

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

40. årg.

Bergen, Torsdag 21. januar 1954

Nr. 3

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 16. januar 1954

Fiskeforholdene var endel bedre i uken til 16. januar enn i de nærmest foregående uker, men fremdeles langt fra gode. Mot slutten av uken ble det konstatert at storsilden var på rask ferd mot kysten, og lørdag 16. januar ble de første fangster tatt med snurpenot og garn. Nordpå foregikk det i uken en god del fet- og småsildfiske, mest småsildfiske i Finnmark, Troms og Nordland. Østpå fortsatte fisket etter brisling med flytetral. I Finnmark var fisket etter torsk, hyse etc. adskillig værhindret. I Troms og Vesterålen er skreifisket kommet i gang, og har hatt tildels brukbart driftsvær og variable fangster. Det er fremdeles heller lite av levende rusetorsk. Møre og Romsdal hadde forholdsvis bra fiske i uken som gikk. Måløy og omegn hadde et rekordartet pigghåfiske og distriktene sørover noe i underkant av vanlig utbytte.

Fet- og småsildfisket:

Nord-Norge hadde en meget bra fangstuke tross til dels mindre bra vær og tross at silden til sine tider stod temmelig dypt på flere av feltene. Ukefangsten kom opp i 97 020 hl mot 22 740 hl uken før. Av fangsten ble 24 320 hl tatt i Finnmark, derav på Porsangen 2200, Laksefjord 350, Repparfjord 2570, Rafsbotn 9700, Indre Altafjord 5500, Kåfjord i Alta 4000 hl. Troms hadde 26 910 hl, hvorav på Kåfjord og Storfjord i Lyngen 600 og 15 500 hl, Ulsfjord 3200, Kalfjord 2490, Katfjord, Hillesøy 1000, Dyrøysundet 40, Gratangen 400, Torsken 650, Kvernsund 930, Bergsvågen 1200, Kasfjord 900 hl. Nordland hadde 45 790 hl, derav på Eidsfjord 35 550 hl og på Helgeland (Sjona og Ursfjord) 10 240 hl. En god del av fangsten på Helgeland bestod i fin hermetikkussa.

Lenger sør ble det for distriktet Buholmsråsa—Stad fisket 134 hl fetsild og 680 hl småsild — småsilden hovedsakelig til hermetikk:

Storsildfisket:

Fiskerne og industrien hadde belaget seg på et sent fiske i år. Det kom derfor noe overraskende da konsulent Devold fra «G. O. Sars» fredag 15. januar meldte at silden var på rask ferd mot kysten og ikke lenger borte enn 100 kvartmil av Rundøy. Allerede lørdag ble det oppnådd kontakt med silden og det tok til å utvikle seg en del snurpe- og drivgarnfiske i forskjellig avstand fra land utfor Runde og Svinøy. På den korte tiden før helgefredningens inntreden ble det tatt til dels pene fangster og i alt ilandbrakt 45 070 hl, hvorav 37 900 hl snurpesild og 5980 hl garnsild. Av silden ble 15 335 hl iset for eksport, 5190 hl saltet, 18 395 hl levert til sildolje, 2660 hl til agn og 3490 hl til fersk innenlandsbruk. I fjor ble de første fangster først tatt 24. januar. Siste gang fisket begynte like tidlig som i år var i 1948 den 14. januar.

Brislingfisket:

Flytetrålfisket etter brisling i internasjonale farvann i Skagerak fortsatte i siste uke med samlet fangst på 2800 skjepper. Det meldes ennvidere at fisket tirsdag 19. januar var meget godt med 8 fangster på 350 til 600 skj. Varen er nå til dels temmelig storfallen og passer til tilberedning av skinn- og benfri ansjos.

Fisket i Finnmark:

Det var dårlig vær og liten deltakelse i fisket, men der ble tatt gode fangster på Nordkapbanken opplyses det. Ukefangsten ble på 918 tonn mot 232 tonn uken før. Av fisken nevnes 506 tonn torsk, 382 tonn hyse, 7,5 tonn sei, 12 tonn brosme, 1,9 tonn kveite, 1,8 tonn flyndre, 1,6 tonn steinbit, 3,1 tonn uer og 1,1 tonn blåkveite. Anvendelsen var følgende: Iset: Torsk 186 tonn, hyse 203 tonn, all kveite, flyndre, steinbit, uer og blåkveite. Saltet: Torsk 164 tonn, hyse 6 tonn, sei 0,6 tonn. Hengt: Torsk 115 tonn, hyse 22 tonn, sei 2,5 tonn all brosme. Filetering: Torsk 35 tonn, hyse 149 tonn, sei 4 tonn. Frysing: Torsk 4,5 tonn, hyse 2,2 tonn.

Skreifisket.

I Troms har det foregått fiske for Berg og Torsken med 4 sjøværddager i siste uke og fangster på line på 1500 til 8300 gjennomsnittlig 6000 kg. Ukefangsten ble 87 tonn, som også er totalfangst. For øvrig er det fra Bjarkøy meldt fisket 12 tonn skrei og torsk slik at fylkeskvantumet blir på 99 tonn, hvorav saltet 32, hengt 2, iset 49 og filetert 16 tonn, produsert 42 hl damptran og iset 25 hl rogn. Fra Berg og Torsken oppgis fiskevekten til 380 til 400 kg sløyd pr. 100 skr., leverholdigheten er 1 hl av 900 kg fisk og tranprosenten i leveren 55.

I *Vesterålen* er fisket i gang for Andøya, Nyksund oppsynsdistrikt og Bø oppsynsdistrikter med fangster hittil på henholdsvis 51,5 tonn, 25 tonn og 25 tonn. I alt er det fisket 103 tonn, hvorav iset 56 tonn, saltet 26 tonn, hengt 21 tonn. I disse 3 distrikter er det et belegg på 173 båter og 1184 mann. Fiskevektene dreier seg om 350–500, leverholdighet 700–900 og tranprosent 50–55.

Angående fisket i *Lofoten* kan det opplyses at oppsynet vil bli satt i kraft 30. januar.

Troms:

I 7 av fylkets kystkommuner er det siden 1. januar ilandbrakt 146 tonn fisk, hvorav 88 tonn torsk, 44,5 tonn hyse, 9,2 tonn brosme og mindre mengder av andre sorter.

Andenes:

Det fiskes fortsatt omtrent utelukkende med seigarn og det fåes fortsatt mest sei i fangstene, som i uken lå mellom 400 og 5000 kg med en tredjepart torsk. Andenes har siden 16. januar mottatt 31 tonn torsk, 69 tonn sei og 0,6 tonn lange og brosme.

Levendefisk:

Rusefisket er utilstrekkelig for tiden, sies det. I uken ble det fra Norges Levendefisklag til Trondheim levert 33 tonn lev. torsk, til Bergen 24 tonn, mens Oslo mottok 16 tonn den 19. januar. Bergen mottok for øvrig fra Sunnmøre 6 tonn sei, fra Sogn og Fjordane 8 tonn småsei, fra Hordaland 13,5 tonn lev. småsei og 1,1 tonn torsk.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal melder om ukefangst på 142 tonn, hvorav 56 tonn torsk, 51 tonn sei, 21 tonn brosme, 11 tonn pigghå.

Sogn og Fjordane:

Det ble fisket et meget stort pigghåkvantum i uken. Måløy og omegn hadde således 800 tonn pigghå, 4 tonn torsk, 7 tonn lange, 9 tonn brosme, 2 tonn hyse, 3 tonn skate og 0,4 tonn annen fisk — tilsammen 823,4 tonn.

Hordaland:

Ukefangsten inklusive 14,8 tonn levende fisk ble på 15,9 tonn.

Rogaland:

Det ble tatt 30 tonn fisk.

Skagerakkysten:

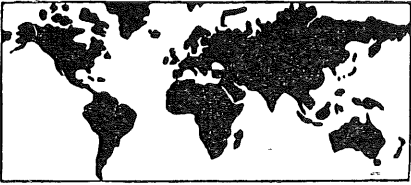
Også her hadde man 30 tonn fisk, mens *Oslofjorden* hadde 5,5 tonn fisk og 47 tonn fjordsild.

Håbrann:

Ukefangsten oppgis til 8000 kg, hovedsakelig delt på mindre fangster.

Skalldyr:

Oslofjorden hadde i siste uke av *reker* 3300 kg kokte og 1400 kg rå, Skagerakkysten 15 000 og 7000 kg, Rogaland 2000 og 500 kg, Møre og Romsdal 900 kg kokte. Av *hummer* hadde Rogaland 2000 kg, Skagerakkysten også 2000 kg.



Ut- landet.

Dawson trekker seg ut av fiskebransjen.

Slutten på Dawson-eventyret kom mandag morgen, skriver The Fishing News den 8. januar, da hans Pyewipe-fabrikk ble tilbudt Mr. Jack Vincent i Rossgruppen, som ledet kampen mot det Dawson-Islandske forsøk. Tilbudet ble avslått.

Fabrikken ble kjøpt fra tilvirkerfirmaet J. R. Baxter Ltd., og utstyrt for behandling av den av Dawson impotente Islandsfisk med isfabrikk, fileteringsanlegg og leveringsplass for innlossing i jernbane.

Anlegget ligger stille som graven, telefonene er frakoblet og hele staben til og med vaktmannen er avskjediget.

Hele Dawsons stab av filetskjærere og fiskearbeidere er blitt gjeninntatt i andre foretakender i bransjen. Grimsby-grossistene fikk anmodning om å stille seg så sympatisk som mulig til søknader om gjeninntakelse i gamle stillinger.

Prøver på hurtigfrysing ombord i tråler settes i gang fra Grimsby.

«The Fishing News» (for 8. januar 1954) har fått opplyst at eksperimentet med hurtigfrysing av trålfangster under selve fisket, som ble omtalt i en melding fra White Fish Authority i forrige uke, vil bli sat i gang fra Grimsby. Sannsynligvis vil tråleren «Sletnes» tilhørende Rinovia Steam Fishing Co., Ltd., bli benyttet. Det samme fartøy ble som kjent brukt til fiskeriundersøkellesarbeidet ved Vest-Grønland i høst.

Rigtignok har hurtigfrysing av fangsten under selve fisket vært forsøkt ved en rekke anledninger på større skip, men dette skal være første gang hurtigfrysingsanlegg blir installert ombord i en vanlig tråler.

Det har siden krigen vært mange argumenter for og imot frysing under fisket. Man har ment at installering av et anlegg stort nok til å gjøre forsøket umaken verdt ville skjære ned trålerens romkapasitet så meget at utgiftene ved installasjonen i nåværende trålere ville forby seg selv, og dessuten ment at det ville koste store anstrengelser å bryte ned fordommen mot frosen fisk i forhold til fersk.

På den annen side er det mange fordeler. Det ville for eksempel seg gjøre å regulere forsyningene av fisk slik at overforsyning kunne unngås. Dertil ville man unngå forringelsen av fangstens kvalitet på turen.

I en samtale med The Fishing News uttalte formannen i Trålerrederforbundet Mr. Jack Croft Baker: «Jeg håper at dette forsøk vil bli vellykket. Dersom det blir, vil det åpne døren for en nesten helt ny næringsgren.»

«Når det gjelder frossenfisk, står vi dersom vi tenker på eksport i skarp konkurranse med islenderne og nordmennene, som tar sine fiskefangster nær hjemstedene, hvorfor også fisken er særdeles fersk når den tilvirkes.

For tiden må vår frossenfiskindustri lite på fisk som er fire-fem dager gammel, og dette er ikke til fordel for den hjemlige næring. Dersom fisken derfor kan produseres og hurtigfryses på selve fiskefeltet, tror jeg at vi skal kunne komme til å konkurrere på like fot med Norge og Island forutsatt at anleggets kostnad ikke blir altfor stor.»

Stor kontrakt med Sovjetsamveldet om saltet skotsk vintersild?

Ifølge «The Fishing News» for 8. januar har de skotske saltsildprodusenter til overveieelse en henvendelse fra Sovjetsamveldet angående et ikke spesifisert antall tønner av rundsaltet skotsk vintersild. Henvendelsen som har vakt stor interesse blant salttere og fiskere er blitt mottatt gjennom Herring Industry Board.

En omfattende salgskontrakt i saltsild til Sovjet ville nettopp være prikken over i-en for vintersildfisket fra Stornoway, Lerwick og Ullapool.

Årets vinterfiske vil antagelig av de større Shetlandsbåtene bli drevet utfor de nordlige og nordøstlige banker, hvor det for 30–40 år siden fantes store stimer av vårgytende Atlanterhavssild full av rogn og melke.

Russerne ønsker imidlertid en uganet, rundsaltet vare beregnet for videre tilvirking senere. De siste vintre har mange russiske fartøyer fisket betraktelige kvanta av denne slags sild på bankene nord for Shetlandsøyene og rundsaltet varen ombord.

Færøynytt.

Ifølge «Dansk Fiskeritidende» for 8. januar skal fiskeeksporten fra Færøyane til Brasil atter være kommet i gang. Utenom et betydelig kvantum klippfisk særskilt tilvirket for det brasilianske marked, som Færøyane har latt oppbevare i norske kjølelagre, ble det ved juletid dessuten avsendt 5000 dunker klippfisk via Norge til Brasil. — —

Da den færøyske fiskeflåte ikke øker i tritt med befolknings-tilveksten, er der satt i gang undersøkelser angående innkjøp, med delvis offentlig bistand, av en del franske fiskeskonnerter. —

Et norsk-færøysk selskap skal være dannet med formål å oppføre en fabrikk for fabrikasjon av sildetønner i Thorshavn. Det ventes at driften vil bli satt i gang allerede i april måned. Kapasiteten antas å bli 500 tønner pr. dag, og fabrikken vil beskjeftige 40 mann.

Tysk eksport av muslinger.

Ifølge «Dansk Fiskeritidende» for 8. januar er den bare få år gamle eksport av blåskjell fra den slesvig-holstenske nordsjøkyst til Frankrike blitt mer og mer truet av den hollandske muslingproduksjons gjenreise etter muslingpesten, som for et par år siden ødela alle muslingbanker og kulturer langs den hollandske og østfrisiske kyst inntil Elbemunningen.

For 1953 regner hollenderne med et utbytte på 50 000 tonn muslinger mot 41 000 tonn i 1952. Imidlertid fortsetter de slesvig-holstenske fiskere sitt muslingfiske i vintermånedene. Fangstene som i denne sesong nådde opp i 500 tonn ble omtrent utelukkende eksportert til Frankrike. Franskmennene synes å foretrekke de mindre nordsjømuslinger fremfor store muslinger.

Fiskeplassene ved Færøyane.

Dansk Fiskeritidende skriver 8. januar at forhandlingene mellom Danmark og Færøyane på den ene side og Storbritannia på den annen side om sjøterritoriet ved Færøyane nå er avsluttet. Enkelthetene er ennå ikke kjente, bortsett fra at det viser seg, at Storbritannia har fraveket sitt prinsipp om «tremilsgrensen» som ufravikelig regel.

I en kommentar til de avsluttede forhandlinger skriver «Dimmaletting», at det er verd å huske på, at de innrømmelser som Færøyane oppnår, har den lykkelige fordel, at de ikke setter

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 9. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	—	—	—	—	—
Sei	12	12	—	—	—
Lange	—	—	—	—	—
Brosme	—	—	—	—	—
Hyse	—	—	—	—	—
Kveite	—	—	—	—	—
Rødspette	—	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—
Pigghå	18	18	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—
I alt	30	30	—	—	—

det gode forhold til Storbritannia i fare. Islands egenmektige måte å beskytte sine fiskebanker på står det ikke til Færøyane å drømme om.

Mens Island i det minste i kraft av sin eksportmessige forbindelse med USA ikke er helt prisgitt under en eksportkonflikt med Storbritannia, stiller forholdet seg meget annerledes for Færøyane. Større muligheter for fiske, som samtidig vil lede til tap av avsetningsmarkeder, ville være en høyst tvilsom vinding.

Nederlands fiskerier.

På et møte i Haag den 17. desember innledet formannen i Nederlands Fiskegrossisters Forening herr G. Koster til diskusjon om de nederlandske fiskeriers stilling. Nedenstående er et sammendrag av hans tale og en rapport, som han har utarbeidet om dette spørsmål. Sammendraget gjengis i oversettelse til norsk slik som det ble sendt ut på engelsk av det nederlandske telegrambyrå:

Et innlegg til fordel for at en flåte utstyrt for fiske i fjerne farvann blir tilføyet Nederlands fiskerinæring ble fremlagt av herr C. Koster i Nederlands Fiskegrossisters Forening på et møte, hvor de hollandske fiskeriers stilling ble diskutert.

Diskusjonsbasis var herr Koster's tale om en rapport skrevet av ham om fiskerienes stilling.

Mr. Koster opplyste at det ble fisket om lag 10 kilo fisk pr. verdensinnbygger årlig. I Holland var gjennomsnittet 27 kilogram, hvorav om lag 12 kilo konsumfisk pr. hode. De øvrige 15 kilo ble eksportert eller brukt til fabrikasjon av mel og olje.

Nederlands eksport ekskl. fiskemel var i 1952 på om lag 126 000 tonn. Fiskemelindustrien benyttet seg av om lag 25 til 30 000 tonn råstoff.

Mr. Koster ventet at forsyningene ville øke de nærmeste år fremover både i Europa og i Nord-Amerika og dette som følge av den bemerkelsesverdige økning i fiskebestanden i Nord-

Atlanten og intensivering av fisket. Han fremkastet spørsmålet om Nederlands fiskerinæring ville være i stand til å opprettholde sin stiling, dersom man ikke med hensikt gikk inn for masseproduksjon, hvilket i særdeleshet ville øke salgstrykket mot østlige og sydlige land.

Især øket Vest-Europas fiskeflåter raskt, slik at Nederland ville bli nødt til å anstrenge seg for å holde sin posisjon på verdensmarkedet.

I sin rapport angående den forretningsmessige stilling i Nederlands fiskerier, sa Mr. Koster at det hittil ikke var kommet i stand noe konstruktivt samarbeid innen Nederlands fiskerinæring. Stridigheter mellom rederne, handelen og næringen ellers hadde tvertimot øket, sa han.

Rapporten ga uttrykk for at fisket i fjerne farvann (stortrålerfisket) hadde avtatt meget sterkt i de par siste år og at stillingen for denne gren av næringen var blitt temmelig sårbar. Kystfisket hadde på sin side oversteget fisket i fjerne farvann betydelig når det gjaldt leveransene av fersk fisk. I 1952 leverte kystfisket 57 pst. av tilførselene av ferskfisk til Ijmuiden mot 42 pst. fra fjerne farvann (i 1938 var prosenttallene henholdsvis 21 og 75,5).

Kystfiskets gunstige resultater hadde resultert i en eksportøkning. I 1949 utgjorde eksporten i alt 5300 tonn ferskfisk og i 1952 var dette tall fordoblet. Hjemmemarkedet var omtrent totalt avhengig av forsyningene fra kystfisket. Hjemmekonsumet utgjorde om lag 30 til 40 000 tonn årlig.

Om sildefisket sier Mr. Koster i sin rapport at forsyningene har økt med 80 pst. siden 1929/35.

I det hele hadde det vært en viss likevekt i sildeomsetningen de senere år. Gjennomsnittstilgangen i de fire årene før 1953 var 81 800 tonn, hvorav 30 000 tonn ble benyttet innenlands. I 1951 ble det eksportert om lag 58 000 tonn saltet og røkt sild, i 1952 ca. 55 000 tonn.

En undersøkelse av eksportens spredning ville gi som resultat at eksporten til Øst-Europeiske land dannet en usikker faktor, mens eksporten til «frie land» holdt seg forholdsvis stabil. Derfor var det påkrevd å stimulere eksporten til frie land når forsyningene øket.

Anstrengelsene med å søke salget til østlige land gjennom slutning av kontrakt med Sovjetsamveldet angående 15 000 tonn kunne bare betraktes som en oppportun politikk, fremholdt herr Koster. Salget dertil var 12.000 tonn større enn gjennomsnittlig i tidligere år. Selv med innrømmelse av at skipsrederne var i sin gode rett til å selge en del av forsyningene til lave priser for å oppnå en god pris for de resterende kvanta, kunne det ikke benektes at årets taktikk ikke helt ut kunne godkjennes utfra fiskeriinteressenes synspunkt i sin alminnelighet. En eksport på 15 000 tonn til Russland med et gjennomsnittlig eksporttall på 51 600 tonn kunne stille eksporten til andre land overfor vansker, fremholdt herr Koster.

Han trodde ikke overhode at det var sikkert, at disse transaksjoner i det lange løp ville få gunstige resultater for de redere det berørte. De lave priser til Russland hadde allerede fått skadelig virkning på transaksjoner med Øst-Tyskland og Polen. Et halvparten så stort kvantum som det på kontrakt til Russland solgte, ville være klokere fra et markedsanalytisk synspunkt, sa han. En innblanding fra regjeringens side var slett ikke utelukket, dersom en lignende kontrakt ble sluttet på ny, heter det i hans rapport.

Eksporten av fersk og frossen sild hadde vært lite tilfredsstillende de senere år, uttales det. I 1939 ble det eksportert 13 900 tonn av en samlet forsyning på 23 000 tonn, men i 1952 bare 7500 tonn av forsyninger på 42 800 tonn.

Canadas fiskerier i oktober 1953.

Canadas fiskerier ga i oktober måned ifølge «Monthly Review of Canadian Fisheries Statistics» et fangstutbytte på 70 383 tonn til verdi \$ 4 818 000. Disse tall ligger henholdsvis 139,5 og 38,4 pst. høyere enn de tilsvarende for oktober 1952.

I løpet av årets 10 første måneder utgjorde den samlede fangstmengde og verdi 444 380 tonn og \$ 56 664 000 — henholdsvis 11,4 og 1,6 pst. mindre enn i fjor i samme tidsrom.

Atlanterhavskystens fangstutbytte på 18 983 tonn til verdi 1 531 000 var 5,6 og 16,3 pst. lavere enn i oktober 1953. På denne kyststrekning var totalutbyttet ved utgangen av oktober 284 674 tonn til verdi \$ 29 075 000, som er henholdsvis 13,2 og 1,0 pst. mindre enn i samme tidsrom av 1952.

Stillehavskystens fangstmengde på 51 400 tonn, verdi \$ 3 267 000 kan ikke sammenlignes med fangsten i oktober 1952, fordi det året før hersket streik blant fiskerne inntil 20. oktober. Utbyttet av sild i oktober i år opplyses imidlertid å være det største man noensinne har hatt i denne måned.

Totalutbyttet i ti-måneders-perioden var som nevnt 444 380 tonn og verdien \$ 56 664 000. Totalutbyttet av laksefiskeriene ved utgangen av oktober utgjorde 81 482 tonn, verdi \$ 21 094 000 mot 63 533 tonn, verdi \$ 18 793 000 i samme tidsrom i fjor.

Eksporten av fisk og fiskeprodukter pr. utgangen av september måned hadde en verdi av \$ 86 348 000 — 0,4 pst. mindre enn i samme tidsrom 1952.

Newfoundlands fangstutbytte er ikke medregnet i de forannevnte tall. I oktober måned var imidlertid fangstutbyttet 12 057 tonn, mens totalfangsten pr. 30. oktober utgjorde 198 300 tonn. Verdien herav var \$ 10 270 000.

Den kanadiske engrosprisindeks for fiskevarer viser en mindre stigning fra august til september, nemlig fra 258,9 til 259,4. Indekstallet i september 1952 var 258,4 og gjennomsnittstallet for hele 1952 279,8.

Hollandske skipsbyggerier bearbeider utenlandsmarkedene.

Fisheries Council of Canada Bulletin for 31. desember inneholder følgende:

Tråleren «Galantry» sluttet seg i forrige uke til den franske tråler «Bearn» for å drive fiske for filetfabrikken på St. Pierre. «Galantry» ex «Job Gouda» ble bygget i fjor sommer av skipsbyggeriet «De Dageraad», Woubrugge, Nederland. Et hollandsk mannskap overleverte fartøyet og vil instruere de nye eiere i dets drift. «Galantry» er 111 fot lang, har dieselmotor på 460 HK og kan føre 200 000 pund fisk. Den er innrettet for tråling kun over styrbord. Det opplyses at to eller tre trålere til av samme type som «Galantry» vil bli kjøpt av den franske regjering og bygget i Holland til bruk for St. Pierre.

Hollandske skipsbyggere prøver å skape interesse for seg blant kanadiske firmaer, men tollen på 25 pst. på ikke britiskbyggede kompliserer situasjonen. Kanadiske skipsbyggerier har opprettholdt sitt press for å få beholde denne beskyttelse, og når «St. Lawrence seaway» åpnes, vil de sannsynligvis søke å oppnå ennå større innrømmelser av en eller annen sort som mottrekk mot konkurransen fra andre nasjoners fartøyer, som da vil kunne få innpass i ytterligere nye kanadiske havner.

Faren ved en sådan øket beskyttelse for kanadiske skipsbyggerier, dersom den innrømmes, er det tunge trykk den vil utøve på den kanadiske fiskeriering. For å være konkurransedyktige, blir det for den mest betydningsfullt at den får adgang til kjøp av de fartøyer den trenger, hvor som helst slike er å få til rimelig pris.

Norges Brannkasse

Trygdetakarane sitt eige trygdelag sidan 1767. — Premiar ca. 30 mill. og fonds ca. 65 millionar.

SKADETRYGD

mot brann og annan skade på hus og heim, lausøyre og varer — hus ogå i byggjetida —.

Rimelege villkår og låge premiar.

Eigen avdeling i Bergen for Vestlandet. — Representant i landdistrikter: Lensmennene.

Dette gjelder i særdeleshet for større fartøyer. Bygningsprisene i Canada har nådd et punkt, hvor fortjenesten på investeringen mange steds ikke berettiger til den utgift det dreier seg om. Importtoll på utenlandske fiskefartøyer begrenser praktisk talt byggingen til å finne sted i United Kingdom. Dersom det ble gitt adgang til det, kunne også skipsbyggerier i andre land gjøre forretninger i Canada. Dette ville gi disse land adgang til å skaffe seg kanadiske dollars, hvorav mange ville komme kanadisk eksport til gode.

Produksjonen av herm. laks i Canada i 1953.

Sluttaliene for produksjonen av hermetisk laks i Canada i 1953 viser 1 821 269 kasser (à 48 lbs.) til sammenligning med 1 293 435 ks. i 1952 og 1 955 475 ks. i 1951. Av 1953-produksjonen består 71 pst. i «sockey»- og «pink»-laks. (Fisheries Council of Canada Bulletin 31. desember).

Sydvest-Afrikas fiskeriundersøkelser.

Myndighetene i Sydvest-Afrika har to fartøyer for vitenskapelig havundersøkelsesarbeid, hvorav ett stasjoneres i Luderitz og ett i Walvis Bay. Begge er særskilt utstyrte for undersøkelser forbundet med «spiny lobsters» og pilchard. Disse fartøyers oppgave er å undersøke bestandenes størrelse, finne gyteområdene, studere gytingen, kontrollere bestandsavgangen som følge av kommersielt fiske, samt skaffe kjennskap til bestandens fornyelsesgrad. (Fisheries Council of Canada Bulletin).

U. S. A.'s tollpolitikk.

«Fisheries Council of Canada Bulletin» opplyser ifølge desemberutgaven av «Dun & Bradstreet's International Markets» at den amerikanske tollpolitikk dominerte debatten på «the 40th National Foreign Trade Convention» i New York 16.–18. november. Mange talere hadde antydnet at tiden nå var inne til å gi de gjensidige tollreduksjonsprogrammene et «new look». Disse var blitt instituert før krigen av den daværende demokratiske ad-

Vintersildfisket pr. 17/1 1954.

Anvendelse	16/1	I alt
	hl	hl
Eksporert fersk.....	15 335	15 335
Saltet.....	5 190	5 190
Hermetikk.....	—	—
Fabriksild.....	18 395	18 395
Agn.....	2 660	2 660
Fersk innenlands.....	3 490	3 490
I alt	45 070	45 070
<i>Fangstredskap:</i>		
Snurpenot.....	37 900	37 900
Garn.....	7 170	7 170
Landnot.....	—	—

ministrasjon. Det mest forbausende forslag kom fra «Commerce Secretary» Sinclair Weeks, som ba om at tolltariffene måtte bli omregnet i forhold til forskjellen i lønningene i USA og andre land. Andre foreslo en stabilisering av den amerikanske tolltariffs struktur ved fastsettelse av nye takster, som ikke måtte bli gjenstand for forandringer innen en bestemt periode. Men det var også dem, som fortsatte å trykke på for å få ytterligere reduksjoner i tollsatsene etter de linjer som er blitt opptrukne etter krigen.

Svensk fiskerioversikt.

«Svenske Vestkustfiskaren» for 10. januar inneholder følgende fiskerioversikt: «Først i den siste fiskeuken før jul kunne man tale om et noenlunde godt utbytte av vintersildfisket. Tidligere i sesongen har fangstene hovedsakelig bestått i de mindre sorteringene, men litt etter litt er silden blitt større og i de fangster som er blitt tatt i det siste utgjør omkring 75 pst. sortering nr. I.

Selv om fisket før jul og i mellom helgene var forholdsvis utbyttegivende var det imidlertid på ingen måte rekordartet. Håndbringelsestallene var enkelte dager store på mottaksstedene både i Gøteborg, Lysekil, Gravarne og Smøgen, og dette ga anledning til prangende overskrifter i dagspressen. En mer nøktern gjennomgåelse vil imidlertid vise at fangstene pr. båt og båtlag ikke var overveldende og at den fastsatte kvote bare ble nådd i en del tilfeller.

Både flyte- og bunntålerne har fisket på Halsebanken, Hørnet og Haken. Dertil fikk flytetålerne tidligere en del fangster på dypet VNV av Hållø eller i dyprennen utfor svenskekysten.

Silden har nær ved i sin helhet vært overtatt av Vestkustfisk for eksport til Øst-Tyskland.

Tilgangen på brisling har i det siste vært minimal. Dette gjelder både trål og snurpenot. De sistnevnte tok imidlertid før jul en del mindre fangster i Gullmarsfjorden av både A- og B-kvalitet. Etterspørselen var bra.

Sammen med silden har trålerne også fått en del makrell — enkelte dager temmelig meget, men det har vært liten etterspørsel. Makrellen var av god kvalitet.

I det gode været nettene mellom jul og nyttår gjorde snurperne forsøk etter storsild utfor kysten, men uten resultat. Flere av disse båter har ekkolodd, men noe utslag av sild på rimelig dybde, hadde man ikke.

Tilgangen på trål- og snurrevadfanget fisk har vært relativt god og prisene iblant lave. Især var dette tilfelle dagene like før jul, da fisken som vanlig hadde vanskelig for å finne kjøpere. Det ble tatt mest hyse.

Rekefisket har bortsett fra tilfeldige fangster i ytre Skagerak lenge vært smått. Mellom jul og nyttår ble det imidlertid tilført auksjonene i Smøgen og Gravarne en del reker. Lengre nord var utbyttet mindre og tilgangen på reker til Strømstad var ringe.

Dansk fiske og fiskeeksport i 1953.

I en på et fiskeriårsmøte fremlagt beretning om utbyttet av dansk fiske i det forløpne år ble dette anslått til 328 000 tonn til en verdi av 205 mill. kroner. Dette betyr en økning i forhold til 1952 på 16 000 tonn og 3 mill. kroner. Året 1953 skulle dermed være rekordåret for Danmarks fiskerier.

En nærmere undersøkelse viser imidlertid at situasjonen kanskje likevel ikke er helt tilfredsstillende. Av mengdeutbyttet bestod 20 mill. kilo i muslinger og sjøstjerner (korstroll) og 162 000 tonn i industrifisk, hvorefter den samlede fangst av spisefisk og skaldyr kommer til å vise en vekt- og verdimesig nedgang på 16 000 tonn og 10 mill. kroner.

Samlet eksport i året som gikk utgjorde 130 000 tonn til en skjønsmessig verdi av 202 mill. kroner mot i 1952 ca. 122 000 tonn til verdi av 206 mill. kroner. Utenom dette kommer en eksport i 1953 på ca. 8000 tonn dansk fiskeolje, som innbrakte 10 mill. kroner. Samlet eksporttall for fisk og fiskevarer skulle dermed komme opp i ca. 212 mill. kroner. (Dansk Fiskeritidende 15. januar).

Færøyenes fiskeeksport ved utgangen av september 1953.

Verdien av Færøyenes fiskeeksport ved utgangen av september måned utgjorde ca. 43 millioner kroner og omfattet følgende varer: Saltfisk og klippfisk 30 mill. kr., saltsild 8,5 mill. kr., ferskfisk 3 mill. kr., andre fiskevarer 0,3 mill. kr., levertran 0,8 mill. kr. og hvalprodukter 0,4 mill. kr.

Utførselen fordelte seg således: England 4 mill. kr., Tyskland 0,5, Italia 1,5, Sverige 3,9, Norge 4,3, Finnland 0,5, Grekenland 1,8, Spania 18,7, Sovjetunionen 2,3, Syd-Amerika 0,6 mill. kroner. Til Danmark solgte Færøyane fiskeprodukter for 4,4 mill. kroner. (Dansk Fiskeritidende 15. januar).

Britiske pigghåfiskere gjør det bra

Ifølge desemberutgaven av World Fishing gjør County Down-fiskerne det bra med pigghå. Pigghåfisket er lønnsomt i dobbel forstand, idet fisket ikke bare fjerner en plage fra fiskefeltene, hvor håen ødelegger garna, men dessuten gir den bra penger, nemlig om lag 10 sh. pr. stone på det engelske marked.

Fisken flåes, pakkes og ises for transport. Fiskerne fra Annalong var de første i United Kingdom som plaserte pigghå for menneskelig konsum på markedet. Dette skjedde under krigen og senere har etterspørselen holdt seg. Det er rikelig av lå for tiden, og County Down-fiskerne venter seg en god sesong.

U t l a n d e t. Forts. s. 41.

Melding fra fiskeridirektøren:

Den i § 22 i Ferskfiskforskrifter, fastsatt ved kgl. res. av 28. mars 1952, anførte ¾ kasse for fisk (kasse nr.1) er nå godkjent av Norges Standardiserings-Forbund og er gitt betegnelsen NS 449.

Beskrivelse av standarden kan bestilles fra Norges Standardiserings-Forbund's kontor i Oslo. Prisen er kr. 1.00 pr. stk.

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Kongelig resolusjon av 23. desember 1953 om bruk av annen slepenot enn vanlig trål.

Ved kongelig resolusjon av 23. desember 1953 er bestemt: «I medhold av § 5 i midlertidig lov av 6. mai 1938 om fredning av saltvannsfisk fastsettes følgende bestemmelser om bruk av annen slepenot enn vanlig trål:

I. Innenfor Norges fiskerigrænse er det forbudt å fiske med notredskaper som slepes langs bunnen. Unntatt fra forbudet er fiske med snurrevad og reketrål. Videre er unntatt fra forbudet sleping langs bunnen av snurpenot og landnot, når dette kan skje uten å ødelegge eller legge hindringer i veien for utestående redskaper og når det ikke ved særbestemmelser for vedkommende distrikt er satt forbud mot slikt fiske.

II. Under fiske med flytetrål eller annet pelagisk redskap som under fisket slepes av ett eller flere fartøyer gjelder følgende bestemmelser:

- Foregår fisket innenfor Norges fiskerigrænse skal ingen del av redskapet slepes langs bunnen. Stentelnen må ikke være forsynt med grunntau, bobbinsrekke eller annen beskyttelse mot slitasje fra bunnen.
- Ved fiske med flytetrål og annet pelagisk sleperedskap skal det føres de samme lanterner og gis de signaler som er bestemt i Styringsplakaten om fiske med vanlig trål. Dessuten skal fartøyet eller fartøyene som tegn på at de fisker med flytetrål eller annet pelagisk sleperedskap om natten føre 1 blå lanterne på toppen av styrehuset som skal være synlig hele horisonten rundt i en avstand av 2 nautiske mil. Om dagen skal det på fokkestaget føres en sort konus med spissen ned som skal være 61 cm lang og 61 cm i diameter. Nyttas to fartøyer skal fartøyene om natten føre hver sin lyskaster hvis lysstråle skal dirigeres i forskjellige retninger for å påkalle møtende fartøyers oppmerksomhet. Deretter skal lysstrålene dirigeres fra begge lyskaster slik at de møtes et stykke foran og mellom fartøyene for derved å tilkjennegi at fartøyene driver samfiske og har redskap i sjøen.
- Slepenoten har vikeplikt for utestående redskaper og det er forbudt å slepe eller trekke redskapet gjennom sjøen slik at det ved dette kan voldes skade på utestående redskaper. Når det er andre fiskefartøyer på feltet, skal det søkes opplysninger om disses redskaper og alle nødvendige forholdsregler skal treffes for å unngå kollisjon.
- Når norsk oppsyns- eller vaktfartøy nærmer seg skal slepende fartøy (fartøyer) beholde kurs og fart inntil det ved ekkolodding eller på annen måte er konstatert at redskapen ikke slepes langs bunnen. I tvilstilfelle kan redskapen forlanges tatt opp for inspeksjon.

III. Fiskeridepartementet kan i forsøksøyemed for en viss tid og på visse områder dispensere fra forbudet under punkt I.

Bestemmelsene i denne resolusjon medfører ingen endring i de bestemmelser som gjelder for sild- og brislingfiskeriene i henhold til lov av 25. juni 1937 om sild- og brislingfiskeriene.

IV. Overtredelse av disse bestemmelser straffes med bøter. Inndragning av ulovlig fangst eller dens verdi eller ulovlig brukt redskap kan finne sted overensstemmende med det som er

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar - 16. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Filet	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	88	30	18	21	19	—
Skrei	99	49	16	32	2	—
Sei	1	—	—	—	1	—
Brosme	9	—	—	—	9	—
Hyse	45	36	—	—	1	—
Kveite	2	2	—	—	—	—
Blåkveite . .	—	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—
Steinbit . . .	—	—	—	—	—	—
Makr.størje .	—	—	—	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
I alt	244	117	42	53	32	—

fastsatt i § 11 i midlertidig lov om fredning av saltvannsfisk av 6. mai 1938.

V. Denne resolusjon trer i kraft 15. januar 1954. Fra samme tid oppheves kgl. resolusjon av 14. mars 1952 om bruk av andre bunnslepene redskaper enn trål.»

Bestemmelser for forsøksfiske med snurpenot og synkenot i Lofoten 1954.

I medhold av Lofotlovens § 17, endret ved lov av 12. desember 1952 og lov av 5. juni 1953 har Fiskeridepartementet den 14. januar 1954 bestemt:

Fiskeridirektøren bemyndiges til å sette i gang forsøksfiske med snurpenot og synkenot under skreifisket i Lofoten i 1954 etter følgende bestemmelser:

- Til forsøksfiske skal nyttas velskikkete og velutstyrte fartøyer med godt vedlikeholdte redskaper.
- Under fisket med snurpenot gjelder følgende:
 - Det skal nyttas to fartøyer, ett hovedfartøy og ett hjelpefartøy. Ingen av fartøyene må være over 75 fot lengste lengde, med mindre dispensasjon er gitt i henhold til bestemmelsene om uttaking av forsøksdeltakere. Uten spesiell tillatelse fra Fiskeridirektøren kan ikke nyttas andre fartøyer enn de som tillatelsen til deltakelse i forsøksfiske gjelder for.
 - Ett av fartøyene, fotrinnsvis hovedfartøyet, skal ha ekkolodd.
- Hovedfartøyet må være godt skikket for snurpenotfiske med dekkssnurpe og være utstyrt med nødvendig vinsj eller spill for innhiving og arbeid med redskaper og fangst.
- Hjelpfartøyet må være tilstrekkelig stort og ha tilstrekkelig sterk maskin til under vanlige forhold å kunne håndtere hovedfartøyet under driften.
- Fartøyene må være utstyrt med velegnede torsk- eller seisnurpenøter med ekstra sterk fiskepose.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 16. januar 1954.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Filet	Salting	Henging	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	632	218	58	197	159	—
Hyse	485	250	203	8	24	—
Sei	7	—	4	—	3	—
Brosme	13	—	—	—	13	—
Kveite	3	3	—	—	—	—
Blåkveite . . .	1	1	—	—	—	—
Flyndre	2	2	—	—	—	—
Uer	4	4	—	—	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—
I alt	1 150	481	265	205	199	—

Lever 871 hl. Utvunnet damptran: 340 hl Rogn 25 hl. Iset 8 hl. Saltet 17 hl.

- f. Høvedsmann eller notbas må tidligere ha deltatt i og være kyndig i snurpenotfiske.
- g. Både hovedfartøy og hjelpefartøy må være fiskefartøyer.
- h. Lengden på slepekabelen mellom hovedfartøyet og hjelpefartøyet må ikke overstige 30 favner.
3. Under bruk av synkenot kan nyttes ett eller flere maskindrevne fartøyer.
4. Førere av fartøyer som skal drive forsøksfiske må som vanlig for deltakelse i Lofotfisket melde seg for oppsynet. De må dessuten, før fisket begynner, melde seg til formannen i det under punkt 8 nevnte utvalg og legimitere at tillatelse til deltakelse i forsøksfisket foreligger, og at kravene i henhold til punkt 2 er oppfylt.
5. De fartøyer som deltar i forsøksfisket, både hovedfartøy og hjelpefartøy, skal på formasten føre et lett synlig flagg for å tilkjennegi at de driver fiske med notredskaper. Videre skal det foran registreringsmerket på begge sider av hovedfartøyet anbringes et merke med løpenummer som viser at fartøyet har tillatelse til å drive forsøksfiske. Fiskeridirektøren gir nærmere bestemmelser om merke og flagg. Formannen i det under punkt 8 nevnte utvalg (jfr. punkt 4) utleverer merke og flagg mot betaling av deres kostnad.
6. Under forsøksfiske kan ikke noen av fartøyene drive fiske med faststående redskaper.
7. Forsøksfisket tar til onsdag 10. mars 1954.
Daglig fisketid:
 - a. Før kl. 9.30 må ingen notfarkost — hoved- eller hjelpefartøy — passere de av det ordinære Lofotutvalg fastsatte utrorsgrenser for å gå ut på fiskefeltet.
 - b. Notfarkoster kan gå ut ved vanlig morgensignal når de skal begi seg til et annet fiskevær.
I så tilfelle må vedkommende følge den vanlige nyttede indre led, og kan ikke gå ut på fiskefeltet før han er kommet frem til været. For utseiling herfra gjelder bestemmelsene under punkt a.
 - c. Inntil 15. mars skal utsetting av not være avsluttet kl. 15.30. Etter 15. mars skal utsetting av not være avsluttet kl. 16.00. Fra og med 1. april fastsettes daglig utrorsstid og fisketid av notutvalget.

8. Det nedsettes et notutvalg med følgende sammensetning:
 1. Utvalgsformannen for Lofotfisket, formann.
 2. Tre representanter for notfiskerne.
 3. En representant for garnfiskerne.
 4. ——— linefiskerne.
 5. ——— juksafiskerne.

Representantene for notfiskerne med seks varamenn utpekes av Fiskeridirektøren. Som representant for garnfiskerne i Østlofoten fungerer utvalgsmedlem nr. 1 i Henningsvær. Som representant for linefiskerne i Vestlofoten fungerer utvalgsmedlem nr. 1 i Ballstad. Som representant for juksafiskerne fungerer en juksafisker fra Midtlofoten utpekt av Norges Råfisklags salgsstyre.

For hver av representantene for de vanlige redskaper skal det være to varamenn, slik at de tre redskapsklasser, garn, line og juksa er representert med enten et utvalgsmedlem eller varamann i såvel Østlofoten som Midtlofoten og Vestlofoten. Varamennene uttas etter tilsvarende regler som for utvalgsmedlemmene. Dersom noen av representantene for garn, line og juksa går over til å fiske med not går vedkommende representant ut av utvalget, og varamannen rykker automatisk opp.

Denne utvalg fungerer under hele sesongen.

Fiskeridirektøren eller den han bemyndiger har adgang til å møte i utvalget når dette anses ønskelig.

9. Notutvalget skal:

- a. Av de innmeldte notfiskere utpekes et passende antall tillitsmenn som har til oppgave å bistå oppsynet med opprettholdelse av orden på fiskefeltet og med at gjeldende bestemmelser overholdes. Herunder kan tillitsmennene pålegges å gi signal på fiskefeltet etter nærmere fastsatte regler. Tillitsmennenes fartøyer skal ha et ekstra flagg på formasten.
- b. Bestemme tidspunktet for utsetting av faststående redskaper etter at forsøksfisket er begynt.
- c. Bestemme utrorsstid og eventuelt utrorssignal for notflåten fra og med 1. april.
- d. Hvis det auses hensiktsmessig, treffe bestemmelser om forbud mot notfiske på visse nærmere bestemte felter. Når slikt forbud er utferdiget er det forbudt å sette ut not, foreta oppsnurping eller innhåving innenfor det angitte felt. Utvalget kan dog hvor forholdene gjør det ubetenkelig begrense forbudet til bare å gjelde utsetting av not.
- e. Etter innhentet samtykke fra Fiskeridirektøren om nødvendig begrense adgangen til notfisket ved at notfiskerne inndeles i grupper som vekselvis gis adgang til fiske.
- f. Treffe andre regulerende bestemmelser for å sikre orden på fiskefeltet og hindre kollisjon mellom nøter og andre redskaper. Slike bestemmelser skal straks innrapporteres til Fiskeridepartementet gjennom Fiskeridirektøren, og Fiskeridepartementet kan endre eller oppheve bestemmelsene.

Notutvalgets bestemmelser går foran vedtekter utferdiget av de ordinære utvalg. Notutvalget skal sørge for nødvendig kunngjøring og fastsetter selv når bestemmelsene settes i kraft.

Ved stemmelikhet i utvalget gjør formannens stemme utslaget.

10. Utsetting av snurpenot kan ikke foregå fra snurpedorrier. Utvalget kan treffe nærmere bestemmelser om i hvilken utstrekning snurpedorrier ellers kan nyttes under notfisket.

11. Utsetting av snurpenot må foregå til styrbord. Med setting til styrbord menes at settingen begynner til venstre for fiskestimen, slik at fartøyet må svinge (runde noten ut) til styrbord. Snurpefartøyet skal som tegn på at setting av noten begynner gi et langt støt i fløyten.
12. Den som først tar til å sette ut sin not og fortsetter med det uten usedvanlig opphold, har rett til det havområde noten krever eller vil omslutte. Begynner to eller flere lag å sette ut sine nøter samtidig, har de like rett.
13. Fartøyer med snurpenøter eller synkenøter som driver eller slepes har vikeplikt for faststående redskaper.
14. Fartøy og nøter må ikke plasseres slik at de skader eller unødig kommer i veien for fiskere som allerede har tatt til med sitt fiske. På felt hvor det fiskes med håndsnøre eller snik er det dog tillatt å sette ut not, selv om noten ringer inn flere farkoster. Disse må i tilfelle ta opp sine redskaper, men har krav på et rimelig vederlag i form av fisk. Utvalget kan fastsette en nærmere veiledende norm for denne erstatning.
Dersom det på et felt utvikler seg til et snikefiske med større fast ansamling av båter, kan notutvalget treffe regulerende bestemmelser hvor det blir tatt omsyn til de spesielle forhold som dette fiske drives under.
15. Notfiskerne må rette seg etter de bestemmelser som er fastsatt vedrørende fartøyenes innredning og utstyr, og vedrørende behandling av fangsten, og må videre overholde de ellers gjeldende kvalitetsforskrifter, herunder bløggingsplikten.
16. Notfiskerne må rette seg etter de bestemmelser som måtte bli truffet av Norges Råfisklag angående levering av fangsten. Salgsstyret i Norges Råfisklag har adgang til, når det ansees nødvendig av hensyn til avtaket, å dirrigere notfiskere til å levere sin fangst på bestemte steder og til bestemte kjøpere på de vilkår som er fastsatt av laget.
17. Notfiskerne må rette seg etter de pålegg og anvisninger som gis av oppsynet for å unngå for store ansamlinger i fiskeverene.
18. Notfiskerne som overtrer noen av de foran nevnte bestemmelser, eller bestemmelser gitt i medhold av punkt 9, eller som ikke opptrer overenstemmende med god skikk og bruk på fiskefeltet, kan av det under punkt 8 nevnte utvalg med øyeblikkelig virkning fratras adgangen til å delta i forsøksfiske med nøter. Ved avgjørelser på grunnlag av bestemmelsene i punkt 15 deltar en representant for ferskfiskkontrollen oppnevnt av Fiskeridirektøren. Utvalgets avgjørelse kan innpanses for Fiskeridirektøren. Anken har ikke oppsettende virkning.
19. Ved siden av at tillatelsen til forsøksfiske kan trekkes tilbake etter punkt 18, kan Fiskeridirektøren når som helst for en eller flere, eller i sin helhet stoppe forsøksfiske, når dette ikke drives tilfredsstillende, når gitte pålegg eller anvisninger ikke etterkommes, eller hvis det ikke anses hensiktsmessig eller ønskelig å fortsette forsøkene.
20. Samtlige forsøksdeltakere er forpliktet til for egen regning å avgi nøyaktig rapport over driften på slik måte som Fiskeridirektøren bestemmer.
21. Forsøksfisket drives for egen regning og risiko, og forsøksdeltakerne disponerer selv over fangsten. Jfr. dog punkt 16. De har ikke noe krav på godtgjørelse eller garanti mot tap, selv om forsøksfisket avbrytes etter bestemmelse av Fiskeridirektøren. Deltakelsen i forsøksfisket gir ikke noen fortrinnsrett for fremtiden til å få tillatelse til notfisket i Lofoten hvis det blir bestemt at deltakelsen skal begrenses.
22. Deltakere i notfiske er forpliktet til å sette seg nøye inn i de fastsatte bestemmelser og et avtrykk av disse skal alltid være ombord.
23. Overtredelse av forannevnte bestemmelser og bestemmelser gitt i medhold av punkt 9 straffes med bøter i henhold til Lofotlovens § 17, og inndraging av fangst eller fangstens verdi kan finne sted overensstemmende med straffelovens § 36.

U t l a n d e t (forts. fra side 38).

Enkelte data vedr. franske fiskerier i 1953.

I en rapport til Nasjonalforsamlingens Finanskomité har den sosialistiske deputerte M. Mazier gitt visse opplysninger om den franske fiskerinæring i det forløpne år.

M. Mazier anfører innledningsvis at året 1953 som helhet betraktet må betegnes som gunstigere for de franske fiskerier enn 1952. Det er imidlertid, fremholder han, ennå langt igjen til man kan karakterisere resultatene som fullt tilfredsstillende, og det kreves atskillig større innsats fra fiskeribefolkningens side kombinert med betydelig støtte fra det offentlige for å skape den forønskede produktivitetsøkning. Følgende tall viser resultatene av fisket i 1953:

Sardiner: 22 500 tonn mot 17 500 tonn i 1952 og 25 000 tonn i 1951.

Tunfisk: 14 600 tonn mot 14 900 tonn i 1952. Nedgangen skyldes at det har vært vanskelig å finne nye fiskefelter, og med mangelfulle redskaper samt en lite utviklet konserveindustri.

Makrell: 29 600 tonn mot 27 300 tonn i 1952. Fiskehermetikk av ovenstående fiskesorter ble fremstillet i følgende kvanta: Sardiner 14 920 tonn, makrell 14 584 tonn og tunfisk 12 664 tonn.

Sild: Man besitter ennå ikke de siste oppgaver, men det synes på det rene at ilandføringen ligger på omtrent samme nivå som i 1952, nemlig 64 000 tonn. Når det gjelder sildehermetikk (pilchard) har det funnet sted en bemerkelsesverdig oppgang i produksjonen som i 1952 steg til ca. 5800 tonn. Produksjonsfremgangen ligger på ca. 40–50 pst.

Torsk: 50 000 tonn mot 58 000 tonn i 1952.

Dypvannsfisk: Produksjonen er noe høyere enn i 1952, hvor det ble oppfisket 179 000 tonn.

Skalldyr (hummer, krabbe etc.): 13 000 tonn mot 19 750 tonn i 1952.

Skalldyr (blåskjeli, østers etc.): 41 000 tonn mot 38 000 tonn i 1952.

Med hensyn til fremtidsutsiktene uttaler rapportøren at 35 pst. av den del av fiskeflåten som er bygget av stål, er over 20 år gammel, og for treskipsflåtens vedkommende er 23 pst. overårig. Det er om å gjøre under utskiftning av disse båter å erstatte dem med entypebåter og sørge for ytterligere kredittlettelser.

Fiskehermetikkindustrien lider særlig under de eksessive omsetningsavgifter, og hemmes av for små enheter (237 fabrikker med en samlet produksjon av 38 000 tonn i 1950) og mangel på moderne produksjonsutstyr. Salteriene og røkeriene skal være atskillig bedre stillet, særlig i Boulogne-sur-Mer. De avtok således i 1951 ca. 90 000 tonn fisk.

M. Mazier retter en skarp kritikk mot distribusjonsapparatet og mot de dårlige transport- og utsalgsforhold i byene og utover landet. Uten en del omlegning på dette felt kan man etter hans mening ikke gjøre seg noe håp om økt forbruk av fisk i Frankrike.

Abonner på „Fiskets Gang“!

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 31. desember 1953 og for dagene 28/12, 29/12, 30/12 og 31/12 1953.

42

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk feit- og nord-sjøsild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-sild	Frossen feit- og nord-sjøsild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	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	57	32	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	5	18	4	7	3	—	33
Kristiansand S ..	19	—	—	—	—	19	22	12	—	—	—	—	320	—	4	4	—	—	192	7
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	41	—	—	—	—	41	2 069	1 147	912	—	—	10	414	—	—	19	—	11	18	13
Kopervik	—	—	—	—	—	—	364	183	181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	8 407	—	8 386	21	—	—	1 412	639	773	—	—	—	162	—	—	9	—	1	90	—
Bergen	6 426	5 431	257	456	—	282	5 241	3 290	1 876	75	—	—	8 485	1 574	1 360	462	146	159	—	81
Florø	8 654	5 329	3 325	—	—	—	345	226	119	—	—	—	73	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	10 592	7 349	3 225	18	—	—	2 853	2 064	515	274	—	—	2 197	23	2	63	19	8	—	7
Ålesund	2 820	1 621	1 169	30	—	—	4 912	3 461	864	587	—	—	2 698	383	48	534	518	30	—	8
Molde	45	27	—	—	—	18	863	559	131	173	—	—	154	—	—	3	—	—	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	2 171	1 622	271	278	—	—	260	12	—	22	51	7	—	1
Trondheim	64	39	—	—	—	25	1 467	1 206	165	47	—	—	1 081	131	68	196	409	156	—	92
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	31	2	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	380	114	—	111	37	78	—	—
Tromsø	44	—	29	—	—	15	216	78	106	—	12	20	616	142	1	86	284	47	—	5
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	8	—	41	36	24	—	1
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	5	—	3	—	11	—	—
Andre	63	17	11	—	—	35	9	4	—	—	—	5	490	35	17	2	205	40	54	2
I alt	37 239	19 852	16 427	525	—	435	21 944	14 491	5 913	1 434	12	94	17 730	2 432	1 518	1 559	1 743	577	354	250
I uken*) ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	6	—	4	30	2	—	—

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

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Frossen filet i alt	Frossen torsk-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	Stat.nr. 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	Stat.nr. 031 01.75-77.79-84 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 ..	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	1	—	—	3	1	3	—	60	37	—	5	18	59	—	38	—	21	—	—
Kristiansand S	8	9	—	—	16	—	80	—	—	—	—	—	—	725	684	—	—	41	—	57
Egersund	4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	—	—
Stavanger ..	35	18	20	—	215	—	65	—	—	—	—	—	—	1 199	1 047	1	91	60	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218	129	—	61	28	—	—
Haugesund ..	—	3	33	—	23	—	3	—	—	—	—	—	—	855	645	1	199	10	—	—
Bergen	72	19	1 281	64	3 059	76	132	28	515	14	98	173	230	1 591	157	135	1 025	274	10 862	2 143
Florø	—	—	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	29	18	—	—
Måløy	—	18	2 047	—	—	2	8	5	114	—	—	—	—	114	1 280	—	27	594	659	140
Ålesund	1	119	127	143	22	33	732	—	7	—	—	—	7	1 293	45	25	631	592	1 428	13 061
Molde	—	1	52	—	90	—	8	—	—	—	—	—	—	78	—	—	78	—	—	—
Kristiansund N	—	44	116	—	—	4	3	—	1 807	244	97	806	660	717	1	15	591	110	946	16 221
Trondheim ..	—	5	—	—	16	2	6	59	1 869	778	6	469	616	632	—	437	76	119	271	—
Bodø	—	1	—	—	—	—	—	—	23	—	20	—	3	355	—	—	326	29	—	926
Svolvær	—	2	—	—	—	37	1	—	764	369	91	—	304	495	—	—	321	174	4 097	—
Tromsø	—	4	—	—	—	31	16	21	730	61	262	236	171	205	—	141	26	38	1 276	—
Hammerfest ..	—	—	—	—	10	—	—	1	824	280	347	141	56	83	—	49	—	34	293	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	610	121	60	239	190	17	—	—	—	17	—	—
Andre	100	4	—	—	15	—	16	31	89	54	—	1	34	979	727	95	151	6	497	38
I alt ..	363	248	3 749	207	3 459	196	1 075	147	7 412	1 958	981	2 070	2 403	10 838	3 435	964	4 199	2 240	19 670	32 587
I uken*) ..	—	—	—	—	—	2	—	3	205	32	—	104	69	18	—	—	—	18	590	2 04

Nr. 3, 21. januar 1954.

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vørsild	Saltet storsild	Saltet feit- og småsild	Saltet skjøre-sild	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	Tang-mjøl
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 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 01.11-16	Stat.nr. 032 01.11-70	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.12	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	—	8	6	3	353	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	35	22	3	337	—	—	—
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	91	335	—	37	456	569	—
Egersund	12	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	—	11	5 509	—	—
Stavanger	421	—	190	8	—	22	201	—	144	4	16	92	254	258	319	—	13 015	5 423	16	20
Kopervik	6 229	2 623	2 606	38	—	36	926	—	1 237	—	—	—	8	—	51	—	—	532	—	—
Haugesund	14 889	4 832	5 815	65	15	43	4 119	—	1 559	—	26	63	95	1	3	—	594	23 772	89	—
Bergen	26 480	127	20 768	623	246	9	4 707	—	2 534	—	200	1 454	695	136	56	16	8 045	10 996	123	61
Florø	4 348	—	4 348	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	208	2 738	—	—
Måløy	1 402	—	1 402	—	—	—	—	—	267	—	—	—	—	—	21	—	353	7 271	284	—
Ålesund	11 401	6	8 754	—	3	—	2 638	—	320	—	1 531	1 050	1 965	—	12	2	486	18 957	1 094	166
Molde	3 004	—	2 694	4	—	—	306	—	58	—	39	—	—	—	2	—	—	1 089	—	—
Kristiansund N ..	1 509	—	1 045	92	32	—	340	—	—	—	827	274	33	—	41	13	750	1 821	873	1 659
Trondheim	1 087	—	255	832	—	—	—	—	—	—	5	37	—	3	176	99	1 901	6 544	17	110
Bodø	40	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	876	231	—
Svolvær	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	111	1 650	—	—	24	—	232	685	4 000	6
Tromsø	33	—	5	1	—	—	27	—	—	—	1	73	—	—	100	—	15	2 505	499	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	2 251	2 409	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 674	—
Andre	4 378	1 447	1 852	256	—	4	819	—	310	—	1	—	—	36	283	11	282	1 019	545	228
I alt	75 234	9 047	49 734	1 959	296	114	14 084	—	6 470	4	2 786	4 693	3 068	568	1 511	147	26 631	92 444	13 423	2 250
uken*) ..	268	—	217	—	—	—	51	—	—	—	—	—	32	31	17	—	430	204	—	53

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sperm- og bot-tlenose-olje, rå	Rå selolje	Høyvit-hold. sjødyr-olje	Håkjerr. tran, a. haitra-, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nærtran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blan-dings-tran	Avfalls-tran og olje	Pol., raff. sjø-dyrolje, matbruk	Annen pol. og raff. sjø-dyrolje	Herdet spisefett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre 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, 413 01.11	Stat.nr. 411 01.72, 413 01.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 011 09.15, 031 02.81, 032 02.00
Fredrikstad	—	—	150	—	—	—	15	—	15	—	—	5	1 152	—	43 668	2 957	2 156	—	228
Oslo	5	—	140	35	120	276	445	486	1 263	10	—	117	50	61	849	19	—	2	1 662
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132	—	—	—	—	—	—	—	122
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 237
Bergen	239	—	822	163	1 690	2 596	1 735	339	335	36	812	122	4 680	1 789	3 880	17	113	579	7 586
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	108	—	1 085	79	69	2 004	916	2	200	—	—	127	901	292	—	—	—	66	295
Molde	321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 111
Kristiansund N ..	64	—	—	—	29	120	702	578	577	—	—	218	—	—	—	—	—	—	659
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 149
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	566	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250
Tromsø	305	—	1 107	—	—	1	42	—	111	—	—	10	475	—	—	—	—	17	456
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	524	—	9	38	5	—	—	58	299	—	—	5	738	1	12 673	1 245	3 045	—	3 032
I alt	2 147	9 367	3 313	315	1 913	4 997	3 855	1 463	2 800	46	983	604	7 996	2 143	61 070	4 238	5 314	664	18 047
I uken*) ..	25	1	710	3	5	39	65	80	20	—	—	102	—	40	1 593	—	1	1	49

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

MYREN

tilfredsstiller alle krav
til behandling av fisk fra alle hav

Vi leverer

maskiner og komplette anlegg for enhver kapasitet og ethvert behov. Kombinerte anlegg for sildemel, fiske- mel og tangmel. Vi dekker alle områder. *

Våre maskiner tilpasses det råstoffet en regner med å opparbeide. Ved å velge det riktige maskineri oppnår De et førsteklasses produkt, selv om råstoffet er vanskelig.

|| *Vi utarbeider forslag til fabrikkarrange-
ment og sender Dem pristilbud på såvel
komplette anlegg som enkelte maskiner.* ||



Råstoffhuggere
Spekkhakker
Direkte kokere
Indirekte kokere
Fyrgasskokere
System Bojner
Rotasjonsiler
Vibrasjonsiler
Enkeltskruepresser
Dobbeltskruepresser
Rivemaskiner
Gjennomfyringstørker
Dampstørker
Fyrgasstørker
System Bojner
Mølleanlegg
Sikter
Titan separatoranlegg
Titan levertrananlegg
Limvannanlegg
System Fladmark

A.S. MYRENS VERKSTED, OSLO

POSTBOKS 4200 - TLF. 37 18 20