

# FISKETS GANG

*Utgitt av Fiskeridirektøren*

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

44. årg.

Bergen, Torsdag 3. april 1958

Nr. 14

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 29. mars 1958

Det var overveiende gode værforhold også i uken som endte 29. mars, dog var austenvindskuling generende på sørkysten noen av ukens dager. Vårtorskefisket i Finnmark, som begynte 24. mars, var meget godt. På strekningen Troms — Yttersiden er det så som så med skreifisket nå. I Lofoten var det også litt tilbakegang, men fisket ligger fortsatt gunstig an i forhold til i fjor. Skreifisket for Vikna og for Møre og Romsdal bedret seg i forhold til uken før og Mørefisket er nå bedre enn i noen av de foregående 10 år. Forøvrig gikk det godt med seifisket og annet fiske for Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane også i siste uke, men vinterfiskeriene er på retur nå. Langs den sørlige og sørvestlige kyst var austenvindskulingen hemmende blant annet for rekefisket. Vårsildfisket har også siste uke gitt noen fangster nordpå, nemlig for Træna-banken og Nordøyen, samt dessuten ved Ålesund. Loddefisket har slått godt til.

*Vårtorskefisket* i Finnmark slo godt til med garn for Måsøy, Nordkapp, Lebesby og Gamvik. Av torsk ble det i uken fisket opp 4619 tonn, mens vårfisket i sin første uke i fjor ga 1305 tonn. Av fisken ble det hengt 2698, saltet 1440, iset etc. 481 tonn, produsert 1534 hl damptran og saltet av rogn 203 hl. I fisket deltar 704 båter med 2742 mann (i fjor 575 — 1951). Fisken veier 3 kg gjennomsnittlig. Av 900 kg fisk fås 1 hl lever, hvis tranprosent er 45.

*Skreifisket* i Troms gikk det atskillig tilbake med. Ukefangsten ble 242 tonn mot 380 tonn uken før. Av distriktene kan nevnes Berg og Torsken, som hadde 225 t. I alt har fylket nå 5947 tonn skrei

mot 6679 tonn i fjor. Det er hengt 872, saltet 3750, iset etc. 1325 tonn, produsert 2517 hl damptran, saltet 1526 og iset etc. 1686 hl rogn.

*Vesterålen, Yttersiden:*

Det gikk tilbake med fisket. Andenes melder om tilfredsstillende fangster, men det trekkes nå bare annen hver dag. I uken hadde Andøya 149, Øksnes og Langenes 54 og Bø 28 tonn. Borge og Gimsøy hadde ikke nevneverdig fiske. I alt har distriktet nå 8828 tonn mot 8325 tonn i fjor. Det er hengt 3045, saltet 3515, iset etc. 2268 tonn, produsert 4817 hl damptran, saltet 1523 hl rogn (derav suk-kersaltet 889), iset etc. 3340 hl.

*Lofotfisket* hadde gode værforhold unntagen fredag, da det var landligge for juksa og not. Garnfisket var noe avtakende, notfisket temmelig avtakende, mens det var noen bedring for line. Fisket var best for Røst. Ukefangsten ble 5395 tonn mot 8229 tonn uken før og 3477 tonn i uken pr. 30. mars. I alt har fisket gitt 29 287 tonn mot 18 277 tonn i fjor og 54 952 tonn i 1956 samtidig. Det er hengt 18 503 tonn, saltet 8841, iset etc. 1943 tonn, produsert 13 682 hl damptran, tungsaltet av rogn 6933, sukkersaltet 7612, anvendt fersk på forskjellig måte 5478 hl. En del båter sluttet av i uken og belegget ble 2504 båter med 10 903 mann mot 1999 båter og 8409 mann i fjor. Fisken tar av i vekt og veiet siste uke for garn- og notfisk 4, for line- og juksafisk 3,7 kg pr. stk.

*Helgeland--Salten* har i år et betydelig mindre fiske enn i fjor. Det er fisket opp 911 tonn mot 1977 tonn i fjor. I år er det hengt 486, saltet 65 og iset etc. 360 tonn.

*Viknafisket* var bra siste uke og ga 582 tonn i ukefangst og har dermed i alt gitt 1705 tonn mot 2645 tonn i fjor, 866 tonn i 1956. Det er hengt 1085, saltet 509, iset etc. 111 tonn.

#### *Møre og Romsdal:*

Fisket var godt og ga 1398 tonn i ukefangst og har i alt gitt 4283 tonn mot 3588 tonn og 4132 tonn i 1957 og 1956. Det er hengt 4, saltet 1783, iset etc. 2496 tonn, prod. 2067 hl damptran, saltet 2027 hl rogn, iset etc. 985 hl.

*Landets samlede torskfiskerier* viser totalfangst på 65 632 tonn mot 52 008 tonn i fjor og 96 985 tonn i 1956 samtidig. Det er hengt 30 477 tonn, saltet 23 278 og iset etc. 11 877 tonn, produsert 29 054 hl damptran, saltet av rogn 22 145 (derav sukkers. 8501) og brukt fersk 13 563 hl. Tallene i fjor var henholdsvis: 17 379 — 26 178 — 8451 — 21 189 — 21 842 (7738) — 10 528.

*Vårfisket i Finnmark for øvrig:* Utenom torsk ga fisket i Finnmark i siste uke 49 tonn hyse, 11,6 tonn sei, 1,2 tonn brosme, 6,6 tonn kveite, 6,8 tonn steinbit, 36,2 tonn uer og 0,6 tonn blåkveite, som sammen med torsken utgjør i alt 4731 tonn mot 3182 tonn uken før.

I *Troms* ble det utenom skrei fisket 95 tonn mot 287 tonn uken før. Av fisken nevnes 49 tonn annen torsk, 1,2 tonn sei, 6,4 tonn brosme, 5,6 tonn hyse, 3,8 tonn kveite, 9 tonn uer, 20 tonn reker.

#### *Levendefisk:*

I uken ble det fra Levendefisklagets distrikt ført til Trondheim 40 tonn lev. torsk, til Bergen 19 tonn. Båter underveis til Oslo måtte returnere i Kristiansand på grunn av minusgradene i sjøvannet østenfor. Båt anlegges for øvrig for ankomst Oslo over påske. Til Bergen ble det i uken også ført 19 tonn lev. torsk fra Sogn og Fjordane samt 8 tonn fra Hordaland.

#### *Bankfisket, kystfisket:*

Ukefangsten for *Nordmøre* oppgis til 109 tonn, hvorav nevnes 41 tonn torsk, 23,7 tonn sei, 5,8 tonn lange, 16,6 tonn brosme, 6,9 tonn hyse og 11,6 tonn pigghå.

*Sunnmøre og Romsdal* hadde godt fiske også siste uke, men seifisket er avtakende nå. I ukefangsten som utgjorde 554 tonn inkluderes enkelte gode linefangster tatt på Botnane. Av fisken nevnes 413 tonn sei, 31 tonn lyr, 25 tonn lange, 19 tonn brosme, 44 tonn hyse, 13 tonn kveite, 3 tonn hå og 7 tonn skate..

*Sogn og Fjordane* hadde ukefangst på 638 tonn, hvorav nevnes 35 tonn torsk, 473,6 tonn sei, 14,6 tonn lange, 21,3 tonn brosme, 4,1 tonn hyse, 0,8 tonn kveite og 88,8 tonn pigghå. Sistnevnte er i det vesentlige tatt på Tampen.

#### *Hordaland:*

Ukefangsten ble på 160 tonn som inkluderer 8 tonn lev. torsk, 70 tonn sløyd sei og lyr, 15 tonn brosme og 40 tonn pigghå.

#### *Rogaland:*

Fisket var en del hemmet av kuling fra aust. Det ble ilandført 125 tonn fisk.

*Skagerakkysten* hadde 65 tonn fisk og 1 tonn trål-makrell.

*Oslofjorden* hadde 12 tonn fisk og 12 tonn garnsild.

*Håbrannfisket* ga ukeutbytte på 5500 kg, hvorav ca. 1000 kg ble levert i Bergen, 4500 kg i Ålesund.

#### *Skalldyr:*

Av reker hadde *Fjordfisk* (Oslofjorden) 4 tonn kokte og 1,5 tonn rå, *Skagerakkysten* 18 tonn kokte og 7 tonn rå, *Rogaland* 10 tonn kokte og 3 tonn rå, *Kristiansund N* 4050 kg, *Troms* 19 985 kg.

Vårsildfisket har også siste uke gitt en del fangster ved Ålesund og ved Nordøyen i Vikna. Ukefangsten ble 40 310 hl. Av silden ble 4205 hl anvendt til fersk eksport, 710 hl til salting, 80 hl til hermetikk, 31 000 hl til sildolje og 4315 hl til agn.

**Loddefisket:**

Fisket var betydelig og ga i Laksefjord 26 200 hl, Honningsvågområdet 149 300 og på strekningen Havøysund—Sørøysund 60 400 hl — i alt i uken 235 900 hl. Pr. lørdag var det i alt innmeldt 523 270 hl.

**Fet- og småsildfisket:**

Et par snurpere har i ukens løp fått en del fetsildblanding i Velfjord på Helgeland. Ukefangsten ble 3400 hl, som hovedsakelig er levert til sildoljefabrikker.

**Summary**

*The weather conditions were still mostly favourable.*

*The Finmark young cod fishery began this week., The total landings amounted to 4619 tons of cod and 112 tons of other kinds of white fish.*

*The spawning cod fishery this week gave satisfactorily but declining catches in Troms county as well as in Nordland county including the Lofoten Islands.*

*The total landings of young cod and spawning cod so far amount to 65 632 tons against 52 008 tons last year but 96 985 tons in 1956 correspondingly. 30 477 tons have been sold for drying, 23 278 tons for curing and 11 877 tons for fresh purposes. 29 054 hectolitres of cod liver oil are produced.*

*At Møre og Romsdal ports 663 tons of white fish including 437 tons of saithe, 50 tons of haddock, 14 tons of halibut and 15 tons of dogfish were landed. The Sogn og Fjordane landings amounted to 638 tons and included 474 tons of saithe, 89 tons of dogfish and 36 tons of cusk and ling.*

*The landings of prawns in the southern districts were smaller than last week. The fishing was partly hampered by easterly gale.*

*The winter herring fishing is nearing its end. This week 40 310 hectolitres were landed and most of them at ports in Nordland county. Some 4000 hectolitres were sold for fresh exports, and 31 000 hectolitres for reduction.*

*The capelin fishery in Finmark produced 235 900 hectolitres this week. Since this fishery began the landings have increased rapidly and this weekend amounted to 523 270 hectolitres.*

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 22. mars 1958.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	52 885	1 614	819	3	449	—	—
Annen torsk...	1 215	614	474	7	120	—	—
Sei .....	5 798	2 133	2 498	1 017	150	—	—
Lyr .....	37	37	—	—	—	—	—
Lange .....	86	8	78	—	—	—	—
Blålange ....	—	—	—	—	—	—	—
Brosne .....	66	5	21	40	—	—	—
Hyse .....	494	474	—	—	20	—	—
Kveite.....	18	18	—	—	—	—	—
Rødspette ....	4	4	—	—	—	—	—
Mareflyndre ..	—	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—	—
Uer .....	10	10	—	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	22	22	—	—	—	—	—
Håbrann ....	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	568	568	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	64	63	1	—	—	—	—
Hummer ....	1	1	—	—	—	—	—
Reker .....	32	32	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—	—
<sup>2</sup> I alt	11 300	5 603	3 891	1 067	739	—	—
Herav:							
Nordmøre .....	1 865	1 308	<sup>3</sup> 475	82	—	—	—
Sunnmøre og Romsdal .....	9 435	4 295	<sup>4</sup> 3 416	985	739	—	—

<sup>1</sup> 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. <sup>2</sup>Lever 387 hl.

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

<sup>4</sup> Av dette brakt i land i form av saltfisk 70 tonn (o: 120 tonn råfisk).

<sup>5</sup> 2049 hl rogn, hvorav iset 618 hl, saltet 1 113 hl, til hermetikk 318 hl.

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

**ATLAS EKKOLODD**  
**RCA RADAR**

AKSJESELSKAPET  
**NERA**

P.B. 4060 OSLO Tlf. 461950

Rapport nr. 9 om skrei- og loddetorskfisket pr. 29/3 1958.

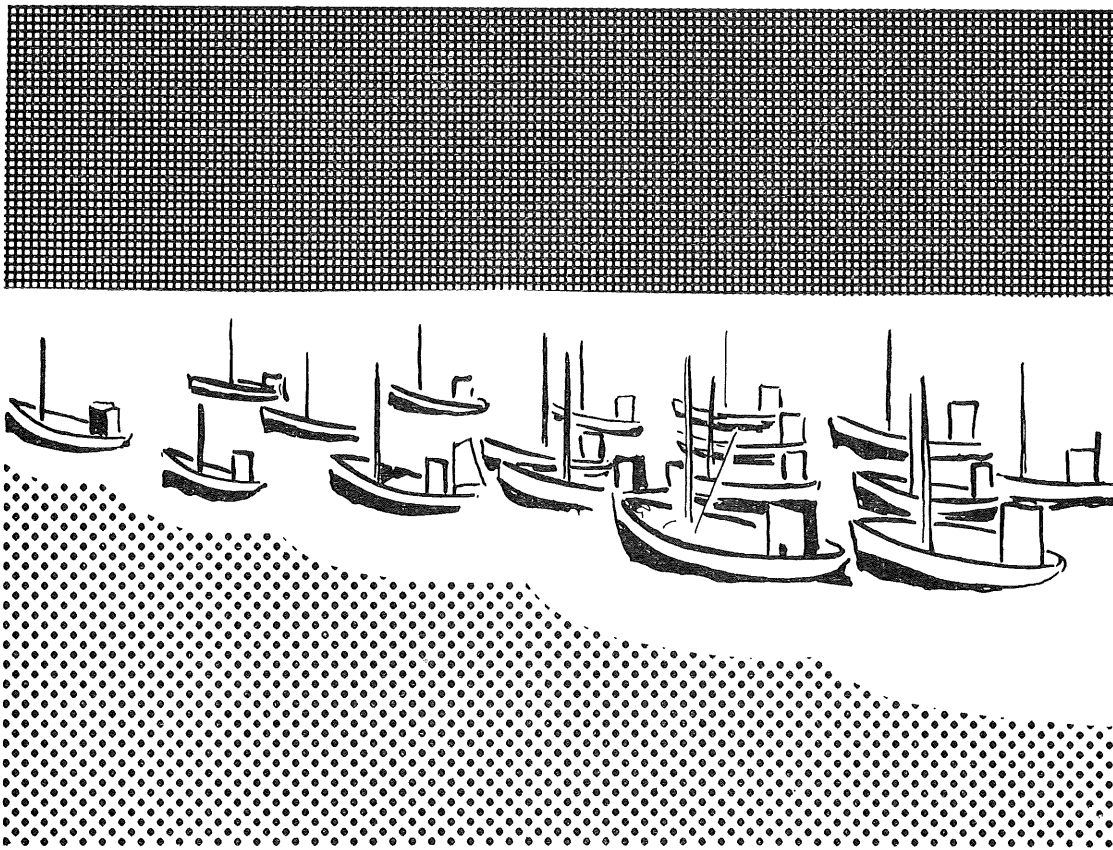
Distrikt	Ukefangst tonn	Kg fisk pr.		Tranprosent	Antall fiskefark.	Antall mann	Totalfangst tonn	Anvendelse			Damptran hl	Lever til annen tran hl	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl lever					Henging tonn	Salting tonn	Fersk, frysing tonn			Salt- ing hl	Fersk mm. hl
Finnmark vinterfiske .....	—	—	—	—	—	—	9 793	3 775	3 362	2 656	3 469	—	1 577	874
Finnmark vårfiske	4 619	300	900	45	<sup>10</sup> 704	2 742	4 619	2 698	1 440	481	1 534	—	203	—
Troms .....	242	350/400	800/1100	—	147	459	5 947	872	3 750	1 325	2 517	—	1 526	1 686
Lofotens opps.d.	5 395	370/400	1000/1100	49	<sup>4</sup> 2 504	10 903	29 287	18 503	8 841	1 943	13 682	—	<sup>5</sup> 14 545	<sup>6</sup> 5 478
Lofoten førøvrig } Vesterålen .....	231	—	—	—	—	—	8 828	3 045	3 515	2 268	4 817	239	<sup>1</sup> 1 523	<sup>2</sup> 3 340
Helgeland, Salten	53	—	—	—	—	—	911	486	65	360	386	371	186	426
Nord-Trøndelag ..	582	—	—	—	194	775	1 705	1 085	509	111	582	—	536	597
Sør-Trøndelag ..	38	—	—	—	—	—	259	9	13	237	—	<sup>3</sup> —	22	<sup>8</sup> 177
Møre og Romsdal	1 398	375/400	800/1000	50/52	698	2 000	4 283	4	1 783	<sup>9</sup> 2 495	2 067	—	2 027	<sup>7</sup> 985
Tils.	12 558	—	—	—	4 247	16 879	65 632	30 477	23 278	11 877	29 064	610	22 145	13 563

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 <sup>29</sup> / <sub>3</sub>	9793	4619	5947	29287	8828	911	1705	259	4283	65632	30477	23278	11877
1957 - <sup>30</sup> / <sub>3</sub>	8858	1305	6679	18277	8325	1977	2645	354	3588	52008	17379	26178	8451
1956 - <sup>31</sup> / <sub>3</sub>	15695	2257	8234	54952	10382	138	866	329	4132	96985	28693	53008	15284
1955 - <sup>26</sup> / <sub>3</sub>	12976	1368	9121	31399	5717	43	—	133	2167	62924	22298	28677	11949
1954 - <sup>27</sup> / <sub>3</sub>	5971	857	4649	34180	4156	63	—	240	1474	51590	15886	24771	10933
1953 - <sup>28</sup> / <sub>3</sub>	7087	657	3198	32788	3904	43	—	48	2006	49731	12207	28737	8787
1952 - <sup>29</sup> / <sub>3</sub>	13625	1193	5078	73059	8202	84	—	115	1697	101860	21257	63151	17452
1951 - <sup>31</sup> / <sub>3</sub>	10819	1193	5263	88611	8954	38	21	174	3039	118112	37300	67642	13170
1950 - <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	11968	2290	7807	62654	10383	178	—	288	2226	97794	25742	58683	13369
1949 - <sup>26</sup> / <sub>3</sub>	8246	—	4633	47232	7035	195	19	219	2099	69678	9019	26305	34354
1958 ....	2579	1540	1506	7114	2029	224	445	67	1131	16635	7735	5886	3014
1957 ....	2788	435	1764	4414	2023	510	697	93	938	13662	4535	6912	2215

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 - <sup>29</sup> / <sub>3</sub>	29064	610	22145	13563	18503	8841	1943	13682	14545	5478	370/400	1000/1100	88	2504	10903	49
1957 - <sup>30</sup> / <sub>3</sub>	21189	3121	21842	10528	8858	8410	1009	8388	11909	3323	370/420	1050/1150	5	1999	8409	89
1956 - <sup>31</sup> / <sub>3</sub>	46404	36	30772	13341	23887	26612	4453	28061	23483	5588	350/400	980/1140	15	3422	15542	44
1955 - <sup>26</sup> / <sub>3</sub>	30585	6	20849	18446	16093	11904	3402	17125	15379	9775	380/410	910/1030	19	3176	14436	52
1954 - <sup>27</sup> / <sub>3</sub>	30080	13	21400	10954	13393	16646	4141	21630	18674	6407	370/430	800/970	43	4081	19900	53
1953 - <sup>28</sup> / <sub>3</sub>	28391	169	14806	10855	9534	19596	3658	20473	12282	5566	370/430	880/1050	89	4481	21076	50
1952 - <sup>29</sup> / <sub>3</sub>	64561	480	27137	21331	17760	46977	8322	49856	22315	12156	370/440	790/930	155	5360	23933	51
1951 - <sup>31</sup> / <sub>3</sub>	85613	604	45078	24602	32462	50396	5753	68626	40435	14760	360/450	770 950	147	5223	21932	53
1950 - <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	59174	160	35679	17452	21657	35269	5728	40936	28089	7710	360/440	750/1000	53	3542	14591	51
1949 - <sup>26</sup> / <sub>3</sub>	35886	34	22360	17624	6926	21955	18351	26509	18140	10638	420/440	900/1000	215	4415	18768	50
1958 ....	—	—	—	—	4516	2130	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1957 ....	—	—	—	—	2151	2022	241	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Herav sukkersaltet 889 hl. <sup>2</sup> Herav til hermetikkk 777 hl. <sup>3</sup> 265 hl lever solgt fersk. <sup>4</sup> Herav 725 garn- båter, 525 linebåter, og 710 juksabåter, og 544 notfartøyer hvorav i Østlofoten 393—143—402—516, Vestlofoten 244—216—253—26, Værøy og Røst 88—161—55—2, 2 kjøpefartøyer, landkjøpere 277, trandamperier 50. <sup>5</sup> Herav sukkersaltet 7 612 hl. <sup>6</sup> Herav til frysing 460, hermetikkk 3 430 hl. <sup>7</sup> Herav til hermetikkk 323 hl. <sup>8</sup> Herav 3 hl til hermetikkk. <sup>9</sup> Herav til hermetikkk 449 tonn. <sup>10</sup> Herav 618 båter med motor. Det er tilstedes 88 kjøpere og i drift 44 trandamperier.



Donke-donk, som en bankende puls  
gjennom havødet, livløst og kaldt,  
går mot sjøene motorens sang  
og det lever av svar overalt — —  
donke-donk, donke-donk, donke-donk  
fra hver øy, fra hver strand, fra hver våg  
stikker båter og skøyter til sjøs,  
går de tusen forventningers tog.

*Nordahl Grieg.*

## BERGENS KREDITBANK A/S

KONTORER: BERGEN OG OSLO

FILIALER:

VESTERÅLENS KREDITBANK — MELBU

RANA KREDITBANK — MO I RANA

NORDFJORD KREDITBANK — NORDFJORDEID

**Mengdeutbyttet av det norske fisket i alt pr. 15. mars 1958, og i uken som endte 15. mars 1958.<sup>1</sup> Tonn.**

Anvendelse	Lodde	Skrei	Sild	Brisling	Krepsdyr	Annet	I alt	Av dette i uken	Januar — februar 1957
Fersk.....	—	8 795	463 534	—	38	15 162	87 529	11 165	66 987
Frysing.....	—	—	—	—	492	3 979	4 471	661	45 618
Henging.....	—	14 565	—	—	—	<sup>3</sup> 2 470	17 035	16 169	9 760
Salting.....	—	15 619	79 016	2	—	<sup>2</sup> 3 969	98 606	5 308	94 472
Hermetikk.....	—	283	8 336	2	240	796	9 657	2 085	12 406
Oppmaling.....	5 938	—	166 066	—	—	4 009	176 013	8 078	552 604
Agn.....	—	—	6 255	—	—	—	6 255	1 153	3 705
I alt.....	5 938	39 262	323 207	4	770	30 385	399 566		
Av dette i uken.	1 573	8 323	28 523	—	137	6 063		44 619	
Jan.—febr. 1957	—	27 267	738 518	10	766	18 991			785 552

<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 652 tonn (råfiskvekt) brakt direkte i land som saltfisk. Dette tilsvarende 379 tonn saltfisk. <sup>3</sup> Av dette 1 185 tonn sjøtilvirket fisk svarende til 273 tonn tørrfisk. <sup>4</sup> Inklusive sild til frysing.



**Utlandet.**

**Dansk rødspetteutplantning eller ikke?**

I Danmark er det oppstått uenighet mellom fiskeriministeren herr Oluf Pedersen og biologene på den ene side og fiskerne på den annen om nytten i rødspetteutplantningene danskene har foretatt i en del år. Da det nylig var generalforsamling i Centralforeningen av Fiskeriforeninger ved Jyllands Østkyst ble det enstemmig vedtatt følgende resolusjon til regjering og Folketing:

«Representanter for i alt 23 fiskeriforeninger ved Jyllands østkyst med i alt 1000 medlemmer må på det kraftigste protestere mot den av fiskeriminister Oluf Pedersen i samråd med fiskeribiologene trufne avgjørelse, hvoretter omplantning av smårødspetter til Limfjorden og Beltforvannene med videre skal opphøre fra og med inneværende år.

Der er ved denne avgjørelse ikke tatt noe som helst hensyn til de utøvende fiskeres erfaringer om verdien av disse omplantninger og den betydning disse har for vårt kystfiskeri.

Vi henstiller derfor inntrengende til såvel Regjering som Folketing, at den av fiskeriministeren i denne sak trufne avgjørelse endres, således at omplantningen av rødspetter kan bli fortsatt i overensstemmelse med den av Dansk Fiskeriforening givne inntrengende innstilling.»

Det er «Vestjysk Fiskeritidende» som refererer denne resolusjon, som for øvrig har bred støtte blant de fleste danske fiskere.

**Dansk kutter fanger en stør.**

Under fiske utfor Hastholm den 24. mars, opplyser «Vestjysk Fiskeritidende» fikk Hirtshalskutteren «Westbound» i går en stør på 39 kilo i trålen. Da kutteren ikke var klar til å gå i havn og ferdig med fisket ble støren sendt med en annen kutter til den hjemlige auksjon, hvor den ble solgt for 13 kroner kiloen eller for i alt 507 kroner.

**Skjell er øyensynlig en stor artikkel.**

I «Fish Trades Gazette» for 22. mars gjengis produksjonstallene for «Severnside» (Jones Bros., Bristol) 5 unzers krukker blåskjell og andre muslinger. Pakningen har foregått ved firmaets Patchway-fabrikk og viser utviklingen siden starten i 1953. Vi kan være enige i at utviklingen er betydelig:

1953 .. . . . .	60 000 krukker
1954 .. . . . .	125 000 »
1955 .. . . . .	200 000 »
1956 .. . . . .	500 000 »
1957 .. . . . .	2 000 000 »

For å kunne møte fluktuasjoner i etterspørselen fører firmaet for tiden et lager på vel 10 000 dusin 5-unzers krukker av blåskjell og andre muslinger. I mai i år får firmaet i stand et fullstendig strømlinjeformet produksjonssystem, som skal kunne ta seg av 120 000 krukker pr. uke og det kalkuleres dermed med at produksjonen i 1958 skal komme opp i 3½ mill. 5-unzers krukker.

Firmaet tok i 1953 også opp salg til fiskehandlere av bokser med rominnhold på 1 gallon skjell og muslinger. Det sendes daglige flere sådanne pr. tog og man regner i år å komme opp i samlet leveranse på 20 000 stk.

**Islands torskefiske.**

Ved utgangen av januar måned, meldes det telegrafisk fra Fiskifjelag Islands, var utbyttet av Islands torskefiskerier i alt 17 577 tonn sløyd fisk med hode mot i fjor 14 536 tonn. Av fangsten er det i år eksportert iset 3439 tonn (i fjor 4763), filetert 8971 tonn (i fjor 7764), brukt til stokkfisk 1614 tonn (i fjor 80), saltet 2943 tonn (i fjor 1692), levert til fabrikker 133 tonn (i fjor 84), andre anvendelser 477 tonn (i fjor 153).

**Skottene forsøker å stenge utlendinger ute fra fisket i „indre“ farvann.**

«The Fishing News» meddeler 21. mars at Scottish National Party har satt i gang en bevegelse for å få satt forbud mot alt utenlandsk fiske i sitt hjemlige territorialfarvann. Tiltaket er

## Vintersildfisket pr. 30/3 1958.

Anvendelse	I alt vårsild pr. 23/3-58	24/3	25/3	26/3	27/3	28. — 30/3	I alt vårsild	I alt storsild	I alt vintersild pr. 30/3	Mot i 1957 til 31/3
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl.	hl	hl
Eksportert fersk	285 460	920	1 250	1 625	360	50	289 665	406 915	696 580	1129 905
Saltet.....	370 740	—	470	30	—	210	371 450	490 390	861 840	864 095
Hermetikk ....	58 710	—	—	—	—	80	58 790	22 830	81 620	156 295
Fabrikkersild ....	442 210	500	1 320	720	13 700	14 760	473 210	1412 980	1886 190	6237 700
Agn .....	27 440	210	1 875	945	—	1 285	31 755	42 565	74 320	47 000
Fersk innenlands	9 680	—	—	—	—	—	9 680	31 645	41 325	50 015
I alt .....	1194 240	1 630	4 915	3 320	14 060	16 385	1234 550	2407 325	3 641 875	8485 010
<i>Fangstredskap:</i>										
Snurpenot ....	463 490	1 570	4 340	2 570	13 700	15 950	501 620	1337 420	1839 040	4883 205
Garn .....	723 910	60	575	750	360	365	726 020	1069 905	1795 925	3562 110
Landnot .....	6 840	—	—	—	—	70	6 910	—	6 910	39 695

blitt tatt imot med begeistring av fiskerne fra den skotske nord- og nordøstkyst samt fra Firth of Clyde.

Fra Wick, Buckie, Lossiemouth hilser de velkommen forslaget om å befri skotske farvann for utlendinger og reservere det for skotske fiskere alene.

Det «flammende kors» ble første gang reist av nasjonalistene på et møte i Stirling for tre uker siden, da nasjonalrådet for det skotske nasjonalparti vedtok en resolusjon, som beklaget den nåværende stilling.

Resolusjonen som fremlegges for den årlige partikonferanse i mai i Dumfries beklaget de stadige overgrep i Moray, Clyde, Pentland og Minch-fjordene fra utenlandske fiskefartøyer og den skade dette voldt skotske interesser.

Den oppfordret fiskerne i de berørte områder til å samle seg i en nasjonal kraftanstrengelse for å kreve skotske nasjonalfarvann stengt for utenlandske fartøyer gjennom en internasjonal regjerings-aksjon.

Den fordret også inntrengende at alle farvann innenfor 14 miles fra en linje trukket fra pynt til pynt inkluderende Orknøy, Shetland og Outer Hebrides skulle betraktes som territoriale.

Av artikkelen i «The Fishing News» fremgår det, at en av de skotske fiskeres sterkeste beveggrunner for beslutningen er de mange redskapstap. Skottene benytter seg i stor utstrekning av snurrevad og det fremheves at dette redskap og tråling ikke går sammen på samme felt.

### Dansk trålfiske ved Grønland?

Ifølge «Dansk Fiskeritidende» for 28. mars skal Den Kgl. Grønlandske Handel ha innledet forhandlinger med representanter for nordjyske kutterrederier med henblikk på å få utviklet fisket omkring Grønland.

Det nye forsøksfiske skal omfatte trålfiske på de fiskerike banker omkring Grønland, og fra Handelens side er man interessert i å komme i gang allerede i mai. I første omgang er man bare interessert i samarbeid med eiere av de moderne stålcuttere.

### Danske torskeundersøkelser ved Grønland i 1957.


I «Fiskeribladet»s marsutgave finner vi Dr. Paul Hansens beretning til Danmarks Fiskeri- og Havundersøkelser om fiskeriundersøkelsene ved Grønland i 1957, og hitsetter følgende om torskeundersøkelsene:

Ved «Dana»s forsøk med ringtrål i Davisstredet i juli ble det fanget langt flere torskelarver enn i tidligere år. Utbredelsen i den sydlige del av stredet var langt mer vestlig enn sedvanlig. Over Fyllas, Fiskenes og Danas Banker ble det således slett ikke fanget noen torskelarver. På stasjoner langt ute i Davisstredet var det derimot mange torskelarver i trekkene. På Lille Hellefiskbank var det langt færre torskelarver enn ute over dypene vest for banken. På Store Hellefiskbankes sydlige del derimot ble de fleste larver fanget inne over selve banken. På denne bankes nordlige del var det kun ganske få larver i trekkene.

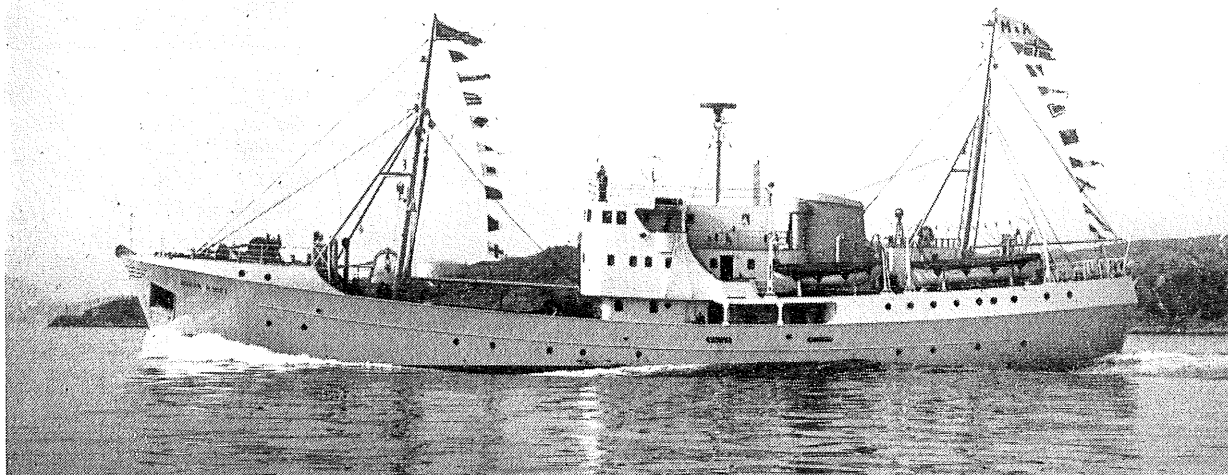
Det er vanskelig på grunnlag av mengdeforekomsten og utbredelsen av torskyngel i 1957 å gjøre seg noen forestilling om den dette år oppstatte torskeårgang vil bli en rik eller fattig årgang i fremtidens fiske. Den vestlige forekomst av larver tyder på, at store mengder av strømmen er ført ut over dybder, hvor de vil gå til grunne når de kommer til det stadium i hvilket de søker til bunnen. Muligens er også mange torskelarver ført over til området ved Labrador og således undratt den grønlandske bestand. Imidlertid kan den ganske gode forekomst av torskelarver i fjord- og kystområdet ved Godthåp og over Store Hellefiskbank bety, at en tilstrekkelig stor mengde larver vil kunne utvikle seg til å danne en god torskeårgang. Undersøkelser i de neste to år over forekomsten av en- og toårs torsk i kystområdet vil kunne vise om dette er tilfellet.

En-, to- og treårige småtorsk fantes i meget små mengder i kyst- og fjordområdet. Bare ved en enkelt lokalitet ble det

forts. s. 200



**SIMRAD**  
Radiotelefon  
Ekkolodd  
Asdic



## Det nye havforskningsfartøy „Johan Hjort”

Fra A/S Mjelle & Karlsen er i disse dager levert M/S «Johan Hjort», et havforskningsfartøy til den Norske Stat ved Fiskeridirektøren.

Skipet er bygget etter høyeste klasse i Det Norske Veritas + IAI is, utstyrt for fart på alle farvann etter Den Norske Skipskontrolls regler.

Skipets dimensjoner er:

Lengde overalt . . . . .	52,35 m
Lengde mellom pp. . . . .	46,80 »
Bredde på spant . . . . .	9,30 »
Dybde i riss . . . . .	5,28 »

Skipets bruttotonnasje er 697 tonn.

Besetningen er på 32 mann og hertil kommer 7 forskere med forskningsleder.

På hoveddekk i dekkshus akter er der innredet messer for offiserer, forskere og mannskap, en stor bysse med tilhørende proviant- og kjølerom, maskinsjefs kontor og soverom. Forenfor maskinkasning et laboratorium med vannhenterom for forskere.

På hoveddekk forut under bakk er der lugarer for trålebas og en tomannslugar, for øvrig fiskeprøverom, kjølerom for samme, dusjrom, w.c., tørkerom og div. rom for stores.

På mellomdekk forut er der 4 stk. tomannslugarer for mannskap, et stort arbeidsrom og 9 stk. lugarer for offiserer og forskere samt gyrorom, tegnerom og mørkerom.

På mellomdekk akter er der 9 stk. lugarer for offiserer og mannskap samt proviantrom.

I innredningen på båtdekk er der lugarer for kaptein, forskerleder, styrmann, salong og sykkelugar. På brodekk er der styrehus, bestikk, asdicrom, radiatorom og instrumentrom.

Alle lugarer er hvitlakert, har møbler av lys mahogny eller eik, og servanter med varmt og kaldt vann. Møbler er trukket med ullstoff i offiserslugar og salong, og for øvrig med imitert skinn.

På fordekk har skipet 2 stk. luker, 1 stk. lossebom for 5 tonns løft, hydraulisk trålevinsj med en trekraft på 25 tonn, 1 stk. hydraulisk linespill, 2 stk. hydrauliske hydrograferingsvinsjer og tråleagalger. På bakk hydraulisk ankerspill, og på båtdekk en mindre hydraulisk trålevinsj.

Skipet er utstyrt med et i alle deler moderne maskineri.

Hovedmotoren er en enkeltvirkende 4-takts MAN dieselmotor G.7.V. 40/60 m A. med ytelse 1300 HK ved 275 omdr./min., utstyrt med ferskvannskjøling i lukket system.

Propeller er vridbare med manøvrering fra bro av A. M. Liaaen fabrikat. Mellom hovedmotor og propelleranlegg er anbrakt en hydraulisk oljekobling, levert fra Fluidrive Engineering Co. Ltd., London.

Hjelpemotorer, 2 stk. Bergen Diesel 4-takts motorer, med ytelse henholdsvis 335 EHK. og 165



EHK. ved 500 omdr./min. Begge med hver sin likestrømsgenerator på 110 KW. Den største motor skal dessuten drive de hydrauliske pumper for trålvinsjen.

Foruten vanlig sentralvarmeanlegg er skipet utstyrt med varmluftsventilasjonsanlegg med vifter som trykker oppvarmet frisk luft til alle lugarer.

Hydroforanlegg for ferskvann skaffer varmt og koldt vann til samtlige lugarer, og hydroforanlegg for sjøvann, vann til klosetter. Sentralvarmekjelen er oljefyrt av «Carol»-typen, med varmtvannsbere-der innbygget i kjelen. Varmtvannsbere-deren står i forbindelse med hydroforanlegget og sanitæranlegget.

Av navigasjonsutstyr har skipet det mest moderne som finnes på markedet, blant disse, siste modell Decca radar, Plath Sightpeiler, elektrisk logg, Sperry Cyrokompass. 5 ekkolodd- og asdicanlegg. Radio-

telegrafi og telefoni er levert fra A/S Nera, disse er utstyrt med nødsender, mottaker og nødmot-taker. Dessuten et radiotelefonianlegg av Simrads fabrikkat på ca. 70 W.

Styremaskin er elektrisk hydraulisk av A/S Frydenbø Slip og Mek. Verksteds Hydrapilot-Ekstra Super-type HS - 40.

Det elektriske anlegg er på 220 volt likestrøm, arrangert med omformer for landtilkobling.

Videre har skipet «Amplidan» kommandoanlegg med 10 høytalere, plasert på forskjellige steder i skipet, som alle står i forbindelse med hovedsentral i styrehus.

Dessuten en automatisk telefonsentral for 30 abonnenter med forbindelse overalt i skipet.

Skipets livbåter er av aluminium, og bygget av Arendal Lettmetallindustri.

## Driftssikkerhet og kvalitet

er de første krav som må stilles til moderne fartøyer. Kravene kan bare fylles når arbeidet på alle stadier utføres av samvittighetsfulle arbeidere med førsteklasses maskiner og verktøy.

Vårt firma har generasjoners erfaring i kvalitetsarbeid og våre arbeidere har det beste utstyr som kan skaffes.

Det er med stolthet at vi nå presenterer «Johan Hjort» som et vitnesbyrd om norsk verkstedsindustriens høye standard og vi håper at de som får bese skipet, vil finne vår stolthet berettiget.

**A/s MJELLEM & KARLSEN**

Grunnl. 1862

**H. KÖSER**  
FISKIMPORT

Inneh.:  
HEINZ KÖSER

HAMBURG—ALTONA - FISCHEREIHAFEN - TELEFON 42 1477 - TELEGR.ADR. LAXKÖSER

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 15. mars 1958 og i uken som endte 15. mars 1958. Tonn.

198

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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	1	10	32	—	1	—	—	—
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	3	—	26	—	—	1	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187	67	—	88	15	—	3	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	1 785	—	—	1 785	—	—	423	160	263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	1 948	—	1 344	604	—	—	1 759	1 615	144	—	—	—	1 769	480	484	270	4	14	14	—	—
Florø	1 000	—	1 254	355	—	—	144	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	6 410	—	6 383	27	—	—	2 313	2 313	—	—	—	—	953	29	8	5	—	4	1	—	—
Ålesund	14 885	12	10 422	4 451	—	—	6 659	6 049	610	—	—	—	509	149	19	129	—	1	1	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	509	509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	1 970	1 834	95	—	—	—	55	1	—	4	—	2	—	—	—
Trondheim	1	—	1	—	—	—	1 741	1 649	40	—	—	—	195	67	6	63	1	48	4	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	1	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	24	14	—	12	12	—	—
Tromsø	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154	24	7	62	—	50	4	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109	13	—	62	—	20	12	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—
Andre	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89	4	7	46	—	22	9	—	1
I alt	26 647	19	19 404	7 222	—	—	15 518	14 273	1 152	—	93	—	4 180	838	565	803	20	176	62	—	1
I uken*)	2 145	—	—	2 145	—	—	2 210	1 546	664	—	—	—	387	57	68	17	11	22	1	—	—

\*) 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 makrellstørje	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Rundfrossen fisk i alt	Rundfrossen makrell	Rundfrossen laks	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen makrellstørje	Annen rundfrossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torskfilet	Frossen sei-filet	Frossen hyse-filet	Frossen steinbit-filet	Annen frossen filet	Tørrfisk i alt	Klippfisk 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	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	2	—	3	—	1	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Kristiansand	—	2	—	—	—	8	—	18	—	—	—	—	18	23	—	—	—	—	23	—	21
Egersund	—	1	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	6	6	—	—	2	—	61	—	—	1	24	36	46	—	—	—	—	46	—	—
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	26	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	31	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	6	482	—	—	15	—	288	1	6	79	143	59	106	—	—	—	—	106	3 923	411
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	11	891	—	—	4	—	535	—	1	235	283	16	102	—	—	—	—	102	—	21
Ålesund	—	4	81	110	—	15	—	348	—	—	18	114	216	—	—	—	—	—	—	171	4 735
Molde	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	3	44	—	—	1	—	101	—	—	32	26	43	582	1	—	20	236	325	228	4 313
Trondheim	—	—	—	—	—	6	25	58	—	4	—	—	54	719	356	32	275	—	56	93	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	775
Svolvær	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	239	163	1	66	—	9	1 137	—
Tromsø	—	—	—	—	—	7	21	10	—	2	—	—	8	432	296	—	134	—	2	422	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	2	5	1	—	—	—	—	1	565	364	—	193	—	8	170	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180	74	—	41	—	65	43	—
Andre	—	—	—	—	—	—	10	14	—	—	—	13	1	50	45	—	1	—	4	184	—
I alt	—	33	1 504	110	—	68	62	1 525	1	14	365	676	469	3 045	1 299	33	731	236	746	6 371	10 276
I uken*)	—	3	201	—	—	7	9	121	—	1	98	1	21	650	173	—	72	—	405	522	133

Nr. 14, 3. april 1958

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild og småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Kryddersaltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukkersaltet torske-rogn	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Fiskehermetikk i alt	Hermetisk småsild	Hermetisk brisling	Hermetisk vår- og storsild	Sildemjøl	Fiskemjøl	Fiskelevermjøl	Tangmjøl
	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.nr. 032 02 01-02	Stat.nr. 031 02 51-66.67 .68.69	Stat.nr. 032 02-05	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 .21.22	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 .....	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	1	—	4	100	—	66	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	5	20	—	—	—	—	90	—	5
Kristiansand .....	—	—	—	—	—	—	—	—	55	—	—	28	126	5	—	—	—	—	—	—	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	1	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	5	—	—	—	—	—	5	2	7	—	20	32	36	2 956	1049	690	834	75	5	—	2
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	20	—	—	—	103	—	—	—	35
Haugesund .....	292	20	168	—	—	—	104	19	—	—	35	—	1	161	77	5	52	2 070	—	10	—
Bergen .....	1 293	134	800	120	2	—	237	158	233	57	122	42	18	1 540	648	296	456	1 298	295	43	—
Florø .....	19	—	19	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	84	29	15	24	1 467	50	—	—
Måløy .....	40	—	40	—	—	—	—	—	—	—	7	—	4	91	1	39	—	1 837	324	—	—
Ålesund .....	365	—	339	—	1	—	25	20	156	—	621	—	4	66	22	8	9	8 566	175	75	18
Molde .....	176	—	144	32	—	—	—	135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 620	—	—	—
Kristiansund .....	5	—	5	—	—	—	—	—	157	—	3	—	25	205	75	—	19	3 269	—	—	555
Trondheim .....	115	—	4	94	17	—	—	—	—	—	—	—	30	448	237	8	100	1 047	—	—	189
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1 323	—	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	397	135
Tromsø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	41	52	—	—	—	505	340	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	683	176	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	437	—	—
Andre .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	8	68	41	19	2	5	1 661	117	—	84
I alt .....	2 311	154	1 519	247	20	—	371	390	972	107	810	114	502	5 852	2 157	1 129	1 499	27 524	2 406	263	888
I uken*) .....	247	3	208	20	—	—	16	148	91	—	90	5	73	925	377	78	262	3 789	309	—	51

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Selkobbeg og klappm-skinn	Skarp-saltet rogn	Andre fiskeprodukter	Sperm- og bottlenose-olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit. hold. fiske-olje	Håkjerr. tran, a. hai-tran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blandings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff. sjø-dyrolje	Oksyd., blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spisefett 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	413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	79	107	5 938	2 183	—	—
Oslo .....	—	8	—	7	—	15	25	—	22	43	113	22	127	6	468	45	—	—	—	—	21	
Kristiansand .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund .....	—	—	—	100	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen .....	—	20	—	170	—	—	61	19	43	361	267	10	83	—	1 348	8	821	—	128	—	219	
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund .....	180	—	—	13	—	—	2	5	18	339	215	15	29	—	57	73	137	—	14	—	—	
Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund .....	—	—	—	213	—	—	—	—	—	5	196	20	14	43	—	—	—	—	—	—	—	
Trondheim .....	—	—	—	656	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær .....	—	—	—	103	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tromsø .....	83	—	—	92	—	—	—	—	—	—	100	—	30	—	—	10	—	—	—	—	—	
Hammerfest .....	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Andre .....	2 006	—	—	166	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 553	—	803	
I alt .....	2 269	28	—	1 591	407	15	88	24	94	748	891	67	283	49	1 873	137	1 037	107	7 633	2 183	1 053	
I uken*) .....	—	—	—	238	5	—	9	—	24	30	78	—	25	—	40	43	97	44	3 192	760	55	

\* 031 01. 15-17. 19. 21. 23. 26. 27. 29-32. 40. 41    \* 031 01. 57-73. 75-77. 79-82. 84. 86. 87    \* 031 01 92-95. 97-99

forts. fra s. 195

i et vadtrekk fanget ca. 1100 en-årige småtorsk. Ellers blir det bare fanget enkelte småtorsk såvel i vad som i reketrål, og ingen steder observert stimer av småtorsk ved stranden. Det ser således ikke ut til at det blant årgangene 1956, 1955 og 1954 finnes rike årganger, som vil få betydning for fremtidens fiskeri.

Til undersøkelser over sammensetningen av torskeårganger i bestanden på de vestgrønlandske banker er det innsamlet i alt 1600 prøver av øresten med tilsvarende lengdemål av torsk. 990 stammer fra snørefangster fra «Dana», mens 610 er fra linefangster fra «Adolf Jensen». Aldersanalyser av fangster fra Store Hellefiskbank viste en overraskende dominans av årgang 1953 med henved 50 pst. i fangstene. Selv om årgang 1953 på grunnlag av de foregående års undersøkelser var bedømt til å være en rik årgang, var det ikke å vente at den allerede som fire-årig skulle vise seg i sådan mengde på en av bankene. På de sydlige banker utgjorde den kun en ringe prosentdel av fangstene. Fiskerimessig er den uten betydning på grunn av individenes ringe størrelse — ca. 46 cm (0,9 kg).

Den rike årgang 1947 dominerer i de fleste av prøvene fra de andre banker, men det ser ut til at den er gått noe tilbake siden 1956. Det er sannsynlig at den liksom årgang 1945 i tidligere år holder på å trekke mot syd og herfra videre via Øst-Grønland til Island.

Årgang 1950 er til stede i alle prøvene og har sikkert spillet en forholdsvis stor rolle for utbyttet av bankfisket. At den inngår relativt sterkere i fangstene enn i 1956, skyldes rimeligvis årgang 1947's tilbakegang på grunn av utvandring.

I kyst- og fjordområdet er det innsamlet ca. 6000 prøver av torske-øresten dels fra fangster fra undersøkelsesfartøyene, dels fra grønlandernes fangster. Hittil er knapt halvdel av dette store materiale behandlet. En foreløpig gjennomgåelse av de hittil behandlede prøver synes å vise en tilbakegang for de eldre årganger 1950 og 1947, særlig for 1947, og samtidig en fremgang for årganger yngre enn 1950, især for 1953.

Med henblikk på undersøkelser over torskens vandringer er det merket ca. 6000 torsk, som er flere enn i noe tidligere år. Merkingforsøkene er utført såvel på bankene som i kyst- og fjordområdene. Ca. 600 er merket ved østkysten i Angmagssalik Distrikt.

**Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 29. mars 1958.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	15 947	1 325	3 750	872	—
Annen torsk	1 030	368	390	272	—
Sei . . . . .	5	—	—	5	—
Brosme . . . . .	321	—	—	321	—
Hyse . . . . .	744	691	—	53	—
Kveite . . . . .	59	59	—	—	—
Blåkveite . . . . .	—	—	—	—	—
Flyndre . . . . .	—	—	—	—	—
Uer . . . . .	159	158	1	—	—
Steinbit . . . . .	6	6	—	—	—
Størje . . . . .	—	—	—	—	—
Annen . . . . .	1	1	—	—	—
Reker . . . . .	382	148	—	—	234
<b>I alt</b>	<b>8 654</b>	<b>2 756</b>	<b>4 141</b>	<b>1 523</b>	<b>234</b>

<sup>1</sup>Tran 2517 hl Rogn 3 212 hl, hvorav saltet 1 526, fersk 1686 hl

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar 22. mars 1958<sup>1</sup>**

Fiskesorter	I alt	Av dette til			
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk . . . . .	141	141	—	—	—
Sei . . . . .	3 018	1 430	—	1 588	—
Lange . . . . .	66	—	66	—	—
Brosme . . . . .	156	10	115	31	—
Hyse . . . . .	37	37	—	—	—
Kveite . . . . .	4	4	—	—	—
Rødspette . . . . .	—	—	—	—	—
Mareflyndre . . . . .	—	—	—	—	—
Pigghå . . . . .	4 283	4 283	—	—	—
Makrellstørje . . . . .	—	—	—	—	—
Hummer . . . . .	—	—	—	—	—
Reker . . . . .	—	—	—	—	—
Krabbe . . . . .	—	—	—	—	—
Annen fisk . . . . .	4	3	1	—	—
<b>I alt</b>	<b>7 709</b>	<b>5 908</b>	<b>182</b>	<b>1 619</b>	<b>—</b>

<sup>1</sup>) Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalstag.

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 29. mars 1958.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei . . . . .	9 793	2 656	3 362	3 775	—
Loddetorsk	4 619	481	1 440	2 698	—
Annen torsk	—	—	—	—	—
Hyse . . . . .	1 333	1 144	1	188	—
Sei . . . . .	70	38	—	32	—
Brosme . . . . .	110	—	—	110	—
Kveite . . . . .	98	98	—	—	—
Blåkveite . . . . .	9	9	—	—	—
Flyndre . . . . .	40	40	—	—	—
Uer . . . . .	52	52	—	—	—
Steinbit . . . . .	70	70	—	—	—
<sup>1</sup> I alt	16 194	4 588	4 803	6 803	—
<b>I alt pr. 30/3-57</b>	<b>12 330</b>	<b>3 296</b>	<b>5 584</b>	<b>3 450</b>	<b>—</b>

<sup>1</sup> Lever 14 685 hl. Tran 5 003 hl. Rogn 2 654 hl, hvorav 1 780 hl saltet, 874 hl iset.

**Lover og bestemmelser gitt i medhold av lov.**

*Endring av Instruksen for kontroll av saltet sild.*

I medhold av Kongelig resolusjon av 4. januar 1952 har Fiskeridepartementet den 20. mars 1958 bestemt at § 11, 1. ledd i Instruks for kontroll av saltet sild av 10. januar 1952 heretter skal lyde:

«Kontrollørene skal ha adgang til ethvert sted, fartøy og transportmiddel, hvor saltsild tilvirkes, transporteres, lagres eller omsettes.»