

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

32. årg.

Bergen, Torsdag 26. desember 1946.

Nr. 50

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Kr. 16.00 utenlands.

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 21. desember.

UVÆRSUKE.

1500 skjepper mussa på Frøya.

Det var svært meget uvær i uken som endte 21. desember og lite fiske. Det påbegynte skreifiske fikk således liten framgang. Bankfiske av betydning har ikke forekommet unntatt for Østfinnmark. Fettsild- og småsildfisket var lite over alt. Uvær hindret driften og fiskerne gikk hjem etter hvert. Som et steng som kan få sin framtidige betydning nevnes en fangst på 1500 skjepper mussa på Frøya. Der har vært drevet forsøksfiske etter storsild, men uten resultater som kan tyde på at silden er under anmarsj.

Skreifisket.

En bemerker at der i siste uke ble tilført Tromsø 32,5 tonn torsk, hvorav en hel del skrei. Noen båter var ute ved ukens begynnelse og fikk delvis bra fangster. Det meldes også innkommet en båt fra Sørøya i Finnmark med 2100 kg torsk (blandet), 7—800 kg brosme og 7—800 kg hyse. Om skreien meldes at denne er fyldig og pen.

Bankfisket.

Det ble gjennomført enkelte turer til feltene utfør det nordlige Sogn og Fjordane og Møre, men for det meste ble det vendereise. Ukefangsten for Måløy var på 28,3 tonn, hvorav 2 tonn lange, 1,6 tonn brosme og 23 tonn pigghå. På Møre var ukekvantumet om lag 30—40 tonn, fordelt med mindre mengder på de forskjellige fiskeslag.

For Østfinnmark har en inntrykk av at fisket på banken for Vardø og Båtsfjord fremdeles er godt, men det var megen uværshindring i siste uke.

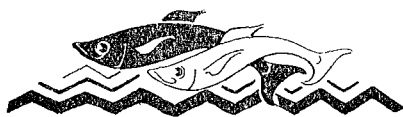
Fettsild- og småsildfisket.

I Nord-Norge har alt sildefiske ligget så godt som helt nede i uken. Brukene forholdt seg til å begynne med avventende, men etter hvert begynte de å gå hjem. Det framholdes imidlertid spesielt fra Troms at der er meget sild i fjordene, og at en har god tro på fiske i januar og februar.

I Trøndelag var ukefangsten 500 hl, hvorav halvparten fettsild, som ble saltet. Denne ble tatt i Borgenvågen. Mandag 23. desember ble det stengt 1500 skjepper mussa i Strømmevågen på Frøya. Stengen blir opptatt til hermetikk mellom jul og nyår. Der er muligheter for fortsatt fiske.

Forsøksfiske etter storsild.

I forløpne uke har det vært forsøkt etter storsild på vanlige felt for Halten—Sula, Svinøy, Bulandet, Turøy—Heggholmen og Skarvøy, men over alt uten resultater som tyder på at der er storsild på feltene. Et drivgarnsforsøk som ble foretatt sørvest av Ånasira med nordsjølenke, ga som resultat et par kasser mager nordsjøsild.



Litt av hvert.

Tromsøfirma starter direkte ferskfiskerute til England og Kontinentet. Etter hva »Harstad Tidende« får opplyst hos Astrup Holm, Tromsø, har hans firma kontrahert to skip for direkte ferskfiskføring til England og kontinentet. Skipene vil bli helt moderne utstyrt, med god fart og bygget til den minste enkelthet med en slik transport for øye.

Egentlig var det meningen at Holms firma skulle gå sammen med et Trondheimsfirma i kontrahering av to skip, men senere er en blitt enig om å kontrahere hver for seg, slik at antallet skip tilsammen blir fordoblet.

Av de tekniske detaljene nevner herr Holm at kjølerommene ville holdt en minustemperatur på 20–30 grader. Skipene blir begge på 213 fot eller 1100 tonn dw. Ved årsskiftet 1947–48 var skipene ventet ferdig, men blant annet streikene i Amerika tatt i betrakning kan en ikke regne med at skipene kommer til Norge før årsskiftet året etter.

Start snarest mulig.

For å få i gang drift snarest mulig har vi fått tak i andre båter som foreløpig skal settes inn i transporten, svarer herr Holm på vårt spørsmål. Skipene vil gå til England, Frankrike og Belgia. Det er kjøpt inn motorer på 1500–2000 hk. som skal settes inn i hensiktsmessige båter.

— Hvilke produksjonsområder vil i første rekke nyte godt av tiltaket? spør vi.

— Skipene skal begynne lastingen i Vardø og ta opp respektive kvanta kysten nedover Finnmark og Troms. I mens samles fisken opp i kummer og lastes fersk ombord fra våre samlebåter på de sentrale steder. Ved full last settes kurset direkte over Nordsjøen til de oversjøiske markeder.

Eksportfirmaet er allerede registrert og har tegnet aksjer for 600 000 kroner hittil. Aksjetegningen fortsetter, og på annet hold hører vi at interessen, spesielt i fiskeridistrikten, er meget stor. En regner med en aksjekapital på minimum 1,5 og maksimum 3 mill. kroner. (»Harstad Tidende«).

1500 tonn for røket og saltet fisk. Der kan også eksporteres ferskfisk, men mot nærmere avtale.

Danmark har sluttet en tilleggsavtale med Finnland, som skal gjelde til 1. april 1947. Denne omfatter blant annet fisk til et beløp av 5 mill. danske kroner. Denne kvote blir uttatt av finnene selv ved direkte oppkjøp i Skagen.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 14. desember ble der av svenske fiskefartøyer islandbrakt 259 tonn trålsild og 9 tonn snurpesild. Prisen på trålsild var 38–80, gjennomsnittlig 58 øre pr. kg, på snurpesild 48 øre pr. kg. Siden sesongens begynnelse 1. juli er der islandbrakt 483 tonn garnsild, 23 126 tonn trålsild, 2233 tonn snurpesild, tilsammen 25 842 tonn mot samtidig i fjor 14 515 tonn.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar til 14. desember 1946.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Filet
	kg	kg	kg	kg
Torsk	2 326 959	476 435	1 696 172	154 352
Sei.....	1 296 527	20 630	501 426	774 471
Lange.....	9 963	15	9 388	560
Brosme	211 835	35	211 200	600
Hyse	173 725	141 656	32 069	—
Kveite	466 621	466 621	—	—
Gullflyndre, rødsp.	70 356	70 356	—	—
Smørlyndre	1 390	1 390	—	—
Uer (rodfisk)	6 445	6 345	100	—
Steinbit	119 385	119 385	—	—
Makrellstørje	1 889	1 889	—	—
Håbrand	113	113	—	—
I alt	4 685 208	1 304 870	2 450 355	929 983

Sommer- og høstfisket i Finnmark. Fiskbrakt i land i Finnmark fylke i tiden 23. juni–14. des. 1946.

Fiskesort	Fangst- mengde	Anvendelse			
		kg	kg	kg	kg
Torsk	1 386 667	426 162	1 156 814	900 406	3 285
Hyse.....	1 533 210	62 751	90 892	1 366 527	13 040
Sei.....	6 781 273	5 217 581	17 336	15 463 56	—
Brosme	46 142	26 684	9 878	9 580	—
Kveite	382 162	10	—	382 152	—
Flyndre	432 526	—	—	432 526	—
Steinbit.....	169 766	161 001	—	8 765	—
I alt	10 731 746	5 894 189	17 492 0	46 463 12	16 325

Merk: I forbinnelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 7710 hl. Ennvidere oppgis 1304 hl damptran og 59 hl lever til annen tran.

1) Herav som rotskjær 3775 kg.

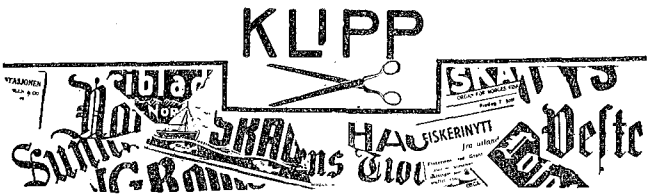


Ut- landet.

Danmarks fiskeeksport.

Danmark har for desember måned fått en ukentlig eksportkontingent på 1000 tonn ferskfisk (i kasser) til Storbritannia. Det opplyses at minstevekten for eksport av rødspetter til Storbritannia fra Danmark er nedsatt til 250 gram pr. stk., men til tross for dette mener danskene det kan bli vanskelig å fylle kontingensten.

Danmark har også sluttet en varebytteavtale med den franske sone i Tyskland. Der er fastsatt en kontingent på



NORGES SJANSE I KONKURRANSEN OM NORD-NORGES FISKERIKDOM.

Av S. Bartz-Johannessen.

Fiskerikonsulent Rollefseks nöterne påvisning av hva de naturlige norske fiskefelter betyddde for den britiske og kontinentale fiskeforsyning før krigen må ha vakt alminnelig ettertanke, nettopp nå da reisning av moderne fiskeindustri i Nord-Norge er i emning.

Når jeg ber om plass for supplerende bemerkninger, er det først i 30-årene de utenlandske trålere for alvor begynte å hente fisk fra disse felter for å dekke sine hjemlands innenlandske behov. Den lange reise til og fra feltene krevde store og kostbare trålere. Allerede i slutten av 30-årene dekket imidlertid fisken fra de nord-norske felter den største del av behovet.

Britisk statistikk viste at trålere som fisket her, var de eneste britiske trålere som hadde lønnsom drift. Det er derfor sannsynlig at den raskt voksende beskatning på feltene ville ha fortsatt, hadde ikke krigen kommet. Fisken oppnådde både i Storbritannia og i Tyskland ca. 25 øre pr. kg. Fiskerne tjente mellom kr. 6000 og 8000 pr. år, for øvrig det samme som de norske trålermannskap tjente. Norske fiskere ellers tjente neppe mer enn kr. 1000 à 1500 pr. år gjennomsnittlig.

Inntil midt i 20-årene kan en visstnok si at havner i forbrukslandene var likevel naturlig basis for havfiske som havner nær fiskefeltet. Etter at industrialisering hadde vunnet innpass i fiskerinæringen i slutten av 20-årene, ble dette forhold helt forandret. Havner som lå så nær fiskefeltet som mulig, ble heretter naturlig basis. For fisken på de norske felter vil dette tydelig kunne ses av nedenstående data:

Verdien i ankomsthavn av de vel 400 000 tonn herr Rollefseks nevner, var etter 25 øre pr. kg ca. kr. 100 000 000. Da imidlertid en vesentlig del av fisken — utvilsomt minst femtedelen (nøyaktige oppgaver foreligger ikke) — kom fram i så dårlig forfatning at den måtte nytties til fiskemel til ca. tiendedels pris, var verdien neppe over kr. 85 000 000. Av dette beløp medgikk vel 2/3 eller oppimot kr. 60 000 000 for å bringe de store dyre trålere til og fra fiskefeltene.

De forholdsvis store trålere tok sjeldent større last enn 100 tonn pr. tur — utvilsomt av kvalitetshensyn.

Med Nord-Norge som basis for dette fiske: utrustning for trålere, effektiv foredling av råvaren, ville hele fraktsbeløpet vært innspart. Skjemt fisk som må nytties til fiskemel ville det vært så forsvinnende lite av, at det som her kunne vært innspart, ville være nok til å dekke frakten for fiskefileten til forbrukslandet.

I handbrakt fisk til Måloøy og omegn i tiden 1. januar til 14. des. 1946.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Fersk	Saltet	Hermetikk
	kg	kg	kg	kg
Torsk	491 229	476 229	—	15 000
Sei	830 994	769 994	—	61 000
Levende sei ...	46 500	46 500	—	—
Lange	1 155 712	655 562	500 150	—
Brosme	415 527	367 957	47 570	—
Hyse	53 681	53 681	—	—
Kveite	68 714	68 714	—	—
Gullflyndre ...	49 864	49 864	—	—
Skate	4 100	4 100	—	—
Annen fisk	4 300	4 300	—	—
Håbrand	45 180	45 180	—	—
Pigghå	755 876	755 876	—	—
Makrellstørje ..	1 900	1 900	—	—
Hummer	38 120	38 120	—	—
Reker	17 600	17 600	—	—
Krabbe	409 200	—	—	409 200
I alt	4 388 497	3 355 577	547 720	485 200

Den korte utseiling til feltene fra Nord-Norge ville gjøre det mulig å oppnå samme effektivitet som de utenlandske trålere med fartøy som neppe vil koste stort mer enn det halve av de utenlandske i anskaffelse og drift.

Ved en moderne fiskeforedling nyttes kun 40–50 pst. til mat. Resten er avfall som i den utstrekning en kan samle dette, tørres og males til fiskemel. Av de før nevnte vel 400 000 tonn ville over 200 000 tonn avfall, som i uforetlet tilstand har så liten verdi at det ikke på lang vei rettferdig gjør utlegg til frakt, kunne omgjøres til 50 000 tonn høyverdig fiskemel — et produkt der sikkert er ubegrenset avsetningsmulighet for.

Det har også vist seg både i Europa og i Amerika at en tidmessig fiskeindustri gir virksomhet av ganske betydelig omfang ved utnyttelse av fiskens biprodukter.

Men viktigst av alt er kanskje selve fiskets effektivitet.

De kostbare utenlandske trålere kunne bare ta med seg den verdiutleste fisk. Jeg har ikke funnet hverken britiske eller tyske oppgaver over hvor stort utkastet var. Utenfor Lofoten og Vesterålen var der praktisk talt ikke utkast. I Barentshavet nevntes fra 50 til 80 pst. utkast, under Bjørnøya og Spitsbergen 40–50 pst. Der må således ha vært en betydelig større beskatning av feltene enn det kvantum herr Rollefseks nevner i sin artikkel i »Verdens Gang«.

Med moderne foredlingsstasjoner i Nord-Norge vil all opptatt fisk kunne nyttiggjøres lønnsomt.

Til alt dette kommer kvaliteten. Hvor meget verdiutlere en mener en helt frisk fisk er enn en fisk som fyller kjøkken og stuer med en lite appetittvekkende lukt, blir en skjønnssak.

Det er ikke min mening med dette å holde fram de store fordeler Norge kan by, eller å vekke mosjon for at Norge skal nytte disse til å opppta konkurransen med de utenlandske trålere.

Med blant annet Storbritannia i spissen er der gått inn for nesten ufattelige tiltak, for at folkene i den herjete verden skal få de nødvendige kalorier, for at ikke det skal gå til grunne. For kontinentes forsyninger spiller fisken fra

BJARNE RAAK - TRONDHEIM

SKIPSMEGLER

Kjøp og salg av fiske- og fraktfartøy

Telefoner: 22618 - 24405

Teleg.radr.: «Tempo»

Aktieselskapet HØVIK & ØIEN, Trondheim

Tørrfisk - Salt og tønner - Fersk og saltet sild - Fersk laks

Telegr.adr.: Arne - Trondhjem
Code: ABC, 6th. EditionTelefoner: 22861 - 24780
Høvik privat 26999**KRISTOFFER HØE A.S - Trondheim**

Etablert 1916

AUT. MEGLERE

Telefoner: 28517 - 28518 - 26321

Telegramadresse: «Kristoffe»

ARNE LOTHE A.S - TRONDHEIM

Telegramadresse: «Lotus» Rikstelef. 23082, 25541 - Lothe privat 23270

Sild, Fisk, Laks, Skalldyr, Kv.ikjøtt. Lager av Salt, Tønner, Kassematerialer
Isfabrikk. Tranmøteri. Egne fiskebruk i Nord-Norge. Fiske- og Transportredere.**J. HERNES & CO. - TRONDHEIM**Telegramadresse: «HERNECO»
Rikstelefon 21910Spesialitet:
Saltet norsk fetsild

de norske felter en meget stor rolle. Jeg tror dette forsyningsproblem er alle andre så fullstendig overskyggende, at jeg har vanskelig for å innse at der kan være noe motsetningsforhold mellom de utenlandske interesser som har påtatt seg ansvaret for verdens forsyninger, og norske fiskeriinteresser.

Jeg føler meg sikker på, at hadde Norge vært i stand til å utnytte sine naturlige fordeler til å delta effektivt nok i forsyningen med fisken som går langs kysten vår, hadde Norge sikkert vært hjertelig velkommen. Når vi ikke har hatt anledning til dette, må det være naturlig at der nytes de muligheter som finnes for å få tak i fisken. Jeg vet ikke hvor meget det er mulig for de britiske myndigheter å skaffe med tyske trålere, men selv om kvantumet kommer opp i 200 000 tonn neste år, er det sikkert på langt nær nok til å dekke det absolutte minimums kaloribehov de britiske myndigheter har påtatt seg å sørge for.

Jeg kan ikke fri meg fra den oppfatning, at dersom Norge ville gå inn for effektiv utnyttelse av sine muligheter i Nord-Norge, er det ennå tid til å sikre seg plass i deltagelsen i fangst og foredling av de rike forekomster der opp.

Det er ikke til å komme forbi at det for tiden over alt i verden søkes å nå hen til størst mulig effektivitet i utnyttelsen av alle råstoffkilder og i distribueringen av de foredlete produkter. Disse bestrebelsene synes jeg, hvis en først er oppmerksom på dem, må gi Norge nettopp de muligheter som ville kunne begrense den utenlandske tråling langs kysten.

Blir det mulig for Norge først å gå inn for å nytte sin gunstige beliggenhet nordpå til dekning av det store behov som er til stede både i Storbritannia og på Kontinentet, er det lite tenkelig at utlandet vil ha interesse av — på grunn av den enorme fordyrelse det er ved den lange vei, føring av over 50 pst. avfall og kvalitetsferringelse — å la sine dyre trålere hente fisk fra disse felter, utover det som Norge ikke evner å skaffe.

For den moderne industri som nå bygges opp i Norge, vil på den annen side et sikkert avtak være av uvurderlig betydning. All erfaring viser at produktene av lettbedervelige varer som frossen fisk er, må tilpasses avsetning og ikke omvendt. (S. Bartz-Johannessen i »Verdens Gang»).

VED ÅRSSKIFTET.

Det er vel naturlig ved årsskiftet å ta et tilbakeblikk over organisasjonens utvikling siden frigjøringen og se i hvilken stilling fiskerne står nå ett og et halvt år etter at vi fikk fred i landet.

Under krigen var det i Norges Fiskarlag's styre i samarbeid med fylkeslagene lagt planer for etterkrigstiden, og i 1943 forelå det et fullt ferdig arbeidsprogram for laget. Straks krigen sluttet ble dette forslaget revidert av en komité og fremlagt landsmøtet i Rørvik, men våre krav ble allerede i mai 1945 lagt fram i Oslo av et utvalg av representanter for fiskernes organisasjoner.

Norge var et fattig land da krigen sluttet. Jeg er sikker på at det ikke var mange som gikk til gjenreisningsarbeidet med forhåpninger om at det skulle gå så fort og smerte-fritt. Heller ikke fiskerne nærtre slike forhåpninger. Men det har gått utrolig bra.

Fiskerne har fått anerkjent forhandlingsretten for prisene på sine produkter, og de første prisforhandlinger på bredt organisasjonsmessig grunnlag fant sted i mai 1946. Tidligere hadde organisasjonen opptrådt lokalt og med liten slagkraft. Resultatet av forhandlingene var tilfredsstillende, og forhandlingene skal fortsette og søkes gjort permanente.

Det er alminnelig anrekjent at indeksen skal gjelde også for fiskerne, og en arbeider nå med å skaffe materialer til å få den fastslått.

Den nye loven for et fiskernes finansierings-institutt er ferdig og vil bli behandlet av Stortinget i nær framtid. Lov om fiskeristyrer i kommunene er utarbeidet og vil snart foreligge til behandling. Det er to gamle krav fra fiskerorganisasjonen som her imøtekommes.

Fiskernes samvirkebevegelse er i rask vekst og kan regne med all mulig beskyttelse fra organisasjonens og Statens side. I samarbeid med kooperasjonen og andre organisasjoner er det dannet et kooperativt oljeselskap som skal skaffe fiskerne billig olje.

Fiskernes Redskapsfabrikk er under reisning. Maskiner skal bestilles og tomtespørsmålet avgjøres i nær framtid. Fabrikken skal ligge i Nord-Norge, men har tilslutning av fiskere fra hele landet.

Fiskeomsetningen er i støpeskjenn og eksportloven under revisjon. Bevilgninger til havneanlegg og reisingen av fyr og fyrlykter er høyere enn før krigen. Fiskerfagskoler blir reist i flere fiskeridistrikter i landet, og der vises stor interesse for fiskernes opplysningsvirksomhet.

Det er fremmet lov om ekspropriasjon av grunn i fiskevær i de krigshjerjete strøk. Fiskernes syketrygd er betydelig bedret, så også på det sosiale området spør det framgang. Det er opprettet et eget fiskeridepartement, og fiskerne har fått sin egen statsråd.

I det hele tatt vises det en enestående forståelse i administrasjonen når det gjelder fiskerienes betydning og fiskernes krav. Det er en positiv innstilling som spår godt for framtidens. Fiskernes krav om at de selv vil stelle med sine egne saker er ved å gå i oppfyllelse. Det beror på fiskerne selv hvor fort utviklingen skal gå.

Ved å slutte fullt og helt opp om sin faglige organisasjon vil utviklingen bli påskyndet. Fiskernes frigjøring blir deres eget verk. (Formannen i Norges Fiskarlag, Jens Steffensen, i fiskarlagets fagtidsskrift »Meda«).

INNHOLD 1946.

I hvert nummer av »Fiskets Gang« er inntatt ukeoversikt over fiskeriene, hver måned (til og med juni — 2 ganger i måneden), situasjonsrapporter fra alle fiskeriinspektørene, rapporter om det hollandske og det svenske sildefiske i sesongen, lister over Litteratur om fiskeriene.

Disse regelmessige oversiktene er ikke med i denne innholdslisten.

Litt av hvert.

Side	Side				
Norsk sjøfiske 1918—1944	14	Forberedelsene til sommerens fiske	156	Brislingprisen	226
»Statistikk og statistisk — — «	14	Færøyiske trålere i norske farvann	156	Mer produksjonsregulering	237
Utførselen av fiskeprodukter	14	Hummer gjennom luften	156	Nytt svensk dypfrysningasanlegg	253
Iset torsk til Storbritannia	22	Fisken og hukommelsen	156	Fiskebåtredernes forening	253
Statsbåtene	22, 140	Ny britisk verdens-trålerekord	158	Det norske sildefiske ved Island	253
»Johan Hjort«s tokt til Lofoten	23	Gode muligheter for salg av island- ske fiskeriprodukter	164	Den nordnorske ferskfiskrute på England	253
Fabrikk for perle-essens	33	»Johan Hjort« tilbake fra lofottokt	164	Fiskeridirektør Brynjelssen i Belgia	253
Ny utvalgsformann ved lofotfisket	33	Minesøking med fly	164	Fiskeristatistikken for 1944	253
Senfanget storsild	33	»Herman Friile« tilbake fra Lofoten og Troms	164	Ny lov om Fiskeribanken	253
Mussapakkingen	33	Hvor mange hummerteiner?	164	Pensjonsfond for fiskerne	253
Prisen på vintersild	33	Prisspennet for fisk i England	165	Barnetrygd	253
Storsildens fettprosent	33, 46	Storbritannia og importfisken	165	Fisken skal fram til »sulteområdene«	253
Kjoleanlegg med statsstøtte	34	Synkeposen i Lofoten	181	Samhandelen Norge—Argentina	265
Kvalitetsmoral	34	Prøvetransport av østers med fly	181	Avisutklipp fra et forbudsblad i 1921	265
»Vinden er nordvest«	34	Livet i sjøen og atombomben	181	Matmel av fisk	265
Ferskfiskkvoten på Storbritannia	34	Fiskeribankens beretn. og regnskap	189	Utførselen av tran 1946 spesifisert på sorter	269
M/S »Brattegg« med iset torsk til Storbritannia	34	Nedsk. av prisene på fiskeredskaper	189	Devold vel fremme Kingsbay	277
Fiskerienes nettorealintekt	34	Prøvefiske av brisling	189	Sovelkis og saltet vårsild	277
Makrell og sild er en alm. kombi- nasjon	34	Fiskeriproduktenes ernæringsverdi	189	Norske korvetter til fiskerioppsyn	277
Kiær av grakse	45	Naturgrunnlaget må sikres (hav- forskningen)	190	Engelske gjester	277
Pene fangster på britisk tråler	46	Forsikring av fiskeredskaper	200	Usettelse av bastardflyndre	278
Statens Fiskeriadministrasjon som medarbeider	46	Brislingfisket kan begynne 6. juni	201	A/L Fiskernes Redskapsfabrikk	278
Korvetten »Eglantine«	46, 78	Dirigert verdenshandel	201	Selskapet for de norske Fiskeriers Fremme	278
Deltakelsen i selfangsten 1946	46	Ing. Gustav Lorentzen skriver i »Meda« om utbygg av fryserier i Norge	202	»Polarbjørn« til Ålesund	288
Høyere ferskfiskkvote på Storbritan- nia	78	Reassuranseinstituttet for fiskefar- koster	213	Rekordfangst av hval for Andenes	288
Olaf Tronvold »F. G.«s akvisitør	78	Utviklingen går videre, forsøk med ny trålertype	213	Tid og avstand, forskj. småartikler	288
Trålersaken	79, 113	Norske eksportutvalg for fiskepro- dukter	213	Piggå m. v. fra Stillehavskysten	289
Nye redskap i Lofoten	90, 106	UNRRA vil kjøpe fisk og hvalolje i Norge	213	Håkjerringfisket ved Svalbard	289
Selfangstskutene slutter sildefisket	90	Fiskefarkoster hjem fra Buckie	213	»Kløvermerket« frysefisk	289
Produksjon av fiskeriprodukter i 1945	106	Norges forbindelse med Island	213	Hailevertran og fiskelevertran	289
Forsøkene med reker som agn	118	Fiskeriundersøkelser i Svalbardom- rådet	225	Norsk sildetrålning i Nordsjøen	289
En båtbygger om båtbygging	118	Nytt uttrykk for norsk good-will i Amerika	225	Et laksemysterium	302
Internasjonal fiskerikonferanse i London	118	Engelsk tråler »Man o' War« re- kordfangst på Andenesfeltet	225	En komité for omsetning av fiske- produkter	302
Asdic-undersøkelsene i Lofoten	118	Produksjonsdirigering i makrellfisket	225	Et steg videre i Nordsjøfredningen	302
Hva det fiskes i alt i verden	118	Nordsjøsildfiskerne anmodet om å gå ut	225	Norsk fisk med fly?	302
Mange søker til de ledige trålkon- sesjoner	118	Var det storsild ved Vikna allerede i januar 1946?	226	Det nye Fiskeridepartements virke	302
Fiskefarkoster i Finnmark	130			Prisen på bjørnøyfisk	317
Kaier og fiskebruk i Finnmark	130			Nedlegging av hermetikk i 1843	317
»Ammunisjonsfiske«	130			Programmet for forsøksfiske ved Spitsbergen	317
Den første tankbåt med tran	130			Hummer oppfisket 1. halvår på Skagerakkysten	317
Det norske geografiske selskap	130			En fireårsplan for gjenreising av fiskeriene i Finnmark	317
Norske fiskefartøyer i Siglufjord	142			Sentralisering av tranproduksjonen?	317

Side	Side				
Modernisering og rasjonalisering av sildemel og sildoljeindustrien	318	Bevaring av fiskeredskaper	398	Årsmøte i Sunnmøre og Romsdals fiskesalslag	509
Selfangsten 1946	318	Også U. S. A. selger overflødig skip brukt i marinen	409	Tråliske på samvirkebasis	509
Utsiktene for fetsildfisket	329	Merking av skalldyrpakninger i U. S. A.	409	Et uavviselig krav	525
»Archanthus« til sildefisket ved Island..	329	Hermetisk laks.....	409	Stor dansk ferskfisklast til Grimsby	525
Frostfilets Laboratorium, Bodø, stilles til rådighet for Nordl. Fiskarfagskole.....	329	Sild på U. S. A.'s Atlanterhavskyst	409	Ny metode i oppbevaring av agn-skjell.....	525
Norsk forening for trålifisket sild.....	329	Behandling av fetsilden må bli bedre	409	Planen om faste fiskeflyruter	525
Fersk fisk fra Ålesund til Østlandet	329	Den norske klippfisen er «eksellent»	410	Prøvefiske i nye former	526
Kjem åleeksporten i gang snart?..	341	En FAO-rapport omkring fiskeriene	410	Fiskeriutsending Nils Jangaard	527
Greetings to »Fiskets Gang«	341	Utvalg for fryse- og kjøleanlegg og transport av produktene	417	Transporten av ferskfisk med fly	553
Fiskeredskapsituasjonen.....	341	Selfangsten	417	Ny italiensk myntfot	553
Den første norske sildefråler	342	Svensker på besøk	417	Valuta til frakting av varer med fly	553
Hummerfisket på Vestlandet 1. halvår 1946	342	Fire—fem nye, moderne, selfangstsukter under arbeid	417	Endring i sammensetningen av eksp. utv. for saltet småsild og skjæresild	553
Insp. Skotnes: situasjonen i Finnmark.....	343	Statsgaranti for vintersild og herm. rognprodukter trukket tilbake	429	Frysekonsveringen åpner store eksportmuligheter	553
Amerikanske fiskere og sukkerrasjonen.....	343	Fladensilden — behandlingen	429	Rogaland fiskarlag ikke mot trålerdrift	554
Fryseriskipet »Thorland«	343	Hurtigere fiskerigjenreising	441	Akkar som agn under vinterfisket	585
Norges fremtidige eksport av fiskeriprodukter til Tyskland	354	Problemet ikke-yrkesfisker i makrell	441	Klippfisen Norges beste ambassadør i Argentina	585
Fiskefarkoster i Finland	354	Fladengrundfisket	441	Tromsøfirma starter direkte fersk-fiskrute til England og kontinentet	609
Elias Blindheim og Peter Skarbøvig dekoreres	354	Eksporten av ål	441		
Fish- and Wildlife Service vil finnjemme Tyskland etter oppfinnelser av betydning for amerikansk industri	354	Kveitefiskeekspedisjon til Grønland	441		
Eventuell flytning av Billingssgate marked	355	O. P. A. har frittatt tørrfisk fra pris-kontroll	453		
Klippfisen i hus	355	Privat byttehandel med Grekenland	453		
Fly i hvalfangsten	365	Seil til Kinas djunker	453		
Det internasjonale råd for havforskningsmøte i Stockholm fra 12. august	373	Fremdeles knapphet på hermetikk	453		
UNRRA lærer kineserne moderne fiske	373	Svensk havforskningstøkt	465		
Laks og solflekker	373	Kanada og spørsmålet om nasjonalisering av fiskebanker i rom sjø	465		
Delegasjon på befaring i Finnmark	373	Skandinavisk-islandske fiskerkongress	465		
Fiskernes redskapsfabrikk	373	Kommer det psykologiske moment til å gjøre utslaget?	465		
Prøvefiske med mindre trålere	373	Fiskerfagskole for Vestlandet	466, 488		
FAO's faste rådgivende fiskerikomite	385	Kursus i fiskehandel i Göteborg	473		
Laks pr. fly fra Sverige til Basel	385	Levendefiskomsetningen på Helgeland	473		
Tyske trålere	385	Svenska fiskarnas Studieförbund	473		
Finnlenderne deltar i sildefisket ved Island	397	Sild stekt i fettgryte	473		
Fiskeristatistikk	397	Hvor fort svømmer fiskene?	474		
Isbeholdningene i Nord-Norge skrumper faretruende inn	397	Kan vi vente resultater av FAO?	474		
Ingen hurtig opphevelse av pris-kontrollen i Kanada	397	Gemyttene koker (trålersaken)	485		
Jordskjelv gjør betydelig skade i flere fiskehavner på Vancouverøya	397	Et fiskeriøkonomisk institutt?	485		
Den polske fiskeflåte	397	Norske sysselsatt i Sverige	485		
Grønlands fiskerier	397	Eksportlag for frossen fisk og fiskefilet	485		
Fiskeriministeriet i URSS	398	Islandsamarbeid	485		
Havforskerne ønsker å stenge en fjord på Island	398	Håbrandfiskernes salgsdag	485		
		Fryseriskipet til Finnmark i november	486		
		Havforskningen i vekst på Island	486		
		Stor håbrandfangst	488		
		Britisk rekordfangst av brisling	488		
		Vrakmolar av håbrandfiskarfloten	489		
		Vennskapelig visitt	496		
		Bohuslenfiskere blir lærere i Argentina	497		
		Nybygg til fiskeriadministrasjonen	497		
		Vårsildfiskerne mangler garn	509		
		Årsmøte i Sunnmøre og Romsdals fiskesalslag	509		
		Tråliske på samvirkebasis	509		
		Et uavviselig krav	525		
		Stor dansk ferskfisklast til Grimsby	525		
		Ny metode i oppbevaring av agn-skjell	525		
		Planen om faste fiskeflyruter	525		
		Prøvefiske i nye former	526		
		Fiskeriutsending Nils Jangaard	527		
		Transporten av ferskfisk med fly	553		
		Ny italiensk myntfot	553		
		Valuta til frakting av varer med fly	553		
		Endring i sammensetningen av eksp. utv. for saltet småsild og skjæresild	553		
		Frysekonsveringen åpner store eksportmuligheter	553		
		Rogaland fiskarlag ikke mot trålerdrift	554		
		Akkar som agn under vinterfisket	585		
		Klippfisen Norges beste ambassadør i Argentina	585		
		Tromsøfirma starter direkte fersk-fiskrute til England og kontinentet	609		
		<i>Utlantet.</i>			
		Det svenske sildefiske	9		
		Islands torskefiske	9, 143		
		Islands sildefiske	9		
		Fiskeriene i U. S. A. 1944	15		
		U. S. A.'s produksjon av fiskemel og oljer	17, 181		
		Danske fiskeriproblemer	17		
		Fiskepriser og valutakurser på Island	18		
		Kanadisk pakning av sildesardiner	18		
		Den svenska trålsilden	23		
		Islands fiskerier i årene 1943, 1944 og delvis 1945	23		
		Sildefisket i Lowestoft Yarmouth	24		
		Kjøtt og fisk konkurrerer nå fullt om kundenes gunst i U. S. A.	24		
		Fisket i U. S. A. i 1945	24		
		Saltfiskimporten i Porto Rico og Virgin Islands	24		
		Japansk fiskeriernæringer under amerikansk synsvinkel	35		
		Tysklands fiskerier	36		
		Sovjetsamveldet og Trumans erklæring om fiskefeltene	36		
		Nyfundland selger saltfisk for 4 mill. dollars til UNRRA	36		
		Fiskeflåten i Nederland	36		
		Japans og Russlands leiete fiskerettigheter	36		
		Fiskebehovet og streiken i kjøtt-industrien i U. S. A.	37		
		Pilchardfisket i British Columbia	46		
		Mer selvforsyning (Brasil)	46		
		Det portugisiske torskefiske	46		
		Fiskeeksport Sverige—Polen	58		

Side	Side	Side			
Vitenskap og vitenskap	49	Prisøking for vegetabiliske oljer	192	Svensk handelspolitikk av statsråd, professor Myrdal	266
Saltsild til Kina	49	Verdien av Kanadas fiskeeksport et større enn noensinne	192	Forslag om opprettelse av selvstendig fiskeristyre i Sverige	266
Tysk trålafiske	49	Stans i importen av svensk ferskfisk i Storbritannia	193	Fisket etter hai i Amerika	267
De danske esbjergfiskere har store planer for trålafiske	66	Portugals sardineeksport	193	Nordafrikanske fiskerier	268
U. S. A. vil forbedre og utvide sardinpakningen	69	Nye trålere i Frankrike	193	Fiskerier i Peru	268
Danmarks fiskerier 1945	82	Spanias fiskere og fiskefartøyer	193	Polske soldater læres opp i den britiske fiskerinæring	268
Svensk brislingfiske og hermetikk- eksport..	82	Ny svensk fiskerorganisasjon	193	Vanskliggheter for britiske linefiskere	268
Eksport av sild fra Sverige	82	Svensk fiskeeksport	202	Lasterom av aluminium forbedrer fiskekvaliteten..	269
Dansk fiskerieksports stilling ved nyttårsskiftet	83	Selfangsten ved Nyfundland	202	Sørafrikasambandet: Selfangst m. m. — fiskeflåtens sjødyktighet..	269
Tangindustri i Nova Scotia	83	Frossenfiskbeholdninger i U. S. A. og Kanada	202, 418, 466, 573	Utviklingen innen New-Englands fiskerier i U. S. A.	270
Shetlands fiskeindustri skal moder- niseres	83	Toll på pigghåtran i U. S. A...	202	Produksjon av fiskehermetikk i U. S. A.	270
Meget godt bankfiske fra Nyfund- land i 1945..	83	Vanskelige losseforhold i Grimsby	203	India produserer hailevertran	270
British Columbias sildfiskerier ..	84	De engelske trålere og kullsituasjonen	203	Hermetikk av ansjos og pigghå på Amerikas vestkyst	271
Flytransport	84	De skotske sildefiskere og sildepri- sene i Underhuset	203	Laboratorier som reiser fra sted til sted..	278
Eventyrlig fortjeneste for laksefis- kerne i British Columbia	84	Amerikanske prisbestemmelser for flytransporterte fiskevarer	203	Selfangsten fra Nyfundland	279
Der er flukt over amerikansk for- retningsliv i fiskebransjen	91	Det svenske makrellfiske	203	Danskene vil salte Nordsjøsild..	279
Færøyane bygger opp igjen fiske- flåten	91	Den belgiske fiskeflåte	216	Godt utbytte av de islandske fiske- rier i mars og april 1946	280
Omsetning av den såkalte »fladen- sild«..	96	UNRRA på fiskefeltet	216	Avsetningsproblemer for fisk i Storbritannia i dag	280
Fangstbegrensning i svensk fiske	107	Propagandafilms for fisk i U. S. A.	216	Tyskerne dukker opp igjen..	290
Svenske fiskerispørsmål	110, 158	Fisket på Filipinene..	216	Også i Belgia skaper importfisken misnøye..	290
U. S. A. og frossenfisken..	119	Japanske fiskerier under admini- strasjon..	216	Islands pris på sild og kull..	290
Fiskeomsetningen i New York..	119	Bestemmelser om kveitefisket på Stillehavskysten	217	Islands torskefiske	290
Island og eksporten av frossen fisk til Storbritannia	119	Røkte reker i Amerika	217	Islands silddefiske 1946	318
24 mill. kr. i dansk fisk til Belgia	120	Storbritannias import av fersk og frossen fisk i januar 1946	217	De spanske fiskerier	318
Danmarks ferskfiskeksport til Stor- britannia	120	Bestemmelser om årets hermetikk- produksjon i U. S. A.	217	Polens fiskerier	318
Dansk fiskegave til UNRRA	120	Et nytt skår i avansen på fiskevarer i Storbritannia	219	Islands fiskerier til utgangen av april..	318
En kombinert forsknings- og for- søkskutter i Danmark	131	Masseproduksjon av fiskebåter	219	Islands fiskerier i 1945..	319
Saltsildproduksjonen i Storbritannia	131	Fisket i Nederland etter frigjøringen	226	Haifiske i Argentina..	331
Islandske ønske om overenskomst med Norge..	131	Krabber i U. S. A..	226	Tunafisket — et praktfullt skuespill	331
Sovjetsamveldet vil øke årsfangsten av fiskerne til førkrigsnivået	131	Fiskedammer i U. S. A..	226	Ny belgisk trålertype..	334
Frozen-Food Fair i New York ..	132	325 000 kasser portugisiske og span- ske sardiner til U. S. A.	227	Fiskerioverenskomsten ratifisert ..	346
Japan, framtidige fiskerier..	132	Danmarks fiskeeksport til England, ny kontingent for ål	227	Sunderland ønsker direkte landing av norskfanget fisk	346
UNRRA søker fiskefarkoster i Kina	132	Dansk handelsavtale med Italia	227	Opphevelsen av priskontrollen med visse fiskevarer i U. S. A...	346
Sardinifisket i California..	132	Sørafrikansk fiskernelproduksjon på basis av fersk råstoff	227	Fryseribeholdningene i U. S. A. og Alaska	347
Ekkolodd, Asdic og andre apparater	132	Vil UNRRA kjøpe fisk i Sverige..	227	Den skotske sildesalting..	347
Tysk fiske i Nordsjøen	132	Svenske planer for fiskeeksporten..	227	U. S. A. foretar også i år statskjøp av fiskevarer	347
Islands fiskeeksport i januar 1946	132	U. S. A.'s ferskfiskeeksport..	227	Ny leder av FAO's fiskeriavdeling	347
Fortløpende prosess ved hermetise- ring av fisk	143	Storbritannia. En import av viktig- het for landet..	254	Svenska Västkustfiskarnas Central- förbund's årlige kongress	356
Fiskeredskapsforsikring på Åland..	158	Storbritannias fiskeutbytte	254	Danmark vil bygge fiskebåter for Sovjetsamveldet	356
Det svenske havfiske gjenopptas ..	158	Mangel på hermetikkoljer i U. S. A.	254	Svensk tilberedning av fisk demon- streres ved Pragermessens	356
Statsstøtte til Portugals trålaflåte	181	Sovjetsamveldets fiskdriadministra- sjon..	254	Advarslet mot utbygging av den danske fiskeflåten..	356
Selfangsten ved Pribiloføene	181	20 000 tonn dansk fisk til den ame- rikanske sone i Tyskland	255		
»91 shillings pr. cran eller intet fiske«	192	Islandske trålere sjøsatt i England	255, 278		
Liten fortjeneste til de britiske silde- saltere	192				

Side	Side				
Størjepakkingen i U. S. A...	356	Bestemmelser vedr. import og islandføring av sild til Sverige	413	U. S. A.'s import av fileter av bunnfisk i 1945 og 1946	514
Varebytte og betalingsavtale mellom Norge og Italia...	356	Nyfundlands torskefiske i 1945 ..	413	Stans i dansk fiskeeksport til Italia	514
Ingen tvungen fordeling av pilchardfangstene i U. S. A...	357	Alaskas fiskerier i 1944...	418	All import av fisk til Iran er forbudt i inneværende år	515
Den kanadiske statsstøtte	357	Frosne østers i U. S. A.	419	Brasil opphever tollen på fiskeprodukter til utgangen av 1946 ..	515
Fisket i mai i Kanada	357	U. S. A. tilbakekaller statskjøpene av visse hermetiske fiskevarer..	419	Eksport av tran til New Zealand..	515
Amerikanske rekordsalg av Alaska-selskinn...	357	De engelske og skotske drivgarnfiskere	419	Svensk eksport av fisk og sild til Sovjetunionen	515
Transportabelt fryseutstyr	357	Tollen på ferskfisk og skalldyr i Storbritannia	419	Eksport av salt strømming fra Sverige til Sovjetunionen...	515
British Honduras — rike fiskefelt..	357	Islands fiskerinæring i juni 1946..	420	Ny stor fiskehermetikkfabrikk i Danmark	516
Hull forsøker kjøling med kullsyreis	365, 384	Herring Industry Board stopper sildesaltingen	421	Fleetwood får færøyske trålfisk ..	527
Sveriges fiskerier 1944	365	Svenske fiskeriproblemer..	421	Kollektivt salg av svensk vintersild	527
Storbritannia vil gjenoppta kipperseksporten	367	Pilchardprisene i U. S. A...	421	Fortsatt britisk forsøk med framstilling av olje av pilchards ..	527
Englands produksjon av sildolje ..	367	Kanadas hermetikkproduksjon . . .	435	Storbritannia bevilger 5000 £ til eksperimenter med sjøplanter ..	527
De tyske trålere	367	Spesialbygget fly for fraktfart..	435	Sverige eksporterer saltet Fladensild til U. S. A.	528
Nyfundlands fiskerier under krigen	367	Den skotske sildesalting..	435	Den største etterkrigstråler i U. S. A. til Boston	554
Har maksimalprissystemet utspilt sin rolle?	368	Finnskrenkning i sildefisket i Clydeområdet..	441	Sverige vil begynne å eksportere håbrand til Italia	554
Hvorledes Sovjet utnytter sine fiskemuligheter	374	Det skotske sildefiske	442	Den engelske militærregjering i Tyskland planlegger oppbygging av den tyske trålerflåte..	555
De greske fiskerier	375	Praktiske forsøk med større maskestørrelse i trål	442	Sveriges eksport av fisk og sild..	555
Problemer i havfiske.	375	Det belgiske sildefiske	455	Moderne metoder..	558
Fiskerhøjskolen i Esbjerg åpner 3. november	375	Forsinkelse i sildefisket?	456	Ferskfiskkvoten til Storbritannia ..	558
»Canadian Fisherman« om flytransport..	375	Kortvarig ny trålerstreich i Hull ..	456	Makrellfisket ved Skagen	558
Storbritannia og importfisken	376	Nybygde engelske trålere utsyres med dieselmotor	456	Liten produksjon av hermetiske fiskevarer i U. S. A...	572
Hermetisk laks i Kanada	376	Nye vinterpriser på ferskfisk i Storbritannia	457, 477	Sardinifisket på U. S. A.'s vestkyst	572
Maksimalavanser for dansk fisk ..	376	britannia	457	Spansk tøy mot dansk fisk..	572
Fiskeprisene i Seattle etter opphevelsen av O. P. A.-bestemmelsene	377	Det finske sildefiske ved Island ..	466	Det svenske fladensildfiske	572
Varebytte Island—Sovjet	377	De islandske trålere uteblir fra Fleetwood	466	Svenskene har behov for 470 009 tomtønner..	573
Minister Alexander Ishkov om Sovjetunionens femårsplan for fiskeriene	377	Olje av sardiner	467	Svenske fiskere får ikke selge sine fartøyer til Uruguay..	573
Hva U. S. A. vil importere av fiskehermetikk i 1946—47..	377	Svensk hummerfiske.	467	Islands fiskeproduksjon januar—september 1946..	573
Litt om de britiske fiskerier under krigen	377	Svenske havforskere på Fladengrund	467	Kanadas eksport av klippfisk 3. kv. 1946..	573
Inniskrenket adgang til å bruke snurpenot på den engelske kyst...	378	Fiskerinæringen i Sverige	468	Hollandske fiskere har fått adgang til å bringe i land fisk i britiske havner	573
Nye metoder og ny emballasje i skotsk sildesalting	386	Hollandsk sildesalg til Sovjetunionen	468	»Scandia«, svensk—tsjekkisk selskap	573
Danske forsøk med saltbesparing i sildeindustrien..	386	England og sildoljen..	475	Årsrapport for 1946 fra Herring Industry Board..	585
»Den välsignade sillen«...	387	Ministry of Food imøtekommere strekende sildefiskeres krav om større rasjoner..	475	Islands fiskeeksport pr. 30. sept. 1946	588
Skipperne krever sikkerhet	387	De islandske trålere og Fleetwood..	475	Fiskeriene i Hellas	588
Stort prisfall på Fladensild volder bekymring i Sverige..	400	Ingen søndagsavseilinger	476	Tysk trålsildfiske	590
Tinnproduksjonen i Østen	400	De danske fiskehandlere og deres prisdirektorat	476	Kanadas produksjon av vitaminholdige oljer	590
U. S. A.'s importkontroll	400	Svenskenes sildefiske ved Island ..	489	Aquicide-oppløsning til perserving av torskelever	591
Svenskene ønsker importforbud på skalldyr..	400	U. S. A. gis nå også importlisenser for norske sardiner til nye importører..	489	Danmarks fiskeeksport	600
Kollektivt salg av svensk Fladensild	401	Saltsildproduksjonen i East Anglia	490	Notiser fra U. S. A. 15, 17, 24, 69, 91, 120, 202, 203, 216, 217, 226,	
Kanadisk lov om vitamininnhold ..	401	Nytt amerikansk kjøleprodukt..	498		
De engelske og skotske drivgarnfiskere truer med å innstille driften	412	Mer om den britiske sildoljeproduksjon..	498		
Det danske trålsildfiske	412, 441	Et ti års oversyn over den nyfundne fiskerinæring..	513		
		Selvfangsten på Pribiloføyene . . .	514		

Side	Side
227, 254, 267, 270, 346, 347, 356, 357, 377, 400, 418, 419, 421, 489, 498, 514, 554, 572.	Norske trålere over 50 tonn (»stortrålere«) 487
Notiser fra Storbritannia 24, 83, 131, 192, 217, 219, 254, 268, 280, 347, 376, 377, 378, 386, 412, 419, 421, 435, 441, 442, 456, 457, 475, 477, 490, 498, 527, 555, 558.	Eksporttabellen hver uke fra side 522
Notiser fra Sverige 9, 23, 58, 82, 107, 110, 158, 193, 202, 203, 227, 266, 356, 365, 400, 401, 413, 421, 467, 468, 489, 515, 527, 528, 554, 555, 572, 573, 600.	Tillegg til merkeregistret fra side 538
Notiser fra Danmark 17, 66, 82, 83, 120, 131, 227, 279, 356, 375, 376, 386, 412, 441, 476, 514, 516, 558, 600.	Utførsel av fiskeprodukter fordelt på land i 1945 67
Notiser fra Canada 18, 46, 84, 132, 192, 193, 203, 271, 346, 357, 365, 367, 375, 401, 435, 573.	Verdien av fiskeeksporten i 1945 73
Notiser fra Island 9, 23, 119, 131, 132, 255, 290, 318, 377, 420, 466, 475, 573.	Utførsel av fiskeprodukter 1945 74
Tabeller.	Verdien av fiskeutførselen første halvår 1946 426
Norges fiskerier 1945 2	Utførselen av fiskevarer først halvår 1946 437
Siste skreirapport 1945 8	Utførselen av fiskevarer fordelt på land 438
Fetsild- og småsildfisket 1945 10	Større artikler og bilder.
Vintersildfisket 1937—1945 16	Vel møtt 1
Selfangst 1935—1945 18	Havforskningen i okkupasjonstiden og planlagte undersøkelser 5, 40, 47
Fetsild- og småsildfisket 1940—1945 19	Utdrag av instruks for situasjonsrapportene 11
Norsk sjøfiske. Utdrag av fiskeristatistikken 20, 30, 42, 54, 62	Publikasjoner fra fiskeridirektoratet 11
Skreifiske-tabell fra s. 44 og hvert nr. til fiskets slutt 225	Besøk fra Australia 24
Ferskfisktransport med jernbane i 1945 51	Okkupasjonslovgivningen 25
Vintersildfisket, ukefangster 1946 og følgende nummer 62	Verdensproduksjonen av fisk før krigen 25
Utførselen av ferske sjøprodukter 1885—1939 92, 93	Nekrologer over Oscar Sund og Anderssen-Strand (bilder) 26
Vintersildfisket, grafisk tabell 198	Hva er havsula? 27
Ferskfisktransporten med jernbane 1946 241, 413	Fisket i Finnmark var dårlig høsten 1945 27
Utførsel av saltfisk 1920—1942 262	Fra Lofothavet 32
Herredelsvis oppg. over fetslid- og småsild 1945 326	Sildefiskerne går ut 33
Bankfisketabeller hver uke fra side 330	Internasjonal fiskeripolitikk 37, 48
Mengden av fettsild (og forfangstsild) Rogaland—Finnmark 1920—1944 338	Piggħażi fiskets utvikling i Norge og Kanada 38
Småsildtabeller hver uke fra side 349	Asdic i fiskeritjenesten 41
Sommersildfisket 1946 pr. 15. juli 350	Samvirkelag blant fiskere 49
Fetsild- og småsildfiske 1946 429, 510, 570	Apparatet som skaffer fiskenytt 50

Side	Side	Side			
Sammenliknende forsøk med tørr- og lakefrossen agnsild. Lofoten 1946...	242	Norsk trålfiske. Endringer som kri- gen har ført med seg	444	UNRRA ber om fritakelse for sin forpliktelse til kjøp av kanadisk fiskehermetikk.	424
Nye forskrifter og bestemmelser om kvalitetskontroll for medisintran	244	Kan hækjerringkjøttet nyttes?	447	Ferskfiskkvoten til Storbritannia	443, 491
Statens Fiskeriforsøksstasjon, en be- riktigelse	250	Orkast i brislingsteng (bilde)	457	Svenske tørrfiskpriser	468
Bokføring for fiskere	257	Fiskeforedlingen og fiskeindustrien av Ing. Olav Notevarp.	459	Guatemala som marked	490
Alevadet og ålefisket, av Halaas	259	Fiskeriforskning av kons. dr. Egg- vin	460	Sveits som marked	491
Vårtorskefisket i Finnmark (bilde)	264	Garntrekning. Ryfylke 1912	461	Import av norsk vintersild	559
Garnene greies etter en lang »uværsramling« (bilde)	267	Norsk storskøyte fra Sunnmøre (modell, bilde)	470	Markedet for frossen fiskefilet i Rio de Janeiro	609
En større og mer effektiv fiskeri- bank..	271	Eksempler på oppgjør etter endt fiske.	477	Tollen på røkesild i Brasil	609
Norsk fiske i dag av G. M. Ger- hardsen	273, 283	Norge, Amerika og fisken	479	Tørrfiskmarkedet i Brasil	609
En linefisker i havn (bilde)	282	Direktør Klaus Sunnanå	486		
Mens Nordhavet bruser (bilde)	284	Hummerfisket — et viktig småfiske	492		
Ny norsk stortrålertype i britisk be- dømmelse.	285, 297	»Christiansand Tidende«, eksport- mulighetene	493		
Fisken og frihandelsproblemet.	287	Norske trålere over 50 tonn	487		
Spitsbergen (med kartskisse)	294	Til agnsekjellgraverne	500		
Kampen mot sulten	295	Den utenlandske tråling m. m. av Gunnar Rollesen.	501		
Blankålen på vandring. M. Halaas	308	Om trålsilden fra Fladengrund av vraker H. B. Nyman	517		
Brisling og brislingfisket. Paul Bjerkan	313, 322	Et sentralt spørsmål i FAO 518, 532, 559			
Tørrfisk fra Lofoten (bilde)	316	Brislingen håves (bilder)	531, 536		
Omsetningen av fiskeriprodukter	320	Fiskeredskapssituasjonen, sirkulære	531		
Havforskningsfartøyet »Michael Sars« (bilde)	325	Tillegg til merkeregistret	538		
Gjenreising i Telavåg (bilde)	328	Fra brislingfisket	543		
Fra »de gode gamle dager« (bilder)	333	Handelssted i Telavåg 1946	560		
Fiskeredskaper i Norge gjennom 300 år.	335, 360, 370, 381, 388, 404	Avtale mellom Norge og Sverige om visse fiskerispørsmål	561		
Utviklingen siden første verdens- krig.	337	Fra »middelalder« til motoralder under en generasjon av Odd Volland	562		
Noen gamle båter (bilder)	344	Sildefangst med trål (Thor Iversen)	574		
Instruks til forsyningsnemndene vedr. rasjonering av fiskeredsk.	345	En hilsen fra Kanada	577		
Vårtorskefisket i Finnmark 1946	347	De britiske sildefiskeriers utviklings- muligheter	592		
Fiskeridirektoratets småskrifte	353	Vekslinger i vintersildfisket	594		
Snurpenotskøyte (bilde)	382				
Åpne båter (bilder)	393				
Produksjonssamvirkeleg i Finnmark	393				
Bilder fra Flødevigens Utklæknings- anstalt	403				
Listerskøyte og bottlenosefanger (bilder)	405				
En drift som blir borte, draging av torskegarn	421				
Norske havforskere på det internasjonale møte i Stockholm	422				
Norskehavet (bilde)	422				
Uersnøre (bilde)	424				
Dory (bilde)	428				
Bjørnøyfisket 1946	429				
Norsk trålfiske. Noen bemerkninger om fiskebestanden	431				
Håver tømmes (bilde)	432				
Sysselsetting i fiske og fangst	433				
10 pelagiske redskaper (bilde)	434				
Agnfartøy (bilde)	437				
		<i>Markedsnytt.</i>			
		Priser på norske sildesardiner i U. S. A.	239		
		Fileteksperten til U. S. A.	255		
		Norges klippfisk og saltfisk går unna	255		
		Hvilke fiskesorter kan eksporteres til England.	355		
		Norske reker i England	355		
		Sveits kan bli et sikkert marked for frosset fiskefilet	378		
		Allokering av saltet fisk	401		
		Varebytte og betalingsordning mel- lom Norge og Portugal.	401		
		Maksimumspriser på norsk kippers i U. S. A.	402		
		U. S. A. fastsetter kvoter for de enkelte importørers innførsel av saltfisk	413		
		Storbritannia gjenopptar sin ferskfiskeksport	424		

Side	Side	Side			
<i>Klipp.</i>					
Fiskerne og skattetrekket	298	50 år siden fisket på Taimpen begynte	406	Privat eller kooperativ foredling?..	480
Rasjonalisering	298	Norsk hermetikk til UNRRA..	406	»Englandsbåtene«	494
Fiskeridepartementet	298	En nylon-fiskeredskapsfabr. i Norge? ..	425	Måløy i vekst..	529
Selfangsten på Sunnmøre fornyes..	324	Farene for å bli utestengt fra havet ..	425	Ferskfiskkontorene ..	530
Størja og størjefisket	324	Norges Fiskarlags innstilling til trålerspørsmålet. »Bergens Ti-	425	Håbrand til Italia ..	530
En bedre verden (fra FAO)	394	dende«s kommentar ..	449	Norges sjanse i konkurransen om Nord-Norges fiskerikdom. Av S. Bartz-Johannessen..	601
				Ved årsskiftet ..	602

Markedsnytt.

Markedet for frossen fiskefilet i Rio de Janeiro.

Det ble innført til Rio et par mindre partier frossen norsk torskefilet for en tid siden. Det første inntrykk av omsetningen lovet godt. Det så virkelig ut til at varen kunne regne med en jvn, stadig stigende etterspørsel.

Imidlertid meldte de naturlige vansker seg snarere enn antatt, når det gjelder omsetning av frosne matvarer, nemlig at det påkrevde kjøleapparat ikke er tilstrekkelig utbygget, og dernest kjøpmannsstandens ukyndighet når det gjelder behandling og omsetningen av en så ømtåelig vare som frossen fisk.

Det har således forekommert at detaljistene har hatt frossen fiskefilet utstilt ved inngangsdøren til sin butikk. Resultatet av en sådan ukyndighet er neppe nødvendig å skildre. I et par tilfelle skal sunnhetsvesenet ha grepet inn og kondemnert varen.

Dette har medført at firmaet som innførte den frosne torskefilet fra Norge, fremdeles har liggende på herværende kjølelager storparten av den sist ankomne skipning. Det antas at firmaet vil vente til julesesongen med å sende ut mer på detaljmarkedet. Blir restpartiet ikke solgt da, vil det vel kunne selges i fastefiden.

Skal en kunne gjøre seg håp om å introdusere frossen fisk på tropiske markeder, må der nok gås fram på en mer grundig måte enn de hittil foretatte forsøk bærer preg av.

Tollen på røkesild i Brasil.

Ved innførsel til Brasil henføres røkesild under tolltariffens posisjon 106, med en tollsats av Cr. 1,09 pr. kilo (peso liquido).

Norsk røkesild er begynt å få innpass på markedet i Brasil. Det er imidlertid å frykte for at tollsatsen vil hindre salg i vesentlig utstrekning, så snart forholdene normaliseres.

Det synes mindre logisk at en normalt så bliliig vare som røkesild, skal være belagt med høyere toll enn eksempelvis klippfisk.

Tørrfiskmarkedet i Brasil.

Handelsråd Fivelstad meddeler den 2. desember følgende om tørrfiskmarkedet i Brasil:

»Det opplyses å være kommet så meget tørrfisk til mar-

kedet i Sao Paulo at varen må selges med tap for å få den ut blandt forbrukerne.

De som handler med varen, klager over at de ikke har oppskrifter for tilberedning. De mener at om slike oppskrifter var for hånden, ville salget stimuleres.

Så vidt erindres, hadde Reklamekomiteen for Tørrfisk i sin tid utarbeidet tilberedningsoppskrifter. Om slike finnes, bør eksportørene sende et tilstrekkelig antall til sine representanter. Ellers bør oppskrifter utarbeides for tilberedning av et begrenset antall enkle retter og derpå sendes ut.

Det meddeles at tørrfisk for tiden kun kan selges mot at vedkommende importør samtidig får kjøpt et rimelig kvantum klippfisk.«



Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Ny innregistrering av damserianlegg for medisintran.

I henhold til § 3 i Trankontrollreglementet av 18. mai 1946 er det besluttet å foreta ny innregistrering pr. 1. januar 1947 av anlegg for framstilling av medisintran. Anmeldelsesskjema i utfylt stand sendes til trankontroll-stasjonen i Svolvær av anlegg i Finnmark, Troms og Nordland, og til trankontrollstasjonen i Ålesund av anlegg i Trøndelag og sørover.

Det utfylte skjema sendes vedkommende kontrollstasjon snarest etter 1. januar 1947, og senest innen 5 dager etter nevnte dato.

Produsenter som ikke måtte ha mottatt skjema for utfylling får slikt utlevert ved henvendelse til kontrollstasjonene.

FISKERIDIREKTORATET.

Bergen 20. desember 1946.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. juli til 14. desember 1946 og uken som endte 14. desember.

610

Tollsteder	Vårsild		Fetsild og skåret sild tnr.	Storsild tnr.	Islands sild tnr.	Brisling tnr.	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Rogn tnr.	Damp- tran tnr.	Rå- tran tnr.	Blank tnr.	Brun Biask tnr.	Brun tnr.	Hai- tran tnr.	Hval- olje- fettsyre tnr.	Herdet hval- olje tonn	Hval- olje tonn
	Saltet tnr.	Flekkesild tnr.																
Fredrikstad ¹⁾	—	—	—	—	—	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	302	1 603	570
Oslo ²⁾	—	—	118	—	—	—	4	30	30	6 370	—	1 566	6 385	51	147	572	—	—
Kristiansand	64	—	—	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	5 267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	1 369	—	—	—	1 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	7 737	303	—	25	29 856	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skudenesnesh...	9 606	—	—	—	5 386	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund ⁴⁾	32 437	169	—	5 308	23 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen ⁵⁾	7 621	50	6 518	7 112	13 687	26	967	6 013	11 935	34 298	50	10 223	3 564	25	1 262	—	—	85
Florø	—	—	1 744	—	—	—	547	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	24 955	18 266	—	4 784	476	5 714	23 186	592	1 091	218	535	418	—	—
Ålesund	4 393	—	—	3 322	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	700	—	—	9 733	126	6 264	997	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund ⁶⁾	332	—	404	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim ⁷⁾	—	—	10 215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø ¹⁰⁾	—	—	—	—	—	—	383	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær ¹¹⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø ¹²⁾	—	—	501	—	—	—	—	3	106	—	18	—	—	587	—	—	—	—
Andre ⁸⁾	663	—	258	—	—	—	—	2	114	—	—	622	582	287	56	—	84	—
I alt	69 489	522	19 758	40 722	92 978	356	15 929	9 396	26 625	64 869	642	13 759	12 192	898	1 883	874	1 687	655
I uken	—	—	64	—	315	26	795	410	186	1 308	—	446	834	—	1	—	—	20

Tollsteder	Herdet spisefett tonn	Sel- tran tnr.	Sildotje tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, reykt kg	Makrell, saltet tnr.	Makrell, fersk tonn	Laks, fersk kg	Levende ål kg	Annен fersk fisk tonn	Hum- mer kg	Reker kg	Fisk, saltet tonn	Silde- mel tonn	Tor- skemel tonn	Annæt mel tonn	Sel- skinn tonn	Herme- tikk tonn
Fredrikstad	10 229	—	2	—	—	—	—	—	18 300	—	18 924	25 739	—	—	—	—	—	51
Oslo	—	1 370	199	—	—	—	—	—	—	2	—	14 071	3	—	—	—	—	72
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	3	—	177	54	75 014	14 517	3	—	—	—	—	6
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30 691	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	694	—	—	349	58	1 458	175	102 314	156 776	—	—	—	100	—	6 634
Kopervik	—	—	—	163	—	—	20	—	1 200	14	—	4 449	—	—	—	—	—	105
Skudenesnesh...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	269	41 472	2 918	89	—	3 780	79	800	—	—	—	—	—	—	919
Bergen	—	3 747	1 702	991	414 488	—	—	9 316	74 576	2 891	31 045	15 581	717	223	—	31	133	2 964
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	—	—	—	—	—	—	—	80
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	140	368	563	—	7 198	179	—	—	31	—	21
Ålesund	—	1 072	440	486	605 697	—	—	—	—	1 230	—	9 902	3 966	—	—	—	—	10
Molde	—	—	—	606	—	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund	—	—	—	1 452	7 425	—	11	—	15 600	778	—	6 462	1 540	—	—	—	—	153
Trondheim	—	—	—	1 623	—	—	—	3 927	—	1 198	3 655	44 293	56	—	—	1 5	—	1 310
Bodø	—	—	—	28	—	—	—	—	—	597	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	293	—	—	—	—	—	1 963	—	—	1 950	—	2 024	373	—	241
Tromsø	—	210	—	224	—	—	—	—	346	—	1 156	—	15 010	319	—	100	—	—
Andre	—	—	141	—	—	20	35	2 269	19 305	529	45 642	50 613	1	—	400	—	—	68
I alt	10 229	6 399	2 484	6 829	1 069 082	2 938	507	16 056	134 764	11 390	277 394	395 302	8 678	223	2 524	640	143	12721
I uken	78	645	—	358	61 609	—	10	—	210	726	16 804	7 994	832	—	194	—	18	701

¹⁾ 4 852 kg krabbe. ²⁾ 202 tnr. stearin, 382 tnr. bottlenosetrans. ³⁾ 94 tnr. tonn tangmel. — ⁷⁾ 80 160 kg saltet hvalspekk, 115 879 kg krabbe. ⁸⁾ 409 tonn nordsjøsild. ⁴⁾ 8 062 kg haifinner, 4 tnr. sildemelke. ⁵⁾ 2 341 tnr. annen tran, 261 hvalbenmel, 400 kg krabbe, 50 tnr. blåhvaltran. ⁹⁾ Veterinærtran. ¹⁰⁾ 468 kg tonn tangmel, 11 172 kg sildemelke, 7 626 kg hvalrosshuder, 964 kg røykt laks. ⁶⁾ 100 fersk rogn. ¹¹⁾ 1 065 kg fersk rogn, 40 tonn hvalkjøtt. ¹²⁾ 245 kg fersk rogn.