

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

37. årg.

Bergen, Torsdag 19. juli 1951.

Nr. 29

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

Fiskerioversikt for uken som endte 14. juli.

Fisket i uken som endte 14. juli var til dels bra, men litt værhindret i sydligere distrikter. Av sild fås det til dels gode fangster på hele kysten Altafjordene—Sunnhordland. Størst er fisket for tiden i Vestfjorden og nordligst i Helgelandsområdet. Brislingfisket ga en del fangster ved Åsgårdsstrand og spredte fangster vestpå. Sildefisket ved Island er i bra gjenge. Seifiskeriene i Finnmark, Troms og Vesterålen må sies å være så som så. Småseifisket for Trøndelag-Nordmøre samt på Vestlandet er til dels betydelig. Med bank- og kystfiskeriene går det forholdsvis bra — fra Møre og Romsdal meldes det om tiltakende fiske på Storegga. Rekefisket er smått sørpå, forholdsvis bra for Tromsø. Det er forholdsvis bra med håbrand.

Fetsild- og småsildfisket:

Det fiskes for tiden bra med sild i Nordland, mest i Vestfjorden, men det synes også å være gode utsikter i Vesterålen, hvorfra det blant annet har vært meldt om fangst av 3 kasser fin fetsild i seisnurpenot (i lag med sei).

Fra Finnmark meldes det om ukefangst på Altafjordene på 3700 hl. I Troms ble det fisket 5900 hl, hvorav på Ersfjord, Tromsøysund 2800, Kåfjord, Lyngen 800 og Kasfjord, Trondenes 5900 hl. Ukefangsten i Nordland kom opp i 50 110 hl, hvorav på Eidsfjord 3800, ved Øksnes 1450, Hadseløyfjord 1200, Tysfjord 1950, Vestfjord (ytre) 16 800, Folla og Helgeland 24 910 hl. Samlet fangst i Nord-Norge i uken ble på 59 710 hl hovedsakelig til sildolje.

I distriktet Buholmsråsa—Stad foregår det spredt fiske fra Stad til Inn-Trøndelag. I uken ble det opp-tatt 325 hl fetsild, hvorav 64 hl til hermetikk og 261 hl til agn. Av småsild ble det fisket 11 913 hl, hvorav

til eksport 336, hermetikk 971, sildolje 9672, agn 934 hl.

Sør for Stad har en hatt et ganske bra fiske i Askvoll- og Skjergjehamndistriktene samt ved Førde i Sunnhordland. Ukefangsten dreier seg om 15—20 000 skjegger. Der er enkeltfangster opptil 1000—1500 skj.

Pr. 14. juli er det blitt fisket tils. 130 370 hl fet- og forfangstsild, hvorav til fersk eksport 35 402, salting 381, hermetikk 3022, sildolje 39 286, agn 46 858, fersk innenlands 5421 hl. Av småsild er det fisket 880 945 hl, hvorav levert i samme orden som ovenfor henholdsvis 6779 — 22 — 80 825 — 785 512 — 4705 — 3102. Fisket har gitt et betydelig større utbytte enn i fjor, og utsiktene synes gode.

Brislingfisket:

I forløpne uke ble det stengt 16—17000 skj. brisling ved Åsgårdsstrand, og det skal også være bra utsikter for Hvaler. På Vestlandet har det vært stengt

noen hundre skjegger i Matre, Sunnhordland, samt 500 skj. ved Herand i Hardanger. Dessuten har det foregått litt kasting i Nordfjord.

Hermetikkfabrikkene melder om samlet råstofftilgang pr. 7. juli på 317.677 skj. (i fjor 208 832 skj.), hvorav 288 344 skj. prima brisling, 12 435 skj. Y-vare, 16 464 skj. prima blanding, 434 skj. Y-vare blanding.

Sildefisket ved Island:

Dette fiske later til å utvikle seg på tilfredsstillende måte. Hittil har snurpefisket vært best, men også garnbåtene har fått en del fangster, men disse var mindre. Fisket begynte den 7. juli, da korvetten »Sjørøy« meldte om noen sildeåter og at to norske snurpere hadde fått 200 og 220 tnr. Den 11. juli telegraferte Sjørøy: Tirsdag snurpefangster fra 70 til 200 tnr., garnfisket fra 10 til 12 tnr., i dag snurpefisket fra 30 til 40 tnr. Den 15. juli telegrafertes: Fredag og lørdag til dels godt notfiske fra 30, 40, 100 til 280 tnr. Garnfisket fra 60 til 70 tnr. og den 16. juli: Natt til mandag opptil 200 tnr. snurpesild, i dag til kl. 20,30 stille. Garnfisket smått. Det har hele tiden vært pent vær.

Islands eget fiske har pr. 14. juli gitt tilførsler til sildoljeindustrien på 91 729 hl mot 32 210 hl samtidig i fjor og en salting på tils. 15 809 tnr. cutsild mot 0 i fjor.

Seisnurpefisket:

Fra Finnmark meldes det om en ukefangst på tils. 433 tonn sei. Det meste skal være fisket østpå ved Kiberg, og fisket er ikke særlig omfattende ennå. I Troms har det vært tatt noen seifangster med snurpenot i Skjervøy- og Hillesøydistriktene. Fra Vesterålen melder Andenes om tilgang i uken på 88,7 tonn sei. Fra Bø meldes det om notfangster i uken opptil 12 000 kg fra Andfjorden og Gavlfjorden, samt at noen mindre fangster er blitt tatt utenfor Vesterålen.

Fra Trondheim meldes det om seisnurpefisket til *levendefiskomsetningen* at dette ikke er overvettet. Fra distriktet ble det i uken tilført Trondheim 20 000 kg lev. småsei, Oslo 12 000 kg og Bergen 8000 kg. Bergen hadde for øvrig rik tilgang på småsei fra Sogn og Fjordane, hvor et betydelig kvantum er lassatt, likeledes fra Hordaland.

Fisket i Finnmark.

Ukefangsten inklusive seifisket ble på 962 tonn, hvorav nevnes 169 tonn torsk, 195 tonn hyse, 3 tonn brosme, 11,9 tonn kveite, 25 tonn flyndre, 118 tonn steinbit, 1,5 tonn uer, 5,5 tonn blåkveite, dessuten tidligere omtalte 433 tonn sei.

Tromsø:

Ukefangsten oppgis til 44,5 tonn, hvorav 13 tonn sei, 11 tonn kveite, 8 tonn flyndre, litt uer, torsk, brosme etc.

Om *Bjørnøyfisket* meldes det at bare en båt er igjen på dette felt. Som vanlig for årstiden er det liten deltakelse — fiskerne går hjem for å ordne med slåtten.

Andenes:

Ukefangsten var 127 tonn, hvorav 2,2 tonn torsk, 88,7 tonn sei, 2,9 tonn lange, 4 tonn blålange, 3,6 tonn brosme, 1 tonn hyse, 0,3 tonn kveite, 2,6 tonn blåkveite og 21,9 tonn uer. I fisket deltar 5 seisnurpere og 12 linebåter.

Møre og Romsdal:

Det meldes om noe avtagende bankfangster fra Tampen og Shetland, men tiltakende og bra fiske for Storegga. Ellers er kystfisket bra. Ukefangsten oppgis til 1100 tonn, hvorav 26,5 tonn torsk, 214,7 tonn sei, 461 tonn lange, 25 tonn blålange, 217 tonn brosme, 58 tonn hyse, 66,3 tonn kveite, 10 tonn skate samt litt flyndre og hå.

Island:

Fra Island er innkommet til Ålesund m/s »Vikar« med 30 tonn saltet torsk og 12 tonn iset kveite.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy og omegn oppgis til 210 tonn, hvorav 12 tonn torsk, 70 tonn sei, 26 tonn lange, 9 tonn brosme, 16 tonn hyse, 11,5 tonn kveite, 57 tonn pigghå etc. Som nevnt under seifisket har det vært kastet meget småsei i fylket, hvorav en del står i lås.

Hordaland:

Fiskerne leverte 9,7 tonn dødfisk, hvorav nevnes 3,8 tonn lange, 4,7 tonn brosme, samt 34 tonn levendefisk, hvorav nevnes 32,7 tonn sei og lyr, 0,9 tonn torsk og resten lomre og steinbit.

Rogaland:

Fisket har vært alminnelig bra.

Skagerakkysten:

Av fisk ble det i uken ilandbrakt ca. 30 000 kg hovedsakelig sei og lyr.

Forts. s. 332.



Ut-landet.

Dansk biologisk stasjons arbeide og fisket.

Etterfølgende artikkel er skrevet for et særnummer av »Dansk Fiskeritidende« i anledning av fiskerimessen i Frederikshavn av dr. H. Blegvad.

»Da Dansk Biologisk Station ble opprettet i 1889, for øvrig som en av de første i sitt slag i verden, var begrepet fiskeribiologi og fiskeribiologer ennå ukjent. Fisket, som i århundrer hadde befunnet seg i en hølgedal, var nettopp begynt å gjøre seg gjeldende som næringsvei; fra et lite kystfiske drevet med små åpne båter, holdt det på å utvikle seg til et sjøgående fiske. De store Frederikshavnskutterne hadde med snurrevadet — Jens Vævers geniale oppfinnelse — begynte å gjøre det lyst blant Kattegats-gullflyndrene, og talen var allerede kommet på rovfiske.

Det ble derfor den første oppgave som ble stillet til biologisk stasjons første leder dr. C. G. Joh. Petersen å undersøke om Kattegats gullflyndrebestand ble overbeskattet. Han løste denne oppgave ved å merke et stort antall gullflyndre med en benknapp med innbrent nummer og sette fisken ut igjen. Da han i løpet av et år fikk over halvdel av disse merkede fisk tilbake fra fiskerne, kunne han fastslå, at man virkelig allerede dengang fisket for kraftig, og innså samtidig, at det mest effektive middel mot overbeskatning er å fastsette et så stort minstemål, at gullflyndren får lov å vokse opp til en fordelaktig størrelse og vekt.

På den tid var det bare gullflyndren i Kattegat, som ble overbeskattet, men senere kom turen til våre øvrige farvann: Beltene, Østersjøen og Nordsjøen. Alle steder ble en opprinnelig tett bestand av delvis meget gamle — opptil 20—30-årige — gullflyndrer avløst av en bestand av små og helt ung fisk.

I alle våre farvann er altså gullflyndre, vår viktigste fisk, overbeskattet. Mens man tidligere fisket på flere år-ganger, slik at det ikke ble merket så meget om en enkelt av årgangene var mislykket, fisker vi nå på ganske få, flere steder (i Beltfarvannene) bare på en enkelt årgang. Resultatet er, at når oppveksten av yngel et år slår feil, er det en virkelig katastrofe for fisket i et slikt år, hvor denne årgang er vokset opp til minstemålet og nå helt eller delvis skal danne basis for fisket.

Dr. Petersen var vår første fiskeribiolog; berømt langt ut over Danmarks grenser ble han gjennom sitt vitenskapelige arbeid på fiskerienes område, men noe fruktbart samarbeide med fiskerne hadde han ikke, og i fiskernes forsamlinger sås han meget sjelden. Dette var vel en av grunnene til at han ikke fikk gjennomført den forhøyelse av minstemålet han argumenterte så sterkt for. Etter hans tid er samarbeidet mellom Biologisk Station og fiskerne imidlertid stadig blitt mer fast og nært. Begge parter har forstått hvor meget vi kan lære av hinannen, ja, at vi slett ikke kan unnvære hinannen. Dansk fiskeriforening er da også gått fullt inn for en forhøyelse av minstemålet, som i den første fiskerilov fra 1888 var satt til 8 tommer til haleroten eller 256 millimeter totalengde, og som til dato

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—7. juli 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermelikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	1 097	1 046	49	1	1	—
Sei	²⁾ 4 528	1 795	1 249	93	1 369	22
Lyr	132	132	—	—	—	—
Lange	2 473	89	2 257	—	127	—
Blålange	166	—	166	—	—	—
Brosme	1 384	174	962	—	248	—
Hyse	1 034	1 034	—	—	—	—
Kveite	500	500	—	—	—	—
Gullfl., rødsp... ..	20	20	—	—	—	—
Smørflyndre	6	6	—	—	—	—
Uer	71	71	—	—	—	—
Skate og rokke ..	208	208	—	—	—	—
Annen fisk	76	73	1	—	2	—
Håbrand	47	47	—	—	—	—
Pigghå	1 621	1 619	—	—	—	2
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Hummer	42	41	—	1	—	—
Reker	28	28	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	13 433	6 883	4 684	95	1 747	24
Herav til:						
Ålesund	6 852	3 493	3 284	75	—	—
Kristiansund N. .	945	744	14	—	163	24
Smøla	700	197	3	—	500	—
Bud—Hustad . .	388	187	193	—	8	—
Ona—Bjørnsund	258	167	91	—	—	—
Bremsnes	1 201	468	24	19	690	—
Haram	125	125	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1 974	844	1 051	1	78	—
Grip	395	175	—	—	220	—
Kornstad	595	483	24	—	88	—

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

Leverkvantum 9 358 hl. Rogn 224 hl.

kun er forhøyet med 4 — fire — millimeter! Når en betenker, at en gullflyndre fra Kattegat eller Belthavet eller Østersjøen på 260 mm kun er ett og to år gammel og ennå ikke har ynglet en eneste gang, vil en forstå, hvor viktig det er å frede disse småfisk, især fordi de i løpet av en sommermåned vil vokse minst 14 millimeter og forøke deres vekt og verdi tilsvarende.

Dessverre har Dansk Fiskeriforenings forslag om en forhøyelse av minstemålet til 270 mm (samme mål som Sveriges) møtt sterk motstand fra vestkystfiskernes side, så det er neppe utsikt til at det blir lov i nær fremtid. Til gjengjeld har vi fått innført en fredning av rogn-gullflyndren, men også her ligger vi bak vår nabo Sverige, som har totalfredning for sådan fisk; vi har bare 2 måneder.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 7. juli 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	319	319	—	—	—	—
Sei	30 808	30371	219	110	108	—
Lange	130	81	49	—	—	—
Brosme	108	89	19	—	—	—
Hyse	177	177	—	—	—	—
Kveite	29	29	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	8	8	—	—	—	—
Annen fisk	2	2	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrand ...	20	20	—	—	—	—
Pigghå	3 469	2 999	—	—	—	470
Hummer ...	11	11	—	—	—	—
Reker	8	8	—	—	—	—
Krabbe ...	—	—	—	—	—	—
I alt	35 089	34 114	287	110	108	470

1) Herav 221 tonn levende.

De fleste av våre flatfisk har det liksom gullflyndren, de er på grunn av sin stedbundethet lett utsatt for overbeskatning. Det samme gjelder hysen i Nordsjøen; under krigsperiodene har flatfisk og hysen hatt forholdsvis fred, så det var en stor bestand ved krigens slutt, men allerede 2—3 år senere var overskuddet oppfisket og fiskeruthyttet pr. båt er gått ned på førkrignivået.

De fisk, som foretar lange vandring, som makrell, hornfisk, ål, torsk og de åpne havs store sildestammer, er mindre utsatt for overbeskatning med den nåværende fiskeintensitet. Her må maskeviddebestemmelser for fiskeredskapene eller passende minstemål for de fisk, som ål og torsk, som i levende stand kan gjenutsettes i havet, sikre, at man ikke meningsløst oppfisker yngelen. Men fiskeredskapene forbedres stadig, motorene blir stadig kraftigere og ekkolodd og asdic tas i stigende utstrekning i bruk i fiskets tjeneste, så det er meget tenkelig, at det også for disse fiskearters vedkommende må treffes ennå kraftigere fredningsforanstaltninger.

Biologisk Station ser det derfor som sin oppgave nøye å følge de forandringer innenfor bestandene av våre matnyttige fisk, som fremkalles av fiske eller av naturforholdene. Dette gjøres gjennom presisjonsfiske fra stasjonens fartøyer d/s »Biologen« og m/s »Havkatten«, dessuten ved undersøkelser av fiskernes fangster og ved merkninger av fiskene. Viser det seg da, at det er fare for overbeskatning, søker vi i samarbeid med administrasjonen og fiskerne å bryte på forholdet ved passende fredningsbestemmelser, eventuelt også ved utsetning av småfisk fra andre farvann. Således er det på denne måte i en lang årrekke foretatt storstilte omplantninger av 2—3 millioner gullflyndre årlig fra tettbefolkede steder ved Jyllands vestkyst til Limfjorden og det sørlige Kattegat og Belthavet.»

Bedring i det skotske sildefiske.

I henhold til »The Fishing News« av 7. juli skal Fraserburghflåten etter flere ukers smått fiske ha truffet på betydelige stimer de siste dager av juni og hadde et betydelig fiske ved weekend 30. juni. Nevnte dag hadde også Peterhead meget store tilførsler, hvorav atskillig måtte leveres til mel og olje.

I Peterhead fikk salterne sine første tildelinger fredag 29. juni. Da tallene for saltingen ligger langt tilbake for foregående sesongs er det å håpe at fisket vil bli såpass rommelig, at denne gren av næringen blir holdt beskjeftiget en tid fremover.

Det later til at havnene på nordøstkysten hadde best fiske siste uke, idet Lerwickbåtene ikke gjorde det så bra.

Den sild som blir ilandbrakt synes å være av god kvalitet praktisk talt over alt.

I Fraserburgh ble det i siste uke ilandbrakt for £ 40 250 i sild og i løpet av sesongen har det vært fisket for £ 149 900 mot £ 67 050 i fjor. I Peterhead ligger fiskernes fortjeneste i sesongen £ 33 720 høyere enn i fjor. For Lerwick derimot er forholdet et annet. Dertil er det tilført sild for £ 70 490 eller £ 32 000 mindre enn i fjor.

Fiskerstreiken i Tyskland.

I »Fiskets Gang« nr. 25 (21. juni) var det opplyst at de tyske fiskere forlangte nedsettelse av oljeprisen, fra 260 mark pr. tonn til 180 mark eller 120 mark (2 forskj. krav).

»Die Welt« for 16. juni skriver: Finansminister Schäfer har opplyst til kystfiskerne på fredag at det vil bli truffet avgjørelse 20. juni om den foreslåtte prisnedsettelse på drivstoffer. Han erklarte seg samtidig villig å hjelpe kystfisket. Representantene for kystfiskerne Hinrich Külper (Finkenwerder) og Heinrick Knook (Niendorf) appellerte deretter til kystfiskerne om å ta opp igjen virksomheten.

Fiskerne hadde forlangt en prisnedsettelse på drivstoff og en skattemessig begunstigelse for å sikre rentabiliteten i kystfisket.

Islands torskefiske.

Ifølge underretning fra Fiskerifjelag Islands var utbyttet av Islands torskefiskerier ved utgangen av mai måned i år på 146 537 tonn sløyd fisk med hode mot 145 597 tonn samtidig i 1950. Av årets fangst er 41 299 tonn saltet mot 75 590 tonn i fjor i samme tidsrom. Det er eksportert iset 26 650 tonn mot 26 610 tonn i fjor og anvendt til filet 53 746 tonn mot 39 785 tonn året før. Ennvidere er 1417 tonn solgt fersk innenlands (i fjor 897), 5784 tonn anvendt til stokkfisk (i fjor 475), 125 tonn anvendt til hermetikk (i fjor 64), 17 516 tonn solgt til fiskemelfabrikker (i fjor 2176 tonn).

Malaya er stor avtaker av hermetisk syd-afrikansk pilchard.

Med den store kinesiske befolkning i Malaya og Singapore viser dette område seg å være et lukrativt marked for hermetisk pilchard. Denne blir et stadig mer populært næringsmiddel, som blir importert fra Syd-Afrika. Det opplyses at forsendelser av hermetisk pilchard går fra Cape Town til det fjerne østen praktisk talt hver eneste dag. (The Fish Trades Gazette 30. juni.)

Bruk

SAS -flyene

som i dag gir hurtigste forbindelse til 37 land på 5 kontinenter.

Det er billigere enn De tror — både for passasjerer og frakt.

**NB.! Spesialrater for
 bl. a. hummer, reker, laks.**



SCANDINAVIAN AIRLINES SYSTEM

DENMARK · NORWAY · SWEDEN

Skotske tomtønner til Island.

Før den skotske sildesesongs begynnelse søkte man med stor iver å sikre seg tomtønner. Men nedgangen i saltsildforretningen er så innlysende, at skotske grossister i forrige uke virkelig drev salg av overskytende tønner til Island. Torsdag kom det norske skip »Tress« til Wick fra Fraserburgh med en partlast på 7000 tomtønner for å ta et lignende kvantum ombord på førstnevnte sted. Etter lastingen gikk skipet til Island.

Dette er foruroligende, emnskjønt ikke uventede nyheter. Økonomien i mange skotske kommuner har i mange år vært basert på saltsildhandelens trivsel.

Med tapet av de mange tidligere markeder, som nå ligger bakom Jernteppet og med en øket konkurranse fra saltere på kontinentet er utsiktene meget mistrøstige. »The Fishing News« av 7. juli, som skriver ovenstående linjer, fremholder videre at dette er et problem som Herring Industry Board må løse. Det må finnes nye markeder og saltemetodene må bli »modernisert« slik at det blir fremskaffet et mer konkurransedyktig produkt.

Sildesaltingen i Skottland.

Ifølge en oppgave i »The Fishing News« for 7. juli utarbeidet av Associated Herring Merchants, Ltd., ligger sildesaltingen i Skottland pr. 30. juni betydelig lavere enn på samme tid foregående år. Pr. nevnte dato er det blitt produsert 17 652 tønner saltsild mot 32 224 tnr. samtidig i

1950. På de enkelte steder faller det følgende saltkvanta: Kinlochbervie 243 tnr. (i fjor 395), Lerwick 6480 tnr. (16 777), Wick 630 tnr. (674), Fraserburgh 2428 tnr. (4250), Buckie 308 tnr. (128), Peterhead 828 tnr. (538), Stornoway 953 tnr. (5143), Ullapool 1685 tnr. (4319), Scrabster 4097 tnr. (0).

Den hollandske fiskeflåte.

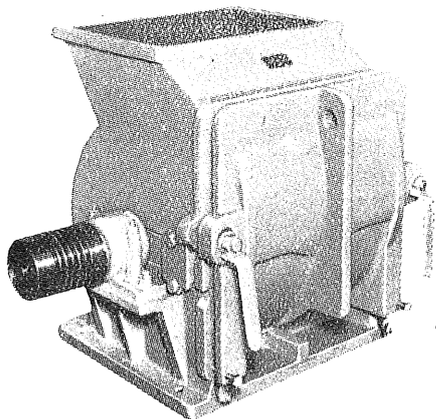
Den 1. januar i år bestod den hollandske fiskeflåte i 2041 maskindrevne fartøyer på tils. 92 576 bruttotonn med samlede maskinkrefter på 137 597 hk. Av disse fartøyer er 815 bygget av tre. Flåtens bemanning er på 11 189 mann. Flåten omfatter 50 større fiskedampere, 12 fiskemotorskip, 26 damploggere, 227 større og mindre loggere og fartøyer med motor, 296 kystfiskefartøyer med motor og 1421 motorbåter. (Pêche Maritime — 15. juni).

Prisene for svenskfanget islandssild.

Bladet »Svensk Fiskhandel« for juni måned inneholder en notis, som går ut på at det er truffet avtale etter langvarige forhandlinger mellom Bohuslåns islandsfiskares forening og hemetikfabrikantene om prisen på islandssild. Prisen er blitt fastsatt til sv. kr. 95 pr. tønne for sukkersalt og krydret og sv. kr. 97 for saltsild.

Hvor stor deltakelsen i det svenske fiske blir beror hovedsakelig på om skipperne kan få med seg tilstrekkelig besetning. Situasjonen synes ikke å ligge særlig godt an.

MYRENS MODERNE MASKINER for sildolje- og sildemelfabrikker



River **SR 3**

A.S. MYRENS VERKSTED, OSLO
POSTBOKS 4200 Tlf. 3718 20

Islands fiskeeksport januar/mai 1951 og 1950.

I jan./mai 1951 og 1950 er det blitt eksportert følgende mengder:

	Mengde i 100 kilo		Verdi (f.o.b.) 1000 isl. kr.	
	Januar/mai		Januar/mai	
	1951	1950	1951	1950
Klippfisk.....	1 147	48 064	622	25 641
Saltfisk, vasket og presset.....	61	5 749	17	1 561
Saltfisk, uvirket..	125 136	101 924	28 517	25 986
Ferskfisk, iset ...	237 417	266 429	18 344	36 773
—«— frosset.	72 958	161 616	23 373	75 892
Tørrfisk.....	—	186	—	76
Hermetikk.....	2 542	2 613	1 231	1 686
Saltsild.....	23 777	26 656	4 874	8 216
Frossen sild.....	2 000	9 213	167	1 895
Damptran.....	70 640	30 634	21 066	21 791
Rødfiskolje.....	—	12 317	—	5 979
Sildolje.....	6 322	939	1 176	396
Sildemel.....	9 490	17 428	1 182	4 038
Rødfiskmel.....	—	37 246	—	8 129
Fiskemel.....	38 388	43 271	9 006	9 630
Hvalkjøtt.....	1 813	2 594	298	425
Saltet rogn.....	12 398	8 478	2 711	2 209

Tiltakende østersavl i British Columbia.

Den tiltakende østersavl i British Columbia har nå kompensert for alt som gikk tapt under siste krig og en nærmer seg nye produksjonshøyder.

Ifølge en melding fra Vancouver forrige måned ble det importert 5000 kasser østersyngel fra Japan. Importpartiet, som ankom i god forfatning, er det største en har hatt i næringens historie i denne landsdel. Yngelen ble utplantet på forskjellige steder på kysten av British Columbia.

Det store innkjøp av yngel ble foretatt av dr. C. Roy Elsey i B. C. Packers på vegne av samtlige østersavlere på kysten.

Dr. Elsey reiste til Japan som president for Pacific Coast Oyster Growers Association. I denne egenskap valgte han ut yngel og tegnet kontrakter på vegne av samtlige østersavlere i British Columbia, Washington, Oregon og California. Den samlede kjøpeordre ble på 50 000 kasser.

Dr. Elsey fløy til Tokio og reiste derfra 200 miles nordover til byen Sendai, hvor de berømte Shiogama Bay østersleier finnes. Fra dette sted kommer den beste yngel, som sendes til U. S. A. og Kanada.

British Columbias egne østersleier har bare utvidet seg ved formering i tilstrekkelig grad 3 år i løpet av de siste 20. Derfor er det behov for stadig fornyelse. Krigen brakte næringen ned på et meget lavt nivå, men det tapte er nå gjenopprettet.

Den østersyngel, som dr. Elsey bestilte, utgjorde full dekslast for fem hurtiggående fraktfartøyer. Bestillingen bestod i ikke mindre enn 70 mill. stk. baby-østers. (Canadian Fisherman — juni 1951).

Forhandlinger om samhandelen mellom Kanada og Britisk Vestindia.

Det forhandles i Ottawa med sikte på å bringe samhandelen mellom ovennevnte land opp på sitt tidligere nivå.

Den kanadiske fiskerinæring har meget tydelig fått merke den alvorlige nedgang i fiskeeksporten til øyene de senere år. Årsaken er den britiske regjeringens tiltak for å få innskrenket innkjøpene fra ikke-sterlingsområder, inklusive Kanda. Denne politikk har vært så effektiv, at eksportverdien av kanadiske varer til Britisk Vestindia sank til \$ 30 mill. i 1950 fra 50 mill. året før. På den annen side var Kanadas import fra øyene i 1950 på 66,7 mill. og dermed mer enn dobbelt så stor som eksporten, hvilket har gitt øyene en betydelig dollarbalanse. Kanadierne mener at øyene bør kjøpe flere varer fra Kanada for dette beløp, og at en gjenoppretting av fiskehandelen, bør gis førsteprioritet, dersom forhandlingene fører til et heldig resultat. (Canadian Fisherman — juni 1951).

Eksport av nederlandsk saltsild.

Det nederlandske økonomiministerium har i en pressemelding uttalt, at det i første kvartal i år er eksportert 15 628 tonn saltsild («salt and sprinkled herring») til verdi av fl. 7 056 341. De tilsvarende tall for første kvartal i fjor var 11 111 tonn til en verdi av fl. 5 454 450. De viktigste avtagere i år har vært Belgia, Vest-Tyskland, Polen og Sovjet-Samveldet.

Fetsild-¹⁾ og småsildfisket 1/1—14/7 1951.

	Finnmark—Buholmråsa ³⁾		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland ²⁾		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	251	341	24 564	2 709	10 587	3 729	35 402	6 779
Saltet	330	—	12	—	39	22	381	22
Hermetikk	3	15 119	1 526	18 550	1 493	47 156	3 022	80 825
Fabriksild	22 137	616 609	15 998	124 892	1 151	44 011	39 286	785 512
Agn	3 970	2 743	37 497	1 521	5 391	441	46 858	4 705
Fersk innenlands	184	2	2 633	—	2 604	3 100	5 421	3 102
I alt	26 875	634 814	82 230	147 672	21 265	98 459	130 370	880 945

¹⁾ Inkluderer forfangstsild. ²⁾ Foreligger ikke oppgave for siste uke. ³⁾ I dette distrikt er det dessuten oppfisket 99 862 hl lodde, hvorav levert til melfabrikker 96 643 hl og til agn 3219 hl.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 14. juli 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	33 586	³⁾ 2 772	372	13 597	³⁾ 16 845	—
Hyse	4 531	⁴⁾ 3 451	¹⁾ 598	64	418	—
Sei	1 623	97	125	232	1 169	—
Brosme	393	11	—	59	323	—
Kveite	773	771	—	—	2	—
Blåkveite	225	225	—	—	—	—
Flyndre	371	371	—	—	—	—
Uer	372	372	—	—	—	—
Steinbit	3 485	2 719	766	—	—	—
I alt	45 359	10 789	1 861	13 952	18 757	—

Utvunnet damptran 18 528 hl. Rogn 4492 hl.

¹⁾ Herav 4 tonn frosset. ²⁾ Herav 772 tonn til rotskjær.

³⁾ Herav 38 tonn til hermetikk.

⁴⁾ Herav 5 tonn til hermetikk.

Kanadas fiskeribudsjett fremlagt med utgiftsinnkortning på 1.7 mill. dollar.

Samtidig med at han gjennomgikk Fiskeridepartementets budsjettforslag for House of Commons antydet fiskeriministeren R. H. Mayhew en fangstmengde i 1951 på ca. 1 mill. tonn til verdi av over 200 millioner dollars og understreket for øvrig næringens økende mangfoldighet. Han komplimenterte handelen for stadig forbedring i leveransen av fine kvalitetsprodukter til innlandsmarkedet og nevnte økningen på 1 pund pr. innbygger i konsumet, som er tydelig tegn på konsumentenes godkjennelse.

Fiskeribudsjettet fremlegges med en reduksjon av utgiftene for budsjettåret 1951—52 på \$ 1 696 795 sett i for-

hold til foregående termin. Imidlertid innbefattet tallene for 1950—51 \$ 869 794 som netto driftstap på Fisheries Prices Support Board. Noe tilsvarende beløp er ikke tatt med i forslaget for 1951—52.

Som forklaring på nedgangen i utgiftene meddelte ministeren tinget at nedskjæringer var blitt foretatt i overensstemmelse med regjeringens politikk, og at innkortningene var blitt foretatt, hvor reduksjonene i henhold til departementets mening minst mulig ville hemme en effektiv videreføring av de arbeider som sorterer under det federale fiskeridepartement og Fisheries Research Board.

Hovedsummene i Fiskeridepartementets budsjettforslag for 1951—52 er følgende:

Vanlige tjenesteytelser	\$ 1 311 024
Andre tjenesteytelser	» 4 886 967
Fisheries Research Board	» 1 806 872
Internasjonale kommisjoner	» 253 850
Spesielle utgifter	» 683 486
(Fisheries Council of Canada Bulletin 15. juni 1951).	

Svensk eksport.

Ifølge en midlertidig handelsavtale mellom Nederland og Sverige vil Nederland importere svensk fisk, av hvilken 50 pst. må være direkte landing, til en verdi av 1 mill. sv. kroner, og ål til en verdi av 350 000 sv. kroner.

Den svenske handelsavtale med Tsjekoslovakia av 1945 er blitt forlenget til februar 1952. Denne forutsetter at Sverige skal sende Tsjekoslovakia for 4 mill. sv. kroner i fersk, frossen og saltet fisk og et bestemt kvantum hermetikk. Kjøleutstyr til en verdi av 50 000 sv. kroner vil også bli eksportert. (»The Fishing News« 23. juni).

Det hollandske sildefiske.

Pr. 30. juni var det i hollandske havner ilandbrakt tils. 47 795 tønner saltsild mot 28 630 tønner samtidig i 1950. Av årets fangst består 46 473 tønner i matjessild og 1322 tønner i steurharing.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 30. juni 1951 og i uken som endte 30. juni.

330

Nr. 29, 19. juli 1951

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. 4031-35	Stat. nr. 4032	Stat. nr. 4031	Stat. nr. 4034	Stat. nr. 4033	Stat. nr. 4035	Stat. nr. 4041-45	Stat. nr. 4042	Stat. nr. 4041	Stat. nr. 4044	Stat. nr. 4043	Stat. nr. 4045	Stat. nr. 4051-16	Stat. nr. 4051	Stat. nr. 4054	Stat. nr. 4052	Stat. nr. 4053	Stat. nr. 407	Stat. nr. 4061	Stat. nr. 4064
Fredrikstad	18	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	1
Oslo	5	—	—	—	—	5	38	—	38	—	—	—	114	58	—	10	22	—	7	5
Kristiansand S ..	12	3	—	—	—	9	2	—	—	—	—	2	370	—	1	—	1	347	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	49	—	21	—	—	28	1 934	979	932	—	—	23	100	1	—	7	3	—	—	4
Kopervik	—	—	—	—	—	—	233	133	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	15 498	14 660	587	—	—	251	1 688	1 161	527	—	—	—	222	18	—	32	8	104	—	—
Bergen	20 663	2 683	16 095	—	1 874	11	3 279	898	2 232	—	149	—	4 410	1 917	—	328	878	—	219	203
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	—	1 717	87	—	28	63	—	25	4
Ålesund	10 546	2 193	7 837	—	516	—	4 895	1 033	3 203	—	659	—	2 233	796	2	147	611	—	119	16
Molde	14	—	—	—	7	7	947	214	593	—	32	108	25	7	—	—	12	—	2	1
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	1 565	84	1 168	—	145	168	538	57	—	—	41	—	46	17
Trondheim	173	—	125	—	21	27	1 602	410	1 147	—	—	45	1 273	478	—	1	188	—	298	191
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	14	4
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	587	246	—	105	111	—	35	25
Tromsø	28	—	18	10	—	—	7	—	7	—	—	—	876	279	—	—	165	—	190	49
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	37	5
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	4	—	1	9
Andre	20	—	14	—	6	—	—	—	—	—	—	—	421	16	—	1	7	287	62	29
I alt	60 773	23 629	34 069	10	2 709	356	18 960	5 454	11 702	—	1 458	346	12 999	3 960	3	659	2 114	738	1 055	564
I uken*) ..	331	—	290	—	—	41	69	—	—	—	58	11	194	3	—	—	19	71	17	8

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

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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskfilet	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. 4055	Stat. nr. 4141	Stat. nr. 4142	Stat. nr. 4111	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 4056.57-59 62.63.65-66 8.112.13.15	Stat. nr. 4171-31	Stat. nr. 4171	Stat. nr. 4201	Stat. nr. 4172	Stat. nr. 4201	Stat. nr. 4173	Stat. nr. 4203	Stat. nr. 422	Stat. nr. 417.18.19 4201-4215 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	8	—	3	1	30	—	—	—	—	—	—	—	30	1	6
Kristiansand S ..	1	—	—	—	—	2	—	—	17	41	—	—	—	—	—	—	34	7	—	22
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	5	19	7	—	—	54	218	—	—	—	14	—	—	193	11	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	16	—	—	34	—	—	—
Haugesund	—	—	—	13	—	—	—	—	47	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Bergen	1	—	1	388	152	59	5	220	39	184	16	—	6	4	22	—	—	136	3 128	1 240
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	1 473	—	4	—	10	23	61	—	—	—	—	—	—	—	61	—	82
Ålesund	—	—	—	288	16	1	—	135	102	540	—	23	2	146	—	—	—	369	620	7 899
Molde	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	323	—	2	—	7	45	1 729	341	45	12	201	345	—	—	785	383	11 923
Trondheim	—	—	—	—	—	51	5	55	6	860	386	66	1	—	10	—	—	397	114	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	677	183	173	56	125	—	—	—	140	—	912
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	61	4	2 483	1 237	12	161	196	132	1	—	744	438	—
Tromsø	—	2	—	—	—	4	—	186	1	1 547	257	361	18	146	166	33	—	566	485	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	3	—	3	—	822	241	56	—	—	222	—	—	303	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184	15	—	—	—	41	—	—	128	—	—
Andre	—	—	—	—	—	1	—	1	17	539	206	23	26	59	1	—	125	99	—	2
I alt	21	2	1	2 492	187	142	10	681	370	9 966	2 882	759	282	907	939	34	386	3 777	5 169	22 086
I uken*) ..	8	—	—	9	25	11	—	—	23	495	—	3	113	117	—	—	173	89	63	561

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 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 444 ₈	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 ₁₋₅₆	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213	Stat. nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	2	—	109	—	—	—
Oslo	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	9	29	—	257	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	58	—	4	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106	—	8	4 215	—	—
Stavanger	154	94	14	—	—	46	—	—	21	1	48	—	—	122	108	—	7 084	2 961	—	—
Kopervik	3 589	1 436	1 859	—	—	281	13	—	29	—	—	—	—	—	45	—	28	—	—	—
Haugesund	7 794	2 191	5 167	1	—	372	63	—	62	—	156	—	9	—	3	—	706	21 535	—	—
Bergen	16 629	17	16 268	7	116	46	175	—	1 065	—	50	402	314	66	79	—	5 002	11 380	245	49
Florø	1 399	—	1 399	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	233	1 640	—	—
Måløy	589	—	589	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	8	—	177	5 716	100	—
Ålesund	5 191	3	5 079	2	—	—	107	—	268	—	30	401	810	—	12	—	586	12 955	91	—
Molde	917	1	916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	706	—	—
Kristiansund N ..	1 234	13	1 173	48	—	—	—	—	45	—	—	195	20	—	27	—	654	867	29	110
Trondheim	1 734	—	214	1 520	—	—	—	—	—	—	3	4	—	—	187	—	1 484	1 510	—	—
Bodø	25	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 197	68	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	537	—	—	2	—	179	2 020	1 728	—
Tromsø	25	—	25	—	—	—	—	—	—	—	10	39	—	—	52	—	4	4 314	49	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	4 433	410	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	520	—
Andre	1 821	1 175	504	46	—	97	—	—	11	—	—	—	—	2	125	1	333	3 862	40	—
I alt	41 102	4 930	33 207	1 650	116	841	358	—	1 508	1	348	1 578	1 153	243	843	1	16 856	81 311	3 280	159
I uken*) ..	1 568	17	1 548	3	—	—	—	—	20	—	15	155	42	1	17	—	294	1 069	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kveiteolje m. v.	Selolje rå	Bottlenose og spermasettolje rå	Slideolje rå	Avfallstran og tran grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fettsyrer og olein	Fiske-lim	Guano	Selkobbekskinn og klappm.	Annet
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225 ₁	Stat. nr. 1516 _{2,3}	Stat. nr. 1516 ₁	Stat. nr. 1517 1518 ₁	Stat. nr. 1518 ₂	Stat. nr. 1518 ₃	Stat. nr. 1515 ₁₋₃	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₃	Stat. nr. 2318.19	Stat. n ^o . 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521 ₁₋₂ 1522.1523.1544.2320-21 4717.4724-28.4731 ₁₋₃₂
Fredrikstad	1	—	—	—	31	—	—	—	—	1 329	—	—	20 747	—	510	—	—	—	6 549
Oslo	24	259	—	1 459	808	23	142	10 428	251	213	—	139	100	49	61	1	—	—	300
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	50	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135
Bergen	90	1 174	17	3 084	382	87	130	16 460	721	511	—	502	430	7	2 496	—	—	319	14 126
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	1 284	3	800	194	5	163	2 537	92	24	—	—	—	—	—	—	—	51	2 564
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	92	—	1 135	221	9	39	—	—	—	—	84	—	9	—	88	—	—	1
Trondheim	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	49
Bodø	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	219	—	—	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184
Tromsø	—	14	—	580	419	—	—	—	1 693	—	—	2	—	4	—	—	—	18	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	25	—	—	209	190	—	—	58 763	2	6 666	—	23	7 829	—	303	—	150	1	4 407
I alt	453	2 823	20	7 680	2 285	124	474	88 188	2 759	8 743	—	750	29 108	69	3 370	89	150	389	28 330
I uken*) ..	—	113	—	78	36	—	5	210	619	22	—	—	1 121	17	35	1	—	24	2 418

EKKOLODD

Sild - sild - tonnevis av sild

En av Norges viktigste nærings-
veier har her tatt
MARCONI
EKKOLODD
i sin tjeneste.



NORSK MARCONIKOMPANI A/S
MUNKEDAMSVN. 35 OSLO OLE BULLS PL. 9-11 BERGEN

Oversikt, forts. fra s. 324.

Ål:

Fra Rogaland meldes det at ålefisket så smått er begynt, og at det i uken er blitt levert 2500 kg. Fiskerne betales forskuddsvis kr. 2,50 pr. kg.

Håbrandfisket:

Det har gått forholdsvis bra med fisket. I uken ble det ilandbrakt 48 000 kg delt på 14 båter — toppfangst 10 000 kg.

Rekefisket:

Fra Skagerakkysten og Rogaland meldes det om smått rekefiske i siste uke, muligens delvis på grunn av været. Det ble ilandbrakt 10 000 kg reker. Fra Møre og Romsdal meldtes det om rekefangst på 400 kg og fra Tromsø om 10 300 kg — pris gjennomsnittlig kr. 1,80.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—14. juli 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	120	34	58	18	10	—
Sei	83	65	17	—	—	1
Brosme	16	—	—	15	1	—
Hyse	90	57	31	—	2	—
Kveite	20	20	—	—	—	—
Gullflyndre	5	5	—	—	—	—
Smør flyndre	4	4	—	—	—	—
Uer	39	39	—	—	—	—
Steinbit	75	6	53	—	—	16
Annen	10	9	—	1	—	—
Reker	239	239	—	—	—	—
I alt	701	478	159	34	13	17

134 hl torsklever, 20 hl hyselever, 29 hl rogn, hvorav 16 hl iset.

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—7. juli 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 209	316	505	388
Sei	871	257	405	209
Lange	52	1	11	40
Blålange				
Brosme	47	11	4	32
Hyse	36	32	—	4
Kveite	16	16	—	—
Svartkveite	19	19	—	—
Uer	315	309	6	—
Steinbit	17	17	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	4	2	1	1
I alt	2 586	980	932	674

Leverkvantum 2914 hl, hvorav damptran 1457 hl, rognkvantum 660 hl, hvorav 277 hl iset.

Hummerfisket:

I de sørlige distrikter er det fredningstid. For Møre og Romsdal var det imidlertid en tilgang i uken på 7000 kg, for Måløy 1200 kg.

Selfangsten:

Fra Ålesund rapporteres det at »Kvitungen« er kommet fra Danmarkstredet med 2300 dyr, 95 tonn spekk og 4 tonn håkjerringtran. Tromsø rapporterer at selfangsten ebber ut for i år. I forrige uke kom det inn noen båter med bra fangster fra Vesterisen. Det meldes at skinn- og spekkprisene har gått en del ned.