

# FISKETS GANG

*Utgitt av Fiskeridirektøren*

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

41. årg.

Bergen, Torsdag 29. desember 1955

Nr. 52

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark,  
Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850.  
Postgiro nr. 661 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

## Fiskerioversikt for uken som endte 24. desember 1955

Som vanlig i uken før jul var deltagelsen i fiskeriene betydelig mindre enn vanlig. I sildefiskeriene ble driften praktisk talt avsluttet pr. 18. desember og likedan brislingfisket med trål. Fra Finnmark og Troms foreligger det ikke tallmessige meldinger om fiskeutbyttet, og det meldes om redusert deltagelse, men om bra fiske i enkelte distrikter. Seifisket med garn i Vesterålen ga gode fangster. Tilgangen på lev. rusetorsk var bra. Ellers var kystfisket fra Møre og Romsdal og sørover delvis bra.

### Fet- og småsildfisket:

I Nord-Norge sluttet fiskerne tidlig av på grunn av det kolde og dårlige vær, og det ble ingen fangster i uken.

Fiskerne i distriktet Buholmsråsa—Stad sluttet av driften omkring 17. desember.

Sør for Stad ble det i uken fisket 313 skj. mussa ved Manger i Nordhordland.

### Brislingfisket:

Fra Fredrikstad meldes det, at trålerne la opp 17. desember og ikke vil ta opp driften på ny før over nyttår. I uken ble det fisket 100 skj. brisling med not i Oslofjorden.

### Fisket i Finnmark:

Det foreligger ikke ukeoppgave for fisket, men det opplyses at enkelte distrikter hadde godt fiske — for eks. Måsøy og Nordkapp herreder.

Troms: Heller ikke fra Troms foreligger det tallmessige oppgaver. Av andre meldinger fremgår det blant annet at det er blitt innbrakt enkelte gode bankfangster fra Hjelmsøybanken.

### Vesterålen:

Fra Bø meldes det at seigarnfisket på Ytteregga bedret seg i uken med jevne fangster på 3000 til 5000 kg på nattstårte garn. Deltakelsen var liten og delvis innstillet grunnet julehelgen og ukepartiet derfor bare 86 tonn.

### Levendefisk:

Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken levert til Trondheim 70 tonn lev. rusetorsk, til Bergen 49 tonn. Bergen mottok dessuten fra Hordaland 3 tonn lev. torsk, 6,5 tonn lev. småsei og 1 tonn lev. hyse.

*Bankfisket, kystfisket:*

Fra Møre og Romsdal meldes det at noen få snurrevadbåter drev fiske i uken og tok bra fangster. Ukefangsten oppgis til 83 tonn, hvorav 32 tonn torsk, 20 tonn hyse, 15 tonn sei og 9 tonn hå.

*Sogn og Fjordane:*

Fra Måløy og omegn meldes det om ukefangst på 36 tonn, hvorav 28 tonn hå.

*Hordaland:*

Ukefangsten ble på 21 tonn, hvorav omtalte 10,5 tonn lev. fisk, dessuten 2 tonn sløyd torsk, 3 tonn sei og lyster, 1,5 tonn hyse og 4 tonn hå.

*Rogaland:*

Bortsett fra de par siste dager av uken, da det var stormfullt vær, ble det fisket bra nemlig tils. 70 tonn.

Skagerakysten melder om 50 tonn fisk i uken og Fjordfisk (Oslofjorden) om 1200 kg.

*Håbrann:*

Det kom inn 6 kuttere med tils. 20 tonn håbrann.

*Skalldyr:*

Ukens rekeutbytte for Oslofjorden ble 1500 kg kokte og 800 kg rå, Skagerakysten 10 tonn kokte og 5 tonn rå, Rogaland 2 tonn kokte og 1 tonn rå. Rogaland hadde 15 tonn hummer og Skagerakysten 5 tonn.

**Summary.**

*In the week ending December 24th the operations were only maintained on a reduced scale, as usual before Christmas.*

*Most of the herring fishermen and the sprat fishermen ended their operations about 17th of December, and only insignificant catches have been landed since then.*

*The reports regarding fishing off the Finnmark and Troms counties say that some of the local districts had good catches, while the fishing off other districts was very limited owing to the temporary lay up of the fleet.*

*Off the Vesterålen the net fishermen had good hauls of saithe.*

*The coastal fishing between Møre and Romsdal and the Skagerak coast was about normal. Catches of cod, haddock, sailhe and some dogfish were landed.*

*At ports between Bergen and Ålesund 6 longliners landed 20 tons of porbeagle.*

*The supply of prawns at the ports of the Skagerak coast was 15 tons and the supply of lobsters of the Stavanger district also 15 tons.*

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden  
1. januar — 17. desember 1955.**

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- metikk	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	3 270	2 292	966	7	5	--
Sei .....	10 220	3 894	4 439	1 785	69	33
Lyr .....	182	143	30	9	—	—
Lange .....	6 039	1 290	4 746	2	1	—
Blålange ....	371	—	371	—	—	—
Brosme .....	2 219	137	1 993	89	—	—
Hyse .....	2 728	2 661	43	4	20	—
Kveite.....	1 148	1 148	—	—	—	—
Rødspette ....	17	17	—	—	—	—
Mareflyndre ..	—	—	—	—	—	—
Uer .....	9	7	2	—	—	—
Skate og rokke	321	317	—	1	—	3
Annen fisk ..	222	195	21	5	1	—
Håbrann ....	406	406	—	—	—	—
Pigghå .....	768	768	—	—	—	—
Makrellstørje ..	764	764	—	—	—	—
Hummer ....	103	78	—	—	25	—
Reker .....	37	8	—	—	29	—
Krabbe .....	1 201	200	—	—	1 001	—
I alt	30 025	14 325	12 611	1 902	1 151	36
Herav til:						
Ålesund .....	16 174	7 088	8 827	37	222	—
Kristiansund N.	2 677	1 808	239	1	29	—
Smøla .....	923	334	59	251	265	14
Bud-Hustad ..	1 157	633	379	37	108	—
Ona-Bjørnsund	1 465	642	575	24	224	—
Bremsnes ....	2 241	927	338	976	—	—
Haram .....	449	234	—	—	215	—
Søre Sunnmøre	4 231	1 657	2 172	302	87	13
Grip.....	391	256	—	125	1	9
Kornstad ....	917	746	22	149	—	—

Leverkvantum 13 978 hl.

*Omslagsbilde:*

«Peder Rønnestad». Vintersildfiske — garn. Veidholmen, februar 1955.

**Fetsild- og småsildfisket 1/I — 24/12 1955.**

	Finnmark—Buholmråsa <sup>1)</sup>		Buhområsa—Stad		Stad—Rogaland <sup>2)</sup>		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport .....	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
—	—	—	388	2 536	2 868	1 568	3 256	4 104
Saltet .....	11 777	1 479	673	75	1 393	593	13 843	2 147
Hermetikk .....	490	63 538	4 784	54 353	4 556	109 248	9 830	227 139
Fabriksild .....	121 477	610 965	65 522	75 922	62 366	105 713	249 365	792 600
Agn .....	9 716	10 873	56 866	6 924	23 672	4 579	90 254	22 376
Fersk innenlands ....	1 617	4	1 190	118	7 625	4 616	10 432	4 738
I alt	145 077	686 859	129 423	139 928	102 480	226 317	376 980	1 053 104

<sup>1)</sup> Lodde til fabrikk 425 972 hl, til agn 1 932 hl.<sup>2)</sup> Korrigert oppgave pr. 12. november 1955.

**Ut-  
landet.**

**Engelske drivere fisker bra på Kanalbankene og på Dunmore Grounds.**

«The Fishing News» melder den 16. desember at engelske drivere fisker bra på Kanalbankene. I uken til 17. desember var det fremdeles 40 drivere som deltok i fisket fra Lowestoft og Yarmouth. Fisket ble drevet på Cap Gris Nez og Sandettie Grounds og i uken til 10. desember ble gjennomsnittsfangstene for Lowestoft 29 og for Yarmouth 27,1 crans pr. levering — til sammen i uken 2063 crans, verdi £ 12 867.

Ennå bedre går det imidlertid med fisket på Dunmore Grounds hvor 12–14 Lowestoft og Yarmouth båter deltar. Det fiskes med stasjon i Milford Haven og sildereligheten er så stor, at det ofte blir garnskader. Det er drivere som har levert to ganger i løpet av 48 timer fra dette felt. Prisene er også høye, idet det har vært oppnådd fra £ 10 6 sh. ned til £ 4 11 sh. pr. cran à 28 stones. Fangstene har variert fra 110 til 350 kits.

**White Fish Authority forandrer sitt forslag til ferskfisksubsidier.**

De mange protester mot nedskjæringen av de britiske ferskfisksubsidiene har bevirket at White Fish Authority har trukket tilbake sitt forslag herom og fremsatt et nytt.

«The Fishing News» for 16. desember melder følgende herom: «Landbruks- og fiskeridepartementet ga onsdag følgende meddelelse i Underhuset:

Etter fortsatt overveielse er det besluttet å trekke tilbake The White Fish Subsidy (U.K.) No. 2 Scheme 1955 samt å fremsette en ny plan straks.

Denne går ut på at det for ferskfisk som leveres av kystfartøyer på 70 fot og derunder utredes et bidrag på 8 d. istedenfor 6 d. pr. stone for sløyd fisk og 6 d istedenfor 4 d for usløyd fisk.

Der vil også bli motsvarende forandringer av turpengene for smurrevadbåter på 70 fot og derunder, som er bereettiget til turpenger i henhold til planen.»

**Import av islandsk kassefisk til England hvis betryggende garantier for kvalitet.**

«The Fishing News» melder 17. desember, at vedholdende rykter fra Grimsby og Hull går ut på, at det fortsatt importeres islandsk ferskfisk i kasser over Newcastle-on-Tyne. En av direktørene i firmaet Alexander and Wood, som var et av de fire firmaene som i forrige måned tok imot et prøveparti islands kassefisk, opplyste til «Fishing News», at nye partier muligens ville ankomme etter nytår om islandingene kunne garantere kvaliteten. Mr. Wood uttalte:

«Som det nå er kan vi ikke ta imot islandsk fisk medmindre islandingene forsikrer oss om at kvaliteten vil bli bedre. Vi ville være interessert i å kjøpe om garantien ble gitt, men hvis ikke blir det heller ikke flere forretninger.»

**Det britiske fryseekspasiment med tråleren «Northern Wave»**

Leserne vil erindre eksperimentet med frysing av trålfangster på feltet ombord i s/t «Northern Wave». Skipet skulle vært avsted i april måned i år, men feil ved fryseanlegget førte til forandringer i programmet.

Herom melder «The Fishing News» den 16. desember:

«Fråleren «Northern Wave» som er blitt utvalgt for fryseekspasimenter under fisket av rederiforbundet, The White Fish Authority og Fiskeridepartementet, rapporteres nå klar til å stikke til sjøs etter 9 måneders forsinkelse.

Skipet var opprinnelig gjort klart til avgang i april, men tekniske defekter i fryseanlegget førte til forsinkelser mens eksperter prøvde å finne feilen. Da arbeidet med gjenoppbyggingen av fryseanlegget tok til ble «Northern Wave» på ny overlatt til rederiet Northern Trawlers i Grimsby, som til nå har benyttet det på vanlig måte.

Meldinger denne uke går ut på at anlegget er ferdig.»

**Størjehermetiseringen gjenopptatt etter to måneders streik.**

I desemberutgaven av «Pacific Fisherman» opplyses det at hermetiseringen av størje i San Pedro og San Diego ble gjenopptatt i begynnelsen av november etter avslutningen av to streiker gjennom forskjellige fagforeninger. Til tross for at Los Angeles—Long Beach-fabrikantene ikke offisielt hadde undertegnet de nye kontraktene med hermetikkfabrikkarbeiderne

ble arbeidet gjenopptatt med en økning på 5 cents i timebetalingen. Fagforeningen hadde forlangt 15 c. pr. time og hadde også forskjellige forlangender på velferdssområdet.

Samtidig med at streiken sluttet fikk de i havn liggende agnfiske- og snurpestørjebåter losse sine laster av frossen störje.

Ellers betyde ikke slutten på streiken noen løsning på fiskernes hovedproblem. Fiskerne er like hårdt presset som før gjennom konkurransen med importert frossen störje.

I begynnelsen av november anslo man den samlede störjefangst på kjøl ombord i fiskefartøyene samt ombord i frysemoderskip til i alt 35 000 tonn. De fleste av agnfiskebåtene lå som vanlig dokket i San Diego.

Fra 1. januar til 31. oktober viser det hermetiserte störjeparti i Syd California en nedgang på 38 000 tonn i forhold til 1954. Av den bearbeide störjemengde i nevnte tidsrom på 131 459 tonn består over 40 000 tonn av importert frossen vare.

### Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 10. desember ble det i hollandske havner imbrakt 29 686 tnr. fiskepakket saltsild mot 7932 tnr. i motsvarendeuke av 1954. Siden fisket begynte har det vært innbrakt 290 982 tnr. matjessild, 192 919 tnr. fullsild, 383 150 tnr. rundsaltet og 31 752 tnr. tomsild — tils. 898 803 tnr. mot i fjor samtidig 1 001 473 tnr.

### White Fish Authority setter i gang driftøkonomiske undersøkelser når det gjelder ferskfisk-omsetningen.

I henhold til «Fish Trades Gazette» for 10. desember skal Hull University på vegne av White Fish Authority ha påttatt seg en tre-års undersøkelse av ferskfiskomsetningens driftøkonomi. Universitetets «First Assistant» ved avdelingen for økonomi Mr. R. A. Taylor skal vie all sin tid til arbeid med dette i årene fremover.

Mr. T. B. Mullender fra Fleetwood, som er formann i National Federation of Coastal Fish Merchants uttalte: «Dette er et

langsiktig arbeid hvis endelige mål er å gi konsumentene fisk som er bedre og billigere.» Hull — verdens største fiskeby — ligger godt plasert for mesteparten av de undersøkelsene som må utføres. White Fish Authority, som holder på med en undersøkelse av omkostningene ved distribusjonen, fant nylig at det måtte en mer generell undersøkelse til for å komme frem til konklusjoner.

Handelsorganisasjonene innenfor distribusjonsleddet har forsikret om sin støtte.

En talmann for universitetet i Hull opplyste, at Mr. Taylor allerede befant seg i White Fish Authority's hovedkontorer i London for å gjennomgå materialet som er blitt fremskaffet gjennom The Authority's egen undersøkelse.

### Det svenske rekefiskets lønnsomhet.

Svenske rekefiskere har nylig vært samlet til møte i Strømstad. Av økonomiutvalgets undersøkelser fremgikk det at mannslotten for rekefiskere i 1954 var 7000 sv. kroner. Dette betyr en økning på 500 kr. siden 1953. Denne inntekten gjelder for båter med en motorstyrke på 50 til 100 hk. For rekefiskere på båter av mindre størrelse var årsinntekten lavere eller 5700 sv. kroner, mens inntekten på båter på over 100 hk i et rundt tall utgjorde 8000 sv. kroner. For disse større båtene representerte dog rekefisket knapt halvparten av årets fangstintekt.

For den vanligste gruppen av reketrålere, altså 50–100 hk utgjorde fangstverdien i 1954 kr. 52 000, hvorav ca. 80 pst. for reker. Driftsomkostningene (felies) tok 15 øre av hver oppfisket krone, mens 35 øre medgikk til båt- og redskapskostnader. Tilbake ble 50 øre eller halvparten av hver fangstkrone, som så gikk til deling mellom fiskelagets i alminnelighet 4 deltakere. Her varierer det imidlertid mellom de forskjellige distrikter. I Kungshamndistriktet er man vanlig 4–5 og i Strømstaddistriket bare 3–4 mann ombord i reketrålere.

I færskrigsårene fisket de svenska reketrålere om lag 1000 tonn reker om året, men nå etter krigen gjerne ca. 1200–1300 tonn. Før krigen var gjennomsnittsprisen ca. kr. 1 pr. kg, nå kr. 5. (Svenska Västkustfiskaren).

**ITALIA**  
**MARIO TRAVAINI**

GENOVA, DARSENA X/18  
(Genuas fiskemarked)

Telegramadresse: TRAMARIO  
Telefon: 62 895 (Privat: 366 890)

**SALGSAGENT — ALLE SORTER FISK**  
Spesialisert og organisert over hele Italia.

### Assuranseforeningen «ISHAVET»

Gjensidig

Telegr.adr.: Assuransen  
Postadr.: Aalesund, Boks 42  
Telefon: 1815

Overtar forsikring av kasko, utstyr etc. på norske ishavsfartøyer.

Inneh.:  
HEINZ KÖSER

Grunnl. 1862

• H. KÖSER •  
FISKIMPORT

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

# NORGES FISKERIER 1955

Tab. 1. Mengde og verdi av de viktigste sorter 1951—55.

	1955		1954		1953		1952		1951		
	Foreløpige tall	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Endelige tall	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Endelige tall	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Endelige tall	
1. Vintersild . . . . .	*965 413	*194 728	1 092 230	201 162	670 084	124 181	820 471	145 427	888 006	144 556	1
2. Feitsild . . . . .	35 312	7 863	136 977	25 945	82 620	18 803	54 389	12 499	79 223	18 372	2
3. Småsild . . . . .	100 994	17 807	208 038	24 659	160 873	20 729	302 435	38 126	208 618	29 847	3
4. Fjordsild . . . . .	1 276	817	1 005	510	2 116	832	830	463	1 280	724	4
5. Trålsild . . . . .	5 077	1 668	3 238	1 173	2 497	681	2 116	646	1 325	447	5
6. Islandssild . . . . .	24 200	18 000	20 049	15 203	30 032	23 338	23 604	21 563	17 132	14 299	6
7. Brisling . . . . .	5 904	5 413	8 861	8 218	13 297	12 537	6 790	7 030	9 014	8 468	7
8. Skrei . . . . .	*81 085	*65 361	65 304	47 175	70 815	52 884	122 198	72 172	149 070	76 510	8
9. Biprodukter av skrei . . . . .	*13 205	*9 670	11 414	6 963	10 718	6 618	20 094	14 510	27 312	25 377	9
10. Loddetorsk . . . . .	*47 105	*31 040	20 339	12 483	43 218	32 238	38 801	20 796	21 744	10 395	10
11. Biprodukter av loddetorsk . . . . .	*3 748	*2 203	1 573	852	3 816	2 232	4 141	2 474	2 730	2 211	11
12. Banktorsk . . . . .	99 182	72 766	72 760	50 547	61 714	39 326	50 931	36 102	59 132	34 869	12
13. Fjordtorsk . . . . .	27 110	18 909	17 932	12 223	21 025	13 681	19 713	10 693	13		
14. Biprodukt. av annen torsk . . . . .	4 239	3 040	5 197	2 875	5 967	4 459	5 423	3 477	6 180	6 155	14
15. Sei . . . . .	54 358	24 882	59 693	25 983	77 575	27 014	63 291	26 305	57 619	18 671	15
16. Hyse . . . . .	39 452	21 477	32 742	17 859	30 747	16 796	22 837	13 726	18 260	9 493	16
17. Lange og blålange . . . . .	7 571	8 534	4 953	4 096	4 816	3 136	5 237	3 849	5 466	3 244	17
18. Brosme . . . . .	9 465	7 999	9 161	4 553	7 874	3 716	8 540	4 468	6 855	2 665	18
19. Kveite . . . . .	4 386	12 609	4 785	14 108	4 068	11 009	5 126	13 357	5 273	11 853	19
20. Blåkveite . . . . .	2 969	1 712	3 674	2 060	2 208	1 256	2 576	1 541	2 438	1 233	20
21. Steinbit . . . . .	2 990	1 316	4 340	1 917	4 747	2 152	4 930	2 279	5 522	1 918	21
22. Uer . . . . .	5 259	2 787	8 530	4 489	6 787	4 297	4 381	3 078	3 411	2 370	22
23. Pigghå . . . . .	16 864	5 626	16 659	4 790	13 834	3 428	13 094	3 092	11 434	2 531	23
24. Flyndre, alle sorter . . . . .	1 105	1 635	1 345	1 852	1 225	1 670	1 547	2 129	1 700	2 219	24
25. Makrell . . . . .	10 769	7 185	10 161	6 819	13 483	7 373	14 457	7 653	13 371	7 082	25
26. Pir . . . . .	826	531	918	517	1 084	374	5 102	1 289	5 120	1 436	26
27. Makrellstørje . . . . .	10 342	16 500	9 451	14 725	7 951	9 707	11 480	16 126	5 236	7 480	27
28. Håbrann . . . . .	810	3 168	595	1 955	713	2 087	607	1 304	779	1 145	28
29. Hummer . . . . .	621	5 682	648	5 648	848	6 994	712	5 997	862	6 299	29
30. Reker . . . . .	5 533	16 485	4 961	13 517	3 763	10 199	3 095	8 286	2 728	7 255	30
31. Krabbe . . . . .	3 897	2 335	3 822	2 353	2 550	1 406	3 311	1 731	3 927	2 098	31
32. Lodde . . . . .	42 790	3 250	30 443	1 856	18 780	1 175	9 305	596	9 986	592	32
33. Laks, sjøaure . . . . .	1 400	14 000	1 207	11 501	1 111	11 263	1 028	7 985	896	7 913	33
34. Annet . . . . .	27 086	11 974	22 698	10 488	18 493	9 743	15 648	8 303	17 163	12 068	34
I alt	1 635 233	600 063	1 904 881	567 760	1 398 356	485 877	1 669 552	522 060	1 668 525	492 488	
Av dette:											
Sild og brisling . . .	1 138 176	246 296	1 470 398	276 870	961 519	201 101	1 210 634	225 754	1 204 598	216 713	
Torsk med biprod.	248 564	184 080	203 697	139 805	214 180	149 980	262 613	113 430	285 881	166 210	
Annet . . . . .	248 493	169 687	230 786	151 085	222 652	134 796	196 305	182 876	178 046	109 565	

\* Endelige tall.

Tallene for 1955 i tabell 1 er for det meste basert på oppgaver fra salgsdagene og omfatter tiden fram til utgangen av november måned med et skjønnsmessig beregnet tillegg for desember. Tallene for 1955 er således midlertidige.

Sammenliknet med tidligere statistiske oppgaver er fangstmengden i 1955 den fjerde største en har hatt. Den ligger 269 648 tonn tilbake for fangsten i rekordåret 1954. I forhold til det nest beste fangståret 1952 og det tredje beste 1951 er forskjellen imidlertid liten. Det er derfor mulig at den endelige oppstellingen av resultater helt eller delvis kan omstøte forholdet.

Når det gjelder verdien av årets fiskerier er denne rekordmessig, og er oppført med 32,3 mill. kroner mer enn verdien i 1954 og 78,0 mill. kroner mer enn verdien i 1952, som er den tredje høyeste. Årsaken til den store stigning i samlet verdi i

forhold til fangstutbyttet må søkes i prisstigninger og i fordelingen av fangsten på mere og mindre verdifulle produkter.

De foreløpige tall for 1955 viser en fangstmengde på 1 635 233 tonn og en førstehånds fangstverdi på 600 063 000 kroner.

Mengden og verdien av fiskerne i 1955 og 1954 delt i prosenter på tre hovedgrupper av produkter er denne:

	1955		1954	
	Mengde pst.	Verdi pst.	Mengde pst.	Verdi pst.
Sild og brisling . . . . .	69,6	41,0	77,2	48,8
Torsk med biprodukter . . . . .	15,2	30,7	10,7	24,6
Annet . . . . .	15,2	28,3	12,1	26,6
	100,0	100,0	100,0	100,0

Sild- og brislingfiskeriene i 1955 lå hele 332 222 tonn tilbake for 1954. Vintersildfisket i 1955 ble det nest største en har hatt, men lå 126 817 tonn tilbake for fangsten i 1954. Fettsildfisket ga 101 665 tonn mindre utbytte enn i 1954, og småsildfisket 107 044 tonn mindre. Fet- og småsildfiskeriene må totalt sett sies å ha slått feil i det forløpne år. Nedgangen i verdiutbyttet av sildfiskeriene i 1955 sammenliknet med 1954 ble 30,6 mill. kroner.

Torsk med biprodukter viser en kvantitativ økning i forhold til 1954 på 44 867 tonn og en verdimeszig økning på 44,3 mill. kr. Pr. tonn var verdien i 1955 741 kr. mot 686 kr. i 1954. Det ble fisket noe mere skrei og mere torsk i fjerne farvann i 1955 enn i 1954, og dette trekker verdien oppover. Prisnivået for denne fisk lå også høyere enn i 1954.

Gruppen «annet» viser stigning i forhold til 1954 på 17 707 tonn og 18,6 mill. kr.

*Vintersildfisket* ble som vanlig det største enkeltfiskeri med med fangstmengde på 965 413 tonn (10,4 mill. hl) til en verdi av 194,7 mill. kr. Utbyttet er det nest største man har hatt — 126 817 tonn mindre i mengde og 6,4 mill. kr. mindre i verdi enn i rekordåret 1954. De garanterte prisene ble øket fra sesongen 1954 til 1955 med kr. 1,25 pr. hl for såvel stor- som vårsild til henholdsvis kr. 19,75 og 16,75 pr. hl. For all vintersild under ett ble prisen til fisker kr. 18,76 pr. hl mot kr. 17,13 i 1954. Det ble i 1955 fisket 8 034 939 hl storsild og 2 345 846 hl vårsild. Storsildfisket var mindre enn i 1954, vårsildfisket litt større.

Fet- og småsildfiskeriene må, som fremholdt, sies å ha slått feil. Utbyttet ble betraktelig mindre enn i en rekke foregående år. Det regnes oppfisket 379 700 hl fettsild og 1 085 954 hl småsild eller om lag fjerdeparten av fettsildmengden og halvparten av småsildmengden i 1954. Årets utbytte stiller seg også meget ufordelaktig sammenliknet med 1953, 1952 og 1951. De klimatiske forhold har sannsynligvis hatt betydelig innvirkning. Det kan nevnes at vårperioden var kald langs hele kysten. Sommeren og høsten ble i Nord-Norge kjølig og uværs-preget og dertil satte det inn med meget tidlig skarp kulde. Dette reduserte november–desember-fisket til en brøkdel av det som en med berettigelse kunne vente. Det kan nevnes at sommer- og høstperioden ga svært lite utbytte av veritabel fettsild.

*Islandsildfisket* viser i beregnet fersk vekt et utbytte på 24 200 tonn til verdi 18 mill. kr. mot 20 049 tonn og 15,2 mill. kr. i 1954. Snurpefisket ved Nord-Island slo godt til i juli og til dels i august måned, mens drivgarnfisket ble tregt og langvarig med første tur varende til langt inn i september for en flerhet av driverne. På høstparten utover til begynnelsen av

november foregikk det fiske på feltet nord av Færøyane. I forbindelse med dette fisket kan det nevnes at det på slutten av sesongen ble satt inn i driften et par spesialbåter med fryseri. Disse brakte i land 84,5 tonn sild i frossen stand.

*Brislingsfisket* slo delvis feil. Det ble anmeldt fisket 5904 tonn, verdi 5,4 mill. kr. mot 8861 tonn, verdi 8,2 mill. kr. i 1954 og 13 297 tonn, verdi 12,5 mill. kr. i 1953. Især slo fisket feil i sesongen for pakning av herm. brislingsardiner, mens utbyttet av trålifisket etter brisling ble større enn vanlig på grunn av utvidet fiske i januar og februar.

*Trålsildfisket* viste et utbytte på 5077 tonn, verdi 1,7 mill. kr. mot 3238 tonn, verdi 1,2 mill. kr. i 1954. Deltakelsen og utbyttet ble noe større enn i de nærmest foregående årene, men ligger fortsatt tilbake for år som 1947 og 1948, da trålsildfisket ennå var nytt.

Utbyttet av årets *skreifiskerier* utgjorde 81 085 tonn mot 65 504 tonn i 1954, 70 815 tonn i 1953 og 122 198 tonn i 1952. Lofotfisket ga 46 364 tonn mot 45 773 tonn i 1954 og holdt seg dermed fortsatt på et lavt nivå. I Troms var det imidlertid be-

Tab. 3. Norsk fiske i fjerne farvann 1954–55.

	1954		1955 <sup>2</sup>	
	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.
Linefisket i fjerne farv., biprod. medr.	32.889	27.398	36.000	34.000
Islandssildfisket ..	20.049	15.203	24.200	18.000
Trålsildfisket ....	3.238	1.173	5.077	1.668
Fisket med trålere over 300 brt., biprod. medregnet	27.312	16.622	31.000	20.000
Håkjerringfisket, lever .....	585	569	403	494
Håbrannfisket....	661	1.987	810	3.168
Pigghåfisket ....	5.925	1.677	8.000	2.500
I alt fjerne farvann	90.659	64.629	105.490	79.830
Norske farvann ..	1 814 222	503.131	1529.743	520.233
Total	1 904 881	567.760	1635.233	600.063

<sup>1</sup> Saltfisk er omregnet til råfisk, tran er omregnet til lever. I verdien er trukket fra et anslått beløp for føredlingskostnader.

<sup>2</sup> Foreløpige tall.

Tab. 2. Skrei- og loddetorskfisket 1955.

Distrikt hvor brakt i land	Sløyd fisk i alt	Av dette			Lever	Rogn	Samlet verdi-utbytte <sup>1</sup>	Antall	
		tonn	tonn	tonn				tonn	mann
Finnmark loddetorsk .....	47.105	9.066	32.807	5.232	37.475	—	33.243	2.204	9.354
Finnmark, skrei .....	13.490	7.302	2.937	3.251	13.083	5.155	10.524	1.287	5.217
Troms .....	10.124	7.581	1.560	983	9.912	5.163	8.844	385	1.637
Lofotfisket .....	46.364	14.835	24.307	7.222	50.533	31.909	45.510	3.093	14.437
Nordland forøvrig .....	7.622	2.110	2.633	2.879	7.675	4.247	6.848	679	2.890
Trøndelag .....	830	—	205	625	769	417	717	299	712
Møre og Romsdal .....	2.655	121	16	2.518	2.339	844	2.587	893	2.246
I alt	128.190	41.015	64.465	22.710	121.786	47.735	108.274	8.840	36.493
Herav skrei .....	81.085	31.949	31.657	17.479	84.311	47.735	75.031	6.636	27.139

<sup>1</sup> Omfatter også verdien av hoder.

tydelig bedring i skreifisket, som ble om lag av normalt omfang. I Vesterålen og Finnmark var det bedring i forhold til 1954. Verdiene av skreifisket i 1955 var 65,4 mill. kr. mot 47,2 mill. kr. i 1954, 52,9 mill. kr. i 1953 og 72,3 mill. kr. i 1952. Under lofotfisket lå gjennomsnittsprisen på skrei på 85 øre pr. kg mot 75 øre i 1954, i Finnmark på 70 øre mot 61 øre pr. kg i 1954.

*Loddetorskfisket* slo godt til og ga 47 105 tonn, verdi 31,0 mill. kr. mot 20 339 tonn og 12,5 mill. kr. i 1954 og 43 218 tonn, verdi 32,2 mill. kr. i 1953. Av fangsten i 1955 ble 15 272 tonn tatt med trål. Prisen på loddetorsk oppgis i 1955 til 66 øre pr. kg mot 61 øre i 1954. I 1953 inkluderte prisen et større prisstilskott.

For *banktorsk* og *fjordtorsk* er det tilsammen oppført 99 182 tonn til verdi 72,8 mill. kr. Kvantitativt er det ingen vesentlig forskjell fra 1954, men verdien ligger nærmere 4 mill. kr. høyere. I denne post inkluderes utbyttene av trålfisket med trålere over 300 tonn og fiskerieiene i fjerne farvann med liner som begge i henhold til tabell 3 ligger høyere enn i fjor. Når det gjelder linefisket skyldes ikke dette minst en betydelig bedring og utvidelse av fisket ved Bjørnøya. Fra Vest-Grønland hjemførtes 11 170 tonn linje-salttorsk, fra Island 2750 tonn og fra Bjørnøya 1970 tonn. Størtrålerne på sin side produserte om lag 9000 tonn saltfisk.

Avgjørende viktige fiskerier skuffet *seifisket*. Det ga et utbytte i 1955 på 51 358 tonn, verdi 21,9 mill. kr. mot 59 693 tonn, verdi 26 mill. kr. i 1954 og 77 575 tonn, verdi 27 mill. kr. i 1953. Årsaken til nedgangen autas å være ugunstige fiskeforhold i Nord-Norge.

*Hyscefisket* er av rekordmessig størrelse. Fisket har vært omfattende både i Finnmark som i Nordsjø-farvann, og den gode tilgangen på hysce gjennom hele året har på sine tider ført til at de lokale salgsdagene måtte ty til ekstraordinære foranmeldinger til avvikling av onsetningen. Det er fisket 39 452 tonn hysce, verdi 21,5 mill. kr. mot 32 742 tonn, verdi 17,9 mill. kr. i 1954. I 1953 ble det fisket 30 747 tonn, i 1952 22 837 tonn og i 1951 18 260 tonn.

Avgjørende viktige fiskerier skuffet *seifisket*. Det ga et utbytte i 1955 på 51 358 tonn, verdi 21,9 mill. kr. mot 59 693 tonn, verdi 26 mill. kr. i 1954 og 77 575 tonn, verdi 27 mill. kr. i 1953. Årsaken til nedgangen autas å være ugunstige fiskeforhold i Nord-Norge.

*Brosme* viser en fangst på 9465 tonn mot 9161 tonn i 1954 og 7874 tonn i 1953. Verdiene var henholdsvis 8,5, 4,1 og 3,1 mill. kr. Mesteparten av fisken ble islandbrakt i Møre og Romsdal, hvor bankfisket slo godt til på grunn av det langvarige fine sommervær.

*Brosme* viser en fangst på 9465 tonn mot 9161 tonn i 1954 og 7874 tonn i 1953. Verdiene var 8,0 mill. kr., 4,6 mill. kr. og 3,7 mill. kr.

*Kveitefisket* viser 4386 tonn mot 4785 tonn i 1954 og 4068 tonn i 1953. Verdiene var henholdsvis 12,6, 14,1 og 11,0 mill. kr.

Avgjørende viktige fiskerier skuffet *seifisket*. Det ga et utbytte i 1955 på 51 358 tonn, verdi 21,9 mill. kr. mot 59 693 tonn, verdi 26 mill. kr. i 1954 og 77 575 tonn, verdi 27 mill. kr. i 1953. Årsaken til nedgangen autas å være ugunstige fiskeforhold i Nord-Norge.

*Steinbitfisket* har gitt 2990 tonn mot 4340 tonn i 1954 og 4747 tonn i 1953. Hovedtyngden av steinbiten fiskes i Finnmark, hvor det kan være at beskatningen er stor.

Også *uer* viser nedgang. Det er fisket 5259 tonn mot 8530 tonn i 1954 og 6787 tonn i 1953. Antakelig må *uerfisket* være drevet i mindre utstrekning enn før.

Avgjørende viktige fiskerier skuffet *seifisket*. Det ga et utbytte i 1955 på 51 358 tonn, verdi 21,9 mill. kr. mot 59 693 tonn, verdi 26 mill. kr. i 1954 og 77 575 tonn, verdi 27 mill. kr. i 1953. Årsaken til nedgangen autas å være ugunstige fiskeforhold i Nord-Norge.

*Makrellfisket*, som hadde en bra sommer- og høstsesong, har gitt 10 769 tonn, verdi 7,2 mill. kr. mot 10 161 tonn, verdi 6,8 mill. kr. i 1954 og 13 483 tonn, verdi 7,4 mill. kr. i 1953. Det kan nevnes at det i 1953 og 1952 ble fisket og brukt meget makrell (pir) til melfabrikasjon i Trondelag — et fiske som ikke har gitt nevneverdig utbytte de to siste år.

*Storfisket* ga 10 312 tonn, verdi 16,5 mill. kr. mot 9 451 tonn, verdi 14,7 mill. kr. i 1954 og 7 951 tonn, verdi 9,7 mill. kr. i 1953 samt 11 480 tonn (rekord), verdi 16,1 mill. kr. i 1952.

Fjordaland, Sogn og Fjordane, Trøndelag—Nordmøre hadde de beste fangstresultater i 1955. Nord-Norge hadde heller et lite fiske.

Blant de øvrige fiskerier er det grunn til å nevne *rekefisket* særskilt. Det viser et fangstutbytte på 5533 tonn mot 4961 tonn i 1954, 3763 tonn i 1953 og 3095 tonn i 1952. Verdiene i 1955 var 16,5 mill. kr. og i 1954 13,5 mill. kr. Det antas først og fremst

Tabl. 4. Bruken av fangsten 1954—55.

	Tonn		Prosent	
	1954	1955 <sup>1</sup>	1954	1955 <sup>1</sup>
<i>Sild og brisling:</i>				
Fersk ....	53.301	74.951	4	7
Frysing ..	43.478	48.856	3	4
Salting....	130.680	139.429	9	12
Hermetikk	32.405	37.305	2	3
Mel og olje	1193.696	820.836	81	72
Agn .....	16.838	16.799	1	2
I alt ....	1.470.398	1.138.176	100	100
<i>Annen fisk:</i>				
Fersk ....	122.801	146.307	28	29
Frysing ..	40.338	41.000	9	8
Salting....	92.636	122.500	22	25
Henging ..	104.000	109.250	24	22
Hermetikk	9.978	10.000	2	2
Mel og olje	64.139	67.600	15	14
Agn .....	591	400	--	--
I alt ....	434.483	497.057	100	100
<i>Totalfangst:</i>				
Fersk ....	176.102	221.258	9	14
Frysing ..	83.816	89.856	4	5
Salting....	223.316	261.929	12	16
Henging ..	104.000	109.250	6	7
Hermetikk	42.383	47.305	2	3
Mel og olje	1.257.835	888.436	66	54
Agn .....	17.429	17.199	1	1
I alt ....	1.904.881	1.635.233	100	100

<sup>1</sup> Fcreloppige tall.

Forts. s. 696.

## ATLAS EKKOLODD

## RCA RADAR

AKSJESELSKAPET

NERA

P.B. 4060

OSLO

Tlf. 461950

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk or- fangst- sild	Fersk feit- og nord- sjøsild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen for- fangst- sild	Frossen feit- og nord- sjøsild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk jalt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks
	Stat.nr. 031 01.01-05	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.04	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.09	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 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 -33	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Fredrikstad .....	59	—	—	—	7	—	52	31	—	—	31	225	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	5	10	5	—	—	38	—	—	
Kristiansand S. ....	6	—	—	—	—	6	—	—	—	—	433	—	9	113	—	—	93	15	—	
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	394	225	169	—	—	27	—	2	—	—	—	—	—	
Stavanger .....	338	—	259	—	—	79	2 634	1 866	768	—	—	667	10	—	272	—	8	4	18	
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	464	231	178	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund .....	16 545	403	16 142	—	—	—	3 213	1 689	1427	97	—	239	6	69	130	—	2	—	—	
Bergen .....	8 500	3 225	5 039	158	—	78	12 727	8 842	3876	—	—	9 689	1 100	1 494	1 282	199	202	—	39	
Florø .....	12 559	10 548	2 011	—	—	—	484	294	190	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy .....	18 963	16 529	2 434	—	—	—	4 689	3 216	1473	—	—	2 940	14	—	219	14	—	—	2	
Ålesund .....	10 771	6 708	4 036	—	—	27	9 752	6 954	2765	33	—	3 638	239	7	1 142	255	26	—	3	
Molde .....	171	—	—	—	—	171	1 111	665	446	—	—	593	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund N. ....	58	—	—	—	—	58	3 781	2 902	879	—	—	334	23	—	62	46	8	—	1	
Trondheim .....	19	—	—	—	1	18	3 812	2 660	1152	—	—	1 794	74	13	582	316	118	—	163	
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	—	—	38	10	—	—	1	—	
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	293	9	45	90	58	73	—	2	—	
Tromsø .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	994	208	220	267	236	40	—	1	—	
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142	2	—	71	27	37	—	—	—	
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	25	1	35	—	—	—	
Andre .....	86	—	—	—	—	86	826	303	505	—	18	—	581	25	9	10	160	18	39	15
I alt .....	68 076	37 413	29 921	165	2	575	43 918	29 847	13 828	33	170	40	22 800	1 715	1 866	4 277	1 355	596	136	298
I ukens*) .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	201	67	98	—	29	—	—	—	—	

\*) På grunn av korrekksjoner 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 ukesoppgjørets slutt. Utførelsen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukens, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell- storje	Fersk rogne	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Frossen filet- filet	Frossen torske- filet	Frossen seifilet	Frossen hysefilet	Annen frossen filet	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen makrell	Rund- frossen laks	Rund- frossen makrell- storje	Annen rund- frossen fisk	Tørrfisk 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. 031 01.41	031.01.15-21	.23.26-27	01.42-56	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.92-99	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.85	031.01.57-73	.75-77.79-84	Stat.nr. 031 02.11-18
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Fredrikstad .....	115	—	—	93	—	—	17	—	43	33	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	16	2	—	—	10	—	—	1 116	870	—	114	132	42	—	42	—	—	—
Kristiansand S. ....	—	—	16	2	—	—	—	—	185	—	388	—	—	388	727	617	9	—	101	49
Egersund .....	23	2	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30	412	365	—	32	15	—
Stavanger .....	13	14	13	—	238	—	—	77	—	106	—	—	—	106	575	422	14	—	139	1
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	785	437	—	281	67	—
Haugesund .....	—	5	20	—	—	—	7	2	70	—	—	—	—	70	785	437	—	281	67	—
Bergen .....	126	18	1 573	41	2962	21	632	3	2 465	498	413	740	814	3 023	30	171	1293	1 529	13 956	2 081
Florø .....	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	—	—	62	12	—	—
Måløy .....	—	15	2 650	—	—	2	10	4	339	—	—	—	—	339	1 598	—	25	634	939	202
Ålesund .....	—	122	114	137	55	36	1 502	—	37	9	—	—	28	1 623	—	18	615	990	1 286	17 582
Molde .....	—	—	9	—	576	—	8	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10	—	—	1 564
Kristiansund N. ....	—	47	90	6	39	4	8	—	1 579	252	1	449	877	376	—	30	57	289	475	16 056
Trondheim .....	—	—	—	—	522	—	6	60	2 582	1 471	99	696	316	936	—	387	291	258	402	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	395	99	296	—	—	297	—	1	290	6	—	1 564
Svolvær .....	—	—	2	—	—	—	13	3	23	1 612	432	101	138	941	328	—	1	295	32	4 377
Tromsø .....	—	—	—	—	—	5	—	3	98	271	39	160	48	24	—	215	145	21	49	1 247
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	5	—	3	1 024	447	278	183	116	104	—	66	—	38	425	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	27	1 279	500	34	569	176	43	—	—	43	15	—	—
Andre .....	95	2	—	—	202	—	6	58	252	22	125	—	105	1 263	710	55	431	67	667	1
I alt .....	372	243	4 499	184	4697	96	2 466	278	13 588	4 672	1 507	2 939	4 470	12 533	2643	964	4344	4 582	22 851	37 542
I ukens*) .....	—	—	1	6	—	—	—	9	298	210	—	32	56	22	—	1	20	1	113	11

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vår sild	Saltet storskild	Saltet feitsild og småsild	Saltet skær- sild	Saltet nord- sjøsild	Saltet islands- sild	Saltet brisling	Krydder- saltet sild	Krydder- saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet røgn i alt	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Andre Skaldyr	Hermek- tikk i alt	Sildmjøl	Fiske- mjøl	Tang- mjøl	
	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.n.	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 031 02.37	Stat.nr. 031 02.41	Stat.nr. 031 02.42	Stat.nr. 031 02.51-69	Stat.nr. 031 09.31-32	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 031 03.12.13 .15.16	Stat.nr. 032 01.11-70	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.12	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad .....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1	3	266	—	—	—	—	
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	17	42	10	210	4	81	—	—	
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93	407	—	34	—	290	—	
Stavanger .....	301	61	58	3	1	—	178	—	84	4	10	193	216	120	315	—	41	7 483	—	—	
Kopervik .....	7 298	1 976	5 131	9	—	—	182	—	1 192	—	—	—	—	—	—	14 880	5 627	84	96	—	
Haugesund .....	14 363	2 984	9 651	—	—	20	1 708	—	1 958	—	13	48	126	2	20	—	1 048	26 462	—	25	
Bergen .....	29 364	598	24 528	337	122	52	3 727	—	2 604	—	14	825	655	119	51	15	7 952	15 552	1 131	214	
Florø .....	7 505	100	7 405	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	13 682	—	—	
Måløy .....	3 401	28	3 330	—	—	—	43	—	134	—	—	—	—	—	—	14	—	389	8 022	—	—
Ålesund .....	13 367	1 089	11 366	7	—	—	905	—	448	—	177	884	1 978	1	7	2	354	33 480	1 499	255	
Molde .....	3 322	23	2 959	—	2	—	338	—	20	—	—	—	—	—	—	—	4 692	—	—	—	
Kristiansund N. ....	1 800	78	1 718	—	4	—	—	—	—	—	11	129	36	—	5	3	613	5 488	257	3 292	
Trondheim .....	591	—	—	591	—	—	—	—	—	—	—	12	—	1	92	125	2 267	3 139	250	271	
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	312	—	—	—	
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	1822	—	—	62	—	82	418	3 999	82	—
Tromsø .....	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	200	—	—	124	—	36	2 553	—	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	8	—	69	1 545	2 178	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 108	—	—
Andre .....	3 554	770	2 436	7	—	7	334	—	246	—	1	32	—	24	220	15	431	2 445	264	767	—
I alt .....	84 867	7 707	68 582	954	129	79	7 416	—	6 686	4	260	4 145	3 011	383	1 737	173	28 774	132 999	12 141	5 005	—
I ukens*) .....	91	—	19	35	4	—	33	—	3	—	—	—	2	15	8	—	148	—	496	25	—

TOLLSTEDER	Andre for- stoffer	Sperm- og bottle- noseolje,	Rå Selolje	Høyvit- hold, sjødyr- olje	Håkjerr- tran, a. hairtran, haiolje	Damp- Medisin- tran	Veteri- nærtran	Blank- tran	Brun- blankt- tran	Brun- tran	Blan- dings- tran	Afvalls- tran og olje	Sjødry- olje, raff. m. v. matbruk	Annen sjødryolje, oksyd., blåst eller kokt	Sildolje, rå	Herdet spisefett av sjø- dyrølje	Herdet tekn. fett av sjø- dyrølje	Olein, fettsyre av sjø- dyrølje	Sel-, kobbe- og klappm- skinn	Annest <sup>1)</sup>
	081 04.22.23	Stat.nr. 411 04.11.01.12	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 10.17	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 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71	Stat.nr. 411 01.11.72	Stat.nr. 413 01.11	Stat.nr. 413 01.13	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 04.13.02.40	Stat.nr. 413 03.13.21	Stat.nr. 412 01.42.43	—
Fredrikstad .....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo .....	5	—	181	3	86	331	498	110	656	1	267	18	2	—	1 925	6	—	21	15	660
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	780
Haugesund .....	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	871
Bergen .....	178	—	410	337	506	2 145	1 643	67	592	66	25	19	6 113	2	2 578	6 986	10	228	723	2 481
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Måløy .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102
Ålesund .....	254	—	1 529	37	92	2 280	981	71	315	—	153	5	846	—	—	—	—	—	—	1 131
Molde .....	—	—	—	—	15	7	968	31	281	2	—	—	—	—	74	—	—	—	—	991
Kristiansund N. ....	1	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 093
Trondheim .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 373
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54
Svolvær .....	377	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	222
Tromsø .....	187	—	2 983	—	—	—	254	—	119	—	—	—	507	—	—	—	—	—	—	25
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 044
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	159
Andre .....	1 018	—	5	35	—	8	5	—	428	—	26	1	—	54	47	16 844	1 050	3 701	—	306
I alt .....	2 033	5 816	5 117	412	699	4 771	4 349	279	2 417	69	501	287	7 968	602	4 651	64 498	6 805	4 164	866	12 191
I ukens*) .....	—	—	—	1	—	3	129	—	20	—	—	—	40	243	672	—	21	—	—	88

<sup>1)</sup> Stat.nr. 211 09 1 212 01.41.44, 271 01.11.12.291 0111.24, 29109.41-44.49, 411 01.1115.16.31 411 02.12, 413 01.13.14, 413 03 .1112.24, 413 04.11, 541 01.00, 599 04.31, 921 01.65

Forts. fra s. 693.

å være oppdagelsen av nye fangstfelter som har ført til den hurtige stigning i fangstmengdene. I omsetningen har frysingen av reker betydd meget.

Ennvidere bør *loddefisket* nevnes. Tross dårlige værforhold ga det 42 790 tonn, verdi 3,3 mill. kr. mot 30 443 tonn, verdi 1,9 mill. kr. i 1954. Årets utbytte danner ny rekord. Loddefisket er i ferd med å bli et fiske som fiskerne fra distrikter langt fra Finnmark og Troms tar til å interessere seg for. I år deltok det snurpere fra nær og fjern i fisket. Omsetningen var tilrettelagt med levering til fraktfartøyer, som førte loddene til fabrikkene vest og sør for fangstområdet i Varangerfjorden.

### Summary.

Table 1. Quantity and value of chief fish species, 1951–55.

Table 2. Spawning cod and Finnmark cod, 1955.

Table 3. Norwegian fisheries in distant waters, 1954–55.

Table 4. Disposition of landings, 1954–55.

By means of preliminary data furnished by the fishermen's sales organizations the Norwegian landings in 1955 are estimated to amount to 1 635 233 metric tons with a value to the fishermen of 600.1 million Norwegian kroner. The value of the sales at first hand is larger than in any other year, while the quantity landed is below that of 1954 which gave a record catch of 1 904 881 tons and also less than the landings in 1951 and 1952. The landings in estimated round fresh weight were 1 870 000 tons in 1955 against 2 094 128 tons in 1954.

The cod fisheries improved as compared with the preceding two years, giving a total catch of 248 564 tons valued at 181.1 million Norwegian kroner. The increased cod landings were mostly due to the better results of the spring cod fishery in Finnmark. The results of the spawning cod fisheries in Lofoten and other districts, however, were also somewhat better than in

1954 and the small herring fisheries 1 085 954 Hl as compared result of the haddock fishery was better than in any other year. Landings of ling and tusk were also exceptionally good.

The yield of the winter herring fisheries totalled 10 880 785 Hl as compared with 11 744 410 Hl the year before. The fat herring fisheries only yielded 379 700 Hl against 1 472 871 Hl in 1954 and the small herring fisheries 1 085 954 Hl as compared with 2 236 963 Hl in 1954. The landings of sprat amounted to 69 460 Hl of which 18 000 Hl were cured and 51 460 destined for canning.

The Norwegian fisheries in distant waters gave a total catch of 105 490 tons valued at 79.8 million Norwegian kroner. The production of salted herring during the Icelandic herring fishery amounted to 202 000 barrels (24 200 tons round fresh weight). The trawl herring fishery in the North Sea and the Skagerak yielded 5 077 tons, including 79 tons landed directly in foreign harbours by Norwegian fishing vessels. Long lining for cod and halibut off West Greenland was carried out by 73 vessels with a total yield of 14 170 tons of salted cod and 826 tons of halibut.

Of the total landings of herring and sprat 72 percent were delivered to the fish meal plants as compared with 82 percent in the preceding year. The production of herring meal and herring oil during the period January–November totalled 174 000 tons and 70 000 tons respectively. The production of salted-and-dried fish is estimated at some 43 500 tons while the production of fish dried only amounted to about 24 000 tons.

Prices to fishermen were higher than in the preceding year for most species. The average price increase for all landings amounted to some 9 percent. For herring and sprat the price increase averaged 10 percent while the prices paid to fishermen for cod and similar species were on the average 9 percent higher than in the preceding year.

### Handbrakt fiskt i Måløy og omegn i tiden 1. januar 17. desember 1955.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Fiskemel	Herme- tikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ....	200	200	—	—	—	—
Sei .....	1 950	1011	489	450	—	—
Lange ....	264	114	150	—	—	—
Brosme ....	332	188	144	—	—	—
Hyse ....	242	242	—	—	—	—
Kveite ....	9	9	—	—	—	—
Rødspette	8	8	—	—	—	—
Skate ....	4	4	—	—	—	—
Annen fisk	6	6	—	—	—	—
Størje ....	571	571	—	—	—	—
Håbrann ..	43	43	—	—	—	—
Pigghå ....	12 857	12 729	—	—	128	—
Hummer ...	17	17	—	—	—	—
Reker ....	13	13	—	—	—	—
Krabbe ....	165	—	—	—	—	165
I alt	16 681	15 155	783	450	128	165

## Averter i Fisks Gang!

### Storemøllens Patentslipper & Mek. Verksted BERGEN

Telegramadresse: «STOREMOLLEN»

Telefoner: 56 333, Sentral, 3 linjer  
56 443, A. Meyer  
11 597, Kontorsjefen

Konstruksjon og forarbeidelse av bronsepropeller

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