

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 25. desember 1947.

Nr. 52

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“.

Uken som endte 20. desember.

Fisket preges av den forestående julehøytid.

Sildfiskerne reiser hjem.

Fisket i uken til 20. desember var delvis hindret av uvær, skjønt forholdene var ganske bra i flere viktige distrikter nordpå. I Finnmark fortsatte således det gode fiske i fylkets østlige del, likeledes ga seifisket med garn fra Andenes meget godt utbytte. For Møre og Vestlandet var bankfisket på de nærmere kystbanke delvis værhindret. Håbrandfisket led også under værforholdene, men det ble tatt flere gode fangster. Rusefisket var ganske betydelig. Kystfisket for øvrig var varierende — meget bra på Sørlandet. Sildefisket var lite overalt. Brukene går hjem til jul.

Østfinnmark.

Det gode linefiske på strekningen Mehann—Vardø fortsatte også i siste uke. Det tas betydelig torske- og hysefangster og dertil ikke så lite annen fisk. Ifølge fylkesmannens oppgaver var utbyttet av torskefisket i uken som endte 15. desember på 738 tonn, av hysefisket på 531 tonn.

Seifisket fra Andenes.

I forløpne uke var det en enkel landliggedag, men for øvrig både bedre enkelfangster og totalfangster enn tidligere. I fisket deltar 32 garnbåter og fangstene i siste uke lå fra 150 til 2300 gjennomsnittlig på nær 400 stk. Av sei ble det i uken fisket mellom 250 og 300 tonn. Leverutbyttet var på over 300 hl.

Bankfisket for Møre—Vestlandet.

Fra Møre meldes det om liten drift grunnet uvær og overgang til sildefiske. Det ble blant annet tatt noe sei på snøre på Tangane, således opptil 300 stk. pr. båt. For Måløy meldes det også om uvær, men det ble et par dagers bra fiske etter pigghå. Kvantumet for pigghå kom opp i 97 tonn og utenom dette kommer det litt lange, brosme etc.

Håbrandfisket.

Samtlige håbrandkuttere er nå innkomne. I siste uke kom det inn 5 båter fra Shetland og Revet med fangster på 1500 til nær ved 13 000 kg — tils. med 35 000 kg.

Rusefisket.

Av levende torsk ble det i siste uke transportert til Mosjøen 32 000 kg, Trondheim 35 000 kg, Åndalsnes 8000 kg og Bergen 7500 kg.

Kystfisket for øvrig.

Fra Stavanger meldes det om tilgang på 15—20 000 kg fisk i siste uke — mest torsk, sei og lir. På Sørlandet hadde man en god fiskeuke. For strekningen Langesund—Flekkefjord regnes det med et ukeparti på 75 000 kg fisk — mest linefanget torsk, hyse, lange og lir.

Rekefisket.

De gode værforhold på Sørlandet begunstiget også rekefisket, som ga ca. 20 000 kg — alt fisket i fjordfarvann.

Sildefisket.

I Troms foregikk det også siste uke en del snurping i Gratangen, Senja og i Nordland også i Eidsfjord. Utbyttet dreier seg om 5000 hl krill som er levert til sildoljefabrikker. I midten av uken gikk de fleste bruk hjem og noe større fiske påregnes ikke før over nyttår.

I Trondheimsfjorden satte det inn med ruskevær i midten av siste uke og etter onsdag har det ikke vært tatt noen fangster. Da uværet kom reiste også brukene hjem og noe fiske påregnes ikke før over nyttår. Ukefangsten var på 605 hl, hvorav 350 levert til hermetikk, 155 til agn og 95 til fersk innenlandsbruk.

I landbrakt fisk til Andenes i tiden mai—13. desember 1947.

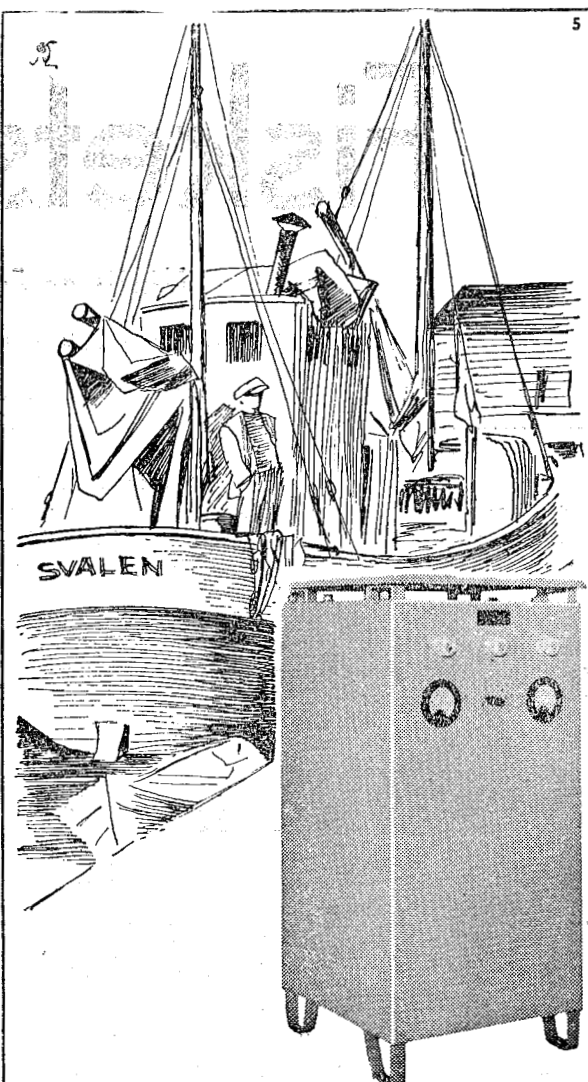
Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
Torsk	tonn 84	tonn 74	tonn 8	tonn 2	—
Sei.....	906	608	192	10	96
Lange	39	30	6	3	—
Blålange	150	93	48	9	—
Brosme	94	61	24	9	—
Hyse.....	40	36	2	2	—
Kveite	33	33	—	—	—
Svartkveite.....	373	289	84	—	—
Gullflyndre, rødsp.	5	5	—	—	—
Uer (rødfisk)	536	405	131	—	—
Steinbit	1	1	—	—	—
Håbrann	5	5	—	—	—
I alt	2 266	1 640	495	35	96
Lever .. .	1 230 hl, rogn 50 hl.				



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Trålfiske etter sild i Nordsjøen.

Som det tør være kjent, gjaldt den kgl. resolusjon av 29. mars 1946 som åpnet adgang til å gi tillatelse til å drive trålfiske etter sild bare til utgangen av 1947. Til underretning meddeles i den anledning at det ved kgl. res. av 5. desember er bestemt at bestemmelsene i res. av 29. mars 1946 skal gjøres gjeldende også for 1948.



Fiskefartøy bruker batterier.

Disse bør være fullt oppladet før båten går ut. — Benytt ladestasjon med Selen-likeretter. Den er alltid driftsklar.



SELEN L I K E R E T T E R E

Standard Telefon og Kabelfabrik A/S

POSTBOKS 749 - OSLO - TELEFON 68 18 40



Utlanet.

Fiskerienes stilling i Nord-Amerikas økonomi fra kanadisk synsvinkel.

Forts. fra nr. 51, s. 602.

Den samlede kanadiske og amerikanske produksjon i De Store Sjøer nådde i 1943 et kvarntum på 105 millioner pund, hvorav 79 millioner pund ble fisket av fiskere fra U. S. A., og resten, 26 millioner pund, av kanadiske fiskere. En dag som ikke er langt borte, vil de menn som i Kanada og U. S. A. ofrer sin felles energi, innflytelse og styrke på arbeidet med disse store naturens rikdomskilder uten tvil utjevne sine motsetninger til det felles beste. Da vil den foreslalte International Fisheries Treaty of the Great Lakes slutte det manglende ledd i de internasjonale forlik som har sveiset Amerika og Kanada sammen i utviklingen av fiskeriene i det forløpne århundre.

På kveitebankene utfør Kanadas kyst i det nordlige Stillehav, fisker fartøyene fra begge land side om side og tar sin kveite i medhold av bestemmelserne fra International Fisheries Commission, som setter faste grenser for den kveitemengde som tillates fisket hvert år. Det samme er tilfelle når fiskerne møtes i felles utnyttelse av farvannene som er regulert gjennom International Pacific Salmon Fisheries Commission. Fiskere fra begge land har gjensidig rett til å lande sine fangster og ta forsyninger og foreta reparasjoner. På bankene utfør Newfoundland og Nova Scotia og i Gulf of St. Lawrence gjelder liknende bestemmelser.

Men vi er ikke kommet lett til det gode naboforhold og det samarbeid som i dag karakteriserer behandlingen og løsningen av våre problemer, heller ikke har vanskelighetene i det forløpne århundre vært små. En kan bare åpne historien og se nåtidens begivenheter i forhold til fordums tider og vil snart innse at fiskeriene på dette kontinent innebefatter alle muligheter for både godt og ondt internasjonalt sett, og finne eksempler på dette i Nord-Amerikas økonomiske historie.

I de to første århundrer etter at John Cabot første gang fikk øye på dette kontinents kyst i 1497 og døpte det for Bacalaos (baskisk navn på torsk), ble fiskeriene en av de viktigste saker i den internasjonale disputt.

I den senere del av det 17. århundre var en disputt om fiskeriene utfør New-England en av hovedårsakene til krig mellom Frankrike og England. Den voksende misnøye fra de britiske koloniene side i 1775, fordi det engelske parlament ikke ga New Englands fiskefartøyer anledning til å fiske utfør New Foundland og i Gulf of St. Lawrence samt utfør Labrador og Nova Scotias kyster, kulminerte i den amerikanske revolusjon. Fiskerisaker hadde en framstredende plass i forhandlingene om Traktaten av 1783, som brakte revolusjonen til opphør og førte til opprettelsen av United States som en uavhengig stat.

Traktaten av 1818 gir grunnlaget for de nåværende bestemmelser om fiskeriene langs New Foundland, Labrador og Magdalen Island med United States. De alltid gjenvendende

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 15. desember 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt.
Torsk	39 046	9 629	124	19 463	9 830
Hyse.....	6 837	5 643	18	107	1 069
Sei.....	12 640	5 474	238	5 779	1 149
Brosme ...	472	43	—	66	363
Kveite	1 959	1 959	—	—	—
Flyndre	529	529	—	—	—
Uer	443	309	—	134	—
Steinbit	1 093	1 093	—	1	—
I alt	63 019	24 679	380	25 550	12 410

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 45 488 hl. Ennvidere oppgis 14 524 hl damptran, 168 hl annen tran og 1857 hl rogn.

disputter som oppsto omkring denne traktat var foranledningen til Haag-konvensjonen i 1910, og ved en avtale mellom U. S. A. og Storbritannia, ble 5 av 7 punkter i voldgiftsdommen satt i kraft fra 16. november 1912.

Haager-domstolens avgjørelse gjorde slutt på den usikkerhet som i over et århundre hadde vært kilden til stadige disputter.

Store deler av Kanada er forbausende begavet med produksjonen av en eller annen ting, men bare med denne ting alene. I store deler av de vestlige områder er det hvete eller ingenting, i de nordlige deler av Central-Canada er det tremasse, papir eller ingenting, eller koppar eller ingenting. Og på denne måten er det over alt. Store deler av Kanada, som under heldige økonomiske konjunkturer er store rikdomskilder, har simpelthen ingen alternativer i sin økonomiske virksomhet.

Dette er tilfellet i Atlanterhavsdistrikten og i mindre utstrekning også i British Columbia. I disse deler av landet er fiskeriene enten den viktigste eller den dominerende næringsvei.

Det samme er tilfelle for New Foundlands vedkommende, hvor det er enten fisk eller intet. Det er den dominerende næringsvei på denne øy, som i de siste 5 år har inntatt en så uhyre posisjon i dette kontinents forskjellige affærer. De nord-atlantiske fiskeriproblemer forsterkes imidlertid for U. S. A. og Kanadas vedkommende ved at disse farvann gjennom historien har vært nyttet også av Frankrike, Portugal, Spania, Storbritannia og andre. Frankrike har nylig opprettet store fryserianlegg på øyene St. Pierre et Miquelon. Skipssbyggeriene i øststatene i U. S. A. og Kanada bygger store moderne trålere til Frankrike — båter som snart vil konkurrere på de samme fiskebanker med U. S. A., New Foundland og Kanada.

Utviklingen av fiskeriene i det nordlige Stillehav har også hatt sine vanskelige øyeblikk i internasjonalt samkvem.

I 1845 tilbød Russland U. S. A. sine amerikanske besittelser og i 1867 kjøpte U. S. A. landområdene for en sum av 7,2 mill. dollars.

Japans stigende sol kommer på ny over horisonten i Stillehavets fiskerier. I morgen kan den igjen nå zenith og Japan kan etter med full styrke besatte Stillehavets store fiskefelter. Japans regjering omformer den tidligere kraftige marine-base Yokosuka til en handel- og fiskerihavn. Japans hvalfangere har allerede oppatt fangsten i Antarctic, og flytende hermetikkfabrikker kan på ny ventes i drift utfor dette kontinents Stillehavskyst. Det har vært bekjentgjort at Japan allerede et år etter overgivelsen fisket mer enn amerikanske fiskere gjør i Atlanterhavs- og Stillehavsfarvann sammenlagt.

Gjennom Portsmouthtraktaten av 1904 måtte Russland avstå storparten av de utstrakte fiskerier utfør Kamchatka-halvøya og i Okhotskhavet til Japan. I ly av Jaltaavtalen har Russland på ny lagt bøslag på disse fiskerier.

Bare den russiske regjering kjenner sitt lands nåværende fiskerimessige produksjonskapasitet og den utvikling som skal finne sted. Nærmere opplysninger om avkastningen av disse fiskerier, som i tredveåret først for 1939 var meget konkurransedyktige, er ikke tilgjengelige. Det er imidlertid logisk å anta at Russland, når det har gjenvunnet sine tapte fiskerier, også vil hevde sine rettigheter i det nordlige Stillehav.

Det foreligger opplysninger om at U. S. A. under «låne- og leieloven» anvendte 21 mill. dollars på utrustning av fiskefartøyer for Russland. I U. S. A.'s Stillehavshavner ble 26 fartøyer til for disse midler. Blant disse finnes 9 hermetikkskip utstyrt for drift på det åpne hav — et av dem var den største flytende hermetikkfabrikk i verden. Flere av fartøyene var flytende fryserskip. For tiden fører russerne underhandlinger med skipsbyggerier på U. S. A.'s Stillehavskyst om bygging av en flåte på 200 stål fiskefartøyer, hvert av 85 føts lengde. Sovjetregjeringen organiserer nå driften av en hel flåte flytende hermetikkfabrikker, som skal operere i det nordlige Stillehav og Beringssjøen.

Kanada og U. S. A. har samarbeidet om å utforske, beskytte og utnytte kveite- og laksefiskeriene samt selfangsten i det nordlige Stillehav. The International Fisheries Commission og International Pacific Salmon Fisheries Commission er eksempler på fellesskap i egeninteressen. Hvis ikke også andre slutter opp om internasjonale traktater til regulering av fisket kan de fordeler vi har oppnådd bli satt overstyr.

Gjennom en proklamasjon, har president Truman, åpenbaret de interesser U. S. A. har med hensyn til kontinental-sokkelen langs amerikansk territorium og tilstøtende farvann, som anses nødvendige for utviklingen og beskyttelsen av U. S. A.'s fiskerier. Den meksikanske president har utstedt en liknende proklamasjon, likeledes senere Chile og Peru. Mellom Kanada og U. S. A. har det vært underhandlet om egne- og fellesinteresser.

Det er ikke tilstrekkelig at de som driver fiske framlegger sine besværinger for regjeringene og venter at disse skal gjøre mirakler. De viktigste konkurrerende fiskeproduserende land i verden er samtlige under en eller annen form for regjeringskontroll. Fiskeriene på dette kontinent møter allerede konkurranse i internasjonal handel med statskontrollerte land. Lederne på dette kontinent må derfor samarbeide med regjeringene om å uttenke de måter hvorpå den fri foretaksomhet kan opprettholdes. Dette vil medføre oppgivelsen av enkelte forrettigheter som hittil har vært betraktet som ukrenkelige, men som i dag ikke hører i tidens strøm-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar – 13. desember 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 069	1 008	55	—	6
Sei.....	²⁾ 6 435	¹⁾ 5 185	718	279	303
Lyr	10	10	—	—	—
Lange.....	6 209	823	5 386	—	—
Blålange	211	34	177	—	—
Brosme	1 840	388	1 452	—	—
Hyse	783	778	4	—	1
Lysing, kolmule ..	—	—	—	—	—
Kveite	957	948	9	—	—
Gullflyndre, rødsp.	31	31	—	—	—
Smørflyndre	18	18	—	—	—
Ål	25	25	—	—	—
Uer (rødfisk)	4	3	1	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—
Makrell	5	5	—	—	—
Skate, rokke	300	300	—	—	—
Annen fisk	92	92	—	—	—
Håbrand	136	136	—	—	—
Pigghå	1 372	1 372	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Hummer	81	79	—	—	1
Reker	70	70	—	—	—
Krabbe	2 699	199	—	—	2 500
Ialt	22 350	11 508	7 802	279	2 811
Herav til:					
Ålesund	9 650	4 299	5 110	—	241
Kristiansund N...	3 291	1 416	715	—	1 160
Smøla	1 092	690	9	123	270
Bud-Hustad	510	230	183	—	97
Ona-Bjørnsund ..	1 110	303	807	—	—
Bremsnes	²⁾ 2 615	2 255	237	73	—
Haram	523	133	48	—	342
Søre Sunnmøre ..	2 238	878	661	10	689
Grip	653	544	23	73	13
Kornstad	668	660	8	—	—
Lever hl	7 960				

¹⁾ Herav 65 tonn filet. ²⁾ Herav 50 tonn brukt til fiskemel.

drag. Det kan blant annet medføre sammensveising av den vitenskapelige forskning og deling av produksjons-, framstillings- og distribusjonsmessig viten.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 13. desember ble det i Sverige ialandbrakt 1382 tonn trålsild og 21 tonn snurpesild. Trålsilden er fatt ved Haken, Halsbanken, V. Vinga, Kattegat og N. V. Skagen. Snurpenotsilden ved V. Måseskär. Siden sesongens begynnelsen 1. juli er der ialandbrakt 196 tonn garnsild, 27 904 tonn trålsild, 1236 tonn snurpesild, tilsammen 29 336 tonn mot 25 842 tonn i samme tidsrom foregående sesong. I inneværende sesong er det blitt saltet 13 279 tonn sild, mot i foregående sesong 11 072 tonn.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar til 13. desember 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
Torsk	2 716	771	651	1 294	—
Sei.....	1 008	403	475	130	—
Lange.....	15	1	—	14	—
Brosme	141	3	—	138	—
Hyse	360	352	—	5	3
Kveite	258	257	—	1	—
Gullflyndre	43	43	—	—	—
Smørflyndre	1	1	—	—	—
Uer	10	9	—	1	—
Steinbit	74	57	12	5	—
Håbrann	—	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Reker.....	102	102	—	—	—
Andre.....	2	2	—	—	—
I alt	4 730	2 001	1 138	1 588	3

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 6. desember ble det av hollandske fiskefartøyer i egne havner i landbrakt 29 528 fiskepakket tonn saltsild samt 1590 tonn fersksild. Siden sesongens begynnelse den 17. mai er det blitt i landbrakt tilsammen 237 930 tonner matjessild, 221 150 tonner fullsild, 381 454 tonner steurharing (overgangssild) og 28 947 tonner ijleharing (tomsild). Tilsammen 869 481 tonner fiskepakket saltsild, hvortil kommer 32 093 tonn sild i landbrakt i fersk stand,

East-Anglia sesongen bedre enn fjorårets.

»Fish Trades Gazette« skriver den 13. desember bl. a. følgende: Den alminnelige mening i Yarmouth og Lowestoft er at det nå avsluttet sildefiske for East Anglia, selv om fangstene ble mindre enn ventet, likevel har gitt bedre utbytte enn i 1946, da det oppstod vanskeligheter med omsetningen, som hindret driverne fra å gå ut på særlig fiskerike dager.

De innbrakte mengder ble mindre enn ventet, og innebærer en lavere eksport av iset sild til Tyskland og mindre salting enn forutsett. Den del av fangsten som falt på disse anvendelser var imidlertid større enn i fjor.

For fiskerne selv har sesongutbyttet vært ganske godt, men redernes inntekter er blitt redusert gjennom garntap og skade.

Til 6. desember var det i Lowestoft saltet 19 000 crans mot 15 000 crans i fjor, mens skipningene av iset sild til Tyskland utgjorde litt over 15 000 crans eller 1000 crans mer enn i 1946. Til røkning ble det levert 18 000 crans — en forretning som har vært betydelig sterkere beskjefliget enn i fjor.

I og med knappheten på andre matvarer og med vansker i ferskfisktilførselen ble alt i alt et betydelig større parti levert til innlands forbruk enn i fjor.

Ved utgangen av november hadde salterne i Yarmouth pakket 90 000 tonner, sammenliknet med 142 000 tonner som Herring Industry Board hadde satt som mål. Av iset sild ble det sendt i alt 77 625 kasser til Tyskland fra begge havner — en hadde håpet på å komme opp i en eksport på 150 000 kasser.

Mesteparten av de skotske drivere er reist hjem, men noen få er blitt tilbake i Yarmouth og Lowestoft, for sammen med den lokale flåte å delta i sildefisket ved Cape Gris-Nez bankene.

Ifølge en oppgave i »Fishing News« av 6. desember er det i år til Lowestoft i landbrakt 132 700 crans til verdi £ 507 000.

Polske havfiskeplaner.

»The Fishing News« av 6. desember skriver blant annet følgende:

Ikke tilfreds med sitt Østersjøfiske søker Polen også å utvide sitt havfiske ved økning av fiskeflåten og økning av antallet av øvete fiskere.

Det er tilstrekkelig å sammenlikne resultatene av fisket i Østersjøen og havfisket i august 1947, for å bli overbevist om de fordeler som er forbundet med sistnevnte fiske. I nevnte måned ga Østersjøfisket 2478 tonn til verdi 62 mill. zloty, mens havfisket ga 1185 tonn til verdi 96 mill. zloty.

Den høyere pris på havfisken skyldes at Østersjøfangstene overveiende består i torsk, mens havfisket også gir sild, som er sterkere etterspurt på det polske marked på grunn av dens høyere næringsverdi, og fordi den er mer populær blant polakkene.

Østersjøen er relativt fiskefattig og kan derfor ikke danne basis for fiske i større målestokk. Ifølge oppgaver er totalavkastningen fra Østersjøen i de beste år bare på om lag 150 000 tonn fisk pr. år. Polens andel i disse fangster har rundt regnet kommet opp i høyden 60 000 tonn, hvilket gir 2½ kg fisk pr. hode i Polen. Da framtidsplaner går ut på å øke fiskeforbruket til 10 kg årlig pr. hode, må de gjenværende 7,5 kg skaffes til veie gjennom havfiske.

Dette var noe som var anerkjent allerede lenge før krigen, og så tidlig som i 1933 ble de første polske havfiskeforetakender startet. I 1939 hadde Polen 5 slike fiskeforetakender med en samlet flåte på 20 loggere og 8 trålere.

Krigen avbrøt denne utvikling og i 1945 eksisterte det overhode ikke noe polsk havfiske.

For tiden — etter 2 års anstrengelser — har en imidlertid overskredet færkrigsavkastningen. Det største av havfiskselskapene, Dalmor, har 25 damp- og motortrålere på fra 80 til 500 bruttoregistertonn, innkjøpt gjennom en av UNRRA's hjelpeaksjoner. De øvrige private fiskeriselskaper har bare tilsammen 5 trålere.

Den største vanskelighet som møter polsk havfiske er den store avstand mellom Polen og Nordsjøen samt Atlanterhavet. Før krigen var denne vanskelighet blitt overvunnet ved opprettelsen av baser i Holland — et forhold som ble gjennomført ved at hollandske firmaer også hadde andel i kapitalen i fiskeforetakendene, og at mange av trålermannskapene var hollendere. For tiden overveier en å opprette en fiskeristasjon i Holland, hvorfra det vil høve å transportere polske fangster, og samtidig opprette en forsynings- og transportbasis i området ved Skagerak—Kielkanalen.

Norges utørsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 15. desember 1947 og i uken som endte 15. desember.

610

Tollsteder	Vårsild		Fetsild og små- sild tnr.	Storsild tnr.	Ilands sild tnr.	Nord- sjesild tnr.	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Rogn tnr.	Rogn fersk kg	Damp- tran tnr.	Rå- tran tnr.	Blank tnr.	Brun Blank tnr.	Brun tnr.	Hai- tran tnr.	Hval- olje- fettsyre tonn	Herdet hval- olje tonn	
	Salte tnr.	Flekkesild tnr.																	
Fredrikstad ..	—	—	—	—	392	—	—	—	—	—	79	—	—	—	—	—	—	1 221	6 542
Oslo ²⁾	3	—	260	300	—	—	11	46	103	17 286	5 770	50	¹⁶⁾ 6184	7 995	—	4 699	—	117	
Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	6	—	—	12 960	—	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund	15 090	—	—	—	—	1 267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	5 109	—	3	—	1 288	1 376	—	—	1	—	—	—	—	184	—	—	—	—	
Kopervik ¹¹⁾ ..	55 115	320	—	23 562	¹⁷⁾ 26 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund ³⁾ ..	68 235	—	339	64 191	¹⁾ 31 689	—	—	—	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen ⁴⁾	12 562	—	6 100	202 537	¹⁵⁾ 21 993	6 327	1 976	8 070	20 254	38 0618	52 527	25	70 077	6 751	100	280	—	—	
Florø	6 091	—	—	27 863	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy ⁵⁾	—	—	9 010	—	—	—	111	—	—	2 219	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund ⁶⁾	21 462	—	—	70 419	52 284	—	13 400	711	11 889	107 537	32 144	11	4 644	909	—	—	—	—	
Molde	1 697	—	1 073	¹⁸⁾ 11 407	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kr.sund ⁷⁾	12 721	—	116	18 417	5 279	—	24 469	139	9 846	16 585	6 434	—	⁹⁾ 495	314	—	—	—	—	
Trondheim	—	—	21 253	100	—	—	—	1	50	—	86 822	—	—	—	11	—	—	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	2 685	—	—	20 1290	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær ¹⁰⁾	—	—	—	—	—	—	—	2 899	1 321	19 3100	—	—	492	⁹⁾ 360	—	—	—	—	
Tromsø	—	—	287	—	—	—	—	434	—	14 8249	20	—	5 882	—	310	52	—	—	
Andre ⁸⁾	30 363	—	188	9 126	6 126	64	13	122	100	—	31	—	1 549	1 364	54	297	—	—	
I alt	228 412	320	29 619	436 932	145 692	9 034	43 172	12 471	43 852	1166 666	97 005	86	89 323	17 877	475	5 328	1 221	6 659	
I ukken	6 971	—	2 757	3 698	2 057	4 199	712	537	4	3 185	3 655	—	737	50	—	—	—	—	

Tollsteder	Hval- olje tonn	Herdet spisefett tonn	Sel- tran tnr.	Sildelje tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Krabbe kg	Ma- krell, fersk tonn	Laks, fersk kg	Le- vende ål kg	Annен fersk fisk tonn	Hum- mer kg	Reker kg	Fisk, saltet tonn	Silde- mel tonn	Tor- skemel tonn	Annet mel tonn	Tang- mel tonn	Sel- skinn kg	Herme- tikk tonn
Fredrikstad ..	1 674	22 438	—	8	—	—	3 102	—	21 880	—	6 292	20 441	—	—	—	—	—	—	822	
Oslo	155	—	5 613	708	—	—	—	131	7 017	—	392	12 527	20 440	1	—	—	—	925	291	
Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	—	337	1 670	4 834	47	74 577	95 764	—	—	—	—	—	5	
Egersund	—	—	—	—	1 461	—	—	65	501	—	—	31 757	—	—	—	—	—	—		
Stavanger	—	—	—	—	2 538	60	—	1 097	3 528	—	352	312 301	298 845	—	—	67	—	—	16 877	
Kopervik	—	—	—	—	1 080	—	—	¹⁴⁾ 108	—	—	187	—	16 802	—	—	—	—	389		
Haugesund...	—	—	—	—	44 889	23 969	—	571	—	9 239	152	—	—	1	—	—	—	—	1 865	
Bergen	1 136	—	3 110	9 469	37 978	721 918	—	180	46 572	16 1598	10 151	56 035	59 979	1 893	1 000	100	171	3	188 582	
Florø	—	—	—	—	414	—	—	—	55	—	39	—	2 400	138	—	—	—	—	499	
Måløy	—	—	—	—	749	—	—	—	3 396	4 644	1 436	—	10 477	142	—	—	—	—	399	
Ålesund	—	—	2 516	7 188	13 138	1 202 011	—	¹⁴⁾ 182	3 944	—	2 181	—	66 127	3 617	—	545	62	55	2 400	
Molde	—	—	—	—	382	—	—	55	—	—	161	—	1 056	—	—	—	—	—	354	
Krist.sund	—	—	—	—	1 345	—	—	—	1 408	—	3 170	—	21 895	2 893	—	—	320	—	974	
Trondheim ..	353	—	—	—	2 176	—	10 1503	—	25 133	—	6 652	623	170 753	39	—	100	—	—	2 197	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 943	—	—	—	—	—	—	—	—		
Svolvær	—	—	—	—	38	—	—	—	—	7 081	—	1 750	1 178	—	3 896	697	—	—	13	
Tromsø	11	—	2 720	—	35	—	—	—	14 406	—	5 663	—	126 164	33	—	99	220	—	—	
Andre	—	—	60	—	97	300	—	80	6 215	10 579	2 893	17 203	86 105	116	—	867	550	572	286	
I alt	3 329	22 438	14 019	17 373	106 320	1 948 258	10 4605	2 806	113 845	21 2774	43 500	479 558	¹⁰⁾ 30 815	10 051	1 000	5 607	1 767	950	19 1907	32 555
I ukken	349	383	51	6	22	47 480	—	—	235	—	889	28 331	23 277	—	—	—	—	—	1 507	

¹⁾ Herav 12 401 tnr. krydret. ²⁾ 1389 tnr. lett krydret sild, 1907 tnr. annen tran, 2949 kg vitaminkonsentrat, 1 270 kg kveiteolje, 26 tonn herm. torskeslever, 1555 tnr. brisling. ³⁾ 12 208 kg haifinner, 300 tnr. krydret storsild, 12 650 kg hvalkjøtt. ⁴⁾ 64 tonn stearin, 3260 kg rogn røykt, 585 tonn annen tran, 463 kg laks røykt, 67 tonn kveiteolje, 44 tnr. sildemelke, 392 tonn hvalkjøtt. ⁵⁾ 27 tonn hvalkjøtt. ⁶⁾ 212 tnr. fettsyre av tran, 20 tonn stearin, 43 300 kg leverpostei, 21 tnr. bottlenosetrans, 1.4 tonn hvalrosshuder. ⁷⁾ 135 tonn fiskelim, 7500 kg saltede fiskeskinn, 28 tonn hvalkjøtt. ⁸⁾ 7 tonn stearin, 740 kg kveiteolje, 19 fat høyvitaminholdig veterinartran. ⁹⁾ Veterinartran. ¹⁰⁾ 2000 kg fersk lever, 706 tonn hvalkjøtt. ¹¹⁾ 200 tnr. krydret storsild. ¹²⁾ Herav rundfrosset 189 tonn. ¹³⁾ Frossen. ¹⁴⁾ Herav 4549 kg krydret. ¹⁵⁾ Herav 1274 tnr. veterinartran. ¹⁶⁾ Herav 12681 krydret, 3625 sukker. ¹⁷⁾ Herav 200 tnr. marinade. ¹⁸⁾ Mangler oppgave fra Bodø, Svolvær og Tromsø.

INNHOLD 1947.

I hvert nummer av »Fiskets Gang« er inntatt ukeoversikt over fiskeriene, hver måned situasjonsrapporter fra alle fiskeriinspektorene, eksporttabell, tabeller over bankfisket samt tabeller over vintersild- og skreifisket i sesongen, rapporter om det hollandske, engelske og det svenske sildefiske i sesongen, lister over litteratur om fiskeriene.

Disse regelmessige oversiktene er ikke med i denne innholdslisten.

Litt av hvert.

	Side
Nordsjøfiskarar på prøvefiske ved Palestina?	15
Ny kjølebuss	15
Gjeslangan avfolktes på grunn av svikt i fiskeriene	16
Forsøkstråling etter brisling .. .	16
Fryseriskipet »Thorland«	16
»Hanan Hjort« på oceanografiske undersøkelser	27
Undersøkelser med Asdic	27
De norske stortråleres fangster i 1946	27
Fiskeprodusentene godt forberedt til kommende års lofotsesong	27
Norges Fiskarlag vil ha eget lag for sommersildomsetningen	27
Agnforsyningen til lofotfisket	39
Hvalbiff og kveitekoteletter.. . . .	39
Fiskefarøyene med ekkolodd	39
Norske havforskningsstudier i U. S. A.	39
Ikke-yrkesfiskernes deltagelse i makrellfisket	51
Lofotoppsynets ikrafttreden..	51
Ny brønnbåt til Levendefisklaget ..	51
Den nord-norske sildoljeindustri ..	51
8000 tonn gammel klippfisk igjen..	51
Færøyane samlede trålerflåte skal fiske på Senja	51
Russerne bygger 150 flytende fiskefabrikker..	52
Sunnmørskutter til Vesterisen i år..	80
Framifrå fiskebåt bygd i Tomrefjorden	80
Nye rike felter med agneskjell	80
Millionutvidelse ved Statens Kjøle-anlegg og Fryseri, Ålesund.. . .	80
Full drift ved Frostfilet i Bodø.. . .	96
Statens overtar Gunnar Frederiksens eiendom i Melbu	96
Haugesundsfilm fra sildefisket.. . .	96
Vi ombygger trålere for andre ..	96
Kjølslageret i Farsund i drift før makrellsesongen 1948?..	108
Corps diplomatique til lofotfisket i mars..	108
Båtsfjord står godt rustet til sesongen	121

	Side
Vardø relativt dårlig rustet for fiske-sesongen..	121
Leting etter sild med asdic og ekko-lodd avsluttet	121
Hermetikkindustrien sikret større emballasjekvote..	132
Fiskeridirektoratets forskningsfartøy blir forsinkel og fordøyret..	132
Fryseriskipet »Thorland« til Båtsfjord	132
Avgjørelse for Moltustrandas Sild-oljefabrikk om kort tid	135
Agnforsyningen på førkrigsnivå?..	144
Frossenfiskindustrien..	160
Ny metode for frysning av ferskfisk	160
Lanterneføringen på småfartøyer ..	160
Norsk fiskeridelegasjon til Island..	161
Fryseriskipet »Ottar Jarl«	161
Blir ikke sildefiskernes fabrikk i Egersund ferdig til 1948?	184
Fryseriskipet »Thorland« avgått til Båtsfjord..	184
Andelslaget Frøya Fryseri konstituert	196
Nytt norsk fiskeprodukt en verdens-handel..	202
Hummerfisket på Skagerakkysten ..	204
Bankfiskarane på Sunnmøre ottast ulønnsam drift i år..	205
Prisen på levende sei levert i brønnbåt 38 øre pr. kg..	220
»Frostfilet« innstiller på grunn av råstoffmangel	220
Full virksomhet på fiskebergene i Salten med det første	231
Lofotfiskets sluttrapport..	231
Eiendommelig hummerauksjon	231
Er hummer fisk?..	231
Foran kveitefisket på Stillehavskysten	248
Fetsildfiskernes sildoljefabrikk på Meløy..	259
Forsøksdrift med nye redskaper.. . .	259
Fryseriskipet »Thorland« til Afrika? 260	
Fiskeeksporten til Tyskland og det tyske tråliske	284
Rasjoneringen av fiskeredskaper må fortsette	284
Småtrålingen har ingen framtid for seg	284
Byggeprisene på fiskefartøyer er steget med 144 prosent	284
Matmangel og overskudd	296
Apropos: om hummeren er fisk ..	296
De første klippfiskpartier snart ferdig..	296
»Thorland« ulønnsom for staten ..	296
13 000 tonn salt sild til Tyskland..	296
Årets tørrfiskproduksjon i Lofoten opp i 10 000 tonn	297
Finsnes utsett som stedet for fiskernes redskapsfabrikk..	315
Fiskebåter av lettmetall?	315
Norsk Kompenasjonsjellskap A/S..	327
Yrkeskurs i havfiske for Aust-Agder, med bilde	327
Undervisningskonsulent ved Fiskeridirektoratet	339
Fiskeridirektoratets tokt til Svalbardområdet..	339
Hummerengelen fra hummernarkene ..	359
Gode vilkår for ålefiske i Namdalen? ..	359
Trålisket	371
Den norske ferskfiskrute blir et rent nord-norsk foretakende..	371
Bekkerverkstedene i Haugesund har arbeidet på spreng..	383
Bodøtråleren »Børting« på Lofot-skreiens »hjemsted«	427
Portugals nye fiskeflåte og vår klippfiskimport	447
 Utlandet.	
Fall i fiskeprisene i U. S. A. . . .	3
Kavl og flottører av aluminium ..	3
Sildefisket i British Columbia..	4
Sardinprisene i Kalifornia	4
Gjenoppbygging av den franske fiskeflåte..	4
Kanadas atlantiske sildeforekomster ..	4
Stor ny portugisisk tråler	5
Dansk øret til England..	18
Rekordmessig torskefiske	18
Nyfundlands klippfiskekspорт	18
Tranproduksjonen..	18

Side	Side	Side			
Nytt all round fiskefartøy til Lowestoft.....	18	Nye retningslinjer for Nova Scotia's fiskerinæring	85	Hermetisk ål i Sør-Afrika	176
Moderne fiskemetoder foreslås i Nyfundland.....	18	Britisk saltsildproduksjon i fare ..	86	Flytning av Billingsgate fiskemerked	187
Internasjonal varemesse i Toronto 1948	18	Fiskerienes betydning for Danmark ..	97	Skottlands fiskerflåte	188
Det franske sildefiske.....	18	Pakningssesongen i Maine	98	Frankrike, trålerflåtens gjenoppbygging	188
Svensk frossenfisk på det franske marked	18	100 nye tyske trålere	98	Symptomatisk for prisutviklingen ..	189
»Locker Plants« i U. S. A.....	28	Frifall i Quebec	98	De østkanadiske fiskerier	196
UNRRA er på ny kjøper av kanadisk fiskehermetikk	29	Fiskeriuutstilling i Finnland	98	Dansk ønske om basishavn i Norge under Fladenfisket	196
Seil av Nylon	29	Herring Industry Board's planer ..	108	Fransk fiskeripolitikk	206
Britisk Columbias pigghåleverutbytte	29	Fiskeridebatt i House of Commons ..	109	Fremtidig import i Frankrike ..	206
Sildefisket i Britisk Columbia	29	Olivenproduksjonen i Hellas	109	Uventet sildefiske i Faksebukta på Island fører til planer om flytting av sildoljefabri	206
6000 beskjeftiget i Britisk Columbia fiskeindustri	29	Verdensfiskeriene	110	Selfangsten i Gulf of St. Lawrence ..	207
Fiskerinytt fra Nyfundland	29	Betraktninger over den franske fiskeflåte og de franske fiskerier	110	Tysk fiskeforsyning i 1947	207
U. S. A.'s filetimport	30	Fiskeimporten i Boulogne	110	Kanadas beholdning av frossen fisk pr. 1. februar	207
Danske fiskeeksportører må vente på oppgjør for fisk levert am. sone i Tyskland	30	Fiskerstreik i franske havnebyer ..	110	Nedgang i fiskebestanden på U. S. A.'s atlantikhavskyst	208
De esbjergske sildefiskere truer med å flytte til Hirtshals	30	Fisketilførslene til Boulogne	110	UNRRA kjøper saltsild av Nyfundland	208
Ny revolusjonerende røkeri-prosess	30	Gjeldende rasjoneringsbestemmelser for fisk og fiskeprodukter i den britiske sone i Tyskland	112	Nyfundlandsk agressjon	208
Den franske fiskeflåte	39	Fiskerinærings dilemma	112	Fisketilførslene til Göteborg i mars ..	220
Ny fileteringsmaskin oppfunnet av nordmann i U. S. A.	40	Fersksildleveranser fra Belgia til Tyskland	112	Dansk fiske i mars måned	221
Eksport av saltsild fra Holland til den russiske sone i Tyskland ..	40	Argentinias fiskerinæring	121	De kanadiske hummerfiskerier	221
Salget av klippfisk og tørrfisk stoppet i Italia	40	Fisketilførslene til Göteborg	122	Den franske »Grand Banks« flåte ventes å ville produsere minst 30 000 tonn saltfisk	221
Svinn på klippfisk i Rio de Janeiro	40	Norsk lutefisk i Madison	122	Produksjonen av fiskemel og -olje i U. S. A. i 1946	221
Svensk fiskeeksport	41	Importen av sild og fisk i den amerikanske sone i Tyskland	123	U. S. A.'s produksjon av hermetiserte fiskevarer i 1946	222
Fiskeriene i China	41	Fiskeflåtens størrelse i England og Wales	123	Forandringen i pakningssesongen for Maine-sardiner	222
Mer hermetisk sild	43	Sild- og fiskeproduksjon i Siglufjord 1946	135	U. S. A. innstiller statskjøpene av hermetiserte fiskevarer og gir omsetningen fri	222
Det franske sildefiske	43	Flytende sildoljefabrikker	136	Danmarks ferskfiskkvote til Storbritannia	222
Danske nyttårsbetraktninger	43	Svensk direkte-leveringer til Storbritannia	136	Gjensidig varebytte i fisk mellom Sverige og Danmark	222
Den marokkanske hermetikkindustri	52	Svenske fiskeres salg i utlandet ..	136	Nederlandsk fiske	222
Produksjonen av olivenolje i Spania	52	De øst-kanadiske fiskerier	145	Nyfundland får sine 2 første trålere ..	222
Norsk hermetikkolje i Frankrike	52	Dansk saltsild til Polen	145	Fremdeles store emballasjenvasker i Storbritannia	231
Herring Industry Board får et rådgivende utvalg	53	Storbritannias eksport av fisk og fiskeprodukter 1946	146	Urfisket mellom Cape Cod og Nova Scotia	231
Hendig fartøy til sildefiske	53	Det tyske trålfiske 1946	146	Noen ord om likevekten i havet ..	231
Færøyenes første og hittil eneste nybygde tråler	53	Den islandske fiskeeksport og de islandske fiskerier i 1946	147	Klippfiskeksporten fra Kanada	232, 449, 467
Ny islandsk tråler	53	Skottlands fiskerflåte	148	De polske fiskerier	248
Den portugisiske eksport av fiskekonserver	54	Fisketilførselen til Storbritannia ..	162	De kanadiske østkystfiskerier	248
De østkanadiske fiskerier	64	Tyskland: Fiskeriprogram for Sovjetjonen	162	Storbritannias eksport av fisk og fiskeprodukter i 1947	249
Islandsk filet	65	35 årig göteborger skal lære folket i Peru å fiske rasjonelt	162	Den franske salt- og frossenfisk-industri	249
Økning i de am. jernbanefrakter	65	Trålfiske og fiskemerking	162	Den amerikanske makrellsesong begynt utenfor Virginia	249
Finske fiskere får fiske i svensk farvann på Bohuskytten	65	Tysk fiskeriforsyningsplan	162	Japans fangst- og fiskerflåte	250
Solexsol-prosessen	65	Ny bygning planlagt for fiskerihiøyskolen ved Washingtonuniversitetet ..	163		
De britiske fiskerier 1946	82	52 år gammel sild	163		
Sovjetsamveldets fiskeriplaner	83	Svenske fiskere og sjømenn får egen yrkesskole	163		
Fiskerinæringen i Sverige	84	Storbritannias eksport av fisk og fiskeprodukter januar 1947	164		
Det svenske forsøk med eksport av fladensild	84	Utvidelse av Polens skipsfart og fiskerier	164		
Fordelingen av de nederlandske sildefangster	85	Japans fiskerier	174		

Side	Side	Side			
Japan fisker nå 80 pst. av førkrigs-normalen	250	Fisheries Year-Book & Directory	301	Svensk fladensild skal selges kollektivt	372
U. K. ønsker å kjøpe $\frac{3}{4}$ av Britisk Columbias prod. av herm. laks .	251	Eksport av fisk til »Hard Currency«-områder	301	Britisk trålerrederi bygger fryseanlegg	372
Hvorhen med sildehermetikken i Britisk Columbia	251	Varmrøkt sild tillates eksportert fra Storbritannia	301	Nyfundlands klippfiskeksportører fortsetter med kooperativ markedsføring	372
Storbritannias eksport av ferskfisk 251		Britisk sildeeksport til den britisk-amerikanske sone i Tyskland	316	Kanadas deltagelse i matvarehjelp til Europa	373
Storbritannias saltsildprod. i 1947 .	252	Fiskeri-forskningsinstituttet i Bom-bay	316	Virkelig framskritt	373
Japans fangstutbytte i 1946	260	Egypts fiskeflåte	316	Island har 270 fartøyer på sildefiske i sommer	373
Hvordan Island finansierer nybygging av trålere	260	Den britiske regjering kjøper all overskuddsfangst av sild	316	U. S. A.'s produksjon av fiskeoljer og fiskemel	373
Islands fiskerinæring i 1. kv. 1947	260	Produksjon av vitaminolje i U. S. A.	317	De kanadiske fiskerier i mai 1947	374
Fishing News og Dr. Finn om vanskeligheter for fiskerinæringen	262	Eksport av fisk fra Sverige til Tyskland	317	Fiske i Mexico	374
Trål av Nylon	262	Den svenske deltagelse i sildefisket ved Island 1947	318	Dansk fiske i mai og januar—mai 1947	374
Dansk fiskeeksport til den russiske sone	262	Storbritannias eksport av fisk april 1947	318	Danmark kan ikke gå med på å betale jernbanefrakten til Italia i dollars	384
Sterlingbeløp til innkjøp av fisk til Østerrike	262	Storbritannias fiske i april	318	Dansk fiske i juni	384
Dansk fiske i april måned	262	Vitaminproduksjon i India	318	Innførsel av fisk og sild i britisk og amerikansk sone i Tyskland i mai	384
Danske eksportkvoter	263	Innførsel av fisk og sild til den britiske og amerikanske sone 1. kvartal 1947	318	Fisk islandført av franske fiskere i juni	384
Fiskemelpriser i U. S. A.	272	Bestemmelser om frossen fiskefilet i Newfoundland	329	Fiskeimport til Frankrike fra Norge og Danmark	384
Fullstendig opphevelse av importkontrollen med fiskehermetikk i U. S. A.	272	En fiskearmada	329	Klippfiskeksporten fra Kanada i tiden 1. januar til 31. mai	385
U. S. A. og Alaskas beholdninger av frosne fiskevarer	272	Islands fiskerier i 1947	330	Atter streik blant franske fiskere	385
5 dagers værvarsel i U. S. A.	272	Fiskeforbruket i Tokio	332	Brukte norske fiskekasser er ettertraktet i England	385
Frossenfiskmarkedet i U. S. A.	272	De japanske fiskerier	339	Storbritannia skal levere sild til Belgia	385
Hermetikkindustrien i Nederland	272	Eskimoene som fiskere	339	Fiskeforekomster	391
U. S. A.'s og Alaskas produksjon av sildolje og sildemel	273	Forsøksfiske ved Island fra Milford Haven	340	Svensk Andelsfisks virksomhet er økende	392
De amerikanske og kanadiske fiskerforeninger	284	Svensk fiske våren 1947	340	Fransk fiskeimport	392
Fiskerikonferanse for Kanadas østkyst	285	Import av norsk frossen fisk i Frankrike	341	Forutsigelse av utsiktene for det britiske sildefiske fra East Anglia i 1947	393
The Fisheries Council of Canada's årsmøte i Ottawa 21.—23. april 1947	286	Ilandbrakt fisk i Boulogne april 1947	341	Amerikansk vitenskapsmann antar at undersøkelser av de store havdyp vil bløttlegge hittil ukjente ressurser	393
Svensk fiske i april	287	Det franske fiske	342	Frossenfiskmarkedet i U. S. A.	394
Fisk landet i Boulogne i februar og mars	288	Bygging av russiske fiskefartøyer i Sverige	343	U. S. A.'s fiskeflåte øker	405
Svensk frossenfisk til Boulogne	288	De tyske fiskerier	350	Amerikansk vitenskapelig ekspedisjon skal studere Alaska-selens vandringer	405
Bohusläns Sardinfiskareförening foreslår liknende prissystem for brisling som i Norge	288	De belgiske fiskerier 1946	350	Herring Industry Board	405
Forhøyelse av fiskeprisene i Frankrike	288	Handelsoverenskomst mellom Nederland og de russiske myndigheter i Berlin	350	Klippfiske eksporten fra Kanada i tiden 1. januar til 31. mai	406
Spørsmål om opprettelse av egen fiskeriadministrasjon i Sverige	299	Et vidunder av en fileteringsmaskin	350	Skottlands fiskeflåte	407
Import av makrell fra Norge til Storbritannia	300	Argentinas fiskerier	351	Hvor Storbritannia tar sine fiskefangster	407
200 000 tonner britiskfanget sild til Tyskland	300	Fiskeflåten i U. S. A.	360	Det argentinske klippfiskmarked	415
Når der ikke er overensstemmelse i pakningstiden for sardiner	300	Frankrike og fisket ved New Found-land	360	Nedgang i engrosprisene på fisk i U. S. A.	415
Rekordfiske av sardiner i Syd-California	300	Den amerikanske King Crab	360	Tilsetning av vitaminer i Tunahermetikk	416
Forslag om begrensning av fiske-importen til Italia	300	UNRRA i Kina	360		
De kanadiske Østkystfiskerier (april)	300	Stillehavet skjuler store fiskerikdommer	360		
Feskfiskeksporten til Storbritannia	301	Det tyske trålviske 1945—46	361		
		De japanske fiskerier	362		
		Sovjetunionen underholder om kjøp av 200 amerikanskbygde fiskebåter	362		
		Forslag om regulering av trålvisket i Alaska	362		
		Den britiske ernæringsminister gir sildefiskerne en »nestegangstrusel«	372		

Side	Side
Tvisten på kveiteflåten i Seattle bila... 416	En dårlig sildeseson — lavere inntekter og større utgifter for de skotske fiskere.. 467
Film om filetering og pakking av fisk 416	De spanske parejatrålere driver rasjonelt 468
Nytt frossenfiskprodukt. 416	Sild i overflod, men for liten be-skatning. 468
Det svenske fiske ved Island 417	En forbedring i lasterommene for fisk 469
Det japanske trålfiske 417	Grimsbyredere bygger snurrevad-fartøyer av dansk type 469
Mindre fortjeneste tross større om-setning i Storbritannia 427	Interessante nye kanadiske forsøk med jernbanetransport av fisk . . 469
Dårlig sesong for de skotske silde-saltere 427	Kanadas fiskerier i juli. 470
Dansk fiske i juli 1947. 427	Islands fiske og fiskeeeksport i 1. halvår 1947. 475
Dansk standardisering av fiskekas-ser 428	U. S. A.'s import av bunnfisk . . 475
Fallende priser og liten avsetning i Nova Scotia 428	Et slag for de britiske trålere. 475
Torsk blir styrtet på Grand Banks 428	Storbritannia har kansellert sin laksekontrakt med British Colum-bia 475
Islands bestilling av fiskebåter i Sverige 429	U. S. A. har bevilget 47 000 dollars til undersøkelser i Alaska. 475
De japanske fiskerier 429	Det franske sardinfiske. 475
Våra outnyttjade fisktilgongar. 429	Høyere fiskepriser i Storbritannia fra 20. september 476
Britisk fiske i 1947 430	Storbritannias egne fiskerier og fiskeimport i august 1947 488
Frankrike bygger opp trålerflåten 430	Japans fangst- og fiskeflåte 488
Rasjonaliseringsmulighetene innen svensk fiskekonservesbransje skal utredes 430	Nyfundlands fryseindustri 488
Frossenfiskmarkedet i U. S. A. 435	Stort filet-fryseri i St. Pierre 488
Kanadas produksjon og beholdning av frossen fisk. 435	Mexico legger større toll på visse fiskevarer fra U. S. A. 489
Offisielle nyheter om Kanadas fiske-rier 435	Den amerikanske selfangst ved Pri-bilofføyene i 1947. 489
Utsikter for Tysklands fiskeindustri 436	Tsjekkoslovakias import av sild, fisk og fiskehermetikk i juni 1947 489
Produksjonen av frosne nærings-midler i U. S. A. 437	U. S. A.'s Fish and Wildlife Ser-vise skal få sitt forskningsfartøy 489
Pakning av laks i Alaska. 438	Tusener tonn av dansk fisk destru-ert i sommer 490
Tilfredshet med de nykonstruerte franske trålere. 438	Nyinnkjøpt dansk fiskefartøy med fryseanlegg på fladensildfiske . . 490
Import til Frankrike. 439	En gyttebane for storje funnet? . . 495
Den kanadiske regjerings planer til støtte for fiskerinæringen 450	Redusert sardinfangst 495
Islands fiskeeeksport i 1. halvår 1947 456	Hermetikkindustriens behov øker sardinprisen til \$ 45 i California 495
Australia har et lite fiskekonsum på grunn av en lite utbygget fiskeri-næringer 456	Pakningen av herm. laks i Alaska 495
Trålsildtilførsler til Hull 457	I Britisk Columbia opprettes et vel-ferdsfond. 496
Kooperasjonen i Storbritannia inter-essert i ferskfisk 458	Forhåpningene til Tysklands fiske-rier ikke oppfylt 497
Den forretningsmessige drift av »Pacific-Explorer« gjenstand for forandringer 458	Vitaminproduksjonen i U. S. A. . . 498
Omkring Danmarks fiskerier og fiskeeeksport. 459	Frossenfiskmarkedet i U. S. A. . . 498
Storbritannia kjøper 40 pst. av 2 års produksjon av herm. laks i British Columbia 461	Kolossal fiskebanke?. 498
Ingen enighet om sardinprisene i California 461	Californias lovbestemmelser for soupfin-haifisket 498
Det skorster på kvaliteten, men ikke på kvantiteten av dansk fladensild 466	Naturfenomen, sjøen farget rød . . 499
Nedgangen i Nordsjøens fiskebe-stand. 466	De største trålere som U. S. A. har under bygging for portugisisk regning 507
	Fisketransport med direkte jernbane 507
	Danmark—Italia 507
	Dansk-tsjekkoslovakisk handelsavtale 508
	Nye Herring Board-bestemmelser om sildeomsetningen under East-Angliasesongen. 508
	Nye britiske bestemmelser for ferskfiskeksport i vintersesongen. 508
	5500 tonn sild til de britiske sildoljefabrikker sommeren 1947 509
	Kunstig dagslys — en nyhet til hjelp for navigasjonen 509
	Peru gjør fordring på suverenitet over kontinentalsokkelen 510
	Det tyske sildeluggerfiske 1947 510
	Tyskland skal bygge trålere 512
	U. S. A.'s produksjon av fiskeolje og fiskemel. 512
	Kanadas fiskerier i august 1947 519
	Nyfundlands stilling som fiskepro-dusent 519
	Danmark skal bygge et forsøks-fiskefartøy 521
	De nye britiske bestemmelser for fiskeeeksporten i vintersesongen. 532
	Storbritannias import og eksport av fisk og fiskevarer — september-oversikt 533
	Det britiske firma Fresh Frozen Foods Ltd. sjøsetter fryseritrålere 534
	FAO: Fiskeroversikt og rapport om fiskeriene i enkelte land. 538
	Belgias fiskerier 1. halvår 1947 555
	Omsetning av fisk og sild i Ham-burg januar—september 1947 555
	U. S. A.'s ferskfiskimport 555
	»Newfoundland Fishermen's Advo-cate« om de europeiske fiske-markeder. 555
	Hollandsk sildeeksport 556
	Polske fangstresultater 557
	Japans fiskerier 564
	Dansk fiske i oktober 564
	Dansk-fransk handelsavtale 564
	Hollandsk kjøletransport under 16° pr. lastebil. 564
	North Sea — regulering av nord-sjøfisket. 565
	Svensk »Översikt av fisket« 576
	De svenske sildeimportører er mis-tornøyde. 576
	I Sverige er der nå framlagt for-slag om fiskeredskapsforsikring. 577
	Biologen dr. Clark om det sterkt reduserte sardinfiske på Stille-havskysten 578
	Svensk landssammenslutning av fis-kere 578
	Norsk ferskfisk til Storbritannia 1. kvartal 1948. 578

Side	Side	Side																																																																							
Den britiske trålerfederasjon foreslår overfor regjeringen større brømskevidde	283	Orientering vedr. avstemningen ang. spørsmål om organisert omsetning av sild (utenom stor- og vårsild), brisling og lodde	397																																																																						
En overbeskatningsdebatt i Parlementet	579	En nyhet i tråldører	408																																																																						
Forskjellige trekk i U. S. A.'s «sparplogen» på korn (og spismer fisk) kampanjen	580	Bestemmelser om avstemningen angående spørsmålet om organisert omsetning av sild, brisling og lodde	417, 431																																																																						
Kanadas fiskerier i september 1947	589	Konsulent Selsvik: Moderne norsk fiskebåtbygging (med ill.)	418																																																																						
Utvidelse av produksjonen av ferskvannsfisk i Tsjekkoslovakia	590	Praktiske forklaringer til de skjerpe bestemmelser om produksjon og omsetning av matvarer, medisiner og kosmetikai i U. S. A.	441																																																																						
Den amerikanske fiskeindustri og fredstraktaten med Japan	590	Reker og ekkolodd	443																																																																						
Angivelse av vekt for fiskefilet etc. i U. S. A.	590	Amerika og fiskeomsetningen	481																																																																						
Jernbanefraktene i U. S. A. gått opp	590	Selfangsten 1947	483																																																																						
Fisk blir tatt med på U. S. A.'s hjelpeprogram	591	Konferansen for europeisk, økonomisk samarbeid (Marshallplanen)	502																																																																						
Produksjonen av størje-hermetikk i U. S. A.	591	Magnus Halaas: Hjemmefisket	511																																																																						
Produksjonen av hermetisk laks i U. S. A.	591	Fiskerikonsulent Devold: Fiskeriene ved Vestgrønland	522																																																																						
Filchardfisket i California	591	Fiskefangster og fiskekonsum i Europa i 1947 og 1948	526																																																																						
Automatisk maskinell egning	592	Sildeundersøkelsene 1947	558																																																																						
Islands fiskerier og fiskeeeksport januar—september 1947 og 1946	592	Kurs i fisketilvirkning m. v.	595																																																																						
Argentinas fiskerinæring	592	 <i>Lov og bestemmelser.</i>																																																																							
Makrellfisket ved Skagen 1947	593	Produksjonen av nyfundlandsktorskefilet	594	Forhøyelse av vrakeravgiften for klippfisk og saltfisk	5	Amerikanske kjemikere framstiller et syntetisk vitamin A	594	Bestemmelser om helligdagsfestning under vintersildfiskeriene	19	Importen av ferskfisk til Storbritannia i oktober	594	Bestemmelser for vintersildfisket 1947	19	Klippfiskeksporren fra Kanada i tiden 1. januar til 31. oktober	594	Kgl. resl. av 20. desember 1946 om forlenget lovbeskyttelse for Sunnmøre og Romsdals Fiskealslag	44	Vintersildfisket på Island	599	Norsk selfangst på Newfoundlandsfeltet 1947	72	Frossenfiskmarkedet i U. S. A.	599	Lovbeskyttelse for Hordaland Fiskealslag S/L	72, 123	Fiskerienes stilling i Nord-Amerikas økonomi fra kanad. synsvinkel	600	Lovbeskyttelse for Sogn og Fjordane Fiskealslag	72	Polske havfiskeplaner	609	Okkupasjonstidens lovbestemmelser	86	 <i>Markedsnytt.</i>		Lovbeskyttelse for Skagerakfisk S/L	88	Norsk klippfisk rotfester seg på det brasilianske marked	5	Lovbeskyttelse for Rogaland Fiskealslag	89	Kvantum for ferskfisk til Storbritannia	30, 67	Forbud mot salting av bløtrogne	89	Import av fiskehermetikk til Storbritannia	44	Fullmakt til Forsynings- og Gjenreisingsdepartementet	89	Fiskemarkedet i Storbritannia	44	Norges Levendefisklag S/L. Utvidelse av lagets lovbeskyttelse	99	Ferskfiskkvoten på Storbritannia: 112, 137, 176, 190, 252, 288, 385, 430, 461, 471, 499, 581, 595		Selfangsten i Vesterisen	99	Tørrfisk-, klippfisk- og saltfiskmarkedet i Italia	148	Forbud mot snurrevadfiske i Sør-Trøndelag	123	Importen av fiskehermetikk til Storbritannia	252	Utvidelse av Råfisklagets lovbeskyttelse	136			Forandring av ferskfiskforskriftene m. v.	137			Styringsplakatens § 37	152
Produksjonen av nyfundlandsktorskefilet	594	Forhøyelse av vrakeravgiften for klippfisk og saltfisk	5																																																																						
Amerikanske kjemikere framstiller et syntetisk vitamin A	594	Bestemmelser om helligdagsfestning under vintersildfiskeriene	19																																																																						
Importen av ferskfisk til Storbritannia i oktober	594	Bestemmelser for vintersildfisket 1947	19																																																																						
Klippfiskeksporren fra Kanada i tiden 1. januar til 31. oktober	594	Kgl. resl. av 20. desember 1946 om forlenget lovbeskyttelse for Sunnmøre og Romsdals Fiskealslag	44																																																																						
Vintersildfisket på Island	599	Norsk selfangst på Newfoundlandsfeltet 1947	72																																																																						
Frossenfiskmarkedet i U. S. A.	599	Lovbeskyttelse for Hordaland Fiskealslag S/L	72, 123																																																																						
Fiskerienes stilling i Nord-Amerikas økonomi fra kanad. synsvinkel	600	Lovbeskyttelse for Sogn og Fjordane Fiskealslag	72																																																																						
Polske havfiskeplaner	609	Okkupasjonstidens lovbestemmelser	86																																																																						
 <i>Markedsnytt.</i>		Lovbeskyttelse for Skagerakfisk S/L	88																																																																						
Norsk klippfisk rotfester seg på det brasilianske marked	5	Lovbeskyttelse for Rogaland Fiskealslag	89																																																																						
Kvantum for ferskfisk til Storbritannia	30, 67	Forbud mot salting av bløtrogne	89																																																																						
Import av fiskehermetikk til Storbritannia	44	Fullmakt til Forsynings- og Gjenreisingsdepartementet	89																																																																						
Fiskemarkedet i Storbritannia	44	Norges Levendefisklag S/L. Utvidelse av lagets lovbeskyttelse	99																																																																						
Ferskfiskkvoten på Storbritannia: 112, 137, 176, 190, 252, 288, 385, 430, 461, 471, 499, 581, 595		Selfangsten i Vesterisen	99																																																																						
Tørrfisk-, klippfisk- og saltfiskmarkedet i Italia	148	Forbud mot snurrevadfiske i Sør-Trøndelag	123																																																																						
Importen av fiskehermetikk til Storbritannia	252	Utvidelse av Råfisklagets lovbeskyttelse	136																																																																						
		Forandring av ferskfiskforskriftene m. v.	137																																																																						
		Styringsplakatens § 37	152																																																																						

Side	Side	Side	
Kunngjøring om honved til fiske- og sildekasser	152	Ferskfisktransporten med jernbane 2. kvartal og 1. halvår	486
Forbud mot snurrevadlfiske i Trond- heimsfjorden	152	Verdien av fiskeutførselen i juli ..	503
Forsendelse og omsetning av gull- flyndre i fredningstiden	177	Verdien av fiskeutførselen i august ..	513
Sommerpakking av ferskfisk	202	Utførselen av fiskeriprodukter i juli	515, 527
Omsetning av makrell gjennom Nor- ges Makrellag S/L, Kristiansand ..	273	Utførselen av fiskeriprodukter i august	550, 551
Brislingfisket	273	Verdien av fiskeutførselen i septem- ber	559
Merking av fiskekasser som sendes med hurtigruteskip	290	Ferskfisktransporten med jernbane 3. kvartal 1947	575
Bestemmelser vedr. omsetning, min- stemål og behandling av fisk og skalldyr som ilandbringes i Norge av svenske fiskefartøyer	302	Verdien av utførselen av fisk og fiskeriprodukter i oktober 1947 ..	583
Lovbeskyttelse for Islandsfiskernes forening	320	Fisket i Storbritannia 1. januar til 31. oktober 1947	599
Kontroll med innlasting av fiske- fartøyer som avgår til sildefisket ved Island	320		
Flyndrefredningen	332		
Fiskeredskapsrasjoneringen	332		
Råfisklovens ikrafttreden for Nor- ges Makrellag S/L i sesongen 1947 ..	378		
Disp. fra ferskfiskforskriftenes pak- ningsbestemmelser	461		
Kgl. resl. 5. september ang. regler for seisnurpefiske i Nordland ..	479		
Kgl. resl. 5. september ang. forord- ning av 6. januar 1941 om mer- king av garnblåser og liknende vak under vinterfisket	479		
Endring av ferskfiskforskriftenes § 34 1. ledd	499		
Fredering av uerklakkene Ryggen, Nordbakken og Sønstø mot bruk av garn	500		
Lovbeskyttelse for Rogaland Fiske- salslag S/L	500		
Lovbeskyttelse for Skagerakfisk S/L ..	500		
Lovbeskyttelse for Hordaland Fiske- salslag S/L	512		
Lovbeskyttelse for Sogn og Fjor- dane Fiskesalslag	513		
<i>Tabeller.</i>			
Norges Fiskerier 1946	1		
Ferskfisktransporten med jernbane 3. kvartal	6		
Oversikt over råstofftilførslene til franske hermetikkfabrikker 30. ok- tober 1945/46	44		
Skreifisket — første tabell	63		
Vintersildfisket, første tabell	71		
Vintersildfisket, siste tabell	185		
Utførselen av fiskeriprodukter i november	113, 126		
Verdien av fiskeeksporten i januar— desember 1946	123		
Utførselen av fiskeriprodukter i januar—desember 1946	154, 172		
Ferskfisktransporten med jernbanen i 1946	177		
Eksporten av fiskeriprodukter i ja- nuar	213, 239		
Verdien av eksporten av fiskeri- produkter i januar—februar	224		
Verdien av eksporten av fiskeri- produkter i januar—mars	263		
Utførselen av fisk og fiskeproduk- ter i mars	308, 310, 322		
Utførselen av fisk og fiskeproduk- ter i januar—april	336		
Ferskfisktransporten pr. jernbane 1. kvartal	336		
Utførselen av fiskeriprodukter i april 1947	368, 380		
Verdien av fiskeutførselne i mai ..	407		
Fiskeutførselen i mai	410, 411		
Verdien av fiskeutførselen i juni ..	454		
Fiskeutførselen i juni	462, 463		
<i>Billedstoff.</i>			
Sjefen for FAO, dr. John Boyd Orr ..	24		
U. S. A. Imports of groundfish fil- lets	89		
Fra storsildfisket og lofotfisket ..	184		
Glade fiskere i Nord-Norge ..	247		
Torsken bløggges	294		
Tørrfisk på hjell	295		
Møllerodden Kjøleanlegg	320		
Sammenleggbar hummerteine ..	395		
Fra vinterfiskerne 1947	399		
140 fots semifabrikkskipet og trå- leren »Deep Sea«	566		
<i>Klipp.</i>			
Havfiskeflåten får drive i fjerne farvann	31		
Nye metoder i norsk havforskning ..	45		
Laksefiske i kjempeformat	164		
Danmark og Sverige skal bruke større maskevidde for snurrevad- trål	234		
Ikke sunn sans	274		
Signalene for en ny tid i fiskeri- distrikturen heist	422		

Fiskets Gang

Hele landets fiskeritidsskrift

Det er et blad i vekst

STATISTIKK FISKENYTT AKTUELLE ARTIKLER

fra inn og utland