

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

44. årg.

Bergen, Torsdag 6. februar 1958

Nr. 6

Abonnement: kr. 20.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 20.00, ellers kr. 26.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang”s telefon 30300.

Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt”.

Fiskerioversikt for uken som endte 1. februar 1958

Også i uken som endte 1. februar var værforholdene ustadige og i noen av distriktene direkte dårlige. I Nord-Norge hemmes forøvrig fisket av agnmangel. Dette bidro sterkt til å redusere fisket i Finnmark, hvor også været var urolig. Troms og Vesterålen har tildels bra skreifiske på garn og liner. Langs kysten av Møre og Romsdal og Vestlandet var værforholdene urolige og noen stor fiskeuke ble det ikke. Det samme kan sies om det sydvestlige kystavsnitt. Storsildfisket var ikke kommet ordentlig igang til ukens slutt bortsett fra en rekke helst små drivgarnsfangster, som ble tatt på kysten Romsdal—Stad. Man hadde endel småsildfiske i Troms og Nordland.

Fisket i Finnmark ga ukefangst på 821 tonn mot 1001 tonn uken før. Linefisket gir bra utbytte, men der var følelig agnmangel. I Måsøy og Nordkapp foregår et godt garnfiske. Av fisken nevnes 598 tonn torsk, 191 tonn hyse, 1,8 tonn sei, 14 tonn brosme, 4,6 tonn kveite, 2,2 tonn flyndre, 4,3 tonn uer, 3,2 tonn steinbit og 1,2 tonn blåkveite.

Troms hadde ukefangst på 1031 tonn, hvorav 678 tonn skrei, 173 tonn annen torsk, 28 tonn brosme, 127 tonn hyse, 0,6 tonn kveite, 0,2 tonn flyndre, 10,3 tonn uer, 0,3 tonn steinbit og ca. 13 tonn reker.

Vesterålen:

Fra Andenes meldes det om fangst av sei på 22 tonn siste uke. Fra Bø meldes det at seifisket eber ut.

Skreifisket:

Som ovenfor nevnt ble det i uken i *Finnmark* fisket 598 tonn torsk. Det var delvis bra fiske, men

agnmangel og en del dårlig vær. I alt er det siden nyttår i Finnmark fisket 1860 tonn mot 2101 tonn i fjor. Det er hengt 401, saltet 477, iset etc. 982 tonn, produsert 801 hl damptran, saltet 259 og iset etc. 159 hl rogn.

Troms:

Den samlede ukefangsten ble 678 tonn fordelt med 243 tonn på Berg og Torsken, 224 tonn på Hillesøy, 114 tonn på Tromsøysund, 51 tonn på Tromsø og 46 tonn på Skjervøy. For de andre distriktene er det ikke fremkommet ukeoppgave. Det er blitt tatt til dels gode fangster på garn og line. Værforholdene var vekslende, delvis dårlige. Det er i alt for Troms fisket 1055 tonn, hvorav hengt 107, saltet 601, anvendt fersk 347 tonn, produsert 361 hl damptran, saltet av rogn 156, iset etc. 303 hl. I fjor samtidig var det fisket opp 1318 tonn. Fiskestørrelsen synes noe ujevn og oppgis til mellom 3 og 4,8 kg pr. stykk — for Hillesøy hvor det bare foregikk garnfiske til 4,5 kg.

Vesterålen, Lofotens Ytterside:

Ukefangstene var følgende: Andøya 299 tonn, Øksnes og Langenes 319, Bø 130, Borge 82 tonn — tils. 830 tonn. Det var forholdsvis bra vær, ujevne, til dels gode garn- og linefangster. I alt er det i distriktet fisket 1476 tonn mot 1406 tonn samtidig i fjor. Av fisken er 527 tonn hengt, 309 tonn saltet, 640 tonn anvendt fersk, det er produsert 873 hl damptran, saltet 129 hl rogn (derav sukkersaltet 10) og iset 453 hl. Fisken er helst stor fra 4 til 5,5 kg. Det fåes 1 hl lever pr. 700 til 900 kg fisk og tranprosenten i leveren er 48 til 60.

I Lofoten ble oppsynet satt 30. januar, og noen kvantumsmelding foreligger ikke.

Landets samlede torskefiske pr. 1. februar utgjør 4391 tonn, hvorav hengt 1035, saltet 1387, iset etc. 1969 tonn, produsert 2035 hl damptran, saltet 544 og iset etc. 915 hl rogn. De tilsvarende tall i fjor var: 5261 — 1228 — 2040 — 1993 — 2336 — 563 — 1139. I 1956 (den 4. feb.) var det fisket 16 131 tonn.

Levendefisk:

I uken ble det fra Levendefisklagets distrikt ført til Trondheim 40 tonn lev. torsk, til Bergen 30 tonn og til Oslo/Østlandet 22 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 4 tonn lev. torsk og 6 tonn sei samt fra Hordaland 8 tonn lev. torsk og 2 tonn lev. småsei.

Kystfisket:

Nordmøre hadde i uken av ferskfisk 104 tonn, hvorav nevnes 7,4 tonn torsk, 55,2 tonn sei, 5,9 tonn lange, 2,5 tonn brosme, 5,6 tonn hyse, 3,9 tonn uer og 21,5 tonn pigghå. *Sunnmøre* og *Romsdal* hadde 195 tonn fisk, nemlig 136 tonn torsk, 26 tonn sei, 25 tonn hyse og 7 tonn pigghå.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten ble 125 tonn. Det var dårlige fiskeforhold. Av fangsten nevnes 4,7 tonn torsk, 18,6 tonn sei, 7,2 tonn lange og brosme, 6 tonn hyse, 0,3 tonn kveite, 88,3 tonn pigghå og 0,2 tonn flyndre.

Hordaland hadde 25,5 tonn i ukefangsten, nemlig omtalte 10 tonn levende fisk, 3,5 tonn sløyd torsk, 5 tonn sei, 1 tonn lange og brosme, 2 tonn hyse og 4 tonn hå.

Rogaland hadde en god fiskeuke med fangst på 150 tonn fisk.

Skagerakkysten melder om 80 tonn fisk, og

Fjordfisk (Oslofjorden) om 5 tonn.

Håbrannbåtene lå inne grunnet agnmangel.

Skalldyr:

Oslofjorden hadde av reker 1700 kg kokte og 600 kg rå, Skagerakkysten 12 tonn kokte og 2 tonn rå, Rogaland 10 tonn kokte og 3 tonn rå, Kristiansund 2,7 tonn, Troms 13 tonn. Av hummer hadde Skagerakkfisk 1 tonn.

Fet- og småsildfisket:

I Nord-Norge fiskes det fortsatt litt i Troms og Nordland, men det er mulig interessen for fisket minker nå etter at pakningssesongen i hermetikkindustrien er slutt. Troms hadde i uken 4010 hl, hvorav på Nordreisa 3520, Ersfjord, Hillesøy 50 og Malangen 440 hl. Nordland hadde 1095 hl, hvorav på Tysfjord 70, Helgeland 1025 hl. I alt blir dette 5105 hl mot 8000 hl uken før.

Distriktet *Stad-Buholmsråsa* hadde ukefangst på 135 hl småsild, hvorav krydret 70, levert til fabrikk 65. Dessuten ble det fisket og levert til hermetikk 25 hl (brisling).

Storsildfisket:

De første små drivgarnfangstene ble brakt i land fra feltene på strekningen Haugsholmen—Rindarøy den 28. januar og de nærmest følgende dager. Etter hvert samlet fisket seg om feltene mellom Runde og Stad og også Måløy ble tilført noen fangster. Drivere hadde opptil 150 hl, men de fleste ganske små fangster. Til å begynne med var silden også lite storsildliknende. Den største fangstdagen var torsdag 30. januar med 4595 hl. Samtidig med dette ble det oppnådd kontakt med store formasjoner av sild ca. 90 kvartmil av land på det såkalte Sarsfelt. Mot slutten av uken (fredag) ble det storm, men det var da på det rene at storsildstimer nærmet seg land på Sunnmørskysten og at fisket kunne begynne for alvor når som helst. Den 1. februar var det fisket opp 8210 hl storsild mot samme dato i fjor 2 629 225 hl.

Summary

The weather conditions this week were unstable and directly bad in some districts.

The longlining along the coast were hampered by lack of bait. In spite of this catches of spawning cod and other species were partly good between Finmark and Borge on the sea side of the Lofoten Islands. Finmark had this week white fish landings of 821 tons against 1001 tons last week. Troms had 1031 tons, which were more than last week.

The spawning cod fishery is improving. The total catch, however, is still smaller than last year's. Finmark had 598 tons, Troms 678 tons and Vesterålen 830 tons of spawning cod. These districts have now total catches of 1860, 1055 and 1476 tons respectively. The total catch is 4391 tons against 5261 tons last year. Of the total 1035 tons have been sold for drying, 1387 tons for curing and 1969 tons for fresh purposes. The production of byproducts amounts to 2035 hectolitres of cod liver oil and 1459 hectolitres of roes of which 915 hectolitres were iced for fresh export.

The Møre og Romsdal fishing gave this week a total catch of 299 tons of which 143 tons were cod, 81 tons saithe, 31 tons haddock and 29 tons dogfish. At Sogn og Fjordane ports 125 tons of fish, including 88 tons of dogfish, were landed.

The fisheries south of Sogn og Fjordane gave about the same amount of fish and prawns as usual for this time of the year.

The fat and small herring fisheries are decreasing. This week Northern Norway had landings of 5105 hectolitres against 8000 last week. The Buholmsråsa—Stad district had 160 hectolitres only. The «sild»-sardine canning season ended January 31st, and will be closed until May 1st.

Some small driftnet catches of winter herrings were landed at Aalesund and neighbouring places this week. Obviously only «forerunners» reached coastal waters. Against the end of the week heavy shoals were on the way towards the main grounds, but fishing was prevented by stormy weather.

On February 1st the total catch of winter herrings amounted to 8210 hectolitres compared with 2 629 225 hectolitres on the same date last year.

Lover og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Forbud mot notfiske etter torsk i Møre og Romsdal.

Ved kgl. resolusjon av 31. januar 1958 er truffet følgende bestemmelse:

I.

I medhold av § 4 i lov om saltvannsfiskeriene av 17. juni 1955 gis følgende tillegg til § 16, første ledd, i Kronprinsregentens resolusjon av 22. desember 1955 om bestemmelser om saltvannsfiskeriene:

4. Møre og Romsdal.

- a) Borgundfjorden, Åsefjord, Aspevåg og Hesevågfjorden østenfor en rett linje trukket fra Eltreneset (62° 26' 10" N og 6° 03' 08" 0) til Kvalneset (62° 27' 12" N og 6° 05' 54" 0) i tidsrommet fra og med 1. februar til og med 30. april.

II.


Denne bestemmelse trer i kraft straks.

Etter ovennevnte bestemmelse er det i nevnte område og tidsrom forbudt å bruke snurpenot til fangst av torsk.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar 25. januar 1958¹

Fiskesort er	I alt	Av dette til			
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk.....	28	28	—	—	—
Sei.....	103	103	—	—	—
Lange.....	42	—	42	—	—
Brosme....	38	—	38	—	—
Hyse.....	12	12	—	—	—
Kveite....	—	—	—	—	—
Rødspette..	—	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—
Pighå.....	1351	1351	—	—	—
Makrellstørje.....	—	—	—	—	—
Hummer..	—	—	—	—	—
Reker.....	—	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—
Annen fisk	2	2	—	—	—
I alt	1576	1496	80	—	—

¹⁾ Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.



SIMRAD
Radiotelefon
Ekkolodd
Asdic

Eksport av alle sorter SILD - FISK Kjølelagere

EINAR HAUSVIK

Telefoner: 11192, 11991
Telegr. Hausvik BERGEN

Rapport nr. 1 om skreifisket pr. 1/2 1958.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse			Damptran hl	Lever til annen tran hl	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl lever					Henging tonn	Salting tonn	Fersk, frysing tonn			Salt-ing hl	Fersk mm. hl
Finnmark vinterfiske	598	—	—	—	246	1046	1860	401	477	982	801	—	259	159
Finnmark vårfiske	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Troms	678	340/480	800/1000	45/58	148	805	1055	107	601	347	361	—	156	303
Lofotens opps.d. } Lofoten førøvrig } Vesterålen }	830	400/550	700/900	48/60	280	1832	1476	527	309	640	873	— ¹⁾	129	453
Helgeland, Salten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sør-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tils.	2106	—	—	—	674	3683	4391	1035	1387	1969	2035	—	544	915

Sammenlikning med tidligere år.

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk		
	Finnmark		Troms	Lofotens opps.d.	Lofoten førøvrig og Vesterålen	Helgeland Salten	Nord-Trøndel.	Sør-Trøndel.	Møre og Romsdal	Tils.	Henging tonn	Salting tonn	Fersk og frysing tonn
	Vinterf.	Vårf.											
1958 til 1/2	1860	—	1055	—	1476	—	—	—	—	4391	1035	1387	1969
1957 - 2/2	2101	—	1318	396	1406	—	—	—	40	5261	1228	2040	1993
1956 - 4/2	8252	—	3427	977	3194	10	—	—	271	16131	1084	10155	4892
1955 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1954 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1953 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1952 - 2/2	5282	—	1687	426	1214	1	—	—	—	8610	773	4640	3197
1951 - 3/2	3828	—	1321	204	780	—	—	—	66	5799	505	3528	1766
1950 - 4/2	4663	—	3428	896	3340	—	—	—	66	12443	843	8195	3405
1949 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1958	489	—	251	—	328	—	1000 stk.		—	1068	248	337	483
1957	657	—	313	92	327	—	—	—	10	1399	320	545	534

År	Anvendelse biprodukter				Lofoten								Deltakelse			
	Damptran hl	Lever til annen tran hl	Rogn salting hl	Rogn ising hl	Henging tonn	Salting tonn	Fersk frysing tonn	Damptran hl	Rogn salting hl	Fersk rogn hl	100 stk. sløyd fisk veier	Kg fisk pr. hl lever	Kjøpe-fart.	Fiske-fark.	Fiskere	Tran-prosent
1958 - 1/2	2035	—	544	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1957 - 2/2	2336	—	563	1139	120	201	75	105	84	113	400/450	—	—	333	1308	48/60
1956 - 4/2	7717	—	795	3703	288	437	252	394	137	481	410/450	810/940	1	1070	4100	54
1955 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1954 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1953 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1952 - 2/2	4380	38	358	1828	71	146	209	123	37	258	360/450	730/800	2	648	2104	55
1951 - 3/2	3487	15	412	1432	27	141	36	134	44	102	400/460	730/800	5	475	1901	57
1950 - 4/2	7470	—	2266	3735	50	635	211	502	319	386	440/520	630/820	5	1222	4871	57
1949 -	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1958	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1957	—	—	—	—	28	47	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Herav sukkersalting 10 hl.

Mengdeutbyttet av det norske fisket i alt pr. 18. januar 1958, og i uken som endte 18. januar 1958.¹ Tonn.

Anvendelse	Lodde	Sild	Brisling	Krepsdyr	Annet	I alt	Av dette i uken	Januar 1957
Fersk.....	—	1	—	37	4 236	4 274	1 164	40 813
Frysing.....	—	—	—	25	385	410	185	442
Henging.....	—	—	—	—	1 559	1 559	607	2 649
Salting.....	—	—	2	—	1 354	² 1 356	434	34 792
Hermetikk.....	—	389	—	26	147	562	230	2 573
Oppmaling.....	—	619	—	—	113	732	281	164 882
Agn.....	—	—	—	—	—	—	—	2 737
I alt.....	—	1009	2	88	7 794	8 893	—	—
Av dette i uken.	—	413	—	47	2 441	—	2 901	—
Januar 1957 ...	—	237 033	9	174	11 672	—	—	248 888

¹ Bygger hovedsakelig på foreløpige ukeoppgaver fra fiskesalagslagene. Ettermeldinger og korreksjoner blir ikke tatt med i uketallene, men kommer bare med i tallene for «I alt». ² Herav er 408 tonn (råfiskvekt) brakt direkte i land som saltfisk. Dette tilsvarer 237 tonn saltfisk.



Ut- landet

Konsumet av frossen fisk i Sverige.

Ifølge sjefen for Findus fiskavdeling finnes det i Sverige for tiden 10 000 frysebokser i detaljhandelen. Disse forsynes også med frossen fisk. I 1956 ble det konsumert 5500 tonn frossen fisk, som motsvarer om lag 30 pst. av det samlede svenske konsum av ferskfisk. Over halvparten av de frosne næringsmidlene er fisk. I USA er det motsvarende tallet 18 pst. og i Storbritannia 15 pst. («Svenska Västskustfiskaren»).

Svensk fiskerioversikt.

I fiskerioversikten i »Svenska Västskustfiskaren» for 25. januar er det ikke meget godt man har å si om vinterens sildefiske i Kattegat og Skagerak. Innledningen i høst var ussel og etter jul- og nyttårshelgene har fangstene jevnt over vært ynkelige. Til 20. januar var det ennå ikke registrert en eneste real fangst dag.

Fra 15. november til 15. januar har kollektivsalget av sild i Sverige omfattet 2100 tonn, hvorav 1480 tonn var tatt med flytetrål og 620 tonn i bunntrål, mens motsvarende tall foregående sesong henholdsvis var 5740 — 4400 — 1300 tonn.

Brislingfisket byr uforandret dystre rapporter og fra fisket begynte til 15. januar har kollektivsalget ikke omfattet mer enn 1200 tonn. Heller ikke i forrige sesong var brislingfisket vellykket, men salgene omfattet da 4530 tonn. Tallene gjelder de samlede fangster i bunntrål, flytetrål og not.

En del flytetrållag som i november og desember drev vellykket sildefiske utover den norske sydvestkyst har forsøkt også etter nyttår, men ikke med samme gode resultat. Dette skyldtes delvis det stormfulle været og delvis at forekomstene var mindre.

Mesteparten av den svenskfangete sild er blitt solgt i vesttyske og danske havner, hvor etterspørselen var god.

Rekefisket har i annen og tredje uke av januar gitt bedre resultater på dypet 30—40 distanseminutter vest av Hällö. Den 20. og 21. januar hadde båtene fangster på mellom 300 og 500 kg pr. båt.

Det beste trålfisket etter fisk foregår i Kattegat, hvor tilgangen på torsk synes å være bra. Fangster på 400 til 600 kg i tråltrekket har ikke vært uvanlige. På Klondyke og Västbank har trålere fra Hönon tatt gode hysefangster. I Østersjøen er trålfisket etter torsk ikke kommet ordentlig i gang.

Russland skal kjøpe 4000 tonn frossen torsk fra England.

Fra Fishing News 24. januar gjengis:

Etter åtte måneders forhandlinger samtykket Russland sistleden lørdag i å ta 4000 tonn lynfryst, flådd torskfilet, tilvirket av og eksportert ved British Ltd.

Tilvirkningen vil bli utført av syv av de største fryseriene i Hull (57 pst.), Grimsby (35 pst.) og Fleetwood (8 pst.). Skipningene skal begynne i april og være avsluttet i september.

På denne måte håper man, at litt over halvparten av ordren vil bli oppfylt ved hjelp av de overskuddene av fisk som vanligvis pleier å stå usolgt mellom mai og juli. Til tross for det mindre gode fangstutbytte i 1957 oversteg årets overskudd 2 500 000 stones eller mer enn 15 000 tonn ikke filetert fisk.

Ordningen er kommet i stand i samråd med og ved hjelp av Board of Trade, Fiskeriministeriet, White Fish Authority samt med godkjenning av og i samarbeid med trållerredene og fagforeningene som representerer mannskaper på «distant-water»-trålere.

«I bunn og grunn er leveransen til Russland kommet i stand med henblikk på å hjelpe til med å redusere fiskeoverskuddene som jevnlig forekommer i løpet av våren og sommeren. År etter år har store partier av torsk i god kvalitet fra fjerne farvann tross alle anstrengelser ikke oppnådd salg for bruk til menneskeføde.»

Nå vil det bli fastsatt et grensetall for ilandbrakt antall kits. Ingen fisk vil bli trukket ut og levert British Ltd., når de ilandbrakte mengder viser seg mindre enn nevnte tall.

Heri vil W.F.A. samarbeide ved å stille inspektører til forføyning.

N. ANTHONISEN & CO.
BERGEN Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn
Bortleier kjølelager for lettsaltet sild.
TLF. 13307 Store fryserom. Dypfrysing.

Britene skifter ut fiskerivaktskipene med hurtigere enheter.

«The Fishing News» opplyser i sin utgave for 24. januar, at marinens fiskeribevoktningsskole skal styrkes og moderniseres ved utskifting av de eldre fartøyer med større og hurtigere.

Selv om skvadronen fortsatt vil bli bemannet for Home Seas Service innbefatter operasjonsprogrammet også vintertokt til arktiske farvann nordfor Norge og Russland, til Island og Færøyane samt iblant til Grønland.

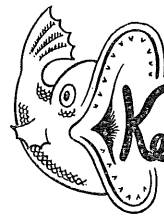
Under ivaretagelsen av britiske fiskeres interesser arbeider skvadronen sammen med Ministry of Fisheries. Siden 1946 har den

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 25. januar 1958.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Saltning	Henging	Hermetikk	Fiskemel	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk...	996	530	399	2	65	—	—
Sei.....	834	653	9	22	150	—	—
Lyr.....	—	—	—	—	—	—	—
Lange.....	29	5	24	—	—	—	—
Blålange.....	—	—	—	—	—	—	—
Brosme.....	22	2	1	19	—	—	—
Hyse.....	198	178	—	—	20	—	—
Kveite.....	3	3	—	—	—	—	—
Rødspette.....	2	2	—	—	—	—	—
Mareflyndre..	—	—	—	—	—	—	—
Ål.....	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	18	18	—	—	—	—	—
Håbrann.....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå.....	122	122	—	—	—	—	—
Makrellstørje..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk..	6	6	—	—	—	—	—
Hummer.....	1	1	—	—	—	—	—
Reker.....	4	4	—	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—	—
² I alt	2235	1524	433	43	235	—	—
Herav:							
Nordmøre.....	703	227	³ 433	43	—	—	—
Sunnmøre og Romsdal.....	1532	1297	—	—	235	—	—

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. ²Lever 159 hl.

³ Av dette brakt i land i form av saltfisk 237 tonn (o: 408 tonn råfisk).



Kenlon gir bedre nylon garn til verdens fiskerier.

Kenlon nylon fiskegarnstråd er spesielt fremstilt for maskin og håndbinding.

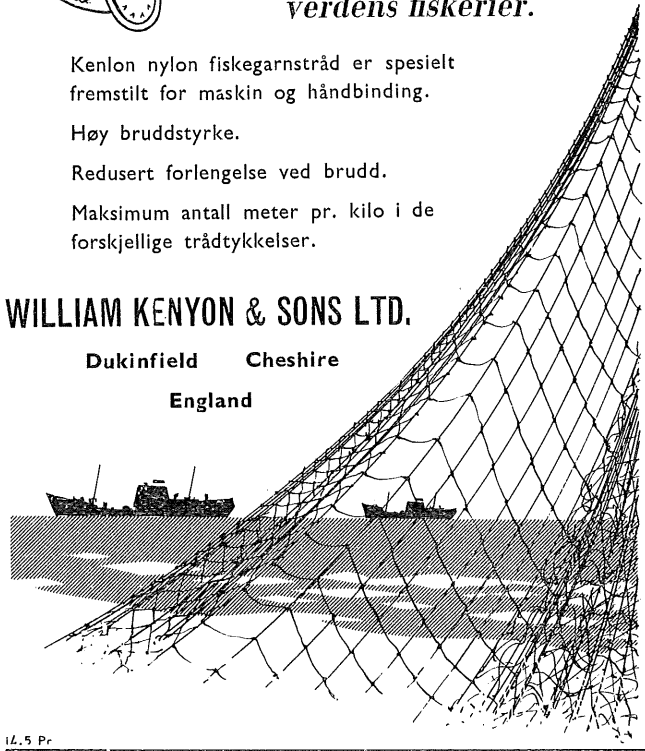
Høy bruddstyrke.

Redusert forlengelse ved brudd.

Maksimum antall meter pr. kilo i de forskjellige trådtykkelser.

WILLIAM KENYON & SONS LTD.

Dukinfield Cheshire
England



L. 5 Pr

bestått av seks Algerine minesveipere på om lag 1000 tonn med en toppfart på 16,5 knob.

De vil i år og neste år bli erstattet med 4 anti-ubåt fregatter av Blackwood-klassen samt fire nye kyst-minesveipere. Den ene av fregattene — «Duncan» — ble sjøsatt i mai i fjor. Hver av dem har en besetning på 111, maksimalhastighet på 24 knob og stor aksjonsradius. Fregatten «Russel» sluttet seg for kort tid siden til skvadronen og følges senere av fregattene «Palliser», «Duncan» og «Malcolm».

Englands minste stålbyggete tråler.

«The Fishing News» skriver i en artikkel 24. januar, at nok et tegn på tendensen i fiskerinæringen ble åpenbart forleden da Fairmile Construction Company leverte motortråleren «Janet Helen» fra sitt verksted ved Berwick-on-Tweed. Fartøyet ble bygget etter ordre fra Booth and Croft Ltd., og skal fiske med Milford Haven som basis.

Bare 73 fot lang med bredde og dybde i riss på henholdsvis 19 fot 6 tommer og 10 fot 9 tommer er fartøyet den minste stål-

Grunnl. 1862
H. KÖSER
Inneh.: HEINZ KÖSER

FISKIMPORT

HAMBURG—ALTONA - FISCHEREIHAFEN - TELEFON 42 14 77 - TELEGR.ADR. LAXKÖSER

byggete tråler hittil i England. Spesielt i Skottland har denne nybygning vakt almen interesse.

«Janet Helen» er utstyrt og rigget i vanlig stil for fiske over både babord og styrbord side, og har en Elliot and Garood trålvinsj med beltedrift fra hovedmotoren samt for øvrig mesteparten av det utstyr en større tråler har, men i forminskert skala.

Dessuten oppnådde fartøyet en fart på prøvemilen på 10,42 knob, mens «trekk i trossen» (the static bollard pull) ble målt til 3½ tonn.

Denne forbausende ytelse ble oppnådd med en Lister Blackstone EVSM4 overladet motor, som utviklet 600 b.hk. ved 600 o. pr. m. og driver propellen gjennom et 2:1 reverserings- og reduksjonsgir.

Fra grunnen av er «Janet Helen»s skrog identisk med snurrevadt fartøyet «Coral Sea»s fra samme skipsverft, som ble tegnet av M. Giraud. Baugpartiet er imidlertid mer utbygget for å skape en rommeligere arbeidsplattform. I rorhuset finnes Decca Navigator, Kelvin Hughes ekkolodd, samt Woodson W/T, R/T og D/F. Maskinen styres fra broen, hvor en tavle viser oljetrykk og omdreiningstall.

Hjelpemotoren er en Lister 3½ Hk luftkjølet diesel.

Under dekk er der bekvemmeligheter for mannskap på 4 i en kahytt, og dessuten finnes to særskilte kabytter for skipper, maskinist og styrmann. Fiskerommet med kapasitet på 2155 ku-

bikot er isolert med Onazote og dessuten er det gjort utstrakt bruk av aluminium til kledning, støtter og hyller. Også rorhus og skorsten er av aluminium. Redningsutstyret består i en 14 fots skipsbåt plasert akter samt en RFD-flåte som stues unna på dekkshuset.

Islands torskefiske.

Ifølge telegrafisk underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands torskefiskerier pr. 30. november f. å. i alt 303 787 tonn sløyd fisk med hode mot 332 324 tonn samtidig i 1956. Anvendelsen er følgende: Eksportert iset 14 926 tonn (14 041), filetert 173 731 tonn (160 673), til tørrfisk 33 272 tonn (46 555), salting 74 877 tonn (99 193), til fabrikker 3523 tonn (8416), til andre anvendelser 3548 tonn (3446).

Nye publikasjoner i Fiskevidirektoratets bibliotek.

Hammond, Edward: Pre-packed wet fish. A report of first year's progress. (Fisheries yearbook and directory 1957, 133-135).

Holländsk silltrål. (Svenska västkustfiskaren 1957, 391).

Honda, K.: Wearing test of net. [Jap. tekst, Engl. summ.]. (Bull. Jap. soc.sci.fish. vol. 22 (1956), 328-329).

Hunger, Helmut: Das Unterwasser-Fernsehen und seine Bedeutung für die Fischerei. (Allg. Fischwirtschaftszeitung, 1957, Nr. 38, S 27-29).

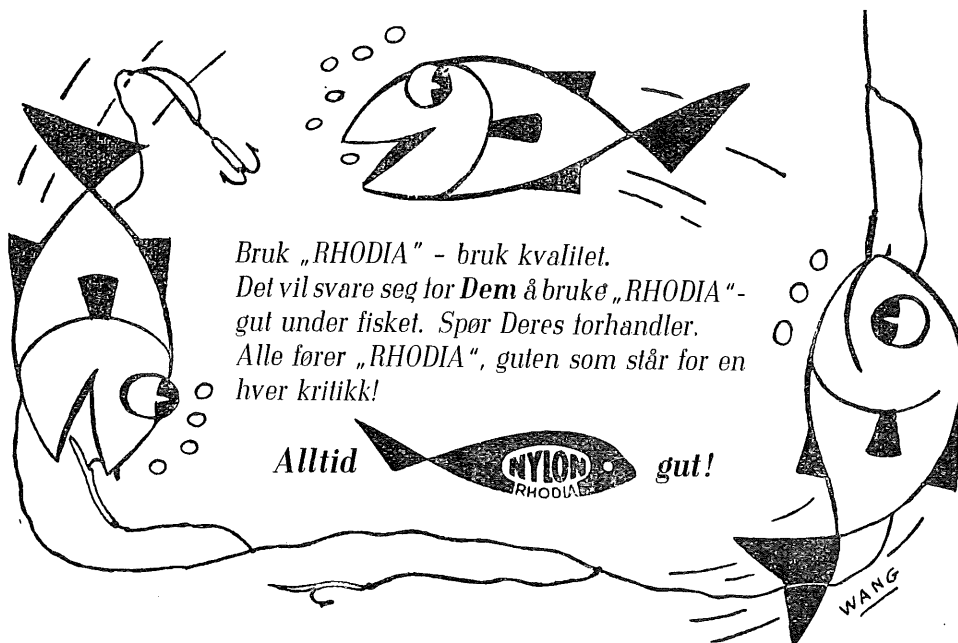
Jensen, Aage, J. C.: Vandtemperaturen har i år begunstiget gul-åls forvandling til blankål (Dansk fiskeritid. 1957, 443).

CHR. IRGENS SØNNER - BERGEN

Telegramadresse: IRGENSES

TAUVERK - SNØRER - TRÅD - LINER - NYLONGARN

Et godt råd!



Bruk „RHODIA” - bruk kvalitet.
Det vil svare seg for Dem å bruke „RHODIA”-
gut under fisket. Spør Deres forhandler.
Alle fører „RHODIA”, guten som står for en
hver kritikk!

Alltid **NYLON RHODIA** gut!

WANG

EKSPORTUTVALGENE

Funksjonstiden for samtlige eksportutvalg — unnatt Ferskfiskutvalget og eksportutvalget for klippfisk og saltfisk — utløp den 31. desember 1957. Fiskeridepartementet har i medhold av midlertidig

lov av 30. juni 1955 om regulering av og kontroll med produksjon, omsetning og utførsel av fisk og fiskevarer m. v. oppnevnt følgende medlemmer av nedennevnte eksportutvalg:

Eksportutvalg for Saltet storsild og vårsild, Bergen:

Som medlemmer:

Clement Johnsen, Bergen
Olav Sannes, Haugesund
Peter Tøssebro, Ålesund
Lars Tvedt, Sævlandsvik
Anton O. Arnesen, Bergen
Ola Brynjelsen, Bergen

Som formann i eksportutvalget er oppnevnt Clement Johnsen, Bergen og som varaformann Lars Tvedt, Sævlandsvik.

Som varamenn:

N. J. Vigander, Bergen
Sigurd Haavik, Haugesund
Sverre Mogstad, Kristiansund N.
N. Hedegaard Friis, Bergen
Ole Vindenes, Vinnesleiren
Petter Haraldsvik, Bergen

De oppnevnte medlemmer med varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for fetsild, Trondheim:

Som medlemmer:

Alfr. Nordbotten, Trondheim
Truls Troye, Bergen
Gunnar Myrebye, Ålesund
Johan Frederiksen, Harstad
Anton O. Arnesen, Bergen
K. J. Ramsvik, Råkvåg
Samson N. Nyborg, Trondheim

Som formann i utvalget er oppnevnt Alfr. Nordbotten med Rolf Strand som varaformann.

Som varamenn:

Rolf Strand, Trondheim
Carsten Hausvik jr., Bergen
Fr. Hjelkrem, Kristiansund N.
Carl Fiskaaen jr., Haugesund
Ole Vindenes, Vinnesleieren
Aksel P. Walle, Sandnessjøen
Aksel Ramfjord, Indre Nærøy

De oppnevnte medlemmer med varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for saltet småsild og skjæresild, Bergen:

Som medlemmer:

Clement Johnsen, Bergen
Olav Sannes, Haugesund
Lars Tvedt, Sævlandsvik
Frithjof Bjelland, Stavanger
Finn Hansen, Bergen
Wilhelm Brækkan, Kolvereid
Ola Brynjelsen, Bergen

Som formann i eksportutvalget er oppnevnt Clement Johnsen, og som varaformann Olav Sannes.

Som varamenn:

Truls Troye, Bergen
Erik Lea, Haugesund
Thomas Eng, Skudesneshavn
Johan Stangeland, Stavanger
Anton O. Arnesen, Bergen
Ole Vindenes, Vinnesleiren
Petter Haraldsvik, Bergen

De oppnevnte medlemmer med varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalg for fersk sild:

Medlemmer:

Isak Isaksen, Bergen
Peter Petersen, Bergen
T. Anfinsen, Bergen
Olaf Holm, Ålesund
H. Halvorsen, Haugesund
Erik Lea, Haugesund
Johs. Jacobsen, Bergen
T. Erbo, Trondheim
Arnold Nordøy, Nordøyvågen

T. Erbo og A. Nordøy deltar bare i behandlingen av saker som angår annen sild enn stor- og vårsild. Som formann i eksportutvalget er oppnevnt Isak

Varamenn:

Carsten Hausvik jr., Bergen

Ole Eidsvik, Ålesund
K. Kolbeinsen, Haugesund

Odd Lystrup, Bergen

Mathias Sommerseth, Råkvåg
Isaksen, og som varaformann H. Halvorsen.

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksporthutvalg for frossen sild, Ålesund:

Medlemmer:

Olaf Holm, Ålesund
Nils Jangaard, Ålesund
T. Erbo, Trondheim
T. Anfinsen, Bergen
E. Oftedal, Haugesund
Johs. Jacobsen, Bergen

Som formann for utvalget er oppnevnt Olaf Holm og som varaformann Nils Jangaard.

Varamenn:

J. Magn. Osmundsvåg, Måløy
H. Halstensen, Molde
J. Fostervold, Kristiansund
Henr. Hernes, Bergen
L. Sivertsen, Stavanger
Mathias Sommerseth, Råkvåg

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksporthutvalget for saltet islandssild, Bergen:

Medlemmer:

Knut Vartdal, Vartdal
Sigv. Risanger, Haugesund
Johs. Vermundsen, Vedavåg
Truls Troye, Bergen
Elias Ulvestad, Ålesund

Som formann i eksporthutvalget er oppnevnt Knut Vartdal, og som varaformann Truls Troye.

Varamenn:

Oscar Larsen jr., Ålesund
Torvald Staalesen, Haugesund
Didrik Veaa, Vedavåg
K. Kolbeinsen, Haugesund
Gunvald Hauge, Oslo

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksporthutvalget for tran, Bergen:

Medlemmer:

Joh. Danielsen, Bergen
Morten L. Knudsen, Ålesund
Fred. T. Møystad, Oslo
Finn Mathiesen, Oslo
Johs. Overå, Tromsø
Peder Brochmann, Nikkeby

Som formann i eksporthutvalget er oppnevnt Joh. Danielsen, og som varaformann Gustav Erichsen.

Varamenn:

Gustav Erichsen, Bergen
J. I. Tryggestad, Ålesund
Åsmund Bermingrud, Oslo
Arne Muus Falch, Oslo
Einar G. O. Lampe, Bergen
Leif Jentoft, Ballstad

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1958.

Eksporthutvalget for frossen fisk og filet, Oslo:

Medlemmer:

T. Erbo, Trondheim
Rich. Bodin, Vardø
Kåre Reinholdtsen, Gryllefjord
Eiler Schjøberg, Bodø
Olav Johnsen, Bergen
Emil Petersen, Oslo
Konrad Gjertsen, Svolvær

Som formann for utvalget er oppnevnt Olav Johnsen, Bergen, med Eiler Schjøberg, Bodø, som varaformann.

Varamenn:

Jan Backer, Kristiansund N.
Harald Vik, Honningsvåg
K. Hagerup, Myre i Vesterålen
H. Sverdrup, Reine
S. L. Paulsen, Bergen
Rolv Andersskog, Oslo
Gunnar Hansen, Tromsø

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1958.

ATLAS EKKOLODD
RCA RADAR

AKSJESELSKAPET
NERA

P.B. 4060

OSLO

Tlf. 461950

B. HEIDE

KRISTIANSUND N

Telegramadr.: «Heidexport»

Telefon sentralbord: 2420

FRYSERI
KLIPPFISKANLEGG
SILDOLJEFABRIKK

Eksportutvalget for ferskfisk (Ferskfiskutvalge!), Ålesund:

Medlemmer:
Edv. Fjærtøft, Berlevåg
Olav Sandnes, Tromsø
Vidar Fjærevold, Straumsgjøen
Jakob Næss, Nes i Vega
T. Erbo, Trondheim
Rolv Giske, Ålesund
T. Anfinsen, Bergen
E. J. Kraft, Kragerø
Hans B. Muri, Trondheim
Sigurd Hembre, Trondheim
Ingjald Jøranli, Lillehammer
B. Johnsen, Oslo

Som formann for utvalget oppnevnes Rolv Giske, Ålesund, med Edv. Fjærtøft, Berlevåg, som varamann.

B. Johnsen, Oslo og Ingjald Jøranli, Lillehammer, eller eventuellet deres varamenn deltar bare i

Varamenn:
Joh. Hustad, Kjøllefjord
Jens Dragøy, Tromsø

Ove Holland, Mosjøen
Sigurd Hegstad, Trondheim
Olaf Barmen, Måløy
Henr. Hernes, Bergen
Torkel Govertsen, Kr.sand S.
Per Hjertenes, Måløy
Fritz Posti, Ørnes
Martin S. Larsen, Larvik
W. Hennyng, Oslo

Utvalgets møter i saker som angår den innenlandske omsetning av ferskfisk.

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1957 til 31. desember 1958.

Hermelikkfabrikkenes Eksportutvalg, Stavanger:

Medlemmer:
Chr. W. Bjelland, Stavanger
Erling Forgaard, Stavanger
Thorolf Smedvig, Stavanger
Olav Johnsen, Bergen
Jacob Sætre, Bergen
Hans Blydt Grung, Bergen
Olav Gjervan, Trondheim
E. M. Nilsen Moe, Oslo
H. Sverdrup, Reine

Ola Brynjelsen, Bergen
Samson N. Nyborg, Trondheim

Varamenn:

Birger Brandtzæg, Abelvær
Kjell Grundvig, Fredrikstad
1) Ragnar Riksheim, Henningsvær
2) Magnus Næss, Bodø
Petter Haraldsvik, Bergen
Ragnvald Rasmussen, Nordre Bjørnsund

Følgende varamenn fungerer distriktsmessig i nummerorden:

1. Sverre Fugelli, Stavanger
2. Johan C. Paaske, Stavanger
3. Johan W. Børresen, Stavanger
4. Trygve Orre, Stavanger

for medlemmene fra Stavanger/Rogaland distrikt

1. Gerdt Løvold, Bergen
2. Audun Lem, Måløy

for medlemmene fra Bergen/Hordaland/Sogn distrikt.

Formenn og varamenn var ikke oppnevnt da dette ble skrevet.

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for saltet rogn, Bergen:

Medlemmer:
Kaare Holmefjord, Bergen
Karsten Larsen, Ålesund
H. P. Volckmar, Kristiansund
Leif Johansen, Stamsund
Idar C. Pedersen, Kabelvåg
Olav Sannes, Haugesund
Sigurd E. Johansen, Bergen

Som formann for utvalget er oppnevnt Kaare Holmefjord, Bergen.

Varamenn:
Per Chr. Kahrs, Bergen
Peter Ludv. Eidsvik, Ålesund
Halvor Øverland sen., Kr.sund
Ragnar Riksheim, Henningsvær
Arthur Skotnes, Stokmarknes
Clement Johnsen, Bergen
Otto Holm, Alsvåg

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for fiskemel. (Fiskemelutvalget), Bergen.

Medlemmer:

Leif Johansen, Stamsund
Gerhard Voldnes, Fosnavåg
Chr. Bartz-Johannessen, Bergen
Gunnar Gundersen, Trondheim
Kristian Theting, Brettesnes
Oscar Holtan, Tromsø
Fritz Eriksen, Andenes

Som formann i utvalget er oppnevnt Leif Johansen, og som varaformann Gerhard Voldnes.

Varamenn:

Ragnar Riksheim, Henningsvær
H. O. Vikre, Bergen
Lars Tøsse, Brattvåg
Theodor Onarheim, Dyrvik
Frithjov Vik, Borkenes
Ole Tenvassaas, Tromsø
Konrad Gjertsen, Svolvær

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for sildolje og sildemel. (Sildemelutvalget), Bergen:

Medlemmer:

Oscar Holtan, Tromsø
C. Z. Thomsen, Oslo
Gunnar Gundersen, Trondheim
Gerh. Voldnes, Fosnavåg
P. Petersen, Bergen
S. Ronglan, Haugesund
Frithjof R. Bjelland, Stavanger
Oscar Ottesen, Bergen
Ola Brynjelsen, Bergen
Samson N. Nyborg, Trondheim

Som formann for utvalget er oppnevnt Gerh. Voldnes, Fosnavåg og som varaformann Oscar Holtan, Tromsø.

Varamenn:

Johs. H. Giæver, Hamnes
H. Eben, Bodø
Th. Onarheim, Dyrvik
Hans Petter Koppernæs, Ålesund
Chr. Bartz-Johannessen, Bergen
Rasmus Samsonsen, Haugesund
Jens Hetland jr., Egersund
Carl S. Arnesen, Bergen
Petter Haraldsvik, Bergen
Arnold Nordøy, Nordøyvågen

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for tørrfisk, Bergen:

Medlemmer:

Harry Hansen, Bergen
Edward C. Mowinckel, Bergen
Gunnar Rolfsen, Kristiansund
Leif Johansen, Stamsund
Edvard Fjærtøft, Berlevåg
Johs. Overå, Tromsø
Aldrik Seppelæ, Vadsø

Som formann for utvalget er oppnevnt Harry Hansen, Bergen, med Leif Johansen, Stamsund, som varaformann.

Varamenn:

Edwin G. Arnesen, Bergen
Halfdan Nagelgaard, Bergen
Per Brusdal, Ålesund
Idar C. Pedersen, Kabelvåg
Ove Klykken, Hammerfest.
Jens Steffensen, Ringstad
Sigurd E. Johansen, Bergen

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. januar 1958 til 31. desember 1959.

Eksportutvalget for klippfisk og saltfisk, Kristiansund N.:

Medlemmer:

Bjarne Rolfsen, Kristiansund N.
Waldemar Werring, Kristiansund N.
Helge Berset, Ålesund
Ragnar Schjøllberg, Bodø
E. D. Volckmar, Bergen
Arne Nilsen Nygaard, Framnes
Hans B. Muri, Trondheim
Sigurd E. Johansen, Bergen

Varamenn:

Victor Spurkeland, Kr.sund N.
Trygve Siira, Kr.sund N.
Martin Thorheim, Ålesund
Ludvig Nilsen-Nygaard, Bodø
N. Anthonisen, Bergen
Johan Arnesen, Kr.sund N.
Magnar Kjønnø, Kjønnø
Ragnar Løkke, Ørnes

Under behandlingen av saltfisksaker tiltrer disse utvalget:

Medlemmer:

Reidar Wiig, Ålesund
Edv. Fjærtøft, Berlevåg

Som formann i utvalget er oppnevnt Bjarne Rolfsen, Kristiansund N., og som varaformann Helge Berset, Ålesund.

Varamenn:

Halvor Th. Øverland, Kr.sund N.
Olaf Østvold, Hammerfest

De oppnevnte medlemmer og varamenns funksjonstid er fra 1. juli 1956 til 30. juni 1958.

Melding fra Fiskeridirektoratets kontor for statistikk.

FISKET I OKTOBER 1957

Det var til dels dårlige værforhold på store deler av kysten i oktober. Fisket ga i alt et utbytte på 52 299 tonn til en førstehåndsverdi av 31,9 mill kr. I samme måned foregående år utgjorde fangstutbyttet 48 105 tonn til en førstehåndsverdi av 29,6 mill. kr.

Torskefisket ga et utbytte på 14 132 tonn som var noe mer enn i foregående måned, men litt mindre enn i oktober 1956. Utbyttet av sei- og hysefisket var om lag som i tilsvarende måned foregående år.

Sildefisket på Helgeland tok seg opp i slutten av september og ga et godt utbytte i en stor del av oktober. Fisket tok av i slutten av måneden. Sildefisket i Troms kom i gang i midten av oktober. Ellers på kysten var sildefisket smått.

Fra feltene ved Island ble det i oktober brakt i land 8468 tnr. saltsild fra 11 turer. Dette fisket var dermed avsluttet. I alt var det etter foreløpige oppgaver brakt i land 209 000 tnr. saltsild. Av dette var 50 287 tnr. brakt i land av snurpenotfartøyer, 153 509 tnr. av garnfartøyer og 5204 tnr. av kombinerte fartøyer. I fisket deltok 190 fartøyer som foretok 239 turer. Nytt av året var fabrikkfisket ved Island. I dette fisket var det med 18 fartøyer som foretok 25 turer med et utbytte på tilsammen 64 804 hl. Det samlede utbytte av islandssildfisket i 1957 ble således 30 898 tonn.

Utbyttet av trålsild utgjorde i oktober 7151 hl hvorav 4130 hl var brakt direkte i land i utlandet.

Brislingfisket tok seg en del opp særlig i Sogn og Fjordane. Det ble også tatt en del brisling i Romsdal i slutten av måneden. Trålbrislingfisket ved Skagen kom ikke i gang. Resultatet av det samlede brislingfiske i oktober utgjorde 60 321 skjegger. Av dette var 20 054 skjegger oppfisket nord for Stad. I alt av brisling var det ved utgangen av oktober oppfisket 533 312 skjegger sammenliknet med 224 929 skjegger til samme tid i 1956.

Det foregikk et spredt fiske etter makrellstørje vesentlig i Sunnmøre og Romsdal og i Hordaland. På grunn av værforholdene ble utbyttet lite.

Makrellfisket var for det meste værhindret. Da sesongen gikk ut hadde Norges Makrellag en samlet omsetning på 11 063 tonn makrell og 77 tonn pir mot 12 087 tonn makrell og 988 tonn pir i foregående sesong.

The fisheries in October 1957

Unfavourable weather conditions hampered fishing activities to a great extent. The landings of fish, crustaceans etc. in October amounted to 52 299 metric tons with a value to the fishermen of 31,9 mill. kroner compared with 48 105 tons valued at 29,6 mill. kroner in October last year. The figures included 4938 tons of herring and other fish (estimated fresh weight) which were landed in foreign ports.

The cod fishing yielded 14 132 tons, which were somewhat more than in the preceding month but a little less than in October 1956. The landings of saithe and haddock were approximately as in the corresponding month last year.

Towards the end of September an increase took place as regards the landings of fat and small herring in North Norway. The fishing was good during a large part of October but catches declined towards the end of the month. On other parts of the coast only small quantities of herring were caught.

In October 8468 barrels of salted Icelandic herring were landed. The herring fishing off Iceland for salting purposes then came to an end. The total landings amounted to 209 000 barrels of salted herring of which 153 509 barrels were landed by drift-net vessels, 50 287 barrels by purse seiners and 5204 barrels by vessels with both types of gear. A total of 190 vessels took part in the fishing for Icelandic herring for salting. The number of trips amounted to 241.

The yield of trawled herring in October amounted to 7151 hectoliters of which 4130 hectoliters were landed in foreign ports.

The sprat fishing was better than in the preceding month. The landings particularly improved in Sogn and Fjordane. No landings were made of trawled sprat. At the end of October the total sprat landings amounted to 106 600 hectoliters compared with 44 980 hectoliters during the same period last year.

Some landings of tuna were made mostly in Sunnmøre and Romsdal and in Hordaland. Owing to the weather the catches were small.

The mackrel fishing was to a large extent hampered by the weather.

Mengde- og verdiutbyttet av det norske fisket i oktober 1957 og januar—oktober 1957 og 1956.

Quantity and value of the Norwegian fisheries in October 1957 and January—October 1957.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Oktober 1957		Januar Okt. 1957		Av dette til <i>Of which for</i>							Januar Okt. 1956	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	fersk bruk <i>fresh consumption</i>	frysing <i>freezing</i>	henging <i>drying</i>	salting <i>salting</i>	hermetiseri- <i>ng canning</i>	opp- maling <i>reduction</i>	agn bait	Tonn	1000 kr.
<i>Fiskesorter Species</i>	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.
Ål <i>Eel</i>	37	125	426	1 332	426	—	—	—	—	—	—	169	531
Modde <i>Capelin</i>	—	—	70 022	6 464	—	—	—	—	—	70 012	10	66 079	6 653
Ålkeveite <i>Greenland halibut</i>	73	43	3 660	2 189	3 013	646	—	—	—	—	—	2 971	1 707
Ålkeveite <i>Halibut</i>	307	1 065	3 784	12 125	2 728	1 056	—	—	—	—	—	3 178	8 998
Ålreflyndre <i>Witch</i>	2	4	24	38	24	—	—	—	—	—	—	39	61
Ålødspette <i>Plaice</i>	153	222	908	1 342	885	23	—	—	—	—	—	869	1 257
Ålannen flyndre <i>Flatfish, other</i>	8	9	75	91	75	—	—	—	—	—	—	56	64
Ålrosme <i>Cusk</i>	707	441	10 165	6 108	254	16	6 971	2 924	—	—	—	9 760	5 568
Ållyse <i>Haddock</i>	4 272	2 425	33 931	18 318	18 343	5 487	9 755	160	185	1	—	34 318	17 457
Ålkrei <i>Spawning cod</i>	—	—	59 497	43 648	7 757	1 441	22 547	27 243	509	—	—	109 109	76 856
Åloddetorsk <i>Finmark cod</i>	—	—	52 143	36 032	1 507	1 286	39 181	10 169	—	—	—	53 937	36 176
Ålannen torsk <i>Cod, other</i>	14 132	11 703	82 614	67 014	8 207	4 292	17 214	52 445	456	—	—	76 115	55 213
Ålvitving	7	7	87	76	87	—	—	—	—	—	—	59	42
Ållyr <i>Pollack</i>	115	99	2 309	1 718	2 254	45	—	—	10	—	—	2 567	1 745
Ålsei <i>Saithe</i>	6 922	3 548	65 572	31 059	13 856	2 919	44 646	2 889	428	834	—	61 197	27 330
Ållysing <i>Hake</i>	5	5	48	46	48	—	—	—	—	—	—	14	10
Ållålange <i>Blue ling</i>	—	—	194	111	4	—	—	—	—	—	—	390	260
Ålange <i>Ling</i>	45	35	8 677	6 707	270	14	807	7 586	—	—	—	9 586	8 577
Ålkreilever <i>Liver, spawning cod</i>	—	—	5 589	3 284	—	—	—	—	—	5 589	—	11 317	6 773
Åloddetorsklever <i>Liver, Finmark cod</i>	—	—	4 112	2 159	12	—	—	—	—	4 100	—	3 976	1 731
Ålkreirogn <i>Roe, spawning cod</i>	—	—	3 509	2 868	609	—	—	2 428	472	—	—	4 768	3 497
Ålintersild <i>Winter herring</i>	—	—	795 582	183 067	59 453	51 337	—	80 967	14 587	584 961	4 277	1 145 859	248 666
Ålatsild <i>Fat herring</i>	5 235	1 326	38 978	9 116	1 463	—	—	1 233	978	28 913	6 390	95 235	20 921
Ålmåsil <i>Small herring</i>	10 918	2 306	78 843	14 076	441	—	—	440	11 435	65 065	1 463	54 089	9 115
Åljordsild <i>Fjord herring</i>	98	75	998	728	836	5	—	—	82	75	—	1 451	963
Ålrålsild <i>Trawl herring</i>	665	232	6 909	2 172	—	—	—	42	—	5 594	1 273	2 536	825
Ållandssild <i>Icelandic herring</i>	1 029	865	30 898	23 056	—	—	—	24 871	—	6 027	—	26 291	23 213
Ålrisling <i>Sprat</i>	1 025	1 524	9 067	13 299	—	—	—	81	8 851	135	—	3 824	3 798
Ålakrell <i>Mackerel</i>	272	177	11 207	6 729	5 711	999	—	621	525	2 694	657	12 238	7 333
Ålir <i>Young mackerel</i>	54	49	129	109	73	2	—	—	38	16	—	1 206	687
Ålakrellstørje <i>Tuna</i>	286	482	4 903	8 148	3 335	1 493	—	—	75	—	—	4 135	6 977
Ålobis (sil) <i>sandeel</i>	518	97	3 221	742	—	—	—	—	—	3 221	—	—	—
Ålør <i>Redfish</i>	416	234	3 485	2 244	1 854	1 537	—	94	—	—	—	3 895	2 189
Åleinbit <i>Wolfish</i>	84	35	2 431	1 021	941	1 459	30	—	—	1	—	2 163	850
Ålørngjel <i>Garfish</i>	—	—	8	4	8	—	—	—	—	—	—	7	3
Ålveillabb <i>Anglerfish</i>	9	13	190	267	136	54	—	—	—	—	—	193	269
Ålghå <i>Dogfish</i>	1 489	537	15 817	5 704	15 806	11	—	—	—	—	—	19 286	7 116
Ålåbrann <i>Porbeagle</i>	78	280	928	3 332	239	689	—	—	—	—	—	739	2 583
Ålste, rokke <i>Skate, ray</i>	55	29	327	173	325	2	—	—	—	—	—	289	148
Ålkrabbe <i>Crab</i>	1 053	712	1 570	1 041	184	—	—	—	1 386	—	—	2 287	1 421
Ålhummer <i>Lobster</i>	116	1 136	417	4 047	414	—	—	—	3	—	—	430	4 154
Ållokreps <i>Norway lobster</i>	9	13	133	162	133	—	—	—	—	—	—	46	68
Ålreker <i>Deep water prawn</i>	349	1 053	6 446	18 143	2 055	1 893	—	—	2 498	—	—	5 537	15 625
Ålannen lever <i>Liver, other</i>	1 657	850	10 929	6 000	—	—	—	—	—	10 929	—	8 667	4 460
Ålannen rogn <i>Roe, other</i>	0	0	442	296	398	—	—	—	—	44	—	322	201
Ålorskjellig <i>Various</i>	99	191	2 981	2 911	749	133	—	—	—	2 099	—	1 918	2 162
Alt Total	52 299	31 947	1434 185	549 322	154 913	76 839	141151	214 384	42 518	790 310	14 070	1 843 117	624 253
<i>Salgslag Sales organizations</i>													
Ålordfisk S/L	198	522	2 188	3 596	1 842	—	—	—	194	152	—	2 062	3 082
Ålagerakfisk S/L	364	714	6 444	8 488	4 717	433	—	247	704	343	—	5 242	7 954
ÅlÅgaland Fiskesalgslag S/L	401	528	7 501	11 425	5 919	320	—	4	517	741	—	8 378	11 255
ÅlÅrdaland Fiskesalgslag	549	940	6 670	7 335	4 700	635	—	159	382	794	—	5 285	6 429
ÅlÅgn og Fjordane Fiskesalgslag	1 385	580	21 474	11 502	19 479	—	—	1 323	138	534	—	26 097	12 283
ÅlÅnnmøre og Romsdal Fiske- salgslag	4 708	4 687	49 003	43 824	11 376	1 625	2 190	30 069	1 661	2 082	—	55 728	44 818
ÅlÅrnes Råfisklag	23 505	15 650	287 093	190 159	37 510	19 223	138961	71 897	475	19 027	—	326 375	207 482
ÅlÅrnes Makrellag S/L	309	206	11 140	6 565	5 590	1 001	—	621	563	2 708	657	13 075	7 686
ÅlÅbrandfiskernes Salslag	78	280	928	3 331	238	690	—	—	—	—	—	738	2 583
ÅlÅrnes Levendefisklag S/L	1 408	1 484	5 729	8 979	2 121	1 573	—	—	2 035	—	—	6 084	7 458
ÅlÅrnes Sildesalgslag	—	—	795 582	183 067	59 453	51 337	—	80 967	14 587	584 961	4 277	1 145 859	248 666
ÅlÅld- og Brislingsalaget	1 586	1 381	28 549	18 952	1 238	—	—	543	14 923	8 838	3 007	16 030	7 092
ÅlÅlandssildfiskernes Forening	1 029	865	24 871	20 900	—	—	—	24 871	—	—	—	26 291	23 213
ÅlÅtsildfiskernes Salgslag	15 874	3 837	175 095	25 964	727	—	—	1 253	6 341	160 645	6 129	205 873	34 252
ÅlÅnsatt utenom salgslagene	905	273	11 918	5 235	3	—	—	2 430	—	9 485	—	—	—
Alt Total	52 299	31 947	1434 185	549 322	154 913	76 839	141151	214 384	42 518	790 310	14 070	1 843 117	624 253

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 18. januar 1958, og i uken som endte 18. januar 1958. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-sild	Frossen småsild	Frossen brisling	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk lyr	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks og aure
	Stat.nr. 031 01.00-05	Stat.nr. 031 01.00	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.10	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.18	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33-34
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	4	—	—	15	—	—	1	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	446	113	241	—	58	—	4	1	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	10	—	—	3	—	1	—	—
Ålesund	12	12	—	—	—	—	50	33	17	—	—	—	162	43	1	36	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	—	—	—	52	—	—	—	—	—	24	1	—	—	1	—	22	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	—	24	—	—	—	1	2	—
Tromsø	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	14	—	5	—	—	32	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	10	—	—	10	3	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67	2	7	44	—	—	14	—	—
I alt	20	18	—	—	—	—	135	49	17	—	—	—	928	187	273	179	—	—	85	8	—
I uken*)	2	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	399	126	93	68	—	—	28	4	—

*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for «i alt». Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste

poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukeoppgjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Rund-frossen fisk i alt	Rund-frossen makrell	Rund-frossen laks	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen makrell-størje	Annen rund-frossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen hyse-filet	Frossen steinbit-filet	Annen frossen filet	Tørr-fisk i alt	Klipp-fisk i alt	
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. 1)	Stat.nr. 031 01.42-56	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.83	Stat.nr. 031 01.85	Stat.nr. 2)	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. 3)	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	13	—	3
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	3	2	—	—	1	—	32	—	—	—	24	8	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	26	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen	—	—	27	—	—	2	—	195	1	1	7	139	47	9	—	—	—	—	9	1025	72	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	1	66	—	—	1	—	301	—	—	8	283	10	4	—	—	—	—	4	—	—	
Ålesund	—	2	3	75	—	2	—	241	—	—	—	106	135	—	—	—	—	—	—	43	1004	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund	—	1	8	—	—	—	—	24	—	—	—	13	11	—	—	—	—	—	—	42	1415	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	11	—	1	—	—	10	82	57	—	19	—	6	72	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	301	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	21	1	54	—	5	211	—	
Tromsø	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	79	68	—	10	—	1	196	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	31	—	51	—	—	76	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	39	—	
Andre	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	32	—	
I alt	—	7	106	75	—	8	5	866	1	2	15	613	235	351	177	1	135	—	38	1736	2795	
I uken*)	—	3	26	46	—	5	3	251	—	—	6	215	30	193	65	1	113	—	14	381	1930	

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Krydder-saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker-saltet torske-roggn	Røykt sild og fisk i alt	Humer	Reker	Fiske-hermetikk i alt	Hermestisk småsild	Herm. brisling	Hermestisk vår- og storsild	Sildmjø	Fiske-mjø	Fiske-lever-mjø	Tang-mjø
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.n 032 02 01-02.	Stat.nr. 031 02 51-66 67.68 69	Stat.nr. 032 02-05	Stat.nr. 031 02 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 01 11.13 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 02.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 30-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	19	12	2	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	1	—	—	—	—	—	1	1	5	—	7	10	11	689	262	208	129	75	—	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	4	—	—	—	—	3	—	—	10
Haugesund	82	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	212	—	31	56	—	—	—	64	19	—	7	—	1	24	19	—	4	162	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	125	52	126	57	23	15	1	264	137	40	80	162	—	25
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	10	6	5	513	—	—	—
Ålesund	24	—	4	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	9	1	3	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	28	18	—	9	3697	30	50	18
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	623	—	—	—
Trondheim	34	—	—	34	—	—	—	—	51	—	—	—	1	35	34	—	—	60	—	—	101
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	63	31	1	21	318	—	5
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	262	70	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	2	—	—	—	—	—	340	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—
I alt	353	9	44	90	1	—	209	94	425	107	100	50	58	1159	519	258	249	5613	825	145	135
I uken*)	167	—	10	56	—	—	101	79	236	—	43	12	24	393	188	112	50	2067	30	120	91

TOLLSTEDER	Andre for-stoffer	Sel-, kobbe- og klapp-m.skind	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-pro-dukter	Sperm- og bott-lenose-olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit.-hold. fiske-olje	Håkjerr.-tran, a. haitran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blan-dings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff. sjø dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spise-fett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein- fettsyre av sjø-dyrolje
	081 04.21 23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-33	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	Stat.nr. 413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	2	—	7	—	14	6	—	5	1	39	6	11	—	301	—	—	5	113	701	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	3	—	30	—	—	32	8	2	66	73	—	9	—	3	—	636	—	2	—	21
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	1	—	—	—	—	4	79	33	10	—	—	11	50	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—	24	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	356	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	185
I alt	356	5	—	422	17	14	38	8	22	146	194	16	34	—	304	11	686	5	121	701	206
I uken*)	356	3	—	332	10	—	32	7	16	48	121	—	33	—	214	11	16	5	61	—	31

031 01. 15-17. 19. 21. 23. 26. 27. 29-32. 40. 41

2 031 01. 57-73. 75-77. 79-82. 84. 86. 87

3 031 01 92-95. 97-99

4 Dessuten eksportert direkte fra feltet 1413 tonn salttorsk.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—1/2 1958.

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild ²
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	—	—	—	—	—	—
Saltet	—	—	—	70	—	—	—	70
Hermetikk	—	1195	—	1118	—	—	—	2 313
Fabriksild	1129	7841	33	499	—	—	1162	8 340
Agn	—	—	—	—	—	—	—	—
Fersk innenlands	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	1129	9036	33	1687	—	—	1162	10723
I alt pr. 2/2 1957	10805	43972	215	1685	—	—	2020	45657

Vintersildfisket pr. 1/2 1958.

Anvendelse	28/1	29/1	30/1	31/1 og 1/2			I alt storsild pr. 1/2 1958	Mot i 1957 til 3/2
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Eksportert fersk.....	—	—	160	—	—	—	160	383 735
Saltet	25	—	560	—	—	—	585	398 955
Hermetikk	—	—	—	—	—	—	—	32 710
Fabriksild.....	—	285	795	270	—	—	1350	1 921 195
Agn.....	95	620	1425	210	—	—	2350	31 205
Fersk innenlands ...	370	1645	1655	95	—	—	3765	32 940
I alt	490	2550	4595	575	—	—	8210	2 800 740
<i>Fangstredskap:</i>								
Snurpenot	—	—	—	—	—	—	—	1 786 390
Garn.....	490	2550	4595	575	—	—	8210	1 011 050
Landnot	—	—	—	—	—	—	—	3 300

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 1. februar 1958.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	1861	983	477	401	—
Loddetorsk	—	—	—	—	—
Annen torsk	—	—	—	—	—
Hyse	779	714	1	64	—
Sei	15	—	—	15	—
Brosme	39	—	—	39	—
Kveite	44	44	—	—	—
Blåkveite	2	2	—	—	—
Flyndre	5	5	—	—	—
Uer	10	10	—	—	—
Steinbit	4	4	—	—	—
¹ I alt	2759	1762	478	519	—
I alt pr. 2/2-57	2773	1400	833	540	—

¹Lever 2330 hl. Tran 801 hl. Rogn 418 hl, hvorav 259 hl saltet, 159 hl iset.

Landbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 1. februar 1958.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	1055 ¹	347	601	107	—
Annen torsk	302	169	104	29	—
Sei	—	—	—	—	—
Brosme	68	—	—	68	—
Hyse	262	245	—	17	—
Kveite	14	14	—	—	—
Blåkveite	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—
Uer	19	19	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—
Størje.....	—	—	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—
Reker	18	7	—	—	11
I alt	1738	801	705	221	11

¹Tran 361 hl. Rogn 459 hl., hvorav saltet 156, iset 303 hl.