

# FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

Kun hvis kilde oppgis er ettertrykk fra «Fiskets Gang» tillatt.

45. årg.

Bergen, Torsdag 6. august 1959

Nr. 32

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 30 300.  
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: «Fiskenytt».

## Fiskerioversikt for uken som endte 1. august 1959

Fra Finnmark klages det i uken som endte 1. august over noen uværsdager, mens det forøvrig overveiende har vært bra vær. Fisket i Finnmark ble endel redusert grunnet kuling. Ellers var fisket nordpå omlag som vanlig. Møre og Romsdal hadde bra bankfiske og også tilgang på noen gode linefangster fra Island. Fisket sør- over kysten var det vanlige for årstiden. Det er bra med makrell, reker og adskillig ål. Størjefisket var betydelig mindre enn i foregående uke. Det foregikk hovedsakelig i Hordaland og fisken er fortsatt stor. For tiden fiskes det adskillig feitsild i Sør-Trøndelag og på Nordmøre, og utsiktene synes gode. Ellers er sildefisket lite. Brislingfisket er for tiden meget beskjedent. Ved Island har det overveiende gått bra med sildefisket siste uke.

### Fisk m.v. utenom sild og brisling.

*Finnmark:* Noen dagers stiv kuling reduserte ukens fiske til om lag det halve av forriges. Det ble ilandbrakt 828 tonn fisk mot 1639 tonn uken før. Av fangsten nevnes 110 tonn torsk, 482,9 tonn hyse, 207,7 tonn sei, 1 t. brosme, 5,6 tonn kveite, 9,4 tonn flyndre, 6 tonn steinbit, 4,8 tonn uer og 0,4 tonn blåkveite. Leverutbyttet var 796 hl og det ble dampet 133 hl tran. Deltakelsen var 292 båter og 930 mann.

*Troms:* Underretning om fisket savnes.

*Vesterålen:* Fra Andenes meldes det om ukefangst på vel 200 tonn, hvorav ca. 190 tonn sei.

### Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—1. august 1959

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermotikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	13 474	3 680	2 646	7 148	—
Loddetorsk..	52 690	7 982	2 845	<sup>2</sup> 41 863	—
Annen torsk	6 888	1 840	1 789	<sup>4</sup> 3 259	—
Hyse .....	14 596	11 556	12	<sup>3</sup> 3 028	—
Sei .....	1 908	224	186	1 498	—
Brosme ....	193	—	—	193	—
Kveite.....	249	249	—	—	—
Blåkveite ..	453	453	—	—	—
Flyndre ....	140	140	—	—	—
Uer .....	817	802	15	—	—
Steinbit ....	1 050	1 048	—	2	—
Reker .....	368	27	—	—	341
<sup>1</sup> I alt	92 826	28 001	7 493	56 991	341
I alt pr. 2/8-58	102 737	25 039	12 161	65 537	—

<sup>1</sup> Lever 67 051 hl. Tran 27 485 hl. Rogn 2 492 hl, hvorav 1 284 hl saltet, 1 208 hl fersk.

<sup>2</sup> Rotskjær 859 tonn. <sup>3</sup> Rotskjær 6 tonn. <sup>4</sup> Rotskjær 166 tonn.

Av seien ble 70 tonn levert til oppmåling. Det leveres nå atskillig sei til oppmåling både i Vesterålen og på Helgeland. Det er fisk på 1,5 til 2,5 kg det dreier seg om.

*Levendefisk:* Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken tilført Trondheim 13 tonn lev. småsei, Bergen 40 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sunnmøre og Romsdal 5 tonn lev. småsei, fra Sogn og Fjordane 3 tonn og Hordaland 2 tonn lev. lyr.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—25. juli 1959.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskeme og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei .....	<sup>5</sup> 7 976	4 630	2 312	417	617	—	
Annen torsk....	6 605	1 589	6 334	49	633	—	
Sei .....	8 901	4 312	1 355	3 001	225	8	
Lyr .....	393	392	—	1	—	—	
Lange .....	6 792	523	6 259	10	—	—	
Blålange .....	349	—	349	—	—	—	
Brosme .....	3 891	14	2 110	1 767	—	—	
Hyse .....	1 435	1 398	—	2	35	—	
Kveite .....	1 551	1 551	—	—	—	—	
Rødspette.....	32	32	—	—	—	—	
Mareflyndre....	—	—	—	—	—	—	
Ål .....	—	—	—	—	—	—	
Uer .....	89	82	7	—	—	—	
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—	
Skate og rokke	152	152	—	—	—	—	
Håbrann .....	..	..	—	—	—	—	
Pigghå .....	594	594	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	14	14	—	—	—	—	
Annen fisk ....	271	271	—	—	—	—	
Hummer .....	54	54	—	—	—	—	
Reker .....	51	51	—	—	—	—	
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—	
<sup>2</sup> I alt	41 150	15 659	18 726	5 247	1 510	8	
Herav:							
Nordmøre .....	10 920	4 534	42 606	3 772	—	8	
Sunnmøre og Romsdal .....	30 230	11 125	<sup>3</sup> 16 120	1 475	1 510	—	

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Salfisk er omregnet til sløyd hodekapet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. <sup>2</sup> Lever 9 734 hl. <sup>3</sup> Av dette brakt i land i form av salfisk 2 463 tonn o: 4 237 tonn råfisk. <sup>4</sup> Av dette brakt i land i form av salfisk 797 tonn o: 1 369 tonn råfisk. <sup>5</sup> Tran 3 954 hl, rogn 4 484 hl, herav iset 1968 hl, saltet 2218 hl, til hermetikk 298 hl.

*Møre og Romsdal:* Kristiansund N hadde fiske-tilgang siste uke på 121,4 tonn ferskfisk, hvorav 2,2 tonn torsk, 101,8 tonn sei, 13,9 tonn størje, 1 tonn ål og mindre mengder av andre slag. Sunnmøre og Romsdal hadde 616,8 tonn fisk, hvorav 28,2 tonn torsk, 3,7 tonn sei, 317 tonn lange, 158 tonn brosme, 39,5 tonn hyse, 40,8 tonn kveite, 24 tonn skate og 5,2 tonn hå. Uken før hadde Sunnmøre og Romsdal 332,4 tonn. Som nytt for sesongen meldes det om kveitefangster på opptil 2 tonn på Aktivnesset.

*Sogn og Fjordane:* Ukefangsten oppgis til 135,6 tonn mot 94 tonn uken før. Av fangsten nevnes 8,6 tonn torsk, 6,2 tonn hyse, 107 tonn hå samt noe sei, lange og brosme.

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar—25. juli 1959<sup>1</sup>**

Fiskesorter	I alt	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Torsk .....	580	519	54	7	—	—	
Sei .....	1 050	663	21	366	—	—	
Lange .....	662	—	662	—	—	—	
Brosme .....	427	8	399	20	—	—	
Hyse .....	87	87	—	—	—	—	
Kveite .....	24	24	—	—	—	—	
Rødspette ..	5	5	—	—	—	—	
Mareflyndre ..	—	—	—	—	—	—	
Pigghå .....	6 606	6 606	—	—	—	—	
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—	—	
Hummer ..	—	—	—	—	—	—	
Reker .....	—	—	—	—	—	—	
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	15	15	—	—	—	—	
I alt	9 456	7 927	1 136	393	—	—	

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag

*Hordaland:* Ukefangsten oppgis til 26,5 tonn, hvorav omtalte 2 tonn lev. lyr, dessuten 4 tonn sløyd lyr, 2 tonn torsk, 5 tonn lange og brosme, 4 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 6 tonn hå, 2 tonn fisk til før og 1 tonn reker.

*Rogaland:* I uken ble det ilandbrakt 120 tonn fisk (vanlige sorter) og 5 tonn ål.

*Skagerakkysten:* Det ble ukefangst på 65 tonn fisk og 10 tonn ål. Prisen på ål til fisker oppgis til kr. 4,25 pr. kg (samfengt).

*Oslofjorden:* Fjordfisk melder i uken å ha mot-tatt 3 tonn fisk og å ha omsatt 8 tonn ål. Prisen er for ål kr. 5 for stor, kr. 4,25 for små. Skillet går ved 6 pr. kg.

*Fjerne farvann:* Fra Sunnmøre og Romsdal mel-des det at 4 linebåter er innkommet fra Island med 40—45 tonn salfisk, i alt 130 tonn samt to kveite-båter med 3 tonn og 12 tonn.

*Makrellfisket:* Fisket er fortsatt meget tilfreds-stillende og ga ukefangst på 600 tonn sammenlik-net med 750 tonn forrige uke.

*Størjefisket:* Det ble mindre med størjefisket i forløpne uke enn i forrige, og den vesentlige del av fisket foregikk på de sydligste felt. Ukefangsten ble 145 tonn, hvorav fisket i Råfisklagets distrikt

0,5 tonn, Sunnmøre og Romsdal 1,5 tonn, Sogn og Fjordane 28 tonn og Hordaland 115 tonn. Uken før var fangsten 408 tonn. Det er fortsatt storstørje snurpene får.

*Håbrannfisket:* Ukefangsten oppgis til 25 tonn.

*Skalldyr:* Av reker hadde Oslofjorden 10 tonn kokte og 14 tonn rå, Skagerakkysten 12 tonn kokte og 25 tonn rå, Rogaland 35 tonn kokte og 30 tonn produksjonsreker, Hordaland 1 tonn, Kristiansund N 2168 kg.

### Sild og brisling.

*Feitsild- og småsildfisket:* For Nord-Norge rapporteres følgende fangster: Finnmark, Tana 160 hl, Troms, Kåfj. i Lyngen 100 hl, Nordland, Helgelandfeltene 460 hl — i alt 720 hl.

*Nord-Trøndelag:* Det har i den siste uke vært kastet en del stor feitsild og feitsildblanding i Vikna. Kolvereid og på Namsen.

*Buholmsråsa—Stad:* Det har vært bra med feitsild i uken, men fisket kan bli ennå bedre, hvis silden kommer høyere i sjøen. Trøndelag hadde i uken 9000, Nordmøre 14 000, Romsdal 1300 og Sunnmøre ca. 4500 hl. Det ble fisket 28 541 hl feitsild og 417 hl småsild, hvorav henholdsvis saltet 402 og 25 hl, til hermetikk 166 og 110 hl, fabrikk 26 594 og 248 hl, agn 1141 og 30 hl, innenlands 238 og 4 hl.

Sør for Stad hadde distriktene nord for Bergen, vesentlig nordre del av Sogn og Fjordane 3297 hl småsild, og distriktene sør for Bergen 170 hl småsild.

*Brisling:* De to første dager av forløpne uke ble det foretatt prøvefiske på de stengte områder av Indre Oslofjord, men brislingen viste seg ikke å holde fettgehalten, så fiskeforbudet står fortsatt ved makt. På Vestlandet ble det i uken tatt noen småfangster brisling og blanding, således på strekningen Sunnhordland—Stad 663 skj. brisling og 150 skj. blanding.

*Trålsildfisket:* Det tas til dels bra fangster. Denne uke har 15 trålere levert 71 940 kg nordsjøisild til frysing, 1120 hl til sildolje og har dessuten brakt inn 437 tnr. matjesbehandlet sild. Uken før leverte 10 trålere 88 158 kg til frysing og dentil 20 tnr.

matjes. Leveringene fant sted i Haugesundsdistriktet.

*Sildefisket ved Island:* Det later til å ha vært bra fiske i uken både for snurp og garn. Fra fregatten «Troll», som inntil 31. juli lå for kjelesjau på Færøyane sendte i uken følgende fangstmeldinger: 1. august morgen: Siste uke godt snurpefiske. Flere båter tok last torsdag og fredag og er på vei med last. Garnfisket ujevnt, men en del bra fangster, opptil 60 tønner. Bra vær. 2. august: I natt en del garnbåter drevet. Fangster fra 25 opptil 80 tønner. Størsteparten av flåten i havn grunnet dårlig vær.

Det er nå rapportert ilandbrakt et fabrikkisildparti på 217 331 hl og dessuten hjemført 2457 tønner forskjellig tilvirket sild.

### Summary.

*The fishing in Finmark waters was hampered by gales this week and the landings only amounted to 828 tons of groundfish compared with 1639 tons last week. The landings included 110 tons of cod, 483 tons of haddock, 207 tons of saithe and some halibut, plaice, catfish and so on.*

*The Vesterålen district and other districts in Nordland county still have a good saithe fishing. Hitherto most of the fish has been dried, but drying conditions have been unfavourable, and at present considerable quantities of saithe are sold to reduction plants.*

*Sunnmøre and Romsdal had landings of 617 tons of fresh fish compared with 332 tons last week. The chief items were 28 tons of cod, 317 tons of ling, 158 tons of tusk, 40 tons of haddock, 41 tons of halibut and 24 tons of skate. Besides this six vessels arriving from Icelandic grounds landed 130 tons of saltfish and 15 tons of halibut.*

*Of this week's landings in Sogn og Fjordane 107 tons of dogfish have to be mentioned.*

*The mackerel fishing is still good. This week 600 tons were landed compared with 750 tons last week. The tuna fishing gave 145 tons this week. Most of the fish was taken in Hordaland waters and catches still consisted of big sized fish averaging 170 kilos.*

*The prawn supplies are good, so also the supplies of eel.*

*A promising fat herring fishing took place in the Buholmsråsa—Stad district, where 28 500 hectolitres of fats were landed. At Haugesund fifteen trawlers coming from North Sea grounds landed 71,9 tons of North sea herring for freezing, 1120 hectolitres for reduction and also delivered 437 barrels of matjescured herring.*

*The herring fishing in Icelandic waters has developed favourably this week. So far total landings for reduction are reported at 217 331 hectolitres. Besides 2457 barrels of cured herring were landed.*

**Mengdeutbytte av det norske fisket i alt pr. 11 juli 1959  
og i uken som endte 11 juli 1959.<sup>1</sup> Tonn.**

Anvendelse	Lodde	Skrei og lodde-torsk	Sild	Brisling	Krepsdyr	Lever og Rogn	Annet	I alt	Av dette i uken	Jan. — juni 1958
Fersk.....	—	26 534	45 049	—	1 212	1 481	37 428	111 704	2 054	89 915
Frysing.....	—	—	53 189	—	1 042	—	25 134	79 365	1 746	64 188
Henging.....	—	95 483	—	—	—	—	<sup>3</sup> 42 707	<sup>3</sup> 138 190	2 873	124 630
Salting.....	—	16 984	80 287	2	—	2 401	<sup>2</sup> 16 098	<sup>2</sup> 115 772	1 569	126 744
Hermetikk....	—	648	18 994	5 112	2 634	588	1 009	28 985	620	22 466
Oppmaling....	7 8967	—	244 655	—	—	12 905	7 300	343 827	2 093	326 599
Agn.....	—	—	11 123	—	—	—	1 265	12 388	176	11 069
I alt.....	78 967	139 649	453 297	5 114	4 888	17 375	130 941	830 231		
Av dette i uken.	—	—	1 312	497	116	184			11 131	
Jan. — juni 1958	91 679	139 888	393 817	3 110	4 083	20 848	112 186			765 611

<sup>1</sup> Bygger hovedsakelig på foreløpige ukeoppgaver fra fiskesalgslagene. Ettermeldinger og korreksjoner blir ikke tatt med i uketallene, men kommer bare med i tallene for «I alt». <sup>2</sup> Herav er 1 884 tonn (råfiskvekt) brakt direkte i land som saltfisk. Dette tilsvarer 1 096 tonn saltfisk. <sup>3</sup> Av dette 56 25 tonn sjøtilvirket fisk svarende til 1 293 tonn tørrfisk.

**Mengdeutbyttet av det norske fisket i alt pr. 18. juli 1959,  
og i uken som endte 18. juli 1959.<sup>1</sup> Tonn.**

Anvendelse	Lodde	Skrei og lodde-torsk	Sild	Brisling	Krepsdyr	Lever og Rogn	Annet	I alt	Av dette i uken	Jan.— juli 1958
Fersk.....	—	26 534	45 071	—	1 262	1 481	39 325	113 673	1 969	97 649
Frysing.....	—	—	53 189	—	1 044	—	26 611	80 844	1 479	70 070
Henging.....	—	95 483	—	—	—	—	<sup>3</sup> 45 496	<sup>3</sup> 140 979	2 789	138 070
Salting.....	—	16 984	80 299	2	—	2 401	<sup>2</sup> 17 694	<sup>2</sup> 117 380	1 608	142 466
Hermetikk....	—	648	19 024	5 194	2 634	588	1 027	29 115	130	23 805
Oppmaling....	78 967	—	250 352	—	—	13 078	9 472	351 869	8 042	356 126
Agn.....	—	—	11 160	—	—	—	1 268	12 428	40	12 103
I alt.....	78 967	139 649	459 095	5 196	4 940	17 548	140 893	846 288		
Av dette i uken.	—	—	5 798	82	52	173	9 952		16 057	
Jan.— juli 1958	91 679	139 888	423 521	3 402	4 847	22 628	154 324			840 289

<sup>1</sup> Bygger hovedsakelig på foreløpige ukeoppgaver fra fiskesalgslagene. Ettermeldinger og korreksjoner blir ikke tatt med i uketallene, men kommer bare med i tallene for «I alt». <sup>2</sup> Herav er 3 517 tonn (råfiskvekt) brakt direkte i land som saltfisk. Dette tilsvarer 2 045 tonn saltfisk. <sup>3</sup> Av dette 5 934 tonn sjøtilvirket fisk svarende til 1 364 tonn tørrfisk.

**Fetsild- og småsildfisket 1. januar — 1. august 1959**

	Finnmark—Buholmråsa <sup>1</sup>		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport.....	—	—	2 924	—	—	—	2 924	—
Saltet.....	213	271	1 560	230	54	406	1 827	907
Hermetikk.....	80	1 135	402	8 487	602	39 392	1 084	49 014
Fabrikk-sild.....	18 116	32 974	88 849	80 882	26 501	153 702	133 466	267 558
Agn.....	7 610	1 319	44 226	2 765	878	831	52 714	4 915
Fersk innenlands.....	1 107	—	1 573	392	916	2 772	3 596	3 164
I alt	27 126	35 699	139 534	92 756	28 951	197 103	195 611	325 558
I alt pr. 2/8 1958	75 598	158 984	102 927	152 089	3 105	79 110	181 630	390 183

<sup>1</sup> Lodde til fabrikk 814 090 hl.



## Ut- landet.

### De amerikanske tunafiskerne kjemper for å finne fast bund under prisene.

Syd Californias tunfiskindustri var i slutten av mai helt innfloklet i et hårdnakket prisproblem. Da dette ble skrevet til Pacific Fisherman's juniutgave forelå det ikke tegn til løsning, da både fiskere og hermetikkfabrikker forfektet at de ikke kunne drive med de priser den annen part tilbød. Resultatet av tvisten var i skrivende stund, at ca. 25 snurpere lå fortøydde i San Pedro og 10 klippere i San Diego.

I San Diego ble den frosne fisken ombord i de uvirksomme klipperne solgt langsomt ut under en slags kontinuerlig auksjon, hvor prisene falt til sitt laveste nivå siden auksjonssystemet ble tatt opp i august 1957.

De siste auksjonspriser var \$ 240 pr. tonn for Yellowfin og \$ 200 pr. Skipjack, hvilket er 30 dollars lavere enn bunn-nivået fastslått i henhold til fagforeningens krav. Ikke desto mindre hadde man forståelsen av at fagforeningsmedlemmene ikke ble avregnet med minimumsprisene utav fartøyseiernes lommebok, men rett frem på andelsbasis beregnet etter den for fisken faktisk oppnådde pris.

I San Pedro utviklet situasjonen seg til fysisk handlingsstadium, dog uten voldsomheter. I noen dager ble losseplassene blokkerte eller bevoktet av San Pedro-hjemmehørende snurpere, som fortøyet langs dokkene og gjorde det umulig for San Diego-klippere å losse de partier de hadde solgt til hermetikkfabrikkene til lavere auksjonspriser.

Etter noen dager ble imidlertid blokaden og bevokningen opphevet.

San Pedro-snurperne holdt ubøyelig fast på sitt forsett om ikke å selge under \$ 270 og 230.

Årsaken til prissvekkelsen synes å ligge i en overforsyning av fisk langs hele linjen fra husmødrenes spisekammerhyller til havet selv. Hermetikkfabrikkene fremholdt at det var rikelig av fisk omkring enten fiskerne solgte sine fangster eller ikke. Importen lå på et høyere nivå enn noensinne på samme tidspunkt og utgjorde pr. 9. mai for California 30 646 tonn mot 20 215 tonn samtidig i 1958.

Uoffisielle tall vedkommende hermetikkproduksjonen i årets første tre måneder var beregnet til 3 700 000 kasser eller 29 pst. mer enn i første kvartal 1958.

### Vansker innen Japans tunafiskerier.

Juniutgaven av «Pacific Fisherman» bringer en omtale av de i midten av mai stedfunne årsmøter i Japan Tuna and Bonito Fisheries Cooperative Associations og i Japan Tuna Fisheries Operators Associations. Da møtene ble holdt hadde Albacore-fisket nettopp vist seg å slå feil men det mest preserende problem var den «politiske retningsforandring» regjeringen hadde

innlatt seg på ved å tillate laksefiskefartøyer, som var satt ut av vanlig drift gjennom fiskeriatvaten for 1959 med Sovjetsamveldet, å gå inn i tunfiskeriene.

Krav om adgang til tunfiskeriene var fremsatt av Hokkaido Fishery Operators Association, som også søkte om inntreden i tunaoperatørens forbund.

For di Japans aviser høylytt tordnet mot overenskomsten med Russland og fordi de forskjøvne laksebåter krevde noe annet å ta seg til, nevnte regjeringen at skifting for laksebåtene over til tunfiskeriene ble uunngåelig.

Tunaforbundets direktører ønsket ikke dette og fordømte den «politiske retningsendring», som de sa «ikke kunne godtas, fordi den ville ødelegge Japans tunaindustri».

Tunaforbundets program inneholdt følgende målsetting:

- Fremme av eksporthandelen og det hjemlige konsum av tunfisk.
- Arbeid for bedring av det lovfestede system for bestyrelse av fiskeriene.
- Forbedring av fremskutte oversjøiske baser.
- Økning av produktiviteten i arbeidet.
- Samarbeid i internasjonale fiskerier. (Meningen på dette punkt er ikke helt klar. Betydningen kan være samarbeid med andre nasjoner om bevaringen og utnyttelsen av fiskerier på det åpne hav eller gå ut på assistanse til kystnasjoner i utviklingen av deres fiskerier gjennom japansk teknisk opplæring og hjelp).

### Store danske håbrannfangster.

«Vestjysk Fiskeritidende» beretter 24. juli at Agger-kutterne «C. Heilesen» og «Zenta» er innkomne til Agger Fjordhavn. Kutterne hadde hatt et så eventyrlig hell, at de måtte avbryte fisket før tiden og dra hjem, fordi de var fullastet med håbrann. Hvor meget fisken vil utbringe vet man ennå ikke nøyaktig, men det blir en stor sum selv om fisken er forhåndssolgt på kontrakt til 365 øre pr. kilo.

### Svenske sardinfabrikanter vil ha innskrenkninger i trålfisket etter brisling.

«Svensk Fiskhandel» (nr. 7) beretter, at Sardinfabrikantenes forening i Strömstad har festet jordbruksminister Netzens oppmerksomhet på det utenfor den svenske territorialgrense i Halland og Bohuslen pågående rovfiske etter brisling og brislingyngel. Det har nå pågått i flere år og synes stadig å tilta i omfang. De «skyldige» er først og fremst dansker, som driver fiske etter såkalt industrifisk.

For en gang for alle å få slutt på dette fiske under en for tilgangen til sardinfabrikkene særskilt viktig tid, anmoder foreningen jordbruksministeren om at underhandlinger snarest må tas opp med Danmark og også Norge med henblikk på å få i stand forbud mot brislingfiske på internasjonalt område sør av linjen Hållö—Skagen med trål av en viss finmasket størrelse. Forbudet bør gjelde tidsrommet 15. mars—15. september.

### Tunfiskforsøk utenfor kysten av Ghana.

I «World Fishing»s juliutgave opplyses det, at en kalifornisk tunaklipper «Chicken of the Sea» har drevet undersøkelsesmessig fiske ut for kysten av Vest-Afrika med basis i Accra — hovedstaden i Ghana. Til gjengjeld for havnebegunstigelse og til-

## N. ANTHONISEN & CO.

ETABL. 1868 Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn.  
BERGEN Bortleier kjøtelager for lettsaltet sild.  
TLF. 13 307 Store fryserom. Dypfrysing.

latelse, til fangst av levende agn innenfor Ghanas territorialfarvann ble man enig om, at resultatene av undersøkelsene skulle gjøres tilgjengelige for statsmyndighetene i Ghana og at en fiskeriekspert fra Ghana skulle være med ombord i klipperen som observatør. ,

Tunaklipperen har fisket i afrikanske farvann siden oktober i fjor og har undersøkt kysten fra Ghana til Senegal. De fleste observasjoner hadde man utført disse lands territorialgrenser. Fartøyets kaptein har uoffisielt opplyst at tunafeltene i dette område var meget lovende, og feltene utfor Ghana i særdeleshet. Fiskeriekspertene bekreftet at agnfangsten på kontinentalsokkelen er meget sesongpreget, mens tilgangen utfor kontinentalsokkelen ikke er blitt brakt helt på det rene. Idet man går ut fra, at både tunfiskfangsten og agnfangsten ligger høvelig til rette for kommersiell utnyttelse, er det mulig at et amerikansk selskap vil trekke opp planer for å fiske utfor Afrikas vestkyst og levere fangsten på USA's østkyst og samtidig opprette en fiske-, fryseri- og hermetikkindustri i Ghana.

### Frankrike og fiskemelproduksjonen.

I «World Fishing»s juliutgave opplyses det, at til tross for at fiskemel er livlig etterspurt i Frankrike, ligger produksjonen på et lavmål av ca. 14 000 tonn om året. I 1958 ble det importert 42 000 tonn. Dette forhold skyldes de dårlige priser fiskerne oppnår for sine fangster fra fabrikkene, og skyldes også mangelen på avfall av fisk — et direkte resultat av en liten etterspørsel på frosne fileter?

En rapport fra en undersøkelseskomité antyder, at konsumet av frosne filet bør oppmuntres, og at fiskerne bør ilandbringe også fisk som ikke har noen verdi for ferskfiskmarkedet for å selge den til fiskemelfabrikkene. Rapporten peker også på at staten bør kunne støtte i form av subsidier.

### Nytt tysk forskningsinstitutt for fiskeriøkonomi etc.

«Dansk Fiskeritidende» (10. juli) opplyser, at et nytt forskningsinstitutt for fiskeriøkonomi og fiskeripolitikk er blitt registrert i Bremen. Dets formann er dr. Wilhelm Blanke, som samtidig er leder av det statslige forskningskontor for fiskeri ved kommisjonen for økonomiforskning i Bremen.

Det nye institutt er — som tiltelen røper — dannet til undersøkelse av fiskeriøkonomiske og politiske problemer på vitenskapelig basis. Det er det første i sitt slag i Vest- og Øst-Europa, og det skal som et «smidigere organ» enn forskningskontoret supplere dets arbeide, som på grunn av dets statslige struktur

virker for langsomt til å kunne treffe hurtige avgjørelser og forholdsregler. Instituttet ønsker å få alle trålerredere så vel som fiskeriindustriens øvrige firmaer som medlemmer. Dets første oppgave blir å klarlegge det økonomiske grunnlag for utnyttelsen av de nye fiskeplasser i Nord-Atlanteren.

### Nederland bygger stålskrog for Danmark.

En del små nederlandske skipsbyggerier har mottatt ordres for bygging av i alt 32 stålmotorkuttere fra Danmark, opplyses det i «World Fishing». Kontraktene gjelder kun skrogene, som skal fullføres i Danmark. Fartøyene blir av 82 fots lengde og vil være på om lag 90 tonn når de er ferdige. De vil bli utstyrt med motorer på 260 til 300 hk. Ordren er et resultat av en overgang fra tre- til stålskip i den danske fiskerinæring.

### «Fairtry II» hjem fra jomfrutur.

«The Fishing News» melder 24. juli, at den nye britiske fryserifabrikktråleren «Fairtry II» er inkommet til Grimsby fra sin jomfrutur med last på 600 tonn fileter og rund fisk i frossen stand, 202 tonn fiskemel og 3600 gallons fiskeolje. Turens varighet var 17 uker. Noen mindre modifikasjoner skal utføres før skipet legger ut på ny tur om tre ukers tid.

### Det skotske sildefiske.

«The Fishing News» opplyser at tilgangen på sild til Aberdeen og Stornoway var skuffende i uken til 17. juli. Fraserburgh hadde sine hittil i sesongen største tilførsler torsdag i omtalte uke, da 94 båter leverte 3470 crans. Sildesalget i Fraserburgh og Peterhead ble avbrutt onsdag 15. juli, da fiskerne forlangte mer enn den for sesongen opprettede minimumspris til salting på 60 sh. Tvisten ble senere bilagt. Den 10. juli utgjorde den samlede skotske sildesalting 40 000 tønner og en tror nå at årets kontrakt for levering til Sovjetsamveldet vil bli oppfylt.

### Det hollandske sildefiske.

Pr. 18. juli er det i hollandske havner innbrakt 61 275 tønner saltet nordsjøsil, hvorav 59 364 tnr. matjes, 1893 tnr. rundsaltet og 18 tnr. tomsild. Samtidig i fjor utgjorde tilgangen 69 679 tnr

### Nye uer-banker.

Fra et referat fra årets Icnafmøte i Montreal gjengir vi følgende utdrag fra Canadian Fisherman's juliutgave:

Fiskere fra Europa og Nord-Amerika har i århundrer gjenomsøkt Norvest-Atlanteren etter nye fiskefelt. Detaljer som ble fremlagt på konferansen viser at nye felt ligger utstrukt langs et omfattende område på dypt vann utfor Canadas atlantiske kystgrense. Disse felt er oppholdssted for svære bestander av uer. Hittil har Russland og Island utnyttet disse nye fangst-årer sterkest og tok i 1958 henholdsvis 109 000 og 81 000 tonn.

Oppdagelsen av disse uerfelt ble gjort for mange år siden av St. John's, Newfoundland, Biological Station of the Fisheries Research Board of Canada. Disse førstegangs påvisninger er blitt storlig utvidet ved russiske og islandske speidings-turer og forskningsmessig drift.

Alt i alt tok islenderne 264 turer til de nye banker og deres

Unngå ergrelser — Reduser kostnadene

Bruk TETTE — KONTROLLERTE

**SILDETØNNER**

∴

**O. C. AXELSENS FABRIKKER A/S**

FLEKKEFJORD

fangst pr. dag utgjorde gjennomsnittlig 67 til 76 tonn. Turene var om lag 15 døgn varighet, idet det gikk med 5 døgn til fremseiling, 5 til hjemtur og 5 til fisket.

Totalfangsten av uer i det samlede ICNAF Convention Area ble 315 000 tonn uer, hvorav de nylig ekspløterte banker ga over 200 000 tonn.

### Tatt, men ikke fanget fisk.

Iblant reises spørsmålet om skjebnen til den fisken som tas, men ikke fanges fordi redskapene går tapt eller liknende. Det kan i denne forbindelse nevnes, at det under årets avtale om laksefisket i Nord-Stillehavet mellom Russland og Japan også inngår som ledd i undersøkelsesprogrammet å finne frem til midler som minsker sår og skader, som påføres laks av garn og liner. På ICNAF-møtet i Montreal ble spørsmålet stillet således: «Hva skjer med fisk som tas men aldri fanges fordi garn går tapt på havet?»

«Canadian Fisherman» gir følgende referat:

Saken gjaldt farvannet rundt Island hvor garn — bokstavelig talt vegger av masker nedsenket og ankret til havbunnen — brukes til fangst av sild og torsk. Iblant går garn tapt og fiskerne kan ikke få tak i dem igjen. Men garna fortsetter å fange og ødelegge kommende torsketropper som går i dem.

FAO's observatør på møtet herr Sidney Holt uttalte at organisasjonen han representerte interesserte seg for saken utfra rapporter i forskjellige islandske publikasjoner som kom inn på den. Mens de fleste garn sannsynligvis aldri ville bli funnet igjen, ble et og annet trukket opp fullt av fisk etter å ha heftet seg fast i andre redskaper satt på samme sted.

Problemet fikk et større anstrøk av alvor på grunn av den økende bruk av kunstige fibre i garn — for eks. nylon — som har stor evne til å motstå råte sammenliknet med naturtråd av lin og bomull, som hurtig synker sammen.

Mr. Holt uttalte at FAO var interessert i problemet, ikke bare av konserverende hensyn, men også fra en fiskeredskaps-eksperts synspunkt.

Liknende muligheter oppsto ved bruk av garn satt på fløyt, uttalte United States delegat, J. L. Mc Hugh, Washington D.C. Sådant forekom, sa han, under de japanske havfiskeoperasjoner i Nord-Stillehavet.

Den islandske delegat Jon Jonsson uttalte at spørsmålet om tapte garn, som fortsatt å fange, var en kilde til bekymring for fiskeriembetsmennene også i hans land. Han uttalte at man hadde overveiet muligheten av å bruke naturtråd å feste fleene til garn med, slik at fleene ville løsne hurtigere å få garnet til å synke sammen.

Vitenskapsmennene tilknyttet ICNAF var enige om at problemet fortjente utforskning og medlemslandene innenfor denne organisasjon vil bli bedt om opplysninger.

### En av britisk fiskerinærings ledende skikkelser død i Sverige.

«The Fishing News» (17. juli) opplyser at W. A. Bennett, adm. direktør for Associated Fisheries døde plutselig under et besøk i Sverige i en alder av 65 år. Hans død, skriver «The Fishing News» var et trist slag for hele næringen, for han var uten tvil dens mest farverike og fremherskende personlighet, og en av dens mest fremstående ledere. Han startet sin karriere i sin fars forretning da han var 15 år gammel og feiret i fjor sitt 50 års jubileum i firmaet. Dette utviklet han til landets største fiskeriselskap med 63 trålere og mange tilknyttede fore-

takender både på tilvirkingens og omsetningens område, som tilsammen beskjeftiger 3000 personer. Han var direktør i 48 firmaer og var også Lloyds underwriter. Han avsto flere ganger å ta mot tilbudte titler for tjenester han hadde ytet under krigen og etterpå. «Fishing News» beklager hans bortgang, fordi hans førerskap i næringens utvikling og hans kloke vurdering av moderne retninger var av høyeste klasse.

### Islands sildefiske.

I henhold til underretning fra Reykjavik utgjorde utbyttet av Islands sildefiske pr. 25. juli 64 240 tnr, cutsild, 50 888 tnr. sukkersaltet, 10 301 tnr. krydret sild, i alt 125 429 tønner mot 207 013 tnr. i fjor. Til frysing er medgått 11 334 hl (i fjor 7853 hl) og til mel og olje 660 626 hl (i fjor 187 611 hl).

### Britiske Deep water subsidier?

«The Fishing News» av 24. juli inneholder følgende:

Mr. Patrick Wall, konservativt parlamentsmedlem for Haltemprice hentydet nylig i parlamentet til muligheten av en anmodning om subsidier til deep water fisket. Han sa, at flåten i Hull sto overfor mange problemer inklusive foreldete slipper, fornyelsesproblemet og konkurranse. Tolvmilsgrensen var det fremste problem og det var også truet med å føre den ut til 100 favnersgrensen. Disse fiskerigrenseproblemer og kostnadene ved fornyelser av flåten kunne føre til at distant water section kom til å be statsråden om støtte i fremtiden. Den ønsket ikke sådan og var stolt av sin uavhengighet, men måtte se økonomiske fakta i øynene

### Melding fra Fiskeridirektøren.

*Konstitusjon som fiskeridirektør og underdirektør under fiskeridirektør Sunnanås permisjon.*

Fiskeridepartementet har den 17. juli d. å. foretatt følgende konstitusjoner:

*For tidsrommet 1. august til 1. november 1959.*

Fungerende direktør Olav Lund konstitueres som fiskeridirektør.

Kontorsjef Gunnar Gundersen konstitueres som underdirektør.

*For tidsrommet 1. november 1959 til 1. september 1960.*

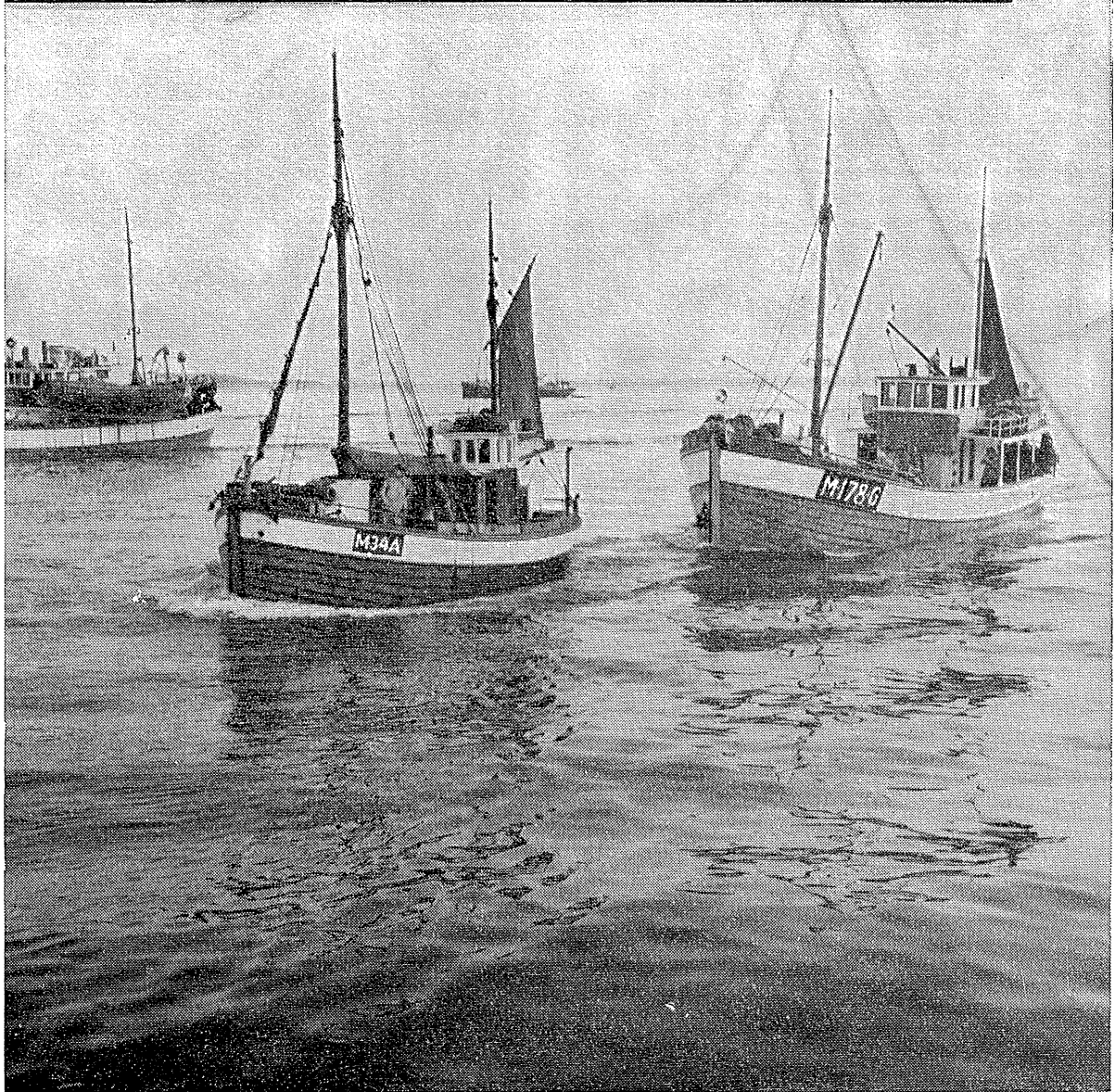
Underdirektør Trygve Aas konstitueres som fiskeridirektør.

Fungerende direktør Olav Lund konstitueres som underdirektør.

**ALEXANDER & WOOD (IMPORTERS) LTD.**  
NEWCASTLE  
Tel.adr.: Fish Newcastle

Alle sorter fersk og frossen fisk

## I fangst- og fiskeflåtens tjeneste



Esso smøreoljer, fett og drivstoff  
holder kostbar redskap i topptrim,  
en garanti for sikker drift  
og dermed sikkert utbytte.

A/S NORSKE ESSO



*langs hele kysten*