

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

44. årg.

Bergen, Torsdag 9. oktober 1958

Nr. 41

Abonnement: kr. 20.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 20.00, ellers kr. 26.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang”s telefon 30300. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt”.

Fiskerioversikt for uken som endte 4. oktober 1958

Fiskeforholdene i uken som endte 4. oktober var forholdsvis bra. I Finnmark beskrives fisket nå som mer ujevnt og mindre. I Troms var fisket så som så. Fra Vesterålen meldes det om en viss bedring i sei-fisket med garn. Det er forholdsvis bra tilgang på levende rusetorsk. Fra Møre og Romsdal meldes det om bra kveitefangster på Aktivnesset. En del fartøyer kom inn fra Island, Stredet og Vest-Grønland. Måløy melder om godt pigghåfiske ved Shetland. Sørøver kysten var tilgangen på makrell bra blant annet med gode Revfangster. Rekefisket og størjefisket var noe hemmet av været. Finnmark har for tiden et betydelig sildefiske. I Troms bedrer utsiktene seg, mens det fra Trøndelag og sørøver var tilbakegang. Brislingfisket er smått.

Fisket i Finnmark foregikk i uken for det meste i fylkets vestlige del, men fangstene er nå mer ujevne og noe mindre enn før. Ukefangsten oppgis til 1408 tonn mot 1781 tonn uken før. Av fisken nevnes 433,8 tonn torsk, 289,2 tonn hyse, 595 tonn sei, 2 tonn brosme, 10,2 tonn kveite, 12,2 tonn flyndre, 5,6 tonn steinbit, 58,6 tonn uer og 1,5 tonn blåkveite.

Troms hadde ukefangst på 223 tonn mot 238 tonn uken før. Av torsk ble det tatt 93 tonn, sei 55,7 tonn, brosme 12,1 tonn, kveite 4,4 tonn, flyndre 1,6 tonn uer 20,8 tonn, steinbit 1,4 tonn og 24,9 tonn.

Vesterålen:

Andenes hadde i uken 78 tonn fisk, hvorav nevnes 68 tonn sei, 4,2 tonn torsk, 6,8 tonn hyse. Man-

dag 6. oktober ble det trukket 1800 kg gjennomsnittlig på seigarnbåtene, hvorav 22 deltar i fisket. Bø melder om ukefangst på 74 tonn sei, hvorav en notfangst på 40 tonn og garnfangster på opptil 5 tonn. Utsiktene anses nå som gode.

Levendefisk:

Fra Norges Levendefisklags distrikt ble det i uken tilført Trondheim 30 tonn lev. torsk, Bergen 33 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 6 tonn lev. småsei og fra Hordaland 0,5 tonn lev. torsk og 4,5 tonn lev. småsei.

Bankfisket, kystfisket:

Nærmere oppgave for Nordmøre foreligger ikke.

Sunnmøre og Romsdal hadde siste uke 247 tonn fra kysten og de nære banker. Herav nevnes 16,5

tonn torsk, 5 tonn sei, 69 tonn lange, 1,5 tonn blå-lange, 64,5 tonn brosme, 34 tonn hyse, 32 tonn kveite, 1 tonn flyndre, 16,5 tonn skate, 5,5 tonn hå samt litt skalldyr.

Sogn og Fjordane:

Håfisket ved Shetland har tatt seg opp igjen. Fylkets ukefangst utgjorde i alt 483,5 tonn fisk, hvorav 426 tonn hå, 2,7 tonn torsk, 0,6 tonn sei, 24,7 tonn lange og brosme, 6,6 tonn hyse, 0,6 tonn kveite og 0,1 tonn flyndre.

Hordaland:

Ukefangsten ble 90,5 tonn, hvorav omtalte 5 tonn lev. fisk, dessuten 2 tonn sløyd sei og lyr, 1 tonn torsk, 2 tonn lange og brosme, 0,5 tonn hyse og 80 tonn hå.

Rogaland hadde ukefangst på 95 tonn fisk.

Skagerakkysten melder om 60 tonn fisk, 5 tonn sild og 5 tonn ål.

Oslofjorden (Fjordfisk) hadde 6,5 tonn fisk og 10 tonn sild.

Makrellfisket slo forholdsvis bra til. Blant annet ble det i uken tatt 170 tonn snurpefisk på Revet. Ukefangsten utgjorde i alt 450 tonn.

Størjefisket var på grunn av værforholdene mindre enn uken før. Det ble i Hordaland fisket 99 tonn, Sogn og Fjordane 56 tonn, Sunnmøre og Romsdal 31 tonn — i alt i uken 186 tonn. Etter korreksjoner oppgis det at totalfangsten utgjør 2735 tonn.

Skalldyr:

Rekefisket langs sørvestkysten var noe værhemmet. I uken hadde Oslofjorden av reker 4 tonn kokte og 7,5 tonn rå, Skagerakkysten 4 tonn kokte og 10 tonn rå, Rogaland 10 tonn kokte og 5 tonn rå, Sunnmøre og Romsdal 0,5 tonn kokte, Kristiansund 0,1 tonn, Troms 9 tonn. Av hummer hadde Skagerakkysten 7 tonn, Sunnmøre og Romsdal 1 tonn, Kristiansund 400 kg. Krabbefisket i Levdefisklagets distrikt var noe slakkere denne uke.

Fjerne farvann:

Til Alesund og Sunnmøre innkom i uken fra Islandsfarvann 7 linebåter med 2,5 til 40 tonn salt-

fisk — i alt 180 tonn, dessuten hadde to av båtene tils. 11 tonn kveite og tre hadde 5, 5, 8, i alt 18 tonn rundfisk. Ennvidere innkom det et fartøy fra Stredet med 40 tonn kveite og to fartøyer fra Vest-Grønland med 70 og 80 tonn saltfisk. Disse hadde også levert en del i Færingehavn.

Fet- og småsildfisket:

Det foregår for tiden et betydelig snurpefiske i Finnmark. Fangstene består i småsildblanding, tildels også iblandet litt krill. Finnmark hadde i uken 109 680 hl, hvorav på Syltefjord 2200, Tana 18 000, Laksefjord 20 850, Porsanger 2230, Ryggefjord 600, Ytre Sørøy på Dønnesfjord 34 200 og Sandøybotn 31 000 samt for Bergsfjord, Loppa 600 hl. Fangstene leveres til sildoljeindustrien. I Troms ble det fisket 7745 hl, hvorav på Nordreisa 5625, Ulsfjord 100, Kvefjord 2020 hl. Nordland hadde på Helgelandfeltene 3400 hl. Ukefangsten for Nord-Norge ble i alt 120 825 hl mot 39 930 hl uken før.

Buholmsråsa—Stad:

Det gikk litt tilbake med fisket, som ga om lag 3700 hl i Trøndelag, 1600 hl på Nordmøre og 1700 hl i Romsdal. Ukefangsten var 3199 hl fetsild og 4067 hl småsild, hvorav henholdsvis saltet 323 og 3, til hermetikk 49 og 745, sildolje 1352 og 1881, agn 1475 og 1438 hl.

Sør for Stad var fisket også mindre. Det ble i distriktene nord for Bergen tatt 12 010 skjepper mussa og sør for Bergen 10 970 skj. Dette blir til sammen 4596 hl mot 5643 hl uken før.

Brislingfisket ga noen fangster i Sogn både av ren vare og blanding, nemlig 1410 skj. og 2760 skj. For øvrig foregikk det ikke noe brislingfiske.

Summary.

The Finnmark catches are smaller and more uneven than lately. This week 1408 tons of white fish were landed compared with 1781 tons last week. The chief items were 434 tons of cod, 289 tons of haddock, 595 tons of saithe, 10 tons of halibut, 12 tons of plaice and 59 tons of ocean perch.

The Troms white fish landings were 223 tons a little smaller than last week.

In Westerålen the saithe fishing with nets looks improving.

The Møre og Romsdal landings of fish from the nearer grounds were smaller than last week's landings. Cod, ling, tusk, haddock, halibut and skate cover most of the supplies. Besides the landings from nearer grounds, Aalesund and Sunnmøre had

also seven landings from longlining in Icelandic waters amounting to 180 tons of salted cod, 11 tons of iced halibut and 18 tons of white fish. Further, one vessel came from Denmark Strait with 40 tons of halibut and two vessels from Western Greenland with 70 and 80 tons of salted cod.

Reports from Sogn og Fjordane indicate favourable results from the dogfish operations in Shet-

land waters. This week's total landings of 484 tons include 426 of dogfish.

Also Hordaland has dogfish supplies, this week 80 tons.

The mackerel landings amounted to 450 tons.

The weather conditions partly hampered the tuna fishing. The week's landings amounted to 186 tons against 405 tons last week.

Considerable herring catches were secured in Finnmark waters. This week 109 680 hectolitres were landed and sold for reduction. Elsewhere in Northern Norway, Troms had 7745 hectolitres and Nordland 3400 hectolitres. The total landings in Northern Norway were 120 825 hectolitres this week against 39 930 last week. Fishing in the southern districts decreased.


The sprat fishing remains small.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—4 okt. 1958


Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetik
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	9 793	2 656	3 362	3 775	—
Loddetorsk..	69 045	7 850	8 265	52 930 ²	—
Annen torsk	7 499	2 528	989	3 982 ³	—
Hyse	22 066	16 659	45	5 362	—
Sei	9 664	2 463	768	6 433	—
Brosme	505	—	—	505	—
Kveite.....	342	342	—	—	—
Blåkveite ..	523	523	—	—	—
Flyndre	261	261	—	—	—
Uer	1 042	1 042	—	—	—
Steinbit	889	889	—	—	—
¹ I alt	121 629	35 213	13 429	72 987	—
I alt pr. 5/10-57	107 149	23 615	17 680	65 854	—

¹ Lever 108 356 hl. Tran 42 781 hl. Rogn 3 125 hl, hvorav 2 077 hl saltet, 1 048 hl fersk. ² Rotskjær 2 601 tonn.

³ Rotskjær 295 tonn.



SIMRAD
Radiotelefon
Ekkolodd
Asdic



FISKEBOLLER

CHR. BJELLAND & CO. A/S, STAVANGER

Vektene i sammendraget er i metriske tonn og gjelder sløyd fisk unntatt sild. For denne er vekten oppgitt i rund tilstand.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 20. september ble det i hollandske havner ilandbrakt 30 316 tønner saltsild mot i tilsvarende uke i fjor 25 895 tnr. Siden fiskets begynnelse har det vært ilandbrakt 183 813 tnr. matjessild, 90 564 tnr. fullsild, 56 425 tnr. rundsaltet vare og 4750 tnr. tomsild — tilsammen 335 352 tnr. mot 397 612 tnr. i fjor.

Islands torskefiske.

I henhold til underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands torskefiskerier i tiden 1. januar—31. august i alt 304 701 tonn, hvorav eksportert iset 6054 tonn, filetert 182 452 tonn, hengt til tørrfisk 39 246 tonn, saltet 70 357 tonn, levert til melfabrikker 3259 tonn og til andre anvendelser 3333 tonn. Vektene gjelder sløyd fisk med hode.

Pengebeløp som premier for toppfangstene under East Anglia-fisket.

I utgaven av «The Fishing News» for 26. september opplyses det at Herring Industry Board vil sette i gang en serie konkurranser for sildefiskerne som deltar i East Anglia fisket etter sild i kommende sesong.

Underretning herom ble sendt ut i kringkastingen den 24. september etter BBC's nyhetsbulletin av HIB's direktør Sir Frederick Bell.

Der vil bli avholdt seks ukentlige konkurranser med et samlet premiebeløp på i alt mer enn £ 2000. Det vil bli konkurrert i to avdelinger — skotsk og engelsk — og premiene går til mannskapene på de drivere som i de enkelte uker i Gt. Yarmouth og Lowestoft oppnår høyest auksjonsverdi for sin samlede ukefangst. Således blir det satt opp seks premier à £ 350 hver uke i seks uker å regne fra mandag 13. oktober. Kun båter som er aktivt engasjert i fisket for East Anglia fra konkurransens begynnelsesdag til 22. november har rett til å delta.

I kringkastingen uttalte Sir Frederick, at de som med flid og kraft drev sildefiske sesongen igjennom hadde funnet at silden ga et godt levebrød. Han håpet med denne konkurranse å trekke en større flåte til East Anglia-fisket.

Som kjent konkurreres det under de øvrige britiske sildefiskerier om forskjellige troféeer, hvor største fangst på en enkelt natt gir seieren. I den nå kommende konkurranse legger HIB hovedvekten på ukefangstens samlede salgsværdi.

Årsaken til at konkurransen deles i to avdelinger er at skotene kun fisker fem netter pr. uke, mens engelskmennene fisker seks netter.

Innbringende haifiske ved Syd-Afrika.

I «The Fishing News» (26. sept.) opplyses det at haifiskerne i Sør-Afrika har hatt en meget god sesong med rekordfangst på 60 000 stykker til slutten av juni. Mange dager nådde fangsten opp i 3000 stykker og ga en fortjeneste på opptil £ 20 til hver mann som fisket. Haiene, som gjennomsnittlig måler seks fot, fanges for kjøttets og leverens skyld. Leveren selges for tilvirkning

av Vitamin A oljer, mens kjøttet tørkes og eksporteres til Vest-Afrika hvor det finner godt marked og oppnår ca. £ 80 pr. tonn, opplyser South African Shipping News.

Avtakbar «cod end» til bruk under fiske for moderskip.

«The Fishing News» (26. september) opplyser i henhold til «France Pêche» at en ny metode er oppfunnet som øker fangstmulighetene for trålere som arbeider i flåter og betjenes av et fabrikk- eller moderskip. Oppfinnerens navn er C. Birkhoff.

Trålnøtene forarbeides med lett fjernbar cod end, idet denne festes til noten ved hjelp av en line, som løper igjennom et dobbelt sett ringer.

Ved slutten av et trekk bringes trålen til skutesiden, redskapets cod end løses av og etterlates i sjøen markert ved hjelp av to bøyer, hvorav den ene er utstyrt med blinklys og en reflek-torskjern av metall som lett kan registreres ved hjelp av moderskipets radar.

Trålerne medfører en forsyning av ledige cod ends og en ny festes til trålen mens den ligger ved skutesiden, slik at fisket kan tas opp igjen praktisk talt straks. Moderskipet som pr. radio får underretning om posisjonen, plukker opp bøyer og cod end.

Under arbeidet på en fiskebanke fisker trålerne på linje med siksak-kurs. Dermed dekkes banken på effektiv måte og likeledes vil trålernes cod ends bli etterlatt mer og mindre på strak linje.

Lavere tysk fiskeoljeproduksjon i 1957. Verdensproduksjonen av fett.

Følgende gjengis fra «AFZ» for 20. september:

Fiskeoljeproduksjonen i 1957 på basis av fangstene fra det tyske fiske gikk noe ned. Margarine-Union AG, Hamburg, som er andelshaver i «Nordsee» Deutsche Hochseefischerei, Bremerhaven, kommer til dette resultat i sin nå offentliggjorte beretning for 1957. Det ble i alt produsert 26 600 tonn fiskeolje i foregående år mot 27 300 tonn i 1956.

Fisk- og hvaloljens andel i verdens samlede fettproduksjon holdt seg derimot i beretningsåret uforandret fra året før på 3 pst. I produksjonen av smør og slaktefett ble det en liten tilbakegang, mens det for planteoljer og plante-fett ble iaktatt en mindre stigning på 2 pst. For verdenseksporten av fett, som i 1957 steg til 7,4 mill. tonn, beholdt leveranseområdene Arktis og Antarktis (hvalolje) samme andel som 1956 — 6 pst. Av verdenseksporten (uttrykt i rent fett) falt det 9 pst. på hval- og fiskeolje i det forløpne år (1956 det samme), for slaktefett fant det sted nedgang på 2 pst. og for smør 1 pst., mens planteolje og plante-fett øket sin andel med 3 pst., og utgjorde tilsammen 72 pst. Av disse var Vest-Europa den største avtaker med 62 pst. Av Vest-Tysklands samlede behov av rent fett i 1957 på 1,59 mill. tonn ble 39 pst. produsert i hjemlandet. Ca. 53 pst. av fettforbruket til ernæringsformål falt i Vest-Tyskland på plante-fett og ca. 47 pst. på dyrisk fett.

Margarine-Union som i 1957 så sin omsetning øket, utdeler for beretningsåret en dividende av 12 pst. på aksjekapitalen, som beløpet seg til 165 mill. DM. En gjenværende gevinst på 20,08 mill. DM står til forføyning. Antagelig treffes det beslutning om en kapitalforhøyelse på 15 mill. DM.

Etablert 1909	A/s Halfdan Nagelgaard	Telegr. adr. Nagelgaard
BERGEN		
Kjøper Tørrfisk - Saltfisk - Sild - Rogn		

Svensk fiskerioversikt.

I fiskerioversikten i «Svenska Väkustfiskaren» for 25. september skrives det: Det har funnet sted en endring til det bedre i det svenske sildefisket i Nordsjøen selv om det ennå ikke er kommet opp i «normalt» nivå. Noen ordentlig samling på sil-den er det fremdeles ikke, og den svenske fiskeflåten foretar nå sine forsøk fra Mollybank i sør til Vikingbank og til øst av Shetland i nord.

Ved Vikingbank har det beste og jevneste fisket funnet sted begge de to siste uker. Også her har silden vært av meget stort sortement og det har hendt at båter har kunnet fiske full kvote på 3 til 4 tråltrekk. Sildefangster har forekommet også på den egentlige Fladengrund ved Stenrevet og ved Mollybank, og her har også det for sesongen uvanlige inntruffet, at det også forekommer sild av størrelsene II og III i fangstene. På Mollybank fikk nylig en tråler mellom 2 og 300 kasser i ett trekk, mest toere og treere. Selv om nå den store silden er mest etterspurt, er det dog et sunnhetstegn at det finnes nye rike, yngre årsklasser samtidig. Mengder av sådan mindre sild har også vært påtruffet på Jubiléebank og Västbank og fiskerne regner med at dette er samme sildesort som tidligere oppholdt seg på Blødenområdet. Der er det nemlig smått om sild nå.

De fleste islandsfiskerne er nå enten hjemkomne eller på hjemvei. Det gode fiske under sesongens senere del har bevirket at de fleste båter har kunnet ifylle sine medbrakte tønner.

Brislingfisket tok offisielt sin begynnelse 15. september. — Skulle ha tatt sin begynnelse er kanskje en bedre uttryksmåte, for noe egentlig fiske er ennå ikke kommet i gang. De ynkelige trålfangstene som forekommer dels i Kattegat og dels på banken, tyder på at det skrable brislingfisket forrige sesong kommer til å gjenta seg i år. Fangstene holder seg på 10 til 20 kasser å 30 kilo pr. dag pr. båt.

Fisketilgangen for øvrig i Nordsjøen er mindre god, unuttatt hyse. Begge de to siste ukene har det vært tilført Gøteborgs fiskehavn ca. 1000 kasser hyse og mer daglig. Lingbank, Korallbank og Klondyke er de fremste fangstplassene.

Det tyske trålsildfiske.

I en artikkel i «AFZ» den 27. september av dr. Karl Seume-nicht fremholdes det at den tyske fiskeriindustrien er tungt rammet av trålsildsesongens katastrofale feilslåen. Ved slutten av august utgjorde fangstmengden 28 655 tonn, hvorav 27 175 tonn ble solgt i fersk stand og 293 tonn i saltet. I 1957 hadde damp-trålerfisket på samme tidspunkt utbrakt 55 458,2 tonn, hvorav 50 408,8 tonn var blitt benyttet til spisebruk. Årsfangsten utgjør dermed kun 51,67 pst. sammenliknet med fjorårets. Fiskedamperne søker seg frem for å finne den meget spredt stående sild. De trekker fangstturene ut så lenge og langt som det overhode er forenlig med de kvalitative krav. Likevel kommer enkelte båter med lastekapasitet på 5000 zentner inn med bare 2000 til 3000 zentner. Kvaliteten har overveiende ikke vært helt tilfredsstillende, men man søker å begrense fangstforholdenes innvirkning på denne. I løpet av juli og august ble 697 tonn utsortert av kontrollen.

Fangstutviklingen har ikke bare sin innvirkning på varemengden men også på prisene. I 1957 utgjorde gjennomsnittsprisen for damptrålersild til menneskelig konsum i juli 32,9 pf. pr. kilo i august 30,9 pf. og i september 31,1 pf. For året 1958 hadde man for juli og august forutsatt en minstesats på 30 pf. På auksjonene betalte man imidlertid i juli 50 pf., ja sogar toppriser på opptil 60 pf. Dette har naturligvis hatt sin innflytelse på prisdannelsen for ferdigvarer. Engrosprisen fra fabrikk

for 200 g. sildefilet i tomat, som i 1957 i tiden juli—september svinget mellom 47 og 49 pf. pr. eske, lå i 1958 i samme tidsrom på 52 til 56 pf. Lignende prisforhold gjaldt for marinader. De manglende råvareforsyninger har hindret lagerdannelser. I den ringe utstrekning sådanne er oppstått er de beregnet for oppfyl-ling av tidligere inngåtte avtaler.

Trålflåten har hittil bare fisket på de nordlige fangstplasser. Når det gjelder fangsten på den oftest meget givende Doggerbank er det foreløpig ikke fremsatt noen prognoser. Fangsten tar til i disse dager og avsluttes i midten av november. Senere forsøker flåten seg i Kanalen og dernest på Irskesjøen, hvor man i fjor tok opp nye fangstplasser. Det er ennå håp om at forholdene kan bedre seg i tidens løp.

Vest-Tyskland har et betydelig innlandsfiske.

I «AFZ» den 20. september opplyses det at 260 ørretoppdret-terier innenfor forbundsrepublikkens grenser i fjor produserte omtrent 23 000 zentner (1150 tonn) ørret. Ved en engrospris på 300 DM pr. zentner motsvarer dette en produksjonsverdi av omtrent 7 mill. DM. Samtidig oppnådde karpeproduksjonen 30 000 zentner og 3,75 mill. DM.

Det kanadisk-amerikanske sockey-fiske.

I «Pacific Fisherman»s septemberutgave berettes det om som-merens innsig og fiske etter den sockey-laksen som har sine gyte-felter i Fraser River med bielver. Fisket utfor dette flodsystemet reguleres både av kanadiske nasjonale fiskerilover og gjennom internasjonal overenskomst mellom USA og Canada. Under denne siste er det blant annet fastlagt en like fordeling av fangst mellom kanadiske og amerikanske fiskere i et bestemt område utfor elva. I sommer var innsigsforholdene egenartet, og til dels tok fisken veien som ikke hørte til de vanlige.

Det skrives:

Sockey-laks i utrolig overflod syntes å løpe sammen på Fraser River da siste uke av august inntrådte.

Adams River-oppgangen var sen, men alle tegn tydet på at den bare var sen og ikke liten.

Kanadiene gikk inn i siste uke av august med fangst på 2,5 mill. stykker Fraser River sockey hvorav de fleste var fanget i Johnstone Strait — og disse teller ikke i den like fordeling som er foreskrevet i Sockey-traktaten. — — —

Skjønt det fremviste mange avvikelser fra det ventede vandringmønster ga sesongens innsig av sockey til Fraser i slutten av august bevis for at forutsigelsene ville bli oppfylt.

Etter en forvirrende forsinkelse på 12 til 14 dager i «timing» av sesongens stammeinnsig til Fraser, fikk man den første antydning av Adams River-innsiget den 18. august, da omtrent 350 000 fisk ble tatt i Johnstone Straits — tre ganger flere fisk enn det ble tatt under samme fiske i hele 1954-sesongen.

Slik en sammenligning kunne selvfølgelig bli villedende, fordi Sockey i tidligere innsig denne sesong hadde vist tendens til å foretrekke den indre kanal fremfor den ytre passasje langs vestkysten av Vancouver Island og inn i Strait of Juan de Fuca.

Dette forhold var selvfølgelig til stor fordel for den kanadiske fiskeriering da fisk fanget i Johnstone Strait selv om den er bestemt for Fraser, er utenfor Traktatfarvann, og derfor ikke blir medregnet i den like deling av fangsten som traktaten fastsetter mellom kanadiere og amerikanere når det gjelder Fraser River Sockey fanget i traktatfarvann.

Kanadiske pakkere og fiskere var både tillitsfulle og lykkelige da Sockey.sesongen 1958 rullet inn i høygir. — — —

De sene august-sockeys viste merkelig motvilje mot å gå opp i Fraser og lot til å male omkring utfor munningen av floden. Dette fremtvang fullstendig stengning av de indre kanadiske farvann sent i august, da laksekommisjonen søkte å sikre unnvikelse av gytefisk.

Fiskens oppførsel var besynderlig også i amerikanske farvann ved det at snurperne fant forholdsvis meget bedre fiske enn garnbåtene. Av en eller annen grunn syntes fiskens bevegelse å være karakterisert mer av en flakkende tendens enn av aktivt innsig. Dette førte til stimdannelse i møllebevegelse, hvor snurpenoten var mest effektiv, mens det omflakkende og tilfeldige i bevegelsene var en handicap for garnene. — —

Den kanadiske fiskerinæring sto klar til å ta imot Sockeyelaksen da den viste seg, fordi driften for første gang på flere år kom i gang med en uforstyrret start. Mens den vanlige kontrovers om prisene hadde funnet sted og de organiserte fiskerne hadde truet med streik hvis ikke driftsherrene hevet deres tilbud betraktelig høyere opp enn ved det første forslag, samtykket fiskerne når det kom til stykket i å akseptere de nye betingelser som ble fremsatt gjennom Fisheries Association of B. C. Disse gikk ut på de samme minimumspriser som i 1957 pluss en økning på 1/2 cent pr. pund for Coho, 2 cents mer for Fall Chums fanget nord for Cape Caution, samt en økning på \$ 5000 i garantien til Lakse-velferdsfondet, som brakte totalsummen opp i \$ 50 000 årlig.

Den endelige avtale var denne: Sockeys 28 c., Coho, steelheads and springs 16 c., pinks 9 1/4 c., chums til 31. august 7 1/2 c., og etter 1. september for Queen Charlotte Chums 8 c., Fraser River's 12 c. Sistnevnte pris skulle være gjenstand for senere forhandling.

Til tross for uenigheten til å begynne med, og hard kjøpslåing viste alle elementer i Fraser River Sockeye-foretaget en mer harmonisk og optimistisk oppfatning enn i andre tidligere år. I løpet av de forløpne 12 år har det vært 19 streiker innenfor British Columbias fiskerinæring. Denne sesong, lot det til, ville bli en av disse sjeldne anledninger uten tidsspillende tvistemål. — —

Den kanadiske virksomhet kom pyntelig i gang samtidig med innsiget, men den amerikanske produksjon ble lammet av streik 20. august, da snurpemannskapene satte streikevakter ved hermetikkfabrikkene i Puget Sound, idet de krevde en «på papiret»-pris av 31 c.

Pakkernes første pris var 25 c. «på papiret», hvilket betyr den åpent noterte pris, men det var noe alle visste, at tilleggsbetaling i virkeligheten brakte prisen pr. pund for sockey opp i 30 c eller mer. — —

De amerikanske fiskeres streik, som var temmelig effektiv, ble gjennom et overveldende avstemningsresultat avblåst etter to dager den 22. august.

To faktorer førte til denne avgjørelse, nemlig pakkernes innrømmelse av en «på papiret» pris av 28 c. og det svære innsig av sockey som kanadierne hadde støtt på. — —

Dette, at et betydelig segment av Fraser River Sockeye-innsiget ble bortledet ned Johnstone Strait istedenfor gjennom Strait of Juane de Fuca, fikk betydelige økonomiske følger.

Av midtsommerfangsten av sockey bestemt for Fraser ble 58 pst. tatt av kanadierne i Johnstone Strait — utenfor traktatfarvann. I 1954 produserte Johnstone Strait kun 4 pst. av fangsten som ble tatt fra disse samme laksestammer.

Til midten av august var dessuten mer enn 90 pst. av all sockey fanget i Johnstone Strait, fisk som var bestemt for Fraser. Fangsten i tredje uke i juli nærmet seg 1 million sockey.

Da disse fisk ble tatt i kanadiske farvann utenfor de som

dekkes av traktaten, kunne de ikke medregnes i den delelige fangst, som amerikanerne og kanadierne skal dele likt.

Dette innså amerikanerne da saken ble diskutert på et åpent møte mellom Salmon Commission og næringslivet i Bel-lingham den 14. august, men det ble bestemt hevdet at realistiske, bestandsbevarende hensyn påbød at de kanadiske myndigheter hadde å sørge for unnvikelse fra dette vandrende innsig av en forholdsmessig andel, stor nok til befolkning av motsvarende gytefelter i Fraser-systemet.

For å sikre unnvikelsen av midtsommerstammer — mest hjemmehørende i Stellako og Chilko — fra fisken som gjennomløp den normale rute gjennom traktatfarvannet, utvidet Salmon Commission en week-end-stengning, således at alt fiske i konvensjonsfarvann ble suspendert i en hel uke. Dette ble senere redusert med en dag, da unnvikelsen nærmet seg det tilsiktede. —

Skjønt 10-dages-oppsettelsen av fisket i Strait of Juan de Fuca resulterte i svær konsentrasjon av redskaper i Johnstone Strait og intenst fiske i hele dets 60 miles lengde, fant det kanadiske fiskeridepartements tjenestemenn, at «en stadig unnvikelse av laks inn i øvre del av Gulf of Georgia har funnet sted daglig». Dominions fiskerioppsynsledere var av den mening at ukefredningen i Johnstone Strait på 72 timer, som senere ble utvidet til 96 timer, avstedkom tilstrekkelig unnvikelse til Fraser River.

Den Vest-tyske produksjon av fiskekonserver synker.

Ifølge «Bundesanzeiger» gikk verdien av den vesttyske fiskekonserverproduksjonen i 1957 ned til 304 mill. DM mot 321 mill. DM i 1956. Årsaken var til dels mangel på råstoff og til dels på arbeidskraft. Ifølge offisiell statistikk utgjorde produksjonen av helkonserver bare 37 000 tonn mot 46 000 tonn i 1956, av marinader 57 000 tonn mot 61 000 tonn og røkt fisk 25 000 tonn mot 28 000 tonn. Importen var ca. 12 000 tonn sardiner i olje og 4900 tonn andre konserver blant annet 2800 tonn japansk størje.

Bedre kalifornisk sardiniske i år ?

I septemberutgaven av «Pacific Fisherman» opplyses det at 7 sardinhermetikkfabrikker er i drift på fiske fra Morro Bay. Videre heter det, at det beste sardiniske på Monterey Bay på over 10 år fant sted 18. august, da det ble tatt 200 tonn — pris ved levering \$ 60 pr. tonn. Natten etterpå var fangsten til og med større og utenom sardiner fikk man dessuten 140 tonn Jack mackerel. Det gode fiske holdt seg og 20. august hadde over 200 tonn sardiner og i tillegg også 250 tonn Jack mackerel. Det var ikke som i gamle dager, da en natts fangst kunne nå opp i 5000 tonn, men fisket var det beste Monterey hadde opplevd på et tiår .

Kvotepunktet på 51 tonn nær for Japans „high seas“ laksefiske.

«Pacific Fisherman» (september) opplyser at de japanske møderskipsekspedisjoner oppnådde å fylle sine fangstkvoter på 51,4 tonn nær i forløpne sesong. Kvotaen i Aleutian Area utgjorde 85 168,6 m tonn og i Okhotsk Area 6498,4 tonn — til sammen 91 667 tonn. I fangsten antas å være innbefattet 11 mill. stk. Red-laks motsvarende om lag 520 000 kasser, hver på 48 lbs. For øvrig skal det ha vært pakket mest «chums», forholdsvis lite «pinks».

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 20. september 1958 og i uken som endte 20. september 1958. Tonn.

536

Nr. 41, 9. oktober 1958

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-sild	Frossen småsild	Frossen brisling	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk lyr	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks og aure
	Stat.nr. 031 01.00-05	Stat.nr. 031 01.00	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.10	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.18	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33-34
Fredrikstad	64	36	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231	16	30	113	—	20	2	—	46
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	165	5	—	34	—	—	3	55	38
Egersund	—	—	—	—	—	—	80	—	80	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	694	140	554	—	—	—	707	143	12	99	268	1	31	4	14
Kopervik	—	—	—	—	—	—	269	—	269	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	2 648	—	—	2 648	—	—	1 198	310	885	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	46	—
Bergen	1 950	—	1 344	604	2	—	5 850	3 210	2 623	17	—	—	7 334	1 044	1 075	2 778	280	99	126	—	46
Florø	1 609	—	1 254	355	—	—	227	173	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	6 410	—	6 383	27	—	—	3 524	3 148	376	—	—	—	2 727	75	136	57	—	21	13	—	1
Ålesund	17 050	12	10 422	6 616	—	—	13 492	8 015	5 477	—	—	—	3 110	343	184	680	2	245	27	—	1
Molde	102	102	—	—	—	—	883	587	296	—	—	—	100	2	—	8	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	3 200	2 279	818	57	46	—	353	64	15	39	—	46	6	—	—
Trondheim	1	—	1	—	—	—	2 925	2 199	674	—	52	—	1 509	125	84	921	1	217	45	—	99
Bodø	—	—	—	—	—	—	68	—	68	—	—	—	5	—	—	—	—	4	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	182	36	24	28	—	33	61	—	—
Tromsø	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250	52	7	77	—	78	20	—	9
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	328	32	—	203	—	36	54	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204	—	11	167	—	—	26	—	—
Andre	46	46	—	—	—	—	618	14	601	—	3	—	627	17	62	106	—	57	10	99	28
I alt ..	29 882	196	19 404	10 278	2	—	33 038	20 085	12 775	74	101	—	18 028	1 954	1 640	5 310	551	857	425	204	282
I uken*)	12	12	—	—	—	—	78	78	—	—	—	—	772	5	40	148	—	39	17	—	—

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

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

TOLLSTEDER	Fersk al	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Rund-frossen fisk i alt	Rund-frossen makrell	Rund-frossen laks	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen makrell størje	Annen rund-frossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen hyse-filet	Frossen steinbit-filet	Annen frossen filet	Tørr-fisk i alt	Klipp-fisk i alt
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. 1)	Stat.nr. 031 01.42-56	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.83	Stat.nr. 031 01.85	Stat.nr. 2)	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. 3)	Stat.nr. 031 02.01-19	Stat.nr. 031 02.21-25
Fredrikstad	99	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	4	3	24	—	20	—	—	—	4	71	15	3	10	—	43	—
Kristiansand	—	12	—	—	—	18	—	507	458	8	—	—	—	41	35	—	—	—	—	35	195
Egersund	14	3	1	—	—	2	—	442	426	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	24	12	—	68	31	—	603	462	8	1	24	108	46	—	—	—	—	—	46	—
Kopervik	16	—	—	—	—	—	—	158	127	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	4	—	—	—	—	202	158	—	—	—	—	31	13	—	—	—	—	—	—
Bergen	70	24	997	1	719	75	221	1 286	3	144	207	224	708	400	—	191	2	—	207	14 266	1 028
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	43	2 338	—	—	43	—	1 373	—	21	656	526	170	281	—	—	—	—	281	—	86
Ålesund	—	127	136	196	—	1 169	—	743	—	5	75	172	491	86	22	—	1	—	63	723	10 635
Molde	—	—	—	—	59	31	—	16	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	12	—	—
Kristiansund	—	67	113	—	—	3	3	427	—	23	85	84	235	3 475	602	1 181	736	567	389	746	9 546
Trondheim	—	—	—	—	—	17	63	344	—	166	—	—	178	2 076	953	36	923	—	164	849	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	1 877
Svolvær	—	—	—	—	—	—	62	179	—	1	—	—	—	96	875	646	26	129	—	74	5 010
Tromsø	—	—	—	—	—	7	26	189	—	128	—	—	—	33	822	676	1	141	—	4	1 357
Hammerfest	—	—	—	—	—	3	222	79	—	66	—	—	—	13	2 782	2 162	2	532	—	86	417
Vardø	—	—	—	—	—	—	49	—	—	—	—	—	—	827	609	—	53	—	165	124	—
Andre	101	—	—	—	111	36	26	780	581	76	—	—	—	27	350	250	75	14	—	11	521
I alt ..	300	300	3 601	197	957	1 450	675	7 384	2 215	666	1 024	1 341	2 138	12 143	5 940	1 515	2 541	567	1 580	24 013	23 370
I uken*)	4	26	125	—	348	20	42	121	15	7	4	62	33	100	49	—	17	—	34	1 004	597

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild og småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Krydder-saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker-saltet torske-rogn	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Fiskehermetikk i alt	Hermetisk småsild	Hermetisk brisling	Hermetisk vår- og storsild	Silde-mjøl	Fiske-mjøl	Fiskelever-mjøl	Tang-mjøl
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 032 02 01-02	Stat.nr. 31 02 51-66	Stat.nr. 032 02-05	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.25	Stat.nr. 032 01 30-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad.....	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	2	1	5	373	—	217	—	—	—	—	—
Oslo.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13	14	104	1	57	—	—	—	—	5
Kristiansand.....	—	—	—	—	—	—	—	3	179	—	—	50	476	46	—	—	—	—	100	—	—
Egersund.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194	48	—	—	—	1 446	18	—	—
Stavanger.....	108	67	—	—	35	—	6	33	30	—	91	93	323	9 269	3 323	2 230	2 169	538	5	—	90
Kopervik.....	5 040	4 002	1 038	—	—	—	—	172	—	—	—	—	20	5	2	2	1	576	—	—	55
Haugesund.....	7 289	4 314	2 519	—	—	—	456	1 331	27	—	78	1	1	594	160	107	211	3 901	—	17	—
Bergen.....	13 515	4 788	7 760	216	2	—	749	871	630	63	534	114	92	5 332	2 122	1 156	1 383	2 536	932	108	379
Florø.....	5 238	824	4 414	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	234	122	48	41	2 693	200	—	—
Måløy.....	2 736	122	2 614	—	—	—	—	119	—	—	22	—	10	272	68	43	1	3 415	684	—	—
Ålesund.....	9 798	916	8 647	—	1	—	234	326	915	42	1 840	—	6	397	63	8	27	21 857	1 062	136	98
Molde.....	3 650	34	3 477	66	—	—	73	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 911	—	—	—
Kristiansund.....	1 300	126	1 174	—	—	—	—	3	1 663	—	13	—	86	481	260	—	63	7 746	384	—	2 897
Trondheim.....	600	35	189	344	32	—	—	—	—	—	—	—	136	1 419	697	14	207	1 662	—	—	565
Bodø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	629	—	—	—	33	—	—	—	—	2 538	—	—	—
Svolvær.....	—	—	—	—	—	—	—	—	139	59	—	—	66	165	—	—	—	576	2 826	499	—
Tromsø.....	3	—	—	—	—	—	3	—	66	176	—	—	171	87	—	—	—	2 670	624	—	—
Hammerfest.....	—	—	—	—	—	—	—	—	431	—	—	—	—	19	—	—	—	1 886	1 993	—	—
Vardø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1 463	—	—	—
Andre.....	1 511	1 225	282	3	—	—	1	150	1 556	—	—	10	193	269	40	9	26	4 899	753	—	277
I alt.....	50 788	16 453	32 114	629	70	—	1 522	3 259	6 265	340	2 581	282	1 829	19 114	6 858	3 891	4 129	68 850	11 134	760	4 366
I uken*).....	867	26	24	66	—	—	751	689	543	—	53	7	42	541	159	134	143	879	624	—	—

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sel-kobbe-og klappm-skin	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-pro-dukter	Sperm-og bott-lenose-olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit.hold.fiske olje	Håkjerr.tran, a. haitran haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blandings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff.sjø-dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spisefett av sjø-dyrolje	Herdet tekn.fett av sjø-dyrolje	Olein fetttsyre av sjø-dyrolje
	081 04.21 23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-33	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	Stat.nr. 413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad.....	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	94	419	19 104	5 203	—
Oslo.....	—	29	—	7	—	187	84	—	61	137	251	51	348	6	1 441	57	—	—	—	—	—
Kristiansand.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger.....	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
Kopervik.....	—	—	—	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund.....	—	—	—	2 592	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen.....	—	500	420	201	—	—	529	71	176	1 189	857	909	536	45	1 998	68	1 882	—	3 339	—	—
Florø.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund.....	180	18	303	32	—	—	1 881	10	104	1 052	782	61	74	—	463	116	339	—	14	—	—
Molde.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund.....	—	—	23	603	—	—	—	—	28	5	702	73	58	94	—	42	—	—	—	—	—
Trondheim.....	—	—	—	1 955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø.....	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær.....	—	—	420	132	—	—	—	—	—	—	—	35	49	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø.....	138	10	10	482	—	—	1 000	—	—	—	102	—	74	—	—	10	—	—	—	—	—
Hammerfest.....	—	—	—	384	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø.....	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre.....	6 192	—	—	550	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	20	—	8 627	—	—
I alt.....	6 550	557	1 186	7 145	8 241	187	3 494	81	380	2 383	2 694	1 129	1 164	145	3 902	301	2 335	419	31 084	5 203	3 465
I uken*).....	21	20	—	299	—	3	513	3	—	75	52	—	—	—	40	—	72	—	963	—	118

¹ 031 01. 15-17. 19. 21. 23. 26. 27. 29-32. 40. 41

² 031 01. 57-73. 75-77. 79-82. 84. 86. 87

³ 031 01 92-95. 97-99

⁴ Dessuten eksportert direkte fra feltet 1542 tonn salt torsk.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—4/10 1958

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport.....	—	133	125	159	81	—	206	292
Saltet	1 949	1 034	9 445	1 770	139	3	11 533	2 807
Hermetikk	15	10 351	1 624	26 465	239	64 828	1 878	101 644
Fabriksild	105 881	234 575	133 348	157 677	117	26 569	239 346	418 821
Agn	13 034	5 847	66 112	13 635	1 158	1 056	80 304	20 538
Fersk innenlands	720	8	2 676	588	2 151	2 652	5 547	3 248
I alt	121 599	251 948	213 330	200 294	3 885	95 108	338 814	547 350
I alt pr. 5/10 1957	63 609	368 429	267 442	256 517	32 663	86 721	363 714	711 667

¹ Lodde til fabrikkvare 944 888 hl, til agn 261 hl.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar 27. september 1958¹

Fiskesorter	I alt	Av dette til					Fiskemel og dyrefor
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk	Fiskemel og dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Torsk.....	353	353	—	—	—	—	
Sei	3 655	1 849	—	1 806	—	—	
Lange.....	510	37	463	10	—	—	
Brosme....	577	21	480	76	—	—	
Hyse.....	158	158	—	—	—	—	
Kveite....	31	31	—	—	—	—	
Rødspette..	13	13	—	—	—	—	
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—	
Pigghå....	11 900	11 389	—	—	—	511	
Makrellstørje.....	100	100	—	—	—	—	
Hummer....	—	—	—	—	—	—	
Reker.....	—	—	—	—	—	—	
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk..	5	4	1	—	—	—	
I alt	17 302	13 955	944	1 892	—	511	

¹) Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskelsalag

llandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar—4. okt. 1958

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	16 317	1 425	3 924	968	—
Annen torsk	4 463	1 769	547	2 147	—
Sei	2 845	442	57	2 346	—
Brosme....	699	—	—	699	—
Hyse.....	1 352	1 243	—	109	—
Kveite....	111	111	—	—	—
Blåkveite..	472	472	—	—	—
Flyndre....	24	24	—	—	—
Uer.....	474	472	2	—	—
Steinbit....	562	562	—	—	—
Størje.....	184	184	—	—	—
Annen.....	3	3	—	—	—
Reker.....	853	757	—	—	96
I alt	18 359	7 464	4 530	6 269	96

¹Tran 2542 hl Rogn 3 323 hl, hvorav saltet 1637, fersk 1686 hl

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—27. september 1958¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei.....	5 853	2 683	2 377	5	788	—	
Annen tosk....	21 864	2 232	19 096	76	460	—	
Sei	12 704	5 592	3 263	3 698	150	1	
Lyr	321	305	13	3	—	—	
Lange.....	7 788	1 168	6 568	52	—	—	
Blålange.....	161	5	155	1	—	—	
Brosme.....	5 093	17	3 257	1 819	—	—	
Hyse.....	2 013	1 957	8	3	45	—	
Kveite.....	2 445	2 445	—	—	—	—	
Rødspette.....	44	44	—	—	—	—	
Mareflyndre....	9	9	—	—	—	—	
Ål	12	12	—	—	—	—	
Uer	25	24	1	—	—	—	
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—	
Skate og rokke	365	365	—	—	—	—	
Håbrann.....	143	143	—	—	—	—	
Pigghå.....	1 053	1 053	—	—	—	—	
Makrellstørje..	284	284	—	—	—	—	
Annen fisk....	338	335	1	2	—	—	
Hummer.....	67	67	—	—	—	—	
Reker.....	91	91	—	—	—	—	
Krabbe.....	76	2	—	—	74	—	
² I alt	60 749	18 833	34 739	5 659	1 517	1	
Herav:							
Nordmøre.....	15 221	5 008	3 632	3 784	36	1	
Sunnmøre og Romsdal.....	45 528	13 825	28 347	1 875	1 481	—	

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. ² Lever 14 309 hl.

³ Av dette brakt i land i form av saltfisk 3 331 tonn (o: 5 729 tonn råfisk).

⁴ Av dette brakt i land i form av saltfisk 8 124 tonn (o: 13 973 tonn råfisk).

⁵ 3 395 hl rogn, hvorav iset 751 hl, saltet 2 321 hl, til hermetikk 323 hl.

g Iglo - Haugesund

Til tjeneste