

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren.

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

33. årg.

Bergen, Torsdag 9. oktober 1947.

Nr. 41

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 4. oktober.

Påny en typisk uværsuke.

Vedvarende uvær hindret fskeriene også i uken som endte 4. oktober. Det foregikk litt sildefiske i Trøndelag, for øvrig på kysten intet sildefiske. Det foreligger ikke noe nytt om tråling på Fladengrunn eller om sildefisket ved Island. Bankfisket og håbrandfisket og det vesentlige av kystfisket lå nede. Det foregikk en del teine- og rusefiske.

Fetsild- og småsildfisket.

I siste uke ble det i Sør-Trøndelag opptatt ca. 4700 hl sild, hvorav til eksport 1580 hl, salting 700 hl, hermetikk 1900 hl, sildolje 370 hl, krydring 90 hl. Hermetikkvaren bestod i mussa som var opptatt av tidligere i Bjugn satte lås. Småsilden var blitt fisket i Stjørna, hvor det foregikk litt snurping enkelte netter.

Det meldes også om en del fiske på Oppeløyfjord i Nord-Trøndelag, hvor det ble opptatt 3000 hl i siste uke. Silden ble levert til hermetikk og sildolje.

For øvrig foregikk det ikke noe sildefiske av betydning.

Brislingfisket.

I indre deler av av Oslofjorden har det i den senere tid foregått et ujevnt fiske etter storbrising, som leveres til ansjosfabrikkene. Fisket har vært høyst variabelt, enkelte ganger ganske godt, og antas i løpet av de siste 14 dager å ha utbrakt fabrikkene en råstoffmengde på 6 à 8000 skjegger.

Bankfisket.

Det har ikke foregått noe bankfiske hverken fra Møre eller Troms. Flere Mørekuttere ligger værfaste på Færøyane.

Kystfisket.

På Møre hadde en i siste uke samlede tilførsler av 14—15 tonn fisk tatt på kysten. En nevner 7,7 tonn torsk, 2,8 tonn hyse, 1,2 tonn håbrand (tatt ved Ona), dertil litt sei og forskjellig annet.

Kristiansand S melder om tilførsler av 3—4000 kg sei og lyr.

Makrellfisket.

Kristiansand S melder om tilførsel av 2000 kg snurpemakrell fra danskekysten lørdag. Stavanger får stadig en del tilførsler av pir fra Ryfylkefjordene.

Rusefisket.

Også dette fiske var delvis værhindret, men til fordelingsstedene ble det transportert om lag 60 000 kg levende torsk, fordelt noenlunde likt på Mosjøen, Bergen og Trondheim.

Seifisket.

Ifølge Råfisklagets oppgaver er det pr. 27. september saltet av sei 5929 tonn og hengt 1319 tonn.

Om seifisket i Finnmark meldes fra Finnmark at ukefangsten i uken til 27. september var på litt over 200 tonn. Siden nyttår er det nå blitt fisket 7932 tonn sei i Finnmark — et ytterst svakt resultat.

Krabbejisket

Fra Møre meldes det om en økning i krabbepartiet på 267 000 kg (delvis ved ettermeldinger). Måløy melder om et krabbeparti i uken på 12 300 kg, altså mindre enn de nærmest foregående uker.

Hummerfisket.

Det er nå slakkere med hummerfisket i Aust-Agder og østenforliggende distrikter. I Sogn og Fjordane, hvor fisket begynte den 1. oktober, antas forekomstene å være normale, men været har hindret fisket.

Rekefisket.

Der var atskillig værhindring.

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar til 27. september 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hermetikk
	kg	kg	kg	kg
Torsk	380 490	369 140	11 350	—
Sei	1 089 570	864 400	—	225 170
Lange	943 500	123 700	819 800	—
Brosme	149 100	82 400	66 700	—
Hyse	74 400	74 400	—	—
Kveite	86 920	86 920	—	—
Gullflyndre	11 620	11 620	—	—
Skate	1 350	1 350	—	—
Annen fisk	8 480	8 480	—	—
Håbrand	12 000	12 000	—	—
Pigghå	3 214 600	3 214 600	—	—
Ål	1 350	1 350	—	—
Hummer	12 200	12 200	—	—
Reker	5 000	5 000	—	—
Krabbe	125 650	—	—	125 650
I alt	6 116 230	4 867 560	897 850	350 820

Litteratur.

- A growing sideline industry (herring scale). Canad. Fisherm., No. 9, p. 18. Gardenvale Que, 1947.
- A review of world fisheries. Canad. Fisherm., No. 9, p. 44. Gardenvale Que, 1947.
- Hull claims ideal fish container. Main features of novel invention. Fish. News, No. 1798, p. 8. Aberdeen, 1947.
- Machines américaines à fileter et découper le poisson. Pêche marit., No. 834, p. 278. Paris 1947.

Ferskfisktransporten med jernbane.

2. kvartal 1947 (alt i tonn.)

Sendt fra	Til Oslo	Andre stasj.	Til Sve-rige	Til Andre land	I alt
Trondheim.					
Sild	28,5	—	31,7	—	60,2
Fisk	4 390,9	2 167,0	99,2	8,1	6 665,2
2. kvartal	4 419,4	2 167,0	130,9	8,1	6 725,4
1. kvartal	5 881,5	3 981,3	1 185,5	0,5	11 048,8
1. halvår	10 300,9	6 148,3	1 316,4	8,6	17 774,2
Mot i fjor	8 354,0	8 697,4	158,2	22,1	17 231,7
Bergen					
Sild	93,1	38,5	96,0	4,5	232,1
Fisk	283,1	287,4	33,6	11,0	615,1
2. kvartal	376,2	325,9	129,6	15,5	847,2
1. kvartal	823,5	1 810,1	1 286,0	139,8	4 059,4
1. halvår	1 199,7	2 136,0	1 415,6	155,3	4 906,6
Mot i fjor	1 206,8	1 619,1	35,5	—	2 861,4
Åndalsnes					
Sild	8,0	7,3	—	—	15,3
Fisk	1 087,5	406,1	4,9	53,2	1 551,7
2. kvartal	1 095,5	413,4	4,9	53,2	1 567,0
1. kvartal	1 136,3	193,2	18,2	25,0	1 372,7
1. halvår	2 231,8	606,6	23,1	78,2	2 939,7
Mot i fjor	3 058,4	1 596,8	0,3	10,1	4 665,6
Narvik					
Sild	—	—	—	—	—
Fisk	—	—	158,7	3,3	162,0
2. kvartal	—	—	158,7	3,3	162,0
1. kvartal	—	—	613,9	—	613,9
1. halvår	—	—	772,6	3,3	775,9
Mot i fjor	—	—	—	—	—
Mosjøen					
Sild	—	—	—	—	—
Fisk	520,2	189,7	2,2	—	712,1
2. kvartal	520,2	189,7	2,2	—	712,1
1. kvartal	1 656,1	857,5	—	—	2 513,6
1. halvår	2 176,3	1 047,2	2,2	—	3 225,7
Mot i fjor	2 439,4	1 276,9	—	—	3 716,3
Andre stasj.					
Sild	—	—	12,1	—	12,1
Fisk	—	—	25,4	0,9	26,3
2. kvartal	—	—	37,5	0,9	38,4
1. kvartal	—	—	123,1	—	123,1
1. halvår	—	—	160,6	0,9	161,5
Mot i fjor	—	—	25,2	—	52,2
Hele landet					
Sild	129,6	45,8	139,8	4,5	319,7
Fisk	6 281,7	3 050,2	324,0	76,5	9 732,4
2. kvartal	6 411,3	3 096,0	463,8	81,0	10 052,1
1. kvartal	9 497,4	6 842,1	3 226,7	165,3	19 731,5
1. halvår	15 908,7	9 938,1	3 690,5	1)246,3	29 783,6
Mot i fjor	15 058,6	13 190,2	310,6	32,2	28 591,6

1) Herav 17,3 til Sveits, 163,2 til Italia, 65,3 til Danmark og 0,4 tonn fisk til Finland.

Situasjonsrapporter for september 1947.

Fra fiskeriinspektøren i Finnmark, datert 1. oktober:

Været har hele perioden vært ustabil med storm fra forskjellige retninger, og har hindret driften over hele Finnmark. Driften for Østfinnmark har vært minimal første halvdel av måneden, men tiltatt noe siste halvdel. En del fremmede skøyter ankommet. For Vestfinnmark har det vært bra seisnurpenotfiske med bra deltakelse av fremmede fiskere, men ubetydelig annen drift. Sildeforekomster har vært observert på Tana første del av perioden, men de er nå helt forsvunnet. Inne i Varangerfjorden har det vært observert en del småsild de siste dager; for Vestfinnmark ikke observert sild. Fiskekjøperne klager over at det er vanskelig å få anvisning på tilstrekkelig materialer til utvidelser av sløyeskur og til bruksinventar samt på maling til dette formål. Inne i Varangerfjorden foregår det litt seigarnfiske som overveiende er gått til kokefisk. For Vardø og distriktet drives det litt line- og kveitevadfiske, samt flyndrevadfiske, men med forholdsvis små fangster. For Båtsfjord er det bra hysefiske, litt kveite- og flyndrefiske. Alt er blitt iset. 15 fremmede skøyter deltar i fisket. For Berlevåg, Mehamn og Kjøllefjord foregikk bra seisnurpenotfiske i første del av perioden, men ubetydelig annen drift. For Honningsvåg har seisnurpenotfisket vært bra. En del sei er blitt iset. Det samme gjelder Hammerfest og Breivikbotn, hvor deltakelsen fra fremmede fiskeres side var bra, og hvor en del av seifangstene blir filetert. En del flyndre fiskes med snurrevad.

Fra fiskeriinspektøren i Troms, datert 4. oktober:

Værforholdene har i hele perioden vært meget ugunstig for drift med mindre fartøyer. En del større fartøyer har deltatt i bank- og kystfisket med Tromsø by som utrorsvær. Det er ilandbrakt fangster fra ca. 110 sjøvær som har gitt et utbytte på 135 000 kg. Når en ser på utbyttet, sier det seg selv at fangstresultatene har vært minimale. Fiskerne meddeler at det har vært en del sei inne på Kvenangen, men det dårlige vær hindret driften så fangstresultatene har vært meget dårlige. For sørfylket har seifisket, som fiskerne hadde håpet skulle slå til i september, slått helt feil. I Malangen og Kvæfjord har det vært merket en del sild, men den står noe dypt så resultatene for smååbåtene, som har drevet med garn, har vært 2—3 kasser, som er brukt til matsild. Fra Bjørnøfeltet er det i perioden innkommet 13 fartøyer med tilsammen 153 835 kg salt torsk, verdi kr. 112 202. 16 023 kg kveite, verdi kr. 27 836. 25 888 kg andre fiskesorter, verdi kr. 15 065 og ca. 208 hl lever, verdi kr. 8320. Ved utgangen av september var det 3 fartøyer på Bjørnøfeltet, nemlig »Vikøy«, »Mortenhals« og »Jana«.

Fra fiskeriinspektøren i Nordland, datert 3. oktober:

Måneden preget av særdeles dårlige værforhold med ytterst få sjøværst dager, og det oppfiskete kvantum er blitt deretter. Det er fremdeles intet sildefiske av betydning i dette distrikt. For Andenes deltar 15 båter i fisket, og det meldes om en del kveitefangster, maksimum 700 kg, og en del linefangster, maksimum 5000 kg, mest blandingsfisk, som er gått til innenlandsmarkedet og filetfabrikken på Melbu. Fra Værøy og Røst meldes om dårlige avsetningsmuligheter, da

det praktisk talt ikke er noen som kjøper fisk, men fiskerne mener at det ville lønne seg å drive hvis avsetningsspørsmålet hadde vært løst. Det ser nemlig ut til å være bra med fisk til stede. De siste 14 dager har driften vært fullstendig værhindret, men det har foregått litt snurrevadfiske i Lofoten. Det er tatt bra fangster av storsei og uer i Folla og garnfisket etter kveite er så vidt begynt, men fangstene har vært små foreløpig. Her som andre steder klages over urolig og stormende vær. På Saltenfjorden er tatt gode fangster av uer de få ganger været har tillatt drift, og hvis været blir stabilt er det gode utsikter for både sei- og torskefisket. Rusefisket på Helgeland betegnes som alminnelig bra.

Fra fiskeriinspektøren i Møre og Trøndelag, datert 3. oktober:

Været har i perioden vært ugunstig og til dels stormfullt og fisket har av den grunn vært lite omfattende i hele distriktet. Samtlige islandssildfiskere er nå hjemkommet og resultatet av fisket er tilfredsstillende. Bank- og kystfisket har vært værhindret i hele perioden. Krabbefisket har gitt bra utbytte, men på grunn av prisnedslag ble fisket i Nord-Trøndelag innstilt i to uker. Småsild- og fetsildfisket har i perioden gitt lite utbytte, da silden har stått dypt. Med hensyn til utsiktene for fisket framover så ligger en hel del av de større båter klar for å gå på kveitefiske så snart været gir seg, og det skulle således være utsikter for bra tilførsler av kveite i oktober.

Fra fiskeriinspektøren på Skagerakkysten, datert 30. september:

Værforholdene har vært ustabile denne måned, og uvær har periodevis hindret fiskeriene i distriktet.

Snurpenotfisket etter makrell ute i Skagerak ved Holmengrunnen oppunder danskekysten har imidlertid gitt gjennomgående bra fangster. Likeledes har reketrålfisket på Revet utenfor Sørlandskysten og reketrålingen i Oslofjorden gitt ganske bra fangster i månedens løp. Litt håbrandfiske har også forekommet, men fangstene har vært ujevne, helst små.

Hummerfisket, som begynte i midten av måneden i de østlige fylker til og med Aust-Agder, har gitt noenlunde bra fangster til denne tid. Været har hindret hummerfisket en del, og en del teiner er herunder gått tapt.

I Oslofjorden har brislingfisket tatt seg godt opp i den indre del av fjorden. Hovedparten av fangstene har ligget mellom 2 og 400 skjegger i kastet. Brislingen er stor og alt går til hermetikkfabrikkene for nedlegging til ansjos.

I Oslofjorden har det også i månedens løp vært drevet et bra fjordsildfiske. Den sild som fanges er meget fin av kvalitet og størrelse, omkring 8—10 stkr. pr. kg. Det er bra deltakelse i dette fiske, men visse avsetningsvanskeligheter. Likeledes har torskefisket med ruser gitt et ganske godt utbytte i Oslofjorden.

Skjærgårds- og fjordfiskeriene for øvrig har gitt lite utbytte i månedens løp.

Abonner på „Fiskets Gang!“

Fisk brakt i land til Finnmark i tiden 1. januar til 27. september 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	36 026	7 107	124	19 207	9 588
Hyse	4 200	3 239	18	54	889
Sei	7 932	2 692	238	4 072	930
Brosme ...	428	17	—	58	353
Kveite	1 722	1 722	—	—	—
Flyndre	468	468	—	—	—
Uer	363	297	—	66	—
Steinbit	1 075	1 075	—	—	—
I alt	52 214	16 617	380	23 457	11 760

Merk: I forbindelse med fisketallene oppgis i samlet levermengde 36 663 hl. Ennvidere oppgis: 10 673 hl damptran, 168 hl annen tran og 1857 hl rogn.

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

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	kg	kg	kg	kg	kg
Torsk	2 637 744	718 603	627 242	1 291 899	—
Sei	567 589	207 293	252 905	107 391	—
Lange	14 248	—	—	14 248	—
Brosme	139 799	1 841	—	137 958	—
Hyse	317 732	309 259	—	5 415	3 058
Kveite	244 353	243 862	—	491	—
Gullflyndre	39 288	39 288	—	—	—
Smørflyndre	1 520	1 520	—	—	—
Uer	8 621	8 336	—	285	—
Steinbit	73 754	57 018	12 355	4 381	—
Håbrann	174	174	—	—	—
Makrellstørje	164	164	—	—	—
Reker	98 935	98 935	—	—	—
I alt	4 143 921	1 686 293	892 502	1 562 068	3 058

Irland 50 tonn, Færøyane 1826 tonn, Frankrike 41 tonn, Holland 185 tonn, Island 4254 tonn, Norge 185 tonn, Polen 1863 tonn og Sverige 41 tonn, tilsammen 12 133 tonn.

Japans fangst- og fiskeflåte.

Ifølge en oversikt hadde Japan pr. 1. august d. å. i alt 14 898 fiske- og fangstfartøyer på over 5 bruttotonn, med en samlet tonnasje på 356 961 bruttotonn — en stigning på 259 fartøyer og 10 151 tonn siden foregående oversikt pr. 30. juni d. å.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 20. september ble det i hollandske havner av hollandske fiskefartøyer ilandbrakt 28 506 fiskepakkete tønner saltsild og 1725 tonn fersksild. Siden sesongens begynnelse den 17. mai er det blitt landbrakt tilsammen 236 001 tønner matjessild, 89 753 tønner fullsild, 34 133 tønner steurharing og 11 063 tønner ijleharing, i alt 370 950 fiskepakkete tønner, hvortil kommer fersksild med tilsammen 10 977 tonn. For tiden er det fullsilden og overgangssild (steurharing) som dominerer fangstene.

Nyfundlands fryseriindustri.

Nyfundlands relativt nye fiske-fryseri-industri lider for tiden under virkningene av vanskelige markedsforhold. Produksjonen, som har øket hurtig fra omkring 12 mill. pund i 1943 til vel 24 mill. pund i 1944, nådde sitt høydepunkt med 31,5 mill. pund i 1945 og gikk litt tilbake til 31,15 mill. pund i 1946. Produksjonen ventes å ville komme til å ligge betydelig under dette tall i 1947.

Tap av det britiske marked og det at salgsforholdene på det amerikanske marked nå er så meget vanskeligere, tillikemed øket utenlandsk konkurranse blant annet fra Island, har forvoldt de største markedsvanskeligheter.

De Nyfundlandske fiskerinyndigheter er fullt på det rene med at markedsvanskene bare kan overvinnes dersom enhver anstrengelse gjøres for å bedre kvaliteten av landets fiskeriprodukter, og at en gjennomfører visse krav som vil gjøre nyfundlandsk frossen fisk lett selgelig. På Nyfundland nærer en fremdeles det håp at U. S. A. skal bli hovedmarkedet, i særdeleshet hvis de nylig stedfundne internasjonale handelsforhandlinger i Geneve viser seg vellykte. (Ifølge en rapport fra Fish and Wildlife Service).

Stort filet-fryseri i St. Pierre.

Fish and Wildlife Service meddeler med U. S. A.'s generalkonsulat i St. John's Nfl., som kilde, at en på den franske øyen St. Pierre, sørøst for Nyfundland, har planer om fullførelse og moderinsering av et meget stort fileteringsanlegg med en årlig kapasitet på 5500 tonn (11 mill. pund) — det vil si et meget større anlegg enn noen av de nå på Nyfundland i drift værende. Planen støttes av en framtrædende fransk finansmann med betydelige interesser i fiskerianlegg i Bordeaux. Det antas at anleggets produksjon vil bli eksportert til Frankrike. Det forlyder at 7 trålere er under konstruksjon i kanadiske skipsverft. Selve filetforetakendets fullførelse forsinkes, idet en venter på ankomsten av driftsmotorene fra Sveits. Disse motorer ventes også å skulle forsyne hele byen St. Pierre med elektrisitet.



Ut-landet.

Storbritannias egne fiskerier og Storbritannias fiskeimport i august 1947.

I Storbritannia ble det i august måned av bunnfisk ilandbrakt av egen fangst 67 234 tonn, av pelagisk fisk 31 192 tonn, tilsammen av fersk vare 98 430 tonn. Fra de forskjellige utenlandske fiskerinasjoner ble det importert følgende mengder fisk og sild: Belgia 2975 tonn, Danmark 2487 tonn,

Mexico legger større toll på visse fiskevarer fra USA.

Ifølge Fish and Wildlife Service har U. S. A.'s handels- og utenriksdepartementer bekjentgjort at den meksikanske regjering har tatt skritt som vil berøre U. S. A.'s eksport til landet. Ved et dekret av 11. juli 1947 i Diario Official bekjentgjøres det at tollene er øket på en viss gruppe varer. Dette skritt ble tatt for å lette det harde press som den stadig store import har øvet på meksikanske valutareserver.

Tollforhøyelsene trådte i kraft 26. juli og omfattet under fiskevarer blant annet visse preserverte fisker inklusive torsk og sardiner.

Den amerikanske selfangst ved Pribiloff-øyene i 1947.

Fish and Wildlife Service meddeler at det i 1947 er blitt tatt 61 447 stkr. pelssel på de av regjeringen administrerte selfelter på Alaskas Pribiloff-øyer. Sesongen ble avsluttet den 31. juli.

Fangsten ligger 3276 dyr lavere enn i sesongen 1946, hovedsakelig på grunn av særskilte forhold fra naturens side i år. Det er nemlig bare de unge hanner som er gjenstand for fangst i det tidsrom tidlig i sesongen. Disse holder seg atskilt fra hjorden for øvrig. Så snart disse unge hanner begynner å blande seg med familiegruppene, er det praksis å avbryte fangsten for ikke å skade hunner og ungdyr for øvrig.

Ifølge den årlige opptelling som ble foretatt i august bestod hjorden av 3 613 653 dyr, som av de amerikanske myndigheter anslås til en verdi som overstiger 100 mill. dollars. De amerikanske myndigheter har pleid denne hjord meget nøye, og har drevet den meget høyt opp i antall. Den nordamerikanske pelsselhjord omfatter om lag 80 pst. av all pelssel i verden. Mindre hjorder finnes i det vestlige Stillehav, utfor kysten av Uruguay og utfor Kap det Gode Håp.

Den nordamerikanske pelssels viktigste yngleplasser er St. Paul og St. George Islands — de to største øyer i Pribiloff-gruppen. Fra vintergrunnene, som strekker seg så langt sør som til Sør-Kalifornia, samles hele hjorden hver vår på disse golde vulkanske øyer. Her oppholder de seg i mange måneder og her blir ungene født.

Tsjekkoslovakia's import av sild, fisk og fiskehermetikk i juni 1947.

Fersk og frossen sild og fisk:

Danmark (fiskefilet)	102 tonn
Island (fiskefilet)	127 —
Norge (frossen sild)	6 —

Saltet sild:

Norge	480 tonn
Sverige	110 —

Saltet fisk:

Jugoslavia	16 tonn
----------------------	---------

Sardiner, makrell, tunfisk, sardelringer med kapers, i olje.

Danmark	62,5 tonn
Frankrike	31,9 —
Norge	50,3 —
Sverige	18,1 —
Tyrkia	85,4 —
Fransk Marokko	27,8 —

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—27. september 1947.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Saltet	Hengt	Hermet.
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	968	907	55	—	6
Sei	²⁾ 5 892	¹⁾ 4 544	717	279	302
Lyr	10	10	—	—	—
Lange	6 012	697	5 315	—	—
Blålange	211	34	177	—	—
Brosme	1 760	321	1 439	—	—
Hyse	740	735	4	—	1
Lysing, kolmule	—	—	—	—	—
Kveite	883	874	9	—	—
Gullflyndre, rødsp.	28	28	—	—	—
Smørflyndre	10	10	—	—	—
Ål	25	25	—	—	—
Uer (rødfisk)	4	3	1	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—
Makrell	5	5	—	—	—
Skate, rokke	144	144	—	—	—
Annen fisk	69	69	—	—	—
Håbrand	127	127	—	—	—
Pigghå	1 005	1 005	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—
Hummer	57	57	—	—	—
Reker	51	51	—	—	—
Krabbe	450	78	—	—	372
Ialt	18 454	9 727	7 717	279	681
Herav til:					
Ålesund	8 989	3 739	5 038	—	212
Kristiansund N.	2 145	1 225	715	—	205
Smøla	654	522	9	123	—
Bud—Hustad	380	197	183	—	—
Ona—Bjørnsund	1 090	283	807	—	—
Bremsnes	²⁾ 2 182	1 832	227	73	—
Haram	255	120	48	—	87
Søre Sunnmøre	1 645	812	659	10	164
Grip	572	463	23	73	13
Kornstad	542	534	8	—	—
Lever hl	7 418				

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

USA's Fish and Wildlife Service skal få sitt forskningsfartøy.

»Fishing Gasette« skriver (forkortet):

Det skjer mirakler også i vår tid. Mens følgen av en inspeksjonsreise som kongressen foretok på kysten ble sterkt nedskårne bevilgninger til Fish and Wildlife Service, er det virkelig et under etter alle disse års kamp, at fullførelse av fiskeriundersøkelserfartøyet »Albatross III« ble godkjent og at det ble gitt ordre til å sette skipet i drift.

Selv om seiren ikke var så fullkommen som ønskelig, er den rommelig nok til å gi god grunn til tilfredshet. Den betyr det første skritt på veien mot et høyst påkrevd under-

B. SIMONSEN - Breivoll

Elektriske båt- og skipsanlegg. Ekko-lodd. Radiotelefonanlegg. Spesialverksted for skipsanlegg og radio. Ass. forretning i alle bransjer.

ALEXANDER & WOOD LTD.

Telegr.adr.: «FISH»

NEWCASTLE-ON-TYNE

Pionerer og ledende firma i import av norsk fersk og frossen Fisk. Spesialitet: Laks, Kveite, Flyndre, Hyse, Torsk, Rogn, Reker og Hvalkjøtt.

Send oss Deres telegrafiske offerte, og vi gir omgående svar

WRIGHT & EDDIE, LTD.

Adm direktør: ANDREW WRIGHT

Hovedkontor: Union Quay, North Shields

Telegramadr.: «Halibut», North Shields

Spesialitet: NORSK SILD og FISK

Avdelinger: LONDON, GLASGOW, ABERDEEN

søkelsesprogram. Dette program har vært av vital betydning i mange år, og selv med dette ene begynnende skritt i form av ett skip, ligger vi fremdeles langt bak mange fremmede land, som lenge har innsett betydningen av fiskeriundersøkelser og har mange undersøkelsesfartøyer i drift. Et slående eksempel var Japan, som før krigen hadde 82 fiskeriundersøkelsesfartøyer.

»Fishing Gazette« er lykkelig over denne første, dog bare delvise seier. Den betyr avslutningen av ennå en kamp for fiskeriinteressene som bladet har deltatt i.

I vår marsutgave 1947 finnes en artikkel »Is the »Albatros III« to be a Phantom Ship?« Den var skrevet av formannen i National Fisheries Institute, Charles E. Jackson. »Fishing Gazette« utdelte av denne framragende artikkel til hvert eneste medlem av senatet og regjeringen før voteringen om bevilgningen. Dette kan ha hatt sin store betydning. Mr. Jackson's velvalgte behandling av emnet ga en virkelig klar forståelse av det uhyre behov for dette fartøy.

Marsartikkelen inneholdt blant annet følgende:

»Ingen historie kan illustrere med større tydelighet hvordan Onkel Sam har forsømt store mulige resurser, enn 13-års historien om en hjerteskjærende, tålmodig, men håpløs kamp for å få fiskeribiologene ut av skyskraperkontorer, bort fra fiskebryggene og ut på fiskebankene i våre nord-atlantiske og andre territoriale farvann. Og biologene er mer enn villige til å løpe risikoen forbundet med sjølivet i all slags værforhold for å fravriste havet dets mysterier. Faktisk er det biologenes høyeste ønske å bli våte på benene, nettopp for å overføre denne mystikk og uvitenhet omkring havets spørsmål i beskjeftigelse og klingende mynt til amerikanske fiskere.

Men onkel Sam tøvet mens våre utenlandske konkurrenter benyttet våre skattebealeres penger til å bygge fartøyer. hvormed de kunne delta i det verdensomspennende »fish rush«,

som i årenes løp vil gi dem flere penger igjen enn alle Amerikas »gold rushes« sammenlagt.

Russland har nå 10 eller flere fabrikkskip klare til å utnytte verdenshavene. De ble bygget ved våre vestkystskipsverfter for midler under Låne- og Leieloven, av våre ingeniører, mens krigen stod på som verst. Disse fabrikkskip understøttedes av en rekke forskningsfartøyer. Andre nasjoner har sine forskningsfartøyer, men U. S. A. er den eneste store sjøfartsnasjon i verden uten et eneste fiskeriundersøkelseskip, og har ikke hatt noe siden 1934. — — —

Tusener tonn av dansk fisk destruert i sommer.

Følgende artikkel gjengis fra »Dansk Fiskeritidende« av 26. september, noe forkortet.

Auksjonsmester N. Bjerregaard, »Dansk Fiskeriforening«s formann, uttaler:

Fiskerne har vanskelig for å forstå de stadige hentydninger til at en mengde mennesker i Europa sulter, for her hjemme har vi i sommer måttet destruere tusener av tonn av førsteklasses fisk, fordi der ikke var avsetningsmuligheter. I år står det ytterst dårlig til med eksporten, og denne omstendighet er skyld i at dansk fiske for øyeblikket befinner seg i en svær krise.

En har ikke noe eksportmarked for overskuddsproduksjonen av sild, makrell, småflyndre og torsk. En håper derfor at Tyskland vil bli gjenåpnet som marked for dansk fisk, som tidligere avtok det meste av vår billige fisk, og det er den det nå er vanskelig å bli av med. En håper også på at England vil gå med på på ny å motta gullflyndre som ikke veier mer enn et halvt engelsk pund pr. stk., idet dette vil medføre at eksporten vil stige betydelig.

Dernest er det mitt håp at England også tillater import av dansk torsk og sandflyndre, for hvilke der nå er importforbud.

Alt i alt er imidlertid utsiktene for dansk fiskeeksport i øyeblikket mørke. Der er ganske riktig en del eksportavtaler for finere varer, men ingen for de billigere fiskearter, og det er i noen grad dem dansk fiskerinæring skal leve av.

For eksempel har mange tusen tonn makrell i sommer måttet anvendes til fiskemel og olje, fordi det ikke har vært mulig å eksportere den til menneskeføde.

I fjor hadde vi en betydelig eksport til Tyskland, men i år vil de allierte bare gi tillatelse til import mot at vi gir tyskerne varene på kreditt inntil 1949. En må ønske, at regjeringen på dette område kan finne frem til en tilfredsstillende ordning for fiskerne, således at eksporten igjen kan komme i gang.

Hvis ikke dette skjer vil situasjonen bare bli mørkere, ikke minst for de danske kystfiskere, som leverer en stor del av de billige fiskesorter. — — —

Den 24. oktober skal det holdes et møte mellom representanter for begge organisasjoner (så vidt vites Dansk Fiskeriforening og Skagen Fiskeriforening) og styrene i begge er i grunnprinsippet enig om en sammenslutning, men det foreligger en del detaljspørsmål, som jeg ennå ikke kan si om det vil bli enighet om.

Jeg vil imidlertid ønske at det vil lykkes å samle alle danske fiskere i en blokk. Derved vil en kunne yte en kraftigere innsats overfor regjering og riksdag — fiskerne danner nemlig et av landets største erverv. Organisasjonen ville i tilfelle komme til å telle om lag 20 000 medlemmer.



ROBERTSON *Robertson*
RADIOELEKTRO
EGERSUND

SPESIALFABRIKK FOR SKIPSRADIO

Telegramadr.: »Radioelektro«, Egersund.

„ROBERTSON“ RADIOTELEFON 4601/461
kr. 2400.—.

Består av sender: 12 Watt antenneytelse (24 Watt CW) og 7 rørs spesialmottaker for 6 og 12 volt akkumulator. — Denne radiotelefon nyttes av over 400 norske fartøyer. — Vi har et stort reservedel-lager, og garanterer god service i år framover. — Skriv til oss, og vi oppgir nærmeste forhandler.

Jeg tror også, at lykkes det ikke i denne omgang å få skapt samlingen, vil den komme før eller senere, for det ligger så mange problemer som må løses innen næringen, at forening simpelthen må til. Den dag en når så langt vil jeg håpe, at danske fiskere for alvor forstår hvilken maktfaktor de da vil bli, og at skal dansk fiskerinæring skape seg en økonomisk velfundert organisasjon, da må det penger i kassen.

En av den kommende organisasjons første oppgaver vil etter min mening være å opprette et pressesekretariat, som skal ha til oppgave å drive utenlands propaganda for dansk fisk. Likeledes kunne jeg ønske ansatt danske fiskerikon-sulenter på utenlandske markeder. De kan gjøre en innsats for øket dansk fiskeeksport. Det konsulentene vil koste næringen i penger vil betale seg tusenfold.

Nyindkjøpt dansk fiskefartøy med fryseanlegg på Fladensildfiske.

»Dansk Fiskeritidende« meddeler den 26. september:

Den kjente bergningsentreprenør Claus Sørensen i Esbjerg, har kjøpt et fiskefartøy bygget i Kanada i 1944, som avviker ikke så lite fra danske fiskekuttere i sin alminnelighet, idet fartøyet er utstyrt med hurtigfryseri. Ombord i fartøyet kan det oppbevares 200 tonn frossen fisk ved en temperatur av $\div 15^{\circ}$.

Det er et storstilet foretakende, som krever mange penger og innebærer stor risiko. Kjøpesummen for fartøyet skal ha vært over en halv million danske kroner.

Skipets navn er »Greenland« og det er motordrevet og har 20 manns besetning. Det er utstyrt med ekkolodd, elektrisk lys og varmeanlegg.

Etter 14 dager i sjøen kom »Greenland« nylig til Esbjerg fra Fladengrunn, med en fangst på 75 000 kg sild til verdi kr. 50 000. På skipets første reise medfulgte som ekspert i sildesalting, N. Vestergård, som trålekspert styrmann Johs. Jensen, som har erfaring fra engelsk fiske, idet det ble anvendt både engelsk og dansk trål. Dessuten var det på-mønstrer en elektriker som hadde med maskineriet å gjøre, derunder de elektrisk drevne amerikanske trålspill m. v.

Den alminnelige form for utbetaling av lønninger i dansk fiske — overskuddets fordeling etter fradrag av løpende utgifter og driftsomkostninger — lot seg ikke anvende, idet risikoen for en dårlig tur ble ansett som værende betydelig større enn med en alminnelig fiskekutter. En anvendte derfor det engelske lønssystem, hvor mannskapet delvis får fast lønn og delvis provisjon — noe folkene ombord var tilfredse med.

Beriktigelse.

Selfangsten 1947. På side 483 er verdien av håkjerringfartøyenes fangst oppgitt til 1969 mill. kroner, skal være 1069 mill. kroner.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 27. september 1947 og i uken som endte 27. september.

Tollsteder	Vårsild		Fetsild og småsild tnr.	Storsild tnr.	Islandsild tnr.	Brisling tnr.	Klippfisk i alt tonn	Tørrfisk i alt tonn	Regn tnr.	Rogn fersk kg	Damptran tnr.	Råtran tnr.	Blank tnr.	Brun Blank tnr.	Brun tnr.	Haitran tnr.	Hval-olje-fettsyre tnr.	Herdet hval-olje tonn
	Saltet tnr.	Flekkesild tnr.																
Fredrikstad	—	—	—	—	15) 524	—	—	—	—	—	79	—	—	—	—	—	—	—
Oslo ²⁾	—	—	259	300	—	1 555	11	46	—	17 286	5 303	50	3 360	5 400	—	2 123	1 202	4 550
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 960	—	—	—	—	—	—	—	117
Egersund	13 890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	5 109	—	3	—	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik ¹⁾	39 862	282	—	13 359	17) 9 577	—	—	—	1	—	—	—	—	184	—	—	—	—
Haugesund ³⁾	50 398	—	339	28 473	1) 16 241	—	—	—	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen ⁴⁾	9 098	—	6 064	159 184	15) 11 929	—	1 675	4 073	16 032	380 618	42 121	25	47 572	6 524	100	180	—	—
Florø	6 091	—	—	26 485	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måley ⁵⁾	—	—	—	7 569	—	—	53	—	—	2 219	—	—	—	—	—	—	—	—
Alesund ⁶⁾	17 316	—	—	59 904	20 848	—	9 943	309	9 439	106 782	23 167	11	3 319	504	—	—	—	—
Molde	600	—	1 073	7 951	300	—	—	—	—	8 750	4 629	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sund ⁷⁾	12 038	—	116	12 010	1 699	—	19 332	103	8 173	83 217	—	—	9) 295	314	11	—	—	—
Trondheim	—	—	14 762	100	—	—	1 899	34	—	177 650	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188 120	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær ⁸⁾	—	—	287	—	—	—	—	1 914	250	80 749	20	—	100	9) 360	—	—	—	—
Tromsø	—	—	123	—	—	—	—	255	—	—	31	—	4 764	—	—	—	—	—
Andre ⁹⁾	16 438	—	—	3 132	536	—	5	—	100	—	—	—	1 449	450	54	269	—	—
I alt	170 840	282	23 026	318 467	61 814	1 555	32 919	6 734	34 436	1 088 351	75 350	86	60 859	13 736	475	2 572	1 202	4 667
I uken	81	—	—	117	15 674	—	1 937	899	2 672	—	2 084	50	1 879	127	—	—	—	—

Tollsteder	Hval-olje tonn	Herdet spisefett tonn	Seltran tnr.	Sildolje tnr.	Sild, fersk tonn	Sild, røykt kg	Krabbe kg	Makkrell, fersk tonn	Laks, fersk kg	Levende ål kg	Annen fersk fisk tonn	Hummer kg	Røker kg	Fisk, saltet tonn	Silde mel tonn	Tor-skemel tonn	Annet mel tonn	Tang mel tonn	Sel-skinn kg	Hermetikk tonn
Oslo	598	—	4 641	708	—	—	—	131	6 460	—	350	8 032	19 216	—	—	—	—	—	—	224
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	337	1 670	4 834	47	35 419	74 239	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	1 461	—	—	65	501	—	—	—	29 832	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	2 538	—	—	853	3 528	—	306	247 670	230 188	—	—	—	—	—	—	13 823
Kopervik	—	—	—	—	1 080	—	—	14) 108	—	—	187	—	13 444	—	—	—	—	—	—	367
Haugesund	—	—	—	—	44 889	23 461	—	13) 371	—	9 239	154	—	—	—	—	—	—	—	—	1 687
Bergen	1 136	—	1 180	6 416	37 928	409 684	—	162	44 885	143 623	9 297	31 410	50 098	1 143	1 000	50	141	3	1 583 72	6 096
Florø	—	—	—	—	414	—	—	—	55	—	39	2 400	138	—	—	—	—	—	—	320
Måley	—	—	—	—	749	—	—	—	3 397	3 159	1 072	—	7 867	142	—	—	—	—	—	267
Alesund	—	—	2 516	4 818	12 918	733 403	—	—	3 944	—	1 863	—	44 680	3 340	—	100	22	45	—	237
Molde	—	—	—	—	307	—	—	—	—	—	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krist.sund	—	—	—	—	1 182	—	—	—	1 408	—	2 452	—	12 589	2 589	—	100	—	—	—	581
Trondheim	—	—	—	—	1 358	—	37 053	—	24 891	—	5 592	231	137 100	37	—	—	—	—	—	1 622
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 657	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	14 406	—	6 053	—	1 750	932	—	2 811	697	—	—	10
Tromsø	11	—	2 691	—	35	—	—	—	—	—	4 843	—	103 656	30	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	60	—	97	300	—	80	5 210	10 579	12) 2 551	5 697	77 265	109	—	867	530	429	—	191
I alt	3 008	16 109	11 088	11 942	104 957	1 166 848	37 269	2 307	110 355	192 814	37 618	328 682	822 992	8 461	1 000	3 928	1 677	637	160 772	26 037
I uken	—	—	—	437	181	2 280	16 505	—	60	18 000	135	7 243	25 249	291	—	400	75	30	34 510	660

1) Herav 5771 tnr. krydret. 2) 1119 tnr. bottlenosetran, 1596 kg vitamin-konsentrat, 665 kg kveiteolje, 24 tonn herin. torskelerver 3) 7 738 kg haifinner, 300 tnr. krydret storsild, 12 650 kg hvalkjøtt. 4) 170 tnr. nordsjøsil, 62 tonn stearin, 3260 kg rogn røykt, 418 tonn annen tran, 463 kg laks røykt, 67 tonn kveiteolje, 44 tnr. sildemel, 280 tonn hvalkjøtt. 5) 27 tonn hvalkjøtt. 6) Opp-gave mangler siste uke, 212 tnr. fettsyre av tran, 15 tonn stearin, 43 300 kg leverpostei, 21 tnr. bottlenosetran. 7) 108 tonn fiskelim, 7500 kg saltede fiske-skinn, 26 tonn hvalkjøtt. 8) 164 kg røykt laks, 7 tonn stearin, 740 kg kveiteolje. 9) Veterinærtran. 10) 2000 kg fersk lever, 693 tonn hvalkjøtt. 11) 200 tnr. krydret stearin. 12) Herav 597 tonn torskelerver fra Vardø og 356 tonn fra Narvik. 13) Herav rundfrosset 189 tonn. 14) Frossen. 15) Herav 2012 kg krydret. 16) Lett krydret. 17) Herav 5316 krydret, 2123 sukkers.