

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

37. årg.

Bergen, Torsdag 30. august 1951.

Nr. 35

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

Fiskerioversikt for uken som endte 25. august.

Under fisket i uken som endte 25. august var det noe variable strøm- og værforhold, som på enkelte felt var hindrende for driften. Fiskeriene synes forøvrig nå å komme inn i den mere stille periode, som er vanlig for september. Sildefisket i de tre nordlige fylker er smått. I Sør-Trøndelag var det godt fiske til og med torsdag, senere mindre. Brislingefisket gir for tiden ingen fangster. Sildeutrålingen på Fladengrund har foregått under såvidt kulingspreget vær, at bare de større båter kommer til. Sildefisket ved Island synes å ha god fremgang. I Finnmark var fisket trods pent vær mindre enn uken før. Seisnurpefisket i Finnmark var omtrent som i foregående uke. Det er ikke meget å bemerke om fisket sørover kysten — det tas imidlertid bra med blåkveite utfor Vesterålen og i Trøndelag samt på Nordmøre er torskerusefisket økende. Bankfisket fra Møre og Romsdal var hemmet av vind og strømforholdene. Makrellfisket ga en del fangster på Revet. Størjefisket er mindre enn tidligere, men det synes å være bra utsikter for Vesterålen—Troms.

Sildefisket:

I Finnmark har det ikke vært tatt noen sildefangster i forløpne uke og i Troms bare 350 hl, som ble fisket på Kasfjord i Trondenes. I Nordland foregår det et til dels bra garnfiske i Vesterålen, likeledes en del garnfiske på Helgeland. Notfisket kan i det hele karakteriseres som mindre. I Nordland var ukefangsten 13 274 hl, hvorav garnsild i Vesterålen 2350 hl, på Helgeland 300 hl, samt tatt med not på Eidsfjord 224, Hadsselfjord 40, Ofoten 600, Fiskefjord 200, Helgeland (Nordfolla, Salten, Sjona, Nordfjord i Mel-fjord) 9560 hl. Det opplyses at en prøve av garnsilden i Vesterålen, hvorav noe saltet, ga 10 pst., 8—12 stk. pr. kg, 60 pst. 13—19 stk. og 30 pst. mindre. Sortementet er imidlertid høyst variabelt.

I Trøndelag foregikk det til og med torsdag godt fiske med snurp på strekningen Orkanger—Stjørdal og med landnot mellom Uthaug og Skjøra. I uken ble det i distriktet Buholmsråsa—Stad opptatt 18 580 hl småsild, hvorav eksport 1336, hermetikk 1189, sildolje 14 594, agn 1024, fersk innl. 447 hl og av fetsild opptatt 56 046 hl, hvorav saltet 801, hermetikk 178, sildolje 54 476, agn 484, fersk innenlands 107 hl.

Lenger sør var sildefisket ubetydelig.

Brislingfisket:

Det har ikke vært meldt om nye fangster.

Sildeutrålingen på Fladengrund har foregått under mindre gode vindforhold, slik at bare de største far-

tøyer har deltatt. I ukens løp er det innkommet til Haugesund 4 trålere med 550, 100, 105 og 130 tnr. sild saltet ombord, samt til Stavanger i 1 tråler med 400/2 kasser fersksild og til Åkrehamn 1 med 500/2 kasser fersksild. I fisket deltar det i alt 12 trålere. Den samlede fangst hittil kan omregnet til fersksild dreie seg om 6000 hl.

Sildefisket ved Island:

Fisket synes å ha god fremgang skjønt det i uken har vært enkelte ruskeværsdager. Garnfangstene har vært ujevne på fra noen få opptil 300 tønner pr. båt på en natt. Av snurpefangster har det vært tatt noen på opptil 250 hl. Fisket foregår fra 60 til 120 nautiske mil av land. Ifølge telegram fra KNM »Sjørøy« har vaktskipet i tiden 20—25. august praiet 94 drivere med fangster fra 250 til 1350 tnr. — tilsammen 52 930 tnr. samt praiet 11 snurpere med tilsammen 14 200 tnr. I ukens løp er flere både snurpere og drivere gått hjemover med last. Med en gjennomsnittsfangst pr. lørdag 25. august på 562 tønner er det berettiget å regne med at den samlede driverflåte på ca. 150 fartøyer tilsammen har 84 å 85 000 tønner sild. En må ytterligere kunne regne med at de ca. 25 snurpere som er hjemkomne eller er underveis hjem har samlet fangst på om lag 30 000 tnr. Det er med andre ord utsikter til et forholdsvis bra sluttresultat av fisket.

Island har pr. 25. august pakket 68 847 tnr. cut-sild, 10 136 tnr. krydret, 14 228 tnr. sukkersaltet, 322 tnr. annen — tilsammen 93 533 tnr. (i fjor 53 247) og levert til sildoljefabrikker 603 483 hl (i fjor 263 893).

Fisket i Finnmark.

Det har vært pent vær i Finnmark i siste uke. Fangstmengden oppgis til 1525 tonn mot 1631 tonn uken før. Av fiskefangsten nevnes 1253 tonn sei (uken før 1195 t.); 87 tonn torsk, 169 tonn hyse, 1 tonn brosme, 5,3 tonn kveite, 6,6 tonn flyndre, 1,9 tonn steinbit og litt uer. I fisket deltar det 354 båter med 1663 mann.

Seisnurpefisket:

Som nevnt ovenfor ble det i Finnmark i uken fisket 1253 tonn sei, hvorav det nå i fylket er fisket 8752 tonn mot 13 253 tonn samtidig i fjor.

Fra Troms meldes det om dårlig seifiske med en og annen liten fangst med lange mellomrom.

Tromsø:

Det opplyses at kyst- og bankfisket ligger nede. Imidlertid er et fåtall kuttere nå på ny avgått til *Bjørnøya*, hvor det ryktevis skal være torsk til stede.

Andenes:

Det har vært tatt to seifangster hver på 6000 kg. Ellers drifter noen båter med uergarn og får fangster på 500—1500 kg. På *Yttersiden* av Vesterålen drives det godt blåkveitefiske med fangster på opptil 12 000 kg, mens det for Andenes—Bleik ikke har vært tatt over 3000 kg.

Levendefisk:

Torskerusefisket for Trøndelag—Nordmøre øker. I uken ble det av levende torsk ført til Trondheim 10 000 kg, Bergen 17 000 kg. Til Trondheim ble det fra Smøla tilført 15 000 kg levende småsei (småfallen).

Møre og Romsdal:

Det drives kveitefiske på Aktivegga og ble i uken også forsøkt på Tampen, men vind- og strømforholdene var ulagelige. I uken ble det i fylket ilandbrakt 257 tonn fisk, hvorav 11 tonn torsk, 59 tonn lange, 65 tonn brosme, 19 tonn hyse, 60 tonn kveite, 7 tonn skate, 8 tonn hå samt en del annen fisk.

Island:

Til Ålesund er det innkommet 3 båter fra Islandsfeltet med 30, 30 og 55 tonn saltet torsk. Fra *Strødet* er det dessuten kommet to fartøyer hver med 12 tonn fersk kveite og dessuten 250 og 300 hl håkjerringlever.

Måløy:

Fisket var lite og ukefangsten bare 10 100 kg. Særskilt kan nevnes 2400 kg ål.

Hordaland:

Det er smått med fisket nå. I uken ble det innbrakt ca. 15 tonn lev. og død fisk, hvorav 1,8 tonn lev. småsei, 7 tonn sløyd sei, 1,3 tonn lange, 4 tonn brosme, 0,6 tonn flådd pigghå etc.

Rogaland:

Også her er fisket smått med en anslagsvis ukefangst på 30 000 kg lyr og sei, 2000 kg ål

Skagerakkysten:

Det er fremdeles pilkefisket på Revet som gir størst utbytte. I uken ble det i distriktet oppfisket 30 000 kg fisk — det meste pilketorsk.

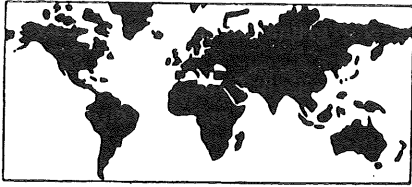
Makrellfisket:

Det meldes om en del snurpefiske på Revet i siste uke, mens kystfisket har vært svært smått.

Størjefisket:

I Rogaland og Hordaland har det vært vanskeligere å få tak på størjen i siste uke. Værforholdene har heller ikke vært de beste. Fangstmengden i

Fort. s. 396.



Ut- landet.

Meksikos fiskerier.

Meksikos saltvannsfiskerier er ikke egentlig betydelige, men også disse har i de senere år øket sitt utbytte i likhet med i andre land, hvor en har bestrebet seg på å utbygge et lite utviklet fiskeri.

De betydeligste meksikanske fiskerihavner på Stillehavskysten er Ensenada og Guaymas. Den første, som ligger i nord på halvøya Nedrekalifornia, er utgangspunktet for fiske etter sardiner, makrell, størje og Abalone (musling). Der ligger det tre hermetikfabrikker og en fabrikk for fremstilling av Agar Agar av sjøtang. Guaymas ved Kaliforniagulfen er sentret for rekefisket. Her finnes det 6 fryserier for reker, og to hermetikfabrikker for makrell og østers.

På Atlanterhavskysten finnes det tre viktige fiskerihavner, nemlig Tampico norligst, Vera Cruz i sentrum som forsyningsbase for Mexiko City samt Campeche på halvøya Yucatan. Fra Tampico blir det fisket etter reker og østers samt etter forskjellige fiskearter. På dette sted ligger det en liten hermetikfabrikk. Vera Cruz har to små hermetikfabrikker og et lite fryselager. Rekefisket fra Campeche er blitt så betydningsfullt, at det der stasjoneres to fryseriskip, og dessuten er en i ferd med å opprette flere fryserier på land.

Fisket på Stillehavskysten er av størst betydning og gir 75 pst. av årsutbyttet. Viktigste på dette kystavsnitt er rekefisket, dernest hai-, sardin- og makrellfisket.

I Meksiko er 7650 fiskere, som leverer 60 pst. av fangstmengden, medlemmer av samme forbund, mens omlag 4000 fiskere er uorganiserte. Flåten består av ca. 5700 enheter på 21 000 tonn, hvorav 30 pst. er motordrevne. Samtlige driver kystfiske og blir i alminnelighet aldri lenger på sjøen enn i 36 timer ad gangen. Fangstutbyttet som i 1945 var på 99 000 tonn steg i 1947 til 121 000 tonn. Sammensetningen av fangsten i 1946 var følgende: Størje 54 785 tonn, sardiner 12 553 tonn, reker 10 430 tonn, østers 3760 tonn, hai 1966 tonn, makrell 1813 tonn og abalone 1396 tonn. Av haifangsten hadde en et oljeutbytte på 76 826 kg til verdi \$ 180 000. Fiskeinnførselen i 1947 utgjorde 1363 tonn, hvorav 54 pst. portugisiske sardiner i olje, 20 pst. klippfisk fra Norge og 18 pst. amerikanske fiskekonserves. Fiskeforbruket i landet utgjør ca. 1½ kg pr. innbygger årlig. (Fischereiwelt — august 1951).

Nyordningen i den britiske sildnæring.

Herring Industry Boards myndighetsområde er blitt betraktelig utvidet og forandret gjennom den nye sildnæringsordning (Herring Industry Scheme) av 1951, som erstatter den nåværende ordning under hvilken The Board har virket siden i 1935 da institusjonen ble dannet. Den nye ordning er blitt utarbeidet av statsråden for Skotland, innenriksministeren, jordbruks- og fiskeriministeren samt ministeren for næringsmidler etter at et fremlegg til ny ordning var blitt godkjent av begge hus i parlamentet den 1. august

Ulandbrakt fisk til A n d e n e s i tiden 1. januar—18. august 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 226	327	511	388
Sei	1 306	276	432	598
Lange	76	11	23	42
Blålange				
Brosme	58	11	11	36
Hyse	37	33	—	4
Kveite	23	23	—	—
Svartkveite	75	75	—	—
Uer	388	382	6	—
Steinbit	18	18	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	6	4	1	1
I alt	3 213	1 160	984	1 069

Leverkvantum 3390 hl, hvorav damptran 1674 hl, rognkvantum 660 hl, hvorav 277 hl iset.

1951, og vil tre i kraft den 24. august 1951.

Et utkast til den nye ordning ble første gang offentliggjort den 14. april 1951 og uttalelser innhentet. Før fremleggelsen for parlamentet behandlet statsrådene de mottatte uttalelser og forandret utkastet så langt som mulig for å imøtekomme fremsatte innvendinger.

Hensikten med ordningen er å skape grunnlag for reorganisasjon, utvikling og regulering innen sildnæringen. Konstitusjonelt sett forandrer den ikke The Board, og vedrører heller ikke bestemmelsene om finansiell støtte fra statskassen til næringen. Ordningen vil imidlertid i flere henseender forandre The Boards myndighetsområde.

The Board gis utvidet adgang til å delta i næringen, derunder drive sildefiske, men kan bare utøve adgangen hertil dersom det betraktes det nødvendig å skaffe tilstrekkelige forsyninger til næringens behov, men først etter forutgående samråd med de grener av næringen som berøres.

The Board kan også sette i gang oppkjøpsordninger for fersksild og saltsild i ly av hvilke de må kjøpe på betingelser, som er blitt fastsatt på forhånd, og likedan være ansvarlig for avhendelsen. Under slike ordninger vil fiskerne og salterne være forpliktet til å selge til The Board.

The Board har adgang til å treffe regulerende bestemmelser. Dette kan bare gjøres hvis en fremherskende opinion blant de berørte interesser er stemt for det. The Boards særtiltak omfatter ikke sild til hjemmemarkedet.

The Boards myndighet til å avslå, gi, samt suspendere lisenser er begrenset.

Myndigheten til å fastsette regler for slikt som minimumspriser ved auksjon, graderinger og standardisering av kvalitet, behandlingsmåten for fersksild, kippers og andre sildeprodukter blir utvidet, men blir gjenstand for forutgående samråd med de berørte interesser samt gjenstand for departementenes godkjenning. De interesserte kan fremsette klager over bestemmelsene til departementene.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—18. aug. 1951.**

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	1 371	1 157	212	1	1	—
Sei	²⁾ 5 072	1 855	1 266	93	1 834	24
Lyr	144	143	—	—	1	—
Lange	3 500	98	3 270	—	132	—
Blålange	243	—	243	—	—	—
Brosme	2 379	186	1 856	—	337	—
Hyse	1 216	1 216	—	—	—	—
Kveite	772	772	—	—	—	—
Gullfl., rødsp..	22	22	—	—	—	—
Smørflyndre ...	15	15	—	—	—	—
Uer	71	71	—	—	—	—
Skate og rokke	242	242	—	—	—	—
Annen fisk	94	90	1	—	3	—
Håbrand	61	61	—	—	—	—
Pigghå	1 630	1 628	—	—	—	2
Makrellstørje ..	47	47	—	—	—	—
Hummer	63	62	—	1	—	—
Reker	28	28	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	16 970	7 693	6 848	95	2 308	26
Herav til:						
Ålesund	8 916	4 002	4 839	75	—	—
Kristiansund N.	1 019	808	21	—	164	26
Smøla	962	226	3	—	733	—
Bud—Hustad ..	544	218	318	—	8	—
Ona—Bjørnsund	416	203	213	—	—	—
Bremsnes	1 461	469	36	19	937	—
Haram	173	151	22	—	—	—
Søre Sunnmøre	2 351	912	1 360	1	78	—
Grip	463	175	—	—	288	—
Kornstad	665	529	36	—	100	—

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden. ²⁾ Herav 31 tonn levende.

Leverkvantum 12 249 hl, Rogn 224 hl.

The Boards myndighet til å utferdige direktiver i anledning av midlertidige eller sesongmessige forhold blir noe forandret, mens myndigheten som gir The Board adgang til å innføre en særskilt avgift i tillegg til den vanlige avgift blir utvidet, men gjort avhengig av forutgående samråd med de berørte. (Fish Trades Gazette 18. august 1951).

De britiske trålerredere avslår grunnlønnsforhøyelser.

Redersiden av trålerneringens National Joint Industrial Council har avslått en anmodning fra den annen part om høyere grunnlønn. Ved avgivelsen av avslaget uttaler rederne, at de har foretatt en inngripende undersøkelse av

arbeidernes krav, men er kommet til den konklusjon, at det ikke foreligger tilstrekkelig grunn for innrømmelse av en forhøyelse.

Rådets arbeidside, på hvilken foreningslederne representerer om lag 20 000 trålerfolk, vil møtes innen de første uker for å overveie redernes svar.

Rådets neste samlede møte på hvilket lønnsforhandlinger vil bli diskutert, vil finne sted 20. september.

Bakgrunnen for lønnsøkingsplanen, som ble fremsatt i juni, var de høyere leveomkostninger og høyere priser på utstyr. Grunnlønnen ble siste gang forhøyet i 1946.

Sekretæren i fiskeriavdelingen av Hull Transport and General Workers' Union herr Crawley uttalte i et intervju at redernes avgjørelse ikke ville bli godtatt av folkene.

Dersom foreningene også utenom Hull blir enige om å forkaste redernes svar vil saken høyst sannsynlig gå til voldgift. (Fish Trades Gazette 18. august).

Tysk kutter-kjøleanlegg består sin prøve.

For kort tid siden kom Finkenwårderkutteren HF 465 til Hamburg med sin fangst. HF 465 er forsøksvis blitt utrustet med et lite kjøleanlegg, som har krav på almen interesse. Det er det første kjøleanlegg, som er blitt tilpasset det barske kutterfiskes behov og er ytterst enkelt i tilsyn og i drift. Dessuten er aggregatet lite og rombesparende, slik at det kan innbygges i hvilken som helst kutter. Det er en kjølemaskine med hydraulisk drift, hvis kompressor og driftsmaskineri er fullstendig innebygget i et særskilt hus (Gehäuse). Etter oppgave fra ingeniørfirmaet, tidligere Klotz-Werft, Swinemünde, i Lübeck—Schlutup, som har fremstillet aggregatet, har kjølemaskinen bare 1/10 til 1/15 av vekten av de vanlige i handelen værende kullsyremaskiner og 1/3 av vekten av en moderne Freon-kjølemaskin. Oppbevaringen av fangsten i fersk tilstand ombord er for tiden en av de viktigste fordringer til fiskeriteknikken.

Instituttet for kyst- og innlandsfiske ved Bundesanstalt für Fischerei i Hamburg har befattet seg spesielt med utviklingen av denne lille kutterkjølemaskin og har oppnådd at 4 anlegg av samme sort bygges kuttere forsøksvis ved hjelp av midler fra utjevningfondet for den tyske fiskerierhverv. Instituttets sjef dr. Meyer og overinspektør Fick fra Fischereiamt Hamburg har egenhendig undersøkt HF 465's fiskelast. De kunne konstatere at det av de tilsammen 10 tonn is, som kutteren hadde tatt ombord ved utreisen, fremdeles var 7 tonn igjen, som kunne bli anvendt på neste tur. Dette er det samme som en besparelse på DM 150 fremkommet ved at isen ble forhindret fra å smelte. Fiske-lasten selv var av fremragende kvalitet.

En ser nå sildelesongen i møte med den største spenning, idet fangstens avkjøling her er av særskilt betydning. (Allgemeine Fischwirtschaftszeitung 2. august 1951).

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 11. august ble det i Holland ilandbrakt 17 943 tønner fiskepakket saltsild. Siden sesongens begynnelse i vår er det blitt ilandbrakt 176 015 tnr. mot 133 677 tnr. i fjor samtidig. Av årets produksjon består 166 422 tnr. i matjessild, 1735 tnr. i fullsild og 7858 tnr. i steurharing.

Det er tvilsomt at Sovjetsamveldet får fornyet sine fiskerikonsesjoner i Iran.

Sydney Gruson fra New York Times melder, at Sovjetsamveldets 25 år gamle fiskerikonsesjon i iranske farvann av Det Kaspiske Hav, hvorfra en del av verdens fineste kaviar har sin opprinnelse, utløper neste år, og at konsesjonen ifølge den iranske regjeringens nåværende planer ikke vil bli fornyet.

Regjeringen har oppgitt å prøve å arrangere en konferanse med russerne for å diskutere de iranske klagenål. Iranerne ønsker en revisjon av avgiftsbetalingen fra Det Sovjet-Iranske fiskeriselskap — det selskap som ble dannet for å utnytte konsesjonene — og ønsker at det vil bli utnevnt en iransk styrer og vil ha rett til å gjennomgå selskapets russiskførte bøker.

Iranerne mener at de nå i årevis har høstet svært små fordeler av konsesjonsavtalen. Den betinget en årlig avgift til statskassen av 800 000 rials + 15 pst. av nettofortjeningen. Disse betingelser har vært uforandret siden konsesjonsavtalen ble undertegnet i oktober 1927 tiltross for at den iranske rial nå ikke er verdt mer enn tiendeparten av sin verdi i 1927. I beregningsåret avsluttet 20. mars 1950 mottok Iran bare 4 500 000 rials i royalties.

I avtalen ble det også fastsatt at selskapets ledelse skulle alternere mellom russiske og iranske bestyrere og at fangsten skulle selges til høyestbydende. Russerne har misligholdt begge disse bestemmelser. En russer har vært selskapets bestyrer siden starten, og de har ikke tillatt noen annen å kjøpe enn Glavribispit. Glavribispit er en sovjet-russisk handelsorganisasjon, som kjøper all fangst fra og leverer alt utstyr og alle forsyninger til fiskerierne på den kaspiske kyst.

Ifølge iranske kilder betaler Glavribispit ikke nok for fangstene og beregner for høye priser for forsyninger, som leveres til fiskeriselskapet. For prima kaviar, som i New York og Paris selges (som russisk kaviar) til \$ 30 pr. pund, betaler Glavribispit fiskeriselskapet bare omkring \$ 6.

Kaviarproduksjonen har dreiet seg om 100 tonn årlig. Fiskefangsten har øket gradvis og var i 1950 på 5500 tonn.

Såvel i persiske som i diplomatkretser i Teheran er en enige om at russerne ikke har benyttet seg av fiskeriselskapet som et dekke for politisk aktivitet. Engang var 170 russere i selskapets tjeneste i Iran, men for tiden er antallet redusert til 22.

Opprinnelig skriver konsesjonen seg helt tilbake fra århundreskiftet, da Mozafar-Din Shah innvilget fiskerettigheter til tre russiske brødre Lianasov.

Martin Lianasov dannet et selskap i Iran for å utnytte konsesjonene og bodde der.

Etter den russiske revolusjon nærmet sovjetregjeringen seg iranerne angående konsesjonen. Under forhandlingene med Sovjetsamveldet, som resulterte i 1921-avtalen, lyktes det Iran å la spørsmålet om fiskerettighetene stå uavgjort på grunn av at disse legalt sett fremdeles tilhørte Martin Lianasov.

Ordningen virket meget bra inntil Mr. Lianasov ble kidnappet på en av Teherans gater i 1923. Neste gang russiske forhandlere søkte kontakt med Iran i saken hadde de med seg dokumenter fra Lianasov, som viste at han hadde overført sine rettigheter til Sovjetsamveldet. Mr. Lianasov er ikke blitt sett i Teheran siden dengang. Men en persisk

Ilandbrakt fisk til M å l ø y og omegn i tiden 1. januar 18. aug. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	363	363	—	—	—	—
Sei	30 930	1)30493	219	110	108	—
Lange	184	91	93	—	—	—
Brosme . . .	147	101	46	—	—	—
Hyse	214	214	—	—	—	—
Kveite	42	42	—	—	—	—
Gullflyndre	1	1	—	—	—	—
Skate	8	8	—	—	—	—
Annen fisk .	4	4	—	—	—	—
Størje	8	8	—	—	—	—
Håbrand . . .	45	45	—	—	—	—
Pigghå	3 548	3 078	—	—	—	470
Hummer . . .	12	12	—	—	—	—
Reker	10	10	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	35 516	34 470	358	110	108	470

1) Herav 343 tonn levende.

regjeringsrepresentant, som var i Moskva i 1940 hadde truffet hans datter der. Hennes far, fortalte hun ham, hadde det bra og levde på Sovjetpensjon. (Canadian Fisherman — august 1951).

En viss knapphet på og høyere priser på svensk lutefisk til vinteren.

Ifølge »Svensk Fiskhandel« for august vil det ikke bli noen egentlig mangel på spillånga, men tilgangen er i knappete laget og prisene vil bli høyere.

Storsjøfisket ved Shetland og Hebriderne er nå slutt for i år. Det viser seg at fangsten av fersk lange har vært på nærmere 3200 tonn mot godt og vel 300 tonn mer i fjor. Med tanke på den store etterspørsel etter spillånga også på andre årstider enn julen hadde det vært bra om utbyttet hadde vært større. Prisen kommer til å bli forhøyet. Først og fremst har fiskerne fått noe høyere priser enn i 1950, dessuten har tilvirkelønningene vært forhøyet i to etapper.

Høyere priser på laks i British Columbia i år.

Etter nylig avsluttede forhandlinger mellom Salmon Canners Operating Committee og fiskerne på vestkysten av British Columbia vil årets laksepriser bli øket med mellom 2 og 5 cents pr. pund for de forskjellige sorter.

Sockey-laks stiger 5 cents pr. pund, cohoe-laks 4 cents, pink-laks 2½ cents, og sommer chum-laks 2 cents. Mens mange er av den mening at det ikke vil bli noen vansker med salget av 1951-produksjonen av B. C.-laks, er det også dem som ikke er så sikre. (Canadian Fisherman — august 1951).

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 11. august 1951 og i uken som endte 11. august.

394

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre
	Stat. nr. 403i-3e	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 404i-4e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 405i-16	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406a	Stat. nr. 406e
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	18	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—	—	—	—	1
Oslo	5	—	—	—	—	5	38	—	38	—	—	—	118	58	—	10	24	—	8	6
Kristiansand S ..	12	3	—	—	—	9	8	—	—	—	6	2	402	—	1	—	1	376	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	117	—	21	—	—	96	1 934	979	932	—	—	23	118	1	—	7	3	—	—	4
Kopervik	—	—	—	—	—	—	233	133	100	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	15 608	14 660	587	—	—	361	1 746	1 161	527	—	—	58	225	18	—	32	11	104	—	—
Bergen	20 677	2 683	16 095	—	1 874	25	3 279	898	2 232	—	149	—	5 300	1 923	1	329	1 059	—	246	268
Florø	8 083	1 978	6 012	—	93	—	572	208	325	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	5 664	2 112	3 360	—	192	—	2 198	334	1 430	—	434	—	1 831	96	—	29	98	—	28	8
Ålesund	10 546	2 193	7 837	—	516	—	4 977	1 033	3 285	—	659	—	2 538	796	2	147	794	—	204	27
Molde	226	—	—	—	7	219	972	214	593	—	44	121	29	7	—	—	16	—	2	1
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	1 630	84	1 168	—	145	233	569	57	—	—	48	—	55	20
Trondheim	184	—	125	—	21	38	1 674	411	1 147	—	9	107	1 454	478	—	3	245	—	334	271
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	19	4
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	648	247	—	105	123	—	45	62
Tromsø	28	—	18	10	—	—	7	—	7	—	—	—	976	279	—	—	197	—	219	84
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	—	—	—	21	—	39	12
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	4	—	1	16
Andre	60	—	14	—	6	40	—	—	—	—	—	—	529	16	—	1	8	359	65	30
I alt	61 228	23 629	34 069	10	2 709	811	19 268	5 455	11 784	—	1 485	544	14 950	3 976	4	663	2 652	839	1 265	815
I uken*) ..	89	—	—	—	—	89	—	—	—	—	—	—	210	—	—	—	46	—	15	12

*) 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 ukesoppgjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosmne	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414e	Stat. nr. 411i	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405e, 57-59, 62, 63, 66, 6e, 8.11e, 13.15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420i	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 422	417e, 18.19, 420e, 421e, 423-431	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	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	9	—	3	—	37	—	—	—	—	—	—	—	37	—	6
Kristiansand S ..	1	—	—	—	—	5	—	—	17	123	—	—	—	—	—	—	116	7	—	22
Egersund	3	—	—	—	—	1	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	4	—	—	5	19	15	—	—	60	1 027	—	—	—	14	—	—	1 001	12	—	—
Kopervik	3	—	—	—	—	—	—	—	—	205	—	—	—	16	—	—	189	—	—	—
Haugesund	—	—	—	13	—	—	—	—	47	604	—	—	—	—	—	—	602	2	—	—
Bergen	17	—	1	389	269	95	6	220	477	364	38	—	6	4	22	—	66	228	4 115	1 542
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	1 525	—	8	—	10	29	63	—	—	—	—	—	—	—	63	—	99
Ålesund	—	—	—	292	16	1	—	135	124	543	—	23	2	146	—	—	—	372	659	9 058
Molde	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	323	—	3	1	7	55	2 617	451	45	40	206	452	—	5	1 418	447	13 345
Trondheim	—	—	—	—	—	56	6	55	6	960	394	66	1	—	10	—	—	489	159	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	704	183	173	83	125	—	—	—	140	—	933
Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	61	4	2 637	1 239	12	244	256	132	1	—	753	763	—
Tromsø	—	2	—	—	—	7	—	186	2	1 801	270	368	198	152	166	33	—	614	485	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	3	—	3	—	963	258	65	72	13	222	—	—	333	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184	15	—	—	—	41	—	—	128	—	—
Andre	29	—	—	—	—	2	—	1	18	672	206	23	81	59	1	—	190	112	—	2
I alt	126	2	1	2 549	304	205	14	681	854	13 504	3 054	775	727	991	1 046	34	2 169	4 708	6 629	25 007
I uken*) ..	35	—	—	1	—	1	—	—	100	453	—	—	119	5	—	—	277	52	581	37

Nr. 35, 30. august 1951

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	Saltet Nord-sjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund. tørrfiskemel)	Tang mel
	Stat. nr. 444,1-7	Stat. nr. 444,1	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,3	Stat. nr. 444,4	Stat. nr. 444,5	Stat. nr. 444,6	Stat. nr. 444,7	Stat. nr. 445,1	Stat. nr. 445,2	Stat. nr. 446-56,2	Stat. nr. 472,1-2	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 121,3	Stat. nr. 121,3	Stat. nr. 122,6
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	3	—	117	—	—	—
Oslo	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	9	33	1	284	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	79	—	4	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116	—	9	4 465	—	—
Stavanger	177	94	34	3	—	46	—	—	21	1	68	—	1	148	125	—	9 372	2 961	—	36
Kopervik	3 635	1 475	1 866	—	—	281	13	—	29	—	—	—	—	—	46	—	30	180	—	—
Haugesund	8 347	2 209	5 702	1	—	372	63	—	62	—	167	—	11	—	3	—	980	21 829	—	—
Bergen	17 214	17	16 826	33	116	46	176	—	1 079	—	78	587	381	73	86	—	6 411	14 246	245	49
Florø	1 399	—	1 399	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	268	1 640	—	—
Måløy	589	—	589	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	9	—	189	5 748	100	—
Ålesund	5 199	3	5 087	2	—	—	107	—	268	—	64	520	971	—	15	—	654	14 076	239	—
Molde	917	1	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	706	—	—
Kristiansund N ..	1 234	13	1 173	48	—	—	—	—	45	—	19	248	30	—	28	—	860	1 356	29	201
Trondheim	1 748	—	214	1 534	—	—	—	—	—	—	3	4	—	1	213	—	1 843	2 076	—	—
Bodø	25	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 897	98	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	1 097	—	—	16	—	182	2 610	2 834	—
Tromsø	25	—	25	—	—	—	—	—	—	—	10	57	—	—	56	—	4	4 503	49	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5 572	625	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	750	—
Andre	1 862	1 188	531	46	—	97	—	—	11	—	—	—	—	2	136	3	350	5 670	130	—
I alt	42 372	5 000	34 362	1 693	116	842	359	—	1 522	1	460	2 513	1 394	280	964	4	21 565	91 535	5 099	286
I uken*) ..	17	1	16	—	—	—	—	—	2	—	16	—	7	4	28	2	321	3 607	605	11

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kverteolje m. v.	Selolje rå	Bottle-nose og spermasettolje rå	Silde olje rå	Avfalls-tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Føtt-syrer og olein	Fiske-lim	Guano	Sei-, kobbe-skinn og klappm.	Annet
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225	Stat. nr. 1516,3	Stat. nr. 1516,1	Stat. nr. 1517 1518,1	Stat. nr. 1518,2	Stat. nr. 1518,3	Stat. nr. 1515,1-3	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543, 1543,2	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550,1 1549	Stat. nr. 168,4	Stat. nr. 1901,1-3	Stat. nr. 2318,19	Stat. n ^o . 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521,1-2 1522.1523.1544.2320-21 4717,1.4724-28.4731,1-32
Fredrikstad	1	—	—	—	31	—	—	—	—	1 329	3	—	25 405	—	510	—	—	—	8 119
Oslo	25	329	—	1 629	912	23	148	11 674	267	247	—	144	100	78	74	1	—	—	336
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	59	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139
Bergen	115	1 349	23	4 560	523	87	140	21 820	1 514	511	—	520	495	16	2 496	—	—	445	15 638
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	1 509	4	1 056	222	6	179	12 026	92	24	—	—	—	—	—	—	—	70	3 118
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	116	—	1 445	221	33	39	—	—	25	—	84	—	9	—	103	—	—	42
Trondheim	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	62
Bodø	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	566	—	—	625	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	184
Tromsø	60	39	—	863	429	—	—	—	2 023	—	—	2	—	4	—	—	—	63	15
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
Vardø	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	25	—	—	211	196	—	—	104603	2	6 669	—	24	8 289	—	308	—	150	15	5 590
I alt	895	3 342	27	10 392	2 574	149	506	150123	3 898	8 805	3	775	34 291	107	3 388	104	150	593	33 299
I uken*) ..	26	38	—	495	54	—	11	494	311	15	—	5	644	—	3	—	—	7	291

Fetsild-¹⁾ og småsildfisket 1/1—25/8 1951.

	Finnmark—Buholmråsa ²⁾		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	251	341	24 564	6 875	12 422	5 404	37 237	12 620
Saltet	500	2	4 691	—	3 264	636	8 455	638
Hermetikk	23	15 641	1 959	24 674	1 939	58 377	3 921	98 692
Fabrikkersild	58 980	869 061	204 653	184 237	6 004	88 773	269 637	1 142 071
Agn	4 094	2 846	41 708	8 677	5 850	577	51 652	12 100
Fersk innenlands	223	2	3 411	1 083	4 032	4 909	7 666	5 994
I alt	64 071	887 893	280 986	225 546	33 511	158 676	378 568	1 272 115

¹⁾ Inkluderer forfangstsild. ²⁾ I dette distrikt er det dessuten oppfisket 99 862 hl lodde, hvorav levert til melfabrikker 96 643 hl og til agn 3219 hl.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—25. aug. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	121	35	58	18	10	—
Sei	224	65	126	7	—	26
Brosme	22	—	—	21	1	—
Hyse	91	58	31	—	2	—
Kveite	31	31	—	—	—	—
Gullflyndre	11	11	—	—	—	—
Smør flyndre	4	4	—	—	—	—
Uer	47	47	—	—	—	—
Steinbit	88	6	59	—	—	23
Makr. størje.	24	24	—	—	—	—
Annen	11	10	—	1	—	—
Reker	313	313	—	—	—	—
I alt	987	604	274	47	13	49

305 hl lever, 29 hl rogn, hvorav 16 hl iset.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 25. aug. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	34 416	³⁾ 2 850	377	14 034	²⁾ 17 155	—
Hyse	6 000	⁴⁾ 4 868	¹⁾ 599	70	463	—
Sei	8 752	240	469	3 792	4 152	99
Brosme	412	11	—	64	337	—
Kveite	845	845	—	—	—	—
Blåkveite	232	232	—	—	—	—
Flyndre	428	428	—	—	—	—
Uer	375	375	—	—	—	—
Steinbit	3 655	2 842	813	—	—	—
I alt	55 115	12 691	2 258	17 960	22 107	99

Utvunnet damptran 23 306 hl. Rogn 4492 hl.

¹⁾ Herav 4 tonn frosset. ²⁾ Herav 707 tonn til rotskjær.

³⁾ Herav 38 tonn til hermetikk.

⁴⁾ Herav 5 tonn til hermetikk.

Oversikt, forts. fra s. 390.

Rogaland i uken var på 20 tonn, i alt er det fisket 220 tonn størje i fylket. I Hordaland var ukefangsten 20 tonn — i alt er det fisket 1380 tonn. Fra Møre og Romsdal meldes det om ukefangst på 1,4 tonn — totalfangst 49,5 tonn. Det skal nå være bedre utsikter. I Vesterålen har det også i uken vært tatt noen størjefangster, således 20. august 4 fangster på 8 til 84 stk., anslagsvis 16—17 000 kg. Ennvidere er det fra Malangen blitt ført 3 fangster på 23,5 tonn til Tromsø. Det er tilsammen anmeldt fisket 1802 tonn størje.

Håbrandfisket:

Ukefangsten oppgis til 25 400 kg — toppfangst 4700 kg.

Rekefisket:

I uken er det på Skagerakkysten ilandbrakt 15 000 kg kokte og rå reker, til Rogaland 4000 kg. Tromsø på sin side hadde ukefangst på 12 910 kg, pris kr. 1,80 pr. kg.

Selfangsten:

Årets selfangst oppviser rekordmessige resultater. I henhold til en midlertid oversikt utgjør den hjemførte spekkmengde ca. 7700 tonn, mens antallet av fanget sel utgjør vel 350 000 stykker.