 6 586 | 4 464 | — | 2 |
| Kopervik | 4 628 | 2 302 | 2 260 | — | — | 66 | — | — | 9 | — | — | — | — | — | — | 48 | — | 441 | — | — |
| Haugesund | 10033 | 3 480 | 6 459 | 3 | — | 91 | — | — | 84 | — | — | 3 | 87 | — | — | — | 326 | 19 336 | — | — |
| Bergen | 20000 | 71 | 19022 | 528 | 297 | 5 | 77 | — | 720 | 1 | 64 | 434 | 318 | 69 | 55 | — | 3 256 | 10 022 | 79 | — |
| Florø | 3 312 | — | 3 312 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 198 | 885 | — | — |
| Måløy | 1 288 | — | 1 288 | — | — | — | — | — | 100 | — | — | — | — | — | 9 | — | 166 | 6 500 | 161 | — |
| Ålesund | 7 264 | 3 | 7 229 | — | — | — | 32 | — | 42 | — | 33 | 927 | 1 047 | — | 14 | — | 418 | 19 896 | 152 | — |
| Molde | 2 312 | 45 | 2 241 | 26 | — | — | — | — | 79 | — | 8 | — | — | — | — | — | 1 | 722 | — | — |
| Kristiansund N .. | 656 | — | 507 | 84 | 65 | — | — | — | 57 | — | 23 | 268 | 33 | — | 35 | — | 418 | 1 064 | 559 | 528 |
| Trondheim | 1 480 | 1 | 262 | 1 217 | — | — | — | — | — | — | 47 | — | — | — | 189 | — | 975 | 2 096 | — | — |
| Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 986 | 120 | — |
| Svolvær | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | 687 | — | — | 44 | — | 120 | 200 | 1 480 | — |
| Tromsø | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 19 | — | — | 80 | — | 1 | 1 528 | — | — |
| Hammerfest | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 2 919 | — | — |
| Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 726 | — |
| Andre | 2 270 | 1 135 | 1 120 | — | — | 15 | — | — | 22 | — | — | — | — | 2 | 151 | 1 | 144 | 550 | 215 | — |
| I alt | 53 570 | 7 333 | 43 705 | 1 864 | 362 | 179 | 127 | — | 1 113 | 2 | 188 | 2 348 | 1 513 | 272 | 945 | 1 | 12 909 | 78 539 | 3 492 | 530 |
| I uken*) .. | 38 | — | 38 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 313 | 15 | 9 | 34 | — | 328 | 275 | 75 | — |

| TOLLSTEDER | Andre forstoffer | Dampmedisin-tran | Råmedisin-tran | Blank-tran | Brun-blank tran | Brun-tran | Håtran | Høyvitaminhold. Kveiteolje m.v. | Selolje rå | Bottle-nose og sperma-settolje rå | Poly-merisert og raff. sjødyr-olje | Avfalls-tran og tran-grakse | Herdet fett | Stearin m. v. | Fett-syrer og olein | Fiske-lim | Guano ¹⁾ | Sel-, kobbe-skin og klappm. | 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 ₁ 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 ₁₋₃₂ | tonn | tonn |
| Fredrikstad | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8 |
| Oslo | 5 | 48 | — | 371 | 749 | 1 | 107 | 19 622 | 151 | — | 6 850 | 20 | 15935 | — | 400 | — | — | — | — | — | 375 |
| Kristiansand S .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Egersund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Stavanger | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8 |
| Kopervik | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 64 |
| Haugesund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 94 |
| Bergen | 25 | 891 | 9 | 2 181 | 220 | 7 | 42 | 59 633 | 244 | — | 8 263 | 1 | 1 533 | 33 | 669 | — | — | 411 | — | 801 | |
| Florø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Måløy | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Ålesund | — | 727 | — | 659 | 36 | 5 | 111 | 58 662 | 973 | — | 145 | — | — | — | 80 | — | — | 86 | — | 236 | |
| Molde | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Kristiansund N .. | 4 | 17 | — | 425 | 372 | — | 43 | — | — | — | — | 2 | — | — | — | 49 | — | — | — | 135 | |
| Trondheim | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 13 | — | — | 8 | — | 616 | |
| Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 97 | |
| Svolvær | 159 | — | — | 226 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 104 | |
| Tromsø | — | 2 | — | 1 075 | 526 | — | — | — | 1 457 | — | — | — | — | — | — | — | — | 121 | — | 71 | |
| Hammerfest | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8 | |
| Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Andre | 133 | — | — | 100 | — | — | — | 11 085 | — | — | 1 894 | — | 2 758 | — | 94 | — | — | 10 | — | 6 890 | |
| I alt | 326 | 1 685 | 9 | 5 037 | 1 903 | 13 | 303 | 149 002 | 2 825 | 551 | 17 159 | 23 | 20 398 | 53 | 1 264 | 49 | 16 | 636 | — | 9 507 | |
| I uken*) .. | 53 | 30 | — | 26 | 28 | — | 3 | — | — | — | — | — | 1 384 | — | 3 | — | — | 2 | — | 309 | |

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

Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i mai 1952 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

| Vare og land | Mai | | | Vare og land | Mai | | | Vare og land | Mai | | |
|---------------------------------------|--------|--------|----------|------------------------------|--------|--------|----------|-------------------------------|--------|--------|----------|
| | Mengde | Mengde | Verdi | | Mengde | Mengde | Verdi | | Mengde | Mengde | Verdi |
| <i>Fersk og iset sild i alt</i> | Tonn | Tonn | 1000 kr. | <i>Tørrfisk i alt</i> | Tonn | Tonn | 1000 kr. | Canada | Tonn | Tonn | 1000 kr. |
| Belgia og Luxemb. | — | 688 | 353 | Belgia og Luxemb. | — | 71 | 312 | Israel | — | — | — |
| Frankrike | — | 755 | 314 | Italia | 29 | 1 288 | 5 445 | Austral-Sam- | — | 729 | 3 184 |
| Nederland | 15 | 987 | 468 | Nederland | 4 | 109 | 456 | bandet | — | 244 | 1 188 |
| Storbritannia og | — | — | — | Sverige | — | 15 | 54 | New Zealand | 14 | 670 | 2 433 |
| N. Irland | — | 12 489 | 5 415 | Andre land i Eur. | — | 88 | 368 | Andre land | 138 | — | — |
| Sverige | 172 | 300 | 149 | Brit. Vest-Afrika. | 533 | 4 182 | 16 520 | <i>Silde- og fiskemel</i> | — | — | — |
| Tsjekkoslovakia .. | — | 3 004 | 1 494 | Fransk Ekvator- | — | — | — | <i>heru. tørrf. mel i alt</i> | 11 326 | 79 009 | 66 541 |
| Vest-Tyskland .. | 101 | 20 433 | 8 288 | ial-Afrika | 40 | 446 | 1 784 | Belgia og Luxemb. | 758 | 3 193 | 2 523 |
| Øst-tyskland | — | 9 806 | 4 145 | Sambandsstatene. | — | 30 | 135 | Danmark | — | 3 212 | 2 783 |
| Østerrike | — | 232 | 114 | Andre land | 97 | 143 | 533 | Finnland | — | 496 | 450 |
| Andre land i Eur. | — | 9 | 5 | <i>Klippfisk i alt</i> | 2 593 | 24 664 | 85 233 | Frankrike | — | 1 776 | 1 430 |
| <i>Frossen sild i alt</i> .. | 1 733 | 20 566 | 11 252 | Italia | — | 207 | 510 | Storb. og N. Irl. | — | 24 914 | 21 054 |
| Belgia og Luxemb. | 44 | 999 | 537 | Portugal | — | 1 848 | 4 323 | Sveits | — | — | — |
| Finnland | — | 831 | 492 | Spania | — | 2 940 | 8 660 | Sverige | 20 | 2 020 | 1 925 |
| Frankrike | 37 | 446 | 241 | Andre land i Eur. | 5 | 46 | 121 | Vest-Tyskland .. | 1 546 | 13 811 | 12 031 |
| Nederland | 852 | 1 590 | 822 | Egypt | 116 | 374 | 1 069 | Øst-Tyskland .. | — | 1 161 | 933 |
| Portugal | — | 860 | 547 | Portugis. Afrika. | 124 | 448 | 1 689 | Andre land i Eur. | 245 | 555 | 465 |
| Storbritannia og | — | — | — | Cuba | 231 | 3 245 | 10 165 | Sambandsstatene. | 8 657 | 27 020 | 22 176 |
| N. Irland | — | 575 | 320 | Mexico | 29 | 158 | 864 | Israel | — | — | — |
| Tsjekkoslovakia .. | 250 | 1 756 | 983 | Nederlandsk | — | — | — | Andre land | 100 | 851 | 771 |
| Sverige | — | — | — | Vest-India | 5 | 108 | 380 | <i>Dampmedisintran</i> | — | — | — |
| Vest-Tyskland .. | — | 4 690 | 2 440 | Brasil | 2 051 | 14 623 | 55 030 | <i>i alt</i> | 93 | 1 447 | 4 329 |
| Øst-Tyskland .. | 526 | 7 099 | 3 816 | Uruguay | 7 | 102 | 459 | Danmark | 3 | 50 | 151 |
| Østerrike | — | 190 | 107 | Venezuela | 9 | 155 | 670 | Eire | 1 | 8 | 23 |
| Andre land i Eur. | 24 | 658 | 407 | Andre land | 16 | 410 | 1 293 | Finnland | — | — | — |
| Israel | — | 699 | 432 | <i>Saltet sild i alt</i> .. | 17 862 | 46 684 | 33 498 | Frankrike | — | — | — |
| Andre land | — | 173 | 108 | Danmark | — | 38 | 282 | Italia | — | 27 | 84 |
| <i>Fersk og iset fisk i alt</i> | 1 237 | 11 234 | 15 892 | Finnland | — | — | — | Jugoslavia | — | — | — |
| Belgia og Luxemb. | 16 | 102 | 191 | Frankrike | — | 441 | 304 | Nederland | 10 | 153 | 457 |
| Danmark | — | — | — | Sovjet-Samveld. . | 13 861 | 29 500 | 19 469 | Storb. og N. Irl. . | — | — | — |
| Frankrike | 42 | 2 517 | 2 745 | Sverige | 571 | 4 282 | 4 015 | Polen | — | 405 | 1 217 |
| Italia | 37 | 285 | 725 | Vest-Tyskland .. | 47 | 418 | 309 | Sverige | 2 | 28 | 92 |
| Nederland | 154 | 323 | 324 | Øst-Tyskland | 3 135 | 9 141 | 6 165 | Tsjekkoslovakia . | — | 55 | 178 |
| Storbritannia og | — | — | — | Østerrike | — | 447 | 480 | Vest-Tyskland .. | 13 | 63 | 172 |
| N. Irland | 886 | 7 306 | 10 148 | Andre land i Eur. | 6 | 241 | 184 | Øst-Tyskland | — | 100 | 353 |
| Sverige | 51 | 353 | 1 285 | Sambandsstatene. | 170 | 1 750 | 2 143 | Østerrike | — | 6 | 20 |
| Vest-Tyskland .. | 31 | 314 | 411 | Andre land | 34 | 182 | 182 | Andre land i Eur. . | 7 | 162 | 452 |
| Andre land i Eur. | 20 | 34 | 63 | <i>Saltet fisk i alt</i> .. | 73 | 142 | 192 | Sambandsstatene. | 16 | 213 | 616 |
| Andre land | — | — | — | Belgia og Luxem- | — | — | — | Canada | 10 | 22 | 64 |
| <i>Frossen filet i alt</i> .. | 437 | 5 434 | 14 412 | bourg | 6 | 16 | 41 | Columbia | — | — | — |
| Italia | — | 114 | 167 | Italia | 64 | 88 | 96 | China | — | — | — |
| Nederland | — | — | — | Sverige | — | 21 | 29 | Indonesias Foren. | — | — | — |
| Sveits | 26 | 308 | 693 | Andre land i Eur. | 3 | 3 | 8 | Stater | — | — | — |
| Sverige | 10 | 288 | 717 | Andre land | — | 14 | 18 | Tyrkia | — | 16 | 48 |
| Vest-Tyskland .. | — | 33 | 54 | <i>Fiskehermetikk i alt</i> | 1 476 | 11 205 | 49 640 | Hong Kong | — | — | — |
| Østerrike | — | 708 | 1 825 | Belgia og Luxemb. | 33 | 153 | 649 | Andre land | 31 | 139 | 402 |
| Andre land i Eur. | 4 | 85 | 212 | Eire | 17 | 260 | 968 | <i>Annen tran i alt</i> .. | 849 | 6 674 | 17 547 |
| Sambandsstatene. | 397 | 2 500 | 7 093 | Finnland | 8 | 51 | 222 | Belgia og Luxemb. | 16 | 179 | 430 |
| Israel | — | 1 384 | 3 629 | Frankrike | — | 23 | 176 | Danmark | 3 | 822 | 1 940 |
| Andre land | — | 14 | 22 | Italia | 58 | 309 | 1 538 | Finnland | 5 | 127 | 340 |
| <i>Rundfrossen fisk i alt</i> | 640 | 1 580 | 2 819 | Storb. og N. Irl. . | 324 | 2 605 | 10 661 | Frankrike | 28 | 118 | 1 648 |
| Italia | 39 | 210 | 262 | Sverige | 17 | 70 | 702 | Hellas | — | 232 | 362 |
| Storbritannia og | — | — | — | Vest-Tyskland .. | 2 | 59 | 312 | Italia | 85 | 269 | 603 |
| N. Irland | 38 | 628 | 1 824 | Øst-Tyskland | — | 148 | 570 | Nederland | 101 | 372 | 1 036 |
| Sverige | — | 13 | 27 | Østerrike | — | 33 | 101 | Storb. og N Irl. | 234 | 764 | 2 814 |
| Vest-Tyskland .. | 18 | 103 | 153 | Andre land i Eur. | 24 | 61 | 269 | Sveits | — | — | — |
| Øst-Tyskland | 538 | 538 | 432 | Sør-Afrika- | — | — | — | Sverige | 113 | 485 | 1 234 |
| Andre land i Eur. | 7 | 86 | 117 | Sambandet | 38 | 1 221 | 5 713 | Tsjekkoslovakia . | — | 360 | 743 |
| Sambandsstatene. | — | — | — | Britisk Vest- | — | — | — | Vest-Tyskland .. | 168 | 2 192 | 3 999 |
| Andre land | — | 2 | 4 | Afrika | 17 | 91 | 304 | Østerrike | 33 | 122 | 257 |
| | | | | Sambandsstatene. | 759 | 4 244 | 19 300 | Andre land i Eur. | 15 | 181 | 354 |
| | | | | | | | | Sambandsstatene | 29 | 311 | 1 394 |
| | | | | | | | | Andre land | 19 | 140 | 393 |