

# Fiskets Gang

*Utgitt av Fiskeridirektøren.*

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 12. juni 1947.

Nr. 24

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 7. juni.

## Rike tilførsler av lange fra Tampen og Shetland.

**Fortsatt endel brislingsteng og bra med makrell.**

Fisket i uken som endte 7. juni kunne stort sett foregå uten nevneverdige værhindringer. Brislingfisket ga atskillige nye fangster også i siste uke, ennå kjønt noe slakkere etter hvert. Forfangstsildfisket gir fremdeles bra utbytte på Sunnmøre. Mussafisket er i tilbakegang. På Møre har uken vært preget av særdeles store tilførsler fra bankene av lange. Dertil har seisnurperfisket vært godt. Makrellfisket har gitt godt utbytte. Håbrandfisket er mindre bra. Vårtorskefisket i Finnmark er lite.

### *Brislingfisket.*

I siste uke foregikk et til dels betydelig brislingfiske i Sunnhordland, hvor brislingens størrelse imidlertid er mindre fordelaktig med gjennomgående stor utkastprosent. Et lovende fiske som foregikk i Ålfjorden og ga fangster av 2 års brisling, viste seg ved fettanalyse til dels å være mager, med under 7 pct. fett. For øvrig har det vært kastet til dels pent med brisling i Dalsfjorden (Sunnfjord), i Gulen, til dels i Sogn, hvor en del av kastene har bestått i blanding av sild og brisling. I Rogaland har det stort sett vært stille. I Oslofjorden, hvor fisket begynte 6. juni, har det vært kastet 6000—7000 skjepper brisling i

Holmestrandsfjorden, 2000 skjepper i Bundefjorden, 600—700 skjepper i Mossesundet og 500—600 skjepper ved Tønsberg i Vestfjorden. Så vel størrelse som fettgehalt skal ha vist seg gjennomgående tilfredsstillende.

Det antas at det ved ukeskiftet var tilstrekkelig brisling i lås til 2 ukers drift i industrien.

### *Forfangstsildfisket.*

Det foregikk litt kasting i Rogaland og Hordaland i begynnelsen av forløpne uke. I Haugesundsområdet ble det opptatt 700—800 hl, vesentlig til salting.

På Sunnmøre ga fisket bra utbytte. Ukefangsten var på 3100 hl, hvorav fisket i Vanylven 2000 hl, Herøy 540, Sande 300, Syvde 200 hl. Silden går mest til agn.

Fra Trondheim meldes det stengt 300 hl sild av størrelse 12—19 stk. pr. kilo, som beskrives som ualminnelig fet og fin. Stenget ble satt den 9. juni. Alt leveres til agn.

I Nord-Norge er der ikke spor å se til silden noen steder,

### Mussajisket.

I siste uke meldes det nystengt 200 hl mussa i Romsdal og 700—800 hl på Nordmøre. Det er noe vanskeligere med avsetningen av mussa nå. Det leveres til hermetikkfabrikker i Trøndelag og ellers til sildolje.

### Bankfisket.

Bankfiskerne som gikk ut umiddelbart etter pinse har hatt en meget heldig tur til Tampen- eller Shetlandsfeltet, og har fangster fra 10 000 til 35 000 kg rundfisk. Tilførlene av bankfisk til Møre har vært rekordmessige i siste uke, således er det av lange blitt islandbrakt 836 tonn, blålange 2,9 tonn, brosme 114 tonn, kveite 27,3 tonn, torsk 19,6 tonn, hyse 31,4 tonn. Utenom bankfisket har det på Møre dessuten foregått et meget godt seisnurpefiske med ukefangst 436 tonn (Nordmøre). De samlede tilførsler til fylket i ukes løp kommer opp i 1480 tonn diverse fisk, hvorav for Ålesund alene 759 tonn. Av fisken fikk man dessuten 506 hl lever. Måløy hadde i samme uke tilførsler på ca. 170 tonn, hvorav nevnes 124 tonn lange, 10 tonn brosme, 22 tonn sei.

Fra Tromsø meldes at en del båter holder på med oppussing og fiskerne med våronn. De fleste er kommet hjem fra Finnmark, og bankfisket utfør kysten vil snart ta til. En del Senjafiskere har funnet et nytt felt, hvor de har fått meget kveite.

Fra Kristiansand S meldes om tilførsler av 5 tonn fisk fra Revet, hvorav 1 tonn kveite. Til Flekkefjord er det kommet inn noe snurrevadfisk fra Nordsjøen. Det dreier seg om 4000—5000 kg hyse, som imidlertid viser seg uvanlig småfallen. Liknende klage kommer det over snurrevadhyse, som er tilført Stavanger. For øvrig foregikk det vanlige kystfiske på Sørlandet, med forholdsvis bra tilgang for dekning av det lokale behov.

### Levendefisk.

Levendefisklaget får sin rikelige andel av de seisnurpefangster som blir tatt på Nordmøre og utfør Frøya. Laget har fremdeles om lag 500 000 kg levende sei stående i lås, og tar opp til levendefiskomsetning og selger også noe til hengning.

### Makrellfisket

Det var stort makrellfiske også i siste uke og det ble nødvendig med en dags tvungent landligge. Mot slutten av uken, og sterkt merkbart i inneværende

uke, er at fangstene på drivgarn både for Haugesund og de østlige distrikter er blitt meget mindre, hvorfor det antas at fisket er i avtakende. Det er hit til i år fisket opp 6300 tonn makrell mot i fjor på samme tid om lag 5000 tonn.

### Håbrandfisket.

Det er vanskelig å finne håbrandforekomster av større omfang. Fartøyene har i siste uke forsøkt seg både vestenfor Shetland, på Tampen, Fladengrunn, Revet og andre steder, men det resulterte ikke i mer enn 40 000 kg fordelt på 14 fangster mellom 500 og 6000 kg fisk.

### Vårtorskefisket i Finnmark.

Det går tregt med vårtorskefisket nå. I uken til 31. mai var ukefangsten 390 kg torsk, og i alt er der fisket 21 414 tonn torsk. Det deltar 2371 fiskere på 576 båter i fisket. Av torsk er det blitt hengt 7715 tonn (rotskjær 155), saltet 10 306, iset 3306, til filet 87 tonn. Av damptran er det produsert 4861 hl, lever til annen tran benyttet 639 hl. Samtidig er det av hyse blitt fisket 1220 tonn.

Landets samlede torskefiske har gitt i alt 227 482 tonn, hvorav hengt 58 107, saltet 129 545, iset 36 623, til filet 3207 tonn, damptran 110 289 hl, lever til annen tran 4863 hl. I fjor samtidig var tallene: 180 921 — 50 438 — 105 050 — 20 646 — 4452 — 99 039 — 3884.



Torsken bløgges.

Handbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar til 31. mai 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	kg	kg	kg	kg
Torsk .....	269 290	259 940	9 350	—
Sei .....	927 970	715 400	—	212 570
Lange .....	166 600	70 200	96 400	—
Brosme .....	52 900	33 900	19 000	—
Hyse.....	35 000	35 000	—	—
Kveite .....	9 420	9 420	—	—
Gullflyndre .....	3 070	3 070	—	—
Skate .....	1 350	1 350	—	—
Annen fisk .....	2 280	2 280	—	—
Håbrånd .....	12 000	12 000	—	—
Pigghå .....	3 214 600	3 214 600	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—
Hummer .....	5 000	5 000	—	—
Reker .....	4 800	4 800	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—
Ialt	4 704 280	4 366 960	124 750	212 570



Tørrfisk på hjell.

### Rapport nr. 19 om torskefisket pr. 7|6 1947.

Distrikt	Uke-fangst	Kg. fisk pr.		Trans- pro- sent	Antall fiske- fark.	Antall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse				Damp- tran- nl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk tonn	Filet tonn			Saltet hl.	Fersk m. m hl.
Finnmark vinterfiske Do. vårfiske <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	—	12667	843	8349	3450	25	3249	—	613	1263
Troms .....	390	250	1500—2000	35	8) 576	2371	21414 <sup>16)</sup> 7715	10306	3306	87	4861	639	3	—	—
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	18141	199	10327	7081	534	8652	4126	5085	4711
Lofoten forørvrig <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	—	(45897 <sup>18)</sup> ) 44 637 <sup>10)</sup>	86 380	12466	2414	79196	—	2) 27 773 <sup>9)</sup>	16 069	—
Vesterålen .....	—	—	—	—	—	—	24631	4644	13830	54	13002	—	5) 5721	6169	—
Helgeland-Salten .....	—	—	—	—	—	—	598	63	69	466	—	299	—	46	266
Nord-Trøndelag .....	—	—	—	—	—	—	303	6	3	277	17	72 <sup>15)</sup>	—	24	188
Sør-Trøndelag .....	—	—	—	—	—	—	1326	—	69 <sup>14)</sup>	1257	—	69	6) 98	10	851
Møre og Romsdal .....	—	—	—	—	—	—	2505	—	212 <sup>11)</sup>	2217	76	889	—	112	497
Til s.	390	—	—	—	—	—	227482	58107	129545	36623	3207	110289	4863	39387	30014
Mot i 1946	—	—	—	—	—	—	180921	50438	105050	20616	4452	99039	3884	68147	18824
Finnmark vårfiske: 1946	—	—	—	—	—	—	11424	6282	4197	908	37	2059	1530	—	—

<sup>1)</sup> Tallene for Finnmark ligger 1 uke tilbake for oppgaven forørvrig. <sup>3)</sup> Hvorav sukkersaltet 12661 hl. <sup>4)</sup> Herav rundfrosset 60 tonn. <sup>5)</sup> Herav sukkersaltet 488 hl. <sup>6)</sup> Dessuten 877 hl som er sendt bort fra værene i fersk stand, 21 hl til hermetikk og 115 hl som oppgis benyttet til medisintran. <sup>8)</sup> Herav 398 motorfartøyer, resten robåter. Der er fremmøtt 83 landkjøpere, 8 kjøpefartøyer, 11 produksjonslag og et i drift 27 trandamperier. <sup>9)</sup> Herav 632 hl til rognmel. <sup>10)</sup> Herav 66 saltfilet. <sup>11)</sup> Herav til hermetikk 238, og hjemmebrukt 44 tonn. <sup>12)</sup> Heri inkludert 513 hl rogn for hvilket anvendelsen ikke er oppgitt. <sup>13)</sup> Herav 107 tonn rotkjær. <sup>14)</sup> Herav til hermetikk 25 tonn. <sup>15)</sup> 108 hl lever brukt til mat, 17 hl til hermetikk. <sup>16)</sup> Herav 154 tonn som rotkjær.



## Litt av hvert.

**Matmangel og overskudd.** Sesongen for seifisket i Finnmark og Troms nærmer seg uten at det har lykkes å finne avtakere for saltet sei, mens det som under de rådende forhold lar seg produsere på leiteste måte er meget begrenset.

Nå mener man at der finnes kjøpere, særlig Tyskland, men på langsiktig kreditt; der skal ha vært antydet prioritert etter de tidligere matleveringer fra U. S. A. og Storbritannia og dermed betaling om ca. 5 år. Skulle man ikke her kunne oppnå noen lempning? Skulle der ikke også være grunn til reduksjon av råseiprisen for salting?

Om Staten foreløpig gikk inn for 10 millioner kilo saltet vare, skulle det motsvare 40 millioner middager. Et slike kvantum ville gi ettersøkte biprodukter, tran og guano for ca. 2½ million kroner, som ellers blir gående i havet.

Med en råseipris av 20 øre pr. kilo skulle en statsgaranti på 5 millioner dekke forannevnte kvantum, og kunne reduseres til 4, om man ikke fant å ville gå ut over 80 pst. Et beskjedent beløp i forhold til den nette det ville gi for Nord-Norges gjenoppbygging.

Der må i tilfelle handles raskt, om garantien skal gis før salgsforhandlingene er avsluttet, og om disse mot formodning ikke fører fram, da har man den utvei å tørre fisken til klippfisk, som f. eks. Brasil ville være interessert i mens knapphet på fødevarer vel neppe blir mindre til vinteren. (C. Robertson i »Morgenbladet 2. juni 1947).

**A propos.** Riktig gamle mennesker husker sikkert ennå den såkalte apeprosessen i U. S. A. for en tyve års tid siden — eller kanskje femten. De husker sikkert også at hele verden nyttet høvet til å flire av disse opplyste amerikanerne, ikke minst her i vårt høyt kultiverte land, hvor alle er til minst det detalj fortrolige med Darwins evolusjonslære.

Vi får visst være glade for at ikke verden retter søkerlysene like intenst mot lille Norge som mot store U. S. A., for av og til kaller vi også på det store gliset.

Som nå, da vi har fått stable et rettsapparat på benene for å få avgjort det zoologiske spørsmålet hvorvidt reker er fisk eller skalltyr. Den høye rett, som formodentlig i sakens anledning har konsulert Lærebok i Zoologi for Real-skolen, kom til det resultat at de er skalldyr.

Familieforholdet er således i orden for rekenes vedkommende, de får lov å fortsette der de alltid har hørt hjemme.

Annerledes med hummerne. Der har departementet dekretert at hummer er å anse som fisk i Vest-Agder og Rogaland, men som skalldyr i Hordaland — dette mer under hensyntakten til de organisasjoner fiskerne har i de respektive fylker enn til før nevnte lærebok.

Det brygger ganske sikkert opp til rettsak her også. Fiskeridepartementet kontra naturvitenskapen. Vi henleder verdenspressens oppmerksomhet på denne apeprosess i ny og fornorske utgave.

Om ikke noen i mellomtiden hvisker herr statsråden et ord i øret om at politikk er det muliges kunst — men under det mulige hører ikke det å gjøre hummer til fisk. (JRK. i »Morgenavisen« 2. juni).

**De første klippfiskpartier snart ferdig.** »Nordlandsposten« skriver den 31. mai at de første klippfiskpartier i Salten snart er ferdig. Været har imidlertid ikke vært riktig bra i det siste. Det har vært for kaldt, da man til sluttørkingen trenger varmere vær. Blir været gunstig, skulle de første klippfiskpartier være ferdig til eksport med det første.

**Det demrer.** Under tittelen »Nordlendingene skulle selv utnytte Træna- og Røstbanken. Nå overlater de dette fiske til sunnmøringene — som tar en sjanse«, skriver »Nordlandsposten« den 31. mai følgende:

— Vi er for redd av oss her i Nordland, når det gjelder å være med å hente fisken på de stedene hvor sunnmøringene henter den utenfor vår egen stuedør, sa forleden en Vesteråls-fisker til en av »Nordlandsposten«'s medarbeidere. Vi burde ikke vente helt til fisken kommer opp i fjæren, la han til.

— Det er kanskje ikke så liten samhet i de ordene, sier fiskeriinspektør Gjerde, da vi forelegger ham uttalelsen. Var det ikke fiskerkonsulent Oscar Sund som sa noe slikt som at nordlandsfiskerne hverken er fugl eller fisk. Han mente vel at gårdsbruket tar den alt overveiende del av interessen.

Hermed får det nå være som det vil, sier fiskeriinspektøren videre, men at vi her i fylket har for små båter til å drive bankfiske er et faktum. Sunnmørsfiskerne driver derimot i stadig større utstrekning på bankene her utenfor, som Trænabanken og Røstbanken; men det sier seg selv, at landsdelens egne fiskere må kunne drive her med meget større fordel enn sunnmøringene.

— De siste er ikke så redd for å ta en sjanse, skjønner vi —.

— Nettopp! De setter inn kapital i større og moderne farkoster, og drar ut på bankene. De kan bli fattige på det — men de kan også bli rik, og som regel synes det å gå bra.«

**»Thorland« ulønnsom for staten.** Det er framsatt proposisjon om budsjett for fryseriskippet »Thorland« som staten kjøpte i fjor til tross for opposisjonspartiene energiske protester. Det viser seg at kjøpet, som tidligere meddelt i »N. H. og S. T.« har vært meget ufordelaktig for staten, og at underskuddet er på hele kr. 345 500.

Det heter i proposisjonen at det er vanskelig å utnytte skipets kapasitet før man får flere kjøleskap, og man stoler da på norskbygde. Det kan senere bli aktuelt å sende »Thorland« til de utenlandske markeder med dens frosne last av fisk. Departementet sier at beregningene for driften på langt nær slo til, og at man foreløpig ikke kan regne med lønnsom drift. En fortsatt drift forekommer derfor på departementet befenkelig, men man vil likevel hverken selge eller leie det bort trass i tilbud. Man må alltid regne med at flytende fryserier vil være dyrere i drift enn stasjonære anlegg, sier departementet. (»Norges Handels- og Sjøfartstidende« 6. juni 1947).

i 3 000 tonn salt sild til Tyskland Herford 3. juni. (NTB fra Reuter). Den britiske og amerikanske militærregjering i Tyskland har sluttet en avtale med de norske myndigheter om import av 13 000 tonn saltsild til en verdi av en halv million pund sterling. Britiske økonomiske eksperter opplyser i dag at fisken skal gå til bruk

for den tyske sivilbefolkning. Fiskeridepartementet har bekreftet denne meldingen overfor NTB. Kjøpet gikk i orden for noen måneder siden, men kontrakten er først blitt undertegnet i disse dager.

Arets tørrfiskproduksjon i Lofoten opp i 10 000 tonn. Gode muligheter for avsetningen blant annet til Italia. 4000 boller gammel vare også solgt. Formannen i Lofottilvirkernes Salgsdag, Idar C. Pedersen, Kabelvåg, forteller i en samtale med »Lofotposten» at i år regner en med å få et tørrfiskparti på mellom 8000 og 10 000 tonn ferdig vare, eller 400 000—500 000 vekter. Det blir litt mer enn i fjor.

— Er det utsikter til å få solgt tørrfisken?

— Ja, det skulle det ikke være noen vanskeligheter med. Det skal leveres store partier til Italia på vår byttehandel med skip. Dertil skal det disponeres et passende kvantum for de andre frie markeder, Sverige, Belgia osv.

— Ligger det store partier gammelfisk igjen på lagrene?

— Nei, ikke noe å snakke om. Her i Lofoten har vi liggende ca. 4000 boller. Det er imidlertid avsetning også for dette partiet til Italia. Det er fisk som er blitt liggende tilbake og som var bestemt for andre markeder. Nå er det imidlertid behov for dette partiet for å fylle ut traktaten på Italia for i fjor, som ikke er blitt fullt dekket.

— Finnes det gammelfisk sørpå?

— Nei, ikke noen å snakke om der heller, slutter herr Pedersen.

## Situasjonsrapporter for mai 1947.

Fra fiskeriinspektøren i Finnmark, datert 3. juni:

Den første del av perioden var det overveiende bra vær. For Østfinnmark tok juksafisket seg godt opp og en del skøyter som driftet på banken med line og kveitevad hadde gode fangster. Resten av perioden var det dårlig vær med sludd og snø, som var til stor hinder for driften. Lodden forsvarer omkring midten av måneden, og det ble for hele Finnmark omtrent svart for fisk både på line og jukse, dog har man de siste 2 dager av perioden for Vardø fått en del hyse på fløyline, og det skulle tyde på at fisken går opp i sjøen, antakelig blandt rødåte. De fleste fremmede skøyter er gått hjem, og alle kjøpefartøyer er gått herfra etter at en del av dem har komplettert lasten med saltfisk fra de forskjellige vær. Den snarlige slutt i år for Finnmarksfisket har gjort at mange skøyter ruster for hakkjerringfiske, da det er utsikt til gode priser på leveren. Inne i Varangerfjorden foregår litt fiske på line og jukse, og det tas enkelte gode kveitefangster. For Kiberg, Vardø og Båtsfjord er det stor deltagelse med godt juksafiske og delvis bra line- og kveitefiske på banken og i bakken. Enkelte dager har det vært vanskelig å få avsetning for fiskepartiene. Saltmangel synes å gjøre seg gjeldende. For Berlevåg og Mehamn er det bra deltagelse, med en del juksafiske, linefiske og godt kveitefiske. For Kjøllefjord bra deltagelse med godt juksafiske og line, samt en del kveitefiske. Enkelte dager har det vært kjøpermangel. For Honningsvåg og Hammerfest foregår drift med liten deltagelse, med litt line- og kveitefiske. For Breivikfjorden er det ubetydelig drift. Fra Vardø kjølelager er bortsent ca. 1100 kasser frossen storsild, som har stått lagret i lengre tid, og som etter fiskernes uttalelse var av mindre bra kvalitet til agn. Saltfisken er levert etter hvert, og lagrene er for de fleste værs vedkommende omtrent tomme. Det er for tiden stor mangel på materialer til kveitekasser.

Fra fiskeriinspektøren i Troms, datert 5. juni:

Værforholdene har under hele perioden vært meget ugunstige med snø og sludd, som har vært til stor hinder for de få fiskere som fortsatt har drevet fiske på Fugløybanken, Malangsgrunnen, Svensgrunnen og Røstbanken. Fangstene fra Røstbanken har vært opp til 4400 kg kveite og 4000 kg

blanding av torsk, brosme og lange, mest lange. Deltakelsen i fisket har vært liten etter vinterfiskets slutt, da de fleste har deltatt i Finnmarksfisket. Nå er de fleste fartøyer kommet hjem, men etter det inntrykk en har fått har resultatet for de flestes vedkommende vært dårlig og så vidt dekket driftsutgiftene. Som tidligere meddelt er det innkommet fangst fra Bjørnøyfeltet. Til dags dato er innkommet to fartøyer med henholdsvis 30 og 35 tonn saltfisk. Begge har vært nødt til å avbryte turen grunnet sykdom eller skade på linespill. Kveite har det ikke vært på feltet, da det er for tidlig på året. Fiskerne på de to fartøyer som er kommet, meddeler at forholdene for en god sesong på Bjørnøyfeltet ligger godt an etter deres syn, da det er formerket meget fisk på enkelte fiskefelter. Fiskerne forteller at de har en ting å sette sitt håp til, og det er at myndighetene setter alt inn for å få trålerne til å ta hensyn til linefiskerne, dette gjelder for samtlige trålerne uansett nasjonalitet. Det ville muligens tjene sin hensikt å sende ut opprop til trålerne pr. radio om å ta hensyn til linefiskerne, særlig i tider som nå da det er meget vanskelig for fiskerne å skaffe seg nytt bruk. I perioden er det gått til Bjørnøyfeltet 13 skuter fra Troms, og ytterlig 17 skuter vil gå de første dager av juni. Som nevnt regner en med rekorddeltakelse i år. M/K »Norma«, R — 208 — A, skipper Karl Hovden, Vedavåg, innkommet fra Kaninbakken med 5600 kg gullflyndre, som var meget flott behandlet. Det har hersket stor spenning blant fiskerne hva angår stedet for fiskernes redskapsfabrikk, som i går ble bestemt lagt til Finnsnes. Forsyninger har det vært tilfredsstillende med, når en unntar forsyn, som det for tiden er meget vanskelig å få tilstrekkelig av. Selfangsten har vært meget god, fra Østerisen 10 fartøyer med full last og enkelte overlastet med opp til 400 dyr surret på dekk. Lottene er opp til kr. 6000. »Skanfer«, Espenesvåg, »Blåsel«, »Polarfjell« og »Soleøy« er dratt ut på ny tur. Sildefisket ligger helt nede for tiden.

Fra fiskeriinspektøren i Nordland, datert 3. juni:

Forholdsvis kaldt, men overveiende gode værforhold denne måned. Deltakelsen i fisket var etter årstiden noe mindre enn vanlig før kirgen. En stor del av fiskerne har vært

## Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar – 31. mai 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
Torsk .....	kg 496 412	kg <sup>3)</sup> 485 750	kg 4 345	kg —	kg 6 317
Sei.....	3 865 917 <sup>1)</sup>	2962 585	591568	22 780	288984
Lyr .....	9 054	9 054	—	—	—
Lange .....	274 784	179 519	95 077	188	—
Blålange .....	—	—	—	—	—
Brosme .....	162 142	<sup>2)</sup> 59 154	102718	270	—
Hyse .....	304 805	304 161	—	—	644
Lysing, kolmule ..	—	—	—	—	—
Kveite .....	55 608	55 608	—	—	—
Gullflyndre, rødsp.	11 073	11 073	—	—	—
Smørflyndre.....	2 992	2 992	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—
Uer (rødfisk) .....	320	320	—	—	—
Steinbit .....	990	990	—	—	—
Breiflabb, ulke .....	400	400	—	—	—
Skate, rokke .....	55 271	55 271	—	—	—
Annen fisk .....	50 071	50 071	—	—	—
Håbrand .....	120 953	120 953	—	—	—
Pigghå .....	998 053	998 053	—	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—
Hummer .....	10 460	10 460	—	—	—
Reker .....	26 290	26 290	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—
Ialt	6 445 595	5 332 704	793708	23 238	295945
Herav til:					
Ålesund .....	2 986 899	2 313 830	461041	28	212000
Kristiansund N... Smøla .....	683 760 219 345	567 797 214 255	115963 1 880	—	—
Bud-Hustad .....	136 966	120 428	16 538	—	—
Ona-Bjørnsund.. Bremsnes .....	158 813 1 058 299	144 276 983 686	14 537 74 613	—	—
Haram .....	73 920	42 340	19 180	—	12 400
Søre Sunnmøre ... Grip .....	807 770 289 350	636 269 279 350	89 956 —	10 000 10 000	71 545
Kornstad..... Lever .....	30 473 hl	30 473 2 039	—	—	—

<sup>1)</sup> Herav 350 kg filet. <sup>2)</sup> Herav 450 kg filet.<sup>3)</sup> Herav 40 kg filet.

oppatt med våronn og vøling av bruk og båter. De fleste fiskere er hjemkommet fra Finnmark etter gjennomgående dårlig resultat. Småhvalfangere fra Møre og Trondelag som har drevet her oppe, gikk hjem til pinse og er ennå ikke kommet tilbake. Driften i distriktet er således lite omfattende. Det har vært skralt fiske for Vesterålen, dog noe bedre siste dager av måneden med fangster av banktorsk, uer, lange, brosme og kveite. Månedsfangsten for Andenes var på ca. 155 000 kg, hvorav mesteparten iset. For Røst er det oppfisket atskillig lange og brosme samt kveite på sildeegnet line. En del torsk er tatt på juksa for Værøy. Fra Tysfjord meldes om noe sildefiske og en del fangster av sei på net, dessuten om gode fangster av uer og til

dels av kveite og torsk, men fisket har vært avtakende i det siste. Til Bodø er det blitt ilandbrakt til dels store partier uer og torsk, som er tatt på Saltenfjorden, men det har vært vanskelig om høvelig agn. Det er også tatt en del sei på dorg. Også fra Sør-Helgeland meldes det om vanskelig agnsituasjon, men om ganske bra fiskeforekomster, særlig av brosme, lange og sei. Grunnet makrellfisket på Sørlandet har det vært vanskelig å få omsatt ferskfisken på Helgeland sørover. Omsetningsforholdene i distriktet for øvrig har vært gode. Laksefisket har tatt til, men hittil med dårlig utbytte, hvilket for en stor del skyldes det kalde vær som nok også har influert på seifisket. Den laks som fanges er til gjengjeld ganske stor, ca. 10–15 kg. Hvalfangerne mener at det er gode forekomster av hval til stede, men været har kun gitt anledning til 3–4 dagers drift denne måned. Til Andenes er det ilandbrakt ca. 18 000 kg hvalkjøtt, og til Bodø 15 000 kg på to dager. Det foregår fremdeles intet sildefiske av betydning i distriktet.

Fra fiskeriinspektøren i Møre og Trondelag, datert 4. juni:

Det har i hele perioden vært gjennomgående pent vær. Fisket etter forfangstsild fortsetter med godt utbytte, og kvantumet nærmer seg nå 100 000 hl. Småsildfisket har også tatt seg godt opp, særlig i Romsdal og på Nordmøre. Bankfisket har hittil vært ubetydelig grunnet de usikre prisforhold. I midlertid ble der før pinse oppnådd enighet i prisoppsmålet, og storparten av flåten er nå gått ut. Første båt fra Tampen og Shetland kom hertil med 22 000 kg lange og 500 kg kveite. De beretter om godt fiske særlig ved Shetland. En påregner således at der vil bli store tilførsler av bankfisk de første dager av juni. En del mindre båter som har drevet på Botnane har fått middels fangster, og klager over at der er stor tyngde av pigghå på feltet. Snurrevadefisket har vært gjennomgående bra, særlig på Langrund-søyla og Buagrunnen. Seifisket har hittil gitt lite utbytte. En del båter som har drevet håkjerringfiske på Eggakanten har fått fangster opp til 130 hl lever pr. tur, og med de gode priser har utbyttet vært tilfredsstillende. Laks- og hummerfisket har hittil gitt lite utbytte. En båt er hjemkommet fra torskefisket på Island med dårlig utbytte. Etter de siste meldinger er der bra linefiske ved Bjørnøya, men atskillig ishindring. På grunn av forholdsvis god betaling for klippfisktørring er en del fiskere gått over til dette arbeid.

Fra fiskeriinspektøren for Vestlandet, datert 5. juni:

Værforholdene har i nesten hele mai vært meget gunstige i hele distriktet. På tross av alle helligdager og arbeider med vinterens brenselsforsyning, har deltakelsen i de forskjellige fiskerier vært god. Også denne måned har det foregått et godt forfangstsildfiske, spesielt i Hordaland, derimot mindre i Rogaland og Sogn og Fjordane. Avsetningsvanskene har vært store, da der ikke har vært noen fersksildeksport, og silden har derfor måttet gå til sildoljefabrikkene til lavere pris. I begynnelsen av måneden forekom litt mussafiske i Sunnfjord, men senere helt ubetydelig i hele distriktet. Brislingfisket tok til den 29. mai under meget gode værforhold, og det ble tatt gode fangster de første dager i Ryfylke, derimot mindre nordenfor. Deltakelsen er som vanlig god. Drivmakrellfisket på de vanlige felt har vært meget godt, med fangster på Sirahavet på opp til 2000 kg. Der har også vært tatt en del notmakrell i Karmøy- og

Kvitsøydistriktet. På tross av avsetningsvansker er makrellen blitt tatt unna etter hvert til frysing og salting. Tønne mangelen har imidlertid gjort seg sterkt gjeldende og vanskeligjort avsetningen. Håbrandfisket tok seg godt opp i begynnelsen av måneden på Tampen, Revet og Vikingbanken. Senere i måneden hovedsakelig på Revet, hvor fisken var vanskeligere å finne og fangstene mer variable. På grunn av avsetningsvansker er der også i år innført fangstregulering med maksimum 12 000 kg pr. tur, og begrenset adgang til utseling. Det er beklagelig at eksportsituasjonen er så vanskelig. Snurrevadfishet i Nordsjøen har denne måned vært noe bedre enn foregående måned. Deltakelsen i dette fiske er økende, men forekomstene synes mindre, og 5 fartøyer opplyses å være gått til Finnmark for å snurre på bankene der nord. Snurrevadfisherne har nå dannet sin forening, Nordsjøsnurrevadfishernes lag, for å ivareta sine interesser. Foreningen er åpen for alle som driver snurrevadfiske i Nordsjøen. Linefisket på Vikingbanken og på Revet har gitt gode fangster av lange og brosme, som går til salting. Rekefisket på Revet har tatt seg noe opp, men må likevel betegnes som dårlig og lite lønnsomt, selv om prisen er kr. 3,50 pr. kg til fisker. Hummerfisket har i Hordaland og Sogn og Fjordane vært godt, og har også tatt seg opp i Rogaland. Den meget omskrevne striden, mellom salgslaget og hummergrossistene, om hummeromsetningen i Rogaland, er nå foreløpig bilagt. Rogaland Fiske-salgslag S/L har dispensert for hummer, og grossistene har hevet sin kjøpeblokkade, og begynte å kjøpe til kr. 8 pr. kg. Prisen skal imidlertid nå være falt til kr. 7 pr. kg. Laksefisket har vært smått i hele distriket, likså småhvalfangsten.

Fra fiskeriinspektøren på Skagerakksysten, datert 31. mai:

Makrellfisket som tok til ved månedens begynnelse har vært jevnt og rikt for alle redskaper. I Norges Makrelllags distrikt er der i løpet av måneden blitt oppfisket ca. 5000 tonn makrell, hvorav ca. 1000 tonn er gått til frysing, 600 tonn til salting, 470 tonn til eksport og 30 tonn til hermetikk, det øvrige til ferskfiskforbruk innenlands. Mangel på fryserier på Sør- og Østlandet har skapt vanskeligheter; makrell til frysing må med store omkostninger fraktes til fryseriene på Vestlandet, ja helt nordover til Møre.

Fjordsildfisket har også vært rikt, så rikt at det til sine tider har stått opp til 200 tonn sild usolgt i lås. Omsetningsvanskelighetene for så vidt silden angår har vært store.

Linefisket på Revet har gitt gode fangster, særlig av kveite, — av torsk derimot mindre. Pilkefisket på Revet har hittil ikke gitt nevneverdige resultater.

Reketrålfisket har helst vært smått.

Sluttelig har også de alminnelige skjærgårdsfiskerier gitt store fangster, særlig av sei og lir. Omsetningsvanskeligheter har gjort at ikke så lite sei og lir har måttet saltes til tapbringende priser.

Vakkert vær hele måneden igjennom.

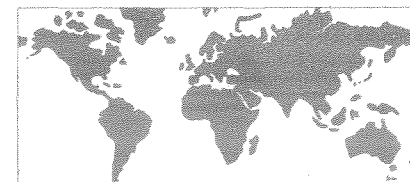
Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 31. mai 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk . . . . .	34 081	6 756	112	18 655	8 558
Hyse . . . . .	3 570	2 726	9	50	785
Sei . . . . .	236	51	—	84	101
Brosme . . . . .	360	13	—	24	323
Kveite . . . . .	1 202	1 202	—	—	—
Flyndre . . . . .	81	81	—	—	—
Uer . . . . .	8	7	—	1	—
Steinbit . . . . .	679	573	—	106	—
I alt	40 217	11 409	121	18 920	9 767

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 25984 hl. Ennvidere oppgis 8110 hl damptran og 1857 hl rogn.

Handbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar til 31. mai 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		kg	kg	kg	kg
Torsk . . . . .	2 543 458	641 409	624707	1277342	—
Sei. . . . .	3 582	—	—	3 582	—
Lange. . . . .	11 750	—	—	11 750	—
Brosme . . . . .	109 373	—	—	109 373	—
Hyse . . . . .	285 806	277 671	—	5 255	2 880
Kveite . . . . .	169 056	169 056	—	—	—
Gullflyndre . . . . .	11 866	11 866	—	—	—
Uer . . . . .	985	785	—	200	—
Steinbit . . . . .	17 978	17 846	—	132	—
Reker. . . . .	2 664	2 664	—	—	—
I alt	3 156 518	1 121 297	624707	1407634	2 880



Ut-  
landet.

Spørsmålet om opprettelse av egen fiskeri-administrasjon i Sverige.

En har tidligere omtalt dette spørsmål i »Fisks Gang« (se nr. 7, 1947, side 84). Ifølge »Stockholmstidningen« av 13. mai har Kommerskollegium nå framlagt sine kommentarer til fiskeriutredningskommisjonen og de fiskerikyndiges forslag om opprettelsen av et selvstendig embetsverk for fiskerinæringen, under navn Kungl. Fiskeristyrelsen. Kol-

Averter i „Fisks Gang!“

legiet anser det blant annet ikke klargjort at et innen landbruksstyrelsen opprettet fiskeribyrå, ikke skulle kunne være til samme nytte som en frittstående myndighet.

Kollegiet er i tvil om den foreslalte fiskeristyrelsen for tiden bør opprettes. Samtlige næringsorganisasjoner som dette spørsmål har vært forelagt for, har stillet seg avvisende, bortsett fra handelskammeret i Luleå.

Kommerskollegium antar videre at den fortrinsberettigelse, som fiskesalslag på østkysten har til å kjøpe strømming hos fiskerne, bør granskes på ny.

Kollegiet anser det tvilsomt om slike foranstaltninger er i overensstemmelse med bestemmelsene i loven om kontroll med konkurransebegrensning innen næringslivet.

Ytterligere er kollegiet ikke enig i fiskerutredningens forslag om tollfrihet for fiskegarn og tråd til tilvirking av garn, men slutter seg derimot til et forslag om länestønad til innkjøp av transportbiler for fisk, og til oppretting av fryserier. Kollegiet hevder at import- og eksportrestriksjonene for fiskerienes del ikke bør få en permanent karakter, da det ikke minst av handelspolitiske grunner burde være av stor interesse å søke å få i stand en så fri utenrikshandel som mulig.

Kollegiet anser det også vanskelig å avgjøre, om det av fiskerutredningen planlagte mål, å bibeholde fisket i dets nåværende omfang, er mulig å opprettholde.

Med hensyn til prisreguleringen på fisk synes det ikke kollegiet sannsynlig, at statsstøtte til fiskerinæringen kan unnværes i den nærmeste framtid, og en viss prisbeskyttelse, først derfor være nødvendig. Før retningslinjene for fiskets framtidige omfang trekkes opp, først det imidlertid være vanskelig å bestemme utformningen av et prisreguleringssystem for fisk.

#### Import av makrell fra Norge til Storbritannia.

Som kjent har Ministry of Food gitt tillatelse til import av 300 tonn makrell fra Norge i tidsrommet 15. mai—15. juni. Maksmumsprisen er fastsatt til 3/7 pr. stone ved førstehåndssalg.

#### 200 000 tonner britiskfanget sild til Tyskland.

Den 15. mai ble det undertegnet endelig kontrakt om salg av 200 000 tonner britisk saltsild til de engelske og amerikanske soner i Tyskland. En annen kontrakt for levering av iset sild til samme marked ventes snart å ville bli avsluttet.

#### Når der ikke er overensstemmelse i paknings-tiden for sardiner.

I staten Maine av U. S. A. og New Brunswick av Kanada, som er naboyer og fisker sardiner om lag på samme felt, nemlig i Bay of Fundy, er der ikke overensstemmelse med hensyn til pakningssesongen for sardiner. I Maine tillates hermetisk nedlegging fra 1. mars til 15. desember, mens fabrikkene i New Brunswick pakker året rundt. Fabrikkene i Maine kjøper på sin side meget råstoff av kanadiske fiskere. I Maine er der kontroll ved fabrikkene med råstoffet. Sardinfangstene fra New Brunswick selges til Maine på betingelse av at kontrollen skal godta dem, dersom ikke heller ingen betaling. I vinter ble det på en enkelt dag 7 båtlaster refusert, da silden var for småfallen i henhold

til Maines pakningsbestemmelser. Fra kanadisk side hevdes det at et bestemt fiskeområde, hvor der er liten strømsetting, i vinter ble overbefolket med småfisk, som ble mager og mindre skikket for nedlegging, enskjønt kanadierne selv fant den både anvendelig til hermetikk og andre formål.

Som et apropos til dette kan anføres, at det nylig under en fiskerikonferanse på Kanadas østkyst, ble framlagt for eksperter en rekke hermetikkprodukter, hvor et hvert spor av varemerker og opprindelsesland var fjernet. Ved oppstelling av de resultater som de enkelte »smakere« kom til, viste det seg at de utenlandske sardiner, var langt bedre enn de nasjonale.

#### Rekordfiske av sardiner (pilchard) i Syd-California.

Da sardinsesongen sluttet 1. mars i år, var det oppfisaket 190 751 tonn i løpet av de 5 måneder sesongen varer. Dette er ny rekord. Fangsten var atskillig større enn sesongen 1945/46, da det ble fisket 168 017 tonn.

I løpet av sesongen ble det pakket i alt 2 457 208 kasser hermetiske sardiner. Oljegehalten i sardinene gikk svært ned i slutten av sesongen, og kom ned i 10 gls. pr. tonn. (Vanlig oljegehalt er 15—55 gls. pr. tonn).

Eksporten av hermetiske sardiner har vært stor i denne sesongen.

Imidlertid ble allokeringen for første kvartal av 1947 skipet i løpet av de to første månedene av året. Dessuten har Handelsdepartementet stoppet eksporten inntil 1. juli. Eksporten av sardinhermetikk går mest til Philippinene, Kina og Latin-Amerika.

Det rekordmessige fiske i Sør-California utjenvnet for en del den totalt mislykkete sesong i Nord-California, men sammenlagt var sardinsesongen for hele Vestkysten under normal fangst.

Til tross for rekordfisket var fangstverdien pr. båt bare % av normalt, og det anslatte kvantum pr. båt var 900 tonn, eller mindre enn normalt, gjennomsnittlig 1200 tonn. Dette kommer av det store antall fartøyer nordfra som deltok i fisket.

#### Forslag om begrensning av fiskeimporten til Italia.

I den henværende publikasjon »L'Avvisatore Marittimo« for 20. mai 1947 finnes inntatt en meddelelse fra Milano om at man dersteds har avholdt et møte av de institusjoner som er interessert i den italienske fiskeindustri og det italienske fiske. Det framgår av meddelelsen at det blant de interesserte anses som tvingende nødvendig at importen av tørret og preservert fisk må limiteres, videre at finansiell og fiskal hjelp er nødvendig for å sette opp programmet for fiskerienes gjenoppbygging.

Det opplyses i meddelelsen ytterligere at man har nok av erfarte menn for havfiske, og at man ikke mangler utstyr til preservering av fisk. Hovedmålet er å oppnå lettelsjer for gjenoppbygging av en effektiv havfiskeflåte.

#### De Canadiske Østkystfiskerier (april 1947).

En antok at fisket på Østkysten av Kanada ville ta seg opp i april, og dette har vist seg å slå til. Imidlertid ligger fangsten ca. 4,7 mill. lbs. (vel 2 mill. kg) under april 1946.

Det ble i år fisket total 23 458 900 lbs. til en verdi av \$ 1 411 064. Tallene for samme måned i fjor er henholdsvis

28 173 200 lbs. og £ 1 885 406. Grunnen til at fangsten er lavere i år er at fisket i provinsen Nova Scotia ikke ble så godt som ventet, 7,4 mill. lbs. mindre enn i april 1946. Både New Brunswick og Prince Edward Island hadde høyere fangster enn året før, men det kunne ikke oppveie nedgangen for Nova Scotia's vedkommende.

Nedenfor er foretatt en oppstilling over fangsten i april 1947, sammenliknet med april 1946 for de viktigste fiskearter:

	April 1947		April 1946	
	Kvantum	Verdi	Kvantum	Verdi
	Ibs.	\$	Ibs.	\$
Hummer .....	2 103 300	865 425	2 197 400	1 015 509
Torsk .....	8 528 100	219 950	13 839 300	488 802
Hyse .....	2 701 600	121 346	3 186 100	143 793
Sardiner .....	3 377 000	50 923	1 125 400	18 568
Sild .....	783 500	11 125	1 190 000	18 413
Alewives .....	819 900	16 398	1 045 500	22 985
Kveite .....	126 000	23 653	109 200	17 108

Som en ser er fangsten av hummer den mest verdifulle, mens torsken ligger som nr. 1 med hensyn til kvantum. Både hummer, torsk og hyse fiskes mest fra Nova Scotia. Fangsten av disse er meget mindre enn i april i fjor. Prisene på hummer og torsk var lavere i år enn samme måned forrige år. For hyse derimot var prisen omtrent den samme.

Sardiner fiskes hovedsakelig fra New Brunswick, og det samme gjelder Alewives (en slags sild som gyter i ferskvann). Fangsten av sardiner var 2,3 mill. lbs. høyere i år enn i april i fjor. Fangsten av Alewives var mindre i år. Sild fiskes både fra New Brunswick og Prince Edward Island, men sildefisket var ikke så godt for april som i fjor. Prisene for de fleste fiskearter er lavere i år enn i fjor.

På Prince Edward Island driver fiskerbefolkingen med å samle Irish Moss (tang eller tare). Dette gir en stadig økende avkastning. I april 1947 ble det samlet 1 246 000 lbs. til en verdi av £ 18 690.

#### Ferskfiskeeksporten til Storbritannia.

De britiske myndigheter har fastsatt følgende reviderte importkvoter for ferskfisk i 5 ukersperioden fra 26. mai til 29. juni 1947:

Fra Danmark.. . . . .	800 tonn ukentlig
» Norge.. . . . .	500 —»—
» Nederland.. . . . .	50 —»—
» Sverige.. . . . .	50 —»—
» Belgia .. . . . .	200 —»—

Fra samtlige land vil det bli tillatt å importere slettvar, torsk (ikke under 2 lbs.), hyse (ikke under 1 lbs.), lysing, kveite, lomre (ikke under 1 lbs.), gullflyndre (ikke under 1 lbs.), rokke og skatevinger, rogn, tungeflyndre, piggvar.

Piggħā forbys nå importert.

#### Fisheries Year-Book & Directory.

Firmaet British-Continental Trade Press Ltd., 222 Strand, London W. C. 2, utgir i år på ny en årbok under navn »Fisheries Year-Book & Directory«. Årboken er en utvidet

utgave av den før krigen velkjente »The North Atlantic Fisheries Year-Book«. Den redaksjonelle del av boken vil omfatte alle grener av fiskerinæringen, hermetisering, og annen fisketilvirkning. Boken vil også inneholde et register over de fleste firmaer, som er engasjert i fiskehandelen. Årboken er med andre ord en god veileder både med hensyn til verdens forskjellige fiskerier, og den internasjonale handel med fisk og fiskeprodukter.

Utgiveren opplyser for øvrig at firmanavn blir tatt med i registeret uten kostnad for de enkelte firmaer. Det er også en begrenset anledning til å tegne annonser.

#### Eksport av fisk til »Hard Currency« områder. Spesielle arrangementer for eksportlisenser.

Næringslivets menn vil være oppmerksomme på nødvendigheten av å øke eksporten til de land hvor vi må betale med dollars eller disses motverdi, og det er derfor nødvendig å ta alle mulige skritt for å utvikle eksporten, innbefattet fisk, til disse »hard currency« land, definert som den vestre halvkule (Nord-, Mellom- og Sør-Amerika, unntatt de britiske, franske og hollandske kolonier), Filippinene, Sverige, Sveits, Portugal og de portugisiske kolonier.

Når det gjelder fisk er der visse tradisjonsmessige krav som knytter seg til hvert av de oversjøiske markeder, og skjønt der allerede nå er betydelig frihet i eksporten av de fiskearter som der er rikelig av, har eksportforbudet mot hurtigfrosset og ammerledes behandlet fisk hindret eksporthandelen i fiskevarer.

Det er foreslått at dette forbud skal bli løftet så langt som det går an i betraktning av de disponibele tilførsler.

The Ministry of Food er nå vilig til, i visse tilfelle, å støtte anmodninger om eksportlisenser for de følgende sorter fisk: (I) hurtig frosset sild, (II) hurtig frosset sildersogn, (III) varmrøkt sild, (IV) saltsild og red herrings, (V) hurtig frosset prima fersk fisk (slettvar, kveite, lomre, gullflyndre, tunge og piggvar), (VI) røket fisk, (VII) saltete sardeller og brisling.

Lisenssøknadene vil bli vurdert individuelt med henblikk på at det viktigste er å eksportere til de land som er nevnt ovenfor. (»Fish Trades Gazette« 31. mai).

#### Varmrøket sild tillates eksportert fra Storbritannia.

The Ministry of Food har besluttet å tillate eksport av et begrenset kvantum varmrøkt sild.

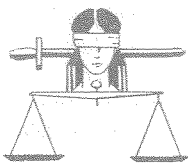
Kvantumet blir ikke beregnet etter øket produksjon hos den enkelte tilvirker, men avhenger av totaloverskuddet etter at hjemmemarkedet er blitt tilfredsstiltet.

Det ventes at produksjonen av kippers og bloaters fra og med juni til og med november 1947 vil tillate lisensutstedelse for 2000 tonn kippers og 500 tonn bloaters.

Herring Industry Board er derfor blitt bemyndiget til å anbefale lisenser utstedt for inntil slike kvanta.

En betingelse for utstedelse av lisensene er at den kippers og bloaters som skal eksporteres godtas av inspektører fra Herring Industry Board. (»Fish Trades Gazette« 31. mai).

Abonner på „Fiskets Gang!“



## Lov og bestemelser gitt i medhold av lov.

**Bestemmelser vedrørende omsetning, minstemål og behandling av fisk og skalldyr som ilandbringes i Norge av svenske fiskefartøyer.**

(Bestemmelsene omfatter ikke sild som ilandbringes av svenske fartøyer for salting eller for leveranse til sildoljefabrikker).

Bestemmelsene er fastsatt i henhold til punkt 4 i avtale mellom Norge og Sverige om visse fiskerisporstmål.

### Omsetning.

- I. Det er forbudt for svenske fiskere å sende fisken direkte til Sverige gjennom Norge. Fisken må selges til norsk kjøper som anført under punktene II og III. Kjøpere må søke om eksporttillatelse, hvis varen ønskes eksportert til Sverige eller et annet land. Det er videre forbudt å foreta omlasting fra et svensk fiskefartøy til et annet fartøy for å føre fisken til Sverige, samt å legge fisk inn på kjølelager for senere avhenting for transport til Sverige.
- II. All makrell som ilandbringes i Norge av svenske fiskere innen rammen av den fastsatte avtale mellom Norge og Sverige, skal omsettes gjennom Norges Makrellag S/L i den tid laget omsetter makrell.  
Utenom denne tid skal makrellen omsettes gjennom nedennevnte salgsdag.
- III. Annen fisk og skalldyr som svenske fiskefartøyer leverer i Norge innen rammen av den fastsatte avtale mellom Norge og Sverige, skal leveres gjennom nedennevnte lokale salgsdag så vidt mulig etter avtale:

1. Sogn og Fjordane Fiskesalslag, Måloy,
2. Hordaland Fiskesalslag, Bergen,
3. Rogaland Fiskesalslag, Haugesund,  
med følgende lokale salslag:

Fiskernes Salslag, Haugesund,  
—>— Stavanger,  
—>— Egersund,

4. Skagerakfisk S/L, Kristiansand S., og  
Langesund,  
med følgende lokale salslag:

Fiskernes Salslag, Flekkefjord,  
—>— Farsund,  
—>— Åvik,  
—>— Mandal,  
—>— Høllen, Søgne,  
Kristiansand S.,  
—>— Lillesand,  
—>— Grimstad,  
—>— Arendal,  
—>— Risør,  
—>— Langesund,  
—>— Nevlunghamn,  
Stavern,

5. Holmsbu Fiskelag, Holmsbu,
6. Fiskernes Salslag, Fiskehallen, Oslo,
7. —>— Fredrikstad.

IV. Følgende minstemål gjelder for fisk som ilandbringes:

1. Kveite	... . . . .	50 cm
2. Torsk	... . . . .	25 »
3. Hyse (kolje)	... . . . .	24 »
4. Lysing	... . . . .	30 »
5. Gullflyndre (rødspette)	... . . . .	29 »
6. Mareflyndre (hundetunge)	... . . . .	23 »
7. Sandflyndre	... . . . .	23 »
8. Lomre (bergflyndre)	... . . . .	23 »
9. Tunge	... . . . .	21 »
10. Piggvar	... . . . .	25 »
11. Slettvar	... . . . .	25 »
12. Glassvar	... . . . .	23 »
13. Skrubbe	... . . . .	20 »
14. Ål	... . . . .	34 »
15. Fiske av sei under	... . . . .	35 »
til annet enn menneskefode og agn er forbudt.		
16. Hummer	... . . . .	21 »

Noen av de her nevnte minstemål vil bli endret overensstemmende med internasjonal overenskomst. Proposisjon med lovforslag herom er framsatt og ventes behandlet med det første. Etter denne vil minstemålene bli som følger:

1. Kveite	50 cm
2. Torsk	30 »
3. Hyse (kolje)	27 »
4. Lysing	30 »
5. Gullflyndre (rødspette)	29 »
6. Mareflyndre (hundetunge)	28 »
7. Sandflyndre	23 »
8. Lomre (bergflyndre)	25 »
9. Tunge	24 »
10. Piggvar	30 »
11. Slettvar	30 »
12. Glassvar	25 »
13. Skrubbe	20 »
14. Ål	34 »
15. Fiske av sei under til annet enn menneskeføde og agn er forbudt.	35 »
16. Hummer	21 » regnet fra spissen av pannehornet til bakre faste kant av midterste svømme- lapp.

V. Fredningstiden for gullflyndre er fra 1. april til 15. mai, og i tiden fra 15. mars til 30. juni er det forbudt å bruke trål, snurrevad, landdragningsnøter og liknende redskaper til fangst av gullflyndre.

#### VI. Forskrifter for behandling av fisken:

1. Fiskerne er pliktige til å rette seg etter de anvisninger som gis av Statens Ferskfiskkontroll.
2. Fiskerom (lasterom) og kasser som føres med på sjøen for oppbevaring av fisken, skal holdes omhyggelig rene og fri for lukt. Kasser som skal brukes mer enn en gang skal være av høvet materiale.
3. Fisken skal bløgges med kniv straks etter den er kommet over rekken. Bløgging utføres på den måte at kniven stikkes under kverken så nær hodet som mulig, for ikke å skade fisken ved ørebeinene, og føres helt inn mot ryggbeinet, dog uten å skjære dette over. Etter at fisken er bløgget, må den ligge mest mulig fritt og utsatt for minst mulig press til blodet er rent av den.

Unntatt fra bestemmelsen om bløgging er makrell, laks, sjøaure og pigghå.

4. Fisk som skal omsettes i fersk eller frossen tilstand skal sløytes snarest mulig etter at den har blødd ut, helst innen 1 time etter at den er fisket. I varmere vær enn 10° C må fisken

ikke holdes usløyd over 4 timer. Det samme gjelder fisk som er fullspist av sild eller annen åte.

Skulle usedvanlige forhold (uvær og liknende) umuliggjøre sløyting som nevnt ovenfor, må fisken sløytes straks fartøyet er kommet i land.

Pigghå som ises i kasser umiddelbart etter at den er kommet over rekken, kan oppbevares usløyd.

Rund fisk (torsk, sei, hyse e. l.) sløytes ved et snitt fra brystfinnen til og med gattboret.

Kveite sløytes ved et langt snitt etter kanten fra brystfinnen til og med gattboret.

Flyndre sløytes ved et skrásnitt på den mørke siden fra den lille finnen bak gjellelokket til og med gattboret.

All lever, rogn og slo må fjernes omhyggelig fra fisken. Rogn og lever må ikke rispes under sløytingen. Hodet må ikke fjernes før fisken kommer på land.

Unntatt fra bestemmelsen om sløyting er makrell, laks og sjøaure.

5. Fisken skal vaskes omhyggelig og grundig umiddelbart etter sløytingen, og hvis mulig has ren is i vannet. Er fartøyet utstyrt med pumpeanlegg, skal vaskingen så vidt mulig skje i rinnende vann.

Det må spesielt påses at buken blir grundig vasket og alle rester av innvoller fjernet. Også makrell som er unntatt fra sløyting, skal vaskes. Så snart vannet etter vaskingen er rent av fisken, legges den med buken ned irene fôringkasser, som så vidt mulig skal stues i lasterom eller eventuelt i lave binger. Usløyet fisk legges dog med buken opp. Hvis fisken oppbevares i fiskebåter utover 12 timer og temperaturen er over 8° C, må det benyttes ren is, særlig under fisken. Det må i sterkt kulde påses at fisken ikke fryser stiv.

6. Fisken må alltid håndteres med den største varsomhet, og må ikke utsettes for støt eller slag. Enhver art av beskadigelse av fisken må unngås. Klepp eller hytt må brukes med varsomhet, og fisken må ikke hugges andre steder enn i hodet. Klepp eller hytt må således ikke benyttes på fisken etter at hodet er kappet av. All tråkk i fisken må unngås. Fisken må beskyttes mot enhver forurensning, like ens mot sol, varme, regn og liknende.

Fisken må losses i kasser.

# De samme problemer i Frankrike som hos oss.

Bransjeorganisasjoner i den franske fiskerinæringa.

Når det gjelder spørsmålet om hvordan en skal organisere omsetningen av fisk og fiskeprodukter er meningene svært delte. I det hele tatt er det forbløffende å se hvor mange som kan se svakhetene i de nåværende og tidligere systemer, uten å kunne legge fram forslag til en på samme tid praktisk og fornuftig ordning, en ordning som tar hensyn til alle de ulike interesser som tørner sammen på dette feltet.

Noen frykter et prissammenbrudd og ønsker derfor at den sentraliserte statsmyndighet skal fastsette prisen. Andre derimot er meget misnøyde med at prisen ikke får stige, og går av den grunn inn for et helt igjennom liberalistisk system. Noen vil ha statskontroll med nytableringer, andre vil ha fri konkurranses for å kunne knekke de svakeste av konkurrentene. De administrative villkårighetene og de direkte dumheter som skyldes de offentlige myndigheters mangl på innsikt og ansvar, virker også som gode argumenter for liberalismen. Men en finner hverken hos liberalerne eller hos tilhengerne av det statsdirigerte system noen anvisning eller noe helt tilrettelagt program som er tilpasset de særlege tilhøye som gjør seg gjeldende i fiskerinæringen og de industrielle virksomheter som er knyttet til denne.

Sentraldirigeringen er utvilsomt et kriseprodukt som passer best i tider da det er skort på de viktigste forbruksvarer. En må imidlertid innrømme at den da effektivt hindrer overdreven prisstigning. Sikkert er det likevel at den i normale tider tynger hardt på en franskmanns skuldre, franskmannen er jo av fødsel liberalist. Den uhemmete næringsfrihet byr dessverre også på dodelige farer for fiskerinæringen. Som en vil forstå dreier det seg her om to ytterligheter, det gjelder om å finne den rette mellomvei.

Utvilsomt ville det være fullkommen ufornuftig å organisere alt og alle, helt til den minste detalj. Men en viss orden må en opprettholde. For at alle interesser skal kunne varetas, må hver enkelt underkaste seg en viss samfunnsmessig disciplin. Derfor mener vi at det trenges bransjeorganisasjoner av fiskere, fiskeredere, oppkjøpere, saltere, hermetikkfabrikantosv., organisasjoner der alle medlemmer retter seg etter flertallets vilje. Over det hele trenges det vel også en upartisk kontroll. I samme forbindelse kan vi nevne at disse organisasjoner gir mulighet for en stor grad av desentralisering.

Som et eksempel på hvordan dette system vil virke, nevner forfatteren omsetningen av sild. Denne er ordnet på samme måte som i Norge. En fordeler

fangsten til de ulike anvendelser, fersk, salting, hermetikkindustrien, mens det som blir til overs går til sildoljefabrikkene. Prisen til produsentene blir den samme uansett anvendelse, takket være en viss utjevningsmekanisme.

Alle vet jo at fangstresultatene er svært opp og ned. Disse Oscillasjoner i kvantum forårsaker liknende svingninger i prisen, dersom vi gir oss et gammeliberalt system i vold. Det planøkonomiske system som vi går inn for, det vil si en planøkonomi uten statsinngrep, vil skape harmoniske forhold samtidig som enhver kan takke sitt initiativ og sin dykkinghet for det hell han har med seg i livet.

Uten tvil vil denne planøkonomi dersom den blir praktisert av de næringsdrivende, skape den samarbeidsånd som utelukker de uheldige motsetningsforhold mellom næringens menn.

Fiskerederne må støtte de industrivirksomhetene som er avtakere av produktene deres, mens disse siste ikke lengre vil anse det for å være i sin interesse å soke å profitere på en særlig gunstig stilling i tilfelle med overproduksjon. Et slikt system som ikke forlanger mer enn vanlig sunn fornuft av folk for å få dem til å forstå at det er i alles interesse, et slikt system synes det oss, må være grunnpillaren for morgendagens økonomi.

For til slutt å illustrere disse ideer med et bilde, kan vi tenke oss at vi skal anskaffe en bil med sjåfør til. Sosialistene ville da påtvinge oss så vel bil som sjåfør av en statsbestemt type, mens liberalistene ikke en gang ville bry seg med å skaffe til veie et alminnelig trafikkpoliti. Planøkonomien derimot ville overlate til hver enkelt å velge bil og sjåfør etter smak, men den ville lage trafikkregler som sørget for at våre handlinger ikke kom i strid med samfunnets interesser. Kan et moderne samfunn uten stor risiko velge et annet økonomisk system? (M. Fursy Verdoz i »La Pêche Maritime« mai 1947).

## Litteratur.

Atgärder till förekommande av överfiskning i Nordsjön.  
»Sv. Västkustfiskaren«. Nr. 5, s. 142. Göteborg 1947.

Salmon to be »tagged« in North Sea. »Fish Trades Gazette«  
No. 3335, p. 8. London 1947.

# Den tyske fiskerinæring i 1946.

I det etterfølgende gjengis en beregning over den tyske fiskerinæring i 1946 som er utarbeidet av den tyske referent for fiskerispørsmål i den britiske sone dr. Meseck.

Ved krigsinnvirkning, tap av en stor del av Østersjøkysten, sperring av fiskefelter, kullkrise osv. kunne i 1946 bare rundt 40 pst. av førkrigstidens kvanta bringes i land. Mens situasjonen for kutterfiskerne i Nordsjøen allerede ligger riktig gunstig an, og tallene for Schleswig-Holstein-kysten tilmed overskridrer førkrigstidens, så er dog tilbakegangen i damptråernes fangstresultater betydelig. (Tabell 1). I tallene for kutterfisket er riktig nok også kraabbe- og skjellfangsten medtatt. Resultatet for kutterfisket er ikke fullstendig, da fangstene har vært innbrakt til så mange forskjellige landingssteder. En regner med at det oppfiskete kvantum i virkeligheten ligger ca. 20 pst. høyere. Med fangstresultatene for fiskerne i Tyskland i 1946 kastet tilbake til nivået i 1928—30. I 1928 ble rundt 270 000 tonn, 1930 rundt 310 000 tonn ført i land (i disse tall er produksjonen fra det samlede tyske Østersjøfiske medtatt).

Tabell 1. Brakt i land i 1946 i tonn (runde tall) med sammenlikningsstall for årene 1938 og 1937.

	1946	1938	1937
1. Fiskedampere .....	176 000	561 000	488 000
2. Sildeloggere .....	30 000	52 000	72 000
3. Kuttere:			
a) Nordsjøen .....	46 000	49 000	60 000
b) Østersjøen (Slesvig-Holstenkysten) .....	12 500	7 400	5 800
I alt	264 500	669 400	625 800

Fiskedampflåten (trålerflåten) var i 1937 på 350 og i 1938 på 373 fartøyer. Den talte ved slutten av året 1946 bare 143 dampere. Resten gikk tapt i krigen eller står ikke til forsyning for de tyske fiskerne. Av de 143 dampere hører 85 til de små overårige fartøyer fra byggeårene 1919—1922. En tilfredsstillende utnyttelse av fiskedamperne kan kun oppnås når det kan skaffes tilstrekkelig med redskaper. I 1946 har mangel på fiskeredskaper bevirket at fiskedampere har måttet ligge inne.

For sildeloggene er forholdet det samme som for damptrålene. I 1938 var 170 fartøyer satt inn, i 1946 var det bare 55.

Bestanden av fartøyene i kutterfiskeriet i Nordsjøen har holdt seg noenlunde i forhold til 1938, men kutterne er meget foreldet. For kutterfisket for Østersjøens vedkommende ligger tallene for 1946 vesentlig over resultatene for 1937 og 1938.

## Innførsel fra andre land.

Uavhengig av den egne produksjon har Tyskland i årtier hatt en regelmessig fiskeinnførsel. Den lå på mellom 225 000 til 300 000 tonn årlig. Innførselen i året 1946 lå i hendene på militærregjeringen. Den største mengde ble innført til den britiske sone. Men også innførselen til den amerikanske sone har vært betydelig. Innførslene til den russiske sone

har ikke vært vesentlig, og en har heller ikke nøyaktig oversikt over dem. Den russiske sone fikk hovedsakelig salt-sild, blant annet 60 000 tonner fra Holland i bytte mot kali. For den britiske og amerikanske sone framkommer følgende:

Tabell 2. Fiskeinnførsel 1946. Mengde i tonn.

Innført fra	Britisk sone	Amerik. sone	Tils.	1938
Storbritannien ...	34 062	—	34 062	74 837
Norge .....	91 138	21 545	112 683	72 240
Sverige .....	—	7 252	7 252	13 577
Danmark .....	—	18 256	18 256	18 992
Holland .....	1 272	—	1 272	16 761
Belgia .....	330	—	330	2 030
I alt	126 802	47 053	173 855	198 437

Anmerkning: Tallene for 1938 gjelder for hele riket, og en sammenlikning med 1946 derfor bare betinget mulig. Dessuten viser de ikke den samlede innførselen i 1938, som lå på rundt 225 000 tonn. Riktig nok foregikk innførselen før krigen også hovedsakelig over havner i den nævnevante britiske sone og Bremen Enklave som er amerikanernes innførselshavnemråde.

Tallene viser at handelsforbindelsene er tatt opp med de viktigste fiskeeksporterende land (riktignok over militærregjeringen). Det er verd å legge merke til innførslene fra Norge og Danmark. Norge har endog levert vesentlig mer enn i 1938. Det må dog bemerkes at sammenlikningstallene for 1938 bare gjelder for innførselen bestemt for direkte menneskelig konsum. Norge leverte f. eks. i 1938 dessuten også 50 000 tonn fiskemel og 100 000 tonn hvalolje.

Hovedmengden av innførselen var sild. (Tabell 3).

Tabell 3. Fiskeinnførselen 1946. Oppdelt i fiskesorter i tonn.

Fiskesorter	Britisk sone	Amerikansk sone <sup>1)</sup>	Til-sammen
Fersk fisk .....	6 554	30 699	44 171
Frossen fisk .....	6 918	—	
Fersk sild .....	41 882	7 471	53 393
Frossen sild .....	4 040	—	
Saltsild .....	64 287	8 882	73 169
Fiskehermetikk ..	3 120	—	3 120
I alt	126 801	47 052	173 853

<sup>1)</sup> Tallene for den amerikanske sone er ikke nøyaktig oppdelt. I tallene for fersk og frossen fisk er også tallene for saltfisk og røket fisk medtatt. For fersk og frossen sild foreligger bare det samlede kvantum.

Tabell 4. Innførselen til den britiske og amerikanske sone i året 1946 med angivelse av fishesorter og leveringsland.  
Mengder i tonn.

	Fersk fisk	Frossen fisk	Fersk sild	Frossen sild	Salt sild	Fiske-hermetikk	I alt
<b>A. Britisk sone</b>							
Storbritannia .....	4 880	2 035	9 998	—	14 031	3 120	34 064
Norge .....	1 674	4 885	30 283	4 040	50 257	—	91 139
Sverige .....	—	—	—	—	—	—	—
Danmark .....	—	—	—	—	—	—	—
Holland .....	—	—	1 272	—	—	—	1 272
Belgia .....	—	—	330	—	—	—	330
Tilsamm.	6 554	6 920	41 883	4 040	64 288	3 120	126 805
<b>B. Amerikansk sone.</b>							
Storbritannia .....	—	—	—	—	—	—	—
Norge .....	—	9 933	—	7 471	4 141	—	21 545
Sverige .....	2 609	—	—	—	4 643	—	7 252
Danmark .....	18 158	—	—	—	98	—	18 256
Holland .....	—	—	—	—	—	—	—
Belgia .....	—	—	—	—	—	—	—
Tilsamm.	30 700	—	7 471	—	8 882	—	47 053
<b>C. Britisk og amerikansk sone.</b>							
Storbritannia .....	6 915	—	9 998	—	14 031	3 120	34 064
Norge .....	16 492	—	41 794	—	54 398	—	112 684
Sverige .....	2 609	—	—	—	4 643	—	7 252
Danmark .....	18 158	—	—	—	98	—	18 256
Holland .....	—	—	1 272	—	—	—	1 272
Belgia .....	—	—	330	—	—	—	330
Tilsamm.	44 174	—	53 394	—	73 170	3 120	173 858

*Fiskerihavnene.*

Fiskerihavnen Wesermünde forføyet over det største antall fiskedampere. 50 pst. av flåten består av moderne skip.

Tabell 5. Tiltakslene med damptrålerne i 1946.

Fishesort	Wesermünde		Cuxhaven		Hamburg		Tilsammen
	tonn	%	tonn	%	tonn	%	
Sild.....	29 800	34.2	31 700	36.3	25 700	29.5	87 200
Fishesorter forøvrig..	42 200	47.7	24 500	27.7	21 800	24.6	88 500
	72 000	40.9	56 200	31.9	47 500	27.2	175 700
							= 100 %
1924.....	61 200	54.5	25 200	22.5	25 800	23.0	112 200
1928.....	86 900	56.0	40 000	25.5	28 400	18.5	155 300
1932.....	124 600	53.7	66 100	28.5	41 600	17.8	232 300
1936.....	222 200	53.9	94 700	23.0	95 250	23.1	412 150
1938.....	275 900	50.0	133 600	24.2	142 200	25.8	551 700
							= 100 %

Bemerkelsesverdig er den store andel silden hadde i trålfangsten 1946. Det var den overordentlige gode trålsildsesong som ga dette resultat. (50 pst. av den samlede fangst).

Trålerfisket fordeler seg på de forskjellige fiskefelter som følger (angitt i prosent):

	1946	1938	1937	
Nordsjøen .. . . . .	69,2	41,9	40,7	1946.
Island .. . . . .	17,6	21,0	24,7	Ilandbrakt (inkl.
Bjørnøya .. . . . .	12,9	9,2	9,7	»Innsendt vare«)
Barentsjø .. . . . .	—	4,8	7,8	Innførsel .. . . . .
Norskekysten .. . . . .	—	22,1	16,4	I alt
Andre områder <sup>1)</sup> .. . . . .	0,3	0,8	0,7	Derav sild .. . . . .

<sup>1)</sup> 1946: Svalbard.

Nesten 70 pst. av fisket foregikk i Nordsjøen (i 1938 rundt 42 pst.). Dette skyldtes den gode trålsildsesong samt den omstendigheten at en så stor del av flåten er foreldet og derfor bare kunne foreta korte reiser. Meget hindrende var at flåten var utesengt fra viktige fiskefelter (norskekysten).

Foruten de fiskehavner som er nevnt må også standkvarterene for silde-luggerfiskeriet nevnes:

Av 300 000 kantjes sild, saltet ombord ble ført i land i:

Leer .. . . . .	45 000 kantjes
Emden .. . . . .	65 000 —»—
Vegesack .. . . . .	155 000 —»—
Göteborg .. . . . .	35 000 —»—

Sildeluggernes produksjon før krigen var:

1932.. . . . .	195 000 kantjes
1936.. . . . .	576 000 —»—
1938.. . . . .	516 000 —»—

Når en tar i betraktnsing at i 1938 rundt 170 luggere var satt inn i fisket, mot bare 55 i 1946, så må resultatet sies å være tilfredsstillende.

Tabell 6. Fiskedampere i drift i begynnelsen av 1947.

85 dampere bygg. 1919 – 1922	34 dampere bygg. 1919		
58 — bygget senere	24 — » 1920		
143 dampere i alt	20 — » 1921		
	7 — » 1922		
	85		
Stasjonert i	Byggear 1919 – 22	Nyere	Tilsammen (1938)
Wesermünde .. . . . .	30	33 (13 Nordsjø)	63 (215)
Cuxhaven .. . . . .	33	14 (13 Nordsjø)	47 (96)
Hamburg .. . . . .	22	11	33 (62)
I alt	85	58	143 (373)

Den etterfølgende tabell 7 bringer en oversikt. I tallene er angitt de kvanta av egen produksjon og av innført vare som passerte fiskerihavnene Wesermünde, Cuxhaven og Hamburg. I tallene er også medtatt »innsendt vare« for så vidt denne vare gikk over fiskemarkedet (ann. »innsendt vare« vil si vare som er innsendt til fiskerihavnene fra omliggende distrikter). I tallene er også medtatt tilførslene med kuttere og kystfiskefartøyer. Innførsler fra utlandet med jernbane og bil er derimot ikke med i denne tabell.

Tabell 7. Fiskeomsetningen i Wesermünde–Cuxhaven–Hamburg. (Mengder i 1000 kg).

	Wesermünde	Cuxhaven	Hamburg	I alt
1946.				
Ilandbrakt (inkl. »Innsendt vare«)	73 717	59 463	56 140	189 320
Innførsel .. . . . .	50 930	22 605	98 435	171 970
I alt	124 647	82 068	154 575	361 290
Derav sild .. . . . .	52 823	54 522	107 966	215 311
1938.				
Ilandbrakt .. . . . .	277 473	142 035	156 243	575 751
Innførsel .. . . . .	—	4 027	73 595	77 622
I alt	277 473	146 062	229 838	653 373
Derav sild .. . . . .	48 455	32 927	155 265	236 647

Tabell 7 gir et godt bilde av de forandringer som er inntrådt for de tre havner. For Hamburgs vedkommende kunne nedgangen i egenproduksjonen oppveies en del ved økt innførsel. I motsetning til årene før krigen gikk i 1946 betydelige innførsler over Wesermünde og Cuxhaven. I året 1946 ble fiskeforsyningen til den amerikanske sone ledet over Wesermünde.

#### Fiskeforsyningen i den britiske og amerikanske sone.

I alt stod der i 1946 rundt 438 000 tonn til forføyning. Herav falt 70 pst. på den britiske sone, 30 pst. på den amerikanske. Rundt 60 pst. var egenproduksjon, 40 pst. innført vare. Det betyr i forhold til tiden før krigen en forskyvning til fordel for import (1938 rundt 75 pst. egenproduksjon, 25 pst. import).

Tabell 8. Fisketilførsler i året 1946.

	Britisk sone		Amerik. sone		I alt	
	i tonn	%	i tonn	%	i tonn	%
Egenproduksjon .. . . . .	175 275	66,2	89 225	53,8	264 500	60
Innførsel .. . . . .	126 802	72,9	47 053	27,1	173 855	39
I alt	302 077	69,9	136 278	30,1	438 355	100

Der ble i 1946 i den britiske og amerikanske sone konsumert 10,9 kg fisk pr. hode. Fiskeforsyningen bidro vesentlig til bedring av forsyningen av eggehvitestoffer som ellers er meget mangelfull. Med den bestående mangel på eggehvitestoffer synes forbrukerne at fiskeforsyningen ofte er ølt for liten. Man må imidlertid ta i betraktnsing at der i 1938 bare falt 12 kg fisk pr. hode på befolkningen. (Annen gang for hele riket, for den britiske og amerikanske sone regner man sammenlagt rundt 40 millioner mennesker).

Videre må bemerkes at fiskeforsyningen uten hensyntagen til befolkningens tidligere forbruksvaner i dag blir fordelt på hele befolkningen. De som før krigen var store fiskeforbrukere, må nå dele med dem som tidligere dekket behovet av eggehvitestoffer på annen måte.

Med de knappe kjøttrasjoner er fisken under de næværende forhold særlig verdifull, og det ville være ønskelig at

## Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i februar 1947 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedssoppgaver.

	Februar tonn	Jan./febr. tonn		Februar tonn	Jan./febr. tonn		Februar tonn	Jan./febr. tonn
Fersk sild i alt . . .	41 196	42 076	Mexico . . . . .	5	83	Tsjekkoslovakia . . . . .	—	40
Belgia . . . . .	705	805	Argentina . . . . .	—	381	Palestina . . . . .	41	50
Frankrike . . . . .	—	—	Brasil . . . . .	136	902	Andre brit. besidd. i Asia . . . . .	—	68
Irland . . . . .	303	303	Uruguay . . . . .	—	94	U. S. A. . . . .	321	827
Italia . . . . .	—	263	Palestina . . . . .	—	—	Kanada . . . . .	130	189
Nederland . . . . .	466	466	Andre land . . . . .	27	65	Andre land . . . . .	18	89
Sverige . . . . .	1 430	1 436	Salt sild i alt . . . . .	4 428	5 851	Sildemel og fishe- mel i alt . . . . .	395	470
Storbritannia . . . . .	22 169	22 169	Belgia . . . . .	347	347	Frankrike . . . . .	—	75
Tsjekkoslovakia . . . . .	1 736	1 899	Danmark . . . . .	—	—	Sveits . . . . .	250	250
Tyskland . . . . .	14 339	14 662	Finnland . . . . .	—	887	Sverige . . . . .	45	45
Palestina . . . . .	—	1	Frankrike . . . . .	—	—	Tsjekkoslovakia . . . . .	100	100
Andre land . . . . .	48	52	Polen . . . . .	—	20	Dampmedisintran I alt . . . . . hl	3 507	6 804
Fersk fisk i alt . . . . .	5 882	8 107	Sovjetsamveldet . . . . .	1 566	1 732	Belgia . . . . .	102	102
Belgia . . . . .	300	479	Storbritannia . . . . .	—	—	Danmark . . . . .	3	63
Frankrike . . . . .	416	416	Sverige . . . . .	2 504	2 635	Frankrike . . . . .	—	269
Italia . . . . .	212	352	Tsjekkoslovakia . . . . .	—	191	Italia . . . . .	—	591
Nederland . . . . .	126	139	Tyskland . . . . .	—	21	Polen . . . . .	22	22
Storbritannia . . . . .	3 847	5 094	U. S. A. . . . .	6	12	Spania . . . . .	—	688
Sveits . . . . .	49	83	Palestina . . . . .	5	5	Storbritannia . . . . .	161	161
Sverige . . . . .	588	688	Andre land . . . . .	—	1	Sveits . . . . .	162	452
Tyskland . . . . .	342	847	Fisk saltet i alt . . . . .	964	2 069	Sverige . . . . .	417	609
Palestina . . . . .	—	—	Belgia . . . . .	100	150	Tsjekkoslovakia . . . . .	1 850	1 850
Andre land . . . . .	2	9	Finnland . . . . .	—	537	Ungarn . . . . .	32	32
Tørrfish i alt . . . . .	848	1 292	Frankrike . . . . .	—	—	U. S. A. . . . .	674	1 748
Belgia . . . . .	30	79	Hellas . . . . .	—	—	Kuba . . . . .	—	33
Finnland . . . . .	1	71	Italia . . . . .	826	1 000	Columbia . . . . .	32	87
Italia . . . . .	440	440	Nederland . . . . .	—	—	Andre land . . . . .	52	97
Nederland . . . . .	65	183	Sverige . . . . .	23	158	Annen tran i alt hl	2 824	8 565
Sverige . . . . .	—	1	Sovjetsamveldet . . . . .	—	—	Belgia . . . . .	1 376	2 891
Sør-Afrika-Samb. . . . .	—	24	Tyskland . . . . .	—	—	Danmark . . . . .	26	304
Br. V. Afrika . . . . .	312	410	U. S. A. . . . .	—	140	Finnland . . . . .	54	220
U. S. A. . . . .	—	10	Andre land . . . . .	15	84	Frankrike . . . . .	—	—
Argentina . . . . .	—	43	Fiskehermetikk i alt . . . . .	2 446	4 297	Nederland . . . . .	201	630
Brasil . . . . .	—	3	Belgia . . . . .	—	1	Sveits . . . . .	3	145
Andre land . . . . .	—	28	Frankrike . . . . .	—	—	Sverige . . . . .	452	2 758
Klippfisk i alt . . . . .	1 759	3 870	Polen . . . . .	—	—	Tsjekkoslovakia . . . . .	646	1 539
Italia . . . . .	—	—	Storbritannia . . . . .	1 900	2 922	U. S. A. . . . .	—	1
Portugal . . . . .	1 223	1 323	Sveits . . . . .	—	26	Palestina . . . . .	34	34
Spania . . . . .	144	144	Sverige . . . . .	—	21	Andre land . . . . .	32	43
Port. Afrika . . . . .	41	49						
Cuba . . . . .	83	829						

den stod til forføyning i vesentlig større mengde enn. Kjente medisinere har regnet ut at til en virksom bekjempelse av mangelen på eggehviteoffer slik som kjøttsituasjonen er i dag, burde der stå til forføyning over 50 kg fisk pr. hode pr. år. Dette lar seg dessverre ikke gjennomføre da det ville kreve en utbygging av fiskeriene langt ut over fredstidsstanden. Bortsett fra at oppbyggingen av fiskeflåten med de bestående materialvansker bare vil kunne skje langsomt, må det ikke glemmes at der ved nybygging av flåten er pålagt forskrifter som virker ganske avgjørende.

### Utsiktene for 1947.

Der kan vel regnes med at fiskeflåten i løpet av året vil få tilbake noen båter fra marinen, men tiltagende material-

og utrustningsvansker, den anspente kullsituasjon og ute-lukkelsen fra gode fiskefelt virker hemmende.

Det kan derfor ikke regnes med at resultatene for de tyske fiskerier vil ligge over tallene for 1946. Og der må endog gås ut fra at trålarsildfisket bringer like gode resultater som fjorårets.

Om utsiktene for innførselen kan der i det hele tatt ikke sies meget. Sikkert er foreløpig innførselen av 60 000 tonn fersk og frossen sild fra Norge. Angående størrelsen av de beløp som står til forsøying for fiskeimporten hersker der ennå ikke klarhet.

(Gjengitt i oversettelse etter en offentliggjort beretning som er utarbeidet av den tyske referent for fiskerispørsmål i den britiske sone, Dr. Meseck).

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 31. mai 1947 og i uken som endte 31. mai.

Tollsteder	Værslid	Felsild og småsild tnr.	Storsild tnr.	Istandsild tnr.	Bristol	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Rogn tnr.	Rogn fersk kg	Damp-tran tnr.	Blank tran tnr.	Brun tran tnr.	Hav-fatsyre tnr.	Herdet hval-olje-tonn
Fredrikstad), Oslo <sup>2)</sup> ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 071
Kristiansand, Egersund ...	8 471	—	200	—	—	5	—	44	102	17 200	2 078	—	—	2
Stavanger ...	5 099	—	—	—	—	—	—	—	—	12 960	—	—	—	—
Kopervik <sup>11)</sup> ...	29 742	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skudnesnesh., Haugesund <sup>3)</sup> ...	5 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen <sup>4)</sup> ...	38 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Flo <sup>5)</sup> ...	6 770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy <sup>3)</sup> ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alesund <sup>6)</sup> ...	1 777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund <sup>7)</sup> ...	6 236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær <sup>10)</sup> ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andres) ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	101 625	78	22 765	230 940	103	5	8 769	2 703	8 133	37 6594	41 847	26	32 820	6 306
I ukken	7 937	—	103	36 961	—	—	305	123	845	140 10 014	—	1102	2 464	1 052

Tollsteder	Hav-olje tonn	Herdet spisefett tonn	Seifran tonn	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Makrell, saltet tnr.	Makrell, fersk tonn	Laks, fersk tonn	Le-vende ål kg	Arnen fersk tonn	Hummer kg	Reker kg	Fisk, saltet tonn	Side-mei tonn	Tor-skemel tonn	Annemel tonn	Set-skinn kg	Hermetikk tonn
Fredrikstad ...	25	7 478	—	—	—	—	—	—	—	—	223	13 909	—	—	—	—	—	—
Oslo ...	—	—	504	—	—	1	—	—	—	184	595	3 129	—	—	—	—	—	—
Kristiansand, Egersund ...	—	—	—	—	—	—	—	285	—	43	28 524	29 702	—	—	—	—	—	—
Stavanger ...	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik ...	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	146	143 923	65 055	—	—	—	67	—
Skudnesnesh., Haugesund ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	—	6 451	—	—	—	—	—	8943
Bergen ...	916	—	—	—	—	—	—	—	94	288	2743	7 540	21 555	29 495	1 164	50	71	21 893
Flo <sup>5)</sup> ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	920
Måløy ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	969	—	6 618	2 400	78	—	—	193
Alesund ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 314	—	—	—	—	22	—	288
Molde ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—	198
Kristiansund ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 395	—	9 857	2 036	—	—	—	354
Trondheim ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 609	—	4 468	231 101 062	37	—	—	640
Bodø ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 635	—	5 023	—	244	—	—	—
Svolvær ...	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 439	—	3 439	—	36 115	—	1873	25
Tromsø ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12) 2 492	5 277	30 621	—	—	—	163	—
Andre ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	367	124	95
I alt	952	7 478	3 028	3 022	104 069	946 897	—	481	2 910	2 743	30 946	200 328	364 087	5 439	1 000	2 290	472	21 893
I ukken	13	534	1 057	5	474	21 840	—	221	—	98	1 224	5 873	11 242	646	—	587	133	357

<sup>1)</sup> 216 kg krabbe, 200 tonn havoljeffetsyre. <sup>2)</sup> 29 tnr. bottlenosetrann. <sup>3)</sup> 5 848 tonn stearin, 13 500 kg leverpostei. <sup>4)</sup> 170 tnr. nordjøsild, 4550 kg roystk. <sup>5)</sup> 8 tonn haifinner, 300 tnr. krydret storskild, 164 kg roystk laks, 7 tonn stearin. <sup>6)</sup> 212 tnr. krydret storskild. <sup>7)</sup> 57 tonn fiskelim 7500 kg saltede fiskekjerner. <sup>8)</sup> 109 378 kg havalkjøtt, 3 tonn fersk lever. <sup>9)</sup> Veterinaatrann. <sup>10)</sup> 2000 kg tangmel. <sup>11)</sup> 8 tonn havalkjøtt. <sup>12)</sup> 153 tonn annen tran, 423 kg laksroykt, 3 tonn torskfilet fra Vardø og 356 tonn fra Narvik.

## Uttørselen av fiskeriprodukter i februar 1947.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Varens navn	Mengde-enhet	Februar		Januar—febr.		Varens navn	Mengde-enhet	Februar		Januar—febr.	
		1947	1946	1947	1946			1947	1946	1947	1946
Sild, fersk, i alt...	tonn	41 196	11 795	42 076	12 776	Reker .....	kg	59 465	17 346	110 427	35 539
Herav:						Hermetikk i alt...	»	2 446 457	3 992 248	4 297 474	4 748 643
Vårsild .....	»	15 425	5 572	15 425	5 872	Herav:					
Storsild .....	»	25 755	6 223	26 018	6 733	Røkt småsild i olje	»	45 420	—	64 741	—
Fetsild .....	»	—	—	—	163	Do. brisling i olje	»	2 271 564	2 376 050	3 878 400	3 063 925
Brisling og småsild	»	16	—	633	8	Do. småsild i tomat	»	5 225	—	5 282	—
Fish, fersk, i alt...	»	5 882	671	8 107	953	Do. brisling i tomat	»	—	—	—	35 064
Herav:						Do. småsild ellers	»	—	—	—	—
Torskefilet .....	»	872	10	970	17	Urøkt småsild i olje	»	22 100	—	60 245	—
Annen torsk .....	»	3 382	538	4 258	726	Do. brisling ellers	»	1 814	—	1 814	—
Lange .....	»	27	—	50	—	Røykt storsild eller					
Sei .....	»	378	82	858	83	vårsild i olje ...	»	—	—	—	—
Hyse .....	»	191	2	262	8	Do. do. i tomat ..	»	—	—	—	—
Makrell og hornsgj.	»	—	—	6	—	Do. do. ellers ...	»	35 917	1 581 621	159 317	1 581 621
Kveite (hellefisk) ..	»	103	20	176	90	Annen sildehermet.	»	7 930	15 399	13 015	46 725
Flyndre .....	»	20	2	30	7	Mjølke .....	»	—	—	—	—
Ål .....	»	—	—	—	—	Makrell .....	»	—	—	1 659	—
Brosme .....	»	2	—	8	—	Fisk forøvrig .....	»	—	17 570	3 850	17 570
Piggħā .....	»	624	1	1 052	1	Krebs og skjelldyr	»	53 407	1 608	105 162	3 738
Håbrand .....	»	32	7	134	7	Rogn (også kaviar)	»	—	—	909	—
Laks .....	»	2	—	2	—	Fiskeboller (puding, kaker o. l.)	»	3 080	—	3 080	—
Øret .....	»	—	—	—	—	Sildemel .....	tonn	45	869	45	869
Skate og rokke ..	»	11	—	21	—	Fiskemel .....	»	350	809	425	1 332
Rogn .....	»	215	9	256	14	Hvalkjøttmel .....	»	—	—	—	—
Annen .....	»	22	—	23	—	Levermel .....	»	—	—	61	—
Tørrfisk i alt .....	»	848	328	1 292	1 169	Tangmel .....	»	11	50	61	50
Herav: Rotskjær..	»	27	5	40	5	Sel- og kobbeskinn	kg	504	—	21 215	—
Rundfisk, Finnm.v.	»	96	128	252	143	Lim .....	»	3 000	8 250	16 519	10 250
— Annen .....	»	333	155	561	966	Saltet torskerogn	»	2 655	12 113	28 425	12 113
— Afrikavare ..	»	112	—	118	—	Tran i alt .....	hl	6 331	7 970	15 369	18 111
Lange .....	»	—	—	—	—	Herav:					
Sei .....	»	32	23	50	34	Dampmedisintran.	»	3 507	3 029	6 804	8 353
Hyse (kolje) .....	»	207	4	230	6	Råmedisintran ...	»	—	26	—	548
Brosme .....	»	41	13	41	15	Blank .....	»	191	1 691	1 604	3 983
Klippfisk i alt .....	»	1 759	1 107	3 870	3 594	Brunblank .....	»	540	1 226	1 50	1 873
Herav:					Brun .....	»	54	22	54	113	
Torsk .....	»	1 758	1 107	3 755	3 544	Håtran .....	»	27	141	297	525
Lange .....	»	—	—	3	—	—					
Sei .....	»	1	—	112	—	Av sel .....	»	10	5	14	13
Hyse (kolje) .....	»	—	—	—	Bottlenose- og	»	490	—	1 307	323	
Brosme .....	»	—	—	—	spermasettran ..	»	—	—	—	—	
Sild, saltet, i alt ...	»	4 428	10 465	5 851	32 709	Avfaldstran og					
Herav:					trangrakse .....	»	538	11	726	13	
Vårsild .....	»	740	4 176	1 223	17 940	Sildolje .....	»	974	1 810	2 970	2 367
Storsild (slosild) ..	»	2 772	6 272	2 915	14 455	Stearin .....	kg	—	—	15 700	—
Fetsild .....	»	911	17	1 404	201	Herdet fett .....	tonn	2 121	30	3 148	38
Skjæresild .....	»	—	—	—	Fettsyrer .....	kg	17 024	—	247 235	—	
Nordsjøsild .....	»	—	—	17	—						
Islandssild .....	»	5	—	11	94						
Brisling .....	»	—	—	281	—						
Kryddersaltet, herunder appetitsild	kg	—	300 000	9 500	300 000						
Brisling, kr.salt. (ansjos) ..	»	—	—	—	—						
Salt fish, i alt .....	tonn	964	65	2 069	457						
Herav:											
Torskitnr.ogks.mv.	»	—	9	15	390						
Makrell i — —	»	—	—	—	—						
Lange i — —	»	38	54	347	64						
Torsk los i fartøy og jernbanevogn	»	—	—	—	—						
Annen — —	»	926	2	1 707	3						
Sild, røykt .....	kg	261 794	47 301	597 201	198 128						
Hummer .....	»	20 920	28 899	62 936	39 246						

## Tillegg til Fiskeridirektørens register over merkepliktige norske fiskefarkoster.

Møre og Romsdal fylke.

Forts. fra nr. 20 1947, s. 256.

Farkostens nummer, art og navn	Materiale	Byggår	Lengde	Bredde	Dybe	Maskinens			Eierens (den korresponderende reders) navn og postadresse
						navn	byggår	antall HK	

## M — V Ø — Veøy merkedistrikt.

1 ?/å. ....	T	?	19.0	6.0	2.5	—	—	—	2	Straume Notlag. Vågstranda
6 Mkr. Koralen <sup>1)</sup> ....		45	30.0	9.0	5.0	Heimdal ..	44	11	1	Sv. J. Strømme m.fl., Vågstranda
9 Må. Gnisten.....		?	24.0	5.0	?	Regal .....	?	4	0	Ludv. Sekkeseter, Sekk. i Romsd
13 Må. Laksen .....		36	20.0	6.5	3.5	Glimt .....	?	5	0	Afne Stangnes, Rødven

## M — V — Vigra merkedistrikt.

1 Må. Sleipner <sup>2)</sup> .....	T	?	22.0	6.0	2.1	Tenfjord ..	?	3	0	Lars J. Gjøsund m. fl., Roald
2 Mk. Reimann <sup>3)</sup> .....		19	55.0	15.3	6.4	Finnøy ...	27	50	3	Nils H. Gjøsund m. fl., Roald
7 Mk. Signal <sup>4)</sup> .....		15	50.0	14.5	7.7	Rekord....	43	45	2	Hans Gjendem, Roald
29 Mk. Rolf <sup>5)</sup> .....		16	50.5	14.5	7.0	Finnøy ...	35	50	3	Ola N. Synnes m. fl., Roald
36 Mk. Elieser <sup>6)</sup> .....		02	45.0	15.0	7.8	Tuxham...	12	28	3	Ole B. L. Roald m. fl., Roald
42 Må. Torlak .....		44	25.0	6.5	4.0	Helseth ...	30	4	0	Sverre S. Synnes, Roald
45 Mkr. Jim <sup>7)</sup> .....		45	30.0	9.0	4.8	Finnøy ...	14	7	1	Ivar Blindheim m. fl., Roald
48 Mkr. Vinston .....		45	33.0	9.0	5.5	Finnøy ...	45	22	1	Sv. O. Roald m. fl., Roald
49 Mk. Ingolv <sup>8)</sup> .....		37	37.0	12.5	6.2	Finnøy ...	?	14	2	Sigurd B. Rørvik m. fl., Roald
65 Ms. Axel .....										Solgt til Herøy M — 331 — H Ø
77 Mk. Rolf .....										Solgt til Kjelvik

## M — V A — Volda merkedistrikt.

2 Må. Geitungen.....	T	21	21.5	7.5	3.0	Amerik. ....	?	5	0	Petter J. Kornberg, Volda
5 Må. Per .....		?	17.0	5.0	3.0	Amerik. ....	?	4	0	Per G. Kornberg, Volda
8 Mk. Kampen .....										Solgt til Herøy M — 122 — H Ø
15 Ms. Sverre .....		19	19.0	6.0	2.5	Tenfjord ..	33	4	0	Karl Nilsen, Volda
19 Må. Merkur .....		44	20.0	6.0	2.8	Amerik. ....	19	4	0	Johan H. Høydal, Volda
22 Må. Kleggen .....		45	19.0	5.0	2.7	Kvikk ....	45	6	0	Knut Årseth, Volda
27 Ms. Gunhild .....		?	46.0	17.4	5.9	Hexa.....	?	25	0	Karl Åset, Volda
28 Må. Kjell .....		45	21.0	6.0	3.2	F. M. ....	45	6	0	Alf Hamre, Austefj. d på Sunnm.
32 Må. Frigg .....		45	19.0	6.0	2.4	Amerik. ....	?	4	0	Odd Mekstrand, Folkestadbygd
35 Må. Fjelden .....		36	16.0	5.0	2.3	Evinrud ..	?	2	0	Lauritz Lid, Volda
41 Må. Knoll .....		40	16.0	5.0	2.8	Amerik. ....	?	2	0	Olaf Krumsvik, Folkestadbygd
45 Mk. Luka .....		24	36.0	12.0	5.5	Alpha .....	14	14	0	Gustav Løvøy m. fl., Volda
65 Må. Freidig .....										Forlist
81 Må. Pluggen.....										Solgt til Herøy
91 Ms. Even .....										Solgt til Vågen
98 Ms. Kjell.....		41	29.0	8.0	4.3	Volda .....	31	7	0	Sigurd Straume, Straumshamn
99 Må. Makrel.....		?	26.0	8.0	4.0	Helseth ...	36	6	1	Løfalds Notlag, Austefj. d på Sm.
100 Må. Skytten .....		42	17.0	5.0	2.3	Amerik. ....	?	3	0	Steffen Fjelde, Austefj. d på Sm.

## M — Ø L — Øksendal merkedistrikt.

4 Må. Eika <sup>9)</sup> .....	T	35	29.0	9.0	4.0	Bolind. ....	35	8	0	Martin Ødegård m. fl., Øksendal
--------------------------------	---	----	------	-----	-----	--------------	----	---	---	---------------------------------

<sup>1)</sup> Tidl. reg. ?/å — solgt til Erisfj. og Vistdal. — <sup>2)</sup> Eierskifte. — <sup>3)</sup> Tidl. rek. Mk. Reidulf solgt til Ålesund M — 52 — A. — <sup>4)</sup> Omb. 1931, 1937 og 1945 og motorskifte. — <sup>5)</sup> Omb. 1937. — <sup>6)</sup> Kommet tilbake fra England. — <sup>7)</sup> Tidl. reg. Må. Snøgg solgt til Stranda. — <sup>8)</sup> Motorskifte. — <sup>9)</sup> Eierforandring.

## Tillegg til Fiskeridirektørens register over merkepliktige norske fiskefarkoster (forts.)

Møre og Romsdal fylke.

Farkostens nummer, art og navn	Materiale	Byggear	Lengde	Bredde	Dybde	Maskinens navn	byggear	antall HK	F. og fangstbåt	Eierens (den korresponderende reders) navn og postadresse
--------------------------------	-----------	---------	--------	--------	-------	----------------	---------	-----------	-----------------	---

## M — Ø E — Øre merkedistrikt.

9 Mk. Astad .....	T	45	29.0	9.0	3.5	Furset ....	46	8	2	Ole B. Astad, Batnfjordsøra Solgt til Tustna M — 7 — T
12 Må. Prins .....										

## M — Ø G — Ørskog merkedistrikt.

10 Må. Snøg .....	T	45	18.0	5.5	3.0	Sleipner ...	45	3	0	Anton Bjermeland. Sjøholt
-------------------	---	----	------	-----	-----	--------------	----	---	---	---------------------------

## M — Ø — Ørsta merkedistrikt.

6 Mk. Hauge .....										
10 Mk. Pil .....	T	20	29.5	9.0	4.2	Hjelset ...	23	6	0	Solgt til Volda M — 45 — VA
17 Må. Kari .....										Jon R. Steines m. fl., Ørstavik
20 Mk. Egil .....										Solgt til Sunnylven M — 5 — SN
42 Må. Ferro .....										Solgt til Selje SF — 113 — S
56 Må. Trygg .....										Solgt til Ålesund
57 Må. Sæl .....										Forlist
										Solgt til Hareide

## Det spanske havfiske.

Fra styrer Arne Grønningsæter ved Fiskarfagskulen, Aukra, har redaksjonen mottatt følgende:

»Av hensyn til Fiskarfagskulen bedes følgende innattat:

I Deres nr. 22 — 1947 — har herr Løvås-Svendsen en artikkel om parejafisket.

I artikkelen heter det at Fiskarfagskulen, Aukra, er interessert i en liten type som er ulønnsom.

Skolen er interessert i en størrelse som kan demonstreres her, og da må den avpasses etter den båtstørrelse som finnes, og de fleste er av 20 m (ca. 60 fot) eller mindre. Vårt arbeid ved skolen er blant annet å undervise i metoder, og dette var hensikten med å anskaffe en liten type.

En vil av artikkelen legge merke til at parejatråling med båter under 60 fot plutselig ble ulønnsom i 1939.

Jeg tror «ulønnsomheten» henger sammen med det Franco-dekret som forbyr bygging av fiskebåter under 65 fot, for å tvinge havfiskeflåten på fjerne farvann, hvor en må ha større båter, ikke for å utøve selve fisket, men for å kunne oppholde seg lengre i sjøen, og derfor måtte bringe større last for at

det skal lønne seg. På nære felter er mindre båter å foretrekke.

Dekretet var ment som en fredningsanordning av kystbanken.

Jeg vil forresten heller ikke anbefale nybygg av mindre båter enn ca. 70 fot, men vi kan godt slite ut de mindre, eksisterende fartøyene med passe størrelse parejatråler, slik som spanjolene har gjort det.«

## Abonner på „Fiskets Gang!“

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	=	4016 kg
1 barrel	=	121,2 liter