

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 11. desember 1947.

Nr. 50

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: Pristarif fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Uken som endte 6. desember.

Fremdeles godt linefiske i Østfinnmark og godt seifiske for Andenes.

Fisket i uken som endte 6. desember var begünstiget av forholdsvis gode værforhold. Sildefisket har gitt en del resultater i Troms og Trøndelag også siste uke, men fangstene var mindre enn før. Brislingfisket i Sogn fortsatte, men på Østlandet er det nå praktisk talt slutt. Bankfisket på Vestlandet og Møre hadde en for årstiden bra uke. Dette gjelder også med hensyn til håbrandfisket. Seifisket fra Andenes faller ujevnt men gir et betydelig fisketilskudd. I Østfinnmark fortsetter det gode fiske med liner. Rusefisket på strekningen Helgeland—Smøla er betydelig. Kystfiskeriene for øvrig ga større fangstutbytte enn foregående uke.

Sildefisket.

I Troms har det i forløpne uke foregått en del snurping i Senjadistriktet og i Gratangen. Fisket har enkelte dager vært hindret av kuling og har i det hele vist tilbakegang. Ukefangsten var på nær 5000 hl, alt bestående i krill, som er levert til sildolje.

På Helgeland har det ikke foregått fiske av betydning.

På Oppeløvfjorden (Rørvik) i N. Trøndelag har

også fisket vært noe mindre enn før. Ukefangsten var på 4000 hl, som er levert til hermetikk og agn.

I Trondheimsfjorden har det også forløpne uke foregått snurping ved Levanger. Ukefangsten er på 4500 hl, hvorav levert til salting 400, hermetikk 2400, sildolje 100, agn 1600 hl. Hermetikkvaren oppgis å bestå av halvparten størrelsen 24—30 og halvparten 34—79 stk. pr. kilo. Agnvaren holder gjennomsnittlig 25 stk. pr. kg.

Brislingfisket.

Det har også i forløpne uke foregått brislingfiske i Luster i Sogn. Brislingen står svært dypt og det er bare bruk med særs dype nøter som når dypt nok til å få fangst. Det har for øvrig til dels med held vært prøvd med å søkke snurpenøtene ned, men strømforholdene har satt en stopper for dette. Ukefangsten kan settes til 2500 skjegger.

Østpå er det nå praktisk talt slutt med brislingfisket. Det meldes om en og annen liten slump. Ellers importeres det mindre mengder svensk brisling, som er svært storfallen, men meget fet.

Bankfisket.

Fra Møre meldes det om til dels gode resultater, men ikke særlig stor deltakelse i fisket på Botnane, hvor det især ble tatt bra med pigghå og skate. Ukeøkingen for fylket oppgis til 485 tonn, hvorav som typisk bankfisk 53 tonn lange, 23 tonn brosme, 11 tonn kveite, 29 tonn skate og 101 tonn pigghå. Måløy melder om ukefangst på 250 tonn, hvorav nevnes 30 tonn lange, 10 tonn brosme, 203,5 tonn pigghå. Fra Tromsø meldes det at 2 fartøyer har forsøkt bankfisket på Nygrunden og Fugløybanken etter skrei, men hittil uten resultat ifølge melding over radiotelefon.

Håbrandfisket.

Det gikk bedre med håbrandfisket i siste uke enn i de nærmest foregående. Til Bergen kom det inn 9 fartøyer med fangster på 3000 til nær 12 000 kg, til sammen 60 000 kg. Det meste av fisken var blitt tatt på Norskerrevet. For øvrig meldes det om tilgang på ca. 2000 kg håbrand på Sørlandet, 1100 kg på Møre og 1000 kg for Andenes.

Seifisket.

Fra Andenes meldes det om godt fiske også i siste uke. imidlertid fikk ikke garnbrukene beholde havet for seg selv lenger, fordi det opptrådte enkelte trålere. Det meldes om seifangster på 50 til 900 gjennomsnittlig 300 stk. Av 32 garnbåter med 6 utrorsdager og 4 linebåter med 1 utrorsdag ble det ilandbrakt 250 tonn sei, 4 tonn lange og brosme. Leverutbyttet var på 316 hl. Denne uke meldes det om litt snurpe-sei på Møre; dertil hadde man en enkelt dag snørefangster på opptil 1000 stykker på Mebotn (forløper for storsilden?). Fylkets seiparti i uken var på 41,5 tonn.

Finnmark: Det gode linefiske i Østfinnmark fortsetter. Etter opplysninger fra fylkesmannen ble det i uken som endte 29. november i Østfinnmark tatt blant annet 727 tonn torsk og 586 tonn hyse. Det er for øvrig noe smått om agn, liksom også andre mangler f. eks. knapphet på kassespiker volder vansker.

Rusefisket.

Det tas fremdeles gode fangster. I siste uke ble det tilført Mosjøen 30 000 kg levende torsk, Trondheim 35 000 kg, Åndalsnes 13 000 kg og Bergen

30 000 kg. Bergen hadde dessuten en del tilførsler av småsei fra Sunnmøre—Romsdal samt diverse levende fisk fra Sulen—Sunnfjord.

Kystfisket for øvrig.

Resultatene var gjennomgående noe bedre enn i de nærmest foregående uker. Fra Tromsø meldes at det er bra værforhold og ganske livlig drift, men heller små resultater. I ukens løp ble byen tilført 21 tonn fisk, hvorav 13,6 tonn torsk, 5,8 tonn hyse og litt kveite etc. Av kystfiskearter på Møre meldes om uketilgang på 31 tonn torsk, 12 tonn hyse, noe flyndre, reker etc. Vestlandet hadde for øvrig til dels bra fiske, således noe seifiske utfor Øygarden i Hordaland og en del tilførsler av sei, lyr etc. fra fjordene og Tananger til Stavanger. Stavanger hadde for øvrig også 1 snurrevadfangst på 7000 kg hyse fra Nordsjøen. Fra Sørlandet meldes det om et utbytte av fisket etter sei og lyr samt linefisket på strekningen Langesund—Flekkfjord på om lag 25 000 kg.

Reker.

Fra Sørlandet meldes det om en rekefangst i uken på 3—4000 kg, alt fjordreker.

Hummerfisket

Resultatet av hummerfisket i Rogaland meldes å ha vært noe under middels. For øvrig er det nå lettere avsetning på hummer. Det er på lag som en julehandel, og førstehandsprisen noteres nå med rundt regnet 6 kroner pr. kg.

Krabbefisket.

For Møre og Romsdal meldes det om en øking i krabbepartier på 188 000 kg. Den store øking framkommer delvis ved at tallet inkluderer månedsfangsten for Søre-Sunnmøre i november under ett. På Måløy er det nå slutt med krabbefisket.

Abonner på Fiskets Gang!

Situasjonsrapporter for november 1947.

Fra fiskeriinspektøren i Finnmark, datert 4. desember:

Første del av perioden var det dårlig vær som overveiende har hindret driften. I siste halvdel ble værforholdene bedre og for Østfinnmark tok fisket seg godt opp med deltakelse også av en del tilreisende, særlig til Båtsfjord og Vardø. For Vestfinnmark foregikk det litt seifiske i begynnelsen av måneden men etterhvert ebbet det ut. Inne i Varangerfjorden foregikk det litt linefiske hovedsakelig etter torsk og litt flyndre. For Kiberg og Vardø har fisket tatt seg godt opp med fangster opptil 11 000 kg på bankbåtene og 2—3000 kg på bakkebåtene om lag halvparten av hver av hyse og torsk. For Båtsfjord ble det tatt opptil 15 000 kg på bankbåtene og 3—4000 på bakkebåtene om lag halvt om halvt av hyse og torsk. For Berlevåg og Mehamn var det litt seifiske i begynnelsen av perioden og et ganske godt linefiske i siste halvpart med fangster opptil 8000 kg på bankbåtene og 4000 kg på bakkebåtene, halvparten torsk og halvparten hyse, men deltakelsen var liten da ikke alle seisnurpenotfiskere har omgitt driften ennå. For Berlevåg foregikk dessuten litt flyndrefiske med snurrevad. For Kjøllefjord var seisnurpenotfisket ganske godt i begynnelsen av måneden, men etterhvert ebbet det ut. Den siste del av perioden hadde en litt linedrift på bakken, hovedsakelig etter torsk og litt kveite. For Vestfinnmark for øvrig foregikk det bare ubetydelig linedrift, dog en del flyndre og kveitefiske med garn som delvis har gitt gode resultater. Det klages over stor deltakelse av trålere for Østfinnmark som vanskeliggjør linedriften. Det klages også over mangel på forsyn og nummer 7 angler. All ilandbrakt fisk hittil unntatt småfisk og vrakfisk er iset. Mangelen på hurtigruter med kjølerom medfører at pakkerne nå sender størsteparten av ferskfisken sørover med ekstrabåter, men det er også for få av disse. Særlig for Båtsfjord truer mangelen på kassespiker nummer 25/60 med å stanse ferskfiskforsendelsen sørover og såfremt det gode fiske fortsetter blir det også snart mangel på kassematerialer.

Fra fiskeriinspektøren i Troms, datert 5. desember:

I perioden har det ikke vært drevet rasjonelt fiske i noen fiskevær i Troms. En del småbåter har drevet hjemmefiske i fjordene som alltid på denne årstid og resultatet har til dels vært tilfredsstillende, men været har hindret drift så utbyttet har ikke blitt som man hadde regnet med. Dessuten har en del seisnurpere og sildsnurpere deltatt i fisket, men været har også hindret disse. For Gryllefjord og Torsken er det i perioden ilandbrakt 50 000 kg sei, 36 000 kg fjordtorsk, 3000 kg flyndre, 4000 kg hyse og 2000 kg uer. Hillesøy 70 000 kg sei, 30 000 kg torsk, 3000 kg kveite, 4000 kg. uer, 1000 kg hyse og 1000 kg brosm. Grøtavær 26.500 og Tromsø by 126 000 kg fisk, hovedsakelig iset. Seisnurpere fra Troms som har deltatt med snurpenot for Troms og Finnmark har avsluttet fisket. Seifisket har gitt dårlig utbytte for de fleste fartøyer. Fiskerne melder at det har vært store seiforekomster i år, men det dårlige vær har vært årsak til urasjonell drift og dårlig utbytte. Småbåtfiskere som har driftet for Røssholmen melder om godt fiske 250—300 kg fisk pr. dag på jukse. Hittil har ingen fartøyer gjort forsøk på bankene etter skrei,

men en del farkoster ligger klar til drift så en regner med de første drar ut 8.—10. desember. De fleste store fiskefarkoster deltar for tiden i Finnmarksfisket for Mehamn, Båtsfjord og Vardø. Fiskere som driver for nevnte fiskevær melder om gode fangster. Agntilførselen har vært godt organisert så hittil har det vært godt om agn når en tar i betraktning det dårlige sildfiske. Brukssituasjonen har vært tilfredsstillende for samtlige bruksarter når en unntar garnstrenger som fiskerne klager over at de ikke kan få tidnok så de kan være klar til sesongen. Sildfisket har også været dårlig denne periode, men det har vært tatt noen sprette fangster i fylket som utgjør tilsammen 20 000 hl. Fiskere som har regnet med å få sine nybygg ferdig til sesongen må gi opp da de ikke får motorer, også fiskere med brukte båter må legge opp grunnet dårlige motorer.

Fra fiskeriinspektøren i Nordland, datert 5. desember.

Overveiende bra værforhold hvorfor deltakelsen og driften mer omfattende enn siste periode, men utbyttet har stort sett ikke vært så godt som man kunne vente av de fiskerier som vanligvis drives i distriktet denne årstid. Seigarnfisket Vesterålen ga til dels gode fangster første halvdel av måneden opptil 1200 stykker, men fangstene er etterhvert blitt mer ujevne og lå i siste del av måneden mellom 50 og 1300 stykker pr. båt, sistnevnte tatt på 2 netters bruk, fisken er vanlig full av feitsild, fangstene vest i havet sterkt og man håper årsaken er at fisken jager i fetsild som nå er i oppsig mot land. Ellers er tatt en del seifangster på snurpenot og dorg omkring i distriktet, men ingen drift av betydning. Fremdeles intet sildfiske bortsett fra enkelte småfangster Helgelandsfjordene—Bjørangsfjorden—Melfjord og Ursfjord, større seifangster omkring 25 stykker pr. kg vesentlig levert til agnfrysing, resten til hermetikk. Kveitegarnfisket har gitt til dels gode men ujevne fangster indre distrikter, vesentlig småbåter med dårlige redskaper som driver dette fiske nå da større båter har vanskelig for å komme i drift grunnet bruksmangel. Snurrevadfisket og vanlig hjemmefiske har ikke gitt nevneverdig utbytte utover dekning av distriktenes kokfiskehov, rusefisket Helgeland uforandret med jevnt gode fangster. Det lokale hummerfiske Tysfjord avtakende men har etter forholdene gitt godt utbytte, det meldes agnmangel flere steder i distriktet og man frykter agnmangelen vil bli prekær for fisket i vinter hvis ikke sildfisket tar seg opp.

Fra fiskeriinspektøren i Møre og Trøndelag, datert 4. desember:

Bank- og kystfisket har vært lite omfattende denne måned grunnet urolige værforhold. Enkelte båter som har fisket på Botnane og Storegga beretter om bra forekomster både av rundfisk og kveite, men fangstene har vært ujevne da strøm og kuling har hindret driften. Piggåfisket på Tampen og Storegga har gitt bra utbytte. Snurrevadfisket har gitt lite utbytte og der klages over små forekomster av torsk og hyse. Småsild og fetsildfisket har til dels vært bra i Nordtrøndelag. Krabbefisket som nå anses for slutt har gitt meget godt utbytte i hele distriktet. Hummerfisket har også etter forholdene gitt bra utbytte. I Trøndelag er agnskjellgravningen nå begynt og etter de meldinger som hittil

foreligger anses utsiktene for sesongen å ligge bra an. Klargjøringen for vinterfisket er nå i full gang med istandssettelse av båter og bruk.

Fra fiskeriinspektøren for Vestlandet, datert 4. desember 1947:

Også denne måneden har værforholdene vært dårlige og virket sterkt hemmende på de fleste fiskerier i dette distrikt. Deltakelsen i fiskeriene har vært som vanlig på denne årstid.

I månedens løp er der satt en del små, noen ganske få bra steng i Nordfjord og Sogn, derimot intet sønnenfor. Det gode pirfiske i Rogaland og Sunnhordland har avtatt sterkt, og må nå anses avsluttet for i år etter en meget god sesong.

Det vanlige kyst- og bankfiske har vært drevet i den utstrekning værforholdene har tillatt drift. Der har vært tatt gode pigghåfangster for Måløy og Bulandet og håbrandfiskerne har fått bra fangster ved Shetland, på Fladen-grund og Revet. Også snurrevadfisket i Nordsjøen ga i begynnelsen av måneden bra fangset, men siste uke var kun 1 fartøy ute, da de andre snurrevadfiskerne nå har sluttet fisket på grunn av værforholdene, for å begynne igjen etter sildefisket. I det store og hele har de fleste kyst- og bankfiskere, som vanligvis også deltar i sildefisket, avsluttet fisket i slutten av måneden for å gjøre fartøyer og redskaper i stand til vintersildfisket.

Hummerfisket har vært en stor skuffelse til denne tid, både i Sogn og Fjordane, Hordaland og den sørlige del av Rogaland. I Hordaland beregnes kvantumet i år bare å være ca. halvparten av fjorårets, og både her og i Egersundsdistriktet tok derfor de fleste fiskerne teinene på land allerede de første dager av måneden. Av den grunn har teinetapet i år vært lite. Krabbefisket har gitt gode fangster også i november, men krabbens kvalitet er dårligere og fisket har ebbet sterkt ut.

Deltakelsen i det vanlige småfiske har på grunn av værforholdene og forberedelser til kommende sildesesong vært

noe mindre. Fiskeforekomstene synes å ha vært noe bedre i Egersundsdistriktet hvor der er tatt forholdsvis bra fangster med snurrevad og på liner. Likeledes har der vært bra med sei og lyr på dorg i Ryfylkefjordene og ved Utsira hvor der blir tatt fangster opptil 800 kg pr. båt. I Hordaland og Sogn og Fjordane synes imidlertid forekomstene å ha vært mindre, og det vanlige høstfiske etter sei i Hordaland synes å utebli.

Fra fiskeriinspektøren på Skagerakkysten, datert 1. desember:

Også i november har været vært temmleig varierende. Vinteren har satt tidlig inn i år over Sør- og Østlandet med ganske store snefall og til dels strenge kuldedøgn. Disse forhold har selvsagt innvirket på fiskeriene her.

På Sørlandet må hummerfisket nå anses avsluttet for denne sesong. Fangstresultatet ligger noe under et middellårs. Eksportforholdene har vært vanskelige og prisene ligger betydelig lavere enn under fjorårets sesong. Førstehåndsprisene kommer neppe synderlig over 5 kroner pr. kg. Rekefisket ute på Revet har vært noe bedre, men fangstdagene har vært betydelig innskrenket på grunn av uvær. Oppunder kysten er rekeforekomstene små. Håbrandfisket er fremdeles helt ubetydelig, men har bedret seg noe i det siste. Det vanlige skjærgårdsfiske har gitt gode resultater for så vidt sei og lyr angår, i rusene har en også fått en del torsk, mens bakkefisket etter torsk derimot hittil har gitt små resultater. Torsken synes ennå ikke å være kommet opp på grunt vann.

I Oslofjorden er brislingfisket nå helt slutt, derimot fåes en del sild på garn. Dette fisket hemmes imidlertid av mangel på redskaper, men det samlede kvantum har vært ganske bra tross alt. Rekefisket i fjorden har gitt bra fangster, og der er i månedens løp blitt eksportert en del reker til Sverige hvor der er oppnådd ganske gode priser. Torskefisket med ruser og liner har artet seg normalt etter årstiden. Av hvitting er der også ilandført betydelige kvanta.

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 29. november 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	37 588	8 438	124	19 301	9 725
Hyse	5 769	4 680	18	69	1 002
Sei	12 549	5 391	238	5 778	1 142
Brosme ...	452	30	—	62	360
Kveite	1 886	1 886	—	—	—
Flyndre	521	521	—	—	—
Uer	439	306	—	133	—
Steinbit	1 088	1 087	—	1	—
I alt	60 292	22 339	380	25 344	12 229

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 43 996 hl. Ennvidere oppgis 13 803 hl damptran, 168 hl annen tran og 1857 hl rogn.

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar til 29. november 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tnnn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 692	759	639	1 294	—
Sei	1 008	403	475	130	—
Lange	14	—	—	14	—
Brosme	140	2	—	138	—
Hyse	349	341	—	5	3
Kveite	256	255	—	1	—
Gullflyndre	43	43	—	—	—
Smørflyndre	1	1	—	—	—
Uer	10	9	—	1	—
Steinbit	74	57	12	5	—
Håbrann	—	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Reker	101	101	—	—	—
Andre	2	2	—	—	—
I alt	4 691	1 974	1 126	1 588	3



Ut- landet.

Kanadas fiskerier i september 1947.

En gjengir et utdrag av den offisielle kanadiske publikasjon »Monthly Review of Canadian Fisheries Statistics«.

Det samlede utbytte av septemberfiskeriene 131,7 mill. lbs. lå 2 pst. under augustfisket og 5 pst. under septemberfisket i 1946.

Laksefiskeriene er i det vesentlige blitt avsluttet i siste del av september og statistikken viser betydelig stigning i fangst og pakning av denne sort. Fangsten av de enkelte laksesorter viser imidlertid betydelig avvikelse fra tidligere år. Fangsten av den høyt skattete »sockey« resulterte i en hemetisering av 285 000 kasser mot over 540 000 ks. i 1946. Pakningen av »pink« derimot lå på nær 600 000 kasser mot 116 000 kasser i 1946, som for øvrig var eksepsjonelt lite.

Vintersildfisket på Pacifikkysten begynte tidlig i oktober med gode fangster. Hovedmengden av fangstene benyttes til hermetikkk.

På Atlanterhavskysten, hvor torsk er det mest fremmer-skende fangstobjekt, har de ilandbrakte mengder i det hele vært betydelig mindre enn i 1946. Der var en viss bedring i septemberfiskeriene i forhold til samme måned 1946, men den samlede fangstmengde ved utgangen av september — 175 mill. lbs. — er likevel 100 mill. lbs. lavere enn i samme måned i fjor. Noen reduksjon i fangstvirksomheten og i tillegg hertil noe dårlige værforhold er årsaken. Hummerfisket som sammen med torskefisket gir størst utbytte for fiskerne har også vært gjenstand for betydelig tilbakegang i 1947. Pr. utgangen av september var det fisket 27,6 mill. pund mot 35,2 mill. pund i 1946 til verdier henholdsvis \$ 6,8 og \$ 10,1 mill. Dårlige værforhold har hindret sverdfisfangsten fra Nova Scotia. Sildefangstene på Atlanterhavskysten var 15 pst. lavere enn i 1946 til utgangen av september.

De samlede ilandbrakte fangster såvel på Atlanterhavssom Stillehavskysten i årets 9 første måneder utgjorde omtrent 800 mill. lbs. mot 907 mill. pund i samme periode i 1946. Dette er ensbetydende med en nedgang på 12 pst.

Eksportstatistikken for fisk og fiskeprodukter for årets 8 første måneder viser en tilbakegang på 16 pst. i kvantum og 9 pst. i dollarverdi. Klippfiskeeksporten danner imidlertid en unntakelse, idet det rapporteres om betydelig øking i august til de fleste markeder, især for Kuba og andre land ved det Karibiske hav.

Det har ikke foregått bemerkelsesverdige forandringer i førstehåndsprisene på fisk, dog synes senere rapporter å tyde på en viss stramning i prisene på begge kyster.

Årets samlede fangstmengde av torsk (pr. 30. september) oppgis til 174,6 mill. pund (i fjor i samme periode 273,1), hyse 20,8 mill. lbs. (27,0), sei 14,8 mill. lbs. (23,4), lysing 15,4 mill. lbs. (20,3), kveite 25,2 mill. lbs. (21,8), sild 226,4 mill. lbs. (203,9), sardiner 71,8 mill. lbs. (75,2), pilchards 0 lbs. (7,8), makrell 22,4 mill. lbs. (23,2), laks 135,6 mill. lbs. (115,4).

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—29. november 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 034	973	55	—	6
Sei	²⁾ 6 415	¹⁾ 5 066	718	279	302
Lyr	10	10	—	—	—
Lange	6 147	761	5 386	—	—
Blålange	211	34	177	—	—
Brosme	1 810	358	1 452	—	—
Hyse	763	758	4	—	1
Lysing, kolmule ..	—	—	—	—	—
Kveite	946	937	9	—	—
Gullflyndre, rødsp.	31	31	—	—	—
Smørflyndre	16	16	—	—	—
Ål	25	25	—	—	—
Uer (rødfisk)	4	3	1	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—
Makrell	5	5	—	—	—
Skate, rokke	263	263	—	—	—
Annen fisk	86	86	—	—	—
Håbrand	136	136	—	—	—
Pigghå	1 272	1 272	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Hummer	80	79	—	—	1
Reker	66	66	—	—	—
Krabbe	2 586	199	—	—	2 387
Ialt	21 909	11 081	7 802	279	2 696
Herav til:					
Ålesund	9 492	4 141	5 110	—	241
Kristiansund N...	3 145	1 383	715	—	1 047
Smøla	1 084	682	9	123	270
Bud—Hustad	502	223	183	—	96
Ona—Bjørnsund ..	1 105	298	807	—	—
Bremsnes	²⁾ 2 576	2 221	232	73	—
Haram	520	130	48	—	342
Søre Sunnmøre ...	2 238	878	661	10	689
Grip	653	544	23	73	13
Kornstad	593	585	8	—	—
Lever	7 843				

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

Av årets torskefangst på 174,6 mill. pund oppgis 0,4 pst. å være rundfrossen, 13,3 pst. levert til filetfrysing, 60,2 pst. å være saltet og 5,2 pst. å være levert hermetikkk. Av hyse oppgis 1,5 pst. å være frosset i sløyd stand, 31,2 pst. frosset som filet, 2,3 pst. saltet. Av lyr er det frosset rund 0,4 pst., filetert og frosset 1,8 pst., saltet 61,2 pst. Tranproduksjonen av torskelever oppgis til 13 965 gallons settran (untanked), 1055 gallons settran (tanked) samt 48 863 gallons ren damtran. Tilsvarende tall for hysetran er: 14—400—2383. Sildoljeproduksjonen oppgis til 61 660 gallons.

Engrosprisindeksen på fiskevarer for august oppgis til 210,5 mot 207,4 i juli og 211,5 i juni.

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden mai—29. november 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	81	72	7	2	—
Sci.	530	397	93	10	30
Lange	39	30	6	3	—
Blålange	149	92	48	9	—
Brosme	91	58	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	3	3	—	—	—
I alt	1 883	1 423	395	35	30
Lever	758				

Førstehandsprisene på torsk på Atlanterhavskysten oppgis til 2 a 3 cents pr. pund, alminneligst 2½ cents. Hyseprisene varierer mellom 4 og 5 cents. Sildeprisen er 1 a 1¼ cent.

Engrosprisen på fersk torskfilet den 15. september i Halifax oppgis til 16,9 cents pr. pund fob., på frossen torskfilet, innpakket til 15,8 cents pr. pund. Prisen på frossen kveite, størrelse 10—60 lbs. sløyd, hodeløs i Vancouver var 24,9 cents pr. lb.

Detaljprisen på fersk torskfilet i Halifax var 30 cents, for frossen torskfilet innpakket 30 cents, frosne kveiteskiver i Vancouver 36,7 cents, alt pr. pund. Disse priser gjelder første forretningsdag i september.

Utvidelse av produksjonen av ferskvannsfisk i Tsjekkoslovakia.

Ifølge meddelelse fra det tsjekkoslovakiske pressebyrå er der planlagt å utvide arealet av fiskedikene med 81 600 mål i løpet av 5 år.

For tiden er der 180 900 mål fiskediker, hvorav staten eier halvparten. Produksjon av spiselig fisk har vært

før krigen	1200 tonn
beregnet for 1947	2000 —
—»— 1948	2400 —

Den amerikanske fiskeindustri og fredstraktaten med Japan.

På Vestkysten har det nylig vært et møte, såkalt »hearing« mellom politikere og fiskeindustriens folk, ledet av kongressmannen Tollefson. Medlemmene i Pacific Fisheries Conference la her fram sitt syn på hva som skulle være med og hva som ikke skulle være med i fredstraktaten med Japan.

Vestkysten har vist stor interesse i denne traktat, men tilsynelatende vil ikke fiskeindustriens syn bli tatt for meget hensyn til. Det ser ut til at Utenriksdepartementet vil gå fram med sine egne planer.

Det dreier seg her om et to-sidig problem. Den amerikanske industri ønsker å bli beskyttet mot Japansk import, mens på den annen side militærregjeringen i Japan må finne midler til å få Japan til å greie seg selv økonomisk. Japan kan gjøre dette bare på en måte, nemlig ved eksport, og De Forente Stater er omtrent det eneste land som er i stand til å kjøpe japanske varer.

For en tid siden ble visepresidenten i National Fisheries Institute, B. W. Shipman fra Los Angeles, utnevnt som National Fisheries Institute's offisielle representant i Japan. Han reiste til Japan i september. Foruten å lede noen private forretninger, skal han også utarbeide en rapport om den japanske fiskeindustriens stilling.

Angivelse av vekt for fiskefilet etc. i USA.

The National Conference on Weights and Measure holdt i september sitt årlige møte i Washington, D. C. Vektangivelse med hensyn til frossen mat var med på dagsordenen, og fiskeindustrien hadde fått anledning til å komme med sine meninger. Det møtte en komité fra National Fisheries Institute for å diskutere problemet om fiskefilet skulle ha vekten merket på hver enkelt pakke eller skulle veies ved salg. N. F. I. hadde nylig foretatt en undersøkelse, og hadde funnet at 39 stater var villige å tillate teksten »Veies ved salg« på pakkene, mens 8 stater og District of Columbia ville insistere på at vekten skulle være påført hver pakke.

Konferansen vedtok en anbefaling som i korthet går ut på følgende: Merkingbestemmelsene bør tas opp til fornyet overveielse, særlig med hensyn til mat pakket med høyt fuktighetsinnhold og dessuten for andre varer når det er økonomiske grunner for unntagelse for å angi nettovekten. Dette gjelder særlig for kjøtt, visse typer ost, fisk, tørret frukt og andre varer hvor det er meget vanskelig, for ikke å si umulig å kontrollere forandringen eller svinn.

Utviklingen ved pakking av visse sorter matvarer, synes at det er tilrådelig å kreve veiing av disse varer ved salg. Dette kan godt gjennomføres ved også å angi taravekten, sammen med uttrykket om »veies ved salg«.

Dette er bare en anbefaling til de forskjellige stater om å følge dette syn på saken. Men siden 39 stater allerede har sagt seg enig i denne framgangsmåte, står det bare igjen å få samtykke fra de andre 8 stater og Washington, D. C. Imidlertid ser det ut til at disse siste vil holde på sitt, hvilket kan få store følger for fiskeindustrien.

Jernbanefraktene i USA. gått opp, foreløpig med 10 pst.

De amerikanske jernbaner har søkt the Institute Commerce Commission om å få heve sine fraktsatser med 38 pst. På en »hearing« i Washington, D. C. i september ba jernbanene om å bli tillatt et foreløpig tillegg på 10 pst. og I. C. C. gikk med på dette. Det skal senere holdes »hearings« over hele landet for å drøfte det permanente tillegg.

Forhandlere på fiskeindustriens vegne er James K. Knudson fra Landbruksdepartementets transportavdeling, Dr. Richard A. Kahn fra Fish and Wild Life Service, og dessuten trafikk-komiteen i National Fisheries Institute.

Transportproblemet er bare en liten del av fiskeindustrien, men det betyr ikke så lite penger. Det er beregnet

at det vil bli sendt ca. 2,8 milliard lbs. med jernbanene i 1947. Hvis jernbanene får sitt krav gjennom vil det bety over 20 mill. dollars årlig for fiskeindustrien.

Fisk blir tatt med på USA's hjelpeprogram for fremmede land.

Etter en hard kamp har fiskeindustrien fått gjennom at også fisk blir inkludert i hjelpeprogrammet til nødlidende land. Etter en streng protest til Staten fikk fiskeindustrien for noen måneder siden en ordre på hermetisk sild av Landbruksdepartementet.

Nå ønsker Utenriksdepartementet gjennom Landbruksdepartementet å få tilbud på 1000 long tons hermetisk »squid« og 2000 long tons hermetisk sild, pilchard og hvitting. — Hæren er også i markedet for 3 mill. lbs. med fisk for hjelp til Grekenland.

Frossenfiskeindustrien forsøker fremdeles å finne en utvei for å få frossen fisk inn under hjelpeprogrammet, men det ser ut til at det er lite håp, da svært få land i Europa har tilfredsstillende fryselagerplass. Selv om en i de fleste land har planer om å øke antallet av fryselager, er det tvilsomt at dette kan bli gjort før om enda en del år.

Produksjonen av størje-hermetikk i USA.

I løpet av oktober ble det mer og mer sikkert at The Southern California tuna industri ville oppnå en produksjon av 5 000 000 kasser i 1947. Mens det ennå var 10 uker igjen av året var produksjonen kommet opp i 4 500 000 kasser. 6 hermetikkfabrikker i San Diego hadde levert ca. 2 500 000 kasser pr. 15. oktober og 18 fabrikker i Los Angeles distriktet nærmere 2 000 000 kasser.

Grunnen til at hermetikkfabrikantene i Syd-California kanskje oppnår en produksjon av 5 000 000 kasser er en 40 pst. stigning i tonnasje av tuna clippers i løpet av de siste 12 måneder, og ikke som man skulle trodd på grunn av gode fiskeforhold. Men alle er oppmerksom på at det må flere båter og større arbeidsytelse til for å kunne levere like mye i denne sesong som tidligere år.

I oktober ble det foretatt en undersøkelse over lagrene og avsetningsmulighetene, men den ga ingen grunn til pessimisme. Ordrene strømmet inn fra hele U. S. A. til tross for at prisene er steget som følge av større utgifter til råmateriale, arbeidslønninger, emballasje etc.

Det var litt usikkerhet på markedet i juni p. g. a. de stigende prisene, men inntil 1. juli hadde også produksjonen vært forholdsvis liten. I juli og august steg produksjonen sterkt, men etterspørselen øket også, og avsetningen har vært god utover høsten.

Prisnoteringene for hermetisk tuna pr. 1. november f. o. b. Vestkysten, var følgende: Albacore, fancy, \$ 21; grated \$ 17,50, Light meat, fancy \$ 16,25; grated \$ 14—14,75. Standard light meat \$ 15,5,0; Botino \$ 13—\$ 13,50, og yellowtail \$ 12,50.

Produksjonen av hermetisk laks i USA.

U. S. A.'s produksjon av hermetisk laks inntil midten av oktober 1947 var omtrent ½ million kasser mer enn totalproduksjonen for forrige år, som var 4 563 115 kasser.

Man har ennå ikke noen nøyaktige tall for Columbia River og omegn. Men etter de oppgaver som finnes er det

Landbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar til 29. november 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	385	374	11	—
Sei	1 092	867	—	225
Lange	981	155	826	—
Brosme	171	101	70	—
Hyse	76	76	—	—
Kveite	91	91	—	—
Gullflyndre	12	12	—	—
Skate	2	2	—	—
Annen fisk	11	11	—	—
Håbrand	12	12	—	—
Pigghå	3 547	3 547	—	—
Ål	1	1	—	—
Hummer	16	16	—	—
Reker	6	6	—	—
Krabbe	310	—	—	310
I alt	6 713	5 271	907	535

ingen tvil om at produksjonen allerede er over 5 000 000 kasser. Når så høstens produksjon kommer til, skulle det tilsammen bli minst 5 100 000 og store muligheter for å nå opp i 5¼ million. Dette inkluderer ikke frossen fisk fra 1946, hvorav en god del er blitt hermetisert i 1947.

Alaskas og Puget Sounds sommerproduksjon utgjorde tilsammen ca. 4 800 000 kasser.

Utsiktene for høstproduksjonen i de forskjellige distrikter er meget usikre. Dette avhenger selvfølgelig av fangsten av laks. På den annen side er etterspørselen etter fersk og frossen fisk gått opp betraktelig og det vil redusere nedleggingen. Inndertid regner en med at årsproduksjonen for United States og Alaska i alle fall vil bli ca. 100 000 kasser i tillegg til tallene som er nevnt.

Produksjonen av hermetisk laks i Britisk Columbia (Canada) var opp til 2. oktober 1 427 000 kasser. I fjor ble det fra midten av oktober og året ut pakket 140 000 kasser.

Pilcharfisket i Kalifornia.

Sardinesesongen ble åpnet for Syd-California 1. oktober. Inntil 15. oktober var der levert 46 808 tons sardiner til hermetikkfabrikker i distriktet San Pedro—Los Angeles. I samme periode i fjor ble det levert 20 719 tons. Men i år var fiskerflåten meget større da det kom båter sørover helt fra Alaska. Det ble således fisket fra 1099 skip mot i fjor fra bare 282 skip. Således er fangsten pr. skip gått ned atskillig; gjennomsnittet i fjor i samme periode var 73 tons, mens i år bare 42 tons. Fisket foregikk fra Santa Cruz til Oceanside, men til å begynne med ble fangsten hovedsakelig tatt i i de nordlige farvann.

Hermetikkfabrikkene i Los Angeles gikk for full kapasitet. På de to første dagene ble det lagt ned 167 483 kasser. Oljeinnholdet var nokså høyt, gjennomsnittlig 35 gal. pr. tonn. Hermetikkfabrikkene startet sesongen med helt tomme varehus, og var helt ute av stand til å akseptere noen ordre før de visste hvordan det ville gå med fisket.

Ordrene strømmet ikke inn bare fra hjemmemarkedet, men også fra utlandet, særlig Philippinene og Orienten. Gjennomsnittlig var prisene i begynnelsen av sesongen disse: Talls natural, \$ 7,50 basis 48 s.; Talls tomato, \$ 8,50; Ovals, tomato or mustard, \$ 10,50 til \$ 11.

Fisket utfør det nordlige California var dårlig i september, og man trodde heller ikke det ville bli noe bedre senere. Fangst for San Francisco var til 8. oktober 80 tons mot 503 tons i fjor i samme tidsrom, og for Monterey 9657 tons mot 17 353 forrige år.

Omtrent 152 013 kasser ble pakket til 2. oktober mot 178 464 for samme tidsrom i fjor. Men hermetikkfabrikkene i Monterey pakket også en god del annen fisk, bl. a. 28 179 kasser anchovies til 2. oktober.

Men Nord-Californias sardin-pakkere lå ikke tilbake. Med nesten hele sin Monterey-flåte utenfor Sør-California, arrangerte minst 5 fabrikanter transport av fisk fra sør til Monterey med lastebil. Hovden Food Products Corp. hadde anskaffet fire tidligere landgangsfartøyer til dette formål. Hver av disse laster 400 tonn sardiner som hentes på havet direkte fra fiskebåtene. Sardinene blir pakket i is. Transporten til Monterey tar 17 timer.

Automatisk, maskinell egning.

To fiskere fra Victoria, British Columbia, David og John Andrist har oppfunnet en automatisk maskin for agning av kroker. De har fått patent på maskinen. Den kan egne opp til 1000 kroker på 20 minutter, og det foregår mens linen blir rullet av en trommel. Hvis det viser seg at denne oppfinnelsen har praktisk betydning, vil det bety en stor lettelse for linefiskerne.

Islands fiskerier i tiden jan.—sept. 1947 og 1946.

I oktoberutgaven av »Statistical Bulletin« som utgis av Islands Nasjonalbank oppgis følgende tall for Islands fiskeproduksjon.

Tilvirkningsmåte	Januar—september	
	1947	1946
Ising (fisk)..... tonn	45 647	83 355
Frysing (fisk)..... »	66 963	66 826
Tørrfisk	—	736
Hermetikk	303	1 021
Saltet	73 801	42 425
Hjemmekonsum	1 914	1 711
Sild frosset til agn.... »	2 344	5 007
Sild til fabrikkene.... »	123 350	105 436

Samtlige mengdetall gjelder sløyd fisk med hode, unntatt sild som er oppgitt i rund vekt.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 22. november ble det av hollandske fiskefartøyer i egne havner ilandbrakt 35 634 fiskepakketetøner saltsild samt 1397 tonn fersksild. Siden sesongens begynnelse den 17. mai er det blitt ilandbrakt tilsammen 237 930 tønner matjessild, 219 026 tønner fullsild, 327 096 tønner steurharing (overgangssild) og 28 788 tønner ijle-haring (tomsild). Tilsammen 812 840 tønner fiskepakket saltsild, hvortil kommer 29 969 tonn sild ilandbrakt i fersk stand.

Det svenske sildefiske.

I uken som endte 29. november ble det i Sverige ilandbrakt 10 tonn garnsild, 68 tonn trålsild og 654 tonn snurpe-sild. Trålsilden er tatt ved Haken og Halsebanken. Snurpe-notsilden ved V. Måseskår og i Skagerak. Siden sesongens begynnelse 1. juli er der ilandbrakt 187 tonn garnsild, 26 060 tonn trålsild, 1065 tonn snurpesild, tilsammen 27 312 tonn mot 23 391 tonn i samme tidsrom foregående sesong. I inneværende sesong er det blitt saltet 13 073 tonn sild, mot i foregående sesong 10281.

Prisene har variert mellom ca. 40 øre pr. kg for den store silden og 30 øre for sild andre sorteringer.

Islands fiskeeksport i tiden jan.—sept. 1947 og 1946.

I tidsrommet januar—september 1947 og 1946 er det blitt eksportert følgende mengder:

	Mengde		Verdi (f.o.b.) 1000 isl. kr.	
	Jan.-sept. 1947	Jan.-sept. 1946	Jan.-sept. 1947	Jan.-sept. 1946
Klippfisk.....	100 kg 3 001	100 kg —	792	—
Saltfisk, uvirket ..	159 207	54 265	28 822	9 044
Ferskfisk (iset og frosset	564 020	815 832	78 502	96 909
Tørrfisk	3	939	4	437
Hermetikk	1 346	3 615	567	1 736
	tønner	tønner		
Saltsild	25 375	66 613	4 793	11 159
	100 kg	100 kg		
Tran (av torskelev.)	37 624	70 689	16 122	26 019
Sildolje	164 000	68 104	41 616	14 084
Sild og fiskemel ..	129 900	91 973	12 906	6 358
	tønner	tønner		
Saltet rogn	10 463	13 606	1 276	2 507

Argentinas fiskerinæring.

Tiltross for Argentinas utstrakte kystlinje, store elver og tallrike innsjøer har landets fiskerinæring ikke gjennomgått noen større utvikling i hvert fall ikke sammenliknet med utnyttelsen av landets øvrige naturrikdommer.

Ferskvannfisket f. eks. var i tilbakegang i perioden 1939—46, idet utbyttet sank fra 20 700 til 15 900 tonn. Saltvannsfiskeriene viste i samme tidsrom en øking fra 34 600 til 41 300 tonn — akkurat nok til å oppveie tilbakegangen i ferskvannsfisket. Fangstutbyttene år for år var følgende:

	Total tonn	Ferskv.fisk tonn	Saltv.fisk tonn
1930	55 317	20 737	34 580
1940	54 644	20 686	33 958
1941	59 556	23 501	36 055
1942	57 629	26 287	31 342
1943	61 907	24 394	37 513
1944	56 988	15 907	41 081
1945	54 188	15 363	38 820
1946	57 255	15 910	41 345

Saltvannsfiskeriene: Argentinas kystlinje til Atlanterhavet er på 1600 miles. Kontinentalsokkelens utstrekning er på omlag 400 000 kvadrattmiles. Den er fra naturens side rik på liv og forekomster.

Kontinentalbankene utfor Patagonia er av omtrent samme utstrekning som Nordsjøen, og eksperter påstår at de muligens er ennå rikere på spiselige fiskearter. Dette område som strekker seg fra Rio Negro sørover til Tierra del Fuego antas å by store fiskerimuligheter. Imidlertid foregår der på grunn av den lukrative handel med selskinn, hvalolje og biprodukter herav, bare hval- og selfangst i mindre målestokk langs Patagonia-kysten. Det foregår lite eller ikke noe fiske unntatt for lokalt konsum.

Sentret for Argentinas saltvannsfiske befinner seg ved Mar del Plata sør for Plataflodens munning. Området ved Bahia Blanca i den sørlige del av provinsen Buenos Aires vokser seg nå fram til å bli et viktig fiskerisentrum.

I disse områder finnes det et rikt utvalg av spiselige fiskearter såsom ansjos, størje, flyndre, »brotola«, hav-brasser, havål, »pejerrey« og makrell.

Hermetisering og tilvirkning: Hermetisering av fiskeprodukter — en relativt ny argentinsk næringsvei — samler seg om Mar del Plata og Buenos Aires. Det fantes i 1934 12 hermetikkfabrikker som produserte 947 tonn fiskehermetikk, mens de i 1939 varende 26 anlegg (inkluderende anlegg med mindre enn 5 arbeidere) produserte omlag 3230 tonn til verdi 2,3 mill. pesos.

Den nyeste tilgjengelige statistikk — Industrial Census of 1941 — setter antallet av fabrikker med 5 eller flere arbeidere til 32. (Et anslag for 1946 setter imidlertid antallet til 180). I disse 32 anlegg var det beskjeftiget 1113 arbeidere med samlet årlig inntekt på 593 000 pesos. Produksjonen var 3486,7 tonn til verdi 3,4 mill. pesos. Ansjos var det viktigste råemne, men fabrikkene hermetiserer nå også en hel del andre fiskeslag omfattende havbras, knurr, havål, muller, lysing, elvebras, skjell, små reker, muslinger.

Produksjonen av virket fisk i Argentina i de senere år har vært følgende: 1940 50,7 mill. lbs., 1941 57,3 mill. lbs., 1942 61,7 mill. lbs., gjennomsnittlig 56 585 000 lbs. Økingen i produksjonen såvel av hermetisert som virket fisk skyldes den store nedgang i importen. Lysing og knurr (corvina—croaker) benyttes for tilvirkning av en hjemmeproduert klippfisktype, mens småfallen ansjos trer istedenfor importerte virkede sardiner. Hjemmeproduksjonen dekker etterspørselen og kunne muligens i 1943 også ha skaffet et lite overskudd til eksport.

Eksport mot før import: Før 1942 var Argentina et av de mest fiskeimporterende land i Sør-Amerika, idet importvekten var 16 ganger større enn eksportvekten. I 1942 var imidlertid eksporten dobbel så stor som importen. I sin helhet i perioden 1937—42 var imidlertid Argentinas egen produksjon i defisitt. Den viktigste av de enkelte importerte fiskeprodukter er klippfisk, sardiner, sild og hermetisert østers. Hovedmengden av førkrigsimporten kom fra Spania, Norge, Storbritannia, Portugal, Island, Nederland og U. S. A.

Med hensyn til 1943 var hjemmeproduksjonen stor nok til å dekke konsumentenes behov og noe kunne også eksporteres. Hermetikkprodusentene mente nevnte år å kunne eksportere 550 000 pund, men mangel på blikkplater begrenset eksporten til omlag 300 000 lbs.

Haifisket: Haifiske og haitilvirkning i Argentina i kommersiell målestokk kunne begynne i 1943 basert på utenlandsk etterspørsel etter hailever — rik på vitamin A — til erstatning for torsketran.

Enkelte argentinske haisorter, i særdeleshet »Cazón« har et uvanlig høyt vitamininnhold, som ikke overtreffes av noen annen sort enn soupfinhaien som fanges utfor Kalifornia. Ifølge fiskeridepartementets statistikk øket Argentinas haifangst fra 7,5 tonn i 1935 til 6240,6 tonn i 1944.

Argentinas haifiske foregår langs Atlanterhavskysten fra Mar del Plata til San Julián-bukten med Mar del Plata som viktigste fiskehavn. To firmaer etablerte seg i Puerto Rawson i 1944 og bygget tranfabrikker samt anlegg for tilvirkning av haikjøtt. Året etter etablerte ytterligere 4 firmaer seg samme sted.

I Mar del Plata er det 24 fabrikker som framstiller haiprodukter og biprodukter — 15 av disse har trananlegg. I 1944 var omtrent 150 fartøyer engasjert i fisket fra dette sentrum og blant disse fartøyer var det mange fiskesmakker på 40 tonn.

Utenom oljen som ekstraheres av leveren utnyttes haien helt ut — kjøtt, hud, finner og biprodukter (lim og gelatin) har stor handelsmessig verdi. Haikjøtt, saltet og tørket, preserves som bacalao, eller benyttes til fiskemel. Huden er et utmerket råstoff til framstilling av sko, vesker, belter etc.

Gjennomsnittsvekten av haitypene »cazón« og »gatuso«, som helst fanges på grunn av vitamininnholdet i leveroljene, er på omlag 11 kilo. Stykkevekten er 10 til 12 kilo. Mens prisen pr. hai i 1943 var 2 pesos, steg prisen til 8 pesos kommende år, med opptil 23 pesos i enkelte tilfelle. I 1946 var gjennomsnittsprisen 15 pesos stykket — en pris som har holdt seg uforandret de 3 første kvartaler av 1947.

Den største importør av argentinsk haileverolje er U. S. A, som i 1944 kjøpte 217 tonn og i 1945 249,5 tonn. Den samlede eksport i 1944 var 222,4 tonn til verdi 7,3 mill. pesos, hvorav 5 tonn gikk til Uruguay og mindre mengder til Chile, Venezuela og Brasil.

Konsum: Konsumet av fisk (spiselig vekt) i Argentina var i perioden 1937—42 76 446 000 lbs. årlig. Konsumet pr. hode i samme periode delt på en befolkning på 13 500 000 var 5,7 lbs. I 1942 gikk konsumet imidlertid ned til bare 4,6 lbs. pr. hode, hvilket skyldtes nedgangen i import og den relativt høye eksport.

Makrellfisket ved Skagen 1947.

Fiskets Gangs medarbeider i Skagen har sendt følgende beretning:

Makrellfisket ved Skagen ga i 1947 for bunngarns vedkommende rekordutbytte, mens såvel drivgarns- som dorgefisket har vært av mindre betydning. Det samlede makrellfiske i år har gitt ca. 5,5 mill. kg til en verdi av kr. 2,2 mill. Motsvarende tall i fjor var: ca. 1,9 mill. kg til verdi kr. 1,1 million.

I drivgarnsfisket på vårparten deltok bare 5 båter, som hadde en samlet fangst på 25 000 kg makrell til verdi kr. 10 000.

Da dorgefisket var på sitt beste deltok det ca. 30 båter fra Skagen og forskjellige steder på Kattegats- og Skagerakskysten. I alt ble det ilandbrakt 75 000 kg storfallen dorgemakrell og ca. 15 000 kg små til verdi ca. kr. 37 000 og ca. kr. 3000 — tils. ca. kr. 40 000.

Svenske og norske båter leverte på grunn av de gjeldende bestemmelser om salg av utenlandsk fisk heller ikke i år makrell i Skagen.

Bunn garnfisket har i år utmerket seg ved meget gode værforhold og enestående rike forekomster av makrell. I begynnelsen av sommerperioden var fisken helst stor, senere og mot slutten middelstor.

Av bunn garnfanget makrell ble det ilandbrakt i alt 5,4 mill. kg til en verdi av kr. 2,17 mill., som fordeler seg således:

2 528 127 kg stor makrell,	verdi kr. 1 271 533
2 476 573 kg midd. »	» » 771 030
421 822 kg små »	» » 129 733
I alt 5 426 522 kg makrell	verdi kr. 2 172 296

De tilsvarende resultater i 1946 var 1,8 mill. kg makrell til verdi kr. 1 mill.

Årets sesong er den 31te i hvilken det er blit drevet bunn garnfiske ved Skagen og den ga rekordutbytte.

Bunn garnselskapenes antall var liksom de nærmest foregående år 20 med tils. ca. 130 garn. I fisket var det beskjefliget noe over 100 mann.

Fisket foregår på begge sider av Grenen — de fleste på sørsiden (Kattegatsiden). På Skageraksiden settes bunn garnene stadig lengre vestpå — og i sommer således 15 km fra Grenen helt til Spirbakken, hvor det til å begynne med i sesongen ble tatt meget store fangster over en kort periode.

Det er fremdeles meget vanskelig å få ødelagte eller beskadigete garn erstattet eller reparert. Det er også meget vanskelig å skaffe peler og disse er meget kostbare. Asketre, som egner seg best til formålet, er nesten ikke til å opdrive, og likeledes er det vanskelig å få fram bøketre.

Heldigvis ble redskapene i år ikke utsatt for stormskader — bare på Skageraksiden forekom det noen havarier.

Utenom makrell består bunn garnfangstene også av horn gjell, sild, laks m. v., men i sommer bare i ringe mengder. Størjefangstene sviktet helt for bunn garnnets vedkommende. Lossing av bunn garnfangster, ising og transport beskjefligter en betydelig arbeidsstyrke, og fangstene gir et ettertraktet råmateriale for hermetikkfabrikker, salterier og røkerier.

Produksjonen av Nyfundlandsk torskefilet.

I henhold til Canadian Fishermans novembernummer er det i løpet av årets 8 første måneder på Nyfundland produsert 8 mill. pund frossen fiskefilet, hovedsakelig torskefilet sammenliknet med over 20 mill. pund i samme periode i 1946.

Amerikanske kjemikere fremstiller et syntetisk Vitamin A.

Følgende gjengis fra »Pacific Fisherman's« oktobernummer:

Nyheter, som kanskje er dårlige nyheter for fiskerinæringen, ble presentert for American Chemical Society omkring midten av september måned av en samarbeidsgruppe på 6 vitenskapsmenn fra Distillation Products Inc., som bekjentgjør at det har lyktes dem å fabrikere Vitamin A syntetisk.

Avismeddelelser opplyser at kjemikerne uttalte at framstillingen »eventuelt ville gjøre slutt på avhengigheten av fiskelevertran til framstilling av vitaminet.«

Enkeltheter med hensyn til framstillingsmåten ble ikke åpenbart, men oppfinnerne opplyser at de påkrevde råemner forefinnes i rikelig mengde og at det syntetiske vitamin har samme potensielle egenskaper som det naturlige krystallinske vitamin A framstillet av fiskelevertran.

Importen av ferskfisk til Storbritannia i oktober måned.

Ifølge en oppgave i »Fish Trades Gazette« ble det i oktober måned importert følgende kvanta ferskfisk til Storbritannia:

Fra Belgia.....	24 136 cwts.	til verdi £	109 019
» Danmark	84 314 » » » »		462 198
» Irland	2 639 » » » »		7 866
» Færøyane	55 248 » » » »		127 762
» Frankrike	698 » » » »		1 882
» Tyskland.....	48 » » » »		31
» Holland.....	7 550 » » » »		30 235
» Island	144 563 » » » »		346 430
» Norge	1 360 » » » »		6 541
» Polen	1 238 » » » »		4 216
» Sverige	4 853 » » » »		12 009
Total 326 647 cwts. til verdi £			1 108 189

Klippfiskeeksporten fra Kanada i tiden 1. januar—31. okt. 1947.

	Cwts.
Bermuda	3 456
Jamaika	11 673
Trinidad	30 822
Leeward og Windward Islands.....	8 032
Nyfundland	16
Brasil	10 040
Kuba	35 103
Haiti	2 196
Panama	5 167
Virgin Islands	1 136
Hawaii	250
Puerto Rico	40 399
De Forente Stater	55 589
Argentina	1 500
Costa Rica	206
Mexico	847
Nederlandsk Vest-India	884
Nederlandsk Guiana	89
San Domingo	1 386
Britisk Guiana	4 152
Britisk Honduras	15
Barbados	648
Grekenland	978
Bahama	30
Guatemala	185
Venezuela	10
Bolivia	20
British East Afrika	42

214 871

Markedsnytt.

Ferskfiskeknoten på Storbritannia.

Ministry of Food har i skrivelse av 21. november 1947 meddelt den norske ambassade, London at i 5 ukers perioden fra 1. desember 1947 til 4. januar 1948 vil maksimumskvantumet av norsk ferskfisk i kasser som tillates importert utgjøre 700 tonn ukentlig.

På grunn av usikkerheten ved etterspørselen etter fisk i juletiden, er importørene blitt anmodet om å regulere forsendelsene i forhold til deres spesielle behov.

De fiskesorter som kan sendes i forannevnte tidsrom omfatter følgende:

1. Tungeflyndre.
2. Slettvar.
3. Piggvar.
4. Kveite.
5. Rødspette (Gullflyndre) ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
6. Sandflyndre, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
7. Lomre, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
8. Mareflyndre, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
9. Glassflyndre, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
10. Torsk, ikke under $1\frac{1}{2}$ lbs.
11. Sei, ikke under $1\frac{1}{2}$ lbs.
12. Lyr, ikke under $1\frac{1}{2}$ lbs.
13. Hyse, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
14. Whiting, ikke under $\frac{3}{4}$ lb.
15. Lysing.
16. Lange.
17. Brasen.
18. Havål.
19. Rokke- og skatevinger.
20. Pigghå (flådd og hodeløs).
21. Steinbit (flådd og hodeløs).
22. Breiflabb (hodeløs).
23. Rogn.

Import av ovennevnte sorter i filetert stand er ikke tillatt.

Forsendelse kan skje til fiskehandlere hvor som helst i Storbritannia, men ikke mer enn 50 pst. av det tillatte kvantum kan sendes til Londonmarkedet.

Hvis det tillatte maksimumskvantum ikke kan skipes fullt ut i en uke, kan restkvantumet overføres til følgende uke eller uker i same importperiode. Det samlede importkvantum av sandflyndre, sei, hvitting, lange, brasen, havål, pigghå og breiflabb i en uke må ikke overskride en tredjedel av totalimporten i samme uke.

Ministry of Food vil etter søknad tillate en spesiell maksimums førstehåndspris av 8 sh. 3 d. pr. stone for importert flådd og hodeløs steinbit. Da det i bestemmelsen om maksimalpriser ikke er fastsatt noen særskilt maksimal-førstehåndspris for flådd og hodeløs steinbeit, vil den fastsatte maksimale førstehåndspris for sløyd steinbit med hode (4/1 pr. stone) ellers bli anvendt. Et tillegg av 8 d. pr. stone i den spesielle maksimale førstehåndspris for flådd og hodeløs steinbit vil bli innvilget, når vedkommende importør er grossist, som godtgjørelse for pakking, ising og varens levering på jernbane, ombord i båt eller på bil for veitransport, forutsatt førstehåndsselgeren besørger dette arbeid.

Kurs i fisketilvirkning m. v.

Ved Statens Forsøks- og Lærebruk for Fiskeribedriften i Finnmark vil det i tiden 1. februar til 30. juni 1948 holdes et kurs med praktisk opplæring i behandlingen av fiskeprodukter (skjæring og frysing av filét, ferskfisk, tilvirkning av saltfisk, rundfisk, røking m. v.).

Det forutsettes at elevene deltar i alt forefallende fiskeriarbeid under kyndig instruksjon. De får vanlig timebetaling under arbeidet mot trekk for kost og losji under oppholdet.

Skriftlig søknad om opptakelse som elev må være kommet til Lærebruket, adresse vardø, innen 5. januar 1948. Helseattest og vandelsattest må sendes med.

CHARLES GROUT (LONDON) LTD.

183/4 BILLINGSGATE MARKET,
LONDON E. C. 3.

Import av alle slags norsk fisk:

Kveite, Flyndre, Hyse, Torsk, Laks, Reker.

Telegramadr.: Dunnitagin — Bilgate — London.

Vi ber

alle bedrifter i fiskebransjen om å sende
bilder fra sitt virke. — Båter, redskaper,
fiskebruk, fabrikker, — alt interesserer.

Fiskets Gang.

Litteratur.

Fish meal from mussels. Sound animal feed in present drive for production. Fishing News, No. 1867, p. 7. Aberdeen 1947.

To Uruguay for sharks. Norwegian fishing skippers adventure. Fishing News, No. 1867, p. 4. Aberdeen 1947.

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

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

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 29. november 1947 og i uken som endte 29. november.

596

Tollsteder	Vårsild		Fetsild og småsild tnr.	Storsild tnr.	Islandsild tnr.	Nord-sjøsild 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
	Saltet tnr.	Flekkesild tnr.																
Fredrikstad ..	—	—	—	—	392	—	—	—	—	—	79	—	—	—	—	—	1 221	6 530
Oslo ²⁾	3	—	260	300	—	—	11	46	103	17 286	5 708	50	¹⁶⁾ 6025	7 944	—	4 581	—	117
Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	6	—	—	12 960	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	14 890	—	—	—	—	624	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger ...	5 109	—	3	—	1 063	1 376	—	—	1	—	—	—	—	184	—	—	—	—
Kopervik ¹¹⁾ ..	55 115	320	—	22 746	¹⁷⁾ 26 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund ³⁾ ..	68 047	—	339	51 507	¹⁾ 31 689	—	—	—	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen ⁴⁾	9 098	—	6 088	179 465	¹⁵⁾ 20 893	2 835	1 869	7 470	20 250	380618	49 271	25	69 797	6 701	100	280	—	—
Florø	6 091	—	—	27 863	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy ⁵⁾	—	—	—	9 010	—	—	111	—	—	2 219	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund ⁶⁾ ..	20 403	—	—	70 419	52 275	—	12 754	624	11 889	107537	31 258	11	4 433	909	—	—	—	—
Molde	795	—	1 073	10 894	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund ⁷⁾	12 538	—	116	17 773	5 279	—	23 478	139	9 846	16 585	6 379	—	⁹⁾ 475	314	—	—	—	—
Trondheim ...	—	—	17 047	100	—	—	1	50	—	83 217	—	—	—	—	11	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	2 325	—	—	201290	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær ¹⁰⁾ ...	—	—	—	—	—	—	—	2 895	1 321	193100	—	—	399	⁸⁾ 360	—	—	—	—
Tromsø	—	—	287	—	—	—	—	434	—	148249	20	—	5 415	—	310	52	—	—
Andre ⁸⁾	27 863	—	188	8 046	5 261	—	13	109	100	—	31	—	1 549	1 364	54	297	—	—
I alt	209 952	320	25 401	398 123	143 493	4 835	40 568	11 767	43 848	1 163 061	92 746	86	88 093	17 776	475	5 210	1 221	6 647
I uken	965	—	1 180	3 149	96	—	269	195	3 183	—	1 267	—	1 144	30	—	—	—	545

Nr. 50, 11. desember 1947

Tollsteder	Hval-olje tonn	Herdet spise fett tonn	Sel-tran tnr.	Sildolje tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Krabbe kg	Ma-krell, fersk tonn	Laks, fersk kg	Le-vende ål kg	Annen 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	Herm-etikk tonn
Fredrikstad ..	1 663	21 848	—	8	—	—	2 504	—	—	21 880	—	223	18 668	—	—	—	—	—	—	707
Oslo	1 546	—	5 182	708	—	—	—	131	7 007	—	351	10 787	20 153	1	—	—	—	—	925	285
Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	—	337	1 670	4 834	47	65 189	92 889	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	1 461	—	—	65	501	—	—	—	31 107	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger ...	—	—	—	—	2 538	60	—	1 097	3 528	—	341	292 426	290 761	—	—	—	67	—	—	15 900
Kopervik	—	—	—	—	1 080	—	—	¹⁴⁾ 108	—	—	187	—	16 295	—	—	—	—	—	—	389
Haugesund	—	—	—	—	44 889	23 969	—	571	—	9 239	152	—	—	1	—	—	—	—	—	1 845
Bergen	1 136	—	3 059	9 468	37 978	675 438	—	180	44 961	161581	9 721	43 557	54 292	1 893	1 000	90	171	3	188582	7 236
Florø	—	—	—	—	414	—	—	—	55	—	39	—	2 400	138	—	—	—	—	—	463
Måløy	—	—	—	—	749	—	—	—	3 396	4 464	1 250	—	9 577	142	—	—	—	—	—	363
Ålesund	—	—	2 516	6 983	13 138	1 126 060	—	¹⁴⁾ 145	3 944	—	2 281	—	60 934	3 617	—	425	22	55	2 400	282
Molde	—	—	—	—	382	—	—	55	—	—	158	—	544	—	—	—	—	—	—	—
Krist,sund ...	—	—	—	—	1 300	—	—	—	1 408	—	2 880	—	18 216	2 893	—	—	—	320	—	888
Trondheim ...	—	—	—	—	2 176	—	101433	—	25 133	—	6 178	623	161 355	39	—	100	—	—	—	2 069
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 943	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	38	—	—	—	—	—	7 049	—	1 750	1 178	—	3 896	697	—	—	13
Tromsø	11	—	2 720	—	35	—	—	—	14 406	—	5 571	—	119 714	33	99	—	220	—	—	—
Andre	—	—	60	—	97	300	—	80	6 215	¹²⁾ 10 579	¹²⁾ 2 710	9 652	85 407	116	—	867	550	508	—	249
I alt	4 356	21 848	13 537	17 167	106 275	1 825 827	103937	2 769	112224	212577	41 858	422 457	984 062	10 051	1 099	5 378	1 727	886	191907	30 689
I uken	41	525	155	270	182	4 378	172	55	350	495	670	12 050	12 277	—	—	197	30	—	29 688	483

¹⁾ Herav 12 401 tnr. krydret. ²⁾ 1389 tnr. lett krydret sild, 1708 tnr. bottle-nosetran, 2879 kg vitaminkonsentrat, 1 270 kg kveiteolje, 26 tonn herm. torske-lever, 1555 tnr. brisling. ³⁾ 12 208 kg haifinner, 300 tnr. krydret storsild, 12 650 kg hvalkjøtt. ⁴⁾ 64 tonn stearin, 3260 kg rogn røykt, 525 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. bottlenosetran. ⁷⁾ 126 tonn fiskelim, 7500 kg saltede fiskeskinn, 28 tonn hvalkjøtt. ⁸⁾ 7 tonn stearin, 740 kg kveiteolje, 19 fat høyvitaminholdig veterinar-tran. ⁹⁾ Veterinartran. ¹⁰⁾ 2000 kg fersk lever, 706 tonn hvalkjøtt. ¹¹⁾ 200 tnr krydret storsild. ¹²⁾ Herav 597 tonn torskfilet fra Vardø og 356 tonn fra Narvik. ¹³⁾ Herav rundfrosset 189 tonn. ¹⁴⁾ Frossen. ¹⁵⁾ Herav 4549 kg krydret. ¹⁶⁾ Herav 1274 tnr. veterinartran. ¹⁷⁾ Herav 12681 krydret, 3625 sukkers.