

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

38. årg.

Bergen, Torsdag 9. oktober 1952

Nr. 40

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 ukens som endte 4. oktober 1952.

Fisket i ukens som endte 4. oktober var for det meste begunstiget av bra værforhold med unntakelse av på sydkysten. Sildefisket i Nord-Norge er fremdeles smått, dog var det en bedring for Helgeland. Ellers fiskes det noe både i Trøndelag og i Bergensdistrikten. Det foregår litt brislingfiske i Nordfjord, Hardanger og Indre Oslofjord. På sildfiske ved Færøyane befinner det seg nå 13 fartøyer. Fisket i Finnmark var litt bedre enn ukens før, likadan i Troms. I Vesterålen foregår det storseifiske med garn fra Andenes og småseifiske med snurpenot både fra Andenes og Bø. Rusefisket etter torsk gir bra resultater og i enkelte distrikter i Sør-Trøndelag og Nordmøre har det i ukens også vært låssat endel levende småsei. Fra Møre og Romsdal meldes det om gode kveitefangster fra Egga og om bra kystfangster. Også distrikten sørover til og med Rogaland hadde bra fiske, mens det var endel uvær lengre sør. I Rogaland foregikk det et meget godt størjefiske. Makrelfisket later nå til å være på det nærmeste slutt for i år. Det framholdes fra forskjellige distrikter at hummerfisket i høst er mindre enn det var i fjor høst.

Sildefisket:

Det er fremdeles ikke større fart over sildefisket i Nord-Norge, men det opplyses at en del not bruk nå ruster seg til å ta fatt i Troms, hvor det finnes en del krill på fjordene. Ukefangsten i Nord-Norge ble 9900 hl mot 2560 hl ukens før. Av silden ble 460 hl fisket i Troms, hvorav 430 hl på Malangen og 30 hl i Torsken. På Helgeland ble det tatt 9440 hl. Her var fisket størst på Alstenfjord, hvor fangstene bestod i småsild og mussa. Ellers ble det tatt en del blandingsvare på andre fjorder. Denne ble saltet.

I distriktet Buholmsråsa—Stad foregikk litt fiske på Stjørdalsfjord, i Orkanger samt på Sunnmøre.

Ukefangsten utgjorde 1977 hl småsild og 3645 hl fetsild, hvorav henholdsvis eksportert fersk 98 — 0, saltet 460 — 1424, hermetikk 133 — 91, sildolje 733 — 498, agn 540 — 1465, fersk innenlands 13 — 167.

Sør for Stad har man nå både litt småsildfiske og litt mussafiske. I distrikten nord for Bergen ble det i ukens tatt 9825 skj. sild og 2320 skj. mussa samt i distrikten sør for Bergen 15 630 skj. sild og 1530 skj. mussa — tils. 29 305 skjepper eller 5861 hl.

Brislingfisket:

I forløpne uke er det blitt fisket 1750 skj. ren brisling (hermetikkvare) i Nordfjord samt 200 skj. blan-

ding og dessuten fisket i Hardanger 2870 skj. ren vare og 50 skj. blanding. I Oslofjorden har det vært mer stille med fisket i forløpne uke. Det er blitt tatt 1100 skj. ansjosvare i Indre Oslofjord og ca. 200 skj. ved Kragerø. Trålbrislingfisket ved Skagen har ikke vært drevet, da det for tiden ikke er avsetning av trålbrisling til ansjosvare. Enkelte av trålerne har imidlertid trålet sild til sildoljefabrikken i Randesund.

Sildefisket ved Island og Færøyane:

De kombinerte resultater av dette fiske som på det nærværende tidspunkt omfatter 210 turer inklusive en frakttur har gitt et samlet hjemført utbytte på 184 009 tonn, hvorav 2239 tnr. skarpsaltet med hode, 85 655 tnr. skarpsaltet hodekappet, 3868 tnr. matjessild, 57 182 tnr. krydret, 32 298 tnr. sukkersaltet og 2667 tnr. forskjellig behandlet sild. Det mangler oppgjør for en sildetur til Islandsfeltet og det befinner seg for tiden så vidt vites 13 båter på fiske på feltet ved Færøyane.

Fisket i Finnmark:

Ukefangsten utgjorde 995 tonn mot 797 tonn uken før. Av fisken nevnes 162 tonn torsk, 317 tonn hyse, 485 tonn sei, 4 tonn brosme, 5 tonn kveite, 16 tonn flyndre, 3 tonn steinbit, 1 tonn uer og 1 tonn blåkveite. I fylket er det i år fisket 79 451 tonn fisk mot 67 342 tonn i fjor. Av fangsten består 54 609 tonn i torsk (34 954), hvorav hengt 26 229 og saltet 22 192 tonn, 9560 tonn hyse (6785), hvorav hengt 1171, saltet 48 tonn, 9374 tonn sei (19 320), hvorav hengt 2978 og saltet 4237 tonn.

Troms:

Ukefangsten utgjorde 292 tonn mest sei. Det er fisket 1555 tonn torsk (ikke skrei), hvorav hengt 706 og saltet 474 tonn, 1429 tonn sei, hvorav hengt 915, saltet 373 tonn, 138 tonn brosme, hvorav hengt 137 tonn, 445 tonn hyse, hvorav hengt 15 tonn.

Vesterålen:

Fra Andenes meldes at det nå er i drift 15 seigarnbåter som i uken hadde fangster på 500—4000 kg pen storsei pr. trekning. Dessuten fiskes det småsei med not og har vært tatt 3 à 4 fangster på 5 til 20 tonn. Småseien henges. Ennvidere er 4 linebåter i drift med fangster på 1500—2500 kg blandet fisk i fangst pr. tur. Ukefangsten av sei anslås til 100 tonn. Fra Bø, Vesterålen meldes det nå også om bra notfiske etter småsei. Ukefangsten ble 60 tonn.

Rusefisket etter torsk for Helgeland—Nordmøre går bra. I uken ble det tilført Trondheim 45 og Bergen 15 tonn levende torsk. Det har også foregått en del småseifiske med not og av fangstene er ca. 10 tonn fisk av størrelsen 0,5 til 1 kg sendt levende til Trondheim og 5,5 tonn småfallen vare sendt til Bergen.

Bankfisket og kystfisket:

Fra Møre og Romsdal meldes det om godt fiske på Egga i forløpne uke. Søndag 5. oktober kom 12 båter inn til Ålesund med kveitefangster på 2 til 11 tonn. Av rund fisk hadde båtene 7 til 10 tonn. Fylkets ukefangst inkl. månedsoppgaver fra enkelte distrikter utgjorde 596 tonn, hvorav 40 tonn torsk, 8 tonn sei, 58 tonn lange, 85 tonn brosme, 69 tonn hyse, 17 tonn kveite (hovedtyngden kommer med i neste uke), 19 tonn hå og 39 tonn skate, samt skalldyr etc.

Sogn og Fjordane:

Måløy melder om ukefangst på 59 tonn, hvorav her skal nevnes 32 tonn pigghå.

Hordaland:

Det meldes om ukefangst på 28,7 tonn, hvorav 10 tonn lev. småsei, 0,7 tonn annen lev. fisk, 1,3 tonn sløyd sei, 3,7 tonn sløyd lange, 2,4 tonn brosme, 8,7 tonn pigghå.

Rogaland:

Det var bra fiske med ukefangst på 50 tonn hovedsakelig sei og lyr.

Skagerakkysten:

Det var ruskevær og smått stell med fisket. Det ble islandbrakt 10 tonn fjordfanget fisk og 7 tonn fjordsild. Revfisket er avsluttet.

Håbrann:

5—6 linebåter befinner seg for tiden på feltene.

Størjefisket:

Rogaland hadde et meget godt størjefiske i siste uke, da dagsfangsten dreiet mellom 65 og 235 tonn og det samlede ukesresultat ble 828 tonn. Fiskens størrelse var 70 kg gjennomsnittlig. Hordaland hadde ukefangst på 81, Sogn og Fjordane på 88 og Møre og Romsdal på 23 tonn. Sidan 2. september er det anmeldt fisket 2474 tonn størje — kvantumet før denne tid vites foreløpig ikke.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—4/10 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	—	—	2 782	3 105	12 217	7 912	14 999	110 17
Saltet	7 186	1 931	6 695	1 794	5 954	5 976	19 835	9 701
Hermetikk	36	20 119	1 064	19 147	798	26 722	1 898	65 988
Fabrikksild.....	101 147	1 117 766	160 085	201 300	119 435	429 668	380 667	1 748 734
Agn.....	3 852	3 270	38 328	10 866	5 882	853	48 062	14 989
Fersk innenlands	2 389	235	2 832	1 312	5 177	7 458	10 398	9 005
I alt	114 610	1 143 321	211 786	237 524	149 463	478 589	475 859	1 859 434



Uf-
landet.

Nye trekk i den britisk—islandske disput.

I sin utgave for 27. sept. skriver Fish Trades Gazette, at det har vært stor interesse innen fiskerinæringen denne uke at to islandske ledere blant trålereierne er ankommet med fly fra Reykjavik for å møtes med britiske trålereidere i et forsøk på å bilegge disputen om Islands nye fiskerigrense. Besøket sies å være en følge av den aksjon Humber-havnene har satt i gang, som går ut på å avskjære islandske trålere fra leveringsmuligheter, med mindre det finnes en vennskapelig løsning på uenigheten.

En av de islandske representanter, herr Jon Axel Petrusson, som er direktør for Reykjaviks Komm. Trålerselskap ankom til Hull tirsdag aften før han reiste til Grimsby. Herr Kjartan Thors, som er formann i det islandske trålereiderforbundet ankom til Prestwick Lufthavn tidlig onsdag ettermiddag fra København likeledes på vei til Grimsby. Det var ikke på forhånd avtalt noe møte med de britiske trålereidere, som imidlertid hilset anledningen til et møte med sin motpart velkommen.

I et intervju med Fish Trades Gazette uttalte Mr. Croft Baker følgende:

»Det er ikke vår hensikt å gå til aksjon mot Island bare for å holde islandsk fisk borte fra det britiske marked. Den britiske trålernæring ønsker en vennskapelig avtale med Island, men dersom Island er urokkelig er det sannsynlig at havneanleggene i Grimsby vil opphøre å være tilgjengelige for dem.

Vi overveier aksjonen etter påtrykk av fiskerne og andre i næringen som har sine foreningers støtte i ryggen.

Der er imidlertid ting som tyder på at partene kan møtes. Det beste er at det innledes vennskapelige drøftelser med henblikk på å få bilagt uenigheten på en måte som tilfredsstiller begge parter.

Det er vårt utsyn at Island må forstå hvor alvorlig saken er for oss.

Vi ønsker at de gode forbindelser som ble knyttet før innførselen av disse nye bestemmelser skal fortsette.

Det er dette vi ønsker å diskutere med Island.«

Mr. H. Wight, formann i Hull Fishing Vessel Owners' Association sa: »Vi stiller for tiden ikke våre havneanlegg til disposisjon for islanderne. Et av de forhold som først og fremst har økt innflytelse på denne beslutning er at vi vet om den sterke motvilje våre fiskere har mot islandernes overlegne og egenmekittige oppførsel. I sympati hermed har vi for tiden avslått å stille våre havneinnretninger til disposisjon.«

Man har forståelse av at ikke også en lignende utestengning skal bli etablert i Grimsby avhenger av at regjeringen mottar et tilfredsstillende svar på noten som er sendt til Island i anledning av disputen.

„Die Fischwirtschaft“
om inn- og utførsel av fisk i Tyskland.

Septemberutgaven av ovennevnte blad inneholder følgende lederartikkel:

»Innførselen av fisk og fiskevarer i Forbundsrepublikken i første halvår i år utgjorde 60 658 tonn eller nesten 20 000 tonn mindre en i samme tidsrom av fjoråret. Utførselen i første halvår utgjorde på sin side 11 972 tonn. I forhold til første halvår 1951 betyr dette en merutførsel på ca. 8000 tonn. Tross denne i seg selv gledelige tendens, som lar seg fastslå gjennom sammenligning av tallene for innførselens utvikling på den ene og utførselens på den annen side, kan det under hensyntagen til de for tiden bestående avsetningsforhold og vår produksjonskapasitet ikke oversees, at det fremdeles består et misforhold.

Det er ikke til å unngå at den tyske fiskerinæring må anerkjenne visse handelspolitiske synspunkter. Det gjør den også i alminnelighet. Handelspolitiske hensyn er imidlertid også foranledningen til at det tas inn store mengder saltsild for eks. fra Holland. Og dette skjer samtidig med at rederiene har måttet gå over til å innføre restriksjoner i sildefangsten. Dampere på inntil 400 brt. skal ikke ta mer enn 2800 zentner og større skip ikke over 3500 zentner pr. tur. Loggerfiskeriene er stadig i besittelse av betydelige beholdninger av kvalitativt høyverdig saltsild. Eksistensen eller i det minste driftsresultatene av produksjonen er blitt stillet i fare. Dessuaktet kan produksjonsandelen med henblikk på det tilpassede avsetningsområde på ingen måte betegnes som overskredet. Den kan i det vesentligste sikre behovet både for ferskfisk og saltsild. Alt burde derfor settes inn på å få innførselen nivellert ned til det egentlig suppleringsbehov og i den nåværende situasjon simpelthen tilpasses de handelspolitiske hensyn.

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

Fisk og fiskeprodukter	August 1952	Januar–august 1952
	Verdi 1000 kr.	Verdi 1000 kr.
Sild og fisk	40 264	327 399
Hermetikk	9 762	67 685
Dyriske fôrstoffer, unntatt hvalkjøttmel	5 933	81 114
Sjødylever, unntatt hval..	—	196
Rå sildolje	116	159
Tran i alt	4 112	49 425
Polymisert og raffinert sjødyrolje til matbruk (også hval og sel)	414	41 323
Sjødyrolje, annen.....	30	153
Malerolje av sjødyrolje	85	129
Sulfonert sjødyrolje	8	138
Fiskelim	14	192
Rogn, saltet	14	2 085
Melke, silderisp o. a. prod.	30	931
I alt	60 782	570 929
Hvalfangst:		
Hval- og kobbekjøtt.....	855	52 36
Hvalkjøttmel	—	78
Hvallever	1	169
Hval, sperm. og bottlenoseolje, rå	56	10 625
Produkter av sperm- og botlenoseolje	269	3 979
Herdet fett	5 480	73 383
Degras	—	24
Hvalbarker	7	36
I alt	6 668	93 530
Andre prod. av fangst:		
Selolje, rå	86	4 184
Skinn av sel, kobbe og klappmyss	700	5 241
Huder av hvalross og hvitfisk	1	1
I alt	787	9 426

Med rette må det dertil kunne fordres at de rette regjeringskontorer under forhandlinger om avslutning av handelsavtaler i langt sterkere grad enn hittil passer på å dra omisjon for fisk og fiskevarer som eksportartikkel, samt å befordre handelen med østsonen så langt de kan.«

Er USA de store muligheters land for dansk fiskeeksport?

På et møte i Hvide Sande uttalte den danske fiskeriminister Knud Rée blant annet følgende: »Jeg er i første rekke oppmerksom på våre markeder i Nord-Amerika. Det er for meg ingen tvil om at De Forente Stater og kanskje

også Kanada er de uante muligheters land, og mine overveielser går derfor i første rekke ut på en mulig utvidelse av representasjonen derover. Om man straks vil gå til ansettelse av en fiskeriattaché, eller om jeg vil gå den vei foreløpig å sende en midlertidig attaché derover, er ennå ikke helt klart. Hele spørsmålet er imidlertid til inngående overveielse i fiskeriministeriet, og det er min hensikt hvis forholdene for øvrig måtte tillate det engang i løpet av høsten å ta en kortere tur til Amerika for personlig å undersøke avsetningsforholdene for fisk og fiskeprodukter i Amerika og samtidig føre de nødvendige forhandlinger vedrørende muligheten for utvidelse av fiskerirepresentasjonen derover.« (Dansk Fiskeritidende 26. september 1952).

Hollands fiskerier i første halvår.

De hollandske fiskerier har i første halvår 1952 gitt gode resultater. Den samlede ilandbrakte fangstmengde utgjorde 69 213 tonn til en verdi av 28,7 mot i samme periode i fjor 53 674 tonn til en verdi av 25,9 mill. gylden.

Det er især rundfisk, sild og skalldyr som viser fremgang.

Fisk serveres gratis til turister i Bremerhaven.

I Bremerhaven er man begynt med å vinne fiskespisende venner blant turistene. Når disse kommer til byen for å se på dens få gjenværende severdigheter etter bombeangrepene — blant annet på den store fiskerihavnen — får de under kyndig veiledning det beste mulige inntrykk av fiskerivervets anstrengelser for å få øket forbruket av en så viktig føde som fisk.

Omvisningen i fiskerihavnen med dens 700 meter lange auksjonshall, filetfabrikkene, røkeriene, marinade-, konserveres- og fiskemelsfabrikkene kulminerer med et lekkert gratis fiskemåltid. Mange turister som før ikke har likt å spise fisk, er blitt fiskespiser. Hver eneste gjest får dessuten som gave en oppskriftsbok på 40 sider for tilberedning av over et halvt hundre velsmakende fiskeretter.

Om kort tid skal også de andre store fiskebyer Cuxhaven, Hamburg—Altona og Kiel følge etter med omvisning og tillokkende fiskemiddag for gjennom dette å erobre nye fiskespiser. (Fra Dansk Fiskeritidende 26. september 1952).

Stor kampanje til fremme av salget av Maine's sardinproduksjon.

Sildfisket i Maine har vært godt i år med full drift ved alle hermetikkfabrikker og en pakning av herm. sardiner (småsild) som den 1. juli lå høyere enn totalproduksjonen for hele sesongen 1951, som var en dårlig sesong.

Salget av produksjonen av Maine-sardiner av 1952-produksjon vil bli kraftig understøttet av en avertissements-, utstillings- og salgskampanje, hvortil det skal anvendes en halv million dollars.

Denne sum er blitt budsjettert og godkjent av den rådgivende komité for industrien og beregnes å dekke omkostningene ved kampanjen over et tidsrom av de kommende 10 måneder. Planlagte forskjellige avertissementsserier gjennom aviser, radio, innenlandske magasiner, forretningstidsskrifter over hele U. S. A. er blitt tilrettelagt av industriens konsulenter firmaet Brooke, Smith, French and Dorrance i New York og Detroit og vil bli satt i verk med det første.

Maines sardinindustriis anstrengelser for å få øket konsumet og få utvidet sitt marked finansieres gjennom en avgift på 25 cent pr. kasse, som ble godkjent av statens lov-givende forsamling i 1951 på fabrikantenes anmodning. I avertissementskampanjen vil sardinenes nåværende lave pris, store anvendelighet og ualminnelig store næringsverdi bli understreket. (Fra Fishing Gazette).

Ingen refusjon fra statskassen til nyfundlandske fiskere for 1951-produksjonen.

Nyfundlandske fiskeres inntekter i 1951 var ifølge en undersøkelse som er foretatt av Federal Prices Support Board høyere enn i 1950. Økede produksjonsomkostninger ble mer enn utjevnet på grunn av høyere gjennomsnittlige førstehåndspriser og dertil var det en betydelig økning i gjennomsnittsproduksjonen pr. fisker.

Av disse årsaker har den kanadiske fiskeriminister R. W. Mayhew godkjent en anbefaling fra Fisheries Prices Support Board, som går ut på at etterskuddsmessig erstatende betaling for 1951-produksjonen ikke er berettiget.

Nyfundlandske fiskerforbund hadde anmodet om at slike betalinger måtte bli innvilget for »shore cured« klippfisk av 1951-produksjonen på grunn av økede produksjonsomkostninger.

Undersøkelsene viste at omkostningene ved deler av produksjonen, derunder i forbindelse med anskaffelse av salt, tauverk og tråd resulterte i en samlet økning på omtrent 40 cent pr. quintal for fisk produsert i 1951 sammenliknet med 1950. I løpet av dette tidsrom hadde imidlertid prisen på førstehånd for alle tørrhetsgrader og størrelser øket med omtrent 90 cent pr. quintal. Samtidig viste totalproduksjonen i året økning tross nedgang i antallet av fiskere.

Resultatet av undersøkelsen etter avveining av alle faktorer var at fiskernes nettoinntekt i 1951 var like stor eller noe høyere enn den hadde vært i 1950 inkludert den etterbetaling på \$ 1,30 pr. quintal, som Forbundsregjeringen yetet for fiskernes 1950-produksjon. Beslutningen om ikke å betale noe etterskudd for 1951 ble fattet på grunnlag av disse påvisninger. (Fishing Gazette — august 1952).

Vesttyske trålerredere har innvendinger mot import av islandsk trålfisk.

På grunn av de tross lave auksjonspriser, uventet store leveranser fra islandske stortråler til de tre store markeder Bremerhaven, Cuxhaven og Hamburg—Altona har tyske trålerselskaper med den nåværende hårdt betrengte avsetning krevet at importutvalget i Bonn tar større hensyn til den tyske produksjonsevne.

Siden begynnelsen av august har 11 islandske tråler over 200 tonn ferskfisk hver i vesttyske havner uten hensyn til lave auksjonspriser på mindre enn 36 øre pundet. Ved disse lave priser hadde importmyndighetene ikke regnet med noen islandsk fiskeimport foreløpig.

I fjor under den tyske sildsesong i Nordsjøen fra juli til november ble det for knappe forsyninger av konsumfisk på markedene, mens de dengang tilslagte islandske leveringer uteble. Av denne grunn ble 60 pst. av den tyske trålerflåten sendt på sildefangst i de to første månedene av sommersesongen i år mot 70 pst. i fjor, mens resten fortsatte med fangsten av konsumfisk (uer, sei og torsk). De islandske leveranser, som inngår i årets tysk-islandske handelsavtale med en samlet import i Vest-Tyskland av islandsk fisk for 17,5

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—27. september 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 477	1 244	214	1	18	—
Sei.....	8 946	1 622	2 674	10	4 626	14
Lyr	144	142	1	—	1	—
Lange.....	2 739	56	2 676	—	7	—
Blålange	368	—	368	—	—	—
Brosme.....	2 630	111	2 460	—	59	—
Hyse.....	1 157	1 153	—	4	—	—
Kveite	834	833	1	—	—	—
Gullfl., rødsp...	13	13	—	—	—	—
Smørflyndre ...	11	11	—	—	—	—
Uer	4	4	—	—	—	—
Skate og rokke	279	279	—	—	—	—
Annen fisk	161	150	6	—	5	—
Håbrann	135	135	—	—	—	—
Pigghå	740	740	—	—	—	—
Makrellstørje ..	953	922	—	31	—	—
Hummer	49	48	—	1	—	—
Reker	50	50	—	—	—	—
Krabbe	75	48	—	27	—	—
I alt	20 765	7 561	8 400	74	4 716	14
Herav til:						
Ålesund	9 386	3 854	5 532	—	—	—
Kristiansund N.	1 010	566	366	—	75	3
Smøla	1 465	152	31	—	1 271	11
Bud—Hustad .	513	184	296	4	29	—
Ona—Bjørnsund	531	214	317	—	—	—
Bremsnes	2 684	319	97	10	2 258	—
Haram	236	160	23	53	—	—
Søre Sunnmøre	3 124	1 502	1 554	5	63	—
Grip	613	62	—	2	549	—
Kornstad.....	1 203	548	184	—	471	—

Leverkvantum 12 184 hl.

mill. mark, har derfor omstøtt de tyske trålerselskapers kalkulasjoner og foruroliget reder og fiskere slik at de betrakter seg selv som »den vesttyske ernæringsøkonomis stebarb.

Brasiliansk fiske.

En tidligere Bemheraven-tråler »Helmi Söhle« som ble solgt til Brasil og nå seiler under brasiliansk flagg med delvis tysk mannskap under navnet »Presidente Vargas«, som flytende skole for landets fiskerungdom har fra de to første turene ført i land fangster til en samlet verdi av 240 000 kroner.

Den skarpe fjellbunn i kystfarvannet utfør Brasil og den fugtige luft virker sterkt ødeleggende for tråden i trålselskapene, slik at det nå skal opprettes et notbinderi i Rio de Janeiro. Også dette skal skje ved tysk hjelp. Brasilianerne forhandler for øvrig om kjøp av ennå en tråler og om bygging av en fiskemelsfabrikk. (Dansk Fiskeritidende 3. oktober).

Islendingenes sildefiske.

Om islendingenes sildefiske er det innløpet følgende to meldinger:

»En del islandske fiskefartøyer drev omkring midten av september med drivgarn etter islandssild utenfor Aust-Island. Silden stod lenger til havs og aust enn før, ble det hevdet, ca. 200 mil fra land mot før ca. 160 mil. Det ble fisket ganske bra, og mannskapslottene kom opp i 6000 islandske kroner pr. måned. Det var imidlertid ikke mange som drev fisket. Det ble oppgitt å være 6 båter i drift.«

Ifølge dagspressen er det pr. 20. september i Syd- og Vest-Island saltet 42 260 tønner sild. Vanlig hodekappet sild 19 296 tønner, sukkersaltet sild 11 047 tønner og kryddersild 5664 tønner. Av den såkalte mellomstore sild er det nå saltet 6253 tønner.«

Islands fiskerier i juli.

Det oppfiskede kvantum i juli måned d. å. utgjorde til sammen 22 691 tonn; derav sild 6858 tonn. Til sammenligning kan meddeles at det tilsvarende kvantum i juli 1951 var henholdsvis 64 362 tonn og 33 418 tonn.

Fiskeproduksjonen fra 1. januar til 31. juli 1952 var 220 500 tonn, derav sild 6858 tonn, og i samme tidsrom 1951 henholdsvis 251 710 tonn og 34 125, og i 1950 199 567 og 15 646 tonn.

Det oppfiskede kvantum i juli måned ble benyttet slik.

Iset fisk	20 535	tonn
Frossen fisk	97 715	»
Saltfisk	78 409	»
Til oljeutvinning	14 037	»
Til fiskemelsfabrikkene	1 363	»
Diverse	1 583	»
Saltet sild	3 457	»
Frossen sild	728	»
Til oljeutvinning	2 619	»

Disse vektangivelser gjelder fisken i renset stand, men med hode, med unntak av silden og det kvantum som gikk til fiskemelsfabrikkene.

Av det oppfiskede kvantum ble 113 559 tonn fisket av motorbåtflassen og 100 083 tonn av trålerne; av silden 6590 tonn av motorbåtflassen og 268 tonn av trålerne.

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Lovbeskyttelse for Norges Råfisklag for omsetning av skate.

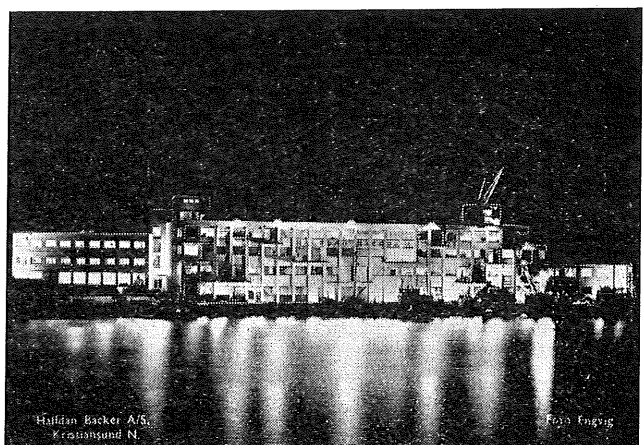
Ved kgl. resolusjon av 26. september d. å. er i medhold av § 2 i lov om omsetning av råfisk av 14. desember 1951 bestemt:

I.

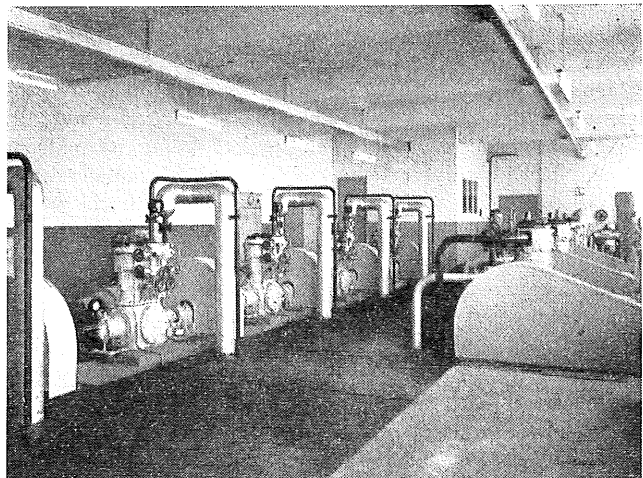
Det ved kgl. resolusjon av 30. juni 1949 utferdigede forbud mot tilvirking, omsetning og utførsel av diverse fiskesorter som er ilandbrakt eller brakt i havn på kyststrekningen fra og med Finnmark til og ned Nordmøre når fisken ikke er kjøpt gjennom Norges Råfisklag, utvides til også å omfatte skate.

II.

Denne bestemmelse trer i kraft straks.



Det nye anlegg til Halfdan Backer A.s, Kristiansund N.



Maskinhallen



Arbeidernes spisesal

**Melding fra Fiskeridirektoratets
driftsøkonomiske undersøkelser.**

VINTERSILDFISKETS LØNNSOMHET 1952

Ved sekretær Per L. Mietle

Forts. fra forr. nr.

Tabell 4 viser netto mannslott for årene 1949—1952. Tallene varierer omrent i takt med bruttofangsten. Det er således nedgang i netto mannslott sammenlignet med 1951 for alle grupper hvor bruttofangsten var mindre enn i 1951, mens de andre gruppene viser økning.

Enda netto mannslott i enkelte grupper var mindre i 1952 enn i 1951, var lottene større enn i 1950 i samtlige grupper unntatt i minste settegarngruppe, og i det store og hele også større enn i 1949. De minste settegarnsbåtene hadde derimot den laveste netto mannslott siden denne undersøkelsen begynte i 1941.

For lettere å kunne sammenligne mannslotten fra redskapsklasse til redskapsklasse og fra år til år, tar en med en figur som viser netto mannslott i de årene undersøkelsen har pågått. For ikke å overlesse figuren er de enkelte størrelsesgrupper av farkoster ikke tatt med. For garnfarkostene i årene 1942—43 gjelder figuren lottene før mannskapets fellesproviant er trukket fra, garnfarkostenes kurver for disse to årene ligger derfor litt for høyt i forhold til de andre år.

Redskapsutgiftene er garnfiskernes største utgiftspost. I tabell 5 er redskapsarten sammenlignet med de samlede

redskapsutgiftene. Posten »Redskapsutgifter« omfatter som før nevnt alle utgifter før og under fisket til nyanskaffelser og vedlikehold av redskaper.

Tabellen viser i forhold til foregående år økning i redskapsutgifter for drivgarnsfiskerne. På drivere under 55 fot er økningen betydelig. Da til dels redskapsparten samtidig er redusert, ble det i 1952 bare liten eller ingen »netto redskapspart« igjen på de mindre driverne. På de større driverne ble også »netto redskapsparten« vesentlig mindre enn i 1951.

På settegarnsfarkostene var redskapsutgiftene som i 1951 svært små. Som nevnt i »Vintersildfiskets lønnsomhet 1951« kan de små redskapsutgiftene skyldes at fisket ikke har vært drevet så intenst de siste årene, slik at behovet for nyanskaffelser og vedlikehold har vært noe mindre enn tidligere. Men det kan også tenkes å henge sammen med de små redskapspartene de senere år og dermed redusert mulighet for å holde redskapsbestanden vedlike. Da »netto redskapspartene« i 1952 gjennomsnittlig var større enn i 1949 og 1950 kan en kanskje vente større redskapsutgifter for disse farkoster til neste år.

Når det gjelder de kombinerte garnfarkoster endret redskapsparten og redskapsutgiftene, og dermed også nettoen, seg ubetydelig fra 1951.

I tabell 6 — som gjelder snurperne — er rederiparten sammenlignet med rederiets utgifter. Tabellen omfatter dog ikke vanlig avskrivning på møter, men størrelsesfordelingen av denne verdiforringelsen er angitt ovenfor i tekstavsnittet om »Regnskapstabellenes form«.

Tabellen viser at motorsnurperne over 100 fot hadde større rederiinntekt og sesongutgifter i 1952 enn i 1951. Da inntektene er steget mer enn sesongutgiftene ble lønnsomheten for rederiene — når en altså ser bort fra årsosten — større enn i 1951 for disse farkoster. For de andre snurperne — dampsnurperne og de små motorsnurperne — gikk inntekten ned sammenlignet med året før. Da sesongutgiftene ikke er blitt redusert tilsvarende, ble lønnsomheten mindre enn i 1951 for disse farkoster. Ser en alle snurperne under ett er rederiets part av delingsfangsten gått sterkere ned enn sesongutgiftene, slik at lønnsomheten ble mindre for rederiene i 1952 enn i 1951. Sammenlignet med årene 1949 og 1950 var dog lønnsomheten i 1952 vesentlig bedre, både for damperne og motorfarkostene.

Redskapsutgiftene er de av rederiets sesongutgifter som viser mest markert stigning fra året før. Utgiftene til ekstralotter, hyrer, lønninger m. v. varierer oftest i takt med bruttofangsten og er derfor til dels ikke så store som i 1951. For de andre sesongutgiftene er endringene små fra året før. Som en ser av tabellen er dampsnurpernes utgifter til drivstoff m. v. omtrent dobbelt så store som de største motorsnurpernes.

Tabell 4. Netto mannslott¹⁾ 1949—1952.
Gjennomsnitt pr. farkost.

	1949	1950	1951	1952
<i>Drivgarn:</i>	kr.	kr.	kr.	kr.
Under 45,0 fot	399	658	1 085	860
45,0—54,9 fot	692	1 081	1 987	1 511
55,0 fot og over	1 559	1 563	2 771	1 979
Alle	1 308	1 411	2 550	1 680
<i>Settegarn:</i>				
Under 35,0 fot	773	378	286	246
35,0—39,9 fot	1 053	523	496	869
40,0—44,9 fot	1 076	949	877	1 485
45,0 fot og over	1 516	1 161	950	1 595
Alle	1 198	879	837	1 308
<i>Kombinert garnfiske:</i>				
Under 45,0 fot	1 714	1 488	1 802	2 248
45,0—54,9 fot	1 645	1 825	2 196	2 296
55,0 fot og over	1 919	2 019	2 611	2 543
Alle	1 800	1 861	2 254	2 348
Alle garnfarkoster under ett	1 368	1 402	2 226	1 802
<i>Snurpenot:</i>				
Dampfarkoster	2 209	3 106	5 677	4 475
Motorfarkoster under 100,0 fot		2 499	3 022	2 653
Motorfarkoster 100,0 fot og over		3 028	4 298	4 479
Alle motorfarkoster	2 295	2 801	3 757	3 399
Damp og motor under ett ..	2 286	2 830	3 923	3 454

¹⁾ Etter fratrekk av utgifter til fellesproviant.

Tabell 5.

Garnfarkoster. Redskapsart og redskapsutgifter 1949—1952.

Gjennomsnitt pr. farkost.

	1949		1950		1951		1952	
	Redskaps-part	Redskaps-utgifter	Redskaps-part	Redskaps-utgifter	Redskaps-part	Redskaps-utgifter	Redskaps-part	Redskaps-utgifter
<i>Drivgarn:</i>	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Under 45,0 fot	996	1 612	1 965	1 823	3 210	2 108	3 587	3 422
45,0—54,9 fot	3 332	3 256	4 947	3 005	8 122	3 868	6 923	7 260
55,0 fot og over	9 734	5 891	8 829	6 952	15 496	8 591	16 274	8 378
Alle	7 352	4 875	7 322	5 590	13 093	7 114	8 496	7 204
<i>Settegarn:</i>								
Under 35,0 fot	2 962	1 595	1 250	1 265	1 186	100	982	500
35,0—39,9 fot	3 818	1 948	1 852	1 766	1 968	1 122	3 215	1 273
40,0—44,9 fot	4 574	2 668	3 535	2 631	3 798	1 827	5 661	2 325
45,0 fot og over	7 411	2 980	4 504	3 184	4 344	2 880	7 224	3 296
Alle	5 118	2 535	3 145	2 645	3 570	2 020	4 941	2 002
<i>Kombinert garnfiske:</i>								
Under 45,0 fot	6 293	3 905	6 666	3 391	7 380	4 084	7 940	4 112
45,0—54,9 fot	7 760	5 783	8 647	6 665	10 156	5 544	10 788	5 564
55,0 fot og over	9 459	5 221	10 437	6 882	13 680	6 042	12 515	6 991
Alle	8 226	5 001	8 926	6 271	10 520	5 394	10 578	5 558
<i>Alle garnfarkoster under ett</i>	6 990	3 918	6 452	4 975	10 396	5 556	8 403	5 922

Tabell 6. Snurpere. Farkostens og redskapenes (rederiets) inntekter og spesielle sesongutgifter samt sesongens andel av årshostnadene 1949—1952.

Gjennomsnitt pr. farkost.

	Reederiets part av delingsfangsten	Spesielle sesongutgifter					Sesongens andel av rederiets årskostnader ³⁾
		Drivstoff ¹⁾	Redskaps-utgifter ²⁾	Ekstra-lotter, hyrer lønninger	Diverse	Disse utgifter i alt	
<i>1949:</i>	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Dampfarkoster	85 660	15 808	22 191	21 972	1 740	61 711	
Motorfarkoster	85 492	6 685	11 471	18 947	1 480	38 583	
Damp og motor under ett	85 516	7 988	13 059	19 395	1 519	41 961	
<i>1950:</i>							
Dampfarkoster	117 497	16 679	15 163	28 829	2 096	62 767	25 596
Motorfark. under 100,0 fot	87 867	5 595	7 822	15 927	1 726	31 070	19 593
Motorfark. 100 fot og over	111 798	9 550	11 906	26 452	1 935	49 843	36 381
Alle motorfarkoster	102 042	7 922	10 214	22 118	1 849	42 103	28 879
Damp og motor under ett	103 408	8 703	10 656	22 663	1 871	43 893	28 456
<i>1951:</i>							
Dampfarkoster	205 642	24 795	17 459	59 618	2 243	104 115	36 777
Motorfark. under 100,0 fot	105 047	6 471	8 594	20 038	1 618	36 721	23 259
Motorfark. 100,0 fot og over	157 509	12 226	13 832	38 988	2 390	67 436	46 700
Alle motorfarkoster	134 938	9 750	11 579	30 835	2 058	54 222	36 615
Damp og motor under ett.	140 955	11 030	12 079	33 285	2 074	58 468	36 628
<i>1952:</i>							
Dampfarkoster	166 992	23 643	21 936	44 539	2 090	92 208	46 800
Motorfark. under 100,0 fot	98 317	6 972	9 617	20 762	1 724	39 075	29 281
Motorfark. 100,0 fot og over	166 713	12 136	16 556	39 800	2 401	70 893	57 152
Alle motorfarkoster	126 264	9 082	12 452	28 541	2 001	52 076	40 669
Damp og motor under ett	128 342	9 825	12 936	29 357	2 005	54 123	40 982

¹⁾ Brenselolje, smøreolje, kull og annet til maskinen. ²⁾ Tap, skade og vedlikehold. ³⁾ Avskr. på nøtene ikke medregnet.

Trekker en rederiets sesongutgifter fra rederiets part av delingsfangsten, blir »overskuddet« i 1952 gjennomsnittlig om lag kr. 75 000 for dampsnurperne, om lag kr. 60 000 for motorsnurperne under 100 fot, og om lag kr. 95 000 for motorsnurperne på 100 fot og over. Dette »overskudd« skal imidlertid også dekke vintersildsesongens andel av rederiets årskostnader. Oppgavene på spørreskjemaet om rederiets årskostnader (som vedlikehold av farkost med utstyr og båter, rekvisita, renter, assuranse, avskrivninger på farkost med utstyr og båter) og vintersildsesongens andel av disse, er blitt bearbeidet fra og med 1950. Tallene som gjengis i siste kolonne i tabell 6 viser en betydelig økning fra 1951 til 1952. Litt av økningen må dog tilskrives den omstendigheten at en i 1952 har henregnet halvdelen av årskostnaden til vintersildsesongen i samtlige tilfeller der rederen ikke selv har fordelt årskostnadene på sesonger, mens en i 1951 i tilsvarende tilfeller henregnet en tredjedel av årskostnadene til vintersildsesongen dersom farkosten hadde vært i drift mer enn 8 måneder av året og en halvpart kun hvis driftstiden var 8 måneder eller mindre. Dette skille ble imidlertid noe vilkårlig fordi driften utenom vintersildfisket kunne være så ulik og bety ulik belastning på farkost og utstyr. Å nytte driftstiden som et skille ble kanskje noe urealistisk. For å unngå dette skille og fordi vintersildsesongen vel betyr en særlig sterk påkjenning på farkost og utstyr har en for 1952, som nevnt, konsekvent henregnet halvdelen av årskostnadene til denne sesongen der rederen ikke selv har foretatt en fordeling. Da det ikke er så mange farkoster det dreier seg om antas denne endring ikke å bety så svært mye for tallenes sammenlignbarhet.

Det er i første rekke sterk økning i vedlikholdsutgiftene og i avskrivningene som bevirker økningen i årskostnadene sammenlignet med 1951.

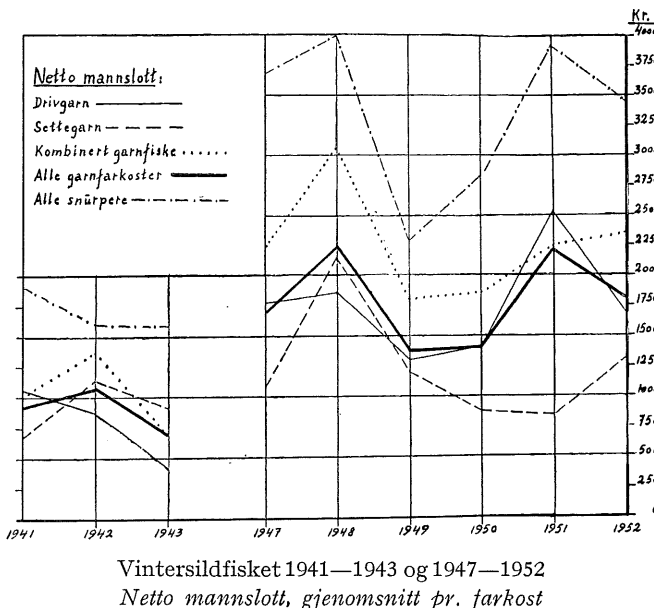
Når det tas omsyn til årskostnadene viser det seg at lønnsomheten av snurperne var mindre i 1952 enn i 1951. Dette gjelder også de største motorsnurperne som hadde større lønnsomhet i 1952 enn i året før når det bare tas omsyn til sesongutgiftene. Stigningen i årskostnadene i denne gruppen var så sterk at det ble mindre igjen i 1952 enn i 1951 når årskostnadene var trukket fra. Også sammenlignet med 1950 var lønnsomheten av dampsnurperne og de små motorsnurperne (når det tas omsyn til årskostnadene) noe dårligere i 1952, mens de store motorsnurpernes lønnsomhet var større i 1952 enn i 1950.

Tabellen viser ellers vesentlige ulikheter i inntekter og utgifter både mellom damp- og motorsnurperne og mellom de to gruppene av motorsnurperne.

Sammenfatning.

Undersøkelsen omfatter i 1952 relativt flere småfarkoster enn tidligere, og undersøkelsesmaterialet er derfor i 1952 mer representativt enn i de foregående årene. For garnfarkostene er representasjonen meget god i 1952, og dette ser ut til å være tilfelle også for snurperne. Farkostene i undersøkelsen er imidlertid ennå litt for store sammenlignet med hele vintersildflåten.

I 1952 hadde snurperne høyest netto mannslott, om lag kr. 3500 gjennomsnittlig (1951: kr. 4000). De kombinerte garnbåtene hadde høyest lotter av garnfarkostene, gjennomsnittlig om lag kr. 2300 (1951: vel kr. 2000). Driverne oppnådde gjennomsnittlig om lag kr. 1600 (1951: vel kr. 2000), og settegarnsbåtene kr. 1300 (1951: kr. 800). Lotene innen hver redskapsklasse avhenger imidlertid sterkt av farkoststørrelsen.



Vintersildfisket 1941–1943 og 1947–1952
Netto mannslott, gjennomsnitt pr. farkost

Inntrykket av undersøkelsen er ellers at lønnsomheten av vintersildfisket var dårligere enn i 1951 for driverne, de små settegarnsbåtene, de større kombinerte og i det store og hele også for snurperne. Både brutto fangstintekt, delingsfangst og lotter lå for disse grupper (unntatt for de store motorsnurperne) lavere enn i 1951. Nedgangen var sterkest for driverne og dampsnurperne. Settegarnsbåtene over 35 fot og de kombinerte garnbåtene opp til 55 fot hedret derimot sin lønnsomhet fra året før. For settegarnsbåtene er lønnsomheten fremdeles lav, for båtene under 35 fot er resultatet til og med det dårligste de har oppnådd så lenge denne undersøkelsen har pågått.

Drivgarnsfiskets lønnsomhet var i 1952 bedre enn i 1949 og 1950, men kommer ikke opp mot 1948. Det samme gjelder det kombinerte garnfiske og også settegarnfisket med større farkoster.

For lottfiskerne på snurperne var utbyttet av vintersildfisket bedre i 1952 enn i 1950 og 1949, men ikke så godt som i 1948. For rederiene gikk dog både 1950 og 1951 foran 1952 når det gjelder dampernes og de små motorsnurpernes lønnsomhet.

Alt i alt er det hovedinntrykk en får av undersøkelsen at vintersildfiskets lønnsomhet i 1952 var litt dårligere enn i 1951, bedre enn i 1950 og 1949, men ikke så godt som i 1948.

Muligheten av å trekke sikre konklusjoner av undersøkelsesmaterialet avhenger av at dette er fyldig og jevnt. Det er meget gledelig å legge merke til at fiskerne i de siste årene har vist en sterk og lovende interesse for denne undersøkelsen som kun kan drives med fiskernes interesserte tilslutning. En kunne imidlertid ennå ønske å få med noen flere små farkoster. Oppnår en det, skulle en få frem en enda mer utsagnskraftig driftsøkonomisk statistikk for vintersildfisket.

Abonner på Fisks Gang!

Norges utførsel av fiskeprodukter for 31. desember 1951 og fra 1. januar til 20. sept. 1952 og i uken som endte 20. sept.

488

Nr. 40, 9. oktober 1952

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk Storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst sild	Fersk brisling og små- sild	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 ₅	Stat.nr. 404 ₁₋₄	Stat.nr. 404 ₂	Stat.nr. 404 ₁	Stat.nr. 404 ₄	Stat.nr. 404 ₃	Stat.nr. 404 ₅	Stat.nr. 405 ₁₋₁₆	Stat.nr. 405 ₁	Stat.nr. 405 ₄	Stat.nr. 405 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	
Fredrikstad	35	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—	—	66	—	—	—	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127	9	—	10	20	—	7	1	
Kristiansand S ..	3	—	—	—	—	3	—	20	—	—	—	8	12	151	—	—	—	132	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	149	—	—	—	—	10	139	2 026	1 114	912	—	—	—	328	—	3	20	1	5	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	338	248	90	—	—	—	11	—	—	—	—	—	
Haugesund	14 233	13 980	195	—	—	58	1 754	997	757	—	—	—	405	—	—	13	50	240	1	
Bergen	8 970	1 732	6 059	—	684	495	3 683	1 807	1 865	—	3	8	8 083	1 888	—	625	741	—	181	221
Florø	6 775	2 770	3 754	—	251	—	375	58	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	13 631	6 439	7 050	—	142	—	2 540	868	1 632	—	40	—	2 065	24	—	5	59	—	19	11
Ålesund	5 470	68	5 399	—	3	—	7 712	2 412	4 651	—	649	—	2 167	336	—	196	797	—	318	25
Molde	256	—	—	—	—	256	1 102	403	679	—	—	20	326	—	—	10	3	—	4	
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	2 786	767	2 019	—	—	63	1 995	440	—	110	299	—	272	213
Trondheim	136	—	87	—	—	49	1 738	556	1 119	—	—	—	23	—	—	—	1	—	19	3
Bodø	—	—	—	—	—	—	34	—	—	34	—	—	683	287	—	195	83	—	36	66
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	963	139	—	307	—	309	71	
Tromsø	1	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	326	111	—	—	92	—	59	38
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	6	—	—	12	—	—	15	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	733	18	—	—	7	130	96	18	
I alt	49 659	25 024	22 544	—	1 094	997	24 114	9 230	14 041	34	700	109	19 192	3 318	—	1 167	2 523	569	1 366	707
I ukens*) ..	34	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	519	—	—	28	16	—	60	14	

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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogne	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torske- filet	Rund- frossen torsk	Frossen seifilet	Rund- frossen sei	Frossen hyse- filet	Rund- frossen makrell	Frossen laks	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp- fisk 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 _{4-5-5₉, 6₆, 6₆, 6₆, 8.9.11-13.15}	Stat.nr. 417-31	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 _{4-421₆, 423-25 26₃₁}	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	83	—	—	—	17	—	2	1	—	28	4	—	12	—	—	—	11	1	—	3
Oslo	1	—	—	—	7	—	—	11	757	—	—	—	—	—	—	719	—	38	—	19
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	2	—	8	—	9	1	—	279	1 377	—	—	—	—	—	—	—	1 377	—	—	
Kopervik	11	—	—	—	—	—	—	—	260	—	—	—	—	—	—	—	260	—	—	
Haugesund	6	—	17	—	—	—	—	78	1 473	—	—	—	—	—	—	—	1 333	—	140	
Bergen	48	—	795	303	127	6	214	2 934	914	75	29	24	—	2	—	203	115	466	7 590	1 868
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	1 901	—	17	4	25	273	—	—	—	—	—	—	—	—	17	256	—	231
Ålesund	1	—	177	12	6	66	233	462	—	—	37	35	—	—	—	—	21	369	790	15 574
Molde	—	—	1	—	—	—	308	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	
Kristiansund N ..	—	—	138	—	5	2	304	5 058	1 307	76	7	1 607	—	2	3	2 056	698	19 247	—	
Trondheim	—	—	—	—	130	2	22	507	1 282	666	59	5	10	6	70	—	321	145	410	1 710
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	661	273	30	—	—	49	—	—	—	—	309	—	
Svolvær	—	—	—	—	2	1	12	1	2 190	1 589	—	142	7	4	15	—	—	433	2 403	—
Tromsø	—	—	—	—	4	—	121	12	675	460	30	88	2	6	1	—	48	40	805	—
Hammerfest	—	—	—	—	13	—	13	—	792	176	27	401	4	46	—	—	36	102	—	
Vardø	—	—	—	—	22	—	4	403	1 379	306	2	14	—	53	—	—	—	101	—	
Andre	35	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	913	26	116	226	
I alt	200	—	3 037	315	359	10	463	5 158	17760	4 856	253	764	77	1 722	86	4 807	598	4 597	12 922	38 652
T	10	—	144	—	—	—	—	247	716	26	—	174	—	—	—	—	21	495	258	981

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet Storsild	Saltet fetsild	Saltet skjær- sild	Saltet Nordsjø- sild	Saltet islands- sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Røykt rogne	Hummer	Reker	Andre skaldyr	Hermekel- tikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund. terrifiskmel)	Tangme	
	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 ₂	Stat.nr. 4723 ₁₋₂	Stat.nr. 460	Stat.nr. 466	Stat.nr. 469 ₂	Stat.nr. 467-468 470-471	Stat.nr. 473-97	Stat.nr. 1213 ₁	Stat.nr. 1213 ₂	Stat.nr. 1226
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	178	—	—	—	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	17	4	236	—	—	
Egersund	159	159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—	69	177	—	74	
Stavanger	174	137	8	5	—	18	6	—	3	1	18	16	62	140	257	—	9 209	5 863	—	
Kopervik	5 189	2 321	2 279	—	—	70	519	—	936	—	—	—	—	—	—	—	—	441	—	
Haugesund	11 205	3 487	6 479	3	—	99	1 137	—	1 252	—	27	7	107	—	1	—	372	2 3490	99	
Bergen	21 747	72	19 159	541	394	13	1 568	—	1 410	1	133	619	470	87	75	5	4 887	15 393	329	
Florø	3 312	—	3 312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212	1 135	—	
Måløy	1 288	—	1 288	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	14	196	8 985	
Alesund	7 577	3	7 229	—	—	—	345	—	102	—	33	927	1 451	—	—	—	—	—	186	
Molde	2 323	45	2 252	26	—	—	—	—	—	79	—	37	—	—	—	—	475	21 878	551	
Kristiansund N ..	752	—	507	84	66	—	95	—	57	—	42	298	45	—	48	—	558	1 702	916	
Trondheim	1 570	1	262	1 307	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	258	31	1 341	3 086	250	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2 367	220	
Svolvær	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	13	904	—	—	66	—	156	532	2 791	
Tromsø	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	113	—	17	1 627	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3 139	100	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 447	—	
Andre	2 854	1 139	1 121	42	—	41	511	—	312	—	—	—	—	2	228	6	182	550	915	
I alt	58 168	7 364	43 896	2 014	460	241	4 193	—	4 251	2	398	2 808	2 135	322	1 417	46	18 076	98 072	8 123	950
I ukens*) ..	911	—	36	11	96	3	765	—	577	—	11	—	26	3	33	19	382	1047	—	180

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Damp- medisin- tran	Råmedi- sintran	Blank- tran	Brun- blank- tran	Brun- tran	Håtran	Høyvita- minhold. Kveite- olje m.v.	Selolje rå	Bottle- nose og sperra- settolle rå	Poly- merisert og raff. sjodyr- olje	Avfalls- tran og tran grask	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett- syrer og olein	Fiske- lim	Guano ¹⁾	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	Annest 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 ₁₋₂	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 ₁₋₂	Stat.nr. 2318.19	Stat.nr. 1901 ₁₋₂	Stat.nr. 207.215.216.461-65.1504 1507.1508.1510.1512.1519. 1522.1523.1544.2320-21 4717.4724-28.4731-32
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	kg	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	—	126	—	458	1 124	1	138	22 929	195	—	6 850	20	20	25875	400	—	—	—	8	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	20	172	20	8	—	—	—	538	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1062	
Stavanger	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	348	
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	383	
Bergen	188	1 630	36	3 326	436	20	125	78 488	307	—	8 571	7	3 037	33	820	—	—	729	1 202	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund	40	1 174	—	1 292	169	5	111	68 937	973	—	270	—	—	80	—	—	—	105	592	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250	
Kristiansund N ..	4	28	—	650	389	—	63	—	—	—	—	22	—	1	—	65	99	—	467	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	8	1 267	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124	
Svolvær	597	—	—	226	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206	
Tromsø	217	2	—	1 117	633	11	—	—	1 499	—	—	—	—	—	—	—	—	156	353	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	
Vardø	—	—	—	—	—	103	14	—	59 448	—	1 894	—	4 383	—	153	—	—	10	3	
Andre	316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 934	—	
I alt	1 672	2 960	36	7 172	2 765	37	437	22 9802	2 974	725	17 592	69	33 467	54	1 474	65	115	1008	14 510	
I ukens*) ..	109	115	—	254	87	—	—	4 337	34	14	31	—	2 053	—	19	—	—	37	1 907	

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

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar
27. september 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	183	183	—	—	—	—
Sei.....	1 400	1) 361	937	62	40	—
Lange.....	170	64	106	—	—	—
Brosme.....	217	121	96	—	—	—
Hyse.....	94	94	—	—	—	—
Kveite.....	19	19	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate.....	11	11	—	—	—	—
Annen fisk.	10	10	—	—	—	—
Størje.....	316	316	—	—	—	—
Håbrann....	235	195	—	—	40	—
Pigghå.....	4 272	4 072	—	—	200	—
Hummer....	7	7	—	—	—	—
Reker.....	14	14	—	—	—	—
Krabbe....	52	32	—	20	—	—
I alt	7 000	5 499	1 139	82	40	240

1) Herav levende 68 tonn.

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—
4. oktober 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.....	1 555	274	81	474	706	20	—
Sei.....	1 429	107	34	373	915	—	—
Brosme....	138	—	—	1	137	—	—
Hyse.....	445	237	159	3	15	31	—
Kveite....	70	70	—	—	—	—	—
Flyndre....	20	20	—	—	—	—	—
Uer.....	57	28	19	10	—	—	—
Steinbit...	138	134	—	—	—	—	4
Makr.størje	—	—	—	—	—	—	—
Annen.....	9	3	2	2	1	1	—
Reker.....	248	78	—	—	—	170	—
I alt	9 270	2 150	295	4 706	1 893	52	174

Oversikt, forts. fra s. 480.

Makrellfisket:

Det er slutt med makrellforekomstene på Danske-revet og det har i ukken heller ikke foregått vesentlig fiske på kysten. Det tas litt på snøre og garn. Man regner sesongen som på det nærmeste avsluttet.

Skalldyr:

Hummerfisket på strekningen fra svenskegrensen til grensen mellom Aust- og Vest-Agder, som nå har vært i gang siden 15. september synes å være avgjort mindre enn i fjor. Skagerakfisk fremholder at det på

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—
27. sept. 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	913	339	411	163
Sei.....	1 196	352	207	637
Lange.....	76	45	13	18
Blålange.....	50	17	7	26
Brosme.....	14	14	—	—
Hyse.....	22	22	—	—
Kveite.....	34	28	6	—
Uer.....	350	350	—	—
Steinbit.....	16	16	—	—
Pigghå.....	—	—	—	—
Annen fisk.....	20	15	1	4
I alt	2 691	1 198	645	848

Lever 2 657 hl, tran 1 382 hl.

Rogn 484 hl, iset 270 hl.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 4. oktober 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	54 609	4 980	1 208	22 192	26229	—
Hyse.....	9 560	7 411	930	48	1 171	—
Sei.....	9 374	811	1 331	4 237	2 978	17
Brosme...	532	21	—	60	451	—
Kveite...	867	862	—	5	—	—
Blåkveite...	404	207	197	—	—	—
Flyndre...	361	360	—	1	—	—
Uer...	716	146	473	97	—	—
Steinbit....	3 028	1 731	1 139	158	—	—
I alt	79 451	16 529	5 278	26 798	30 829	17

Utvunnet damptran: 30 200 hl, rogn 5 954 hl, herav saltet 3 267, iset 2 687. 1) Herav til rotskjær 641 tonn.

strekningen Tønsberg—Ulvesund ligger hele 30 pst. lavere. I siste uke hadde denne salgsorganisasjon en tilførsel på 10 000 kg hummer. I de øvrige distrikter fra Hordaland og nordover, hvor fisket begynte 1. oktober er det ennå fortidlig å ha noen begrunnet formening om resultatene. Om rekefisket i siste uke melder Oslofjorden om tilgang på 4 000 kg kokte og 3 000 kg rå reker, Skagerakkysten om 4 000 kg kokte, 2 000 kg rå reker, Rogaland om 6 000 kg kokte og 2 000 kg rå reker, Møre og Romsdal om 2 300 kg. Av krabbe melder Møre og Romsdal å ha hatt 71 100 kg, Måløy 14 000 kg. En forstår det også slik at hermetikkfabrikkene i Hordaland har hatt bra tilgang på krabbe.