

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

FG

17. JULI 1969

29

AV INNHOLDET I DETTE NR.;

	Side
Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 28. juni 1969.....	471
Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, selfangst- og hvalfangstprodukter mai 1969.....	471
Fiskerilovgivning:.....	471
Melding fra Fiskeridirektøren.....	473
Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter mai 1969 og januar-mai 1969 fordelt på land.....	477

Ansvarlig utgiver:
FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:
kontorsjef Håvard Angerman

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

UTKOMMER HVER TORSDAG

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 kassakontor.

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 12. juli 1969.

Driftsforholdene var bra i uken som endte 12. juli. Det meldes om god fisketilgang i Finnmark, særlig av hyse og fra linefisket. I Troms var fisketilgangen moderat. I Bø, Vesterålen har adskillig småsei stående i not, og notfisket var derfor innstillet siste uke. Også Trøndelag og Nordmøre har adskillig sei stående, men fisket fortsetter på kvotebasis. Adskillige fartøyer kommer nå til Ålesund og Sunnmøre fra fjerne farvann med saltorsk, de fleste med last. Sildefisket ved Shetland slo forholdsvis bra til. Fisket etter islandssild på Bjørnøfeltet utvikler seg langsomt. Det landes meget lodde.

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

Finnmark: Det går bra med fisket og i ukens løp ble det landet 3290 tonn fisk mot 3699 t. uken før. Det deltok 584 båter, hvorav 507 motorfarkoster, 33 trålere og 44 åpne båter med i alt 2035 mann — 273 mann mindre enn uken før. Trålere landet 887 t. fisk, med garn og not ble det tatt 206 t., med line 1997 t. og med snøre 200 tonn. Ukefangsten besto av 1068,4 t. torsk, 1.938 t. hyse, 205,9 t. sei, 0,8 t. brosme, 9 t. kveite, 15,5 t. flyndre, 56,4 t. steinbit, 2,2 t. uer og 0,6 t. blåkveite. Av lever hadde en 216 hl og det ble dampet 48 hl tran. I ukens fisketilvirking inngikk til filet 1005 t. torsk, 1865 t. hyse og 179 t. sei.

Troms: Fiskerinspektøren melder at det i fylkets kystkommuner ble landet 842 t. fisk og reker mot 951 t. uken før. Fangsten bestod av 501 t. torsk, 39 t. sei, 0,4 t. hyse, 3,8 t. uer, 3,6 t. brosme, 260 t. blåkveite, 3,1 t. steinbit, 0,7 t. lange og 30 t. reker.

Vesterålen: Andøy hadde fisketilgang på 110 tonn, hvorav størsteparten trålfisk. Det ble landet 78 t. torsk, 15 t. sei, 3 t. hyse, 4 t. uer, 7 t. blåkveite og 2 t. lange og brosme samt 1 t. diverse fisk. I Bø, Vesterålen hadde et seikvantum på 38 tonn, gode juksafangster, men fiskeforbud for not grunnet store beholdninger i lås.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: I dette distrikt hadde en i uken til 5. juli 285 tonn fisk, hvorav 71 t. torsk, 121 t. sei, 1 t. lyr, 3 t. lange, 31 t. blålange, 48 t. brosme, 3 t. hyse, 2 t. kveite, 1 t. flyndre, 3 t. uer og 1 t. annen fisk. Endel sei står i lås i Trøndelag; den er småfallen.

Levendefisk: Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken ført 6 t. lev. småsei til Trondheim. I Hordaland hadde en av levende fisk 15 t. småsei og fikk fra Sogn og Fjordane tilført 7,5 tonn. I Rogaland hadde en 5 t. levende fisk av diverse sorter.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar – 12. juli 1969.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmalning
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	² 14 799	1 305	10 721	1 638	1 135	—	—
Loddetorsk..	³ 37 620	1 035	24 631	985	10 969	—	—
Annen torsk.	4 811	220	4 172	130	289	—	—
Hyse.....	17 328	1 303	15 862	26	137	—	—
Sei.....	3 875	89	3 214	61	511	—	—
Brosme.....	233	—	—	—	233	—	—
Kveite.....	61	61	—	—	—	—	—
Blåkveite...	150	150	—	—	—	—	—
Flyndre.....	20	20	—	—	—	—	—
Uer.....	291	291	—	—	—	—	—
Steinbit....	553	553	—	—	—	—	—
Reke.....	556	556	—	—	—	—	—
Annen fisk..	—	—	—	—	—	—	—
I alt	¹ 80 297	5 583	58 600	2 840	⁴ 13 274	—	—
«pr. 13/7-68	65 334	5 965	45 061	3 909	10 398	—	1
«pr. 15/7-67	77 058	7 841	31 507	4 637	32 684	324	65

¹ Lever 18187 hl. ² Rogn 281 hl. Tran 1 588 hl. ³ Tran 5598 hl. Rogn 192 hl, hvorav saltet 163 hl, fersk 29 hl. ⁴ Herav 1442 tonn rotskjær.

Møre og Romsdal: På Nordmøre ble det i uken til 5. juli landet 551 tonn fisk, hvorav 18 t. torsk, 453 t. sei, 13 t. lange, 7 t. blålange, 50 t. brosmes, 1 t. hyse, 1 t. rødspette, 6 t. uer, 1 t. skate og 1 t. annen fisk. I beretningsuken foregikk en god del notfiske etter sei. Det ble låssatt 41 notfangster på 4—40, ialt 740 tonn. Ilandført og håvet samt solgt til salting ble 7 trålfantster og 23 notfangster på 1—50, i alt 460 tonn. Enn videre kom 1 linebåt fra Færøyfeltet med 50 t. blålange, brosmes m.m. For låssetting er notfisket etter sei nå restrigert til 2 t. pr. mann og uke. Sunnmøre og Romsdal melder om fisketilgang fra kyst og nærmere banker på 450 tonn, hvorav 38 t. torsk, 30 t. sei, 191 t. lange, 44 t. blålange, 75 t. brosmes, 16 t. hyse, 8,5 t. kveite, 0,5 t. flyndre, 1,5 t. pigghå, 7 t. skate og 9 t. diverse fisk.

Fjerne farvann: Et stort antall båter er kommet til Ålesund og Sunnmøre fra Nyfundland og Grønland, de fleste med last. Av disse har 6 rapportert samlet fangst på 1852 tonn salttorsk.

Sogn og Fjordane: Driftsinnsatsen er for tiden forholdsvis liten. I ukens løp ble det landet 71,8 t. fisk, hvorav 12,9 t. torsk, 1,1 t. sei, 2,4 t. lyr, 19,5 t. lange, 2,3 t. brosmes, 3,9 t. hyse, 0,9 t. lysing, 1,8 t. kveite,

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar – 12. juli 1969.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei.....	¹ 13 527	487	5 416	4 219	3 405	—	—
Annen torsk.	16 296	1 032	11 505	1 843	1 916	—	—
Sei.....	1 886	26	1 423	9	428	—	—
Lange.....	58	—	—	57	1	—	—
Brosme.....	983	—	—	1	982	—	—
Hyse.....	2 361	243	2 037	—	81	—	—
Kveite.....	18	18	—	—	—	—	—
Blåkveite...	5 964	2 931	3 033	—	—	—	—
Flyndre.....	1	1	—	—	—	—	—
Uer.....	305	49	256	—	—	—	—
Steinbit....	166	38	126	2	—	—	—
Annen.....	1	1	—	—	—	—	—
Reke.....	1 446	1 403	—	—	—	43	—
I alt	43 012	6 229	23 795	6 131	6 813	43	—
«pr. 13/7-68	38 537	6 221	16 448	10 561	5 208	99	—
«pr. 15/7-67	26 560	5 109	10 186	5 110	5 928	216	11

¹ Tran 4265 hl. Lever 2409 hl. Rogn 2891 hl, hvorav saltet 1299 hl, fersk 1592 hl.

2,3 t. flyndre, 11,9 t. skate, 0,4 t. steinbit, 6,7 t. hå og 5,6 t. diverse fisk.

Hordaland: Ukefangsten innbefattet omtalte 15 tonn levendefisk ble 32 tonn og besto forøvrig av: 1 tonn reke, 2 tonn sei og lyr, 2 tonn torsk, 9 tonn lange og brosmes, 1 tonn hå og 2 tonn diverse fisk.

Rogaland: Det meldes om landinger på tils. 5 tonn levende og 100 tonn død fisk.

Skagerakkysten: Forholdsvis få båter er nå med i vanlig fiske og tilgangen på vanlige konsumfiskesorter innskrenket seg til 35 tonn. Utenom dette ble det levert 6 tonn ål.

Oslofjorden: Få båter er i drift nå og av fisk ble Fjordfisk bare tilført 2 tonn. Laget leverte dessuten 9 tonn ål.

Makrellfisket: Av garn og dorgefisk ble det levert 529 tonn til bedre anvendelser, dessuten 148,6 t. til mel og olje, sistnevnte mest garnfisk. Nord for Stad ble det av snurpere landet 1898 hl makrell til mel og olje.

**Fisk brakt i land i Vesterålen – Nord-Helgeland i tiden
1. januar – 28. juni 1969.¹**

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salt- ing	Heng- ing	Her- me- tikk	Opp- mal- ing
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Uken 28/6	1 105	95	871	39	88	—	12
I alt pr. 21/6	77 532	4 685	22 624	16 383	33 434	—	405
I alt pr. 28/6	278 637	4 780	23 495	16 422	33 522	—	418
I alt pr. 29/6 1968	75 017	4 146	19 402	21 235	29 943	—	291

¹ Ifølge oppgaver fra Råfisklaget, Svolvær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk: pr. ^{21/6} 225 tonn tørrfisk, 969 tonn saltfisk. Pr. ^{28/6} 242 tonn tørrfisk, 1038 tonn saltfisk.

Skalldyr: Av reker hadde Fjordfisk 1 t. kokte og 1 t. rå, Skagerakfisk 2 og 2 t. og Rogaland Fiskesalslag 2 og 2 tonn. Ennvidere melder Hordaland om 1 t. reker og Troms om 30 tonn.

Sild, brisling, øyepål og lodde.

Feitsild- og småsildfisket: I Nord-Norge ble det tatt et fåtall spredte feitsildfangster (gruppe 1). Således hadde en 1619 hl på Porsangerfjord i Finnmark, og i Troms 119 hl i Salangen og 39 hl i Gratangen. Nordland hadde i Ofotendistriktet 190 hl og Helgelandstrakter 580 hl.

Nord-Trøndelag: Det ble av sild tatt 489 hl med landnot. Herav var 252 hl 23/16 1/2 cm vare og ble levert til hermetikk. Forøvrig ble 40 hl feitsild frosset, 55 hl saltet og 142 hl blandingsvare levert til mel.

Buholmsråsa—Stad: Det ble tatt 1387 hl feitsild og 584 hl småsild, hvorav levert til mel og olje 120 og 92 hl, til agn 512 og 7 hl, innenlandsbruk 755 og 130 hl. Dessuten ble 79 hl småsild levert til fiskefor og 276 hl til hermetikk.

Sør for Stad ble det tatt 23 hl feitsild og 193 hl småsild til bedre anvendelser.

Fjordsild: En hadde i Fjordfisks distrikt 18 tonn og i Skagerakfisks distrikt 5 tonn. Av silden fra Fjordfisks distrikt ble 10 tonn (størrelse 20/34 stk pr. kg) eksportert til Sverige.

**Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland – Sør-Trøndelag
i tiden 1. januar – 5. juli 1969.¹**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Fiskemel og dyrelor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	—	—	—	—	—	—	
Annen torsk ...	4 552	2 956	413	1 017	117	49	
Sei	2 234	852	168	1 180	26	8	
Lyr	42	41	—	1	—	—	
Lange	132	—	90	42	—	—	
Blålange	50	—	17	33	—	—	
Brosme	648	9	24	614	1	—	
Hyse	181	174	—	6	—	1	
Kveite	93	93	—	—	—	—	
Rødspette	9	9	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	6	6	—	—	—	—	
Uer	66	62	3	—	—	1	
Steinbit	5	5	—	—	—	—	
Skate og rokke.	—	—	—	—	—	—	
Håbrann	—	—	—	—	—	—	
Pigghå	3	2	—	—	—	1	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	27	24	1	1	—	1	
I alt	28 048	4 233	716	2 894	144	61	
« 6/7 1968	8 300	3 419	1 010	3 619	243	9	
« 8/7 1967	8 481	3 712	716	3 957	92	4	

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 1232 hl. Rogn 885 hl.

Brisling: For det meste taes det opp av låssatte fangster, således sør for Stad for tiden i Nordfjord, nordfor Stad i Romsdal, på Nordmøre og i Rørvik-distriktet. I sistnevnte distrikt ble det i uken tatt opp 895 skj., i distriktet Buholmsråsa—Stad 10.330 skj. og sør for Stad 24.791 skj. Det har foregått litt ny-stenging på Nordmøre og i Romsdal.

Fisket i Nordsjøen: Det fiskes forholdsvis bra i Shetlandsfarvann, hvorfra distriktene sør for Stad i uken hadde tilførsler på 154.862 hl og distriktene nordfor Stad 65.384 hl sild = 220.246 hl. Av den landete sild sør for Stad ble 2493 hl iset for eksport og 3239 hl frosset for konsum (eksport). Nordfor Stad ble 420 hl benyttet til filetering. Til mel og olje ble det tils. levert 214.094 hl, samt nord for Stad også 1898 hl makrell.

Øyepål: Det ble nordfor Stad landet 8175 hl og sørfor Stad landet 10.500 hl øyepål. Unntatt 60 hl til for, ble alt nytt til mel.

Loddefiske har foregått i Bjørnøyområdet, men først og fremst på Nordkapbanken, og fangster fordeles

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar – 5. juli 1969.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	² 675	1 263	560	2	850	—
Annen torsk....	10 760	2 798	7 684	81	197	—
Sei	12 483	4 778	5 883	1 541	213	68
Lyr	70	55	—	—	15	—
Lange	6 532	1 351	5 021	160	—	—
Blålange	324	—	324	—	—	—
Brosme	3 185	—	2 806	379	—	—
Hyse	667	637	—	—	30	—
Kveite	386	386	—	—	—	—
Rødspette.....	7	7	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	114	114	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke .	112	112	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	651	651	—	—	—	—
Makrellstørje...	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	106	106	—	—	—	—
Hummer	3	3	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
I alt	² 38 075	12 261	22 278	2 163	1 305	68
Hcrav:						
Nordmøre	9 443	4 259	⁴ 3 627	1 473	20	64
Sunnmøre og Romsdal.....	28 632	8 002	⁵ 18 651	690	1 285	4
I alt 6/7 1968	43 034	12 264	27 778	1 533	1 331	128
« 8/7 1967	42 851	13 404	24 703	3 464	1 094	186

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 304 hl. ³ Tran 932 hl. Rogn 1685 hl, herav 234 hl saltet, 1451 hl fersk. ⁴ Herav 545 t. saltfisk \circ : 937 t. råfisk. ⁵ Herav 4832 t. saltfisk, \circ : 8311 t. råfisk.

helt sør til fabrikker sørfor Kristiansund. Ukens landinger løp opp i 284.106 hl, hvorav ca. 65.000 hl ble landet i området Buholmsråsa—Stad. Etter hva det berettes volder råstoffet visse vansker.

Summary.

The fisheries appear to develop normally.

In the week ending July 12th 3290 tons of groundfish were landed in Finnmark and 842 tons in Troms, while the previous week's landings were 3699 and 951 tons. The Finnmark landings included 1068 tons of cod and 1939 tons of

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar – 5. juli 1969.¹

Fiskesort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	salting	henging	hermetikk	oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 609	1 609	—	—	—	—
Sei	1 087	1 087	—	—	—	—
Lyr	163	163	—	—	—	—
Lange.....	708	—	708	—	—	—
Brosme	1 227	—	1 227	—	—	—
Hyse	71	71	—	—	—	—
Uer.....	—	—	—	—	—	—
Kveite	81	81	—	—	—	—
Rødspette ..	—	—	—	—	—	—
Skate	43	43	—	—	—	—
Pigghå	8 935	8 935	—	—	—	—
Ål	4	4	—	—	—	—
Havål	—	—	—	—	—	—
Hummer	11	11	—	—	—	—
Flyndre	26	26	—	—	—	—
Steinbit	2	2	—	—	—	—
Annen fisk ..	149	—	—	—	—	149
I alt	14 116	12 032	1 935	—	—	149
«pr. 6/7-68	13 284	9 995	3 035	254	—	—
«pr. 8/7-67	13 058	9 729	3 053	276	—	—

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

haddock and the Troms landings 501 tons of cod and 260 tons of Greenland halibut as main items.

A considerable number of longliners is for the time returning to Aalesund and Sunnmøre from the winter and spring trip to the northwest Atlantic, mainly Newfoundland waters. Most of them have full cargoes and it is expected that about 10.000 tons of salted cod will be landed.

The purse seine net fishery was reasonably good in Shetlands waters this week and the herring landings amounted to about 220.000 hectolitres.

Capelin fishing takes place in Bear Island waters and on the North Cape ground. About 284.000 hectolitres were landed for meal and oil production.

Norges Makrellag ^{S/L}

Kristiansand S

Makrellfiskernes salgsorganisasjon

Sentralbord 24 160 — Telegramadresse: Norges makrel
Telex 6312

Eksport av fersk, frossen og saltet makrell

Dypprossen makrellfilet i protangele
Formel- og oljefabrikk

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 6/7—12/7 og pr. 12/7 1969.

	I uken	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fisketør	Mel og olje
			Ekspert	Innenl.	Konsum	Agn				
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Harstadkontoret</i> (Grense Jakobselv — Buholmsråsa)	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild	2 367	100 029	—	459	—	12 274	1 394	526	—	85 376
Småsilde	—	23 375	—	—	—	594	—	3 016	—	19 765
Lodde	284 106	5 417 007	35	—	—	—	—	—	—	5 416 972
Øyepål	—	187 448	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis	—	358	—	—	—	—	—	—	—	—
Polartorsk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187 448
Kolmule	—	—	—	—	—	—	—	—	—	358
I alt	286 473	5 728 217	35	459	—	12 868	1 394	3 542	—	5 709 919
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret.</i> (Buholmsråsa — Stad)										
Nordsjøsild	65 384	187 462	—	—	772	255	1 682	—	33	184 720
Feitsild	1 387	19 107	—	2 785	376	9 567	197	519	45	5 618
Småsilde	584	12 461	—	766	107	563	11	10 081	201	732
Øyepål	8 175	115 919	—	—	—	—	—	—	789	115 130
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	75 530	334 949	—	3 551	1 255	10 385	1 890	10 600	1 068	306 200
<i>Noregs Sildesalgslag</i> (Sør for Stad)										
Nordsjøsild	154 862	763 689	31 529	—	24 263	3 862	160	780	—	703 095
Feitsild	23	1 332	—	558	—	387	387	—	—	—
Småsilde	193	1 494	—	526	—	18	—	950	—	—
Øyepål	10 500	310 779	—	—	—	—	—	—	23 918	286 861
Tobis	—	694	—	—	—	—	—	—	—	694
I alt	165 578	1 077 988	31 529	1 084	24 263	4 267	547	1 730	23 918	990 650
I alt:										
Nordsjøsild	220 246	951 151	31 529	—	25 035	4 117	1 842	780	33	887 815
Feitsild	3 777	120 468	—	3 802	376	22 228	1 978	1 045	45	90 994
Småsilde	777	37 330	—	1 292	107	1 175	11	14 047	201	20 497
Vintersild	⁵ 13 898	160 863	⁵ 31 943	⁵ 22 560	36 667	4 455	⁴ 43 928	19 109	—	2 201
Islandsild	—	926	—	—	—	59	—	—	—	867
Fjordsild	248	6 477	1 881	4 359	—	—	—	—	237	—
Sild i alt ¹	238 946	1 277 215	65 353	32 013	62 185	32 034	47 759	34 981	516	1 002 374
» » pr. 13/7—68		4 435 038	93 096	87 730	91 207	50 290	43 746	74 136	271	3 994 562
Lodde	284 106	5 417 007	35	—	—	—	—	—	—	5 416 972
Øyepål	18 675	426 698	—	—	—	—	—	—	24 707	401 991
Tobis	—	694	—	—	—	—	—	—	—	694
Polartorsk	—	187 448	—	—	—	—	—	—	—	187 448
Kolmule	—	358	—	—	—	—	—	—	—	358
I alt	302 781	6 032 205	35	—	—	—	—	—	24 707	6 007 463
» » pr. 13/7—68		5 428 643	251	—	—	—	—	—	16 253	5 412 139
Brisling, skjegger ..	36 016	406 843	840	—	—	30	—	³ 405 973	—	—
» » pr. 13/7—68		268 871	1 840	—	—	105	3 000	263 796	—	130
Makrell, tonn ²	555	186 087	1 849	1 679	8 374	3 009	2 998	444	169	167 565
» » pr. 6/7—68		250 520	915	2 047	5 034	1 441	1 258	348	433	239 044

¹ Da summen også tar med vintersild, islandsild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengdene under de oppførte omsetningslag. ² Pr. 5/7-69. ³ Herav 825 skj. til ansjos. ⁴ Herav røket 10 765 hl. ⁵ Ettermelding og korreksjon.

Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 28. juni 1969.¹

Distrikter (prissoner)	Råfisk pr. 28/6 1969						Råfisk pr. 30/6 1968	Sjøtilvirket fisk pr. 28/6 1969		Småkvalkjøtt
	Fersk	Frysing	Henging	Saltning	Oppmaling	I alt		Tørrfisk	Saltfisk	
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prissone 1)	772	33 995	6 491	1 753	33	43 044	30 308	100	10	—
Hammerfest og Alta sorenskr. av Finnmark fylke, Lyngen, Malangen og Senja sorenskr. av Troms fylke og den del av Trondenes som ligger i Senja (prissoner 2-3)	1 176	49 783	15 410	6 758	292	73 419	71 317	535	8	—
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6)	4 779	23 496	33 520	16 310	412	78 517	75 753	223	1 039	—
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8)	2 179	2 168	2 589	739	4	7 679	7 745	86	6	61
Nordmøre (prissone 9)	1 138	2 665	1 475	2 519	157	7 954	8 915	7	546	69
I alt pr. 28/6 1969	10 044	112 107	59 485	28 079	² 898	210 613	×	951	1 609	130
I alt pr. 30/6 1968	11 004	91 265	51 525	39 414	830	×	194 038	284	690	408

¹ Oppgitt av Norges Råfisklag. Omfatter ikke biprodukter. Tallene er foreløpige. De er basert på ukeoppgaver som kjøperne har sendt inn til laget innen en uke etter det tidspunkt som gjelder for oppgavene.

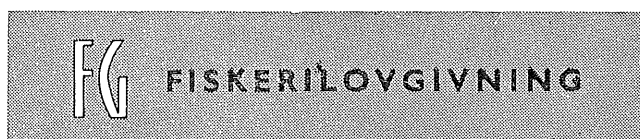
² Herav 245 tonn dyrefôr.

Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, selvangst- og hvalfangstprodukter mai 1969

	Jan.-mai 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter:</i>	
Fisk, krepsdyr og bløtdyr	351 673
Fisk, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konservert	86 810
Sildolje	19 047
Tran (herunder haitran og høyvitaminholdig tran og olje)	12 926
Herdet fett (fra fisk og sjøpattedyr)	39 191
Sildemjøl.	138 839
Annent mjøl av fisk, krepsdyr og bløtdyr	6 952
Tang- og taremjøl	2 113
Andre fiskeprodukter	4 828
I alt	662 379
Mot i alt jan.-mai 1968	606 607

<i>Hvalfangstprodukter:</i>	
Hvalkjøtt	168
Hvalolje	1
Sperm- og bottlenoseolje	1 556
Hvalkjøttetrakt	1 815
Kjøttmjøl	102
Andre hvalfangstprodukter	905
I alt	4 547
Mot i alt jan.-mai 1968	49 890

<i>Selvangstprodukter:</i>	
Selolje	344
Rå og beredte pelsskinn av sel, kobbe og klappmyss	20 136
I alt	20 480
Mot i alt jan.-mai 1968	13 142



Regulering av selfangsten. Kgl. resolusjon av 27. juni 1969 angående tillegg til kgl. res. av 21. mars 1969.

Ved kgl. res. av 27. juni 1969 er det i medhold av lov om selfangst av 14. desember 1951 bestemt:

I.

Bestemmelsene under I i kgl. res. av 21. mars 1969 om fangst av sel skal ikke gjelde fangst eller avlving av sel på norskekysten.

II.

Fangst eller avlving av sel i forbindelse med turistekspedisjoner kan bare foretas med tillatelse av Fiskeridepartementet.

III.

Denne resolusjon trer i kraft 1. juli 1969.

Sentralisering av tørrfiskeeksporten til Nigeria.

All eksport av tørrfisk til Nigeria er nå blitt sentralisert ved kongelig resolusjon av 19. ds. sålydende:

I.

Kronprinsregentens resolusjon av 3. februar 1956 om regulering av tørrfiskeeksporten punkt II skal nå lyde:

«Forhandlinger om og slutning av salg til Sovjet-samveldet, Polen, Øst-Tyskland, Tsjekkoslovakia, Ungarn, Romania, Bulgaria, Kina og Nigeria kan

Makrellfisket.¹

Anvendelse	1969		1968
	i tiden 29/6-5/7	i alt pr. 5/7	i alt pr. 6/7
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	104	1 677	2 013
Fersk eksport	154	1 849	915
Frysing, rund	30	3 195	1 355
Frysing, filetert	16	364	307
Frysing, sløyd	15	4 805	3 372
Salting	8	2 998	1 258
Hermetikk	15	444	348
Agn	—	1 581	1 409
Dyre- og fiskefôr	43	167	433
Røking	—	—	—
Mel og olje	—	² 165 549	239 044
Diverse	—	19	—
I alt	385	182 648	250 454

¹ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

² Levert til sildemelindustrien.

bare foretas av det av Fiskeridepartementet oppnevnte eksportutvalg, Eksportutvalget for tørrfisk.»

II.

Denne resolusjon trer i kraft straks.

Regulering av omsetningen av sildemel, rå sildolje og fiskemel.

Kongelige resolusjon av 27. juni 1969:

«I medhold av lov av 30. juni 1955 om regulering av og kontroll med produksjon, omsetning og utførsel av fisk og fiskevarer bestemmes:

I.

Kronprinsregentens resolusjon av 25. januar 1957, endret ved kongelig resolusjon av 30. juni 1961 om regulering av eksporten av sildemel og rå sildolje m.v. punkt I skal nå lyde:

«Forhandlinger om og slutning av salg til samtlige land i Europa og i Nord-, Mellom- og Syd-Amerika, Syria, Libanon, Israel, Jordan, Egypt, Kypros, Filippinene og Kina, av alt mel og av all rå olje, limvannskonsentrat samt mel av slikt limvannskonsentrat produsert av råstoff som er omsatt av Feitsildfiskernes Salgslag, Noregs Sildesalslag, eller Norges Makrellag, kan bare omsettes av det av Fiskeridepartementet oppnevnte eksportutvalg, Eksportutvalget for sildemel og sildolje.»

II.

Kronprinsregentens resolusjon av 25. januar 1957, endret ved kongelig resolusjon av 30. juni 1961 om regulering av eksporten av fiskemel punkt I skal nå lyde:

«Forhandlinger om og slutning av salg til samtlige land i Europa og Nord-, Mellom- og Syd-Amerika,

Syria, Libanon, Israel, Jordan, Egypt, Kypros, Filippinene og Kina, av fiskemel og skalldyrmel samt limvannskonsentrat og mel av limvannskonsentrat unntatt produkter produsert av råstoff som er omsatt av Feitsildfiskernes Salgslag, Noregs Sildesalslag og Norges Makrellag, kan bare foretas av det av Fiskeridepartementet oppnevnte eksportutvalg, Eksportutvalget for fiskemel.»

III.

Denne resolusjon trer i kraft straks.»

Konsesjonsordning i selfangsten.

I medhold av kgl. res. av 21. mars 1969 har Fiskeridepartementet den 8. juli 1969 fastsatt sålydende retningslinjer for en konsesjonsordning i selfangsten:

I.

Tillatelse til å fange sel (alle selarter) kan gis til norske statsborgere, innvånere av riket eller til norske selskaper og andre sammenslutninger. Tillatelsen kan gis for følgende fangstfelt:

1. *Jan Mayen-feltet* (Vesterisen)
2. *Det nordlige felt* (Nordisen)
3. *Det østlige felt* (Østisen)
4. *Newfoundlandsfeltet*.
5. *Antarktis*.
6. *Andre nærmere spesifiserte felt*.

II.

Tillatelse gis på følgende vilkår:

1. Søkeren må med det eller de fartøyer han disponerer ha drevet regulær selfangst på det fangstfelt søknaden gjelder i minst 3 år i løpet av årene 1964—68.

Fiskeridepartementet kan dispensere fra denne bestemmelse, hvis søkerens fartøy i løpet av ovennevnte periode har vært skiftet ut med et annet fartøy beregnet på fangst på samme fangstfelt og ellers hvis vedkommende søker har en naturlig tilknytning til selfangsnæringen og de nødvendige forutsetninger for å drive selfangst og det anses forsvarlig av hensyn til en rasjonell utnyttelse av bestanden.

For tillatelse til fangst i Østisen kan det fastsettes særskilte regler.

2. Søkeren må ha fartøy som er godkjent av Skipskontrollen for fangst av sel. Nærmere bestemmelser om fartøystørrelse, maskinkraft og utstyr m.m. til fartøyet kan fastsettes av Fiskeridepartementet.
3. Søkeren må ha fangstredskaper og utstyr overensstemmende med de til enhver tid gjeldende bestemmelser.

III.

Det gis særskilt tillatelse for hvert enkelt fartøy.

Tillatelsen kan begrenses til fangst av et visst antall dyr pr. sesong og eventuelt til et visst antall dyr pr. fartøy og gjøres tidsbegrenset, hvis:

- a. Regulering av selfangsten er nødvendig av hensyn til bestanden.
- b. Det blir inngått internasjonale avtaler om maksimumkvoter.

Fangsttillatelsen skal oppbevares ombord i fartøyet.

IV.

Hvis fartøyet ved totalforlis eller på annen måte går ut av selfangst, må vedkommende søke om ny tillatelse før anskaffelse av nytt fartøy.

V.

Tillatelse til å delta i selfangst kan inndras, hvis vedkommende ikke lenger fyller vilkårene for slik tillatelse eller det fastsettes ytterligere begrensning av fangstdeltakelsen i henhold til III.

VI.

Søknader om fangsttillatelser sendes innen 15. september på fastsatt skjema til Fiskeridirektøren.

Søknadene behandles av det i lovens § 5 nevnte råd som avgir innstilling til Fiskeridepartementet. Innstillingen sendes Fiskeridirektøren.

VII.

I forbindelse med utstedelse av fangsttillatelse kan Fiskeridepartementet oppkreve en nærmere fastsatt avgift.

Skjema for søknad om konsesjon kan fås ved henvendelse til Fiskeridirektoratet, Bergen, Fiskebåtrederens Forbund, Ålesund og Nord-Norges Rederiforening, Tromsø.

Det må innsendes separat søknad for hvert enkelt fartøy og for hvert enkelt fangstfelt.

Eventuelle søknader om dispensasjon i henhold til punkt 1 i Fiskeridepartementets bestemmelser må også være innsendt innen den fastsatte søknadsfrist 15. september d.å.



MELDINGER FRA
FISKERIDIREKTØREN

FORSLAG TIL REVISJON AV NORSK STANDARD FOR LASTPALLER

Norges Standardiseringsforbund har fremlagt for kritikk følgende forslag til revisjon av Norsk Standard NS 816 «Lastpaller til eksternt bruk» og NS 980 «Store lastpaller til eksternt bruk».

F 1532 Europeisk utvekslingspall
800 mm × 1200 mm.

F 1533 Lastpaller til eksternt bruk.

Forslagene kan fås ved henvendelse til Norges Standardiseringsforbund, tlf. 41 68 20. Interesserte anmodes om å avgi uttalelse om forslagene til Norges Standardiseringsforbund, Haakon VII's gt. 2, Oslo 1.

Feitsildfiskernes Salgslag

Telegramadresse: Sildkontoret

Hovedkontor:
TRONDHEIM

Telefoner:

Sentralbord 22 069
Direktør Nordheim 22 067
Salgsavdeling 22 084

Hovedkontor:
HARSTAD

Telefoner:

Nyhetsjenersten 62 207
Kontorsjef O. Rørbakk .. 62 208
Direktør Nordheim, pers.. 62 209
O. Rørbakk, privat 61 576

Distriktskontorer: Ålesund, Molde, Kristiansund N., Rørvik, Sandnessjøen, Tromsø, Honningsvåg, Vadsø

S-L Fiskernes Agnforsyning

Hovedkontor: Tromsø

Sentralbord 81 084

Telex 4110

Fryselager for agn:

Vadsø, Vardø, Båtsfjord, Berlevåg, Mehamn, Kjøllefjord, Honningsvåg, Hammerfest, Havøysund, Skjervøy, Tromsø, Gryllefjord, Nordmjelle, Myre, Stø, Svolve, Ballstad, Værøy, Røst, Ørnes, Sandnessjøen, Brønnøysund.

Kunstisaniegg:

Vardø, Båtsfjord, Kjøllefjord, Honningsvåg.
Spesialbygde båter for transport av frosne varer
Telegr.adr. samtlige steder: AGNFORSYNING

Annonsér i „Fiskets Gang“

Uttalelse med motivering for eventuelle motfor-
slag bes sendt NSF innen 15. september 1969.

I 1948 nedsatte NSF en komite som fikk til opp-
gave å utarbeide forslag til Norsk Standard for last-
paller. Lastpaller var på den tid nærmest et ukjent
begrep for almenheten og ble bare benyttet internt
i industrien i beskjeden målestokk.

Man var klar over at bruken av lastpaller som et
hjelpemiddel i transportens tjeneste ville by på store
muligheter til besparelse i tid og penger.

I dagens situasjon stilles det strenge krav til last-
pallene på grunn av den europeiske pallepoolen og
NSB's ordning med norsk utvekslingspall. Man har
derfor funnet det nødvendig å utarbeide spesifikke
krav til lastpallene i Norsk Standard.

F 1532 fastsetter krav til materiale, utførelse, styrke
og merking av europeisk utvekslingspall som også

brukes som norsk utvekslingspall. Merking av pal-
lene er forøvrig det avgjørende for om pallene kan
brukes som norsk eller europeisk utvekslingspall.

F 1533 omfatter pallestørrelsene 800 × 1200 mm,
1000 × 1200 mm, 1000 × 1600 mm og 1200 × 1600
mm med mer generell utførelse enn forslaget til stan-
dard for utvekslingspallen. Dimensjoneringen er bi-
beholdt som i NS 816 og NS 980, men toleransene er
betraktelig innsnevret. Målet på vingene for last-
pallene 800 × 1200 mm og 1000 × 1200 mm er
også endret for utførelse av vingpaller.

Utviklingen i palleproduksjonen går i retning av
bruk av også andre materialer enn tre. Forslaget fast-
setter derfor krav til aluminium- og stålmaterialer.
Videre er styrkekrav og krav til merkingen av last-
pallene angitt. I et tillegg til forslaget vises varierte
utførelser av lastpaller.

FG Fiskerinytt fra utlandet

Hull-trålere med store rødspet- tefangster fra Barentzhavet.

Store forekomster av rødspette i Barents-
havet langs nordkysten av Russland ga
britiske trålere store fangster forrige uke,
skriver Fishing News (20. juni). Det første
fartøy som returnerte til Hull med en
meget betraktelig fangst var Associated
Fischeries' «Lorenzo». Dette fartøy, som
hadde vært ute i 20 døgn, hadde 2251 kits
(143 tonn) rødspette, hvorav 1224 kits
ble losset for salg på mandagsauksjonen,
resten tirsdag. Tilsammen ga fangsten
£ 12.179. Tirsdag landet «Falstaff» 1524
kits i Grimsby og oppnådde £ 7.315.

Kvota-sjokk for sør-afrikanske fabrikkskip. Spekulasjoner om nordmennenes planer.

Følgende artikkel fra mai-utgaven av
«South African Shipping News and
Fishing Industry Review» diskuterer si-
tuasjonen omkring driften av de to sør-
afrikanske fiskemelfabrikkskip etter at
disse av myndighetene er blitt påført
driftshemming i form av en kvota. Det
skrives:

Beroende på hvorvidt eller ikke det
personlige synspunkt var påvirket gjen-
nom forbindelse med det ene eller det
annet av de sørafrikanske fabrikkskip,
reagerte fiskefolk med bekymring eller
lettelse forrige måned på nyheten om at
skipenes drift skal holdes i tømme ved et
kvota-system.

En bekjentgjørelse fra ministeren for
økonomiske saker, Mr. J. F. W. Haak,
om at de to skip «Suiderkruis» og «Wil-
lem Barendsz» skulle restrigeres til en

totalfangst i år på 570 000 tonn med
reduksjon til 500 000 tonn i 1970, kom
overraskende på ledelsen i de to sel-
skaper.

Forordningen ble oppfattet som en uri-
melig bot for effektivitet i og med at de
to skip har bestyrtet sine kritikere ved
i fjor å tilvirke en samlet fangst på
615 000 tonn — dobbelt så meget som de
fleste trodde mulig for to år siden. Det
stiller dem for øvrig også ufordelaktig
vis à vis utenlandske skip.

Willem Barendsz kom først på feltet,
som verdens største og kraftigste fabrikk-
skip i 1966. Et år etterpå ble den fulgt
av Suiderkruis, som gjorde bruk av lik-
nende fremgangsmåte, men videre utvik-
let den ved å pelletisere melet. Dette
åpnet veien for en så effektiv bulk-
omskipningsmåte at fartøyets produksjon
nå kan overføres til en bulk-carrier på
48 timer i skjermet farvann.

En del kommentatorer uten forbindelse
med noen av skipene har betraktet mini-
sterens kvota-plan som en midlertidig
forholdsregel, som er innført for å sette
en effektiv bremse på fartøyenes opera-
sjoner, mens regjeringen går videre med
sin plan om koordinering av Sør- og
Sørvest-Afrikas fiskerier innenfor et ra-
sjonalisert forsknings (undersøkelses) og
konserveringsprogram.

Den maksimalt opprettholdelige avkast-
ning av de klart beslektete pelagiske
fiskerier er aldri blitt fastslått og tid-
ligere forsøk på en felles vitenskapelig
undersøkelse har ikke vært vellykkete.
Imidlertid, når nå Division of Sea Fishe-
ries har overtatt kontrollen med Sørvest-
Afrikas fiskerier fra S.W.A. Administra-
tion, står veien åpen for en vurdering i
full skala og den eneste virkelige hin-
dring som kunne oppstå, måtte være den
at regjeringen unnløt å bevilge tilstrek-
kelige pengemidler.

Hvis kvotaer skal håndheves for land-
fast eller flytende industri begrunnet med
«konservering» må kontrollen bli rasjo-
nelt, ærlig og sunt basert på forskning.
Inntil nå har kvotapolitikken hatt frykt
som motiv, (inspirert av sammenbruddet
i det kaliforniske pilcardfiske), vært ad-
ministrert ved gjetninger og ordnet ir-
rasjonelt. Fabrikkskipkvotaene vil i det
minste sørge for pusterom til vitenskapelig
undersøkelse av situasjonen.

Da vi gikk i trykken, lot ingen innen-
for de to selskaper — Willem Barendsz
Ltd. og Buitese Viskorporasie — til å
vite hvordan 1969-kvotaen på 570 000
tonn ville bli praktisert. Den mest logiske
antakelse er at den vil bli delt mellom
de to, kanskje på basis av registrert
fangstevne.

Skjønt det er for tidlig å si noe be-
stemt om det, synes det også logisk å
anta at de to fabrikkskip vil bli sendt
på fiske lenger opp på Afrikakysten, når
de har fylt sine Sørvest-Afrikanske
kvoter.

Trass i at deres felles 1968-total var
615 000 tonn, var det grunn til å vente
at 1969-tallet ville ha blitt betraktelig
høyere, og kvotaen fylles kanskje hurtig
nok til å legge en vesentlig del av året
åpent for operasjoner annet steds.

Dette tør fremstille seg som mer
fristende enn å la skip og mannskaper
ligge ubeskjeftigete i Table Bay. Men det
må på den annen side erindres, at det
for å omdanne fartøyenes svære drifts-
kostnader til profitt, trenges et ualmi-
nelig godt fiske, slik som det utfør Wal-
vis Bay. Forekomstene utfor Angola, som
aldri er blitt utnyttet ordentlig, og slett
ikke blitt vurdert vitenskapelig, kan mu-
ligens vise seg tilstrekkelige til å gi
lønnsom drift. Det må tas i betraktning
at underhold og forsyninger vil koste mer.

Det blir også et spørsmål om hvordan

de portugisiske myndigheter vil stille seg til skipenes drift på deres dørterskel og det er også et faktum at snurpefartøyer av tre kan bli utsatt for angrep av Toledo-orm, som i løpet av noen uker kan sette seg fast i et skrog, bevege seg videre og ødelegge det i løpet av to års tid.

Tøylene på de to fabrikkskip har tydelig til hensikt å bøte på en høyst irrasjonell situasjon. For mens territoriets landfaste industri hadde fått tillatelse til å øke sin fangstinnstans gjennom en progressiv serie kvotaøkninger inntil årstotalen sto ved 720 000 tonn, fikk de to skip tillatelse til å operere med en frihet, som under begivenhetenes gang skuffet opp 615 000 tonn fra samme fiskeri på et enkelt år.

Men, sett i et annet lys, later fabrikkskips-tøylene til å forøve nettopp den irrasjonelle administrasjons forbrytelse, som den forsøker å rette på. For mens utenlandske fartøyer kan operere utfor 12-milsgrensen uten tillatelse og hindring, og blir innrømmet (unntatt Russland) alle lettelsener i sørafrikanske havner, vil Suiderkruis og Willem Barendsz, Sør-Afrikas egne konkurransedeltakere, lide under dobbelt handicap: De er allerede blitt nektet adgang til Walvis Bay — og nå har de fått fangstbegrensning.

Det 45 000 tons russiske melfabrikkskip «Vostok», som øyensynlig ble bygget for drift utfor Sørvest-Afrika, rapporteres fremdeles å befinne seg på byggeverkstedet i Leningrad, forsinket av innkjøringsvansker.

Men vedholdende rykter forrige måned antydte at et norsk fabrikkskip snart ville bli sendt sørover for å operere side om side med sørafrikanerne. Somme hevdet at nordmenene hadde undersøkt mulighetene — og tatt avstand fra foretaket. Andre hevder at det 19 168 brutto tons, 22 år gamle, forhenværende hvalkokeri «Thorshavet» vil komme til syne utfor Walvis Bad før årets utgang.

Foretaket vil bli støttet av et konsortium av norske interesser innbefattet fartøyers rederi — Thor Dahl, Sandefjord.

To utenlandske fabrikkskip som allerede er i drift, med en frihet som nektes de sørafrikanske fartøyer, er de 170 fots fabrikknurperne «Warwich Bay» og «Devonshire Bay», som eies av Fishing International og er registrert på Bermuda. Disse fartøyer, som startet utfor Sørvest-Afrika, i november måned og er bygget i Norge av Akersgruppen, hadde til å begynne med alvorlige vansker med nøtene og fikk derfor to svære snurpenøter

bygget i Cape Town's Wolmarans factory etter et design som kombinerer sør-afrikansk og norsk praksis.

Den første noten viste seg så vellykket at «Devonshire Bay» nå fisker om lag 2 000 pr. måned — nok til å løfte melproduksjonen opp til 500-tons-merket. Når søsterskipet denne måned tar om bord liknende not i Cape Town vil de to fartøyer tilsammen kunne regne med 4 000 tonn fisk pr. måned.

Til begynnelsen av april var deres samlede melproduksjon kommet opp i 3 000 tonn fiskemel og denne ble solgt til kjøpere i UK og på kontinentet i papirsekker under merke «Ocean Gold».

Blant fisken som de to skips melmaskineri ble foret med var «the lantern fish» (*Lamanyctus hectoris*), som sporadisk har forekommet i pelagiske fangster utfor Sørvest-Afrika. Rederen, Mr. Ellwood formoder at denne sort vil være tilgjengelige i kommersielle kvanfiteter noe nordenfor Walvis Bay. Vellykket omforming til fiskemel tør imidlertid innebære visse modifikasjoner av tilvirkingsprosessen for behandling av pilchard, i det fettinnholdet i denne fiskesort ligger betraktelig høyere.

På grunn av ryktene om at et norsk fabrikkskip befinner seg på forberedelsesstadiet var Mr. Ellwood ikke tilbøyelig til å åpenbare detaljer vedrørende konstruksjonen av hans nye nøter — av hvilke nr. to ble bestilt straks nr. en hadde vist sin effektivitet. Men det er kjent at den innbefatter en tilføyelse av en 10 favner dyp stripe 3 toms masker langs underkanten. I motsetning til anchovy-lin beveger dette seg lett gjennom vannet, muliggjør langt hurtigere snurping og lukking av bunnen i noten. Selv om fisken kunne svømme gjennom maskene, er tendensen vanligvis den at den avbøyes fra en not inntil den vet med seg selv å være fanget — og mens noten tørkes opp, lukker tre-toms-maskene seg og danner et effektivt stengsel.

Det skal nå søkes opprettet en stor dansk fiskeriforening.

Det første skritt er nå tatt til opprettelse av en stor fiskeriforening i Danmark, melder «Dansk Fiskeritidende» den 11. juli. Under Dansk Fiskeriforenings årskongress, som nylig er blitt avholdt, gikk formannen for Danmarks Havfiskeriforening, Fr. Lodberg Jensen, Esbjerg, inn for at det skulle nedsettes et fellesutvalg, som skulle arbeide med spørsmålet. To tre-manns utvalg, ett fra hver av de to foreninger skal i de kommende måneder for-

handle om saken. De to foreningers styrer skal oppnevne medlemmene av utvalgene.

Det hollandske sildefiske.

Også i uken som endte 28. juni ble landingene av saltet nordsjøsild i hollandske havner større enn i tilsvarende uke i fjor, nemlig 5951 tønner mot 5061 tønner. Dermed er det til 28. juni blitt landet tilsammen 23.131 tønner, alt matjessild, mens tallet på samme tid ifjor var 16.821 tønner.

Canada: Årsoversyn og perspektiver. «1968, et vellykket gjennombruddsår», sier fiskeriminister Jack Davis.

Juni/julitugaven av «Sea Harvest & Ocean Science» inneholder en redegjørelse vedrørende den aktuelle situasjon i den kanadiske fiskerinæring, hvis foifatter er fiskeriministeren, Mr. Jack Davis, som skriver:

I de senere år har Canadas fiskerinæring kunnet registrere notable landevinninger i form av forbedret fangstteknikk, økt fangstvolum samt på tilvirkings- og skipningsmessige måter. Fjorårets var ingen unntakelse. Canadiske fiskere landet omlag 1 million tonn, som ga bruttoinntekt på 185,1 mill. dollar. Dermed satte denne landets eldste næringsgren, med røtter i det 16. århundre, ny rekord.

I dette korte resyme vil jeg omtale en del av den fremgang og de gjennombrudd som er blitt våre fiskerier til del, men samtidig kommer jeg inn på usikkerheten, som skyldes tidsalderens avanserte teknologi. Jeg foreslår å behandle dette innenfor begrepene om bevaring og sunn bestyrelse, fordi vi uten å benytte slike prinsipper trues av en eksplosiv situasjon, som er skapt av en ekspanderende fiskeriinnsats på kysten og på havet, og som kan virke på forekomsten i kritisk, ja, til og med i uopprettelig grad.

Beskyttelse av Queen crab: Med start fra øst til vest avdekker den atlantiske fiskeriscene visse interessante utviklingstrekk av ny natur. Et av dem består i den forbausende vekst i Queen crab-fisket (Queen crab = en stor atlantisk trollkrabbe som kanadierne har gitt dette navn som et kommersielt motstykke til Stillehavets noe større King crab — F.G.'s reds. bem.) fra provinsene på Atlanterhavskysten i de fire siste år. Før 1965 hadde dette medlem av skalldyrfamilien en ubetydelig plass på fiskeriens totem-pel. Gjennom forsøk foretatt av det fede-

rale fiskeridepartements Industrial Development Service i samarbeide med provinssielle fiskerikontorer er forholdet nå et annet. Fra null i 1965 økte Queen crabfangsten til 11 mill. pund i 1968. Seksti fartøyer utrustet med 2300 teiner (traps) landet krabbene for tilvirking, hovedsakelig i ni anlegg. Fem eller seks nye anlegg er planlagt for 1969 og omlag 20 fartøyer blir overført fra bunnfiskfangst til sesongmessig krabbefiske.

Dette krabbefiske, som oppnådde en verdi av flere millioner dollar i løpet av 2-3 år, må betraktes som et viktig nygjen-nombrudd. Avsetningsutsiktene nå ser gode ut. Etterspørselen øker i USA. Det later til at forsyningsproblemene en tid fremover vil overskygge etterspørselsproblemet.

Hvor lyst bildet enn synes, bekymrer imidlertid dette krabbefiske både meg og erfarne folk i departementet. Det er for tidlig å forutsi hva som vil skje. Først og fremst vet vi lite om dette dyr. Den vitenskapelige kjennskap er ikke tilstrekkelig til å stille opp retningslinjer for en sunn disponeringspolitikk. Vi kjenner ikke ressursenes størrelse, og vet lite om regenereringen. Vi vet ennå ikke hvilke reguleringer som trengs, men vet at fiskeriinnsatsen før eller senere må bli brakt under kontroll. Vi hverken akter eller ønsker å hemme industrien, men vi må beskytte bestanden. Vi må forhindre overbeskatning, slik at alle parter kan beholde sine inntekter.

Muligens vil en fremgangsmåte med lisensbegrensning i likhet med gjeldende regler for hummerfisket være en følgbar retningslinje. Vi har kjennskap til maksimalpunktet for vedvarende avkastning i hummerfisket, og kan derfor tilpasse fiskeriinnsatsen.

Vår nye hummerpolitikk utelukker uregistrert inntreden i fisket. Der er fremdeles for mange fiskere og for mange båter som fisker hummer, men det vil ikke ta lang tid før virkningene av den nye disponeringspolitikk vil bli merkbar slik at den tilstedeværende fangst kan bli høstet med kostnader og utfoldelse som vil sikre bedre inntekter. Vi håper å bli i stand til å heve inkomstnivået for gjennomsnittshummerfiskeren til et punkt som aldri har vært nådd før.

Oppsving for sild: Et annet utviklings-trekk på Atlanterhavskysten som har vakt megen oppmerksomhet er utvidelsen av sildefisket, som er i oppsving. Innføringen av flytetral i dette fiske gir løfter om sterkere utnyttning av sildebestanden.

Sildeindustriens fantastiske vekst i løpet

av noen få år er noe som må voktes omhyggelig. Store investeringer er gjort i fartøyer og anlegg. Kort sagt: Dette er big business. Følgende spørsmål melder seg: Tåler bestandene fangstpresset? For noen år siden ble det virkelig smått med sild på Canadas vestkyst, og mange båter der ble tvunget til å slutte.

Ulik hummer og krabbefiskeriene, som foregår i våre egne fiskefarvann, er silden gjenstand også for utenlandske flåters fiske på kontinentalsokkelen. Vi vet for eksempel at Sovjetunionens fiskeflåter har tatt millioner pund av sild fra Georges, Browns og andre utenskjærs fiskebanker. Det er således vanskelig å styre sildefisket fra et synspunkt med bakgrunn i vår egen innsats. Vi har ingen kontroll med utnyttelsen av forekomstene utfør vår fiskerigrænse. Denne situasjon, mener jeg, skaffer et solid argument for utvidelse av vår rolle i bestyrelsen av fisk og bevaringen av den minst til eggen på kontinentalsokkelen.

Hvalfangsten kommer tilbake: Utviklingen av Queen crab-fisket og ekspansjonen i sildefisket er bare et par eksempler som viser at den kanadiske fiskerinæring tilbyr menn med initiativ og visjon nye muligheter. Hvalfangstindustriens comeback i Nyfundland og Nova Scotia er nok et eksempel. Både federale og provinssielle kontorer samarbeidet i 1964 om å vise nye veier (to show new values) for denne næringsgren og i fjor ga hvalfangsten fra Nova Scotia lønninger alene til arbeiderne i landstasjonene på mellom 400.000 og 500.000 dollar.

I hvalfangstforetakender er bevaringsbegrepen av største viktighet. Den kanadiske atlantiske kvota for Finnwhal har vært redusert fra 700 til 600. Nova Scotias kvota er omlag 220 og to stasjoner på Nyfundland deler resten.

Reker har gode muligheter: Utviklingen av et nytt rekefiske er i emning på Atlanterhavskysten. Eksperimentelt fiske under det federale fiskeridepartements auspisier åpenbarer at denne bestand har i seg potentialitet for et betydelig fiskeri. I New Brunswick alene nådde rekelandingene i fjor opp i over 1,5 mill. pund. Planer til fremme av rekefisket skrider frem også i andre østkystprovinser.

Fjoråret ble godt på Atlanterhavskysten, og det gikk forholdsvis bra også i British Columbia. Som vanlig ga laks Stillehavsfiskerne størst inntekter. Omlag 180 mill. pund laks ble landet og puttet nesten 45 mill. dollar i fiskernes lommer.

Laksegarn-flåten fisket utmerket. Garnfangsten hadde en verdi av 20 mill. dollar,

nesten 40% mer enn i det tidligere rekordår 1958. Verdien av laks tatt av notbåter (seiners) andro til nesten 13 mill. dollar og lå 3,5 mill. dollar høyere enn i 1967.

Som hummeren på Atlanterhavskysten anser vi Stillehavets laksebestand som meget betydningsfull. Det er grunnen til at millioner av dollar av skattebetalernes penger blir anvendt for å gi oss muligheter til både å opprettholde og øke laksebestandene, og det er også årsaken til at vi har fastsatt disponeringsforholdsregler som begrenser adgangen til fisket.

De nye bestemmelser trådte i kraft i begynnelsen av inneværende år. Ved hjelp av dette program venter vi å øke inntjeningsnivået til fiskerne i British Columbia og venter samtidig å kunne utøve en strammere styring med denne naturrikdom. Fiskeflåtens størrelse vil bli beskåret, hvilket på lengre sikt betyr reduserte produksjonskostnader.

Nedgangen i sildebestanden i British Columbia gjorde at fjorårets fangstinnstans ble begrenset til fiske for agnbehovets skyld og til forsøksfiske. Fangstverdien beløp seg bare til \$ 160.000. Det er imidlertid sannsynlig at silden vil vende tilbake med tyngde; vi må være beredt til å ta i bruk sunne styringsprinsipper for å forhindre en gjentakelse av tidligere hendelser.

Støtte til dypvannsfiske: Jeg har nå omtalt visse vektige trekk i fiskeriutviklingen, men der er andre like viktige. Blant disse er Federalregjeringens plan for støtte til bunnfiskindustrien, som jeg nylig kunn-gjorde i House of Commons. Regjeringen foreslår med bakgrunn i vår Fisheries Prices Support lov å begynne et innkjøpsprogram, som er beregnet på å styrke og stabilisere markedsprisen på frosne produkter av dypvannsfisk. Forsyninger, som akkumuleres på denne måte, vil eventuelt bli solgt gjennom ordinære, kommersielle kanaler. De vil imidlertid ikke bli frigitt til priser, som er lavere enn de som første gang ble betalt for disse beholdninger. Heller ikke vil de bli solgt før eksportprisen blir høy nok til å dekke grunnkostnaden ved produksjonen i Canada.

Disse kostnader må innbefatte en passende pris til våre kanadiske fiskere. Regjeringen er ikke i stand til å medvirke i noensomhelst plan for støtte av næringen med mindre høvelige forholdsregler blir truffet for å sikre fiskerne andel i godene. Nær 15.000 fiskere, fiskearbeidere og deres familier er avhengige av kanadisk bunnfiskfangst og deres velgående må være regjeringens primære interesse.

forts. n. nr.

Utførselen av viktige fisk og fiskeprodukter mai 1969 og januar-mai 1969 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgave

Vare og land	Mai Tonn	Jan.— mai Tonn	Vare og land	Mai Tonn	Jan.— mai Tonn	Vare og land	Mai Tonn	Jan.— mai Tonn
<i>Fersk sild og brisling.</i>			<i>Saltet sild og brisling.</i>			U.S.A.	4	65
Danmark	411	2 632	Sverige	83	702	Andre land	10	112
Sverige	38	108	Nederland	—	75	<i>I alt</i>	123	606
Frankrike	—	136	Sovjetunionen	—	—			
Storbrit. og N.-Irland	—	—	Vest-Tyskland	22	104			
Tsjekkoslovakia	—	193	Israel	—	114			
Vest-Tyskland	126	1 540	Canada	1	7	<i>Krepsdyr og bløtdyr, ikke hermetiske.</i>		
Andre land	—	46	U.S.A.	59	350	Danmark	8	18
<i>I alt</i>	575	4 656	Andre land	80	1 722	Sverige	24	283
			<i>I alt</i>	245	3 072	Belgia, Luxembourg ..	0	12
<i>Fersk fisk ellers.</i>						Nederland	3	35
Danmark	104	401	<i>Saltet fisk ellers.</i>			Storbrit. og N.-Irland ..	63	287
Sverige	728	1 037	Sverige	7	76	Vest-Tyskland	3	32
Belgia, Luxembourg ..	36	385	Belgia, Luxembourg ..	670	1 056	Andre land	13	60
Frankrike	83	1 349	Hellas	—	175	<i>I alt</i>	113	726
Italia	52	421	Italia	194	1 277			
Nederland	120	350	Spania	—	—	<i>Fisk, tilberedt eller konser-</i>		
Storbrit. og N.-Irland ..	451	2 307	Storbrit. og N.-Irland ..	6	51	<i>vert, herunder kaviar og</i>		
Vest-Tyskland	113	909	Jamaica	403	1 238	<i>kaviarettelign. i lufttett</i>		
Andre land	117	266	U.S.A.	31	148	<i>lukte kar.</i>		
<i>I alt</i>	1 802	7 426	Andre land	10	534	Finland	12	79
			<i>I alt</i>	1 321	4 554	Sverige	310	1 213
<i>Fryst sild og brisling, unnt. fileter.</i>			<i>Tørrfisk</i>			Belgia, Luxembourg ..	37	218
Finland	—	20	Finland	1	8	Frankrike	31	118
Belgia, Luxembourg ..	29	115	Sverige	29	226	Irland	10	17
Frankrike	—	25	Belgia, Luxembourg ..	—	37	Nederland	29	110
Nederland	—	—	Italia	143	741	Storbrit. og N.-Irland ..	368	1 433
Storbrit. og N.-Irland ..	—	—	Jugoslavia	—	114	Tsjekkoslovakia	1	19
Tsjekkoslovakia	—	—	Nederland	1	46	Vest-Tyskland	26	229
Vest-Tyskland	46	1 032	Storbrit. og N.-Irland ..	16	37	Øst-Tyskland	133	298
Øst-Tyskland	—	—	Kamerun	34	146	Sør-Afrika	52	570
Andre land	20	445	Liberia	10	55	Canada	37	305
<i>I alt</i>	96	1 637	Nigeria	440	6 207	U.S.A.	1 211	4 835
			Spanske bes. i Afrika ..	—	37	Austral-Sambandet ..	162	748
<i>Fryst fisk, ellers unntatt fileter.</i>			Austral-Sambandet ..	3	27	New Zealand	37	122
Danmark	92	495	Andre land	30	865	Andre land	63	590
Sverige	58	216	<i>I alt</i>	706	8 545	<i>I alt</i>	2 519	10 906
Belgia, Luxembourg ..	23	327						
Frankrike	24	76	<i>Klippfisk.</i>			<i>Krepsdyr og bløtdyr, tilbe-</i>		
Italia	7	432	Belgia, Luxembourg ..	101	145	<i>redt eller konservert.</i>		
Nederland	101	1 012	Italia	142	1 290	Sverige	7	38
Sovjetunionen	—	—	Portugal	619	2 967	Frankrike	0	4
Storbrit. og N.-Irland ..	178	1 185	Spania	16	76	Storbrit. og N.-Irland ..	4	91
Tsjekkoslovakia	411	2 436	Kongo, Dem. rep.	6	203	Vest-Tyskland	0	3
Vest-Tyskland	274	1 680	Port. Vest-Afrika	128	525	Sør-Afrika	0	3
Øst-Tyskland	—	23	Port. Øst-Afrika	44	346	U.S.A.	2	8
Andre land	236	561	Domingo-republikken ..	385	2 923	Austral-Sambandet ..	2	3
<i>I alt</i>	1 403	8 443	Mexico	—	10	Andre land	1	7
			Trinidad og Tobago ..	16	93	<i>I alt</i>	17	156
			U.S.A.	21	157			
<i>Fryste fileter av sild og fisk</i>			Argentina	33	446	<i>Sildemel.</i>		
Finland	417	2 518	Bolivia	18	18	Danmark	22	344
Sverige	708	3 118	Brasil	1 434	8 903	Finland	800	2 838
Frankrike	519	1 398	Venezuela	16	173	Sverige	2 664	13 470
Italia	137	455	Andre land	355	1 450	Belgia, Luxembourg ..	1 277	8 558
Nederland	37	261	<i>I alt</i>	3 332	19 725	Frankrike	2 377	19 764
Sovjetunionen	530	530				Hellas	—	989
Storbrit. og N.-Irland ..	2 878	10 104	<i>Røykt sild og fisk.</i>			Italia	1 297	4 586
Sveits	243	1 270	Sverige	10	30	Nederland	207	912
Tsjekkoslovakia	792	2 923	Italia	5	6	Polen	4 507	15 889
Vest-Tyskland	1 044	3 360	Storbrit. og N.-Irland ..	42	116	Storbrit. og N.-Irland ..	6 535	41 167
Øst-Tyskland	163	742	Vest-Tyskland	0	4	Vest-Tyskland	902	4 984
Ungarn	297	753	Kongo, Dem. rep.	3	17	Øst-Tyskland	1 461	4 633
Østerrike	46	429	Liberia	8	45	Østerrike	720	1 976
Israel	169	435	Britisk Vestindia	8	54	U.S.A.	—	1 630
U.S.A.	3 675	16 198	Domingo-republikken ..	6	25	Andre land	282	3 186
Austral-Sambandet ..	163	738	Franske Antiller	—	37	<i>I alt</i>	23 050	124 924
Andre land	54	278	Jamaica	26	96			
<i>I alt</i>	11 870	45 510						

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 21. juni og uken som endte 21. juni 1969. Tonn.

478

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød-spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell	Fersk makrell-størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk lyr ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild
	1101	1102	1103	11	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. 110	Stat. nr. 0301. 131	Stat. nr. 0301. 132	Stat. nr. 0301. 142	Stat. nr. 0301. 143	Stat. nr. 0301. 144-155	Stat. nr. 0301. 147	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. 199	Stat. nr. 0301. 12	Stat. nr. 0301. 1301	Stat. nr. 0301. 1302
06 Oslo	102	—	—	102	76	3	1	10	12	1	—	1	—	7	—	—	—	1	111	—	—
27 Kristiansand	—	—	95	95	7	—	—	19	—	1	—	944	—	11	—	5	—	56	1044	—	—
31 Egersund	—	—	312	312	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
33 Stavanger	—	—	853	853	4	2	2	4	17	17	3	161	—	166	1	20	—	158	554	—	—
35 Kopervik	—	—	92	92	—	—	—	—	4	—	—	149	—	9	—	1	—	4	166	—	—
36 Haugesund	—	—	414	414	—	—	—	—	—	4	—	—	—	36	—	1	—	14	54	—	—
38 Bergen	31	—	818	849	6	5	32	262	322	64	—	65	—	891	3	16	9	159	1 832	366	1
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	339	—	103	442	—	28	2	69	305	47	1083	—	—	122	1	19	—	84	1 760	79	—
41 Molde	159	—	—	159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	1 092	—	—	1 092	—	1	—	2	1	—	—	—	—	33	—	7	—	1	46	—	—
43 Trondheim	—	—	—	—	52	101	9	283	16	2	—	—	—	—	—	—	—	14	477	103	—
51 Bodø	—	1	—	1	—	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—
53 Svolve	—	—	—	—	10	3	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	119	8	—	43	1	9	—	—	—	—	—	—	—	25	206	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	64	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	6	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
61 Måløy	—	—	26	26	—	6	3	2	22	14	—	—	—	2 474	1	6	3	35	2 587	—	—
64 Andre	—	—	941	941	14	13	—	1	8	11	250	1	—	75	—	—	23	102	501	—	—
I alt	1 724	1	3 655	5 380	353	181	85	708	709	166	1 097	1 592	1	3 823	6	76	35	653	9 484	549	1
I uken	—	—	298	298	47	6	2	23	6	—	86	242	—	57	1	3	20	441	537	4	—

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 og brisling	Frossen sild i alt	Rund-frossen laks	Rund-frossen kveite	Rund-frossen makrell	Rund-frossen makrell-størje	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen håbrann	Annen rund-frossen fisk	Rund-frossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse	Fersk el. kjølt filet ellers	Frossen hyse-filet	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen steinbit-filet	Frossen uer-filet	Frossen sild-filet	Frossen filet ellers	Frossen filet i alt	Saltet torsk-fisk i alt
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15 × 1	15 × 2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17 × 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. 0301. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr. 0301. 389	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. 1607	Stat. nr. 0302. 16	Stat. nr. 0302. 101-109	
06 Oslo	—	—	7	2	—	—	—	—	12	21	1	298	—	2	1	—	1	—	—	3	9
27 Kristiansand	—	—	5	—	846	—	2	—	11	864	—	6	—	—	—	—	—	14	52	65	7
31 Egersund	5	5	—	—	963	—	4	—	—	967	—	—	—	48	—	—	—	34	1	83	—
33 Stavanger	—	—	4	—	190	—	52	7	3	255	—	50	—	49	—	—	—	5	15	69	6
35 Kopervik	25	25	—	—	497	—	13	—	—	509	—	2	—	—	176	—	—	—	—	176	—
36 Haugesund	—	—	1	—	673	—	24	—	17	715	—	—	—	169	—	—	—	—	—	169	—
38 Bergen	1 063	1 431	27	1	303	—	165	34	138	669	1	19	1092	3 248	220	—	—	85	103	4 748	25
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	79	51	111	136	51	6	115	930	1 400	—	77	564	3 216	68	115	—	66	1	4 030	273
41 Molde	—	—	—	—	—	—	4	—	4	8	—	15	—	—	162	—	—	—	—	162	—
42 Kristiansund	—	—	1	—	—	—	2	—	33	36	—	—	199	529	1 793	—	17	284	30	2 853	1 397
43 Trondheim	—	103	26	47	—	—	—	11	197	282	1	116	977	3 193	1 426	21	180	20	727	6 544	170
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	221	—	—	—	—	275	11
53 Svolve	—	—	—	—	—	—	—	—	89	89	—	—	728	4 771	1 352	7	4	—	320	7 182	412
55 Tromsø	2	2	127	4	—	—	—	—	687	818	3	35	1 181	5 076	1 302	64	268	—	2 599	10 491	1 400
56 Hammerfest	—	—	1	3	—	—	—	—	20	24	14	6	1 022	8 891	1 522	58	—	—	24	11 518	380
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	—	—	1 192	4 013	245	21	—	—	74	5 546	—
61 Måløy	7	7	—	1	582	—	1 312	7	95	1 997	—	13	—	—	111	—	—	25	—	137	9
64 Andre	100	100	2	2	1 349	1	46	—	—	1 399	—	15	53	285	151	2	—	—	—	492	48
I alt	1 201	1 751	253	171	5 538	52	1 630	175	2 247	10 065	20	652	7 009	33 448	8 849	290	471	533	3 945	54 545	4 147
I uken	13	17	13	2	623	—	96	2	46	781	1	18	410	2 556	408	43	—	29	520	3 966	988

F. G. nr. 29, 17. juli 1969

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet bank-sild 1802	Saltet islands-sild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19 x 1	Tørrfisk torsk 19 x 2	Tørrfisk sei 19 x 3	Tørrfisk ellers 19 x 4	Klipp-fisk torsk 19 x 5	Klipp-fisk lange 19 x 6	Klipp-fisk ellers 19 x 7	Røykt sild 19 x 8	Hummer 20 x 1	Reker 20 x 2	Selolje, rå 20 x 3	Sild-olje, 20 x 4	Haitran og høgv. hold. tran, olje 2101	Medisin-tran 2103	Veteri-nær-tran 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	Stat. nr. 0302. 301-303 309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401, 402,	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. 307 308, 1605 201, 203	Stat. nr. 1504. 259	Stat. nr. 1504. 401, 405	Stat. nr. 1504. 603	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602
06 Oslo	—	—	—	7	7	6	1	—	—	2	—	—	—	6	10	1	—	35	14	490
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	3	—	—	—	37	—	—	—	29	95	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—	11 044	—	—	—
33 Stavanger	86	7	22	—	116	5	—	—	—	—	—	—	22	197	—	—	543	—	—	—
35 Kopervik	1	70	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	1 520	20	—	—
36 Haugesund	76	288	439	27	830	907	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	11 565	—	—	—
38 Bergen	130	321	402	51	904	768	2 188	1 228	360	56	5	2	67	54	107	35	2 457	104	171	916
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	—	3	—	3	118	147	181	46	7 919	2 784	5 193	381	—	45	25	1 065	25	344	1 450
41 Molde	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	—	—	—	—	—	—	166	492	90	2 377	768	1 423	—	—	7	300	300	—	—	509
43 Trondheim	41	—	1	329	371	1	58	127	19	—	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	1	1	—	151	9	9	640	107	318	—	—	2	—	—	—	—	—
53 Svølvær	—	—	—	7	7	—	921	520	138	—	—	—	—	—	3	—	306	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	137	137	—	279	500	114	64	—	52	—	—	374	—	996	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	1 150	265	108	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	496	88	314	—	—	2	—	1 148	172	—	250
64 Andre	66	148	23	489	726	2	105	38	27	4	—	10	—	2	175	—	1 607	—	—	—
I alt	408	834	891	1 049	3 182	1 809	5 165	3 360	911	11 594	3 752	7 314	467	114	1 300	361	32 553	356	530	3 614
I uken	8	19	—	—	27	62	151	62	13	573	31	194	4	1	48	—	1 060	20	17	156

TOLLSTEDER	Industri-tran, bl. og avt. tran, olje 2105	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr- og fiske-oljer 22 x 1	Herme-tisk brisling 2301	Herme-tisk småsild 2302	Kippers 2304	Annen sild herme-tikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk inkl. herm. rogn 2307	Annen fiske-herme-tikk 2308	Fiske-herme-tikk i alt 23	Andre fiske-produkt. 24 x 1	Spesial-be-handlet sild 25 x 1	Sukker-saltet og annen salt rogn. 25 x 2	Skalldyr herme-tikk 25 x 3	Silde-mel 25 x 4	Fiske-lever-mel 25 x 5	Annet fiske-mel 25 x 6	Tang- og taremel 25 x 7	Rogn utienlig til men-neske-føde 25 x 8	Rå sel-skinn 25 x 9
	Stat. nr. 1504. 902-903	Stat. nr. 1504.	Stat. nr. 1504. 908	Stat. nr. 1604. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 201	Stat. nr. 1604. 150 205-209	Stat. nr. 1604. 701	Stat. nr. 1604. 602, 702	Stat. nr. 1604. 320-390 603, 379	Stat. nr. 1604.	Stat. nr. 1604. 909 510, 590 802, 809	Stat. nr. 1604. 401-409 801, 901	Stat. nr. 0302. 700 1604. 606-609	Stat. nr. 1605 110-191 199	Stat. nr. 2301. 200	Stat. nr. 2301. 301	Stat. nr. 2301. 302	Stat. nr. 1405. 004	Stat. nr. 0515. 005	Stat. nr. 4301. 601-609
06 Oslo	1 445	1 985	—	2	9	—	55	—	46	15	127	29	—	—	6	—	—	2	—	—	20
27 Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	37	48	85	—	1	—	1	450	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10 440	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	1 776	4 058	800	126	21	97	356	7 234	1	119	1	53	864	—	—	26	—	—
35 Kopervik	37	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	3 288	52	52	282	—	—
36 Haugesund	—	—	—	6	38	6	1	3	—	—	55	—	229	—	—	20 604	—	—	—	—	—
38 Bergen	3 141	4 331	234	498	17 05	634	1	63	114	123	3 137	1	500	138	37	12 163	—	—	—	—	147
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 166	—	—	—	—	—
40 Ålesund	683	2 502	50	12	46	14	—	48	282	4	407	76	10	21	21	8 930	203	456	—	—	13
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	15	—	4 391	—	—	—	—	—
42 Kristiansund	928	1 437	—	3	295	19	—	76	—	5	398	15	—	—	27	12 074	—	1 506	4 087	—	—
43 Trondheim	—	—	—	3	260	19	—	2	134	3	422	269	—	2	15	1 541	—	40	1 129	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 894	—	—	—	—	—
53 Svølvær	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6	1	2	507	—	6 298	276	3 011	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	11	—	183	—	9 564	—	706	—	—	10
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	34	562	—	—	—	15 641	—	1 475	—	—	—
57 Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11 475	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 680	—	880	—	—	—
61 Måløy	—	422	—	10	47	—	—	12	84	—	153	—	—	—	—	4 852	—	135	—	—	—
64 Andre	1 201	1 201	309	1	22	—	140	—	603	67	832	37	31	6	9	8 221	—	362	35	—	—
I alt	7 435	11 935	594	2 312	6 481	1 492	324	225	1 405	653	12 891	1 001	1 132	874	170	141 534	531	8 625	5 558	—	190
I uken	299	493	—	119	273	82	12	14	31	61	593	90	26	47	2	2 173	12	895	402	—	16

Brødrene Lothe A.s

FLYTEDOKKEN

HAUGESUND

Telefon: 26084

Telegramadr. «Flytedokken»

Skipsbygging · Skipsreparasjoner

Produksjon av ankerspill



PRIVATBANKEN A/S

AALESUND

TELEFON 23121

TELEGRAMADR.: PRIVATBANK TELEX 2328 AALESUND

FILIALER: SYKKYLVEN og SPJELKAVIK



TRONDHEIM

Frossen Filet, Frossen Laks, Ferskfisk

Telefon:] Sentralbord 28 547 (4 linjer)

Rikstelefon 27 328

Korsnes bolig 23 230 — Lehn bolig 27 715

Telegramadresse: Okey — Telex: 55 228

Rogaland Fiskesalgslag s/l

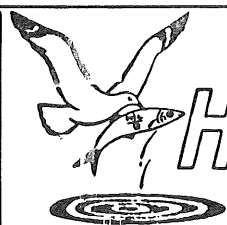
HOVEDKONTOR STAVANGER

Telefon sentralbord 29 029

Telegramadr. Rogalandfisk

Telex 3059

Avd. Haugesund, tlf. 39 71 } Telegramadr. Rogalandfisk
» Egersund » 91 496 }



HALLVARD LERØY A/S

SILD- OG FISK-EKSPORT

BERGEN, Norw. Bank: A.s Bergens Skillingsbank, Bergen

Telegramadresse: «Sildøy», Bergen
Telex: 2131

Telefoner:

Kontor 15 318 15 386

Lager 19 216

Privat: Hallvard Lerøy 56 763

— Elias Fjeldstad 33 229



A/S SPILKEVIG's

snøre-not- & garnfabrik



Telefonsentral 23 3 11

ÅLESUND

Telegr.adr.: «MITTETGARN»