

FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN

KLIPP TOPPEN AV SKATTEN!



Nå kan vi tilby
skattefri
banksparing

Kontakt oss for
nærmere
opplysninger

A Fiskernes Bank

— Kystens Forretningsbank —

TROMSØ-TRONDHEIM-BERGEN-SVOLVÆR-HONNINGSVÅG-BÅTSFJORD-VARDØ-MEHAMN

18. JANUAR 1968

3

FISKETS GANG

18. JANUAR 1968 – 54. ÅRGANG

3

AV INNHOLDET I DETTE NR.:

	Side
Signalfigurer på fiskefartøyer	31
Foreløpige oppgaver over fisk om- satt av Norges Råfisklag pr. 31. desember 1967.....	31
Verdi av utførsel av fisk og fiske- produkter jan.-nov. 1967.....	31

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 kassa-kontor.

Abonnementprisen 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. Pristariiff for annonser kan fåes ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ
BLADET OPPGIS SOM KILDE

Fiskerioversikt for uken som endte 13. januar 1968.

Det var forholdsvis bra værforhold i Finnmark og Troms i uken som endte 13. januar, mere variabelt lenger sør. Somme steder var kulden til hindring for notfisket. Skreifisket er begynt for flere distrikter i Troms og Vesterålen, og det var en del tilgang både på skrei og annen fisk. Sørover kysten var det så som så med fisket, som nå mest er knyttet til kystfeltene. Blant annet noterer en seg en del landinger av pigghå i Sogn og Fjordane og på Sunnmøre. I Nordland og Trøndelag fiskes det en del feitsild og småsild, andre steder lite. I Nordsjøen ble det for det meste fisket i sektor 3 og 4 vest sør vest av Egersund, hvor det ble tatt litt sild og meget makrell.

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

Finnmark melder om litt værhindring og ukefangst på 1 242,7 tonn mot 763 tonn uken før. Det deltok 222 båter, hvorav 10 trålere, 209 motorfarkoster og 3 åpne båter med i alt 1 049 mann mot 195 farkoster og 708 mann uken før. Det ble landet 793,8 tonn torsk, hvorav en del skrei, samt 279,6 tonn hyse, 102,4 tonn sei, 26,9 tonn brosme, 10,7 tonn kveite, 2,3 tonn steinbit, 15 tonn uer og 11,9 tonn blåkveite. Av lever hadde en 383 hl og det ble produsert 192 hl tran. Av rogn hadde en 29 hl, hvor av saltet 11 og iset 18 hl. Ukefangsten fordeler seg således på redskaper: Trål 302,7 tonn, garn og not 154,3 tonn, line 780,1 tonn, snøre 5,6 tonn.

Troms: Her ble det i henhold til Fiskeriinspektørens oppgaver landet i kystdistriktene — skrei unntatt — i alt 248 tonn fisk, hvorav annen torsk 46 tonn, sei 92 tonn, brosme 32 tonn, hyse 62 tonn, kveite 7 tonn, uer 8 tonn og reke 1 tonn.

Skreifisket i Troms er i gang for Hillesøy—Øyfjord og Tromsøysund. Førstnevnte distrikt hadde 4—6 sjøværsgader og 27 garnbåter med 185 mann deltok og hadde ukefangst på 125 tonn med fangster opptil 6,4 tonn. I alt har distriktet 377 tonn. Tromsøysund hadde så vel noe garn- som linefisk. Det deltok 23 garnbåter, 3 linesjarker og 6 juksabåter. Ukefangsten ble 280 tonn og i alt har distriktet 305 tonn. Fylkestotalen utgjorde 682 tonn, hvorav saltet 578 tonn, hengt 30 tonn, filetert 47 tonn og iset 27 tonn. Skreien i begge distrikter veiet 4 til 4,5 kg sløyd og kappet.

Også *Vesterålen* har skreifiske i gang. På Andenes ble det i uken landet 53,4 tonn, hvorav solgt fersk 3,4 tonn, til filet 11,8 tonn, salting 35,4 tonn og hengning 2,2 tonn. Fra Bø meldes det om skreiparti i tiden 1.—13. januar

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar – 13. januar 1968.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Oppmåling
		Rund	Filet				
Skrei	—	—	—	—	—	—	—
Loddetorsk..	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk.	1 343	203	751	312	77	—	—
Hyse	451	144	286	3	17	—	1
Sei	113	—	62	43	8	—	—
Brosme	38	—	—	—	38	—	—
Kveite	22	22	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	20	20	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	16	16	—	—	—	—	—
Steinbit	3	3	—	—	—	—	—
Reke	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	—	—	—	—	—	—	—
I alt	¹ 2006	408	1 099	358	140	—	1
« pr. 14/1-67	1 721	476	1 063	82	99	—	1
« pr. 15/1-66	1 817	423	1 037	160	197	—	—

¹ Lever 665 hl. Tran 286 hl. Rogn 29 hvorav saltet 11 hl og fersk 18 hl.

på 133,7 tonn og at utsiktene synes å være gode. Det skal også være kommet skreifiske i gang på Lofotens ytterside.

Andenes hadde for øvrig samlet fisketilgang i uken på 150 tonn. Av sei hadde en 93,4 tonn og av uer 2 tonn.

Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag: Dette distrikt hadde i uken til 6. januar fisketilgang på 127,5 tonn, hvorav 63,4 tonn torsk, 54,8 tonn sei, 4,1 tonn kveite samt noe lyr, hyse og annen fisk.

Levendefisk: Fra Levendefisklaget distrikt ble det i uken ført til Trondheim 50 tonn og til Bergen/Hordaland 14 tonn levende torsk. Sistnevnte mottok fra Sogn og Fjordane 1 tonn levende torsk og 1 tonn levende småsei.

I Hordaland ble ukens levendefiskutbytte 4 tonn torsk og 2 tonn småsei og i Rogaland 5 tonn diverse levende fisk.

Møre og Romsdal: I uken som endte 6. januar hadde Nordmøre fisketilgang på 194 tonn, hvorav 17 tonn torsk, 163 tonn sei, 1 tonn lyr, 3 tonn lange,

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar – 13. januar 1968.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk	Dyrefor
		Rund	Filet				
Skrei	¹ 682	27	47	578	30	—	—
Annen torsk.	63	—	24	39	—	—	—
Sei	185	—	17	146	22	—	—
Lange	—	—	—	1	—	—	—
Brosme	44	—	—	—	43	—	—
Hyse	82	12	66	—	4	—	—
Kveite	11	11	—	—	—	—	—
Blåkveite ...	—	—	—	—	—	—	—
Flyndre	—	—	—	—	—	—	—
Uer	9	4	5	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—	—
Annen	—	—	—	—	—	—	—
Reke	1	1	—	—	—	—	—
I alt	1 077	55	159	764	99	—	—
« pr. 14/1-66	1 057	83	402	466	105	1	—
« pr. 15/1-67	279	29	136	28	84	2	—

¹ Tran 179 hl. lever 345 hl, rogn 170 hl, hvorav saltet 29 hl, fersk 141 hl.

2 tonn brosmes, 3 tonn hyse, 1 tonn skate, 2 tonn hå og 1 tonn annen fisk. Også i forløpne uke hadde småtrålerne en del seifangster på Eggakanten. Det ble 20 fangster på 3 til 20 tonn, i alt på ca. 300 tonn. Sunnmøre og Romsdal melder om ukefangst på 188 tonn, og som uken før var det bra tilgang på torsk, nemlig 132 tonn. Dessuten hadde en 23 tonn sei, 7 tonn lange, 2,5 tonn brosmes, 7,5 tonn hyse, 13,5 tonn hå, 0,5 tonn skate og 2 tonn diverse.

Fjerne farvann: En hekktråler kom til Ålesund med 293 tonn frossen filet samt 170 tonn saltet torsk. Fileten skulle omlastes for England.

Sogn og Fjordane: Det ble landet 126 tonn fisk, hvorav 20,9 tonn torsk, 1,7 tonn hyse, 32,2 tonn sei, 4 tonn lyr, 1,8 tonn lange, 2,1 tonn brosmes, 0,6 tonn kveite, 0,2 tonn flyndre, 0,2 tonn skate, 61 tonn hå og 1,2 tonn diverse fisk.

Hordaland: Innbefattet de ovenfor omtalte 6 tonn levende fisk hadde fylket ukefangst på 23 tonn. Av død fisk hadde en 1 tonn sei, 2 tonn lyr, 2 tonn torsk, 3 tonn lange og brosmes, 1 tonn diverse fisk og 8 tonn rund hå.

Fisk brakt i land i Vesterålen—Nord-Helgeland i tiden 1. januar—30. desember 1967.¹

	Mengde	Anvendt til					
		Fersk	Fryst	Salt- ing	Heng- ing	Her- me- tikk	Opp- mal- ing
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Uken til 30/12 1967	1 040	439	234	181	170	—	16
I alt pr. 23/12 1967	101992	8 964	31 041	20 535	40 608	58	786
I alt pr. 30/12 1967	² 103032	9 403	31 275	20 716	40 778	58	802

¹ Ifølge oppgaver fra Råfisklaget, Svovær.

² Dessuten av sjøtilvirket fisk: pr. 23/12 633 tonn tørrfisk og 21 tonn saltfisk pr. 30/12 640 tonn tørrfisk og 21 tonn saltfisk.

Rogaland: Her hadde en ukefangst bestående av 130 tonn død og 5 tonn levende fisk.

Skagerakfisk på sin side hadde fisketilgang på 75 tonn.

I *Oslofjorden* ble Fjordfisk tilført 2 tonn fisk.

Makrellfisket: Det ble i uken tatt imot 241 tonn snurpemakrell til bedre anvendelser. Dessuten er det mellom 8. og 13. januar fisket og levert til mel og olje 361 650 hl makrell. I fjor samtidig regnet en med at 342 000 hl var blitt levert til mel.

Skalldyr: Av reke hadde Fjordfisk 1 tonn kokte og 1 tonn rå, Skagerakfisk 6 og 7 tonn, Rogaland Fiskesalslag 8 og 6 tonn. Enn videre hadde Troms 1 tonn. Sogn og Fjordane melder om 0,3 tonn hummer.

Sild og øyepål.

Feitsild- og småsildfisket: I Nord-Norge ble ukefangsten 17 435 hl, for det meste fra Helgeland og for det meste småfeitsild. Det ble tatt 1 050 hl av denne vare på Porsangerfjord i Finnmark. Troms hadde 70 hl på Ulsfjord og 750 hl småsild på Solbergfjord. I Nordland ble småsildutbyttet 600 hl på Tysfjord og 200 hl på Helgeland. Der ble det mest på Vega- og Mindværffjorden tatt 14 765 hl småfeitsild.

Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland — Sør-Trøndelag i tiden 1. januar —6. januar 1968.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	64	45	1	17	1	—	—
Sei	55	8	3	44	—	—	—
Lyr	2	2	—	—	—	—	—
Lange	—	—	—	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—	—
Brosme.....	—	—	—	—	—	—	—
Hyse.....	1	1	—	—	—	—	—
Kveite.....	4	4	—	—	—	—	—
Kødspette	—	—	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	—
Uer	1	1	—	—	—	—	—
Steinbit	—	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	—	—	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	1	—	—	1	—	—	—
I alt	² 128	61	4	62	1	—	—
« 7/1 1967	190	83	1	106	—	—	—
« 8/1 1966	113	79	—	34	—	—	—

¹ I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

² Lever 2 hl.

Nord-Trøndelag: Her ble det levert 404 hl mussa til hermetikk og 3 314 hl blandingssild til sildolje. Spesielt Namsen har hatt en del frosthindring.

Buholmsråsa—Stad: Det ble fisket om lag 1 100 hl i Trøndelag, 800 hl på Nordmøre og 500 hl i Romsdal. Ukefangsten på 52 hl feitsild og 2 518 hl småsild ble anvendt som følger: Hermetikk henholdsvis 33 og 826 hl, agn 10 og 13 hl, til innlandsbruk 9 hl feitsild, til mel og olje 1 615 hl samt til fiskefor 64 hl småsild.

Sør for Stad ble det tilført 600 hl, vesentlig til hermetikkfabrikker fra Oslofjorden.

Fjordsild: Det ble tatt 10 tonn i Fjordfisks distrikt.

Brisling: Det foregår fortsatt brislingfiske i Oslofjorden, idet dispensasjon er blitt gitt. Ukefangsten ble 7 000 skjeeper, hvorav 600 skjeeper eksportert og 600 skjeeper levert til ansjos, resten 5 800 skjeeper til hermetikk.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar – 6. januar 1968.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiske- mel og dyre- for
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk....	127	75	2	—	50	—	—
Sci	233	89	98	46	—	—	—
Lyr	1	1	—	—	—	—	—
Lange	3	—	3	—	—	—	—
Blålange	—	—	—	—	—	—	—
Brosme	2	—	1	1	—	—	—
Hyse	13	13	—	—	—	—	—
Kveite.....	1	1	—	—	—	—	—
Rødspette.....	—	—	—	—	—	—	—
Mareflyndre ...	—	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke .	1	1	—	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	2	2	—	—	—	—	—
Makrellstørje...	—	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	16	16	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—	—
Krabbe.....	5	5	—	—	—	—	—
I alt	² 404	203	104	47	50	—	—
Herav:							
Nordmøre	194	43	104	47	—	—	—
Sunnmøre og Romsdal.....	210	160	—	—	50	—	—
I alt 7/1 1967	848	384	226	238	—	—	—
« 8/1 1966	298	295	3	—	—	—	—

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til slød hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72%. ² Lever 10 hl.

Nordsjøfisket: Det ble fisket på Egersundfeltet (Sektor 3 og 4) og ble tatt 10 530 hl sild, hvorav 10 070 hl ble eksportert fersk. Dessuten hadde en makrellutbytte på nærmere 364 000 hl.

Øyepål: Distriktet Buholmsråsa—Stad melder om 101 hl, som gikk til mel. Sør for Stad ble utbyttet 620 hl, hvorav 115 hl til dyrefôr og 505 hl til mel og olje.

Summary.

During the week ending January 13th the weather was reasonable good. The cold weather caused, however, problems for some fjord districts.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tidee 1. januar – 6. januar 1968.¹

Fiskesost	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	salting	heng- ing	her- metikk	opp- maling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	20	20	—	—	—	—
Sei	2	2	—	—	—	—
Lyr	1	1	—	—	—	—
Lange.....	2	—	2	—	—	—
Brosme	2	—	2	—	—	—
Hyse	1	1	—	—	—	—
Uer.....	—	—	—	—	—	—
Kveite	1	1	—	—	—	—
Rødspette ..	1	1	—	—	—	—
Skate	—	—	—	—	—	—
Pigghå	79	79	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Havål.....	—	—	—	—	—	—
Hummer ...	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk ..	—	—	—	—	—	—
I alt	109	105	4	—	—	—
« pr. 7/1-67	174	157	17	—	—	—
« pr. 8/1-66	27	26	1	—	—	—

¹ Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

In Finnmark 1 243 tons of wet fish was landed. The landings comprised among other species, 794 tons of cod, also including some spawning cod. The spawning cod fishery has begun also in Troms and Vesteraalen. Troms had landings of 682 tons of spawning cod and 248 tons of other species. Two districts in the Vesteraalen area had 187 tons of spawning cod.

The cod supplies make up for a considerable part of the landings also in Sunnmøre and in Sogn og Fjordane. These districts also have some more notable landings of saithe and dogfish.

A freezer trawler arrived at Aalesund from Western Greenland with 293 tons of frozen fillets and 170 tons of salted cod.

The herring fisheries in coastal and fjord waters are on moderate scale.

In the North Sea off Egersund some herring catches and much of mackerel were caught. The herring landings amounted to about 11 000 hectolitres and the mackerel landings to almost 364 000 hectolitres.

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 8/1—13/1 og pr. 13/1 1967.

	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	16 552	27 249	—	—	—	200	—	—	—	27 049
Småsild	1 218	1 218	—	—	—	—	—	1 060	—	158
Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	17 770	28 467	—	—	—	200	—	1 060	—	27 207
<i>Feitsildfiskernes Salgslag, Trondheimskontoret. (Buholmsråsa — Stad)</i>										
Nordsjøsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsild	52	162	—	9	—	10	103	40	—	—
Småsild	2 518	3 225	—	—	—	13	55	1 478	64	1 615
Øyepål	101	233	—	—	—	—	—	—	—	233
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 671	3 620	—	9	—	23	158	1 518	64	1 848
<i>Noregs Sildesalgslag (Sør for Stad)</i>										
Nordsjøsild	10 530	12 580	12 120	—	310	—	150	—	—	—
Feitsild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Småsild	600	800	20	—	—	—	—	780	—	—
Øyepål	620	795	—	—	—	—	—	—	190	605
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	11 750	14 175	12 140	—	310	—	150	780	190	605
I alt:										
Nordsjøsild	10 530	12 580	12 120	—	310	—	150	—	—	—
Feitsild	16 604	27 411	—	9	—	210	103	40	—	27 049
Småsild	4 336	5 243	20	—	—	13	55	3 318	64	1 773
Vintersild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild	108	151	—	151	—	—	—	—	—	—
Sild i alt ¹	31 578	45 385	12 140	160	310	223	308	3 358	64	28 822
» » pr. 14/1—67	—	301 076	665	225	451	284	687	3 333	30	295 401
Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Øyepål	721	1 028	—	—	—	—	—	—	190	838
Tobis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	721	1 028	—	—	—	—	—	—	190	—
» pr. 14/1—67	—	53	—	—	—	—	—	—	15	38
Brisling, skjepper ..	7 000	14 000	900	—	—	—	² 1 000	12 100	—	—
» pr. 14/1—67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrell, tonn ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
» pr. 14/1—67	—	31 157	—	—	118	232	—	26	—	30 780

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

² Til ansjos

Fiskets Gang

Ukentlig tidsskrift fra
Fiskeridirektøren

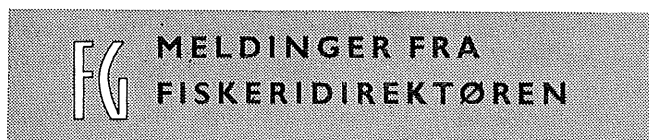
STATISTIKK
FISKENYTT
AKTUELLE ARTIKLER
fra inn og utland

Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 31. desember 1967.¹

Distrikter (prissoner)	Råfisk pr. 31/12 1967						Råfisk pr. 31/12 1966	Sjøtilvirket fisk pr. 31/12—1967		Småkvalkjøtt
	Fersk	Frysing	Henging	Saltning	Oppmaling	I alt		Tørrfisk	Saltfisk	
Varanger, Vardø og Tana sorenskr. av Finnmark fylke (prissone 1)	3 375	36 316	19 472	2 517	1 570	63 250	76 115	128	7	—
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)	5 448	60 408	35 176	21 256	872	123 160	140 533	895	14	—
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskr. (prissoner 4-5-6)	9 693	33 070	41 860	21 136	1 392	107 151	108 466	482	232	—
Brønnøy sorenskr. av Nordland fylke, Trøndelag (prissoner 7-8)	² 4 213	4 311	5 088	1 511	51	15 174	17 683	211	14	122
Nordmøre (prissone 9)	1 435	7 384	4 436	6 727	300	20 282	24 740	21	945	172
I alt pr. 31/12 1967	24 164	141 489	106 032	53 147	² 4 185	329 017	×	1 737	1 212	294
I alt pr. 31/12 1966	26 748	185 543	98 947	51 105	5 194	×	367 537	2 403	3 427	235

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

² Herav 2181 tonn dyrefôr. ³ Herav 30 tonn til hermetikk.



Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.

Signalfigurer på fiskefartøyer.

Sjøveireglens regel 9 h.

I brev av 29. desember 1967 har Sjøfartsdirektoratet uttalt følgende angående misbruk av dags-signalet for fartøyer som holder på med å fiske:

«Sjøfartsdirektoratet har fått melding om at det synes å være et utstrakt misbruk av dagssignalet for fartøyer som holder på med å fiske, nemlig føring av en kurv hvor den best kan sees, i henhold til Sjøveisreglens regel 9 h.

Det hevdes i den anledning at fiskefartøyer fører en blåse eller ballong i fokkestaget enten fartøyene fisker eller er underveis, hvilket fotografier som er mottatt bekrefter. Sjøfartsdirektoratet vil presisere at i henhold til regel 9 h, skal fartøyer som holder på med å fiske, om dagen angi hva de holder på med ved å vise en sort signalfigur bestående av to kegler, hver minst 61 cm i diameter og anbrakt over hverandre med spissene sammen. Signalfiguren skal føres på et sted hvor det best kan sees. Dersom slike fartøyer er av mindre lengde enn 19,8 meter, kan de erstatte den sorte signalfiguren med en kurv.

Det er således kun fartøyer som er av mindre enn 19,8 meters lengde, som har adgang til å føre en kurv i stedet for den nevnte sorte signalfigur, og kun når slike fartøyer holder på med å fiske».

Fiskeridirektøren viser til Sjøfartsdirektørens brev og henstiller til fiskerne å følge de gjeldende bestemmelser om signalføring. Overtredelser av Sjøveisreglene kan føre til påtale og straff.

	1967 Nov. 1000 kr.	1967 Jan.-nov. 1000 kr.	1966 Jan.-nov. 1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter:</i>			
Fersk, frossen, tørket, saltet eller røykt fisk, krepsdyr og bløtdyr .. ¹	66 536	726 189	802 372
Rå sildolje	22 162	126 893	85 572
Tran	2 071	19 866	23 444
Raffinert og annerledes bearbeidd sjødyrolje	264	5 090	7 041
Hermetikk og halvkonserver av fisk, krepsdyr og bløtdyr	21 441	207 103	173 963
Sildemel	² 48 772	471 189	282 814
Annelt mel av fisk, krepsdyr og bløtdyr	878	7 573	11 667
Tangmel	142	2 932	3 711
Andre fiskeprodukter	³ 786	14 991	15 592
I alt	163 052	1 581 826	1 406 176
<i>Hvalfangstprodukter:</i>			
Hval- og kobbekjøtt	102	30 978	9 509
Rå hvalolje	—	2	14 467
Rå sperm- og bottlenoseolje	514	6 169	6 599
Degras	—	19	45
Herdet fett	12 313	100 516	164 499
Kjøttmel	16	918	4 140
Andre hvalfangstprodukter	1 110	6 930	9 345
I alt	14 055	145 532	208 604
<i>Selfangstprodukter:</i>			
Rå selolje	12	2 395	3 992
Rå og tilberedte pelsskinn av sel, kobbe, klappmyss, isbjørn	⁴ 1 981	26 419	39 436
Andre selfangstprodukter	13	169	364
I alt	2 006	28 983	43 792

¹ Tallet for januar—oktober rettet til 659 653

² « « « « « « 185 662

³ « « « « « « 14 205

⁴ « « « « « « 24 438



Fiskerinytt fra utlandet

Island treffer bestemmelse om anvendelsen av «Devalueringsfondet». Opprettelse av Pristjevningfond for fiskeprodukter.

Samtidig med devalueringen av den islandske krone den 24. november 1967 ble det bestemt at eksporten av fiskeprodukter skulle avregnes til eksportørene etter den gamle kurs for resten av inneværende år. Det beløp som differansen mellom gammel og ny kurs ville innbringe fra eksporten av fiskeprodukter etter devalueringen, skulle avsettes til et «Devalueringsfond» til støtte for fiskerinæringen etter retningslinjer som ville bli fastsatt senere.

Fiskeriminister Eggert G. Thorsteinson la i Althinget den 13. ds. frem regjeringens proposisjon for anvendelsen av «Devalueringsfondet». Fondet er beregnet å ville utgjøre 400 mill. isl. kroner, hvorav de første 160 mill. kroner foreslås anvendt slik:

1. 35 mill. kroner til dekning av forhøyselsene i fiskeriindustriens driftskostnader samt økningen i transportomkostningene for fiskeprodukter som følge av devalueringen.
2. 12 mill. kroner til støtte til tørrfiskproduzentene på grunn av markedsvansker.
3. 10 mill. kroner i driftstilskudd til sildoljefabrikkene for deres produksjon på grunnlag av Nord- og Østlandssild høsten 1967.
4. 7 mill. kroner i pristilskudd for frosne reker produsert i 1967.
5. 16 mill. kroner i refusjon av eksportavgifter etc.
6. 60 mill. kroner som tilskudd til dekning av de støtteordninger til fiskerinæringen som er vedtatt for inneværende år.

For resten av fondet, ca. 260 mill. kroner, foreslås følgende anvendelse:

- I. Inntil $\frac{1}{4}$ til betaling av forsikringspremiene for fiskerflåten.

II. Inntil $\frac{1}{4}$ til Islands Fiskerikasse og Statens Garantifonds tilskudd til omorganisering, rasjonalisering og utbygging av fiskeriindustrien.

III. Inntil $\frac{1}{4}$ til et spesielt kursutjevningfond ved Islands Fiskerikasse som skal yte lån til fiskebåtredere som får kurstap på sine utenlandske skipslån.

IV. Resten, anslagsvis 65 mill. isl. kroner, skal gå til det «Pristjevningfond for Fiskeriindustrien» som foreslås opprettet.

Om dette fond heter det i proposisjonen at dets oppgave skal være å gi tilskudd ved de prisfall som måtte oppstå i fremtiden på fiskeriindustriens eksportprodukter. Fondet skal inndeles i underavdelinger for de forskjellige produkter, og hver underavdeling skal ha sitt eget regnskap.

Fondets grunnkapital vil bestå av som ved årsskiftet måtte være tilbake av ovennevnte 65 mill. kroner samt av det de 140 mill. kroner som i henhold til «Lov om støtte til fiskerinæringen» av 31. mars 1967 ble bevilget som prisfalls-erstatning for frosne fiskeprodukter.

Fondet vil få sine fremtidige inntekter delvis fra andel av den prisstigning på fiskeprodukter som måtte oppstå i kommende år, sammenliknet med gjennomsnittsprisene det foregående år, og delvis fra den eksportavgift som vil bli fastsatt i en ny revidert lov om denne. Fondets endelige statutter vil bli fastsatt ved spesiell lov.

Hensikten var ikke å foreta en kommersiell fangsttur, men å skaffe fakta og tall. Ved hjelp av disse kan britisk fiskerinæring treffe avgjørelser vedrørende fremtidig driftspolitik.

At en kommersiell fryseritråler ble benyttet innebærer at resultatene av undersøkelsen og fangstens kvalitet kan sammenliknes direkte med næringens erfaringer fra Nord-Atlanteren og med kvaliteten av den fisk som for tiden er tilgjengelig fra britiske fryseritrålere.

En del av «Kirkhella»'s oppgave besto i å fange et tilstrekkelig fiskekvantum til påfølgende vurdering i handels- og konsummessige forbindelser.

Fisken ble frosset rund eller som fileter

under ledelse av en stab fra Torry Research Station. Skjønt fisket ikke ga så store resultater som andre hadde fått ved andre anledninger, sammenliknet fangsten seg fordelaktig med fangstene til fartøyer fra andre nasjoner som opererte samstundes på feltene.

Senere under turen ble det foretatt en utstrakt ekko-undersøkelse under ledelse av staben fra Fisheries Laboratory, Lowestoft. Denne foretok også innsamling av biologiske og hydrografiske data. Slike er nødvendige for at en skal kunne danne seg en mening om fiskeforekomstenes størrelse og utbredelse i området.

«Fishing News» har fått den oppfatning at bransjen vil få anledning til å vurdere den kommersielle verdi av den hjemførte fisk i midten av januar, da et mindre kvantum av «Kirkhella»'s fangst skal fremlegges til privat gjennomgåelse.

Tråleren førte hjem om lag 100 tonn frossen fisk. En del var rundfrossen, noe uten hode, i stykker eller filetert, noe sløyd og noe usløyd.

Skipper Drever sa til «Fishing News» at ved siden av lysing (hake), som utgjorde 90% av fangsten, fikk en også snoek, bream, småhai, pigghå, hestemakrell og king clip.

I samtale om king clip-sortene, som følger lysingen, og som sørafrikanerne setter stor pris på, sa skipper Drever at den liknet på lange, men at fargen var gylden og at den på smak minnet sterkt om pigghå.

Om sitt inntrykk av fangstmulighetene i området hvor det ble fisket, sa skipper Drever: «Jeg vil si at fangstmulighetene er avgjort kommersielt brukbare, men ikke i så sterk grad da vi var der som i januar, februar og mars og utover. Også vi hadde en del meget pene halinger på opptil 250 kurver av fisk av pen handelsstørrelse, men vi var der utenfor den egentlige sesong. Vi fisket der sammen med tre eller fire sørafrikanske hekketrålere, dessuten et par japanske skip og et israelsk skip som hadde engelsk skipper.»

Skipper Drever roste mannskapet om bord i «Kirkhella». Det var en pryd for Hull, sa han. Skipper Drever har for øvrig trukket seg tilbake fra sjølivet og tar bare et par turer om året.

LEIRVIK SVEIS ODD P. BJELLAND & CO.
SKIBSBYGGERI TELEFON: 363 STORD

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 30. desember ble det i hollandske havner landet 2 640 tønner fiskepakket, saltet nordsjøsild. Samme uke i 1966 var tilgangen på 5 440 tønner. Siden fiskets begynnelse våren 1967 har det vært landet 84 265 tønner matjesild, 90 655 tønner fullsild, 120 334 tønner rundsaltet vare og 2 484 tønner tomsild = tilsammen 297 738 tønner mot 329 380 tønner i 1966.

Findus—Fropax sammenslutning.

En sammenslutning, opplyser «Fish Trades Gazette» (30. desember), vil finne sted mellom Findus Ltd. og Fropax Eskimo Frood Ltd. Halvparten av aksjene i det nye kombinerte selskap skal overtas av Nestle Co. Ltd., som eier Findus, mens den annen halvpart overtas av Union International og J. Lyons and Co. Ltd.

Etter sammenslutningen blir Mr. G. K. Lawrence i Lyons direksjonsformann i Fropax. Andre direksjonsmedlemmer blir Mr. Lars Anderfelt fra Findus International og Mr. W. A. Manahan i Nestle.

Mr. A. H. Coburn, som for tiden er administrerende direktør i Fropax, blir eksekutiv administrerende direktør for sammenslutningen, mens administrerende direktør i Findus, Mr. R. G. Lagden, blir administrerende direktør for omsetningen.

Ny fiskemelfabrikk på Irlands sørvestkyst.

Det er dannet et nytt selskap, som skal bygge fiskemelfabrikk på West Cork-kysten mellom Schull og Castletownbere, opplyser «Fishing News» (29. desember). Anlegget kommer til å koste om lag £ 275 000 og skal kunne bearbeide 250 tonn (ca. 2 500 hl) pr. døgn. Det er planlagt som det mest moderne i sitt slag i verden. Det foreligger ikke nærmere melding om personene, som står

bak det nye selskap. Det antydes at prinsipalene er irske og norske og at tomten er blitt utpekt og at alt er klart til igangsetting, hvis forhandlingene mellom tomteieren og regjeringsdepartementene faller tilfredsstillende ut.

Det nye anlegg vil til å begynne med skaffe arbeide til 25 mann og beskjefte 15 til 20 båter med 100 fiskere på helårsbasis. En håper at fabrikken kan settes i gang om et års tid, og den skal arbeide med makrell, sild, pilchard, brisling og tobis.

Når det gjelder det nye fiskemelanlegg ved Burrow Point, Mornington, Meath, som Chr. Salvesen & Co. Ltd., Leith, skal bygge, kan det opplyses at planene er blitt godkjent. Den irske fiskeriminister, Mr. Blaney, opplyste i the Dail, at selskapet ventet å kunne starte byggingen i begynnelsen av 1968 og få fabrikken i drift neste høst.

Dårlig år for Humberhavnenes store ferskfisktrålere.

Inntektene av ferskfisklandningene fra Humberhavnenes distant water trålere falt med £ 1 689 754 i forhold til i fjor, og finansielt sett ble 1967 det dårligste år siden 1953 for eierne av konvensjonelle trålere i Grimsby og Hull, beretter «Fishing News» (5. januar). Ferskfisklandningene fra den lokale Hull-flåte falt fra 2 508 004 kits til 2 345 430 kits og salgssummen fra £ 11 240 623 til £ 9 947 810. Kjøpene på den vanlige auksjon gikk tilbake med 9½ % fra 2 117 062 kits til 1 916 368 kits, mens mengden av uønsket fisk, som ble konsignert til melfabrikkene økte 15 % fra 92 944 til 107 207 kits. Hulls distant water ferskfisktrålere tok 1 416 turer mot 1 532 turer året før og turenens varighet ble gjennomsnittlig 21,4 mot 21,7 døgn. Gjennomsnittsverdien pr. 10 stons kit uansett fiskesort gikk ned fra 89 sh 8 d til 84 sh 10 d.

Grimsby hadde 772 distant water turer mot 780 i 1966. Forsyningene falt fra 1 164 270 til 1 148 545 kits og verdien fra £ 5 519 926 til £ 5 222 985. Gjennomsnittsvarigheten av turene ble 21,1 døgn mot 21,7 døgn i 1966. Mens gjennomsnittsfangsten pr. døgn pr. skip steg fra 68,8 til 70,60 kits falt det motsvarende inntektsbeløp fra £ 326-4-0 til £ 321. Gjennomsnittsprisen på all frembudt fisk i Grimsby gikk ned fra 94 sh 10 d til 90 sh 11 d. Av fangstene ble 24 866 kits levert til mel mot 17 925 kits året før.

Likviditetsundersøkelser i dansk fiskeri.

Lektorene Hammerich og Schach ved Handelshøyskolen i Ålborg har samtykket i å delta i den likviditets- og rentabilitetsundersøkelse, som det danske fiskeris hovedorganisasjoner traff prinsipiell beslutning om, og som ble drøftet i sine enkeltheter på et møte i Fredericia den 28. desember mellom økonomene og representanter for Dansk Fiskeriforening og Danmarks Havfiskeriforening.

«Dansk Fiskeritidende» (6. januar), som inneholder en artikkel om dette, fortsetter blant annet således: Det ble konstateret enighet om retningslinjene for den likviditetsundersøkelse som nå settes i gang, og det ble besluttet at lektorene Hammerich og Schach utferdiger spørreskjemaer til bankene i de 12 fiskehavner, som man på et tidligere møte besluttet å konsentrere seg om i undersøkelsesarbeidet. Formålet med dette spørreskjema er å kartlegge fiskernes kassakreditter og faste lån pr. nyttår 1967 og nyttår 1968.

Av den videre artikkel fremgår det at en av hensiktene med likviditetsundersøkelsene er å få i stand en låneordning gjennom regjeringens bistand. Det er også hensikten å skaffe seg rede på fiskets lønnsevne m. m.



EKKOLODD, SONAR OG RADIOTELEFONER

Norsk Bjergningskompagni A/s

BERGEN — OSLO — TRONDHEIM

TELEGRAMADRESSE: „SALVATOR”

Utfører

bjergnings- og dykkerarbeider

av enhver art

Stasjoner langs hele kysten

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 23. desember og uken som endte 23. desember 1967. Tonn.

34

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 fersk hyse	Fersk fersk torsk	Fersk fersk lys og sei	Fersk fersk lange	Fersk fersk makrell	Fersk fersk makrell-storje	Fersk fersk pigghå	Fersk fersk håbrann	Fersk fersk skate og rokke	Fersk fersk ål	Annens 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. 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	—	—	78	78	—	1	—	—	—	—	1	—	4	14	—	—	153	16	189	—	—
06 Oslo	11	26	—	39	67	13	6	82	19	69	—	—	21	7	—	—	—	7	291	—	—
27 Kristiansand	—	—	670	670	70	35	—	19	—	15	—	1 137	—	54	2	12	2	79	1 425	—	—
31 Egersund	—	—	2 842	2 842	—	—	—	—	—	71	—	90	—	2	—	—	38	—	200	60	—
33 Stavanger	—	—	506	506	7	—	10	3	28	33	—	122	52	244	1	27	6	181	715	274	—
35 Kopervik	—	166	132	299	—	—	—	—	1	1	—	—	—	11	—	—	14	—	29	—	—
36 Haugesund	4	—	220	224	—	—	—	—	1	32	—	10	—	119	—	2	16	11	194	121	97
38 Bergen	2 384	1 477	226	4 089	26	5	102	544	286	146	173	42	576	725	7	31	111	154	2 928	1 634	101
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—	—
61 Måløy	361	14	—	375	4	9	10	4	85	48	—	—	158	1 128	—	4	10	30	1 490	1 081	203
40 Ålesund	2 136	1 472	624	4 233	2	50	3	108	324	79	1 848	—	—	225	9	43	7	67	2 764	5 636	796
41 Molde	1 035	263	165	1 463	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	7	139	—
42 Kristiansund	3 597	940	—	4 537	—	9	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	1	79	469
43 Trondheim	2	—	—	2	120	269	116	365	24	10	6	—	—	—	—	—	—	46	955	1 296	173
51 Bodø	—	—	—	—	—	35	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—
53 Svolvev	—	—	—	—	—	8	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	72	28	10	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	171	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	30	22	1	131	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	197	—
58 Vardø	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
64 Andre	88	14	499	600	29	31	2	2	4	22	8	113	99	148	—	—	100	59	619	226	57
I alt ...	9 620	4 374	5 964	19 958	429	514	413	1 306	784	529	2 035	1 514	910	2 700	20	128	503	674	12 458	10 936	1 428
I uken	—	—	174	174	—	14	—	10	—	1	—	—	—	37	—	2	—	7	72	228	2

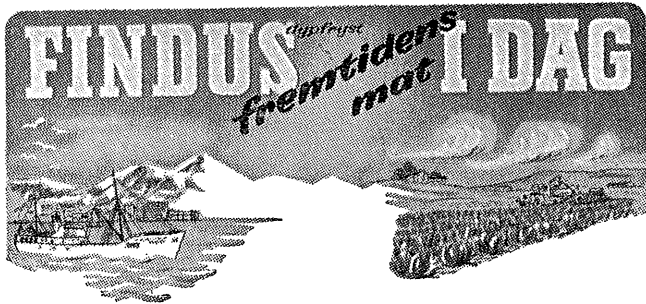
MERK: På grunn av avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollsteder ikke alltid stemme med tallene for «i alt». Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte vareslag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt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

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers 1303	Frossen sild i alt 13	Rund-frossen laks 1401	Rund-frossen kveite 1402	Rund-frossen makrell 1403	Rund-frossen makrell-storje 1404	Rund-frossen pigghå 1405	Rund-frossen håbrann 1406	Annens rund-frossen fisk 1407	Rund-frossen fisk i alt 14	Fersk el. kjølt filet, hyse 15 x 1	Fersk el. kjølt filet ellers 15 x 2	Frossen hyse-filet 1601	Frossen torsk-filet 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 torsk-fisk 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. 0301. 253	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	39	7	—	—	—	—	1	47	—	238	1	6	—	—	—	65	—	73	4
27 Kristiansand	8	8	4	—	1 509	—	3	—	37	1 553	—	30	—	31	—	—	—	54	177	261	20
31 Egersund	61	121	—	—	—	—	8	17	150	175	—	13	—	102	—	—	—	41	—	144	—
33 Stavanger	38	312	18	—	166	—	119	61	199	565	—	29	1	7	253	—	—	289	15	567	15
35 Kopervik	—	—	—	—	161	—	18	—	45	225	—	—	—	192	—	—	—	—	2	194	—
36 Haugesund	302	521	—	—	81	—	—	—	—	83	—	—	—	43	—	—	—	296	—	339	—
38 Bergen	197	1 932	85	1	3	92	318	124	1 033	1 656	55	21	2 302	2 951	817	83	5	393	225	6 777	309
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	1 284	8	1	—	—	2 054	14	280	2 357	—	1	—	—	—	—	—	998	13	1 010	64
40 Ålesund	7	6 440	9	88	—	45	33	216	1 253	1 644	—	157	482	3 717	236	81	—	1 657	16	6 188	2 764
41 Molde	15	154	—	—	—	—	1	—	—	1	—	91	6	2	99	—	—	60	—	167	—
42 Kristiansund	—	469	16	—	—	—	14	—	73	104	—	386	859	1 957	3 191	201	17	2 367	87	8 679	376
43 Trondheim	50	1 519	344	67	—	—	5	27	679	1 121	39	135	1 978	3 333	2 173	53	367	300	1 196	9 400	855
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	9	12	401	—	—	—	—	423	56
53 Svolvev	—	—	—	—	—	—	—	624	624	—	—	246	916	5 511	5	6	—	—	410	7 095	772
55 Tromsø	1	1	141	8	—	—	—	1 928	2 077	15	78	644	1 904	2 119	9	455	—	—	2 132	7 262	816
56 Hammerfest	—	—	1	9	—	—	—	—	16	26	22	14	1 865	8 173	3 098	30	37	—	6	13 209	235
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	104	104	—	—	2 086	1 408	269	2	—	—	49	3 814	—
64 Andre	65	348	3	2	2 822	—	101	3	521	3 453	—	237	117	729	640	6	22	170	505	2 189	10
I alt ...	744	13 108	668	181	4 744	137	2 676	463	6 948	15 818	132	1 430	10 599	25 116	19 177	469	908	6 689	4 834	67 793	6 297
I uken	5	235	13	2	202	4	43	41	290	595	2	2	244	526	310	1	19	16	71	1 188	939

F. G. nr. 3, 18. januar 1968

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 19 x 1	Tørrfisk torsk 19 x 2	Tørrfisk sei 19 x 3	Tørrfisk ellers 19 x 4	Klippfisk torsk 19 x 5	Klippfisk lange 19 x 6	Klippfisk ellers 19 x 7	Røykt sild 19 x 8	Hummer 20 x 1	Reker 20 x 2	Selolje rå 20 x 3	Sild-olje, rå 20 x 4	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 301-303	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. 307 308, 1605 201, 203	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	—	—	—	—	—	1	—	—	—	11	2	—	2	11	37	15	12	53	—	—	—
27 Kristiansand	—	—	5	26	30	19	—	—	—	126	8	7	—	62	246	—	—	—	—	154	728
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Stavanger	115	5	63	1	185	4	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	44 510	—	—	—	—
35 Kopervik	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	1	50	396	—	890	—	—	—	—
36 Haugesund	1 374	41	1 434	1	2 851	1 091	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	4 997	5	—	—	—
38 Bergen	1 866	5	1 603	62	3 536	853	4 152	3 055	1 689	—	—	—	37	—	24	—	24 694	—	—	—	—
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	321	25	19	831	89	262	68	21 905	226	3	360	1 116
61 Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 881	—	—	—	—
40 Ålesund	116	—	7	—	123	171	365	334	142	15 007	4 292	9 156	2 393	—	164	1 113	19 472	71	9	521	1 963
41 Molde	730	—	—	—	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 041	—	—	—	—
42 Kristiansund	3	—	—	—	3	—	474	937	454	5 579	1 076	1 718	—	—	—	—	6 719	—	—	—	—
43 Trondheim	37	—	—	518	554	—	209	72	50	—	—	—	—	3	153	—	—	—	—	—	1 021
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	1 355	23	22	1 081	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svolvev	—	—	—	5	5	—	2 074	495	228	—	—	—	—	—	10	—	930	—	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	9	9	1	293	161	199	216	—	13	—	—	515	1 008	3 544	—	—	—	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	1	1 114	261	338	—	—	—	—	—	418	—	4 597	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	12	—	1 175	—	—	—	—
64 Andre	147	15	1	14	177	9	128	42	43	14	—	—	—	16	365	—	7 583	—	—	—	12
I alt ...	4 399	67	3 112	635	8 213	2 150	10 169	5 383	3 178	23 077	5 554	11 160	3 291	232	2 742	2 204	163825	601	11	1 036	4 888
I uken	50	5	9	3	67	12	148	58	33	379	39	444	75	26	36	—	5 085	28	—	59	69

TOLLSTEDER	Blank og br. bl. industri-tran og bl.tr.avf. tr. m. v. 2105	Tran i alt 21	Raff.etc. sjødv- og fiske-oljer 22 x 1	Hermestisk brisling 2301	Hermestisk 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. 24 x 1	Spesial-be-handlet sild 25 x 1	Sukkersaltet og annen saltet rogn (unt. røykt) 25 x 2	Skalldyr hermetikk 25 x 3	Sildemel 25 x 4	Fiskelevermel 25 x 5	Annet fiske-mel 25 x 6	Tang-og taremel 25 x 7	Rogn utjenlig til menneske-føde 25 x 8	Rå sel-skinn 25 x 9
	Stat. nr. 1504. 901-903	Stat. nr. 1504.	Stat. nr. 1504-907-909 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.	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 821-829	Stat. nr. 1604. 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	—	—	592	—	24	—	—	—	314	254	592	132	—	—	29	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	3 034	3 969	11	18	18	—	—	—	92	19	147	90	—	—	21	13	—	4	—	—	14
27 Kristiansand	—	—	—	—	9	—	—	2	—	66	76	4	1	7	273	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75 265	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	4 148	8 029	1 830	—	165	164	788	15 127	298	62	—	170	4 373	—	—	33	—	—
35 Kopervik	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund	—	—	—	31	68	26	—	16	—	—	143	1	2 040	—	1	10 144	—	—	324	—	—
38 Bergen	1 651	3 356	1 744	1 260	3 598	1 228	13	178	60	77	6 416	57	1 388	246	96	41 306	268	295	—	109	216
39 Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21 081	—	—	—	—	—
61 Måløy	10	303	—	34	167	7	—	56	84	10	358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	1 884	4 448	53	28	182	61	—	103	170	530	1 075	—	41	153	28	58 420	411	450	—	310	21
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22 669	—	8	—	—	—
42 Kristiansund	711	1 732	—	53	611	49	—	386	4	1	1 104	—	329	—	—	20 535	—	—	199	—	—
43 Trondheim	88	88	—	48	551	59	—	31	143	56	889	5	60	—	135	29 853	—	1 538	6 080	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	30	13 350	—	—	263	—	—
53 Svolvev	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15 728	—	102	—	—	—
55 Tromsø	20	20	—	—	—	—	—	—	—	256	256	—	—	786	—	20 318	123	1 359	—	349	—
56 Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	56	—	18 431	—	725	—	31	8
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	82	8	—	—	—	25 238	—	875	—	—	—
64 Andre	1 151	1 163	1 048	—	25	—	—	36	190	252	182	53	35	5	50 483	60	612	99	35	—	—
I alt ...	8 548	15 084	3 447	5 622	13 285	3 261	15	939	1 069	2 330	26 521	777	4 018	1 300	522	474044	867	6 929	6 999	835	259
I uken	124	280	41	175	347	33	—	15	29	19	617	8	13	—	23	12 072	15	—	70	—	7



Velg fra **FINDUS** store utvalg

A/s Høvik & Øien
Trondheim

Omsetning av alle typer saltet sild, saltsildfilet, laks, hundetørrfisk og lutfisk

Saltimport

Telf.: 075/22861-24780

Telegr.adr. «Arne»

A/s Møre Mek. Verksted

Notenesgate 2.

Ålesund

Rogaland Fiskesalgslag s/l

HOVEDKONTOR STAVANGER

Telefon sentralbord 29 029

Telegramadr. Rogalandfisk

Telex 3059

Avd. Haugesund, tlf. 39 71

» Egersund

» 91 496

Telegramadr. Rogalandfisk



A/s SPILKEVIG's
snøre-not- & garnfabrik



Telefonsentral 23 3 11

ÅLESUND

Telegr.adr.: «MITTETGARN»



Lister Blackstone

dieselmotorer aggregater

Luftkjølte motorer 3—90 HK

Vannkjølte motorer 19—2000 HK

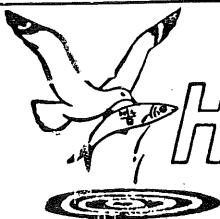
Aggregater 1½—1300 kW

Lister-konsernets verdensomspennende organisasjon, nær 70 års erfaring i bygning av dieselmotorer, og et uovertruffet produksjons- og forskningsapparat garanterer for:

KVALITET - ØKONOMI - SERVICE

Sverre Nilsen jr. A/s

Postboks 656 — OSLO 1 — Tlf. 4209 80
Norges eldste spesialforretning i motorbransjen



HALLVARD LERØY A/S

SILD- OG FISK-EKSPORT

BERGEN, Norw.

Telegramadresse: «Sildøy», Bergen
Telex: 2131

Telefoner:

Kontor 15 318 15 386

Lager 19 216

Privat: Hallvard Lerøy 56 763

— Elias Fjeldstad 33 229

Bank: A.s Bergens Skillingsbank, Bergen