

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

37. årg.

Bergen, Torsdag 8. november 1951.

Nr. 45

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 3. november.

Værforholdene i uken som endte 3. november var bedre enn i de nærmest foregående uker, og fisket har gitt større utbytte. Det fiskes nå meget sild i Vest-Finnmark, Troms, Ofoten og Trøndelag. Det har vært tatt endel notfangster av brisling på kysten og tildels gode trålfangster ved Skagen. Fisket i Finnmark var forholdsvis bra med en ytterligere økning i torskefisket. Seifisket med garn fra Andenes gir delvis bra utbytte. Det var større tilgang på rusefanget torsk igjen. Bankfisket fra Møre og Romsdal og pigghåfisket fra Sogn og Fjordane går bra. Ellers var det forholdsvis bra utbytte av fisket sørover langs kysten, derunder også av skalldyrfangsten.

Sildefisket:

Det går godt med fisket i de tre nordligste fylker. Fra Finnmark meldes det om ukefangst på 21 750 hl, hvorav på Reppafjord 7700, Kobbefjord 12 950 og Ryggefjord 1100 hl. Fangstene består overveiende av småsild, som leveres til fabrikker. I Troms var ukefangsten 38 900 hl, hvorav fisket på Kvenangen 750, Nordreisa 6050, Kåfjord i Lyngen 120, Storfj., Lyngen 3160, Ersfjord, Tromsøysund 1350, Malangen 1320, Sifjord, Senja 3300, Solbergfjord, Tranøy 14 000, Dyrøysund 8300, Gratangen 100, Kvefjord 450 hl. Det er småsild, enkelte steder krillblandet det dreier seg om. I Nordland var ukefangsten 38 720 hl, hvorav på Eidsfjord 4950, Ofoten 25 700, Helgeland 8070 hl. Også i dette fylke består det alt vesentlige av fangstene i fabrikkvare.

Nord-Trøndelag kystdistrikter hadde ikke noe sildefiske av betydning. I distriktet Buholmsråsa—

Stad derimot foregikk et bra fiske for Stjørdal, Levanger, Orkangerfjord og Lysøysund. Ukefangsten utgjorde 9494 hl småsild og 17 926 hl fetsild. Det er blitt saltet henholdsvis 1898 og 1135 hl samt levert til sildeolje 6162 og 16 043 hl.

Sør for Stad har det vært litt mussa å få. Således ble det fisket 1500 skj. i Frøysjøen, 4300 skj. i Bremnes, 3300 skj. ved Tittelsnes, 370 skj. for øvrig i Sunnhordland samt 1900 skj. småsild ved Årdals-tangen og 100 skj. i Seim.

Brislingfisket:

Fra Vestlandet meldes det bare om fangst av 150 skj. ansjosvare i Nordfjord. I Oslofjorden ble det med not tatt 400 skj. brisling, som ble levert til sardinfabrikasjon. Fisket med trål ved Skagen ga bra fangster i siste uke. Det ble hjemført ca. 3000 skjep-per. Sorteringen ga denne uke ca. 90 pst. ren vare.

Fettinnholdet i brislingen var høyt, nemlig 15,1 pst. I og med ukens leveranser antas det tilsammen å være levert praktisk talt 40 000 skj. brisling til ansjos.

Fisket i Finnmark.

Bankfisket etter torsk er begynt og det tas økende mengder av denne fiskesort. På den annen side er det avgjort tilbakegang for seifisket. Ukefangsten i fylket ble på 926 tonn mot 1039 tonn uken før. Av fangsten nevnes torsk med 540 tonn (uken før 244 t), sei 121 tonn (uken før 607 t.), hyse 238 tonn, brosme 2,6 tonn, kveite 15 tonn, flyndre 3,8 tonn, steinbit 2,4 tonn, blåkveite 3,2 tonn. De største torskefangster ble ilandbrakt i Vardø og Nordkapp herreder.

Andenes:

Om seifisket med garn opplyses at det mandag 5. november ble trukket 2 à 3 netters garn med fangster på 200 til 2200 gjennomsnittlig 900 kg, mens det i foregående uke til dels hadde vært bedre fangster. Det deltar 20 seigarnbåter, men på feltet befinner det seg også mange tyske trålere. I tiden 30. september—3. november er det ilandbrakt 51 tonn sei (alt i siste uke), 8,8 tonn torsk og 1,5 tonn av andre fiskesorter.

Rusefisket etter torsk:

På grunn av bedre værforhold ble utbyttet noe bedre enn uken før. Det ble ført 30 tonn levende torsk til Trondheim og 14 tonn til Bergen. Det har også vært en del tilgang på småsei, således til Trondheim 12 000 kg, Bergen (fra Ålesundsdistriktet) 10 000 kg.

Møre og Romsdal:

Det meldes om fangster fra Aktivegga—Storegga på 600 til 4000 kg kveite og for de som har drevet etter rund fisk på opptil 6—7000 kg sådan. Kvantumsøkningen som inkluderer 125 tonn som melding fra Herøy i oktober måned utgjør 476 tonn, hvorav 45 tonn torsk, 32 tonn sei, 38 tonn lange, 2 tonn blålange, 43 tonn brosme, 16 tonn hyse, 34 tonn kveite, 17 tonn skate, 105 tonn hå etc.

Sogn og Fjordane:

I fylkets nordlige del ble det i siste uke ilandbrakt 290 tonn fisk og skalldyr. Pigghåfisket, som fremdeles foregår ved Shetland, er godt og ga fulle fangster på 20 til 35 tonn. Av fisken nevnes hå med 260 tonn, lange 9,4 og brosme 2,8 tonn.

Hordaland:

Ukefangsten utgjorde ca. 23 tonn, hvorav nevnes 0,7 tonn lev. torsk, 11,5 tonn lev. småsei, 3,8 tonn sløyd sei, 1,4 tonn lange, 3 tonn brosme, 0,9 tonn hyse, 0,7 tonn hå.

Rogaland:

Ukefangsten oppgis til ca. 55 000 kg fisk, det meste sei og lyr.

Skagerakkysten:

Av fisk ble ukefangsten ca. 15 000 kg, mest lyr, og av sild 8000 kg. Silden ble tatt på strekningen Krsitiansand S—Langesund.

Makrellfisket:

Fisket i de sørlige distrikter anses nå som slutt og Norges Makrelllag har avviklet salgsvirksomheten pr. 31. oktober. Omsetningen foregår nå gjennom de lokale salgslag. Av disse melder Hordaland å ha forhandlet ca. 40 000 kg pir eller småmakrell de siste dager.

Skalldyr:

Hummerfisket har på grunn av det relativt gode høstvær vært bra i de fleste distrikter i år. I uken melder Skagerakfisk å ha tatt imot ca. 5000 kg, Rogaland har også 5000 kg, Måløy 800 kg, Møre og Romsdal 13 200 kg, mens det fra Trøndelag meldes om bedring i fiske på grunn av bedre vær. Det meldes for øvrig at avsetningen er noe treg i de forskjellige distrikter. Av reker, kokte og rå hadde Skagerakkysten 15 000 kg, Rogaland 4500 kg kokte og 5400 kg rå, Måløy 1400 kg, Møre og Romsdal 2000 kg. *Krabbefisket* nærmer seg avslutningen, men er fremdeles forholdsvis omfattende. Måløy hadde i uken 12 000 kg, Møre og Romsdal (inkl. månedsmelding fra Herøy) 61 000 kg.

Det foreligger ikke meldinger om *håbrandfangster* eller *størjefangster*.

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

1 pund	=	0,454 kg
1 cwt	=	50,8 »
1 stone	=	6,35 »
1 kit	=	10 stones
1 cran	=	170,47 liter
1 gallon	=	4,54 »
1 tonn	=	1016 kg
1 barrel sild	=	121,2 liter

Statens Fryseri Ålesund

Etablert 1920

Isfabrikk. Kjølelager. Spesielle kjølelagre for klippfisk. Sild- og fiskfryseri. Eksport av frossen sild, fisk og kvalbiff.

Telegramadr.: Frostprodukt Telefon 3144

Betjening døgnet rundt



Utlandet.

Det svenske vestgrønlandsfisket i år ble en fiasko.

Den første spesielle svenske ekspedisjonen til Vest-Grønland, som ble finansiert av direktør Pontus Nilsson, Göteborg og fiskeeksportøren Henning Henriksson i Gravarne ble en bitter skuffelse. Ekspedisjonsfartøyet »Grønland« er nemlig hjemkommet med bare 55 tonn torsk, og det er ikke tilstrekkelig til dekning av omkostningene, langt mindre til å gi noe utbytte.

Det dårlige resultat tilskrives en rekke sammenhengende uheldige omstendigheter. Ekspedisjonslederen ble rammet av sykdom og dessuten hadde man vansker med motoren og annet. Blant besetningen var der en del folk som ikke var voksen for sin oppgave. Også de hårde værforhold kullkastet beregningene. Et fullstendig oppgjør ventes snart å foreligge, og i informerte kretser sies det at dette kan komme til å by på visse sensasjoner.

De beste fangster i sommer ble tilsynelatende gjort av de meget velutrustede norske ekspedisjoner. (Svensk Fiskhandel nr. 10, 1951).

Alminnelig mangel på islandssild i Sverige.

Dessverre må vi innrette oss på mangel på Islandssild også denne sesong, skriver »Svensk Fiskhandel«. Våre egne fangster strekker ikke til å fylle i hullene, og importen synes heller ikke å svare til forventningene.

Det har eksempelvis vist seg at forhåpningene om en ekstravote på 30 000 tønner fra Norge rinner ut i sanden. Norge hadde intet imot å stille kvantumet til forføyning, men forutsetningen var at Norge istedenfor skulle bevege russerne til å nøye seg med storsild. Russerne har imidlertid sagt nei til dette og har insistert på å få sin islandssild. (Svensk Fiskhandel nr. 10 1951).

Underhandlinger om høyere minimumspriser på fisk i Sverige.

Ifølge nr. 10 av »Svensk Fiskhandel« skal den svenske fiskerorganisasjon »Västkustfisk« ha innledet forhandlinger med Jordbruksnämnden om forhøyelse av minimumsprisene på fisk. På basis av en lønnsomhetsberegning, som er fore-

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar 27. okt. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	397	379	18	—	—	—
Sei	968	1)531	219	110	108	—
Lange	220	108	112	—	—	—
Brosme	176	124	52	—	—	—
Hyse	221	221	—	—	—	—
Kveite	55	55	—	—	—	—
Gullflyndre	1	1	—	—	—	—
Skate	8	8	—	—	—	—
Annen fisk	11	11	—	—	—	—
Størje	41	41	—	—	—	—
Håbrand ...	49	49	—	—	—	—
Pigghå	4 846	4 226	—	—	—	620
Hummer ...	16	16	—	—	—	—
Reker	14	14	—	—	—	—
Krabbe ...	186	35	—	151	—	—
I alt	7 209	5 819	401	261	108	620

1) Herav 352 tonn levende.

tatt av dosent Ingemar Gerhard, Göteborg, kan det regnes med at minimumsprisene må forhøyes med bort imot 25 pst. for at fiskerne skal oppnå en i hvert fall delvis kompensasjon for dyrtiden utover en berettiget dekning av de voldsomt stigende produksjonsomkostninger.

Fiskernes talsmenn hevder, at den senere tids prisstigning på fisk ikke er kommet yrkesutøverne til gode, men at differansen er blitt hengende igjen i distribusjonsleddene — en påstand som ikke uten videre kan aksepteres fra handelens side, skriver bladet.

Ny moderne fiskefabrikk i Göteborg.

Ifølge oktoberutgaven av »Svensk Fiskhandel« skal Hulda Sköldbergs bekjente fiskeforretning i Göteborg i forbindelse med en utvidelse av foretakende og lokaler ha satset på morgendagens muligheter gjennom opprettelse av et anlegg for dypfrysing. I en nyoppført fiskefabrikk ute ved Sandarne har direktør Wilhelm Sköldberg latt installere et hypermoderne kjøle- og fryseaggregat med anseelig kapasitet.

Fiskefabrikken ble nylig demonstrert for Stockholms- og Göteborgspresen og ble derunder gjenstand for stor oppmerksomhet. Presserepresentantene ble særskilt imponert av den nye såkalte San-packmetoden — en patentert metode, som gjør det mulig å innslutte dypfrossen fisk oppdelt i porsjoner i transofilm, tilsette alle nødvendige ingredienser for at fisken skal smake som den bør gjøre, når den er på sitt beste, suge luften ut av pakningen og siden lagre den i kjølelageret. Konsumentene trenger bare å ta med seg en sådan pose hjem, legge den i en gryte med kokende vann, sette til salt etter behag og la fisken koke i sin egen damp. Det er både enkelt og effektivt. En slipper fra den ellers utidige matlukt og behøver ikke være ekspert i tilberedning. Det er like lett å tilberede en lekker fiskerett på denne måten,

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—27. okt. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	1 565	1 248	315	1	1	—
Sei.....	²⁾ 5 128	1 881	1 266	93	1 862	26
Lyr	147	145	—	—	2	—
Lange.....	3 844	141	3 562	—	141	—
Blålange	262	1	257	—	4	—
Brosme.....	2 915	226	2 318	—	371	—
Hyse	1 321	1 321	—	—	—	—
Kveite	1 187	1 187	—	—	—	—
Gullfl., rødsp... Smørfl.	23 20	23 20	— —	— —	— —	— —
Uer	72	72	—	—	—	—
Skate og rokke	285	285	—	—	—	—
Annen fisk	143	134	4	—	5	—
Håbrand	83	83	—	—	—	—
Pigghå	1 763	1 761	—	—	—	2
Makrellstørje ..	261	210	—	51	—	—
Hummer	92	91	—	1	—	—
Reker	66	42	—	24	—	—
Krabbe	362	100	—	262	—	—
I alt	19 539	8 971	7 722	432	2 386	28
Herav til:						
Ålesund	10 264	4 670	5 516	78	—	—
Kristiansund N.	1 255	1 032	25	—	172	26
Smøla	1 101	262	3	80	756	—
Bud—Hustad .	682	261	352	59	10	—
Ona—Bjørnsund	492	274	218	—	—	—
Bremsnes	1 544	509	41	19	973	2
Haram	352	183	22	147	—	—
Søre Sunnmøre	2 636	1 003	1 506	49	78	—
Grip	470	182	—	—	288	—
Kornstad.....	743	595	39	—	109	—

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

Leverkvantum 15 707 hl. Rogn 224 hl.

som å koke poteter eller te vann. Når fisken er kokt tar man pakken opp og klipper hull i bunnen, og man har en fiskerett med alle råvarens aromatiske egenheter samt vitaminer i ubeskåret stand. Varen beskyttes fra enhver berøring med menneskehender etter at den vakumpakkes hos produsenten og til den serveres.

Den nye fabrikk, som kan produsere 2500 sådanne pakninger om dagen, har også andre nyheter å by på. Blant annet leverer den ferdig rensed og stelt fisk til restauranter, og baseres også på leveranse året rundt av visse delikatesser, f. eks. blokkfrossen kreps. (Fra Svensk Fiskhandel nr. 10 1951).

Det hollandske sildefiske.

I uken til 13. oktober ble det i hollandske havner ilandbrakt 37 525 tnr. fiskepakket saltsild slik at totalfangsten for inneværende sesong kom opp i 402 642 tnr. mot 414 407

tnr. på samme tid i 1950. Av inneværende års fangst består 228 252 tnr. i matjessild, 105 177 tnr. i fullsild, 63 465 tnr. i steurharing, 5748 tnr. i ijle haring. Av saltsild er det i år eksportert 127 620 tnr. mot 91 408 tnr. i fjor.

Analyse av britiske tråleromkostninger.

For hvert pund sterling firmaet Trawlers Grimsby Limited tok inn på fartøyenes trålturer hadde firmaet til overs bare 5½ pence, som reserve til bruk for dekning av de stadig stigende redskapsomkostninger, til gjenoppbygging av flåten og til renter på den investerte kapital.

Det øvrige ble uttelt på følgende måte: Lønninger og andelspenger til mannskapet 5 sh. 8d., kull, olje og is 4 sh. 7,9 d, dokkutgifter 1 sh. 8,3 d., fiskeradskaper og andre effekter 2 sh. 9 d., reparasjoner 1 sh. 5,3 d, avskrivninger 1 sh. 2,3 d., assurance 10,5 d., diverse utgifter 9,2 d., skatter 6 d.

Tallene er ifølge »The Fishing News« oppgitt av Mr. Carl Ross i en direksjonsberetning i forbindelse med firmaets regnskap og status for året som endte 31. mars 1951.

Sildefisket fra East Anglia.

Ministry of Agriculture and Fisheries' tall for sildefisket fra East Anglia gjeldende uken som endte 20. oktober viser at fisket i disse farvann ligger betraktelig tilbake for fjorårets, da fisket begynte svært tidlig. Der er iandbrakt sild til en verdi av £ 309 802 mot £ 198 637 i fjor.

I Yarmouth ble det i angjeldende uke ilandbrakt 24 773 crans og der er tilsammen ilandbrakt 28 889 crans sammenlignet med 50 854 crans i fjor samtidig. Fangsten for Lowestoft og Yarmouth tilsammen hittil i sesongen utgjør 50 141 crans mot 102 418 i fjor. Silden er anvendt således: Saltet 7618 crans, røykt 9171 crans, til kippers 3688 crans, hermetikk 5775 crans, frosset 1610 crans, til mel og olje 3836 crans, anvendt fersk 16 028 crans.

Belgiske trålere underveis til Argentina.

I sin utgave for 27. oktober beretter »The Fishing News« at åtte dieseldrevne belgiske trålere under De Forente Nasjoners flagg nylig anløp den britiske havn Brixham. Fartøyene kom fra Ostende og ombord i dem befant det seg tilsammen 164 personer. Fiskerne hadde tatt sine familier med og var underveis til Argentina, hvor de vil slå seg ned og opprette en fiskerkoloni. Lederen for ekspedisjonen er Gabriel van Iseghen. Han fortalte »The Fishnig News«s korrespondent at fiskerne i Belgia og Holland gjennomgikk en hård tid med dårlig marked for fiskeproduktene. Han håpet at det argentinske ville bedre mulighetene for hans folk og deres familier.

Japan trer inn i verdensfiskeriene igjen.

I nr. 44 av »Fiskets Gang« ble det i henhold til en kanadisk kilde opplyst, at det skulle avholdes en konferanse med henblikk på opprettelse av en fiskeritraktat mellom Kanada, USA og Japan. I »The Fishing News« for 27. oktober opplyses det, at dette tremaktsmøte om fiskeriene vil finne sted i Tokio den 5. november.

Videre heter det, at de tre land vil søke å nå frem til avtaler om de måter hvorpå fiskeforekomstene i Stillehavet best kan bevares. Inntil nylig har Japan ikke hatt adgang til fiske utenfor den såkalte MacArthur-linjen, men etter

Fetsild-¹⁾ og småsildfisket 1/1—3/11 1951.

	Finnmark—Buholmråsa ²⁾		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	251	516	24 624	12 336	12 422	5 488	37 297	18 340
Saltet	9 807	1 358	14 570	7 566	3 891	965	28 268	9 889
Hermetikk	24	16 473	3 490	38 867	2 084	92 198	5 598	147 538
Fabrikkfisk	220 794	1 101 215	319 259	242 437	6 328	93 025	546 381	1 436 677
Agn	5 339	4 767	45 058	14 745	5 863	933	56 260	20 445
Fersk innenlands	895	32	4 438	4 054	5 298	6 523	10 631	10 609
I alt	237 110	1 124 361	411 439	320 005	35 886	199 132	684 435	1 643 498

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

opprettelsen av fredstraktaten i San Francisco har landet på ny sin fulle suverenitet. Hvis forhandlingene viser seg vellykete, akter Japan å benytte avtalen som modell til lignende paktavslutninger med andre land i det sydvestlige Stillehav hvorunder Australia, Filipinene og Indonesia. Likedan overveies en pakt med Korea.

Lønnsøkning til trålerbesetningene i Humberhavnene.

»Fish Trades Gazette« opplyser den 27. oktober at det er blitt innrømmet lønnsforhøyelse til samtlige trålerfolk i Humberhavnene (Hull, Grimsby etc.). Det er National Joint Industrial Council for the Trawler Fishing Industry, som har fått i stand avtalen. Lønnsøkningen, som omfatter samtidige trålfiskere unntatt skipper og styrmenn, trer i kraft fra og med 29. oktober og beløper seg til 1/6 pr. døgn i sjøen inklusive ankomst- og avseilingsdag. Den gjelder også betalte feriedager.

Grunnlønnen for trålerfolk fra Grimsby og Hull differerer noe. I Grimsby er lønnen til maskinsjefer for tiden £ 7—5—3 pr. uke, i Hull £ 7—12—3. Hertil kommer i begge byer en lott (poundage) på 18 sh. pr. 100 pundsterling salgsubytte av fangsten. Andre lønnssetninger i Grimsby er: Dekkmenn, »deckie trimmers«, kokker og fyrbøtere £ 5—11—9 pr. uke pluss 12 sh. pr. 100 pundsterling salgsubytte, »third hand« (bas) £ 6—6—0 pluss £ 1—4—0 pr. £ 100, annen maskinist £ 1—18—3 pluss 12 sh. pr. £ 100.

Hull-satsene er for tiden: »Trimmers« £ 4—18—0 pluss 6 sh. pr. £ 100, fyrbøtere og lempere (firemen trimmers) £ 5—15—0 pluss 9 sh. 6 d. pr. £ 100, baser, dekksmenn, hjelpefolk (spare hands) og kokker £ 5—13—9 pluss 12 sh. pr. £ 100, båtsmenn £ 6—7—9 pluss 24 sh. pr. £ 100, annen maskinist £ 6—13—0 pluss 12 sh. pr. £ 100, maskinsjef £ 7—5—3 pluss 18 sh. pr. £ 100. Andelspengene eller lotten blir ikke gjenstand for noen fradrag.

Lønnsforhøyelsen vil øke trålerfolkene grunnlønn med 10 sh. 6 d. pr. uke.

Nytt fiskerikonsern i Montevideo.

Det er for tiden ikke lenge mellom hver gang det rapporteres om utvidet aktivitet i de sydamerikanske fiskerier. »World Fish Trade« vet å berette om et nytt tiltak i Monte-

video, hvor en velkjent kaptein og skipsreder herr Gius. Bartha, som tidligere har ledet betydelige foretakender i Europa, nå leder et nytt fiskerikonsern fra kontorer i nevnte by.

Det er hensikten å drive fiskeri i stor stil langs kysten av Sør-Amerika utenfor territorialgrensene med leveranse av fangstene til ett eller flere moderskip, som skal behandle fisken, filetere og fryse den og deretter pr. egne transportskip transportere den til de forskjellige markeder. Især vil en legge an på å sende fiskefileten til USA og fiskemelet til Skandinavia og Holland.

De nødvendige fiskekuttere vil for det meste bli kjøpt i Danmark. Likedan var det meningen å bygge et transportfartøy i Danmark, men det er også mulig at ordres for bygningen vil bli plassert i Tyskland.

Det forberedende arbeid med igangsettingen av dette foretakende antas å ville ta et års tid.

Islands torskefiske.

Ifølge underretning fra Reykjavik var utbyttet av Islands torskefiskerier i tiden 1. januar—30. september tilsammen 247 671 tonn sløyd fisk med hode mot 211 250 tonn på samme tid i 1950. Av årets fangst er det saltet 57 870 tonn (i fjor 96 526 t.), eksportert iset 30 338 tonn (i fjor 26 802 t.), anvendt til filet 83 120 tonn (i fjor 47 113 t.), solgt fersk innenlands 2464 tonn (i fjor 1612 t.), anvendt til stokkfisk 6440 tonn (i fjor 475 t.), til hermetikk 125 tonn (i fjor 64 t.), og levert til melfabrikker 67 314 tonn (i fjor 38 658 t.).

Islands eksport av iset fisk.

Markedet for iset fisk er fremdeles godt både i Storbritannia og Vest-Tyskland. Avisene melder at ni islandske trålere i løpet av siste uke solgte i Storbritannia og Vest-Tyskland ca. 2000 tonn for tilsammen 3,2 millioner kroner.

Den solgte fisk var fanget dels ved Grønland, dels utenfor Island.

Grunnen til at markedsforholdene for tiden er så gode i angjeldende land, skal være at man i Storbritannia har en streng kjøptrasjonering, og at den tyske trålerflåte for størsteparten driver sildefiske på denne tid av året.

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1951		1950 Total
	Uken til 27/10	I alt	
	kg	kg	kg
Fersk innenlands ...	63 368	5 161 972	4 976 512
Fersk eksport.....	—	776 666	1 185 022
Frysing	465	3 542 725	1 749 807
Salting	—	114 536	861 031
Hermetikk	5 342	700 022	700 435
Filetering	—	—	32 530
Agn.....	—	170 812	396 414
Førmel.....	—	2 825 732	193 751
Røyking	—	—	37 310
Diverse	287	5 596	91 289
I alt	69 462	²⁾ 13 298 061	³⁾ 10 224 101

¹⁾ I følge oppgaver fra Norges Makrellag. ²⁾ Hertil kommer 7 961 skj. gyt, hvorav til: hermetikk 6 333, agn 1 628. ³⁾ Dessuten 5 229 skj. gyt til hermetikk.

Det islandske silde- og uerfiske.

Sildefisket utenfor Sørvest-Island har i år vært særdeles ujevnt, særlig på grunn av dårlig vær. Fiskerne har måttet ligge på land i ukevis, hvilket medførte at de mistet gjølingen med silden og derfor ikke visste hvor de skulle gjenoppta fisket når de endelig kom seg ut på feltet igjen. Hittil i år har fisket utenfor Sørvest-Island gitt 55 500 tønner til salting. Til sammenligning kan nevnes at fisket på disse kanter i fjor ga 130 000 tønner. Avisene melder i disse dager at fisket blir stadig dårligere, ikke bare i kvantitet men også i kvalitet. Fiskebåter fra Akranes skal således i det siste ha fanget sild som har vært så liten at den ikke egner seg til salting.

Ved Nord-Island har sildefisket derimot vært noe bedre i år enn i fjor. I år har fangsten hittil gitt 86 000 tønner, mens fangsten i fjor ble alt i alt 55 000 tønner.

Med hensyn til uerfisket har dette vært langt dårligere i år enn i fjor. Det er delte meninger om hva grunnen kan være til denne nedgang. Enkelte hevder at uerfeltene ved Island er blitt ødelagt ved det fisket som tidligere har vært drevet. Andre derimot mener at det er fiskerne selv det står på, idet disse mangler kjennskap til hvor ueren oppholder seg i utkanten av feltene, og at større sakkunnskap på dette område vil øke avkastningen av fisket.

Svensk fiskerioversikt.

I »Svenska Väst kustfiskaren«s fiskerioversikt den 25. oktober skrives det, at det uvanlig vakre vær, som har hersket i flere uker, har hatt en gunstig innflytelse på fisket. Sildefisket i Nordsjøen har også i slutten av sesongen beskjefteget mange trålere. Andre år pleier en del båter å slutte av allerede i midten av sesongen. Fisket på selve Fladengrund er blitt avsluttet for en tid siden og i det siste har det især vært trålt i nærheten av Doggerbank, hvor fangstene har vært gode. Kvaliteten har vært bra og etterspørselen tilfredsstillende.

En del båter har ilandbrakt sine fangster i britiske og

tyske havner og salget har gått bra. En del fangster er også blitt levert i Hirtshals og Skagen, og av fangst fra Doggerbank også i Esbjerg. Ved en anledning var det hele 10 svenske sildetrålere på engang i Esbjerg for levering av fangst.

På grunn av den store deltakelse har det vært ilandbrakt meget store sildemengder sent i sesongen. Således var tilførslene vesentlig fra Doggerbank til den svenske vestkyst den 15. oktober oppe i 20 000 kasser. Det meste ble eksportert, men en del saltet.

Tilførslene av fisk har også vært gode til tross for den store deltakelse i sildefisket. Enkelte dager har en fått ganske store fiskefangster på Västbank, men i alminnelighet er slitasjen på redskapene ganske stor, fordi fisket for det meste foregår på stenfull og vanskelig bunn. Det meste av fiskefangstene har vært tatt med trål, men noe også med snurrevad.

Hummerfisket, som nå har pågått i over en måned i det sørlige Bohuslen og i Halland, samt i godt og vel to uker i nordre Bohuslen synes å ha gitt relativt bra fangster.

Fisket etter brisling med snurpenot har enkelte dager vist seg bedre enn tidligere. Notbrislingens kvalitet har stort sett vært bra. Brislingtrålerne, som har tatt de fleste av sine fangster i Kattegat, har i de siste ukene ilandbrakt ganske betydelige mengder. Til å begynne med var denne brisling oppblandet med småfallen vare, men i løpet av de par siste uker har kvaliteten bedret seg betraktelig. Avsetningen har ikke vært så god som ønskelig, hvorfor en del av fangstene har vært levert til eksport.

Særskilt statsråd for fiskeriene også i Sverige.

Ifølge »Svenska Väst kustfiskaren« for 25. oktober er det i den nye svenske regjering også utnevnt en særskilt statsråd for fiskeriene. Den nye statsråds navn er Hjalmar Nilsson. Han er født i 1901 i Ensløv i Halland og kan se tilbake på lengre tids offentlig virksomhet. Ved siden av fisket skal den nye statsråd også ta hånd om en del saker som er tilknyttet fisket, således havner, kanaler, farleder m. m.

Svensk fiskeeksport til verdi av 24 mill. kroner til utgangen av august.

I tiden 1. januar—31. august har det fra Sverige vært eksportert fiskeprodukter til verdi av sv. kr. 23 692 000. Av fersk sild, brisling og strømming har det vært eksportert 14 684 tonn til verdi 6,65 mill. sv. kr. Eksporten av annen fersk fisk utgjør 9277 tonn til verdi 7,45 mill. sv. kr., av tilvirket sild, brisling og strømming 7689 tonn til verdi 4,36 mill. sv. kr. og av annen tilvirket fisk 1002 tonn, til verdi 2,448 mill. sv. kr. Dessuten har det vært eksportert 4 tonn skalldyr til verdi kr. 25 000 samt 864 tonn fisk og skalldyrkonserver til verdi kr. 2 764 000. Vest-Tyskland, Øst-Tyskland og Polen er de største varemottakere. (Fra Svenska Väst kustfiskaren 25. oktober).

Det svenske sildefiske.

Under fisket i tiden fra 1. juli til 20. oktober har svenske fiskere ilandbrakt 29 593 tonn fersksild og 2921 tonn sild som er blitt saltet ombord. I det tilsvarende tidsrom i fjor var det ilandbrakt 18 756 tonn fersksild og 2027 tonn sild saltet ombord. Av den fersk ilandbrakte sild er det i år blitt saltet 14 401 tonn mot i fjor 10 670 tonn.

Kanadas fiskerier i august 1951.

Ifølge »Monthly Review of Canadian Fisheries Statistics« ble det i august måned i Kanada (ekskl. Nyfundland) ilandbrakt 77 373 tonn saltvannsfisk til en verdi av \$ 14 067 000. Fangsten er 8,6 pst. mindre enn i august 1950, mens verdien ligger 28,9 pst. høyere. Inklusive verdien av visse biprodukter er den samlede fangstverdi for august i år \$ 14 172 818.

I tiden 1. januar—31. august er det tilsammen blitt ilandbrakt 373 054 tonn til verdi \$ 49 929 000 mot i fjor i samme tidsrom 391 726 tonn til verdi \$ 43 880 000.

Fangstutbyttet på Atlanterhavskysten i august på 39 183 tonn til verdi \$ 3 538 000 var 27,4 pst. lavere med hensyn til kvantum og 3,7 pst. høyere med hensyn til verdi enn i august 1950. Fangsten av bunnfisk, sild og småsild holder seg fremdeles på et lavt nivå. Hummerfisket har gitt omtrent det samme fangstutbytte som året før, men verdien ligger 6,4 pst. lavere enn i samme periode av fjoråret.

På Stillehavskysten ble det fisket 38 190 tonn til verdi \$ 10 529 000, eller 24,6 og 45,4 pst. mer enn i august i fjor. Den mest bemerkelsesverdige økning i fangst, nemlig den som har funnet sted i fisket etter sockey-, coho og pinklaks, er av syklisk karakter.

Beholdningene av frossen fisk den 1. september utgjorde 22 158 tonn, hvorav 20 468 tonn frossen ferskfisk og 1690 tonn frossen røykt fisk. Tallene innbefatter Nyfundland.

Eksporten av fisk og fiskeprodukter er på samme høye nivå, som tidligere i år. I løpet av årets 7 første måneder utgjør eksportverdien \$ 66,6 mill. mot 59,9 mill. i fjor i samme tidsrom.

Fangstmengden av de viktigste fiskearter pr. utgangen av august i år og i fjor på Atlanterhavskysten utgjør:

	1951 tonn	1950 tonn
Torsk	72 313	79 533
Hyse	17 552	14 195
Lyr (sei)	5 972	10 412
Lysing og brosme	6 094	6 786
Uer og steinbit	2 772	1 486
Sild	55 255	59 334
Småsild (sardiner)	9 259	22 378
Hummer	15 910	15 915

På Stillehavskysten utgjorde fangstmengden av de viktigste sorter ved utgangen av august:

	1951 tonn	1950 tonn
Kveite	10 081	8 377
Sild	65 098	76 839
Laks, samtlige sorter	54 4230	45 979

På Atlanterhavskysten er det i år blitt saltet følgende fiskemengder i forhold til i fjor:

	1951	1950
Sei (lyr)	4 581	8 996
Torsk	36 952	45 891
Hyse	176	99
Lysing og brosme	2 498	2 932

Fiskeprisene: De viktigere priser på Atlanterhavskysten var: Torsk 2¼ til 4 cents pr. pund mot i fjor 2 til 3¾ cents. I år ble de høyeste priser betalt i Halifax, de laveste i St. John's Nfl. Hyse ble betalt med 3¼ til 5½ cents pr. pund mot i fjor 3 til 6 cents.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 3. nov. 1951.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	35 931	³⁾ 3 447	380	14 624	²⁾ 17 480	—
Hyse	7 350	⁴⁾ 6 136	¹⁾ 601	78	535	—
Sei	20 928	1 564	916	8 303	9 763	382
Brosme	433	11	—	76	346	—
Kveite	990	990	—	—	—	—
Blåkveite	240	240	—	—	—	—
Flyndre	524	524	—	—	—	—
Uer	528	437	49	—	—	42
Steinbit	3 683	2 870	813	—	—	—
I alt	70 607	16 219	2 759	23 081	28 124	424

Utvunnet damptran 33 127 hl. Rogn 4492 hl.

¹⁾ Herav 4 tonn frosset. ²⁾ Herav 724 tonn til rotskjær.

³⁾ Herav 38 tonn til hermetikk.

⁴⁾ Herav 5 tonn til hermetikk.

Engrosprisen den 15. august på fersk upakket torskfilet var i Halifax \$ 0,223 pr. pund, i Toronto \$ 0,306, frossen upakket torskfilet henholdsvis \$ 0,215 og 0,265, frossen pakket torskfilet \$ 0,225 og \$ 0,281, fersk hysefilet henholdsvis \$ 0,32 og \$ 0,414, rundfrossen makrell i Halifax \$ 0,149 og i Toronto \$ 0,181. Prisen på frossen sløyd og hodeløs kveite av størrelse 10 til 60 lbs. var i Halifax (Stillehavsvare) \$ 0,39 pr. pund, i Toronto \$ 0,41 og i Vancouver \$ 0,272.

Engrosprisindeksen for fiskeprodukter viser for juli 1951 286,6 mot i juni 267,1, og mot juli 1950 254,9. Leveomkostningsindeksen i Kanada på de samme tidspunkt var: 187,6, 184,1 og 167,5.

Regulert fiske i Storbritannia.

Av »The Fishing News« for 27. oktober fremgår det, at det har vært avholdt et møte i Hull mellom representanter for Hull og Grimsby tråleredere og offiserer samt White Fish Authority, hvor en diskuterte muligheten av en regulert ilandbringelse av fisk.

Skjønt det ikke ble utsendt noen offisiell erklæring etter møtet, fikk »The Fishing News« korrespondent forståelsen av at redere og skippere anmodet Mr. Dunn, som representerte WFA, om ovenfor sine kolleger innen dette organ å fremlegge de punkter som hadde vært behandlet, hvorav resultatet var at regulert ilandbringelse av britisk fangst var mot næringens beste interesser.

Dersom WFA beslutter seg til ikke å forfølge sin plan for kontroll med en tidsregulert ilandbringelse av fisk fra britiske trålere, er det mulig at WFA for å skaffe fisk nok til behovet må tillate et større antall leveringer fra utenlandske fartøyer enn opprinnelig forutsatt, skriver bladet.

Saltingen under sildefisket fra East Anglia.

Ifølge en oppgave i »The Fishing News« for 3. november er det i år pr. 27. oktober blitt saltet i Great Yarmouth 14 464 tnr. (i fjor samtidig 26 703 tnr.) og i Lowestoft 7785 tnr. (i fjor 11 675 tnr.) — tilsammen 22 249 tønner mot 38 378 tnr. i fjor.

Ferskfisktransporten med jernbane pr. 1. oktober 1951.

(Vekten angitt brutto tonn.)

Sendt fra	Til Oslo	Til Andre stasj.	Til Sverige	Til Sveits	Til Finland	Til Italia	Til Vest-Tyskland	Til Øst-Tyskland	Til Østerrike	Til Tsjekoslovakia	Til Nederland	Til Frankrike	Til Trieste	Til Danmark	Til U.K.	I alt
<i>Narvik:</i>																
Sild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisk	—	—	37,0	—	—	20,9	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	66,5
3. kvartal ..	—	—	37,0	—	—	20,9	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	66,5
1. halvår ..	—	—	265,6	172,4	—	—	5,2	—	14,0	—	—	—	—	—	—	457,2
Pr. 1/10 ...	—	—	302,6	172,4	—	20,9	5,2	—	14,0	—	—	8,6	—	—	—	523,7
<i>Mosjøen:</i>																
Sild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisk	151,9	187,8	8,9	—	—	59,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	408,3
3. kvartal ..	151,9	187,8	8,9	—	—	59,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	408,3
1. halvår ...	1 507,3	545,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 052,5
Pr. 1/10 ...	1 659,2	733,0	8,9	—	—	59,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 460,8
<i>Trondheim:</i>																
Sild	—	225,0	13,3	—	—	—	70,3	—	22,5	—	—	—	—	—	—	331,1
Fisk	3 056,1	2 220,4	62,3	62,4	—	16,2	—	—	—	—	—	—	14,7	—	—	5 432,1
3. kvartal ..	3 056,1	2 445,4	75,6	62,4	—	16,2	70,3	—	22,5	—	—	—	14,7	—	—	5 763,2
1. halvår ...	6 705,6	6 034,4	426,5	155,5	338,2	59,4	74,6	—	57,8	—	—	12,2	—	—	—	13 864,2
Pr. 1/10	9 761,7	8 479,8	502,1	217,9	338,2	75,6	144,9	—	80,3	—	—	12,2	14,7	—	—	19 627,4
<i>Åndalsnes:</i>																
Sild	108,6	495,3	144,1	—	—	—	25,0	—	12,5	—	—	—	—	—	—	785,5
Fisk	698,4	196,5	0,4	—	—	135,8	—	—	41,3	52,4	—	—	—	—	—	1 124,8
3. kvartal ..	807,0	691,8	144,5	—	—	135,8	25,0	—	53,8	52,4	—	—	—	—	—	1 910,3
1. halvår ..	1 751,9	625,9	168,2	16,8	72,5	95,8	324,1	—	129,4	—	6,8	14,0	—	—	—	3 205,4
Pr. 1/10	2 558,9	1 317,7	312,7	16,8	72,5	231,6	349,1	—	183,2	52,4	6,8	14,0	—	—	—	5 115,7
<i>Bergen:</i>																
Sild	55,9	33,5	18,5	11,5	—	628,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	748,0
Fisk	130,7	196,2	6,6	22,0	—	679,7	38,7	—	—	—	—	—	—	—	5,9	1 079,8
3. kvartal ..	186,6	229,7	25,1	33,5	—	1308,3	38,7	—	—	—	—	—	—	—	5,9	1 827,8
1. halvår ...	740,9	1 215,4	1,3	3,0	—	149,8	133,8	—	6,3	—	—	7,0	—	—	—	2 257,5
Pr. 1/10	927,5	1 445,1	26,4	36,5	—	1458,1	172,5	—	6,3	—	—	7,0	—	—	5,9	4 085,3
<i>Stavanger:</i>																
Sild	—	—	—	—	—	—	20,9	15,9	—	—	—	—	—	—	—	36,8
Fisk	25,3	123,4	—	—	—	272,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	421,5
3. kvartal ..	25,3	123,4	—	—	—	272,8	20,9	15,9	—	—	—	—	—	—	—	458,3
1. halvår ..	338,0	445,1	54,0	—	—	23,8	72,6	—	—	—	—	—	—	—	—	933,5
Pr. 1/10 ...	363,3	568,5	54,0	—	—	296,6	93,5	15,9	—	—	—	—	—	—	—	1 391,8
<i>Kv.sand S.:</i>																
Sild	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2
Fisk	44,0	63,2	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	109,6
3. kvartal ..	44,0	63,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	109,8
1. halvår ...	129,2	202,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	331,4
Pr. 1/10 ...	173,2	265,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	441,2
<i>Andre stasj.:</i>																
Sild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisk	—	—	—	—	—	42,9	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	47,2
3. kvartal ..	—	—	—	—	—	42,9	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	47,2
1. halvår ...	—	—	7,6	—	—	154,6	33,4	—	37,5	—	—	—	—	—	—	233,1
Pr. 1/10	—	—	7,6	—	—	197,5	33,4	—	37,5	—	—	4,3	—	—	—	280,3
<i>Hele landet:</i>																
Sild	164,5	754,0	175,9	11,5	—	628,6	116,2	15,9	35,0	—	—	—	—	—	—	1 901,6
Fisk	4 106,4	2 987,5	117,0	84,4	—	1228,0	38,7	—	41,3	52,4	—	12,9	14,7	0,6	5,9	8 689,8
3. kvartal ..	4 270,9	3 741,5	292,9	95,9	—	1856,6	154,9	15,9	76,3	52,4	—	12,9	14,7	0,6	5,9	10 591,4
1. halvår ...	11 255,2	9 067,2	925,0	347,6	410,7	483,4	643,7	—	245,0	—	6,8	33,2	—	—	—	23 417,8
Pr. 1/10	15 526,1	12 808,7	1217,9	443,5	410,7	2340,0	798,6	15,9	321,3	52,4	6,8	46,1	14,7	0,6	5,9	34 009,2

Motorkurs for fiskere.

Ved Statens Fiskarfagskole, Aukra, begynner 9. januar 1952 nytt 5 måneders Motorkurs. Kurset tar sikte på utdanning av motorpassere til fiskeflåten. For å bli opptatt kreves attest for minst 2 års fartstid på dekket fartøy med øvelse i behandling av motorer. Elevene får fritt opphold i internat og fri undervisning, og de får dekket sine reiseutgifter til og fra skolen. Lærebøkene må de betale selv. Nærmere opplysninger får en ved å vende seg til statens Fiskarfagskole, Aukra. Ved innsendelse av søknad om opptakelse må vedlegges dåps- eller fødselsattest, vitnesbyrd fra folkeskole, vandsattest fra lensmann eller annen offentlig myndighet og vanlig helseattest. Søknad sendes til Statens Fiskarfagskole, Aukra, innen 1. desember 1951.

Litteratur.

- Brandt, A. von: Testalin zur Netzkonservierung. (Protokolle zur Fischereitechnik 1).
 Brandt, A. von & J. Schärfe: Zu quantitativen Auswertung der Echolotbeobachtungen. (Protokolle Fisch.techn. 4. Fiskeriere i Nord-Norge. Farmand 1951, nr. 40, 41).
 Hardy, Eric: Sisal and other rope fibres. Fish.news 2008 (1951), 11.

- Jensen, Poul Fr.: Indtrykk af Amerikas fiskeri-industri på grunnlag af en foretaget studierejse. Fangst og fiske 1951, nr. 6, s. 1.
 Kreutzer, Conradin: Thune werden elektrisch geangelt. Fischreiwelt 1951, 160—161.
 Lorentzen, Gustav: Flytende fiskefryserier. Tekn. ukebl. 1951, 752—763.
 Notevarg, Olav: Muligheter og mål for norske fiskeforedling og fiskeindustri. Tekn. ukebl. 1951, 736—44.
 Omlegging av de gamle barkemetoder for fiskeredskap. Nytt impregneringsstoff erobrer fiskeriere. Fangst og fiske 1951, nr. 6, s. 6—7.
 Opsporen en identificeren van visscholen. Visserijwereld 1950, 979.
 Sellæg, Johs.: Recent development in Norwegian fisheries. Comm.fisherman 1951, no. 4, 5.
 Tornes, E.: Full utnyttelse av råstoffet ved produksjonen av sildemel og sildolje. Tekn. ukebl. 1951, 745—748.
 Yoshimura, S. (m. fl.): On the bacteria in swelled canned tomato-sardines. Journ. Kagoshima fish.coll. 1950, 130—136.
 Bratland, Kr. & Aslak Aasbø: Støttetiltak for fiskerne. Trondheim 1951.
 Innstilling fra Komiteen til utredning av spørsmålet om bygging for Fiskeridirektoratet. Bergen 1951.
 Kakimoto, D.; T. Inoue; T. Yamasaki: Studies on the physical and chemical properties of the fish meats. (Eng. resume) Journ. Kagoshima fish.coll. 1950, 47—53.

Bruk
 **SAS** -flyene

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

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

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



SCANDINAVIAN AIRLINES SYSTEM

DENMARK · NORWAY · SWEDEN

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 20. oktober 1951 og i uken som endte 20. oktober.

506

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vørsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vørsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst-sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre
	Stat. nr. 403 _{1-3s}	Stat. nr. 403 ₂	Stat. nr. 403 ₃	Stat. nr. 403 ₄	Stat. nr. 403 ₅	Stat. nr. 403 ₆	Stat. nr. 404 _{1-4s}	Stat. nr. 404 ₂	Stat. nr. 404 ₁	Stat. nr. 404 ₄	Stat. nr. 404 ₃	Stat. nr. 404 ₆	Stat. nr. 405 ₁₋₁₆	Stat. nr. 405 ₁	Stat. nr. 405 ₄	Stat. nr. 405 ₂	Stat. nr. 405 ₃	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406 ₁	Stat. nr. 406 ₄
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	18	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	116	—	—	—	—	—	—	1
Oslo	5	—	—	—	—	5	38	—	38	—	—	—	121	58	—	10	27	—	8	6
Kristiansand S ..	12	3	—	—	—	9	8	—	—	—	6	2	423	—	1	—	1	376	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	117	—	21	—	—	96	1 944	979	932	—	10	23	168	1	—	7	3	—	—	6
Kopervik	—	—	—	—	—	—	233	133	100	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	15 608	14 660	587	—	—	361	1 746	1 161	527	—	—	58	232	18	—	32	13	104	—	—
Bergen	20 677	2 683	16 095	—	1 874	25	3 279	898	2 232	—	149	—	6 915	1 927	1	499	1 247	—	278	316
Florø	8 083	1 978	6 012	—	93	—	572	208	325	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	5 664	2 112	3 360	—	192	—	2 198	334	1 430	—	434	—	2 195	96	—	29	99	—	31	9
Ålesund	10 372	2 193	7 663	—	516	—	5 152	1 033	3 459	—	660	—	2 915	801	2	147	834	—	458	44
Molde	445	—	—	—	7	438	972	214	593	—	44	121	35	7	—	—	19	—	3	1
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	1 716	84	1 168	73	145	246	633	57	—	—	49	—	65	23
Trondheim	187	—	125	—	21	41	1 697	411	1 147	—	9	130	1 699	478	—	13	307	—	393	359
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	23	5
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	703	247	—	105	139	—	56	89
Tromsø	23	—	18	10	—	—	7	—	7	—	—	—	1 093	280	—	—	254	—	253	107
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112	—	—	—	46	—	43	17
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	4	—	1	19
Andre	60	—	14	—	6	40	—	—	—	—	—	—	803	16	—	2	11	359	89	36
I alt	61 276	23 629	33 895	10	2 709	1 033	19 562	5 455	11 958	73	1 496	580	18 245	3 986	4	844	3 053	839	1 701	1 039
I uken*) ..	—	—	—	—	—	—	16	—	—	16	—	—	226	2	—	19	28	—	54	30

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

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

TOLLSTEDER	Fersk al	Fersk uer	Fersk brosm	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskfilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 414 ₁	Stat. nr. 414 ₂	Stat. nr. 411 ₁	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405e, 5r-5s, 6a, 6b, 6c, 6e, 8, 11a, 13, 15	Stat. nr. 417 ₁₋₃₁	Stat. nr. 417 ₁	Stat. nr. 420 ₁	Stat. nr. 417 ₂	Stat. nr. 420 ₂	Stat. nr. 417 ₃	Stat. nr. 420 ₃	Stat. nr. 422	417a, 518, 19, 420, 421s, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	9	—	3	—	45	—	—	—	—	—	—	—	45	1	6
Kristiansand S ..	8	—	—	—	—	5	—	—	31	384	—	—	—	—	—	—	377	7	—	27
Egersund	5	—	—	—	—	1	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	9	—	—	5	19	16	—	—	102	1 388	—	—	—	14	—	—	1 252	122	—	1
Kopervik	10	—	—	—	—	—	—	—	—	313	—	—	—	16	—	—	244	53	—	—
Haugesund	3	—	—	14	—	—	—	—	48	1 075	—	—	—	—	—	—	919	156	—	—
Bergen	74	—	1	485	279	96	6	220	1 486	498	56	—	8	6	24	—	88	316	8 263	2 217
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	1 870	—	8	—	10	43	203	—	—	—	—	—	—	—	203	—	116
Ålesund	—	—	—	318	16	2	—	135	158	774	—	23	2	146	—	—	—	603	1 028	13 547
Molde	—	—	—	3	—	—	—	—	2	45	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—
Kristiansund N ..	—	—	—	346	—	3	1	7	82	3 927	536	47	115	237	643	—	71	2 278	669	19 335
Trondheim	—	—	—	—	—	58	6	55	30	1 308	501	66	111	22	16	—	—	592	248	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 300	183	173	90	158	—	—	—	696	—	1 406
Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	61	5	3 529	1 265	12	368	407	136	2	—	1 339	2 798	—
Tromsø	—	2	—	—	—	7	—	186	4	2 286	273	368	344	241	166	33	—	861	791	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	3	—	3	—	1 328	258	65	367	48	222	—	—	368	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	214	15	—	—	—	41	—	—	158	—	—
Andre	76	—	—	—	—	5	—	1	208	947	211	24	111	109	1	2	299	190	—	5
I alt	300	2	1	3 041	314	213	14	681	2 213	19 564	3 298	778	1 516	1 404	1 249	37	3 250	8 032	13 798	36 660
I uken*) ..	5	—	—	46	—	—	—	—	42	780	29	—	26	15	49	—	—	661	393	420

Nr. 45, 8. november 1951

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fettsild	Saltet skjærsild	Saltet Nord sjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herumel, tørrfiskemel)	Tang mel
	Stat. nr. 444 ₁₋₇	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 ₁₋₅₆	Stat. nr. 4723 ₁₋₂	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213	Stat. nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	4	1	295	—	—	—
Oslo	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	9	37	4	502	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	62	120	—	8	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121	—	14	7 255	425	—
Stavanger	289	94	34	4	—	46	111	—	21	7	68	—	33	184	187	—	13 006	3 666	—	56
Kopervik	5 190	1 806	2 632	—	—	288	464	—	967	—	—	—	—	—	46	—	37	—	—	—
Haugesund	11 540	2 555	7 582	1	—	413	989	—	1 153	—	170	—	31	—	3	—	1 101	23 692	—	—
Bergen	21 130	21	18 838	91	201	65	1 914	—	2 236	1	172	953	610	85	97	—	8 615	14 411	565	49
Florø	3 139	—	3 139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	400	1 740	—	—
Måløy	589	—	589	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	13	—	301	7 010	100	—
Ålesund	8 268	3	7 383	2	—	—	880	—	620	—	2 322	913	1 274	—	18	—	768	17 551	477	—
Molde	1 936	1	1 935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	706	—	—
Kristiansund N	2 274	53	1 954	48	—	—	219	—	45	—	2 139	405	36	—	37	—	1 204	1 561	122	356
Trondheim	1 892	1	262	1 629	—	—	—	—	—	—	11	11	—	1	255	56	2 172	3 576	—	—
Bodø	25	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 026	115	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170	1 460	—	—	25	—	232	2 711	4 469	—
Tromsø	25	—	25	—	—	—	—	—	—	—	10	75	—	—	57	—	12	4 728	49	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5 572	625	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	977	—
Andre	2 848	1 643	598	47	—	97	463	—	319	—	1	—	—	2	153	5	501	5 871	480	—
I alt	59 146	6 177	44 971	1 848	201	909	5 040	—	5 368	8	5 092	3 817	1 984	343	1 173	66	29 176	105 448	8 404	461
I uken*)	3 583	60	3 103	55	5	6	354	—	254	1	964	124	84	3	22	6	1 262	31	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvitaminhold. Kveiteolje m. v.	Selolje rå	Bottlenose og spermasettolje rå	Sildeolje rå	Avfalls-:ran og tran grakse	Høder fett	Stearin m. v.	Fett-syrer og olein	Fiske-lin	Guano	Sei-, kobbe-skin og klappm.	Annet	
	Stat. nr. 1214-16, 23, 1225 ₁	Stat. nr. 1516 ₁₋₃	Stat. nr. 1516 ₁	Stat. nr. 1517 1518 ₁	Stat. nr. 1518 ₂	Stat. nr. 1518 ₃	Stat. nr. 1515 ₁₋₃	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₃	Stat. nr. 2318 ₁₉	Stat. n ¹ . 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521 ₁₋₂ 1522.1523.1544.2320-21 4717 ₁ .4724-28.4731 ₁₋₃₂	
Fredrikstad	1	—	—	—	31	—	—	—	—	1 329	3	—	37 028	—	510	—	—	—	—	—
Oslo	31	545	—	2 182	1 308	23	244	13 191	319	292	—	144	101	114	82	—	—	2	—	11 656
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	444
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	59	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158
Bergen	130	2 288	29	5 776	603	99	255	31 262	2 021	511	—	655	499	16	3 396	—	—	699	21 652	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	16	2 201	4	1 231	288	25	240	23 925	366	24	—	—	—	—	140	—	—	76	—	3 843
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N	—	131	—	1 864	231	35	39	—	—	26	—	84	—	9	—	120	—	—	—	46
Trondheim	197	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	158
Bodø	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	875	—	—	640	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	294
Tromsø	60	64	—	906	465	—	50	—	2 323	—	—	2	—	4	—	—	—	78	—	27
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
Vardø	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	110	4	—	211	200	—	26	107 151	34	6 669	—	24	12 027	—	318	—	199	15	—	6 889
I alt	1 501	5 233	33	12 823	3 166	182	857	175 529	5 063	8 851	3	910	49 657	143	4 446	121	199	870	—	45 305
I uken*)	—	124	1	91	36	2	68	1 002	26	1	—	—	1 436	—	—	1	50	11	—	1 286

FOR KVALITET OG SERVICE



BRITISK PETROLEUM



*"Hvor fartøyg flytte kan
der er vi"*

N O R S K B R Æ N D S E L O L J E A / s