

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

Min Bank?

FISKERNES BANK
NATURLIGVIS!



SPAREKONTO

SJEKKONTO

REMBURS

REISEVALUTA

REGNINGER

FORVALTNING

FISKARSERVICE

A Fiskernes Bank

TROMSØ - TRONDHEIM - BERGEN - SVOLVÆR - HONNINGSVÅG - BÅTSFJORD

11. AUGUST 1966

32

FISKETS GANG

11. AUGUST 1966 – 52. ÅRGANG

32

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Meldinger fra fiskeridirektøren ...	599
Fiskeflåten 1965	602

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN
Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:
Fiskeridirektoratet
Rådstuplass 10
Bergen
Telefon: 30 300

UTKOMMER HVER TORS DAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgiro-konto 69 181, eller på bankgirokonto 15 125/82 og 31 938/84 eller direkte i Fiskeridirektoratets kassa-kontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 25,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 25,00 pr. år. Øvrige utland kr. 31,00 pr. år. Pristariff for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 6. august 1966.

Det var for det meste bra driftsforhold i uken som endte 6. august. Det fiskes bra i Finnmark, men landingene er noe reduserte grunnet ferier. Troms har bra fiskeutbytte og til dels også Vesterålen. Seifisket for Sør-Trøndelag og Nordmøre har har vært i gang fra natt til onsdag og har gitt betydelig utbytte. Fra Ålesund rapporteres det om gode bankfangster fra Tampen, Shetland, Rochall og Færøyane. Måløy rapporterer om et par bra håfangster fra Shetland. Makrellfisket ved kysten gir bra utbytte og sildesnurpeflåten tar også makrellfangster på havfeltene. Det foregikk et betydelig småfeitsildfiske i farvann utfor Øst-Finnmark i uken. Enn videre ga havfeltet om lag 340 n.m. nord-vest av Andenes en rekke gode fangster. Ved Shetland og på søre del av Egersundområdet mot Skagerak tok ringnotflåten gode fangster. Det er nå stor interesse for det gode mussafiske i Sogn og Fjordane og Hordaland. I Ryfylke foregår det et betydelig tobisfiske med not.

Fisk m.v. utenom sild, brisling og øyepål.

Finnmark: Ukefangsten ble på 1 753 tonn mot 2 046 tonn uken før. Det meldes om bra fiske i Øst-Finnmark, og også andre steder. Det deltok 558 båter, hvorav 537 motorfarkoster, 5 trålere og 16 åpne båter med i alt 1 264 mann, mens det uken før deltok tilsammen 575 båter med 1 422 mann. Av ukefangsten ble 136,6 tonn tatt med trål, 265,7 tonn med garn og not, 1 067,6 tonn med line og 283,1 tonn med snøre. Det ble landet 447,8 tonn torsk, 1 015,6 tonn hyse, 257,2 tonn sei, 1,3 tonn brosme, 1,4 tonn kveite, 8,1 tonn flyndre, 19,4 tonn steinbit, 1,4 tonn uer og 0,7 tonn blåkveite. Leverutbyttet ble 622 hl, og det ble dampet 201 hl tran.

Troms: Det meldes om ukefangst av fisk og reke på 1 248,3 tonn mot 971 tonn uken før. Fangstsammensetningen var følgende: Torsk 161 tonn, sei 638,5 tonn, brosme 8,6 tonn, hyse 19,2 tonn, blåkveite 398,7 tonn, uer 18,3 tonn, steinbit 2,8 tonn, lange 0,3 tonn, reke 0,9 tonn.

Vesterålen: Andenes melder om mindre fordelaktig vær i uken, og at fisket var så som så. Det ble landet 108 tonn fisk, hvorav 10 tonn uer (garn), 91 tonn sei (not og juksa), 4,5 tonn torsk og 1,1 tonn lange. En ventet inn et linefartøy fra Nordvestbanken med nærmere 100 tonn blåkveite. Fra Bø meldes det at seifisket med not er godt, med gode utsikter. Ukefangsten var på 386 tonn.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I distriktet ble det i uken til 30. juli landet 792 tonn ferskfisk, mest sei, nemlig 710 tonn, hvorav saltet 264 tonn, hengt 279 tonn og frosset 164 tonn. Enn videre ble det landet 52,3 tonn torsk, 7,8 tonn lyr, 6 tonn lange og brosme, 4,7 tonn hyse, 2,8 tonn

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—6. august 1966

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmaling
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	³ 9 600	983	6 375	1 371	871	—	—
Loddetorsk	⁴ 44 762	2 181	20 365	3 938	18 278	—	—
Annen torsk	7 726	215	4 773	801	1 937	—	—
Hyse	25 349	2 224	20 238	70	2 764	—	53
Sei	6 093	565	4 253	428	792	—	55
Brosme	415	—	—	—	415	—	—
Kveite	190	190	—	—	—	—	—
Blåkveite	142	142	—	—	—	—	—
Flyndre	126	126	—	—	—	—	—
Uer	1 076	1 076	—	—	—	—	—
Steinbit	587	587	—	—	—	—	—
Reke	591	591	—	—	—	—	—
Annen fisk	23	23	—	—	—	—	—
I alt	196 680	8 903	56 004	6 608	25 057	—	⁵ 108
« pr. 7/8-65	86 814	9 281	52 779	4 060	20 485	—	209
« pr. 8/8-64	67 233	10 094	34 916	3 670	15 493	—	3 060

¹ Lever 43746 hl. ² Herav rotskjør av skrei 2 tonn, av loddetorsk 2207 tonn, av annen torsk 266 tonn, av sei 130 tonn og av hyse 4 tonn. ³ Tran 1 088 hl. Rogn 393 hl, hvorav saltet 253 og fersk 140 hl. ⁴ Tran 12955 hl, rogn 211 hl, herav saltet 210 hl, iset 1 hl. ⁵ Herav 48 tonn guano.

kveite, 4,9 tonn uer og mindre mengder annen fisk. Om seifisket for Sør-Trøndelag, som har vært i gang siden natt til onsdag, meldes at det var godt i beretningsuken, med utbytte på 760 tonn, hvorav låssatt 360 tonn og håvet fra not 400 tonn. Seien er av pen størrelse. Enn videre ble det landet en del bankfisk.

Levendefisk: Fra Levendefisklagetets distrikt ble det i uken levert 10 tonn levende småsei til Trondheim. Bergen mottok fra Rogaland 5 tonn levende småsei og fra Sogn og Fjordane 2,5 tonn. Rogaland hadde for øvrig samlet levendefiskutbytte i uken på 35 tonn. I Hordaland hadde en levendefiskutbytte siste uke på 43 tonn småsei og 1 tonn diverse fisk, og fikk dessuten tilført fra Sogn og Fjordane 9 tonn levende småsei.

Møre og Romsdal: Nordmøre: I uken til 30. juli ble det landet 940 tonn ferskfisk. Dessuten leverte en Færøy-båt 158 tonn saltfisk. I ferskfisken inn gikk blant annet 925 tonn sei, hvorav iset og frosset 563 tonn, saltet 362 tonn. Under fangststoppen frem til onsdag kl. 24 ble det tatt opp 2 000 tonn sei. Senere har det foregått betydelig nystengning. Fra Sunnmøre og Romsdal meldes det om gode bank-

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar—6. august 1966

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk
		Rund	Filet			
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	¹ 8 181	678	2 745	4 004	754	—
Annen torsk	7 766	245	3 637	2 404	1 480	—
Sei	4 208	183	1 341	129	2 555	—
Lange	131	—	94	33	4	—
Brosme	1 770	—	—	—	1 770	—
Hyse	1 918	267	1 359	35	257	—
Kveite	43	43	—	—	—	—
Blåkveite	8 517	3 314	5 203	—	—	—
Flyndre	2	1	1	—	—	—
Uer	583	156	409	18	—	—
Steinbit	55	22	33	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Annen	1	—	1	—	—	—
Reke	1 630	1 315	—	—	—	315
I alt	34 805	6 224	14 823	6 623	6 820	315
« pr. 7/8-65	28 669	7 920	10 413	3 307	6 646	383
« pr. 8/8-64	31 383	4 610	13 409	4 922	8 089	353

¹ Damptran 2 013 hl. Lever fersk 2 013 hl. Rogn 2 474 hl, hvorav saltet 424 hl, iset/hermetikk 2 050 hl.

fangster. Ukeutbyttet ble på 685,4 tonn, hvorav 15,4 tonn torsk, 8,5 tonn sei, 432 tonn lange, 22 tonn blålange, 162 tonn brosmes, 20 tonn hyse, 11,5 tonn kveite, 1 tonn gullflyndre, 3 tonn skate, 1 tonn hå og 9 tonn diverse fisk.

Sogn og Fjordane: Her ble ukeutbyttet 149 tonn, hvorav 8 tonn torsk, 4,9 tonn hyse, 3,3 tonn sei, 5,1 tonn lyr, 12,6 tonn lange, 11,5 tonn brosmes, 1,2 tonn kveite, 1,6 tonn flyndre, 5,5 tonn uer, 0,1 tonn havål, 0,3 tonn steinbit, 40 tonn størje, 22,4 tonn diverse fisk, 27,6 tonn pigghå og 4,7 tonn skate.

Hordaland: Ukefangsten inklusiv levendefisk ble på 169 tonn. Det ble av sløyd fisk landet 15 tonn sei og lyr, 2 tonn torsk, 32 tonn lange og brosmes, 45 tonn hå, 11 tonn diverse fisk og dertil 20 tonn reke.

Rogaland: En hadde ukefangst på 200 tonn av sløyd konsumfisk, 35 tonn levende fisk og 5 tonn ål.

Skagerakkysten: Her ble det landet 70 tonn fisk av vanlige slag og 8 tonn ål.

Oslofjorden: Fjordfisk melder om omsetning av 1,9 tonn fisk og 18 tonn levende ål.

Makrellfisket: Det vanlige makrellfiske ved kysten

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag, i tiden 1. januar—30. juli 1966.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	4 817	3 202	453	1 112	38	12
Sei	4 271	1 521	922	1 710	98	20
Lyr	124	104	18	2	—	—
Lange	203	39	65	99	—	—
Blålange	82	28	14	40	—	—
Brosme.....	1 500	15	76	1 408	—	1
Hyse.....	615	553	—	55	6	1
Kveite	145	145	—	—	—	—
Rødspette	35	35	—	—	—	—
Mareflyndre ...	12	12	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	145	126	19	—	—	—
Steinbit	20	14	—	6	—	—
Skate og rokke.	4	4	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	19	19	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	50	49	—	—	—	1
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 12 042	5 866	1 567	4 432	142	35

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 3003 hl. Rogn 70 hl.

ga godt utbytte. Ukefangsten ble på 800 tonn, hvorav 150 tonn garnfisk, resten not- og dorgefisk. Utenom dette har også de større ringnotsnurperne tatt en del makrell på havfeltene og den ble levert til mel og olje.

Størjefisket: Hittil er det fisket 56 tonn størje, nemlig i første fiskeuke til 30. juli 2 tonn og i siste uke 54 tonn, hvorav 17 tonn i Hordaland og 37 tonn i Sogn og Fjordane. Fangstene har overveiende vært små, hvilket også synes å tyde på tynn forekomst.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 1,6 tonn kokte og 0,9 tonn rå, Skagerakfisk 8 og 10 tonn, Rogaland Fiskesalslag 15 og 6 tonn. Enn videre melder Hordaland å ha hatt 20 tonn reke, og Troms 0,9 tonn.

Sild, brisling og øyepål.

Feitsild- og småsildfisket: I Finnmark ble det i uken for Tana, på et felt om lag 30 n. m. av Vardø, fisket 141 800 hl småfeitsild. Dette kvantum ble tatt

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar—30. juli 1966.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	⁵ 2 410	1 081	482	9	838	—
Annen torsk ...	11 534	2 503	8 837	52	142	—
Sei	19 415	7 337	10 610	1 067	160	241
Lyr	112	112	—	—	—	—
Lange	7 679	2 706	4 947	1	25	—
Blålange	420	—	420	—	—	—
Brosme.....	2 802	—	2 394	398	10	—
Hyse.....	1 113	1 111	1	—	1	—
Kveite	414	414	—	—	—	—
Rødspette	23	23	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Ål	10	10	—	—	—	—
Uer	45	45	—	—	—	—
Steinbit	8	8	—	—	—	—
Skate og rokke.	93	93	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	919	919	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	456	456	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	² 47 453	16 818	27 691	1 527	1 176	241
Herav:						
Nordmøre	14 711	5 733	³ 6 794	1 527	416	241
Sunnmøre og Romsdal	32 742	11 085	420 897	—	760	—
I alt 31/7 1965	46 628	16 112	24 491	2 141	1 077	2 807
« 1/8 1964	49 666	18 590	28 683	785	1 386	222

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 %. ² Lever 4234 hl. ³ Herav 1412 tonn saltfisk σ : 2429 tonn råfisk. ⁴ Herav 3616 tonn saltfisk σ : 6219 tonn råfisk. ⁵ Damptran 858 hl. Rogn 1326 hl, hvorav 403 hl saltet og 923 hl fersk.

i siste ukehalvpart, idet det var fangststopp til 3. august kl. 24. Ny fangststopp er forordnet for hele uken til 14. august. For øvrig i Nord-Norge ble det i uken av feit- og småsild fisket 660 hl på Helgeland.

Nord-Trøndelag: Det meldes om ukefangst på 176 hl, hvorav til hermetikk 16 hl, frysing 134 hl og sildolje 26 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det ble fisket 696 hl feitsild og 1 694 hl småsild. Av førstnevnte gikk 347 hl til salting, 21 hl til fabrikk, 4 hl til agn og 324 hl til

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 30. juli 1966.¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	salting	henging	hermetikk	oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	² 1 681	1 238	443	—	—	—
Sei	2 267	1 390	877	—	—	—
Lyr	173	173	—	—	—	—
Lange	1 042	—	1 042	—	—	—
Brosme	³ 553	—	553	—	—	—
Hyse	212	212	—	—	—	—
Uer	11	1	10	—	—	—
Kveite	25	25	—	—	—	—
Rødspette	42	42	—	—	—	—
Skate	62	62	—	—	—	—
Pigghå	5 550	5 550	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Ål	4	4	—	—	—	—
Hummer	12	12	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	300	297	—	—	—	3
I alt	11 934	9 006	2 925	—	—	3
« pr. 31/7-65	13 978	10 897	3 081	—	—	—
« pr. 1/8-64	11 348	9 781	1 372	136	—	59

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag. ² Herav 241 tonn saltfisk o: 415 tonn råfisk. ³ Herav 3 tonn saltfisk o: 5 tonn råfisk.

ferskbruk innenlands. Av småsilden ble 418 hl levert til hermetikk og 1 276 hl til fabrikk.

Sør for Stad har en et godt mussafiske på Vilnesfjord i Askvold, ytre Sogn, Masfjord, Bjørnefjord og vestsiden av Bømlo. Meget mussa står i lås og mer enn hermetikkindustrien behøver, hvorfor det antakeligvis også vil bli omsatt til sildolje. Det anmeldes å være tatt opp 3 600 hl, hvorav 2 700 hl til hermetikk i uken. Formodentlig er de faktiske tall større.

Fjordsild: Det ble fisket 30 tonn i Skagerakfisks distrikt. 10 tonn gikk til salting, 20 tonn til konsum innenlands.

Fisket i Nordsjøen: Det har foregått et noe ujevnt, men til dels godt fiske ved Shetland, og mot slutten av uken også en del fiske på det sørlige felt av Egersundsområdet samt Skagerak. Fra søndag til søndag, altså i åtte dager, ble det landet sør for Stad nær 392 000 hl og nord for Stad 82 000 hl = 474 000 hl. Heri inngår også noe makrell, således nord for Stad 4 527 hl.

Makrellfisket.¹

Anvendelse	1966		1965
	i tiden 25/7-30/7	I alt 30/7	I alt pr. 31/7
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	140	2 512	2 818
Fersk eksport	55	1 112	717
Frysing, rund	75	1 858	1 755
Frysing, filetert	11	398	270
Frysing, sløyd	97	1 444	3 158
Salting	53	1 855	511
Hermetikk	11	440	172
Agn	105	1 268	1 475
Fórmel	495	² 138 556	4 189
Røking	—	—	—
Diverse	—	11	3
I alt	1 042	149 454	15 068

¹ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

² Herav 137 921 tonn levert til sildemelindustrien.

Sildefisket ved Island: De fjorten norske driverne, som er utrustet for sildesalting ved Island i år, opererte i siste uke på Færøy-feltet, hvor fangstene til dels var bra. Islands eget fiske foregår for det meste på feltet sørøst for Jan Mayen, hvor vesentlig bare de største båtene deltar.

Sildefisket i Norskehavet: Det har vært påvist meget gode forekomster av sild på felter ca. 340 til 370 n. m. nordvest for Andenes. Et antall større snurpere opererer på feltet, hvor det ble tatt til dels meget gode fangster. Det meldes ilandført 74 300 hl fra dette felt i ukens løp.

Brisling: På Vestlandet står det ganske betydelige mengder brisling i lås fordelt på Nordfjord, Sunnhordland m. fl. Hermetikkindustrien foretrekker nå å pakke mussa, hvorfor Sild- og Brislingsalslaget opplyser at det vil bli levert brisling til sildolje fra de nå stående lås.

Nord for Stad ble det i uken levert 269 hl brisling til hermetikk og 37 hl til mel og olje.

Øyepål: Nord for Stad ble ukeutbyttet av øyepål 4 530 hl, alt til mel og olje og sør for Stad 4 700 hl, hvorav 4 500 hl til mel og olje.

Tobis: Et noe ekstraordinært tobisfiske foregår nå med not i Ryfylkefjordene. På grunn av fiskens småfallenhet og smale fasong benyttes det ikke vanlige nøter, men forskjellige mer og mindre improviserte sådanne. Innmeldingene kan ha dreiet seg om opptil 7—8 000 hl på ett døgn. Ukeopptaket var

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 1/8—6/8 og pr. 6/8 1966.

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefôr	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstadkontoret (Grense Jakobselv — Buholmsråsa)</i>	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI	HI
Feitsild	110 381	810 898	—	1 140	—	2 903	17	48	—	806 790
Småsild	656	240 353	—	20	—	119	—	9 709	—	230 505
Lodde	—	3 913 106	—	—	—	—	—	—	—	3 913 106
Øyepål og annet ...	—	3 214	—	—	—	—	—	—	—	3 214
I alt	111 037	4 967 571	—	1 160	—	3 022	17	9 757	—	4 953 615
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret. (Buholmsråsa — Stad)</i>										
Nordsjøsild	77 587	512 780	—	—	—	—	—	—	—	512 780
Feitsild	696	101 584	4 029	3 843	11 567	26 162	1 232	63	—	54 688
Småsild	1 694	21 706	—	167	—	421	10	11 204	16	9 888
Øyepål og annet ...	4 530	48 577	—	—	—	—	—	—	14	48 563
I alt	84 507	684 647	4 029	4 010	11 567	26 583	1 242	11 267	30	625 919
<i>Sild- og brislingslaget. (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild	239 339	2 901 800	60 848	116	20 881	737	3 054	5 885	—	2 810 279
Feitsild	117	3 750	—	29	—	3 355	178	—	—	188
Småsild	3 612	11 540	126	669	—	467	28	8 904	70	1 276
Tobis	11 853	16 000	—	—	—	—	—	—	—	16 000
Øyepål og annet ...	4 714	178 600	—	—	—	—	—	—	34 449	144 151
I alt	259 635	3 111 690	60 974	814	20 881	4 559	3 260	14 789	34 519	2 971 894
I alt:										
Nordsjøsild	316 926	3 414 580	60 848	116	20 881	737	3 054	5 885	—	3 323 059
Feitsild	111 194	916 232	4 029	5 012	11 567	32 420	1 427	111	—	861 666
Småsild	5 962	273 599	126	856	—	1 007	38	29 817	86	241 669
Vintersild	—	4 955 085	627 270	33 255	3 614 80	18 340	163 940	93 680	—	3 957 120
Islandssild	44 307	94 477	—	—	—	—	—	—	—	94 477
Fjordsild	30	747	80	611	46	—	10	—	—	—
Sild i alt ¹	478 419	9 654 720	692 353	39 850	93 974	52 504	168 469	129 493	86	8 477 991
Lodde	—	3 913 106	—	—	—	—	—	—	—	3 913 106
Tobis	11 853	16 000	—	—	—	—	—	—	—	16 000
Øyepål og annet ...	9 244	230 391	—	—	—	—	—	—	34 463	195 928
I alt	21 097	4 159 497	—	—	—	—	—	—	34 463	4 125 034
Brisling, skjegger ...	33 815	439 435	5 000	—	—	675	² 11 355	362 745	1 205	58 455
Makrell, tonn	1 449	156 798	1 112	2 512	3 711	1 268	1 855	440	—	145 900

¹ Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengdene under de oppførte omsetningslag. ² Røket. ³ Krydret.

ifølge Sild- og Brislinglagets oppgave på 12 000 hl, alt til mel og olje. Det går som oftest år mellom hver gang det skjer tobisinvasjon av denne karakter i innenskjærs farvann.

Summary.

It is reported of good fishing conditions in the week ending August 6th.

In Finnmark the white fish landings amounted to 1 753 tons compared with 2 046 tons in the preceding week. The catches, mainly consisting of haddock, cod and saithe, were good. The holidays are the main reason of the smaller landings in comparison with the preceding week. Troms reports of landings of 1 248 tons of white fish against 971 tons last week.

Considerable landings of saithe take place in

Usteraalen as well as in Sør-Trøndelag and Nordmøre. As more is caught than the processors can cope with, the fishing has to be stopped from time to time.

Good catches of ling and cusk were landed at Aalesund and other Sunnmøre ports.

The inshore mackerel fishery gave 800 tons during the week.

About 54 tons of bluefin tuna were landed at west coast ports this week. The catches were small and seems to indicate that the occurrences also are small.

The herring landings were substantial. From the catch area off Eastern Finnmark about 142 000 hectolitres were landed, from the area about 340 nautical miles north west of Andenes 74 300 hectolitres and from the North Sea (Shetland and the grounds south west of Egersund) 474 000 hectolitres. The last mentioned figure also includes some mackerel.

Annonser 65. ÅRGANG

1. **Norsk Fiskaralmanakk** er den eneste publikasjon som i samlet fremstilling gir ajourførte og systematiserte sammendrag av de mange lover og bestemmelser som vedrører fartøyet og fisket. Aktuelle data blir hvert år ajourført for almanakken av de institusjoner som stoffet sorterer under.

2. **De årlige utgaver** av «Norsk Fiskaralmanakk» anskaffes til bruk ombord i de fleste norske fiskefartøyer over 35-40 fot. Almanakkens nautiske tabellsystem nyttes ved undervisning i navigasjon for fiskere.

3. **Fra og med 1967-utgaven** er opplegg og utstyr sterkt effektivisert. Satsen legges om til 2-spaltet, og det medtas fargeplansjer.

«Norsk Fiskaralmanakk» utgis av Selskabet for de norske Fiskeriers Fremme. Utgaven for 1967 er 65. årgang. Tekniske data og andre opplysninger om annonser fåes ved henvendelse til Deres byrå eller direkte til Selskabets forlegger:

A.S. NORDANGER-BERGEN & PARK FORLAG

POSTBOKS 731, BERGEN. TELEFON 15777



Annonsebestillinger mottas nå for 1967-utgaven.

FG MELDINGER FRA FISKERIDIREKTØREN

Statens Fiskarbanks utlånsrente.

Ved kongelig resolusjon av 27. juli 1966 er det i medhold av § 22 i lov av 23. april 1948 om Statens Fiskarbank truffet følgende bestemmelser om rentesatsene for Statens Fiskarbanks utlån:

«I. Fra og med 15. oktober 1966 og inntil videre gjelder følgende rentesatser for Statens Fiskarbanks utlån:

1. For 1. prioritets lån til fartøyer 4¹/₂ % p. a.
2. For 1. prioritets lån til fiskeredskaper, opphalingsslipper, reparasjonsverksteder og anlegg for lagring eller tilvirking av fisk og fiskeprodukter, samt rør- og egnebuer 4³/₄ % p. a.

3. For driftslån i henhold til lovens § 1, punkt 2, 5¹/₂ % p. a.
4. For driftslån i henhold til lovens § 1, punkt 3, 1 % over Norges Banks vekselkonto.
5. For 2. prioritets lån til fartøyer og tilvirkingsanlegg 2 % p. a.

II. Denne resolusjon trer i kraft 15. oktober 1966. Fra samme tidspunkt oppheves kongelig resolusjon av 29. juni 1962.»

Finnmark Fiskeproducenters Fellessalg

HAMMERFEST

Telegramadresse
FELLESSALG

Telefon nr. 1811-15
Telex nr. 3759

K. & J. Sætreit %

BERGEN

Telefonsentr. 19 627 . Telegramadr. «Kittel»

Engrosomsetning og eksport av sild og fisk

Spesialitet i fersk og frossen laks — ørret



Fiskerinytt fra utlandet

Det hollandske sildefiske.

I uken til 23. juli ble det i hollandske havner landet 10 337 tønner fiskepakket nordsjøsil sammenliknet med 11 118 tønner samme uke i fjor. De totale landinger utgjorde 69 864 tønner matjessild, 51 tønner fullsild og 437 tønner rundsaltet sild = i alt 70 352 tønner sammenliknet med 58 413 tønner samtidig i 1965.

Vest-Tysklands fiskerier i 1965.

Midlertidige oppgaver over de vest-tyske fiskerier i 1965 viser at totalutbyttet inklusive leveranser direkte i utenlandske havner beløp seg til 554 800 tonn, hvilket er ca. 2 200 tonn, eller 0,4 % mindre enn i 1964, da utbyttet ble 557 000 tonn. Av tyske fiskefartøyer ble det i Forbundsrepublikken landet 546 300 tonn, hvilket er 5 000 tonn mer enn i 1964. Av dette ble 120 320 tonn brukt til fremstilling av fiskemel og fiskeolje. I utenlandske havner ble det direkte fra fangstfeltene landet 8 500 tonn til verdi av 4,66 mill. DM. Dette er 7 300 tonn og 3,21 mill. DM mindre enn i 1964.

Fra det store havfiske (trålerfisket) ble det i Forbundsrepublikken levert 350 760 tonn, verdi 244,7 mill. DM, sammenliknet med 330 580 tonn og 207,5 mill. DM i 1964. Av fisken ble 47 500 tonn innbrakt i frossen stand, og frossenfiskens verdi beløp seg til 67,5 mill. DM. Økningen i forhold til året før dreier seg om 13 500 tonn, og merverdien om 27,6 mill. DM.

Gjennomsnittlig beløp prisen pr. kg for all denne fisk seg til 69,8 Pf. mot 62,8 Pf. i 1964.

Det store havfiskes andel i det samlede hav- og kystfiske andro til 64,2 % mot 61,1 % i 1964.

Utbyttet av det store sildefiske var også i 1965 i tilbakegang, og ble med 53 180 tonn ca. 7 290 tonn mindre enn i 1964. Dette fiskes prosentvise andel i totalutbyttet utgjorde 9,8 mot 11,3 året før.

Heller ikke det lille hav- og kystfiske bedret sitt utbytte i forhold til 1964. I Forbundsrepublikken ble det landet 141 820 tonn mot 149 620 tonn i 1964. Salgsutbyttet økte imidlertid fra 49,5 mill. DM i 1964 til 55 mill. DM i 1965. Det lille hav- og kystfiskes andel i totalutbyttet ble på sin side 26 % i 1965 mot 27,6 % i 1964.

Totalfangsten fordelte seg som vist nedenfor på de viktigste fiskearter:

	1965	1964	1965	1964
	tonn	tonn	%	%
Sild	107 840	115 010	19,8	21,4
Torsk	150 430	130 960	27,5	24,2
Hyse	5 740	6 470	1,1	1,2
Sei	32 780	29 670	6,0	5,5
Uer	127 460	130 850	23,3	24,2
Diverse	122 050	127 340	22,3	23,5
Total	546 300	541 300	100	100

Det opplyses at det ble anvendt 73 841 tonn fisk og 169 857 tonn fiskeavfall = tilsammen 243 698 tonn til mel- og oljefremstilling, og at det herav ble produsert 54 254 tonn fiskemel og 15 930 tonn fiskeolje. Det ble dessuten importert 406 100 tonn fiskemel.

Det Vest-Tyske loggerfiske.

Den tyske loggerflåte har til 30. juni i år landet 17 748 tønner saltet nordsjøsil i hjemnehavner, meddeler Deutscher Heringshandelsgesellschaft.

Islands sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands sildefiskerier pr. 23. juli i alt 169 743 tonn, hvorav det var blitt levert til mel- og oljeindustrien 167 983 tonn, til frysing 22 tonn, mens det var blitt saltet 11 895 tønner. Fisket i fjor var mindre enn årets. Totalutbyttet i fjor samtidig var 135 543 tonn. Det var blitt levert 1 336 889 hl til mel og olje, 4 512 tønner sild til frysing, og det var blitt saltet 75 865 tønner. Hovedårsaken til at det i år er saltet relativt lite, er at fisket har foregått så langt fra land, at sildens kvalitet ved leveringen ikke har vært egnet til salting.

Det islandske sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands egne sildefiskerier pr. 23. juli 11 895 tønner saltsild, 22 tonn sild til frysing og 167 983 tonn til mel og olje. Pr. 30. juli var disse kvantiteter steget til henholdsvis 22 890 tønner, 82 tonn og 179 870 tonn. Totalutbyttet av fisket pr. 30. juli

utgjorde 183 294 tonn. På samme tid i fjor var det saltet 76 366 tønner, levert 5 290 tønner sild til frysing og brukt 1 524 390 hl sild til mel og olje. Totalfangsten i fjor utgjorde omregnet til tonn i alt 153 158 tonn.

Ti prosent nedskjæring i britisk fiskeristøtte.

Til fiskernes store skuffelse er de nye rater for støtte til ferskfisk og sild blitt lagt fram for parlamentet forrige uke med nedskjæring på 10 prosent og mer av de hittil gjeldende rater, opplyser «Fishing News» (22. juli). Ifølge departementene for Fisheries and Food og departementet for Landbruk og Fiskeri for Skottland gjenspeiler forslagene i det nå fremlagte White Fish and Herring Subsidies (United Kingdom) Scheme 1966 en forbedring i lønnsvevnen for grener av næringen, og de vil tre i kraft for ferskfisk fra 1. august og for sild fra 1. september i år og begge gjelde til 31. juli 1967.

Ifølge Section 2 av Sea Fishery Act of 1962 skal basisraten for støtte til ferskfiskfartøyer på 80 fot eller mer reduseres hvert år med mellom 7½ og 12½ prosent, og nedskjæringen som nå skal iverksettes blir 10 prosent. Fra 1. august vil ferskfiskfartøyer på 80 til 110 fot motta £ 5-17-0 pr. døgn i sjøen, fartøyer på 110—140 fot £ 8-9-0 og fartøyer på 140 fot eller mer £ 9-15-0.

Enn videre fastsettes nye rater for øvrige kategorier av ferskfiskfartøyer eller fartøyer som har fisket både fisk og sild samt for «inshore vessels».

For sildefartøyer vil raten pr. dag i sjøen bli £ 5 for fartøy fra 40 til 60 fot, £ 5-13-0 for fartøy på 60 til 80 fot og £ 10-10-0 for fartøyer over 80 fot. Fartøyer under 40 fot subsidieres med 4½ d pr. stone de fanger.

For sild solgt til mel og olje blir den reviderte rate 21 sh pr. cran. Forutsetningen er da at ikke mer enn 20 prosent landes til mel og olje noen enkelt måned.

Store skotske håfangster.

Av en notis i «Fishing News» (8. juli) fremgår det at det har forbauset tråler-skipperne fra Aberdeen at de har funnet store mengder hå på en plass hvor det normalt bare er lite sådan fisk å finne. Det opplyses at store forekomster av hå finnes på den rike Turbot Bank omlag 40 miles øst for Aberdeen, og at en har fått fangster på 40 til 50 kurver hå i en haling. For øvrig påtreffer en forekomsten i en

avstand av opptil 70 miles fra land. Hvorfor den akkurat skulle vise seg der nå, er det ingen som vet. Skipper Forbes på småtråleren «Spinningdale», som regelmessig fisker på Turbot Bank-området sier at vanligvis får man en eller to stykker pigghå der, men han har aldri tidligere sett slike mengder.

Fiskeriambassadør i US State Departement.

United States fiskerinæring vil få kraftigere diplomatisk støtte i Utenriksdepartementet, når en ny stilling som Ambassadør for Fisheries blir opprettet i september i år, opplyses det i «Pacific Fisherman» (juniutgave). Vedkommende nye embedsmann er foreløpig ikke oppnevnt. Han vil få tittel av Special Assistant to the Secretary of State, og vil få rang som ambassadør.

Opprettingen av stillingen markerer klimaks i en kamp som har pågått 2½ år og har vært kjempet av næringen og visse senatorer for å få hevet landets fiskeriforhandleres diplomatiske nivå.

Flere av verdens mest prominente fiskerinasjoner har utnevnt ministre for fiskeriene, som medlemmer av landenes regjeringer. Mange i USA har ment at dette, at en ikke har hatt forhandlere på kabinettplan, har resultert i at en ikke helt har kunnet opptre på like fot.

Senator Magnusson, som har kjempet for saken, uttalte: «Det er mitt håp, at dette store skritt fremover bare kommer til å bli ett blant mange, som tas mens United States regjering beveger seg frem mot lederstilling i en fiskeri-besvarelses-offensiv.»

Han bemerket at tittelen av ambassadør vil øke amerikanske forhandleres prestige ganske betraktelig ved forhandlingsbordet.

Amerikas fiskeripolitikk hadde vært forsvarsmessig, sa han. «Vi behøver langsiktige mål og omsorgsfull planlegging. Utenriksdepartementets handling er et skritt i riktig retning.»

Sammen med denne økning i diplomatisk nivå følger også en økning i den tilknyttete stabs størrelse.

Fagforbundet ønsker kortere arbeidsuke for britiske fiskere.

Mr. Peter Henderson fra Transport and General Worker's Union bekjentgjorde forrige fredag at fagforeningen hadde krevet at fiskernes arbeidsuke — dvs. 10 000 mann i tråler næringen — må bli redusert fra den nåværende uke på

sju dager med 56 timer til en seksdagers uke med 48 timer uten reduksjon i ukelønnen.

Fagforbundet krever at det for lørdagsarbeide til sjøs må bli utredet overtidbetaling med 6 sh pr. time for åtte timer.

Kravet er blitt avvist av arbeidsgiverne og en er derfor blitt enige om å henvise saken til Industrial Court. (Fishing News» 22. juli).

Fellesmarkedlandenes fiskeripolitikk.

Nedenfor gjengis «Dansk Fiskeritidende» redaksjonelle lederartikkel i tidskriftets utgave av 20. juli d. å.:

«Dansk Fiskeriforening har rettet henvendelse til Fiskeriministeriet og bedt dette ministerium om å innby Utenriksministeriet og foreningen til en drøftelse av Fellesmarkedets kommende fiskeripolitikk. Organisasjonens henvendelse ble avsendt i midten av siste uke, men ennå foreligger det ingen offisielle reaksjoner på oppfordringen til forhandlinger om Danmarks forhold til Fellesmarkedets kommende fiskeripolitikk.

Bakgrunnen for dette initiativ er meddelelsen fra Buxelles om at fellesmarkedskommisjonen har offentliggjort en betenkning om den fremtidige fiskeripolitikk. Denne betenkning, som er på 340 sider, er i henhold til de offentliggjorte enkeltheter ikke lystelig lesing for dansk fiskeri.

Hovedinnholdet er det at Fellesmarkedet vil beskytte sine egne fiskerier mot import fra ikke medlemsland (dvs. Danmark m. fl.). Det blir imidlertid ikke tale om en fullstendig stans av fiskeimporten fra Danmark, men de foranstaltninger markedet vil treffe til sikring av sine egne fiskerier, kan bli høyst ubehagelige for dansk fiskeri. Blant disse enkeltforanstaltninger tenker en på anvendelsen av en felles ytre tollmur overfor fiskeimport fra Danmark og andre tredje land. Ut over denne foranstaltning vil Fellesmarkedet gjennomføre ordninger som hindrer markedsforstyrrelser fra tredje land, blant annet i form av kvalitetsnormer, midlertidige begrensninger av fiskeimporten for visse fiskesorter, når prisene faller under det normale. Etter hva det foreligger fra Bruxelles av opplysninger, er det tanken at den felles fiskeripolitikk skal tre i kraft 1. juli 1968, altså om to år.

Det er neppe tvil om at Fellesmarkedets endelige fiskeripolitikk vil undergå endringer i forhold til den betenkning som nå er offentliggjort. Men for oss er

det på den annen side klart at Fellesmarkedets fiskeripolitikk ikke i prinsippet vil atskille seg fra den landbrukspolitikk som er utformet, og som inntil nå har budt dansk landbruk på så mange vanskeligheter.

Vi vil ikke prøve å male en viss mann på veggen, men vil på den annen side gjøre oss klart at dansk fiskeri vil stå overfor voldsomme vanskeligheter, hvis Fellesmarkedet utformer en fiskeripolitikk etter disse retningslinjer overfor tredje land, uten at der under forhandlingene Danmark og Fellesmarkedskommisjonen imellom er tatt hensyn til det danske fiskeris spesielle forhold.

Den beste løsning på alle vanskeligheter som tårner seg opp for dansk fiskeri, vil etter vår oppfatning være et dansk medlemskap av Fellesmarkedet oppnådd uten den «følgagtighet» overfor Storbritannia, som hittil har preget den danske markedspolitikk. Men ennå — og dessverre — er det ikke blitt anerkjent som trosbekjennelse i markedspolitikken, og inntil det skjer, må dansk fiskeri se til å få det best mulige ut av den foreliggende alvorlige situasjon som den største fiskeeksportør til Fellesmarkedet.

Fiskeriet skulle nødvendigvis drukne som en detalj blant de store spørsmål om industri og landbruk. Det har næringen — heller ikke etter sin økonomiske størrelse — krav på, og for at det ikke skal skje, har Dansk Fiskeriforening bedt om forhandlinger, og så får vi se om den blir til noe.

Forhåndssalg av saltet Færøysild.

Ifølge «Dansk Fiskeritidende» (29. juli) skal Færøyanerne ha forhåndssolgt 95 000 tønner av sin forventete sildefangst. Det skal gå 60 000 tønner til Sverige, 12 200 tønner til Danmark og 10 000 tønner til Tsjekkoslovakia. Det forhandles også med Øst-Tyskland om leveranse av saltsild.

Større importkontingent for saltet sei i Tyskland.

Av en notis i «AFZ» (30. juli) fremgår det at Forbundsregjeringen gjennom henvendelse til EWG-kommisjonen har sørget for forlengelse av løpetiden for den inntil 30. september i år gjeldende tollkontingent for saltet sei. Den er blitt forlenget til 31. mars neste år og samtidig forhøyet fra 600 tonn til 1 700 tonn. Tollsatsen for denne kontingent er 8,2 prosent. Endringen er kommet i stand etter påtrykk fra Bundesverband der deutschen Fischindustrie.

FISKEFLÅTEN 1965

Nedenfor skal en gi et kort utdrag fra meldingen «Fiskeflåten 1965» i serien «Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier 1965 — nr. 13», som er under trykking.

En har innskrenket seg til å ta med 5 hovedtabeller som viser fiskeflåtens størrelse og sammensetning ved utgangen av 1965 og en del tekstlige opplysninger om utviklingen i flåten de senere år.

Tabell 1 viser åpne motorfarkoster fordelt etter lengde for hvert fylke i 1965. Tabellene 2 og 3 viser tilsvarende fordeling for henholdsvis dekte farkoster av tre og dekte farkoster av stål. Tabell 4 viser gjennomsnittlig lengde og alder for de tre fartøygrupper i hvert fylke i 1965, og tabell 5 viser fiskefartøyer med maskin fordelt etter lengde og byggeår i 1965.

Pr. 31. desember 1965 hadde vi her i landet en fiskeflåte på i alt 39 194 farkoster. Av disse var 28 899 åpne motorfarkoster, 9 810 dekte fartøyer av tre, 458 dekte fartøyer av stål og 27 farkoster uten motor.

Samlet antall fiskefartøyer steg noe fra 1964 til 1965, men har ellers vist nedadgående tendens siden 1961. Det er særlig antall dekte fartøyer av tre som

har vist nedgang, mens derimot antall åpne motorfarkoster og antall dekte fartøyer av stål fortsatt er stigende.

Gjennomsnittslengden for åpne motorfarkoster så vel som for dekte fartøyer av tre og stål er synkende, og det er også fiskeflåtens samlede tonnasje. Samlet tonnasje for gruppen dekte stålfartøyer er imidlertid stigende, og selv om gjennomsnittslengden for denne gruppe er gått ned har gjennomsnittstonnasjen økt.

Gjennomsnittsalderen for dekte stålfartøyer har sunket ganske sterkt. For åpne motorfarkoster har den holdt seg noenlunde stabil, mens den for dekte fartøyer av tre har vist stigning.

Gjennomsnittsalderen for fiskefarkostenes motorer har vært synkende de senere år.

Åpne motorfarkoster.

Siden den årlige opptelling av merkeregisteret begynte i 1952 har tallet på åpne motorfarkoster økt fra 20 899 til 28 899, dvs. med ca. 38 prosent.

Det ser ut som det totale antall åpne motorfarkoster har stabilisert seg på om lag 28 000—29 000

Tabell 1. Åpne motorfarkoster, fordelt etter lengde for hvert fylke, 1965. *Open powered craft by length and counties, 1965.*

Fylke — County	Lengde — i fot; Length in feet :							I alt Total
	Under 20	20— 24,9	25— 29,9	30— 34,9	35— 39,9	40— 44,9	45— 49,9	
Finnmark	2 038	570	38	8	2	—	—	2 656
Troms	2 638	854	52	17	1	—	—	3 562
Nordland	4 232	2 540	132	55	5	—	—	6 964
Nord-Trøndelag	463	509	63	8	3	—	—	1 046
Sør-Trøndelag	563	1 000	225	36	2	—	—	1 826
Møre og Romsdal	1 497	1 540	384	75	4	1	—	3 501
Sogn og Fjordane	467	880	378	128	27	—	—	1 880
Bergen	1	3	2	1	—	1	—	8
Hordaland	611	1 547	351	83	8	1	—	2 601
Rogaland	510	1 089	452	70	6	—	—	2 127
Vest-Agder	162	793	69	21	2	—	—	1 047
Aust-Agder	69	401	31	2	—	—	—	503
Telemark	19	238	34	6	—	—	—	297
Vestfold	53	252	63	3	—	—	—	371
Buskerud	4	23	7	2	—	—	—	36
Akershus	8	23	13	1	—	—	—	45
Oslo	6	13	11	1	1	—	—	32
Østfold	22	155	194	24	2	—	—	397
Hele landet Total	13 363	12 430	2 499	541	63	3	—	28 899

i de senere år. Der har imidlertid vært en stadig økning i tallet på registrerte, åpne farkoster under 20 fot, og denne økning ser ikke ut til å ha stoppet opp. I 1965 var således hele 46 prosent av de åpne motorfarkoster under 20 fot. Gjennomsnittslengden

for denne fartøygruppe har gått jevnt nedover fra 22,8 fot i 1952 til 21,1 fot i 1965. Størrelsen varierte noe fra fylke til fylke, med lavest gjennomsnittsstørrelse i de nordligste fylker.

Gjennomsnittsalderen for åpne motorfarkoster er

Tabell 2. Dekte farkoster av tre, fordelt etter lengde for hvert fylke, 1965. *Decked wooden craft by length and counties, 1965.*

Fylke County	Lengde i fot; Length in feet :																		I alt Total
	Under 20	20— 24,9	25— 29,9	30— 34,9	35— 39,9	40— 44,9	45— 49,9	50— 54,9	55— 59,9	60— 69,9	70— 79,9	80— 89,9	90— 99,9	100— 109,9	110— 119,9	120— 129,9	130— 139,9		
Finnmark	18	398	329	168	157	84	71	38	26	24	8	1	2	1	—	—	—	1 325	
Troms	10	333	276	121	176	128	108	73	40	44	31	13	15	6	1	—	—	1 375	
Nordland	31	629	431	402	405	290	254	115	54	71	25	15	12	2	3	—	—	2 739	
Nord-Trøndelag	2	34	69	63	58	26	15	4	1	3	1	2	1	—	—	—	—	279	
Sør-Trøndelag	—	46	111	74	61	49	40	20	18	34	7	11	5	2	1	—	—	479	
Møre og Romsdal	5	56	230	183	129	62	76	66	74	135	63	24	16	16	6	1	—	1 142	
Sogn og Fjordane	—	12	70	68	74	66	45	34	27	43	19	6	3	—	—	—	—	467	
Bergen	—	—	—	3	—	—	2	—	—	5	—	1	—	3	—	—	—	14	
Hordaland	—	49	127	81	67	79	88	55	52	86	13	8	14	4	1	—	—	724	
Rogaland	—	3	7	22	96	117	177	62	59	59	4	5	9	1	—	—	—	621	
Vest-Agder	—	—	3	22	34	48	79	13	7	3	—	1	—	—	—	—	—	210	
Aust-Agder	—	2	7	16	18	13	13	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	
Telemark	—	—	10	18	17	9	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	
Vestfold	—	4	4	12	25	11	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	
Buskerud	—	—	—	5	12	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
Akershus	—	—	1	18	11	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	
Oslo	—	2	1	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
Østfold	—	1	33	29	43	49	16	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	176	
I alt Total	66	1 569	1 709	1 307	1 383	1 042	997	487	360	507	171	87	77	35	12	1	—	9 810	

¹ 1 av plast.

Tabell 3. Dekte farkoster av stål, fordelt etter lengde for hvert fylke, 1965. *Decked steel craft by length and counties, 1965.*

Fylke County	Lengde — i fot Length in feet																I alt Total			
	25—29,9	30—34,9	35—39,9	40—44,9	45—49,9	50—54,9	55—59,9	60—69,9	70—79,9	80—89,9	90—99,9	100—109,9	110—119,9	120—129,9	130—139,9	140—149,9		150—159,9	160—169,9	170 og mer
Finnmark	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	2	—	3	2	—	—	12
Troms	—	1	1	—	—	—	—	1	1	2	13	8	6	7	2	5	5	—	2	54
Nordland	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	6	10	6	6	6	2	—	1	2	44
Nord-Trøndelag	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	5
Sør-Trøndelag	—	—	—	1	—	—	1	2	—	1	3	—	5	1	—	—	—	—	—	14
Møre og Romsdal	1	3	—	—	2	2	1	8	14	12	11	19	18	30	16	8	9	4	6	164
Sogn og Fjordane	—	2	1	—	—	—	2	3	2	3	3	7	4	—	2	—	—	—	—	29
Bergen	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	8
Hordaland	—	—	—	—	—	—	2	3	1	1	7	14	14	11	16	2	4	—	1	76
Rogaland	—	—	1	—	—	—	—	2	2	7	2	6	10	10	3	4	1	—	2	50
Vest-Agder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Aust-Agder	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Telemark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestfold	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Buskerud	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Akershus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Østfold	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hele landet Total	2	6	5	1	2	2	7	23	24	30	46	66	67	68	46	24	21	5	13	458

beregnet til 15,6 år i 1965 mot 15,7 år i 1952. Av alle åpne motorfarkoster var godt og vel halvparten bygget i 1950 og senere. Gjennomsnittsalderen lå lavest i de nordligste fylker, og dette har sammenheng med at det der har vært størst tilgang av nye åpne båter.

Dekte farkoster av tre.

I 1965 var det registrert 9 810 dekte fartøyer av tre, mot 11 784 i 1952.

Gjennomsnittslengden for dekte trefartøyer i 1965 er beregnet til 38,7 fot og gjennomsnittsalderen til 26,6 år. Sammenliknet med 1952 er gjennomsnitt-

alderen økt med 2,2 år og gjennomsnittslengden sunket med 1,5 fot. Om lag 62 prosent av de dekte trefartøyerne var under 40 fot i 1965. Bare godt og vel 30 prosent er bygget i 1950 eller senere, men nærmere en tredjedel av de dekte trefartøyerne er ombygd.

Dekte farkoster av stål.

Det var i 1965 registrert 458 dekte fartøyer av stål mot 229 i 1952. Nettoøkningen i tallet på dekte stålfartøyer har i de senere årene kommet i størrelsesgruppene under 70 fot og i gruppene over 120 fot. Hele to tredjedeler av stålfartøyerne var over 100 fot i 1965.

Tabell 4. Gjennomsnittlig lengde og alder i hvert fylke 1965. *Average length and age by counties, 1965.*

Fylke <i>County</i>	Åpne motorfark. <i>Open powered craft</i>		Dekte ark. av tre <i>Decked wooden craft</i>		Dekte fark. av stål <i>Decked steel craft</i>	
	Gj. lengde fot <i>Average length feet</i>	Gj. alder år <i>Average age years</i>	Gj. lengde fot <i>Average length feet</i>	Gj. alder år <i>Average age years</i>	Gj. lengde fot <i>Average length feet</i>	Gj. alder år <i>Average age years</i>
	Finnmark	19,2	10,9	31,0	21,1	124,2
Troms	19,3	13,5	36,1	23,5	112,6	14,7
Nordland	19,9	14,7	35,7	25,3	114,1	15,2
Nord-Trøndelag	20,9	15,0	34,2	26,9	66,0	8,9
Sør-Trøndelag	21,9	13,7	40,3	26,6	92,8	17,0
Møre og Romsdal	21,4	16,3	45,5	30,5	105,1	23,1
Sogn og Fjordane	23,3	19,9	43,8	31,0	88,5	30,2
Bergen	26,9	13,6	65,5	40,3	99,1	19,1
Hordaland	22,5	16,6	44,6	30,1	99,1	32,9
Rogaland	22,9	18,8	48,5	32,4	12,6	40,1
Vest-Agder	22,4	20,2	44,0	30,2	85,0	48,5
Aust-Agder	22,2	18,3	37,9	24,9	37,5	13,5
Telemark	23,0	19,5	36,6	31,3	—	—
Vestfold	22,8	20,2	36,6	34,6	—	—
Buskerud	23,5	24,9	38,2	32,9	—	—
Akershus	23,4	21,0	35,7	39,0	—	—
Oslo	24,2	22,5	33,8	33,7	—	—
Østfold	25,4	20,3	37,5	28,4	—	—
<i>Hele landet Total</i>						
1965	21,1	15,6	38,7	26,6	105,0	24,6
1962	21,4	15,1	39,8	26,7	108,5	27,9
1961	21,7	15,6	39,6	27,3	107,3	28,5
1960	21,8	15,8	39,8	27,2	107,5	28,8
1959	22,0	15,9	40,0	27,1	108,3	28,5
1958	22,1	15,8	40,1	26,8	108,1	29,4
1957	22,2	15,5	40,2	26,4	107,1	30,8
1956	22,3	15,4	40,3	25,9	107,3	32,4
1955	22,4	15,2	40,3	25,5	108,3	34,8
1954	22,5	15,0	40,3	25,0	110,8	37,2
1953	22,7	15,3	40,2	24,6	110,7	37,9
1952	22,8	15,7	40,2	24,4	110,1	38,9

Om lag 50 prosent av de registrerte stålfartøyene er bygget i 1950 eller senere. Gjennomsnittsalderen for denne fartøygruppe i 1965 er beregnet til 24,6 år mot 38,9 år i 1952. Om lag 49 prosent av stålfartøyene var ombygd.

Gjennomsnittslengden for dekte stålfartøyer er beregnet til 105,0 fot i 1965 mot 110,1 fot i 1952. Gjennomsnittstonnasjen har imidlertid økt de senere år og var i 1965 228 br. reg. tonn.

Beregning av tonnasjen.

Fiskeflåten hadde i 1965 en samlet tonnasje på 354 783 br. reg. tonn. Mens tonnasjen viste jevnt stigende tendens fra 1952 og fram til 1959, har den i de senere år vært synkende, og i 1965 var en kommet ned på 1955-nivået.

Av den samlede tonnasje i 1965 hadde åpne motorfarkoster 20,7 prosent, dekte fartøyer av tre 49,8 prosent og dekte fartøyer av stål 29,5 prosent.

Utviklingen de senere år har vært at åpne motorfarkoster har holdt sin relative andel av samlet tonnasje, de dekte stålfartøyer har økt sin andel, mens de dekte trefartøyers andel er blitt tilsvarende redusert.

Farkostenes maskin.

I 1965 var det registrert 39 148 fartøyer med motor og 19 fartøyer med dampmaskin.

Ettersom fiskeflåten består av en stor del små fartøyer var naturlig nok også en vesentlig del av motorene små. Således var ca. 75 prosent på under 10 HK og ca. 89 prosent var på under 30 HK.

Gjennomsnittsalderen for motorene er beregnet til 14,1 år i 1965. Den varierte imidlertid sterkt for de forskjellige størrelsesgrupper — fra 21,9 år for gruppen 20—29 HK til 5,9 år for gruppen 600 HK og mer. Gjennomsnittsalderen for motorene har sunket jevnt fra 1959, da den var på 16,2 år.

Tabell 5. Fiskefarkoster med maskin, fordelt etter lengde og byggeår, 1965. *Powered craft by length and year of building, 1965*

Byggeår <i>Year of building</i>	Lengde i fot — <i>Length in feet</i>																	I alt <i>Total</i>					
	Under 20	20—24,9	25—29,9	30—34,9	35—39,9	40—44,9	45—49,9	50—54,9	55—59,9	60—69,9	70—79,9	80—89,9	90—99,9	100—109,9	110—119,9	120—129,9	130—139,9		140—149,9	150—159,9	160—169,9	170 og mer	
Uoppgitt <i>Not available ...</i>	946	748	200	88	47	27	19	11	5	5	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2 098
Før 1900 <i>Before 1900...</i>	5	14	8	8	7	6	1	2	7	37	10	6	7	5	5	4	—	—	—	—	—	—	132
1900—04	14	18	13	13	21	13	12	9	9	7	4	5	3	9	1	—	—	—	—	—	—	—	151
1905—09	11	26	20	38	45	40	62	22	15	13	6	5	4	8	3	1	1	1	—	—	—	—	321
1910—14	36	58	30	84	129	89	106	44	24	16	7	2	3	9	5	5	1	—	1	—	—	—	649
1915—19	48	111	36	79	153	163	126	88	65	56	8	12	3	8	7	4	2	—	—	—	—	—	969
1920—24	99	152	78	85	68	55	35	20	11	12	3	1	1	3	7	7	1	—	—	—	—	—	638
1925—29	137	244	154	185	164	88	51	39	14	19	3	2	—	1	—	7	8	3	—	—	—	—	1 119
1930—34	343	575	301	222	206	130	107	26	21	15	4	3	2	3	6	4	5	1	—	1	—	—	1 975
1935—39	921	1 295	543	299	239	157	143	52	35	54	15	7	6	3	6	4	7	2	2	2	1	—	3 793
1940—44	671	994	399	145	102	61	60	35	25	38	12	11	18	5	9	4	6	3	7	1	1	—	2 607
1945—49	1 525	1 836	604	202	154	77	102	53	57	88	35	18	24	11	—	5	1	8	9	—	1	—	4 810
1950—54	2 678	2 823	538	151	59	40	59	35	39	83	36	13	19	5	4	1	2	2	1	1	3	—	6 592
1955—59	3 236	3 042	602	149	18	35	55	27	23	55	35	24	21	25	20	12	4	2	—	—	1	—	7 386
1960	760	525	158	22	11	15	8	7	4	4	1	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1 519
1961	527	440	135	25	9	7	12	5	3	6	2	1	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1 176
1962	435	335	117	20	3	17	11	3	1	6	5	2	1	—	—	1	2	1	—	—	13	—	963
1963	440	327	113	12	9	7	16	2	3	3	3	—	3	1	—	1	1	—	—	—	—	3	944
1964	377	286	92	16	2	16	7	5	5	6	3	2	3	2	1	1	1	—	—	—	—	—	825
1965	220	150	69	11	5	3	7	4	1	7	3	3	2	2	3	7	2	—	1	—	—	—	500
I alt <i>Total</i>	13 429	13 999	4 210	1 854	1 451	1 046	999	489	367	530	195	117	123	101	79	69	46	24	21	5	13	—	39 167

¹ 2 fartøyer mellom 190 og 199 fot, 1 fartøy mellom 200 og 209 fot.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 16. juli og uken som endte 16. juli 1966. Tonn.

909

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers 1103	Fersk sild og brisling i alt 11	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk makrellstørje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild
	1101	1102	1103	1103-1103	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302
	Stat. nr. 0301. 151	Stat. nr. 0301. 152	Stat. nr. 0301. 153-159	Stat. nr. 0301. 151-159	Stat. nr. 0301. 010	Stat. nr. 0301. 051	Stat. nr. 0301. 052	Stat. nr. 0301. 102	Stat. nr. 0301. 103	Stat. nr. 0301. 104-105	Stat. nr. 0301. 107	Stat. nr. 0301. 181	Stat. nr. 0301. 182	Stat. nr. 0301. 185	Stat. nr. 0301. 186	Stat. nr. 0301. 187	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 351	Stat. nr. 0301. 352
03 Fredrikstad	—	—	111	111	—	1	—	—	—	—	—	1	—	12	—	1	69	2	86	—	—
06 Oslo	57	24	15	95	96	7	1	17	85	9	—	—	—	5	—	1	—	4	225	—	—
27 Kristiansand	—	—	350	350	58	2	—	7	—	4	1	873	—	31	—	10	1	111	1 099	—	—
31 Egersund	41	—	3 295	3 336	—	—	—	—	6	—	—	—	—	3	—	—	4	—	13	—	—
33 Stavanger	118	2	948	1 068	19	—	2	6	3	6	—	42	—	47	—	23	—	225	374	—	—
35 Kopervik	—	—	131	131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
36 Haugesund	5	—	444	449	—	—	—	—	—	—	—	5	—	23	—	5	—	26	60	194	27
38 Bergen	333	424	278	1 034	27	15	99	361	296	153	210	—	1	558	12	29	2	169	1 929	1 118	408
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87
61 Måløy	109	62	60	232	3	3	13	16	147	95	—	—	—	808	—	3	4	30	1 122	1 107	241
40 Ålesund	4 394	697	42	5 133	3	25	2	92	314	64	2 458	—	—	213	2	20	—	58	3 250	4 255	331
41 Molde	1 174	276	—	1 449	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	5	9	104	6
42 Kristiansund	3 537	1 998	14	5 549	1	10	4	19	16	—	—	—	—	16	—	6	—	3	75	967	278
43 Trondheim	36	9	1	45	134	158	80	355	75	4	8	—	—	—	—	—	—	58	873	1 306	32
51 Bodø	—	—	—	—	16	11	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—
53 Svølvær	—	—	—	—	1	1	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	141	34	1	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	70	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	76	15	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	191	1	—
58 Vardø	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	—	—
64 Andre	45	3	223	270	46	50	1	3	6	—	7	33	—	—	—	—	24	25	195	119	—
I alt	9 848	3 495	5 911	19 253	622	331	260	891	951	335	2 684	954	1	1 717	14	98	105	737	9 698	9 294	1 323
I uken	—	—	69	69	79	5	10	23	3	—	291	192	—	16	—	2	9	14	647	562	85

MERK: På grunn av avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollsteder ikke alltid stemme med tallene for «i alt». Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte vareslag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegruppe over tollstedet.

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers 1303	Frossen sild i alt 13	Rundfrossen laks 1401	Rundfrossen kveite 1402	Rundfrossen makrell 1403	Rundfrossen makrellstørje 1404	Rundfrossen pigghå 1405	Rundfrossen håbrann 1406	Annen rundfrossen fisk 1407	Rundfrossen fisk i alt 14	Fersk el. kjøtt filet, hyse 15 x 1	Fersk el. kjøtt filet ellers 15 x 2	Frossen hysefilet 1601	Frossen torskefilet 1602	Frossen sei-filet 1603	Frossen steinbit-filet 1604	Frossen uer-filet 1605	Frossen sild-filet 1606	Frossen filet ellers 1607	Frossen filet i alt 16	Saltet torskefilet i alt 17 x 1
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0001. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr.	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 451, 459, 502-599	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0301.	Stat. nr. 0302. 101-109
03 Fredrikstad	—	—	—	—	13	—	1	—	1	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	21	5	—	—	—	—	10	37	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand	9	9	2	—	715	—	—	—	14	731	—	39	—	—	—	—	—	18	75	93	12
31 Egersund	99	99	—	—	9	—	2	—	62	74	—	22	—	—	—	—	—	38	3	41	—
33 Stavanger	20	20	6	—	23	—	51	—	14	94	—	377	—	2	126	—	—	242	—	370	8
35 Kopervik	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	46	—
36 Haugesund	256	477	—	—	442	—	4	—	5	451	—	—	—	—	—	—	—	154	—	154	—
38 Bergen	535	2 061	42	—	93	63	116	3	255	573	27	169	1 052	1 504	135	—	—	209	149	3 049	66
39 Florø	—	87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7	—
61 Måløy	5	1 353	16	—	3	—	1 046	—	206	1 271	—	26	6	—	—	—	—	359	37	402	30
40 Ålesund	—	4 586	4	125	—	13	57	442	753	1 393	—	163	37	1 091	92	45	—	1 320	98	2 684	442
41 Molde	—	110	—	—	—	—	—	—	13	13	—	995	1	68	—	—	—	227	—	296	—
42 Kristiansund	—	1 245	14	—	—	—	15	—	84	113	—	362	1 163	651	1 606	154	55	4 229	12	7 870	272
43 Trondheim	42	1 380	133	120	—	—	2	11	104	370	5	160	1 022	3 112	1 116	42	343	20	607	6 262	520
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	29	17	153	—	—	—	—	199	23
53 Svølvær	—	—	—	—	—	—	—	—	471	471	1	6	253	951	2 737	6	13	—	139	4 098	146
55 Tromsø	2	3	38	29	—	—	—	—	518	585	1	23	412	1 914	1 137	43	190	—	1 003	4 698	32
56 Hammerfest	—	—	8	3	—	—	—	—	28	39	3	8	1 189	5 878	1 222	21	18	—	18	8 346	338
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	14	14	—	—	574	1 028	183	8	—	—	—	1 793	—
64 Andre	115	234	—	58	709	—	6	—	458	1 231	1	51	128	555	231	2	1	48	138	1 103	13
I alt	1 084	11 701	284	341	2 008	76	1 299	457	3 008	7 474	41	2 412	5 866	16 703	8 806	320	621	6 919	2 278	41 513	1 901
I uken	73	721	34	2	1	—	62	16	12	127	9	3	330	92	827	—	25	385	130	1 791	317

F. G. nr. 32, 11. august 1966

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild 1802	Saltet islandsild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19x1	Tørrfisk torsk 19x2	Tørrfisk sei 19x3	Tørrfisk ellers 19x4	Klippfisk torsk 19x5	Klippfisk lange 19x6	Klippfisk ellers 19x7	Røykt sild 19x8	Hummer 20x1	Reker 20x2	Selolje rå 20x3	Sildolje rå 20x4	Haitran 2101	Høgvit. hold. tran, olje 2102	Medisintran 2103	Veterinærtran 2104
	Stat. nr. 0302. 201, 202	Stat. nr. 0302. 205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203, 204, 208, 209	Stat. nr. 0302. 201-206 208-209	Stat. nr. 0302. 301-309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401, 402, 400	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 501, 502, 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 0303. 303, 304, 308	Stat. nr. 1504. 300	Stat. nr. 1504. 400	Stat. nr. 1504. 501, 502	Stat. nr. 1504. 506	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
03 Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	—	—	—	1	—	—	—	6	—	—	—	6	24	5	25	56	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	—	3	3	151	—	—	—	25	11	1	—	29	190	—	—	—	—	—	61
31 Egersund	—	74	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	6 575	—	—	—	—
33 Stavanger	14	4	12	—	30	12	—	—	—	—	—	—	—	29	323	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	24	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	—	19	24	—	—	—
36 Haugesund	449	67	375	—	891	368	—	—	—	—	—	—	14	—	26	—	3 921	—	—	—	—
38 Bergen	1 415	4	219	40	1 678	433	1 970	2 649	1 148	132	8	13	317	44	74	74	1 924	108	—	203	483
39 Florø	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 333	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	223	33	64	—	—	3	—	1 311	11	—	—	—
40 Ålesund	218	—	4	—	222	14	125	169	98	6 092	1 425	4 587	1 107	—	112	1 134	6 498	28	3	409	990
41 Molde	483	—	—	—	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	733	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	126	757	298	2 727	415	1 132	—	—	8	—	2 058	—	—	—	396
43 Trondheim	21	—	—	196	217	—	63	40	6	—	—	—	—	—	109	—	553	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	152	1	6	174	6	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svølvar	—	—	—	—	—	3	512	248	154	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	237	420	344	1	—	—	—	—	342	675	—	—	—	—	—
56 Hammerfest	17	—	—	—	17	—	398	219	139	—	—	—	—	—	249	—	487	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
64 Andre	77	67	4	1	150	12	5	2	1	—	—	—	—	4	171	—	170	8	—	—	—
I alt	2 727	216	614	241	3 799	993	3 588	4 504	2 193	9 380	1 899	5 822	1 438	112	1 762	1 888	25 608	234	4	674	2 187
I uken	27	—	15	3	45	1	331	250	147	43	22	97	114	2	40	—	2 278	—	—	65	66

TOLLSTEDER	Blank og b. bl. industri-tran og bl.tr. avl. tr. m. v. 2105	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr- og fiskeoljer 22x1	Hermetisk brisling 2301	Hermetisk småsild røykt 2302	Kippers 2304	Annen sild-hermetikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk 2307	Annen fiske-hermetikk 2308	Fiske-hermetikk i alt 23	Fisk i halv-konserv. 24x1	Spesialbe-handlet sild 25x1	Sukkersaltet og annen saltet rogn (vnt. røykt) 25x2	Skalldyr hermetikk 25x3	Sildemel 25x4	Fiskelevermel 25x5	Annet fiske-mel 25x6	Tang-og taremel 25x7	Rogn utjenlig til menneskeføde 25x8	Rå sel-skinn 25x9
	Stat. nr. 1504. 901-903	Stat. nr. 1504. 1504.	Stat. nr. 907-909 1508.101	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 121	Stat. nr. 1604. 122-129	Stat. nr. 1604. 293	Stat. nr. 1604. 294-296	Stat. nr. 1604. 130-292 299	Stat. nr. 1604. 2308	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 821-829	Stat. nr. 1605. 25x2 0302.704 1604.893	Stat. nr. 1605. 110-191 199	Stat. nr. 2301. 200	Stat. nr. 2301. 301	Stat. nr. 2301. 302	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0505. 005	Stat. nr. 4301. 601-609
03 Fredrikstad	18	18	98	—	16	—	—	—	109	351	476	79	—	—	13	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	1 884	2 319	—	18	11	—	—	—	7	6	41	31	—	—	10	—	3	—	—	—	6
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	3	—	37	41	—	—	—	5	125	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11 342	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	10	3 217	3 663	979	14	150	83	422	8 528	122	48	—	172	982	—	—	32	—	—
35 Kopervik	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	2 683	—	—	402	—	—
36 Haugesund	10	10	—	38	76	34	—	8	—	—	156	—	471	—	2	6 041	—	—	—	—	—
38 Bergen	1 915	2 709	1 008	903	1 701	671	2	196	16	11	3 500	10	484	70	103	8 338	70	689	25	148	
39 Florø	—	—	—	—	—	1	—	48	—	—	48	—	—	—	8	4 197	—	—	—	—	—
61 Måløy	38	49	—	26	98	11	—	59	50	15	259	—	—	—	2	6 997	—	250	—	—	—
40 Ålesund	421	1 851	50	25	77	23	—	144	36	242	548	—	110	—	59	27 222	229	55	—	23	
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	422	—	—	5 780	—	103	370	—	—
42 Kristiansund	175	571	—	2	228	32	—	199	5	6	473	—	—	—	88	12 437	—	466	2 916	—	—
43 Trondheim	—	—	—	26	366	46	2	10	90	71	611	2	—	—	32	3 342	—	97	834	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 886	—	—	—	—	—
53 Svølvar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	74	—	—	—	82	4 691	30	731	—	—	—
55 Tromsø	111	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	—	4 027	—	727	—	—	10
56 Hammerfest	125	125	—	—	—	—	—	—	22	19	41	4	—	—	—	3 193	—	1 323	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	400	—	—	—
64 Andre	146	154	717	—	6	—	—	—	23	54	83	132	2	—	5	13 994	—	654	—	—	—
I alt	4 842	7 941	1 883	4 257	6 241	1 795	18	818	442	1 306	14 879	381	1 582	210	500	119 276	332	5 494	4 578	—	187
I uken	67	199	17	164	178	60	—	23	7	67	499	7	10	9	7	2 443	—	—	73	—	5

WISNESS & CO. LTD.

NEWCASTLE-ON-TYNE

Telegramadr.: "Norewis, Newcastle-on-Tyne"

Telex: 53-112

Import av:

Alle sorter norsk fisk og sild

Kjøle- og fryselager

Norges Makrellag ^{S/L}

Kristiansand S

Makrellfiskernes salgsorganisasjon

Sentralbord 24160 — Telegramadresse: Norgesmakre

Eksport av fersk, frossen og saltet makrell

Dypfrossen makrellfilet i protangelé

Formel- og oljefabrikk



CHR. BJELLAND & CO. A/S

Stavanger

Sentralbord 32 030

Postboks 43 · Telegr.adr.: Bjelland · Telex: 3005

SILDOLJEFABRIKK

Prod.kap. 5000 hl pr. døgn

TEF fiskelanterner, klare, grønne,
røde med off. sertifikat

TEF ringnotsignaler, amber, god-
kjendt av Sjøfartsdirektoratet
Ringnotblinkere.

TRANBERGS ELEKTRISKE

FORR. A/S

Tel: 29 086

STAVANGER

Telegr.: Tranberg

NODEST NOTBIT

Til behandling av nøter, garn og tauverk. Et før-
steklasses middel på asfaltbasis.

Vi produserer også alle typer impregneringsmidler
på kulltjærebasis. Kontakt oss for nærmere opp-
lysninger.

VESTLANDSKE DESTILLATIONSVERK A/S

Tlf. 32 635

Bergen telegr.adr. Destillation



Gdoleiv
KORSNES

TRONDHEIM

Ledende meglersfirma i fersk fisk

Eksport av frossen laks

Telefoner: Sentralbord 28547 (4 linjer)-Rikstelefon 27328

Korsnes bolig 23230 - Lehn bolig 27715

Telegramadresse: OKEY, Trondheim



FRIONOR

FRIONOR NORSK FROSSENFISK ^{A/L}

FRIONOR NORWEGIAN FROZEN FISH LTD
OSLO

Eksportorganisasjon for de norske produsenter av dypfrossen fisk,
fiskefilet, reker og andre dypfrosne sjøprodukter