

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

40. årg.

Bergen, Torsdag 28. januar 1954

Nr. 4

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 23. januar 1954

Det var blandete værforhold også i uken som endte 23. januar. Storsildfisket har gitt et tilfredsstillende utbytte for snurpere og drivere på strekningen Ålesund-Florø. Fet- og småsildfisket nordpå hadde enkelte uværsdager og silden står gjennomgående noe dypt, men ukeutbyttet ble allikvel forholdsvis bra. Brislingfisket med flytetrål østpå gir fremdeles betydelige fangster. I Finnmark var fisket preget av delvis vanskelige driftsforhold og det samme gjelder strekningen Troms-Vesterålen, hvor skreifisket utvikler seg langsomt. Rusefisket etter torsk er nå noe mere omfattende enn tidligere i måneden. På strekningen Møre og Romsdal-Rogaland er svært mange fiskere nå opptatt med storsildfisket, og det vanlige fiske drives derfor ikke med full intensitet. Utbyttene er allikevel tildels bra. Det samme kan sies om fisket i de sydlige og østlige områder.

Storsildfisket:

Etter at fisket slo til 16. januar har sildeforekomstene bredt seg over feltene mellom Ålesund og Florø. Noe sild er også blitt tatt på Bud-Bjørnsundfeltene utfor Romsdal. Værforholdene har vært ustadige med en del tung sjø og kulingspregede vindforhold, men silden står så vidt nær land, at det så å si hver dag også har vært anledning til fiske for snurpere på skjermete steder. Dagsfangstene har dreiet mellom 69 000 hl og 622 000 hl, hvilket siste kvantum ble tatt fredag. I alt var det pr. søndag 24. januar ilandbrakt 1 613 410 hl hvorav 989 270 hl fisket med snurpenot og 185 140 hl fisket med drivgarn. I fjor var det etter 7 fiske-dager oppfisket 540 000 hl, men fisket begynte ikke før 24. januar, da det ble fisket 32 200 hl. Av årets parti på 1 613 410 hl, er det iset for eksport 133 120, saltet 177 317, levert til hermetikk 7816, til sildolje 1 264 618, agn 13 974 og fersk innenlandsbruk 16 565 hl. Det synes å være gode utsikter for fisket.

Fet- og småsildfisket:

Fra Harstad opplyses det at fisket i Nord-Norge i siste uke hadde enkelte uværsdager, liksom silden gjennomgående står noe dypt. Ukefangsten for Nord-Norge ble på 54 820 hl mot 97 020 hl uken før. Av silden ble 9650 hl småsild tatt i Finnmark, hvorav på Kobbefjord 1000, Repparfjord 600, Rafsbotn 5000, Talvik 1650, Kåfjord 1400 hl. I Troms ble det tatt 17 220 hl, derav på Kvenangen 600, Lyngen 7550, Ulsfjord 4300, Kalfjord 1810, Dyrøysundet 500, Bergsvågen 820, Kasfjord 1540, Kvefjord 100 hl. Det var småsild og en del fetsild 13—19 stk. pr. kg, som ble fisket. Nordland hadde 27 950 hl, hvorav på Eidsfjord 23 500 hl (hovedsakelig 13—19), Lødingen 100, Tysfjord 600 og Helgeland 3750 hl. På Helgeland bestod fangsten mest av mussa, som ble levert til hermetikk.

I distriktet Buholmsråsa—Stad foregikk et ubetydelig fiske med ukefangst på 268 hl mussa til hermetikk.

Brislingfisket:

Det for årstiden betydelige brislingfiske østpå fortsatte også i forrige uke, da det ble ilandbrakt 7000 skjepper, hvorav 1200 skj. ble tatt med not, resten med flytetrål. Lørdag alene ble det innbrakt 4000 skj. Til ansjos er det blitt levert 2000 skj., men da de norske fabrikker nå har innstillet pakningen, fordi de finner råstoffet for magert, har man søkt å finne eksportmulighet. Ca. 2500 skj. er blitt levert til Tyskland, og videre leveranser ventes.

Fisket i Finnmark:

Her ble ukefangsten 1044 tonn mot 918 tonn uken før. Av fisken nevnes 598 tonn torsk, 381 tonn hyse, 8 tonn sei, 17 tonn brosme, 5 tonn kveite, 2,3 tonn flyndre, 1,4 tonn steinbit, 29,9 tonn uer og 1 tonn blåkveite. Anvendelsen var: Iset: Torsk 202, hyse 224, sei 0,4, dertil iset all fisk utenom brosme. Frosset: Torsk 3 tonn, hyse 31. Hengt: Torsk 94 tonn, hyse 20 tonn, sei 3 tonn, brosme 17 tonn. Saltet: Torsk 247 tonn, sei 0,7 tonn. Filetert: Torsk 49 tonn, hyse 106 tonn, sei 3,3 tonn.

Skreifiskeriene:

Troms: Berg og Torsken hadde 3 hele, 3 delvise sjøværerdager, Hillesøy 3 til 5 sjøværerdager, Tromsøysund 2 til 5 sjøværerdager med ukefangster på henholdsvis 114 tonn, 95 tonn og 59 tonn. Garnfangstene i de to sistnevnte distriktene var forholdsvis bra, linefangstene bra over det hele. Fiskevektene dreier seg om 350 til 550 kg pr. 100 stk., leverholdigheten 1 hl av 800–900 kg fisk. Tranprosenten er 55. Fylkets kvantum utgjør 368 tonn torsk, hvorav saltet 134, hengt 21, iset 178 og filetert 35 tonn. Av damptran er det produsert 209 hl, og der er saltet 8 og iset 142 hl rogn. Fisket i fjor var ikke kommet i gang ennå.

Vesterålen:

Sjøværerdagene var om lag som i Troms. Ukefangsten for Andøya oppsynsdistrikt var 65 tonn, Nyksund 102 tonn, Bø 73 tonn. Fra Andenes hvor man nå får halvt om halvt av sei og skrei på garna skildres fisket som heller skralt med fra svart hav til 2000 kg. Der kan ikke være kommet noen skreityngde ennå, mener man. Ellers fiskes det for Nyksund og Bø best i Ytteregga. Fiskevektene dreier seg om 350–500 kg pr. 100 stk. sløyd fisk, leverholdigheten er 625–900 med tranprosent 50–65. Det

samlede skreiparti i Nordland er på 342 tonn mot i fjor samtidig det rent ubetydelige. Det er iset 171, saltet 102, hengt 69 tonn, produsert 202 hl damptran, iset av rogn 125, sukkers. 20, skarps. 10 hl.

Levendefisk:

Det fiskes nå noe mer rusetorsk i Levendefisklagets distrikt. I uken ble det ført 32 tonn lev. torsk til Trondheim og 25 tonn til Bergen. En last på 22 tonn, som var underveis til Oslo med «Levendefisk II» ble losset og pakket i Stavanger lørdag 23. januar, idet fartøyet mistet en propelvinge. Bergen ble fra Sogn og Fjordane tilført 12 tonn skåret storsei, fra Hordaland 1,6 tonn lev. torsk. 5 tonn småsei og 0,3 tonn lev. hyse.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal hadde ukefangst på 153 tonn, hvorav 52 tonn torsk, 43 tonn sei, 2 tonn lange, 6 tonn brosme, 16 tonn hyse, 27 tonn pigghå. Det opplyses at snøreseifisket ikke er begynt ennå. Fisken står svært langt ute ennå og været har vært dårlig.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten for Måløy og omegn utgjorde 333,3 tonn, hvorav 320 tonn pigghå, 3 tonn torsk, 5 tonn lange, 3 tonn brosme, hyse 2 tonn, flyndre 0,3 tonn.

Hordaland:

Ukepartiet utgjorde 12,5 tonn fisk, hvorav tidligere nevnte 6,9 tonn levendefisk, dertil bl. annet 2,1 tonn sløyd sei, 2 tonn pigghå og litt torsk, lange etc.

Rogaland:

Ukens fiskeparti utgjorde 50 tonn.

Skagerakkysten:

Fiskepartiet var på 35 tonn.

Oslofjorden:

Det ble tatt 6 tonn fisk og 15 tonn fjordsild.

Håbrann:

Den sterke sydostkulingen til havs har hindret utseiling.

Forts. s. 56.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—23/1 1954.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	—	—	—	—	—	—
Saltet	117	87	12	—	—	—	129	87
Hermetikk	—	1 265	24	1 106	—	—	24	2 371
Fabrikk-sild	17 832	66 756	—	30	—	—	17 832	66 786
Agn	—	—	110	160	—	—	110	160
Fersk innenlands	—	—	41	—	—	—	41	—
I alt	17 949	68 108	187	1 296	—	—	18 136	69 404



Ut- landet.

Nytt Islandsk forsøk på å få fotfeste på Grimsby-markedet.

«The Fishing News» for 15. januar er kilden til etterfølgende:

En ny plan om å bryte forbudet og levere og selge islandsk fisk i England i løpet av 1954 er under utklekning. Forhandlingene foregår nå i den strengeste hemmelighet mellom Grimsby Port Authority og islandske interesser angående tomt ved Grimsby-dokkene for bygging av et moderne fisketilvirkingsanlegg med kjølelager. Planen, som den er utstukket, omfatter ikke Mr. George Dawson.

Men fiskerinæringen er fortsatt bestemt på å bekjempe islenderne inntil det er blitt funnet en tilfredsstillende løsning på uenigheten om den islandske fiskerigrense. Alle grener av næringen som The Fishing News kom i forbindelse med i uken forpliktet seg til maksimal motstand mot ethvert forsøk på å markedsføre islandsk fisk i Storbritannia.

Mens Dawson-planen fikk et skammelig endelig i det rene hundeslagsmål mellom Cockney-millionæren og de islandske trålerredere, kan islandske interesser i Grimsby nå fortelle at kampen skal fortsettes uten Dawson.

Og da fiskeriattasjen ved Islands legasjon Mr. F. Huntley Woodcock tilbrakte mandag aften sammen med en av dokkembetsmennene ble første skritt tatt i den nye kamp for å få islandsk fisk inn på det britiske marked koste hva det koste vil.

Mr. Woodcock, later det til, studerte kart og planer av Grimsbydokkene, men ville ikke uttale seg etterpå. På spørsmål om en tomt var blitt funnet, svarte den islandske visekonsul Mr. T. Olgeirsson: «Hyse stod i £ 10 pr. kit i dagens marked», men ville ikke kommentere dette.

Svarte utsikter for USA's fiskerinæring.

«The Fishing News» skriver 15. januar:

Ifølge en serie artikler av Everett S. Allen i Standard Times of New Bedford, Mass., USA står fiskerinæringen i USA, idet

minste da i Massachusetts, overfor en ennå mer drastisk etterkrigs-omordning enn i andre deler av verden.

Det anslås en særskilt pessimistisk tone angående den nære fremtids meget dystre utsikter. Mr. Allens betraktninger synes dog å trenge styrkelse gjennom den skotske fiskers syn på fiskerinæringen, som lød således: «Och, its been on its last legs for the past 50 years — but is still going on». Mr. Allen støtter seg imidlertid til en uhyggelig rekke støttende bevismateriale.

Assuranseselskapene satt ut av spillet. Ved siden av verdensutsiktene og de omordninger disse medfører, forverres stillingen i Massachusetts av en rekke lokale problemer. I forbindelser hermed siteres i første artikkel en uttalelse av kaptein John G. Murley, Fairhaven, som er formann i New Bedford Seafood Producers Association og er distriktsdirektør for National Fisheries Institute, nemlig: «To tredjeparter av fiskefartøyene her i nordøst vil på midtsommerstider neste år befinne seg i opplag, hvis tingenes tilstand får fortsette som nå. Og jeg finner ingen utvei».

Bakom forutsigelsene ligger det en labyrint av sammenknyttede forviklinger, som overvelder næringen — noen selvfor skylde — omfattende utgiftenes spirallignende stigning, import fra utlandet, avtakende fangster, mangel på organisasjon, liten oppmuntring til kapitalplaserere. Men den mest overhengende trusel er at innen et års tid, vil intet assuranseselskap i verden være villig til å dekke flåten og mannskapene på grunn av rekordartet stigning i kjempeerstatninger for dødsfall, legemlige skader og sykdom, da især i Massachusetts.

Britiske interesser påkalt: Ingen amerikanske forsikrings-selskaper vil utstede poliser lenger til en Bay State-reder, som dekker ham mot krav på erstatninger for mannskapsskade og sykdommer. Et større selskap sluttet med å utstede poliser etter å ha måttet døye tap på nær ved \$ 3 000 000 mer enn der var blitt betalt i premier. For tiden har en kolasjon av britiske assurancegrupper midlertidig samtykket i å utstede sådanne poliser, men nødvendigvis ikke utover en varighet av et prøveår. Koalisjonen betinger seg dessuten rett til å kansellere hvilken som helst polise med 10 dages varsel.

Skjønt artikkelforfatteren påviser det selv at de amerikanske interesser er blitt drevet ut av markedet og at tilflukt er blitt søkt i britisk forsikring, fremfører han klagemål over at premiene nå går til Storbritannia.

Den britiske koalisjonen som nå utsteder «P. og I.»-poliser til Massachusettsflåten måtte bli anmodet herom av amerikanske interesser og ble bedt om å sette premiene så høyt at forsikrings-selskapene kunne makte den økende flom av erstatningskrav, og selv så høye ratene allerede er i forhold til redernes sterkt be-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 16. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Salting	Hermetikk	Henging	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	41	41	—	—	—	—
Sei	28	28	—	—	—	—
Lyr	—	—	—	—	—	—
Lange	1	1	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—
Brosme	3	3	—	—	—	—
Hyse	8	8	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—	—
Rødspette	—	—	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	2	2	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	9	9	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Hummer	1	1	—	—	—	—
Reker	3	3	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	96	96	—	—	—	—
Herav til:						
Ålesund	28	28	—	—	—	—
Kristiansund N.	31	31	—	—	—	—
Smøla	—	—	—	—	—	—
Bud—Hustad	—	—	—	—	—	—
Ona—Bjørnsund	9	9	—	—	—	—
Bremsnes	—	—	—	—	—	—
Haram	3	3	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
Grip	—	—	—	—	—	—
Kornstad	25	25	—	—	—	—

Leverkvantum 35 hl.

lastede økonomi — er der engstelse for at de ikke er høye nok!

Uhyre krav og erstatninger: Grunnleggende årsak til denne forsikringsmessige stilling er den legale tilstand som gir adgang til å fremsette krav mot fartøyene for mannskapsskader og sykdommer. Disse forhold har frembrakt en rik høst på grunnlag av juridiske knep og arbeidsgiverne er blitt straffet ubarmhertig. Eksempelvis ble det tilkjent § 65 000 i erstatning fra rederen da en maskinist falt sammen på grunn av hjertefeil, mens fartøyet ennå lå fortøyet ved kaien.

Andre saker innbefatter mangel på sjødygtighet hos mange fartøyer og skjødesløshet og udugelighet hos skipperne og mannskaper.

Disse og andre saker kan det rådes bot på gjennom lovgivningen, men mulighetene for å sikre seg den autoritet som er grunnleggende i saker som disse, betraktes som temmelig håpløst. Et første skritt er imidlertid en passende publisitet og erkjennelse av problemets omfang. Dette har man gått i gang med.

Bankmanns synspunkt: En bankmann analyserer situasjonen således:

1. Eksessive skadekrav, har tvunget alle amerikanske sel-skaper til å trekke seg tilbake fra forretninger med fiskeflåten. «P. og I-polisesituasjonen truer nå med å sette hele New Bedford fiskerimessige fremtid på spill.

2. De eneste som nå gjør penger på fiskebransjen er samvittighetsløse saksførere. Visse saksførerforretninger tjener kapitaler på andres uhell.

3. Fartøysassuransse av identisk karakter koster i Canada tredjeparten av det en Massachusettsreder må betale.

4. Et mannskapsmedlems skadesøksmål ansees «som et preferensiert krav»: domstolens avgjørelse kan til og med kreve skipet solgt for å tilfredsstille det. Derfor er bankene nå mer og mer imot å yte lån..

5. Det burde innføres en strengere undersøkelse av båter og deres skipperne og styrmenn.

Fundamentale problemer: Andre deler av artikkelserien omfatter mer fundamentale ting, som f. eks. overbeskatning og overdreven import fra utlandet.

Kaptein Murley for eks. legger en del av skylden for næringsens nåværende forfatning på «quick-dollar»-karene, som invaderte fiskebransjen tidlig i 40-årene og arbeidet på en fra dag til dag basis og skadet næringsens anseelse betraktelig.

De var de ledende når det gjaldt å ignorere fredningsforslag og bevirket økt kredittstramning, senket kvalitetskravene og benyttet seg av handelsmetoder som lå på grensen av det sømmelige.

En annen ga dette kommentar: «Der blir færre og færre stor-trålere nå om dagene. Der er ikke bunnfisk nok til at de kan betale seg.»

Vårt selskap er nå kommet i en stilling hvor vi stadig må finne på nye fiskeprodukter, nye metoder for omsetning, legge mer vekt på avertering og mer effektive produksjonsmåter.»

Ennvidere skyldes det på høye arbeidsomkostninger og fagforeningstyrani.

Det betyngningsfulle problem: Om bildet i sin helhet sies det: «Utenlandsk fiskeproduksjon støttet av subsidier og lån både fra de amerikanske og utenlandske regjeringer skaper problemer på grunn av sin billigere fisk, som i økende grad importeres i USA.

Amerikansk fiskeproduksjon går tilbake hvert år; selv på sitt beste kunne den ikke forsyne landet uten hjelp.

Selv samtidig med at den anmodet USA's regjering om beskyttelse mot utenlandsk fiskeimport, har den amerikanske fiskerier-næring plasert økende kapitaler i utenlandsk fiskeproduksjon.

Selv om amerikanske produsenter har satt seg imot fiskeimport fra utlandet, har amerikanske forhandlere i andre deler av landet, aldri vært villige til å understøtte slike protester. De ønsker utenlandsk fisk fordi den gir dem større fortjeneste.

Fiskeimporten fra utlandet er faktisk mindre enn året før hovedsakelig fordi store mengder islandsk fisk skipes til Sovjet-samveldet. I visse kretser tror man at denne nedgang i import er iverksatt med hensikt på propagandaøyemed på grunn av de nåværende forhandlinger om den amerikanske import.

I hvert fall er det blitt tegnet en 12-måneders avtale i Moskva i august, som vil overføre over 46 mill. pund islandsk torsk og uer til U.S.S.R. i bytte med oljeprodukter. En god del av denne fangst ville uten denne avtale være blitt eksportert til USA.

Håp på lang sikt: Som avslutning kommer denne sunde bedømmelse av fremtiden:

Fiskerivitenskapsmennene ønsker at det må bli opprettet en fiskeriskole, hvor unge menn, som interesserer seg for fiskeriene, kunne bli bibrakt det rette underlag. Lengselsfullt sa en av vitenskapsmennene: «Det kunne skaffe næringen menn med

større synsfelt, som ville samarbeide om felles langsiktige mål — som aldri ville innlate seg på overbeskatning, men som ville være ensforstått med klokskapen i fredning, og som i tidens fylle kanskje ville få stablet på benene en sund næring av høyeste klasse.»

Alle slike fremskritt ville få en vanskelig begynnelse, men alle sider av næringen ville ha godt av å huske på Benjamin Franklins likefremme ord under signeringen av uavhengighetserklæringen: «We must all hang together, or assuredly we shall all hang separately.»

Østersjølaksen.

«Fiskeribladet»s januarnummer inneholder følgende:

Ved Esbjerg fiskeriforenings generalforsamling i desember måned fremkom der fra de vestkystfiskeres side som driver laksefiske i Østersjøen noen bemerkninger som har vakt oppsikt. Disse fiskere synes å ha den innstilling at laksefisket skal drives så lenge det er rentabelt. Forsvinner laksen, må man gå over til annet fiske. Med rette er det blitt sagt at det er dårlig moral å anlegge et utelukkende profitsynspunkt uten hensyn til om et innbringende fiske ødelegges, mens det ved fornuftige fredningsbestemmelser kunne bevares for etterslekten. Imidlertid vil det fra havundersøkelsens side fremkomme forslag til fredningsbestemmelser for laksen, som kan bli forelagt de til Østersjøen grensende stater.

Laksefisket i Østersjøen har også i forløpne høst gitt et ganske godt utbytte, men det er påfallende å konstatere, at i fangstene er over halvdelen av antallet små på under 3 kilo, og der forekommer laks helt ned til 6–700 gram pr. stk., som ikke har noen handelsmessig verdi. Det er klart at dette er en meget betenkelig utvikling ikke minst i betraktning av, at disse smålaks om noen år ville vært store, verdifulle laks på opptil 10 kg stykket, fordi Østersjølaksen vokser meget hurtig.

Den tyske fiskeriindustri.

Den tyske fiskeindustri har i 1953 kunnet feire et jubileum, nemlig 50-årsdagen for opprettelsen av dens hovedforening, opprinnelig «Verein des Fischindustriellen Deutschlands», nå «Der Bundesverband der deutschen Fischindustrie». I den anledning er det fremsatt forskjellige betraktninger over fiskeindustriens stilling i Tyskland.

Nesten halvdelen av det tyske havfiskeris utbytte, især fiske-dampernes, overtas av industrien og tilvirkes til røkte varer, marinader og især til konserver. Ca. 80 pst. av sildefangstene går til fiskeindustrien. Den tyske fiskeindustri forbruk av råmateriale var i året 1952 på 290 000 tonn, og man er dermed nesten nådd opp i forbruket før krigen, som var 320 000 tonn. En del av den fisk som fiskeindustrien forarbeider blir importert. Produksjonen av fiskevarer var i 1952 170 000 tonn mot 210 000 tonn i 1938, og den samlede omsetning var i 1952 på om lag 200 mill. DM. I lønninger utbetales ca. 40 mill. DM. Den tekniske utvikling innenfor fiskeriindustrien har vært betydelig, og det er bekjent, at den tyske maskinindustri har konstruert en rekke maskiner til bearbeidelse av fisken, som også har funnet et marked utenfor Tyskland.

Før krigen ble det avsatt ca. 40 pst. av fiskeindustriens produkter i de tyske områder, som nå ligger bak «jernetppet». Dette foreløpig tapte marked har vært særlig kritisk for fiskeindustrien i Hamburg og Slesvig-Holstein. Det er klart at man er sterkt interessert i å gjenvinne avsetningsmarkedet i Østsonen, som i øyeblikket for en langt overveiende del forsynes med fiskevarer fra andre europeiske land. Som følge av stigningen

i befolkningstallet i Vest-Tyskland avtar denne del av Tyskland nå 75 pst. av førkrigstidens fiskevareproduksjon. Det tidligere meget viktige avsetningsmarked i Saarområdet er heller ikke ennå gjenvunnet. Til gjengjeld er der en ikke ubetydelig stigning i den tyske fiskeindustri eksport, særlig hva angår de mer luksusbetonte produkter. De største vansker med avsetningen har den egentlige konserverindustri, og i øyeblikket er antagelig neppe mer enn halvdelen av denne industri faktiske kapasitet utnyttet. (Fiskeribladet — januar 1954).

Ferskfiskmarkedet i Storbritannia (pr. 23/1-54).

Både den britiske fiskeflåte og fiskeflåtene i de land som normalt eksporterer ferskfisk til Storbritannia har hittil i år hatt sterkt reduserte fangster på grunn av ruskevær.

Tilførselene av praktisk talt alle fiskesorter har derfor vært knappe og fiskeprisene unormalt høye.

I bransjekretser ble det regnet med, og britisk fagpresse ga uttrykk for det i forrige uke, at det i denne uken skulle bli nærmest et overforsynt fiskemarked og at fiskeprisene ville komme til å svikte. Denne vurdering bygget på det forhold at svært mange av de største britiske trålere gikk ut mellom jul og nyttår så de kunne ventes tilbake med fangst i denne uken. Det har vist seg at de mange stortrålere, av hensyn til tidsfaktoren, faktisk kom tilbake for å levere i denne uken; men at fangstene var uvanlig små på grunn av ruskevær på fangstplassene.

De land som pleier å sende ferskfisk i konsignasjon til Storbritannia kan ha vært tilbakeholdende i denne uken på grunn av fagpressens forutsigelser om dårlig marked. I hvert fall ble tilførselene fra disse land ganske små i denne uken så markedene i Storbritannia var underforsynt og fiskeprisene ble meget høye, for enkelte sorter årets absolutt høyeste. Blant tilførselene fra Norge i denne uken var det et så betydelig kvantum som over 4000 kasser flådd pigghå, men likevel holdt markedet seg bra oppe for denne varsort.

Det sies at når markedet «holdt» til slutten av denne uken skulle det ikke være frykt for nevneverdig prissvikt før omkring midten av februar, altså når de britiske stortrålere som leverte i denne uken kan ventes hjem fra neste fangsttur. Andre vil påstå at markedet når som helst kan komme til å svikte fordi publikum altfor lenge har måttet betale altfor høye priser for fisk sammenlignet med prisene på andre matvarer som egner seg til et hovedmåltid.

Selv om det ikke skulle bli vesentlig økning i tilførselene av fisk kan det derfor bli svikt i prisene allerede i slutten av neste uke. Deretter blir det gjerne i et par uker uroligere marked omkring det lavere prisnivå, nærmest avhengig av de tilførte fiskemengder på de enkelte dager. Det kan altså ikke ventes at markedsprisene får stabilisert seg i tide før de britiske stortrålere i et større antall kan være tilbake med betydelige fangster i midten av februar om været blir lagelig på de fjerne fiskeplasser fra begynnelsen av neste måned.

Ifølge det som ovenfor er nevnt må det antas at markedet omkring midten av februar etter et par ukers uro kommer til å vise en av to ytterligheter, nemlig begynnende stabilitet ved fortsatt ruskevær eller prissammenbrudd ved godvær på de fjerne fiskeplasser i den fangsttid som begynner ved månedskiftet for de mange stortrålere som i de nærmeste dager går ut fra Hull og Grimsby.

Abonner på „Fiskets Gang“!

Vintersildfisket pr. 24/1 1954.

Anvendelse	Total pr. 17/1	18/1	19/1	20/1	21/1	22/1	23/1 og 24/1	I alt	Mot i 1953 til 25/1
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Eksporert fersk	15 335	27 770	10 595	3 850	26 120	34 635	14 815	133 120	21 525
Saltet	5 190	15 625	35 500	15 942	15 910	70 830	18 320	177 317	2 275
Hermetikk	—	—	150	—	465	3 550	3 651	7 816	—
Fabrikk-sild	18 395	165 485	210 675	47 845	62 630	506 479	253 109	1 264 618	2 560
Agn	2 660	1 800	2 595	604	450	4 400	1 465	13 974	1 345
Fersk innenlands	3 490	3 165	2 415	935	2 925	2 300	1 335	16 565	4 495
I alt	45 070	213 845	261 930	69 176	108 500	622 194	292 695	1 613 410	32 200
<i>Fangstredskap:</i>									
Snurpenot	37 900	174 455	134 895	13 835	102 640	417 990	107 555	989 270	30 810
Garn	7 170	39 390	127 035	55 341	5 860	204 204	185 140	624 140	1 390
Landnot.	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 23. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 230	533	444	253	—
Hyse	866	814	8	44	—
Sei	15	4	5	6	—
Brosme	30	—	—	30	—
Kveite	8	8	—	—	—
Blåkveite	2	2	—	—	—
Flyndre	4	4	—	—	—
Uer	34	34	—	—	—
Steinbit	4	4	—	—	—
I alt	2 193	1 403	457	333	—

Lever 1614 hl. Utvunnet damptran: 651 hl. Rogn 71 hl. Iset 36 hl. Saltet 35 hl.

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar--23. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	112	61	28	23	—
Skrei	368	213	134	21	—
Sei	29	28	—	35	—
Brosme	35	—	—	3	—
Hyse	133	130	—	—	—
Kveite	13	13	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—
Flyndre	1	1	—	—	—
Uer	19	19	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—
Makr.størje	—	—	—	—	—
Annen	4	—	—	4	—
Reker	—	—	—	—	—
I alt	714	465	162	86	—

Bedre lønn til britiske trålfiskere.

Ifølge «Fish Trades Gazette» for 16. januar vil britiske trålfiskere få økt sin grunnlønn med 1 sh. pr. dag. Samtidig vil godtgjørelsene under ferie bli økt med 50 pst., men antallet av betalte fridager vil bli uforandret — 12 om året. Dette er de betingelser representanter for arbeidere og redere kom overens om på møte i National Joint Industrial Council for the fishing industry under møte i London fredag 8. januar. Forandringene trådte i kraft fra 1. januar.

Mamutknokler på bunnen av Østersjøen.

For kort tid siden, forteller Dansk Fiskeritidende for 22. januar, ble en kjempeknokkel, som veiet over 100 kilo, brakt inn til Bagenkop havn av en kutter, som hadde vært på trålfiske.

En undersøkelse på zoologisk museum i København har vist, at knoklen er overarmsbenet fra en mammut. Knoklen har ligget i istidsavleiringer under havbunnen i Østersjøen og er blitt gravet frem av strømmen.

Forstanderen for museet dr. phil. M. Degerbøl uttaler, at man regner med, at hele skelettet muligens flere mammutskeletter ligger begravet under havbunnen. Funnet er enestående i sin art for Danmark, idet man hittil bare har funnet tenner av disse kjempefortidsdyr.

Abonner på Fiskets Gang!

SELFANGST- OG HÅKJERRINGFISKE I 1953.

I 1953 deltok 59 fartøyer i selfangsten. Til sammenligning kan nevnes at deltakingen i 1952 var 81, i 1951 80 og i 1950 73 fartøyer. Tallet på deltakende fartøyer har stort sett øket hvert år etter krigen helt til 1952, men 1953 viser altså en betydelig nedgang. En av årsakene var vel den sterke prisnedgangen på fangstproduktene året før, men kanskje enda større betydning hadde de mange forlisene i 1952.

Av de deltakende fartøyene var 25 heimehørende i Møre og Romsdal, 2 i Nordland, 29 i Troms og 3 i Finnmark. Nedgangen i deltakingen fra foregående år var størst i Troms.

Fartøyenes samlede tonnasje var 3612 nettotonn mot 4528 i 1952. Bruttotonnasjen av flåten var i alt 10 045 tonn. Dette svarer til et gjennomsnitt på 170 br. tonn og 61 nettotonn.

Det deltok 1002 mann i selfangsten i 1953 mot 1411 mann i 1952. Det var til dels vansker med å skaffe tilstrekkelig erfarne fangstfolk. Det er mulig dette var årsaken til at besetningen gjennomsnittlig var 16 mann i 1953 mot 17 mann både i 1952 og 1951 enda fartøyene gjennomsnittlig var litt større i 1953 enn de to foregående år.

Det ble foretatt 84 fangstturer. Ingen fartøyer forliste så det ble innklart fangst fra samme antall turer. Foregående år ble det foretatt 104 fangstturer, men da 7 fartøyer forliste ble det innklart fangst fra 97 turer.

Samlet fangstutbytte ble 195 236 dyr mot 260 157 dyr i 1952. Det har vært nedgang i antall dyr både fra 1951 til 1952 og fra 1952 til 1953. Av fangsten var 160 260 grønlandssel mot 194 191 året før. Av hele fangsten utgjorde grønlandssel 82,1 pst. Tilsvarende tall for 1952 var 74,6 pst, for 1951 59,7 pst. og i 1939 67,4 pst. av det samlede antall dyr. Fangsten av klappmyss gikk sterkere tilbake enn fangsten av de andre dyr. Det ble bare fanget 32 451 av denne selart i 1953 mot 64 318 foregående år. Det ble dessuten fanget 1750 storkobber, 485 snadd og 290 isbjørner. Hvalross var totalfredet (Kongelig resolusjon av 20. juni 1952).

Prisene på selfangstproduktene gikk sterkt ned i 1952, mens prisene igjen var noe bedre i 1953. Innklaringsverdien (den verdi som skipperen oppgir til tollvesenet ved innklaring) var i 1953 8,55 mill. kr. mot 10,14 mill. kr. i 1952 og 27,21 mill. kr. i 1951.

Da fangsten vanligvis ikke er solgt på det tidspunkt innklaring foregår, er den verdien som oppgis selvsagt bare en anslagsverdi. For å få en kontroll med hvor nær denne verdien ligger den virkelige salgsverdi er det for 1953 for en del fartøyer gjort en prøve som omfatter 14 turer dette år. Det viste seg at salgsverdien for disse turer bare lå om lag 1,5 pst. over det som var oppgitt ved innklaring. Dette kan tyde på

Tabell 1. *Selfangsten i 1953 fordelt på fangstfelt.*

	Fangstfelt						I alt 1953	1952	1951
	New-foundland	Vesterisen	Både Vesterisen og New-foundland	Nordisen	Østerisen forøvrig	Grønlandsstredet			
Antall innklaringer	7	35	4	12	8	18	84	97	146
1. Grønlandssel i alt	97 090	33 346	17 380	—	12 444	—	160 260	194 191	222 413
Herav:									
a. Hårfaste kvitunger .. »	37 273	15 650	550	—	250	—	53 723	48 549	65 420
b. Under og etter hårskiftet »	16 909	11 146	550	—	460	—	29 065	60 311	48 726
c. Unge dyr (fjorårets og eldre unger, gråsel) .. »	10 543	790	—	—	2 310	—	13 643	19 621	13 908
d. Gammelsel	32 365	5 760	16 280	—	9 424	—	63 829	65 710	94 359
2. Klappmyss i alt	3 431	24 254	1 770	89	—	2 907	32 451	64 318	141 970
herav:									
a. Vårfødte unger (blårygg og blågris)	2 318	20 264	1 600	89	—	—	24 271	18 827	54 510
b. Unge dyr (gris og overgangsdyr)	94	822	—	—	—	800	1 716	6 968	13 775
c. Voksne dyr	1 019	3 168	170	—	—	2 107	6 464	38 523	73 685
3. Storkobbe	—	—	—	1 679	71	—	1 750	1 472	5 965
4. Hvalross	—	—	—	—	—	—	—	45	1 253
5. Snadd	—	—	—	485	—	—	485	50	791
6. Isbjørn i alt	—	7	5	275	3	—	290	81	269
herav:									
a. Levende	—	—	—	43	—	—	43	13	33
b. Døde	—	7	5	232	3	—	247	68	236
7. Samlet antall av disse dyr ..	100 521	57 607	19 155	2 528	12 518	2 907	195 236	260 157	372 661
8. Spekk	1 716	884	405	123	249	81	3 458	5 953	8 439
9. Innklaringsverdi .. 1000 kr.	3 703	3 347	640	285	426	146	8 547	10 141	27 208
Selfangernes håkjerringfiske									
Tran	—	—	—	—	—	373	373	205	166
Lever	—	—	—	—	—	116	116	42	17
Innklaringsverdi .. 1000 kr.	—	—	—	—	—	837	837	491	442
Håkjerringfartøyenes fangst									
Antall turer	—	—	—	1	—	—	1	1	35
Tran	—	—	—	53	—	—	53	11	161
Lever	—	—	—	—	—	—	—	—	321
Innklaringsverdi .. 1000 kr.	—	—	—	90	—	—	90	20	678

Tabell 2. *Antall fangstturer, fartøyenes størrelse, fangstturenes varighet og gjennomsnittlig fangstverdi fordelt på felter.*

	Antall turer i alt	Turenes gjen.sn. varighet	Fartøy. gjen.sn. størrelse	Mannskap gjen. pr. fartøy	Gjen.sn. innklaringsverdi pr. fangsttur
		Dager	Netto tonn		1000 kr.
<i>Innklarert:</i>					
Ålesund.....	41	64	65	18	104
Tromsø.....	43	55	50	14	119
<i>Fangstfelt:</i>					
Newfoundland.....	7	89	163	31	529
Vesterisen.....	35	45	55	16	96
Både Vesterisen og Newfoundland.....	4	74	78	20	160
Grønlandsstredet.....	18	81	55	15	55
Nordisen.....	12	55	23	9	24
Østerisen forøvrig.....	8	37	22	11	53
I alt 1953	84	60	57	16	112
» 1952	97	53	54	17	110

at den verdien som oppgis ved innklaringen er brukbar som anslag for salgsværdien. Materialet er imidlertid for lite til å kunne si noe sikkert om dette.

I 1953 drev 15 selfangstfartøyer kombinert selfangst og hâkjerringfiske i Grønlandsstredet. Utbyttet av dette hâkjerringfisket ble 373 tonn tran og 116 tonn lever til en samlet innklaringsverdi på 837 tusen kroner. Hâkjerringfiske i fjerne farvann ble foruten av selfangerne bare drevet av ett fartøy i 1953.

Den samlede verdi av selfangst og hâkjerringfiske i arktiske farvann utgjorde således 9,474 mill. kr. mot 10,662 mill. kr. i 1952 og 28,328 mill. kr. i 1951.

Om deltaking og fangst på de enkelte felt kan en ellers bemerke:

På Newfoundlandfeltet deltok 11 fartøyer, hvorav 4 først gikk til Vesterisen og deretter til Newfoundland. Det er de største fartøyene som nyttes på dette felt, og det er for en stor del de samme fartøyene som går igjen fra år til år. Gjennomsnittlig nettotonnasje for de 11 fartøyene var 140 tonn. Mannskapet utgjorde i alt 298 mann, eller gjennomsnittlig 27 mann pr. fartøy. Første tillatte fangst dag var fastsatt til 10. mars på selfeltet øst for Newfoundland og i Belle Island-stredet og til 5. mars i Gulf of St. Lawrence.

Til Vesterisen (Jan Mayen-feltet) ble det i 1953 foretatt 35 fangstturer, hvorav 18 fra Møre og 17 fra Nord-Norge. De fartøyene som deltok i Vesterisen hadde en gjennomsnittsstørrelse på 48 nettotonn og en besetning på 17 mann. Turenes gjennomsnittlige varighet var 45 døgn og innklaringsverdi 96 tusen kroner pr. tur. Første tillatte fangst dag i Vesterisen var 23. mars.

Av stor betydning for fangstflåten var hjelpetjenesten på dette felt i 1953. Den nærmeste foranledning til at hjelpetjenesten kom i stand var de mange forlis året før. Fangstfartøyet «Norsel» ble leiet for dette formål. Fartøyet reiste fra Tromsø 11. mars og kom tilbake 5. mai.

Til Grønlandsstredet ble det foretatt 18 fangstturer, herav 2 fra Nord-Norge og resten fra Møre. Alle de fartøyene som deltok her hadde tidligere i sesongen fanget på andre felt.

Til Østerisen og Nordisen ble det gjort 20 fangstturer, alle fra Nord-Norge. Det er helst mindre fartøyer som nyttes her. I årene etter krigen har de norske fangstfolkene for øvrig ikke

hatt adgang til selfeltene som ligger innenfor det russiske konsesjonsområdet.

En viser ellers til tabellene. Fig. 1 viser dessuten antall fartøyer som har deltatt i selfangsten, og forliste fartøyer, hvert år fra 1924 til 1953. Fig. 2 gir fangsten av grønlandssel og klappmyss hvert år i samme tidsrom.

En mer utførlig oversikt over selfangsten og hâkjerringfisket i 1953 vil senere bli offentliggjort i Fiskeridirektørens serie «Årsberetning vedkommende Norges fiskerier» for 1953.

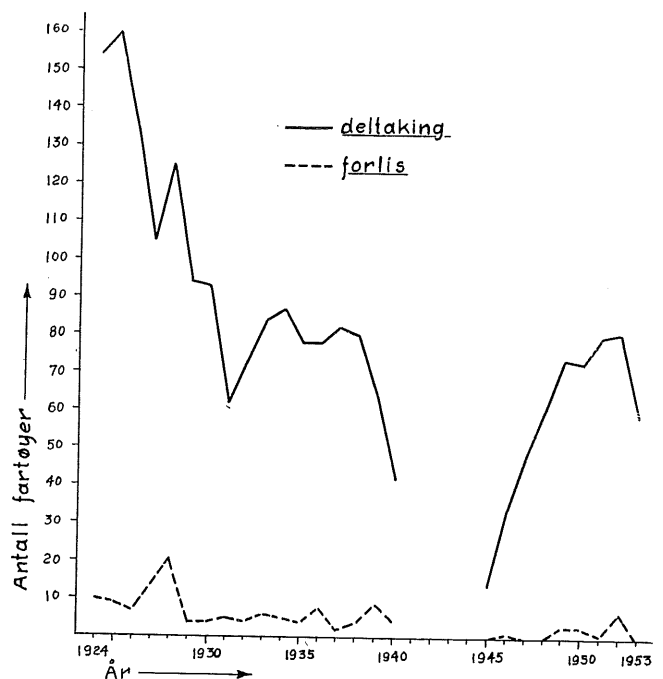


Fig. 1. Antall forlis, og antall fartøyer som har deltatt i selfangst 1924-53.

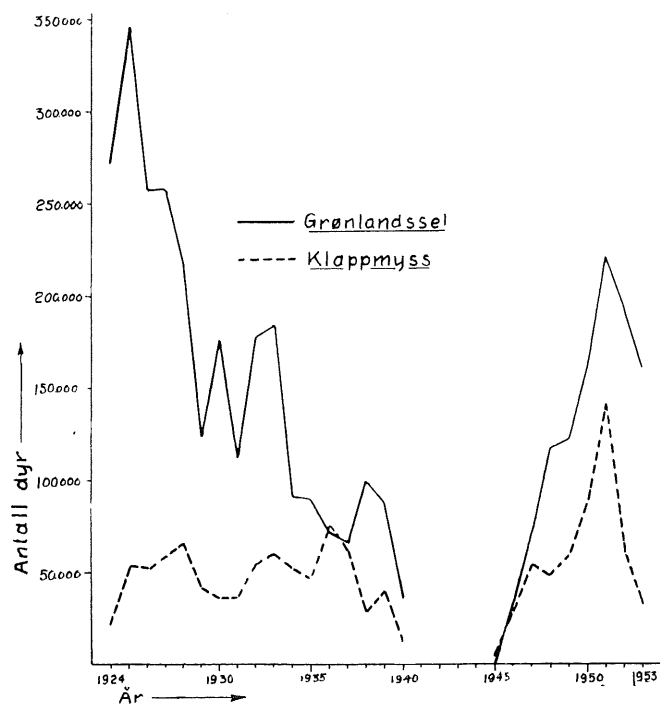


Fig. 2. Fangst av grønlandssel og klappmyss 1924-53.

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Fiske med snurrevad i Lofoten.

Fiskeridepartementet har 18. januar 1954 i medhold av § 17 i lov av 6. august 1897 angående skreifiskeriene i Lofoten bestemt:

«Under Lofotfisket i 1954 kan de ordinære utvalg for bestemte tidsrom og bestemte felter og etter nærmere bestemmelser gi adgang til bruk av snurrevad (rundfisknot) i forsøksøyemed.»

Ny litteratur i Fiskeridirektoratets bibliotek.

- Årsmelding for 1952. Rogaland fiskarlag.
- Årsmelding for 1952. Sør-Trøndelag fiskarlag.
- Årsrit Fiskifélags Islands 1944–1946.
- Innstilling fra skattetrekkutvalget for fiske og fangst. Bergen 1953.
- International fishing boat congress 1953. 12.–16. Oct. 1953. Paris.
- Jahresbericht über die deutsche Fischerei 1952.
- Kirk, T. H.: Seasonal change of surface temperature of the North Atlantic Ocean. London 1953.
- Norges fiskerier 1953. (Norges off. stat. XI. 149).
- Norsk fiskerialmanakk 1954. 52. årg. Sønna fjells utg. Red. av Peder A. Solheim. Bergen 1953.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 16. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	4	4	—	—	—
Sei	12	12	—	—	—
Lange	7	5	2	—	—
Brosme	9	6	3	—	—
Hyse	2	2	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—
Rødspette	—	—	—	—	—
Skate	3	3	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—
Pigghå	818	818	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—
I alt	855	850	5	—	—

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar—16. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Ising og frysing	Salting	Henging
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	31	18	—	13
Sei	69	48	—	21
Lange	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—
Brosme	—	—	—	—
Hyse	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—
Svartkveite	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—
I alt	100	66	—	34

Lever 335 hl, tran 185 hl.
Rogn 20 hl, iset 20 hl,

- O'Connor, P. Fitzgerald: Farlig fangst. På jakt etter verdens største hai. Oslo 1953.
- Printz, Henrik: Vi sanker tang og tare. Oslo 1953.
- Sea fisheries amendment act, 1953. (Union of South Africa). (Utklipp av: Union gazette 29. sept. 1953).
- Skaar, Johan: Berlevåg 1800–1950. Hammerfest 1953.
- South Africa's pilchard survey. Progress report 2–3. Særtr. av: South Afr. shipping news, 1952, 1953.
- Thorson, Odd: Aksjeselsk. Kosmos gjennom 25 år. En epoke i Antarktis. Sandefjord 1953.
- Tranøy, B. S.: Sildefisket. (Norske folkeskrifter 92).
- Valmot, Odd: A/S Lysøysund sildolje- og kraftfabrikk.

ATLAS MONOGRAPH



Det vanttette, robuste ekkolodd som er konstruert og bygget for **lettbåter** og **skøyter**.

For lettbåter kr. 7.900,—
For skøyter „ 8.850,—

DRIFTSSIKKERT — NØYAKTIG

Vi sender Dem gjerne brosjyrer samt adresser til våre forhandlere.

**AKSJESELSKAPET
NERA**

POSTBOX 4060, OSLO — TELEFON 46 19 50

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 9 januar 1954 og i uken som endte 9. januar.

54

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk feit- og nordsjø-sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-sild	Frossen feit- og nord-sjø-sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk huse	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks
	Stat. nr. 031 01 01-05	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.04	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 01.09	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 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	16	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210	63	116	6	10	2	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	8	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	5	1	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	11	1	1	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	1	28	1	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	16	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	299	64	116	19	54	5	—	—
I uken*)	16	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	153	52	43	8	32	1	—	—

*) På grunn av korreksjoner og avrundning 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 ukeoppgjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hitil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rrokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Frossen filet i alt	Frossen torske-filet	Frossen seifilet	Frossen hysefilet	Annen frossen filet	Rund-frossen fisk i alt	Rund-frossen makrell	Rund-frossen laks	Rund-frossen makrell-størje	Annen rund-frossen fisk	Tørrfisk 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. 031 01.41	031 01.15-21 23.26-27 29-32.34.40.	Stat nr. 031 01 42-56	Stat nr. 031 1.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.92-99	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.85	031 01.57-73 75-77.79-84 86-87	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	7	11	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	9	—	—	4	—	—	61	—	—	—	61	15	—	3	—	12	458	42
Florø	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Ålesund	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	55	58
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	—	—	—	—	—	—	—	25	21	—	—	4	7	—	—	—	7	3	218
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82
Tromsø	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	21
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
I alt	—	7	25	—	—	9	—	8	87	22	—	—	65	53	—	3	7	43	649	318
I uken*)	—	3	10	—	—	4	—	7	87	22	—	—	65	53	—	3	7	43	337	275

Nr. 4, 28. januar 1954.

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vørsild	Saltet storsild	Saltet feit- og småsild	Saltet skjæresild	Saltet nord-sjøsild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder saltet sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn i alt	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Andre skaldyr	Hermetikk i alt	Sildmjøl	Fiske-mjøl m.v.	Tangmjøl
	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. 031 02.37	Stat.nr. 031 02.41	Stat.nr. 031 02.42	Stat.nr. 031 02.51-69	Stat.nr. 291 09.31-32	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03 11	Stat.nr. 031 03 14	Stat.nr. 031 03.12.13 15.16	Stat.nr. 032 01.11-70	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	16	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	7	6	—	577	—	—	—
Kopervik	80	11	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Haugesund	250	31	208	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Bergen	402	—	377	11	—	—	14	—	42	—	2	—	8	6	2	—	413	—	11	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—
Måløy	116	—	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	—	—	—
Ålesund	245	—	—	—	—	—	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	25
Molde	28	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	15
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	71	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	71	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	99	79	19	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	7	—	10	—	—	—
I alt	1 220	121	817	11	—	—	271	—	43	—	9	—	22	18	41	—	1 164	25	303	40
uken*) ..	1 206	121	815	—	—	—	270	—	42	—	7	—	15	13	30	—	687	—	11	4

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Sperm- og bot-tlenose-olje, rå	Rå selolje	Høyvit-hold. sjødyr-olje	Håkjerr-tran, a. haitran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nærtran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Bland-ings-tran	Avfalls-tran og olje	Pol. sjø-dyrolje	Raff. sjø-dyrolje	Sildolje, rå	Herdet spise-fett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fett-syre av sjø-dyrolje	Sel-, kobbe-og klappm-skinn	Annet
	081 04. 22.23, 081 09.15	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.17	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 01. 01.13	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 1
Fredrikstad	—	—	4	—	1	—	7	50	5	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	8
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
Bergen	—	—	—	7	94	25	244	57	13	—	—	—	182	—	9	—	—	96	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	4	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	49	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	892	—	68	—	1
I alt	27	80	53	7	95	45	269	125	18	—	—	—	182	—	31	892	—	164	—	84
I uken*) ..	—	—	53	4	46	31	70	57	18	—	—	—	158	—	22	892	—	74	—	46

Dessuten stat.nr. 211 09.21, 212 01.41.44, 271 01.11.12, 291 01.11.24, 291 09.41-44.49 411 01.11.13.15.16.31, 411 02.12 413 01.13.14 413 03.11.12.24, 413 04.11, 541 01.00, 599 04.31 921 09.65



Küldeisolasjon

OSLO - BERGEN - KRISTIANSAND - STAVANGER

TRANKURS.

Ved Statens Forsøks- og Lærebruk, Vardø, tar et kurs for utdanning av trandampere og separatkjørere til 20. april. Kurset varer til 15. juni. Det gis undervisning i tranproduksjon etter vanlige dampmetoder og etter separatormetodene med Laval og Titan apparater.

Elevene får fri undervisning, fritt opphold og sine reiseutgifter til og fra skolen dekket. Lærebøker og arbeidsklær må de holde selv.

Skriftlig søknad med helse- og vandelsattest og avskrift av skolevitnesbyrd må være innkommet til Lærebruket innen 1. mars d. å.

Oversikt, forts. fra s. 46.

Skalldyr:

Av reker hadde Oslofjorden 950 kg kokte og 250 kg rå, Skagerakkysten 15 000 kg kokte, 7000 kg rå, Rogaland 4000 og 2000 kg, Møre og Romsdal 3600 kg kokte. Fra fiskernes egne lagre av hummer ble det i uken til Skagerakfisk levert 4000 kg, til Rogaland 1000 kg. Fiskerne på Skagerakkysten er ennå i besittelse av en del hummer, men selve fisket er slutt.

S/L Fiskernes Samvirkesalg

Telegramadr. «Samsalg» TROMSØ Telefon 1006

Omsetnings- og eksportorgan for tørrfisk, klippfisk, saltfisk, tran og rogn

S/L Fiskernes Samvirkesalg

Ferskfiskavdelingen

Telegramadr. «Fiskomsetning» TRONDHEIM Telefon sentralbord 21 527

Omsetnings- og eksportorgan for ferskfisk

DRAMMENSJERN-
STØBERI & MEK. VERKSTED

DRAAVN KONTAKTFRYSER
for direkte fordampning · kapasitet 8 tonn filet pr. døgn